

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> AB Facility a.s. <b>Adresa :</b> Kodaňská 46  10010 Praha 10, Vršovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0046-05	AB Facility - Horkovodní uhelná kotelna	Odevzdání provedeno	8,380	8,380	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264784019-1264792398-01-01----				8 380	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,380</b>	<b>8,380</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Actherm, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Průmyslová 10/1428  10200 Praha 10 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0215-05	Actherm - teplárna - spalovací zařízení	Odevzdání provedeno	152,651	152,651	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1206502773-1206655423-01-01----				152 651	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>152,651</b>	<b>152,651</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Aero Vodochody a.s. <b>Adresa :</b> U letiště 374  25070 Odolena Voda, Dolínek ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0331-05	Aero Vodochody - plynová kotelna	Odevzdání provedeno	4,556	4,556	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195642405-1195646960-01-01----				4 556	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,556</b>	<b>4,556</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> AES Bohemia spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Průmyslová 748  39102 Planá nad Lužnicí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0282-05	Teplárna AES Bohemia	Odevzdání provedeno	376,499	376,499	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1201085446-1201421944-01-01---- BR-05-00-21857690-21864822-01-01--0000419-- BR-05-00-27593542-27605402-01-01--0000421-- BR-05-00-27624343-27631766-01-01--0000422-- BR-05-00-27605930-27615135-01-01--0000422-- BR-05-00-21834029-21836895-01-01--0000365-- BR-05-00-27576677-27577093-01-01--0000417-- BR-05-00-27575586-27576676-01-01--0000417-- BR-05-00-27575585-27575585-01-01--0000417--					
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>376,499</b>	<b>376,499</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> AGC Flat Glass Czech a.s., člen AGC Group <b>Adresa :</b> Sklářská 450  41674 Teplice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0294-05	AGC Flat Glass Czech - závod Brevka	Odevzdání provedeno	23,041	23,041	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1200359416-1200382456-01-01----				23 041	
CZ-0334-05	AGC Flat Glass Czech - závod Řetenice	Odevzdání provedeno	260,394	260,394	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195374193-1195634586-01-01----				260 394	
CZ-0432-07	AGC Flat Glass Czech - výrobní linka R3	Odevzdání provedeno	104,219	104,219	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190143112-1190247330-01-01----				104 219	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>387,654</b>	<b>387,654</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> AGRIS spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Medlov 175  66466 Němčičky u Židlochovic ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0431-07	AGRIS spol. s r.o., Medlov	Odevzdání provedeno	13,574	13,574	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IN-05-00-36173476-36174776-01-01--0000195--				1 301	
DE-01-01-1714351893-1714352512-01-01----				620	
CZ-01-01-1190248683-1190260335-01-01----				11 653	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>13,574</b>	<b>13,574</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Aircraft Industries, a.s. <b>Adresa :</b> Kunovice 1177  68604 Kunovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0412-06	Aircraft Industries, a. s. kotelna	Odevzdání provedeno	12,448	12,448	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IN-05-00-36718342-36724841-01-01--0000838--				6 500	
CZ-01-01-1190493230-1190499177-01-01----				5 948	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>12,448</b>	<b>12,448</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> AL INVEST Břidličná, a.s. <b>Adresa :</b> Bruntálská 167  79351 Břidličná, okres Bruntál ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0097-05	AL INVEST Břidličná, a.s.	Odevzdání provedeno	9,790	9,790	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1257334036-1257343825-01-01----				9 790	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>9,790</b>	<b>9,790</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ALFA Plywood, a.s. <b>Adresa :</b> Kvasinská čp. 297  51701 Solnice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0298-05	ALFA Plywood, a.s.	Odevzdání provedeno	59	59	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202712771-1202712829-01-01----				59	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>59</b>	<b>59</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Ammann Czech Republic a.s. <b>Adresa :</b> Náchodská 145  54901 Nové Město nad Metují ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0312-05	Ammann - Tepelné hospodářství	Odevzdání provedeno	8,999	8,999	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1199346368-1199354731-01-01----				8 364	
CZ-01-01-1316064560-1316065194-01-01----				635	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,999</b>	<b>8,999</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s. <b>Adresa :</b> Křižíkova 1377  73801 Frýdek-Místek ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0053-05	ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.	Odevzdání provedeno	39,056	39,056	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264233829-1264272884-01-01----				39 056	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>39,056</b>	<b>39,056</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ArcelorMittal Ostrava a.s. <b>Adresa :</b> Vratimovská 689  70702 Ostrava-Kunčice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0134-05	ArcelorMittal Ostrava a.s.	Odevzdání provedeno	6,421,669	6,421,669	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1267025345-1273447013-01-01----				6 421 669	
CZ-0268-05	ArcelorMittal Ostrava - závod 12 - Vysoké pece	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>6,421,669</b>	<b>6,421,669</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ArcelorMittal Tubular Products Karviná a.s. <b>Adresa :</b> Rudé armády 471  73323 Karviná-Hranice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0021-05	ArcelorMittal Tubular Products Karviná	Odevzdání provedeno	9,547	9,547	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189669016-1189678562-01-01----				9 547	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>9,547</b>	<b>9,547</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a.s. <b>Adresa :</b> Vratimovská 689  70702 Ostrava, Kunčice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0435-07	ArcelorMittal Tubular Products Ostrava	Odevzdání provedeno	96,125	96,125	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189977291-1190073415-01-01----				96 125	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>96,125</b>	<b>96,125</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ASAVET a.s. <b>Adresa :</b> Chodská 1032/27  12000 Praha 2, Vinohrady ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0161-05	Kotelna ASAVET Přeštice	Odevzdání provedeno	14,711	14,711	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1251802356-1251816325-01-01----				13 970	
CZ-01-01-1361279605-1361280345-01-01----				741	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>14,711</b>	<b>14,711</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Atel Energetika Zlín s.r.o. <b>Adresa :</b> tř. Tomáše Bati 650  76001 Zlín ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0091-05	Atel Energetika Zlín - Teplárna Zlín	Odevzdání provedeno	280,836	280,836	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1259985135-1260265970-01-01----				280 836	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>280,836</b>	<b>280,836</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> AVIA, a.s. <b>Adresa :</b> Beranových 140  19000 Praha 9 -Letňany ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0275-05	DAEWOO AVIA Letňany, Plynová kotelna	Odevzdání provedeno	3,184	3,184	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202770766-1202773949-01-01----				3 184	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,184</b>	<b>3,184</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Befacoal s.r.o. <b>Adresa :</b> Sokolská 46/1795  12000 Praha 2 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0337-05	BEFACOAL s.r.o. - kotelna Dobříš	Odevzdání provedeno	4,132	4,132	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195312457-1195316588-01-01----				4 132	
CZ-0338-05	BEFACOAL s.r.o. - kotelna Oslavany	Odevzdání provedeno	39	39	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195311953-1195311991-01-01----				39	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,171</b>	<b>4,171</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Best - Business, a. s. <b>Adresa :</b> Havlíčkova 7  68201 Vyškov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0365-05	Best - Business, a. s. - provozovna Kunštát	Odevzdání provedeno	1,261	1,261	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194717424-1194718684-01-01----				1 261	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,261</b>	<b>1,261</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Biocel Paskov a.s. <b>Adresa :</b> Zahradní 762  73921 Paskov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0340-05	Biocel Paskov a.s.	Odevzdání provedeno	38,649	38,649	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195225187-1195263835-01-01----				38 649	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>38,649</b>	<b>38,649</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Bratři Řehouňkové, Cihelna Časy s.r.o. <b>Adresa :</b> Časy 10  53401 okres Pardubice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0277-05	Bratři Řehouňkové, Cihelna Časy s.r.o.	Odevzdání provedeno	1,175	1,175	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1201471984-1201473158-01-01----				1 175	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,175</b>	<b>1,175</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Brněnské papírny, státní podnik <b>Adresa :</b> Komenského 1036  66602 Předklášteří - Tišnov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0264-05	Brněnské papírny, s.p.	Odevzdání provedeno	8,603	8,603	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1202903114-1202909879-01-01----				6 766	
CZ-01-01-1317040100-1317041936-01-01----				1 837	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,603</b>	<b>8,603</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> BRUDRA s.r.o. <b>Adresa :</b> Jemnická 17  14000 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0384-05	BRUDRA - Sdružení Teplárna Radotín	Odevzdání provedeno	2,537	2,537	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193614524-1193617060-01-01----				2 537	
CZ-0385-05	BRUDRA kotelna ENERGO	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,537</b>	<b>2,537</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Burson Properties, a.s. <b>Adresa :</b> Antonínův Důl č.p. 107  58602 Jihlava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0217-05	Burson Properties - divize Antonínův důl	Odevzdání provedeno	352	352	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1346227749-1346228100-01-01----				352	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>352</b>	<b>352</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CARMEUSE CZECH REPUBLIC s.r.o. <b>Adresa :</b> Mokrá 359  66404 Mokrá ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0301-05	CARMEUSE CZECH REPUBLIC s.r.o. - Vápenka Mokrá	Odevzdání provedeno	213,373	213,373	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IN-05-00-13453357-13474693-01-01--0000001--				21 337	
SK-01-01-274990356-275182391-01-01----				192 036	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>213,373</b>	<b>213,373</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CARTHAMUS a.s. <b>Adresa :</b> Sokolovská 84/366  18600 Praha 8 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0427-06	Carthamus - Energoblok Domoradice	Odevzdání provedeno	20,663	20,663	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190322672-1190343334-01-01----				20 663	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>20,663</b>	<b>20,663</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CASSALIMA Group s.r.o. <b>Adresa :</b> 8. května 464/21  77900 Olomouc ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0426-06	Cassalima Group - Cihelna Prostějov-Držovice	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Cement Hranice, a. s. <b>Adresa :</b> Bělotínská 288  75339 Hranice I-Město ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0136-05	Cement Hranice - rotační pec	Odevzdání provedeno	675,189	675,189	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1265883705-1266478589-01-01----				594 885	
CZ-01-01-1295673088-1295753391-01-01----				80 304	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>675,189</b>	<b>675,189</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CENTROPOL CZ, a. s. <b>Adresa :</b> Vaničkova 1  40001 Ústí nad Labem ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0253-05	CENTROPOL - Teplárna Loučovice	Odevzdání provedeno	20,637	20,637	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-118118699-118119698-01-01--0001194-- 1 000 CN-05-00-118089709-118098708-01-01--0001194-- 9 000 MX-05-00-5652005-5656004-01-01--0000151-- 4 000 SK-01-01-432463013-432463083-01-01---- 71 CZ-01-01-1360133860-1360133933-01-01---- 74 SK-01-01-449057430-449057477-01-01---- 48 IT-01-01-3010960818-3010964088-01-01---- 3 271 GB-01-01-3702505040-3702507768-01-01---- 2 729 CZ-01-01-1250023914-1250024357-01-01---- 444					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>20,637</b>	<b>20,637</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CEREPA a.s. <b>Adresa :</b> č.p. 107  39446 Červená Řečice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0186-05	CEREPA a.s.	Odevzdání provedeno	3,328	3,328	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1250020586-1250023913-01-01----				3 328	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,328</b>	<b>3,328</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Cihelna Hlučín s.r.o. <b>Adresa :</b> Kolejní 1323/12  70200 Ostrava - Moravská Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0395-06	Cihelna Hlučín	Odevzdání provedeno	2,198	2,198	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193519732-1193521929-01-01----				2 198	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,198</b>	<b>2,198</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Cihelna Hodonín, s.r.o. <b>Adresa :</b> Brněnská 59/A  69503 Hodonín ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0379-05	Cihelna Hodonín, s.r.o.	Odevzdání provedeno	8,540	8,540	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194198568-1194207107-01-01----				8 540	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,540</b>	<b>8,540</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Cihelna Kinský spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Hálkova 1359  51741 Kostelec nad Orlicí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0019-05	Cihelna Kinský spol. s r.o	Odevzdání provedeno	7,530	7,530	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189717599-1189725128-01-01----				7 530	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,530</b>	<b>7,530</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Cihelna Polom spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Polom 97  75365 okr. Přerov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0295-05	Cihelna Polom spol. s r.o.	Odevzdání provedeno	2,243	2,243	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1200354610-1200356852-01-01----				2 243	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,243</b>	<b>2,243</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Cihelna Vysoké Mýto, s.r.o. <b>Adresa :</b> Tisovská 269, Choceňské Předměstí  56601 Vysoké Mýto ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0290-05	Cihelna Vysoké Mýto, s.r.o.	Odevzdání provedeno	2,229	2,229	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1200397514-1200399742-01-01----				2 229	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,229</b>	<b>2,229</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CIHELNY KRYRY, a.s. <b>Adresa :</b> Václavské náměstí 832/19  11000 Praha 2, Nové Město ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0352-05	Cihelna Kryry	Odevzdání provedeno	5,530	5,530	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194958605-1194964134-01-01----				5 530	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,530</b>	<b>5,530</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CIHELNY STAMP MISKOLEZY, s.r.o. <b>Adresa :</b> Velký Třebešov čp. 59  55202 Velký Třebešov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0062-05	Cihelny STAMP Miskolezy, s.r.o.	Odevzdání provedeno	1,921	1,921	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1279817739-1279818840-01-01----				1 102	
CZ-01-01-1279818841-1279819544-01-01----				704	
CZ-01-01-1279819545-1279819545-01-01----				1	
CZ-01-01-1264021991-1264022104-01-01----				114	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,921</b>	<b>1,921</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CRYSTALEX a.s. <b>Adresa :</b> ul. B. Egermanna 634  47313 Nový Bor ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0241-05	CRYSTALEX, a.s. - závod Nový Bor	Odevzdání provedeno	13,505	13,505	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203976032-1203989536-01-01----				13 505	
CZ-0242-05	CRYSTALEX, a.s. - závod Hostomice	Odevzdání provedeno	2,626	2,626	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203989537-1203989661-01-01---- CZ-01-01-1203971159-1203973659-01-01----				125 2 501	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>16,131</b>	<b>16,131</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CTZ s.r.o. <b>Adresa :</b> Sokolovská 572  68601 Uherské Hradiště ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0300-05	CTZ s.r.o. - Kotelna	Odevzdání provedeno	21,648	21,648	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-7323213-7334509-01-01--0000099--				11 297	
CZ-01-01-1200301195-1200311545-01-01----				10 351	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>21,648</b>	<b>21,648</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Cukrovar Vrbátky, a.s. <b>Adresa :</b> Vrbátky 65  79813 Vrbátky ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0023-05	Cukrovar Vrbátky - uhelná kotelná	Odevzdání provedeno	12,227	12,227	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189636516-1189648742-01-01----				12 227	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>12,227</b>	<b>12,227</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Cukrovary a lihovary TTD, a.s. <b>Adresa :</b> Palackého náměstí 1  29441 Dobrovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0342-06	Cukrovary a lihovary TTD - Cukrovar ČeskéMeziříčí	Odevzdání provedeno	49,288	49,288	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195148358-1195197645-01-01----				49 288	
CZ-0359-05	Cukrovary a lihovary TTD - Lihovar Chrudim	Odevzdání provedeno	8,529	8,529	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194819437-1194827965-01-01----				8 529	
CZ-0360-06	Cukrovary a lihovary TTD - Cukrovar Dobrovice	Odevzdání provedeno	61,188	61,188	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194761137-1194811006-01-01---- CZ-01-01-1316689975-1316701292-01-01----				49 870 11 318	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>119,005</b>	<b>119,005</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> CUTISIN s.r.o. <b>Adresa :</b> Víchovská 830  51419 Jilemnice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0229-05	CUTISIN - plynová kotelna	Odevzdání provedeno	15,291	15,291	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1205777541-1205792831-01-01----				15 291	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>15,291</b>	<b>15,291</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Česká rafinérská, a.s. <b>Adresa :</b> Záluží 2  43670 Litvínov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0231-05	Česká rafinérská, Rafinérie Litvínov	Odevzdání provedeno	426,318	426,318	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1205369918-1205753604-01-01---- 383 687 KR-05-00-9383498-9415095-01-01--0000099-- 31 598 KR-05-00-9467115-9478147-01-01--0000099-- 11 033					
CZ-0372-05	Česká rafinérská, a.s. - rafinérie ropy Kralupy na	Odevzdání provedeno	483,991	483,991	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194267983-1194696879-01-01---- 428 897 CZ-01-01-1320549335-1320556029-01-01---- 6 695 KR-05-00-9415096-9463494-01-01--0000099-- 48 399					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>910,309</b>	<b>910,309</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Česká zbrojovka a.s. <b>Adresa :</b> Svat. Čecha 1283  68801 Uherský Brod ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0270-05	Česká zbrojovka - kotelna v hlavním závodě	Odevzdání provedeno	4,735	4,735	0
<b>Sériové číslo * :</b> IN-05-00-34378663-34381662-01-01--0000123-- 3 000 CZ-01-01-1257208600-1257208990-01-01---- 391 CZ-01-01-1200977945-1200977969-01-01---- 25 AT-01-01-1587692158-1587692419-01-01---- 262 AT-01-01-1587692094-1587692157-01-01---- 64 AT-01-01-1587331146-1587332045-01-01---- 900 CZ-01-01-1202790688-1202790738-01-01---- 51 CZ-01-01-1316701302-1316701343-01-01---- 42					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,735</b>	<b>4,735</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> České lupkové závody, a.s. <b>Adresa :</b> Pecínov č.p. 1171  27101 Nové Strašecí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0033-05	České lupkové závody - Nové Strašecí	Odevzdání provedeno	28,043	28,043	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1264763541-1264764540-01-01----				1 000	
CZ-01-01-1264934781-1264961823-01-01----				27 043	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>28,043</b>	<b>28,043</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČESKOLIPSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s. <b>Adresa :</b> Pivovarská 2073  47001 Česká Lípa ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0140-05	ČESKOLIPSKÁ TEPL. - výtopna Holý Vrch	Odevzdání provedeno	4,239	4,239	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-7421716-7423558-01-01--0000099--				1 843	
CZ-01-01-1200341717-1200344112-01-01----				2 396	
CZ-0141-05	ČESKOLIP. TEPL.- Výtopna LOOS Stará Lípa	Odevzdání provedeno	24,310	24,310	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-7408402-7421715-01-01--0000099--				13 314	
KR-05-00-7423559-7425401-01-01--0000099--				1 843	
CZ-01-01-1200345388-1200354540-01-01----				9 153	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>28,549</b>	<b>28,549</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Českomoravský cement, a.s., nástupnická společnost <b>Adresa :</b> Mokrá 359  66404 Mokrá - Horákov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0260-05	Českomoravský cement - závod Mokrá	Odevzdání provedeno	850,746	850,746	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IN-05-00-31659742-31691041-01-01--0000115--				31 300	
IN-05-00-49515365-49604064-01-01--0000499--				88 700	
CZ-01-01-1202000558-1202657757-01-01----				657 200	
NL-01-01-3224684904-3224724903-01-01----				40 000	
GB-01-01-3777239231-3777272776-01-01----				33 546	
CZ-0261-05	Českomoravský cement, a.s. - závod Radotín	Odevzdání provedeno	464,520	464,520	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1201536038-1202000557-01-01----				464 520	
CZ-0262-05	Českomoravský cement, a.s. - závod Králův Dvůr	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,315,266</b>	<b>1,315,266</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČEZ Energetické služby, s.r.o. <b>Adresa :</b> Výstavní 1144/103  70602 Ostrava, Vítkovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0394-05	ČEZ Energetické služby - en. hosp. Mohelnice	Odevzdání provedeno	14,330	14,330	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193530376-1193544705-01-01----				14 330	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>14,330</b>	<b>14,330</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČEZ Teplárenská, a.s. <b>Adresa :</b> Školní 1051/30  43001 Chomutov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0191-05	ČEZ Teplárenská - Výtopna Proboštov	Odevzdání provedeno	13,087	13,087	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1248521571-1248534657-01-01----				13 087	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>13,087</b>	<b>13,087</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČEZ, a. s. <b>Adresa :</b> Duhová 2/1444  14053 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0198-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Dětmarovice	Odevzdání provedeno	2,066,538	2,066,538	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1238814422-1240880959-01-01----				2 066 538	
CZ-0199-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Hodonín	Odevzdání provedeno	470,960	470,960	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1237977477-1238424491-01-01---- CZ-01-01-1352671444-1352695388-01-01----				447 015 23 945	
CZ-0200-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Chvaletice	Odevzdání provedeno	3,361,768	3,361,768	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1235258418-1237977476-01-01---- CZ-01-01-1350091690-1350734398-01-01----				2 719 059 642 709	
CZ-0201-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Ledvice	Odevzdání provedeno	2,360,760	2,360,760	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1233183110-1235258417-01-01---- CZ-01-01-1348510553-1348796004-01-01----				2 075 308 285 452	
CZ-0202-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Mělník 2	Odevzdání provedeno	1,186,979	1,186,979	0
<b>Sériové číslo * :</b>					

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČEZ, a. s. <b>Adresa :</b> Duhová 2/1444  14053 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-01-01-1232081015-1233183109-01-01----				1 102 095	
CZ-01-01-1347245312-1347330195-01-01----				84 884	
CZ-0203-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Mělník 3	Odevzdání provedeno	2,705,108	2,705,108	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1230095963-1232081014-01-01----				1 985 052	
CZ-01-01-1344649458-1345369513-01-01----				720 056	
CZ-0204-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Počerady	Odevzdání provedeno	6,400,901	6,400,901	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1223695062-1230095962-01-01----				6 400 901	
CZ-0205-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Poříčí	Odevzdání provedeno	840,936	840,936	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1222617763-1223399167-01-01----				781 405	
CZ-01-01-1337310143-1337369673-01-01----				59 531	
CZ-0206-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Prunéřov 1	Odevzdání provedeno	2,775,099	2,775,099	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1220319724-1222617762-01-01----				2 298 039	
CZ-01-01-1335108068-1335585127-01-01----				477 060	

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČEZ, a. s. <b>Adresa :</b> Duhová 2/1444  14053 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0207-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Prunéřov 2	Odevzdání provedeno	6,432,786	6,432,786	0
<b>Sériové číslo * :</b>				6 335 369	
CZ-01-01-1213984355-1220319723-01-01----				97 417	
CZ-01-01-1329170053-1329267469-01-01----					
CZ-0208-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Tisová	Odevzdání provedeno	1,932,727	1,932,727	0
<b>Sériové číslo * :</b>				1 891 798	
CZ-01-01-1212092557-1213984354-01-01----				40 929	
CZ-01-01-1327390982-1327431910-01-01----					
CZ-0209-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Tušimice 2	Odevzdání provedeno	2,746,198	2,746,198	0
<b>Sériové číslo * :</b>				2 746 198	
CZ-01-01-1209346359-1212092556-01-01----					
CZ-0210-05	ČEZ, a. s. - Elektrárna Temelín	Odevzdání provedeno	1,267	1,267	0
<b>Sériové číslo * :</b>				1 267	
CZ-01-01-1206781473-1206782739-01-01----					
CZ-0211-05	ČEZ, a. s. - Teplárna Dvůr Králové nad Labem	Odevzdání provedeno	67,051	67,051	0
<b>Sériové číslo * :</b>				67 051	
CZ-01-01-1206712261-1206779311-01-01----					

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČEZ, a. s. <b>Adresa :</b> Duhová 2/1444  14053 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0302-05	ČEZ, a.s. - Kotelna Vítkovice I	Odevzdání provedeno	419,609	419,609	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1199673115-1200092723-01-01----				419 609	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>33,768,687</b>	<b>33,768,687</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČKD Blansko Strojírny, a.s. <b>Adresa :</b> Gellhornova 2228/1  67818 Blansko ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0135-05	ČKD Blansko Strojírny, a.s.	Odevzdání provedeno	7,975	7,975	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1266480531-1266488505-01-01----				7 975	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,975</b>	<b>7,975</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ČKD Kutná Hora, a.s. <b>Adresa :</b> Karlov 197  28449 Kutná Hora ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0034-05	Slévárna ČKD Kutná Hora, a.s.	Odevzdání provedeno	5,097	5,097	0
<b>Sériové číslo * :</b>				3 000	
CZ-01-01-1264879401-1264882400-01-01----				2 097	
CZ-0041-05	ČKD KH - Slévárna tvárné litiny	Odevzdání provedeno	535	535	0
<b>Sériové číslo * :</b>				535	
CZ-01-01-1264873813-1264874347-01-01----					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,632</b>	<b>5,632</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Dalkia Česká republika, a.s. <b>Adresa :</b> 28. října 3123/152  70974 Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0236-05	Dalkia - paroplyn. kogen. jednotka Ústí n.L.	Odevzdání provedeno	3,177	3,177	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1205123646-1205126822-01-01----				3 177	
CZ-0237-05	Dalkia - Teplárna Trmice	Odevzdání provedeno	844,892	844,892	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1204267211-1205112102-01-01----				844 892	
CZ-0317-05	Dalkia - Elektrárna Třebovice	Odevzdání provedeno	1,223,158	1,223,158	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1197883677-1199106834-01-01----				1 223 158	
CZ-0318-05	Dalkia - Teplárna Přívoz	Odevzdání provedeno	148,371	148,371	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1197607342-1197755712-01-01----				148 371	
CZ-0319-05	Dalkia - Výtopna Mariánské Hory	Odevzdání provedeno	33,677	33,677	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1197553693-1197587369-01-01----				33 677	
CZ-0320-05	Dalkia - Mobilní kotelná Jižní Město	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Dalkia Česká republika, a.s. <b>Adresa :</b> 28. října 3123/152  70974 Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0321-05	Dalkia - Teplárna Olomouc	Odevzdání provedeno	349,546	349,546	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1197201197-1197550742-01-01----				349 546	
CZ-0322-05	Dalkia-Špičková výtopna Olomouc	Odevzdání provedeno	3,090	3,090	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1197123511-1197126600-01-01----				3 090	
CZ-0323-05	Dalkia - Provozovna Fakultní nemocnice	Odevzdání provedeno	518	518	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1197113557-1197114074-01-01----				518	
CZ-0324-05	Dalkia - Provozovna Setuza	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0325-05	Dalkia - Teplárna Přerov	Odevzdání provedeno	439,658	439,658	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1196673735-1197113392-01-01----				439 658	
CZ-0326-05	Dalkia - Provoz Nový Jičín	Odevzdání provedeno	9,148	9,148	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1196551357-1196560504-01-01----				9 148	

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Dalkia Česká republika, a.s. <b>Adresa :</b> 28. října 3123/152  70974 Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0327-05	Dalkia - Teplárna Krnov	Odevzdání provedeno	73,392	73,392	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1196475994-1196549385-01-01----				73 392	
CZ-0328-05	Dalkia - Teplárna Karviná	Odevzdání provedeno	440,217	440,217	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1196032038-1196472254-01-01----				440 217	
CZ-0329-05	Dalkia - Teplárna Československé armády	Odevzdání provedeno	177,053	177,053	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195827602-1196004654-01-01----				177 053	
CZ-0330-05	Dalkia - Teplárna Frýdek-Místek	Odevzdání provedeno	115,493	115,493	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195664737-1195780229-01-01----				115 493	
CZ-0362-05	Dalkia - Výtopna Anenská	Odevzdání provedeno	3,951	3,951	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194746788-1194750738-01-01----				3 951	

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>3,865,341</b>	<b>3,865,341</b>	<b>0</b>
--	--	------------------------------	------------------	------------------	----------

<b>Provozovatel :</b> Dalkia Kolín, a.s. <b>Adresa :</b> Tovární 21  28063 Kolín ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0315-05	Dalkia Kolín - Vytopna Východ	Odevzdání provedeno	1,698	1,698	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1199319024-1199320000-01-01----				977	
CZ-01-01-1316052201-1316052921-01-01----				721	
CZ-0316-05	Dalkia Kolín - Elektrárna Kolín	Odevzdání provedeno	236,060	236,060	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1199106835-1199319023-01-01----				212 189	
CZ-01-01-1316001100-1316024970-01-01----				23 871	
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>237,758</b>	<b>237,758</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Dalkia Mariánské Lázně, s.r.o. <b>Adresa :</b> Nádražní náměstí 294  35301 Mariánské Lázně ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0111-05	Dalkia Mariánské Lázně - výtopna Nádražní	Odevzdání provedeno	32,293	32,293	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1274456739-1274489031-01-01----				32 293	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>32,293</b>	<b>32,293</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> DEZA, a.s. <b>Adresa :</b> Masarykova č.p. 753  75728 Valašské Meziříčí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0235-05	DEZA - teplárna závodu	Odevzdání provedeno	98,375	98,375	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-18096149-18097518-01-01--0000550-- 1 370 CN-05-00-18097519-18110518-01-01--0000550-- 13 000 IT-01-01-2990579509-2990579827-01-01---- 319 IT-01-01-2809585174-2809668859-01-01---- 83 686					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>98,375</b>	<b>98,375</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> DH Dekor spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Lnářská 1602  39601 Humpolec ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0292-05	DH Dekor spol. s r.o.	Validováno	2,964	-	-2,964
<b>Sériové číslo * :</b>					
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>2,964</b>	<b>0</b>	<b>-2,964</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> DIAMO, státní podnik <b>Adresa :</b> Máchova 201  47127 Stráž pod Ralskem ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0038-05	DIAMO-odštěpný závod GEAM provoz Chemická úpravna	Odevzdání provedeno	18,183	18,183	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264884323-1264902505-01-01----				18 183	
CZ-0339-05	DIAMO - Odštěpný závod Těžba a úprava uranu	Odevzdání provedeno	11,276	11,276	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195296271-1195307546-01-01----				11 276	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>29,459</b>	<b>29,459</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Dřevozpracující družstvo <b>Adresa :</b> Lukavec 9  39426 Lukavec ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0139-05	Dřevozpracující družstvo - Kotelny družstva	Odevzdání provedeno	10,698	10,698	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1265099683-1265110380-01-01----				10 698	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>10,698</b>	<b>10,698</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ECK Generating s.r.o. <b>Adresa :</b> Dubská 257  27203 Kladno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0148-05	ECK - Elektrárna Kladno	Odevzdání provedeno	1,563,276	1,563,276	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1252341817-1253905092-01-01----				1 563 276	
CZ-0417-06	ECK - Elektrárna Kladno 2	Odevzdání provedeno	3,714	3,714	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190440140-1190443853-01-01----				3 714	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,566,990</b>	<b>1,566,990</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Egres CZ a.s. <b>Adresa :</b> Sinkulova 329/48  14000 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0430-07	Egres CZ - výr. závod Přestanov	Validováno	6,247	-	-6,247
<b>Sériové číslo * :</b>					
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>6,247</b>	<b>0</b>	<b>-6,247</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> EMBA spol. s r.o. <b>Adresa :</b> čp. 235  51247 Paseky nad Jizerou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0150-05	EMBA spol. s r.o.	Odevzdání provedeno	3,912	3,912	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1252306929-1252310840-01-01----				3 912	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,912</b>	<b>3,912</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Energ, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Olomoucká 7/9  61800 Brno, Židenice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0115-05	Energ - Areál Gumotex Břeclav	Odevzdání provedeno	8,767	8,767	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1274433217-1274441983-01-01----				8 767	
CZ-0354-05	Energ - Areál Zbrojovky Brno	Odevzdání provedeno	1,206	1,206	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1274433018-1274433216-01-01---- CZ-01-01-1194948008-1194949014-01-01----				199 1 007	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>9,973</b>	<b>9,973</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Energetické centrum s.r.o. <b>Adresa :</b> Otín 3  37701 Jindřichův Hradec ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0389-06	Energetické centrum s.r.o. - teplárna	Odevzdání provedeno	2,992	2,992	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1193583810-1193586798-01-01----				2 989	
CZ-01-01-1316563926-1316563928-01-01----				3	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,992</b>	<b>2,992</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Energetika Chropyně a.s. <b>Adresa :</b> Komenského 75  76811 Chropyně ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0035-05	výtopna Energetika Chropyně	Odevzdání provedeno	8,486	8,486	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IT-01-01-2990571023-2990579508-01-01----				8 486	
CZ-01-01-1264919283-1264927768-01-01----				8 486	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,486</b>	<b>8,486</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ENERGETIKA KUŘIM, a.s. <b>Adresa :</b> Štefánikova 41, č.p. 110  60200 Brno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0220-05	Energetika Kuřim - Kotelna	Odevzdání provedeno	1,879	1,879	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1320585478-1320587356-01-01----				1 879	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,879</b>	<b>1,879</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

**Provozovatel :** ENERGETIKA TŘINEC, a.s.

**Adresa :** Průmyslová 1024

73965 Třinec - Staré Město

ČESKÁ REPUBLIKA

Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0101-05	ENERGETIKA TŘINEC - Teplárny a Tepelná zařízení	Odevzdání provedeno	1,804,575	1,804,575	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-7613010-7617758-01-01--0000099--				4 749	
KR-05-00-9821831-9862081-01-01--0000099--				40 251	
KR-05-00-14584460-14604459-01-01--0000099--				20 000	
KR-05-00-14609460-14629459-01-01--0000099--				20 000	
KR-05-00-14629460-14634459-01-01--0000099--				5 000	
KR-05-00-24866294-24876293-01-01--0000099--				10 000	
KR-05-00-9952296-9982295-01-01--0000099--				30 000	
KR-05-00-9982296-10012295-01-01--0000099--				30 000	
IN-05-00-46048250-46051249-01-01--0000115--				3 000	
IN-05-00-42874883-42877789-01-01--0000115--				2 907	
IN-05-00-42363047-42365046-01-01--0000115--				2 000	
IN-05-00-42190805-42193804-01-01--0000115--				3 000	
IN-05-00-42188805-42190804-01-01--0000115--				2 000	
IN-05-00-1256753-1258845-01-01--0000115--				2 093	
IN-05-00-1249928-1253845-01-01--0000115--				3 918	
CZ-01-01-1255582943-1257208599-01-01----				1 625 657	

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>1,804,575</b>	<b>1,804,575</b>	<b>0</b>
--	--	------------------------------	------------------	------------------	----------

<b>Provozovatel :</b> ENERGIE Holding a.s. <b>Adresa :</b> Chrudimská 2526/2a  13000 Praha 3 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odezv. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0187-05	ENERGIE Holding - Výtopna Litoměřice - Kocanda	Odevzdání provedeno	30,039	30,039	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1249987199-1250017237-01-01----				30 039	
CZ-0188-05	ENERGIE Holding - Výtopna Mimoň - Hradčany	Odevzdání provedeno	10,107	10,107	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1249961814-1249971920-01-01----				10 107	
CZ-0189-05	ENERGIE Holding - Výtopna Louny	Odevzdání provedeno	8,887	8,887	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1249946876-1249955762-01-01----				8 887	
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>49,033</b>	<b>49,033</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ENERGOAQUA, a.s. <b>Adresa :</b> 1. máje 823  75661 Rožnov pod Radhoštěm ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0096-05	ENERGOAQUA, a.s. - Výtopna	Odevzdání provedeno	20,575	20,575	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1257361446-1257372020-01-01---- IN-05-00-36880352-36890351-01-01--0000838--				10 575	
				10 000	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>20,575</b>	<b>20,575</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ENERGOTRANS a.s. <b>Adresa :</b> Partyzánská 7/1  17000 Praha 7 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0092-05	ENERGOTRANS - Elektrárna Mělník 1	Odevzdání provedeno	2,075,305	2,075,305	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1257845970-1259921274-01-01----				2 075 305	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,075,305</b>	<b>2,075,305</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ENERGY Ústí nad Labem, a.s. <b>Adresa :</b> Žukovova 100  40003 Ústí nad Labem ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0283-05	ENERGY U/L, a.s., kotelna	Odevzdání provedeno	137,426	137,426	0
<b>Sériové číslo * :</b> KR-05-00-16157618-16172231-01-01--0000099-- 14 614 RO-01-01-2608196086-2608229155-01-01---- 33 070 CZ-01-01-1200900829-1200973899-01-01---- 73 071 CZ-01-01-1316805411-1316822081-01-01---- 16 671					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>137,426</b>	<b>137,426</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ENERGZET, a.s. <b>Adresa :</b> Jedovnická 2a, č.p. 4303  62800 Brno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0026-05	ENERGZET, a.s. - teplárna	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> EPC Motol, s.r.o. <b>Adresa :</b> V Úvalu 84/1  15006 Praha 5, Motol ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0382-05	EPC Motol	Odevzdání provedeno	15,503	15,503	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193634501-1193635003-01-01---- 503 CZ-01-01-1193619501-1193634500-01-01---- 15 000					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>15,503</b>	<b>15,503</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ESAB VAMBERK,s.r.o. <b>Adresa :</b> Smetanovo nábřeží 334  51754 Vamberk ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0291-05	Výtopna ESAB Vamberk	Odevzdání provedeno	12,716	12,716	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1200384135-1200396850-01-01----				12 716	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>12,716</b>	<b>12,716</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Ethanol Energy a.s. <b>Adresa :</b> Křížová 1018/6  15000 Praha 5, Smíchov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0234-05	Ethanol Energy - Kotle K1-K3 (Cukrovar Vrды)	Odevzdání provedeno	26	26	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1205286152-1205286177-01-01----				26	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>26</b>	<b>26</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> EUROSERUM s.r.o. <b>Adresa :</b> Revoluční 1489  34901 Stříbro ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0008-05	EUROSERUM s.r.o.	Odevzdání provedeno	11,721	11,721	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189860492-1189872212-01-01----				11 721	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>11,721</b>	<b>11,721</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> EVRAZ VÍTKOVICE STEEL, a.s. <b>Adresa :</b> Štramberská č.p. 2871/47  70900 Ostrava - Hulváky ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0102-05	EVRAZ VÍTKOVICE STEEL, a.s. - Ocelárna I	Odevzdání provedeno	318,702	318,702	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1255117314-1255436015-01-01----				318 702	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>318,702</b>	<b>318,702</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Fakultní nemocnice Brno <b>Adresa :</b> Jihlavská 340/20  62500 Brno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0420-06	FN BRNO Výtopna, pracoviště medicíny dospělého věk	Odevzdání provedeno	12,012	12,012	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190397503-1190409514-01-01----				12 012	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>12,012</b>	<b>12,012</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Fakultní Thomayerova nemocnice s poliklinikou <b>Adresa :</b> Vídeňská 800  14059 Praha 4 - Krč ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0240-05	FTN - Kotelna	Odevzdání provedeno	7,287	7,287	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203991382-1203998668-01-01----				7 287	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,287</b>	<b>7,287</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Ferromet group s.r.o. <b>Adresa :</b> Kollárova 1229  69801 Veselí nad Moravou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0267-05	Ferromet - ŽELEZÁRNY Hrádek	Odevzdání provedeno	14,522	14,522	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202809049-1202823570-01-01----				14 522	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>14,522</b>	<b>14,522</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> FOMA BOHEMIA spol s r.o. <b>Adresa :</b> ul. J. Krušinky čp. 1604  50104 Hradec Králové ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0239-05	FOMA BOHEMIA - kotelna	Odevzdání provedeno	1,191	1,191	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-27830893-27831192-01-01--0000003--				300	
CZ-01-01-1204000734-1204001624-01-01----				891	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,191</b>	<b>1,191</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Fosfa akciová společnost <b>Adresa :</b> Hraniční 268  69141 Břeclav - Poštorná ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0307-05	Fosfa - kotelna Fosfa	Odevzdání provedeno	6,900	6,900	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1199552536-1199554935-01-01---- 2 400 MX-05-00-1570847-1571346-01-01--0000151-- 500 MX-05-00-1576347-1578346-01-01--0000151-- 2 000 MX-05-00-1571347-1573346-01-01--0000151-- 2 000					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>6,900</b>	<b>6,900</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Františkolázeňská výtopna, s.r.o. <b>Adresa :</b> Konečná 219/10  35101 Františkovy Lázně ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0133-05	Františkolázeňská výtopna, s.r.o.	Odevzdání provedeno	31,444	31,444	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IN-05-00-40275645-40293644-01-01--0000998--				18 000	
CZ-01-01-1254845309-1254858752-01-01----				13 444	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>31,444</b>	<b>31,444</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Geopos spol. s.r.o. <b>Adresa :</b> Dřínov č.p. 69  76833 Morkovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0390-05	Geopos spol. s.r.o.- cihelna Dřínov	Odevzdání provedeno	773	773	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193583037-1193583809-01-01----				773	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>773</b>	<b>773</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> GLAZURA s.r.o. <b>Adresa :</b> (kat. ú. 01, parc. č. 205)  41301 Roudnice nad Labem ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0032-05	GLAZURA - Výroba keramických frit	Odevzdání provedeno	17,048	17,048	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1264961824-1264976869-01-01----				15 046	
CZ-01-01-1302884713-1302886714-01-01----				2 002	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>17,048</b>	<b>17,048</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> GZ DIGITAL MEDIA a.s. <b>Adresa :</b> Tovární 340  26712 Loděnice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0415-06	GZ DIGITAL MEDIA a.s. - plynova kotelna	Odevzdání provedeno	3,013	3,013	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1190443854-1190446726-01-01----				2 873	
CZ-01-01-1316577354-1316577493-01-01----				140	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,013</b>	<b>3,013</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> HAMÉ a.s. <b>Adresa :</b> Babice č. 572  68601      okres Uherské Hradiště ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0269-05	Kotelna závodu HAMÉ	Odevzdání provedeno	6,112	6,112	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202797829-1202803940-01-01----				6 112	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>6,112</b>	<b>6,112</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Hanácká keramika, s.r.o. <b>Adresa :</b> Cihelní 191  74741 Branka u Opavy ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0367-05	Hanácká keramika – Branka u Opavy	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0368-05	Hanácká keramika – Blatec	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Hanácká potravinářská společnost s.r.o. <b>Adresa :</b> nám. Svobody 12  60200 Brno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0398-05	Hanácká p.s., Cukrovar Prosenice	Odevzdání provedeno	9,373	9,373	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193445603-1193454975-01-01----				9 373	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>9,373</b>	<b>9,373</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> HASIT Šumavské vápenice a omítkárny, a.s. <b>Adresa :</b> Velké Hydčice  34101 pošta Horažďovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0175-05	HASIT Šumavské vápenice a omítkárny, a.s.	Odevzdání provedeno	39,508	39,508	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-57135836-57142406-01-01--0000892-- 6 571 IN-05-00-47887787-47897786-01-01--0000991-- 10 000 IN-05-00-47867787-47877786-01-01--0000991-- 10 000 CZ-01-01-1250989504-1251002440-01-01---- 12 937					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>39,508</b>	<b>39,508</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> HELIOR CZ, a.s. <b>Adresa :</b> Vodičkova 20  11000 Praha 1 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0088-05	HELIOR - Teplárna divize Tevex	Odevzdání provedeno	33,782	33,782	0
<b>Sériové číslo * :</b> IN-05-00-42283047-42291761-01-01--0000115-- 8 715 IN-05-00-42273047-42283046-01-01--0000115-- 10 000 IN-05-00-42193805-42194269-01-01--0000115-- 465 CZ-01-01-1260333367-1260347968-01-01---- 14 602					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>33,782</b>	<b>33,782</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> HELUZ cihlářský průmysl v.o.s. <b>Adresa :</b> U Cihelny 295  37365 Dolní Bukovsko ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0280-05	HELUZ cihlářský průmysl v.o.s. - Cihelna Libochovi	Odevzdání provedeno	28,412	28,412	0
<b>Sériové číslo * :</b>				1 157	
CZ-01-01-1199390957-1199392113-01-01----				27 255	
CZ-01-01-1201441564-1201468818-01-01----					
CZ-0306-05	HELUZ cihlářský průmysl - Cihelna Hevlín	Odevzdání provedeno	23,564	23,564	0
<b>Sériové číslo * :</b>				1 382	
CZ-01-01-1199389575-1199390956-01-01----				22 182	
CZ-01-01-1199557936-1199580117-01-01----					
CZ-0310-05	HELUZ cihlářský průmysl v.o.s. - Cihelna Dolní Buk	Odevzdání provedeno	7,418	7,418	0
<b>Sériové číslo * :</b>				135	
CZ-01-01-1279497442-1279497576-01-01----				7 207	
CZ-01-01-1199382368-1199389574-01-01----				76	
CZ-01-01-1320702731-1320702806-01-01----					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>59,394</b>	<b>59,394</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> HELUZ s.r.o. <b>Adresa :</b> Dolní Bukovsko 295  37365 Dolní Bukovsko ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0440-09	HELUZ s.r.o.	Odevzdání provedeno	665	665	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1279340569-1279341233-01-01----				665	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>665</b>	<b>665</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Hexion Specialty Chemicals, a.s. <b>Adresa :</b> Tovární č.p. 2093  35601 Sokolov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0397-06	Hexion Specialty Chemicals, a.s., kotelná na výrob	Odevzdání provedeno	62,246	62,246	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1193454976-1193516619-01-01----				61 644	
CZ-01-01-1316642802-1316643403-01-01----				602	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>62,246</b>	<b>62,246</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Holcim (Česko) a.s., člen koncernu <b>Adresa :</b> Tovární ul. 296  53804 Prachovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0381-05	Holcim (Česko) a.s.	Odevzdání provedeno	533,506	533,506	0
<b>Sériové číslo * :</b> IN-05-00-42323047-42363046-01-01--0000115-- 40 000 CZ-01-01-1193802730-1194196235-01-01---- 393 506 KR-05-00-27671693-27771692-01-01--0000003-- 100 000					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>533,506</b>	<b>533,506</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Huhtamaki Česká republika, a.s. <b>Adresa :</b> Příbyslavice 101  67521 Příbyslavice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0071-05	Huhtamaki Česká republika, a.s.	Odevzdání provedeno	7,834	7,834	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263944000-1263944669-01-01---- CZ-01-01-1263945340-1263952503-01-01----					
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>7,834</b>	<b>7,834</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> International Power Opatovice, a.s. <b>Adresa :</b> Pardubice 2  53213 Opatovice nad Labem ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0049-05	International Power Opatovice, a.s. - farářství	Odevzdání provedeno	101	101	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1316554881-1316554981-01-01----				101	
CZ-0050-05	International Power Opatovice EOP-ZVU	Odevzdání provedeno	213	213	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1316551688-1316551900-01-01----				213	
CZ-0051-05	International Power Opatovice SRT Chrudim	Odevzdání provedeno	242	242	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1316375618-1316375859-01-01----				242	
CZ-0080-05	International Power Opatovice-Elektrárna Opatovice	Odevzdání provedeno	2,476,187	2,476,187	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1302842768-1302843245-01-01----				478	
CZ-01-01-1316374613-1316375617-01-01----				1 005	
CZ-01-01-1316550754-1316551626-01-01----				873	
CZ-01-01-1316554779-1316554880-01-01----				102	
CZ-01-01-1311306578-1313530306-01-01----				2 223 729	
CN-05-00-63083336-63087635-01-01--0000011--				4 300	
CN-05-00-68219710-68245409-01-01--0000306--				25 700	

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> International Power Opatovice, a.s. <b>Adresa :</b> Pardubice 2  53213 Opatovice nad Labem ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CN-05-00-70854656-70944655-01-01--0001238--				90 000	
CN-05-00-70958656-70980182-01-01--0001238--				21 527	
CN-05-00-77087789-77196261-01-01--0001238--				108 473	
CZ-0129-05	International Power Opatovice - Teplárna Pardubice	Odevzdání provedeno	45	45	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1302843246-1302843290-01-01----				45	
CZ-0436-08	IPO Foxconn	Odevzdání provedeno	61	61	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1316551627-1316551687-01-01----				61	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,476,849</b>	<b>2,476,849</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> IROMEZ s.r.o. <b>Adresa :</b> Pod náspem 2005  39301 Pelhřimov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0232-05	IROMEZ - Kotelna Z1	Odevzdání provedeno	2,886	2,886	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-97475034-97477919-01-01--0001238--				2 886	
CZ-0387-05	IROMEZ - Kotelna Z2	Odevzdání provedeno	150	150	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193603861-1193603896-01-01---- CN-05-00-97474920-97475033-01-01--0001238--				36 114	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,036</b>	<b>3,036</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> IVAX Pharmaceuticals s.r.o. <b>Adresa :</b> Ostravská 29, č.p. 305  74770 Opava - Komárov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0063-05	IVAX Pharmaceuticals - Energetika - kotelna	Odevzdání provedeno	13,837	13,837	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264007052-1264020888-01-01----				13 837	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>13,837</b>	<b>13,837</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Iveco Czech Republic, a. s. <b>Adresa :</b> Dobrovského 74/II.  56603 Vysoké Mýto ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0036-05	Iveco - Výtopna E-1	Odevzdání provedeno	15,742	15,742	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1264902506-1264909470-01-01----				6 965	
CZ-01-01-1291409977-1291412253-01-01----				2 277	
CN-05-00-97462920-97469419-01-01--0001238--				6 500	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>15,742</b>	<b>15,742</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Jablonecká teplárenská a realitní, a.s. <b>Adresa :</b> Liberecká 104  46601 Jablonec nad Nisou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0223-05	Jablonecká teplárenská - Výtopna Brandl	Odevzdání provedeno	38,520	38,520	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1194178338-1194196235-01-01----				17 898	
CZ-01-01-1206333262-1206371781-01-01----				38 520	
KR-05-00-7501056-7521677-01-01--0000099--				20 622	
CZ-0224-05	Jablonecká teplárenská - Výtopna Rýnovice	Odevzdání provedeno	25,347	25,347	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1206305191-1206330537-01-01----				25 347	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>63,867</b>	<b>63,867</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> JABLONEX GROUP a.s. <b>Adresa :</b> Palackého 3145/41  46637 Jablonec nad Nisou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0109-05	Jablonex Group,závod Polubný, Příchovice a Desná	Odevzdání provedeno	15,000	15,000	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1255010538-1255025537-01-01----				15 000	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>15,000</b>	<b>15,000</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Jan Fiala - cihelna Štěrboholy <b>Adresa :</b> Nedokončená 163  10200 Praha 15, Štěrboholy ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0083-05	Jan Fiala - Cihelna Šterboholy	Odevzdání provedeno	1,645	1,645	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1261280055-1261281699-01-01----				1 645	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,645</b>	<b>1,645</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> JIHLAVSKÉ KOTELNY,s.r.o. <b>Adresa :</b> Havlíčkova 111  58705 Jihlava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0130-05	JIHLAVSKÉ KOTELNY,s.r.o.	Odevzdání provedeno	7,379	7,379	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1273447204-1273454582-01-01----				7 379	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,379</b>	<b>7,379</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> JIP - Papírny Větrní, a.s. <b>Adresa :</b> Větrní čp. 2  38211 Větrní ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0185-05	JIP - Papírny Větrní, a.s.	Odevzdání provedeno	41,069	41,069	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1250029316-1250070384-01-01----				41 069	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>41,069</b>	<b>41,069</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KA Contracting ČR s.r.o. <b>Adresa :</b> Truhlářská 13-15  11000 Praha 1 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0024-05	KA Contracting - Teplárna Náchod	Odevzdání provedeno	127,529	127,529	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189497876-1189625404-01-01----				127 529	
CZ-0025-05	KA Contracting - Teplárna Králův Dvůr	Odevzdání provedeno	2,668	2,668	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189494333-1189497000-01-01----				2 668	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>130,197</b>	<b>130,197</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Karlovarská teplárenská a.s. <b>Adresa :</b> Na výšině 26  36004 Karlovy Vary - Bohatice čp 348 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0052-05	Karlovarská teplárenská - Teplárna Bohatice	Odevzdání provedeno	4,774	4,774	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264277389-1264279072-01-01---- IN-05-00-42291762-42293046-01-01--0000115-- IN-05-00-45969250-45971054-01-01--0000115--					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,774</b>	<b>4,774</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KERAMOST, a.s. <b>Adresa :</b> Žatecká 1899/25  43430 Most ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0278-05	Keramost, a.s. - provozovna Prunéřov	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Keravit spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Kotěrova č.p.362/3  70602 Ostrava - Vítkovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0054-06	Keravit spol. s r.o.	Odevzdání provedeno	5,159	5,159	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1264213620-1264214621-01-01----				1 002	
CZ-01-01-1319335278-1319339434-01-01----				4 157	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,159</b>	<b>5,159</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Klatovská teplárna a.s. <b>Adresa :</b> Jateční 660  33901 Klatovy II ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0142-05	Klatovská teplárna - Kotelna	Odevzdání provedeno	23,892	23,892	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1265072703-1265096594-01-01----				23 892	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>23,892</b>	<b>23,892</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KLIMA a.s. <b>Adresa :</b> Krumlovská 38  38332 Prachatice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0363-05	KLIMA a.s.	Odevzdání provedeno	2,881	2,881	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194742492-1194745372-01-01----				2 881	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,881</b>	<b>2,881</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KNAUF INSULATION, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Thákurova 4  16000 Praha 6 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0423-06	KNAUF INSULATION	Odevzdání provedeno	22,176	22,176	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1190372859-1190391434-01-01----				18 576	
BR-05-00-8515466-8519065-01-01--0000116--				3 600	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>22,176</b>	<b>22,176</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KOMTERM, a.s. <b>Adresa :</b> Závašova 9  14000 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0230-05	KOMTERM - Kotelna Jitex Písek	Odevzdání provedeno	12,421	12,421	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1205764798-120577218-01-01----				12 421	
CZ-0350-05	Komterm - Kotelna Areál Tatry, Kopřivnice	Odevzdání provedeno	100,852	100,852	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194985455-1195056306-01-01---- CN-05-00-93678472-93685471-01-01--0000306-- IN-05-00-58065108-58066107-01-01--0000115-- IN-05-00-58061108-58062107-01-01--0000115-- IN-05-00-55640604-55650603-01-01--0000001-- IN-05-00-55630604-55640603-01-01--0000001-- CN-05-00-91752015-91752024-01-01--0000868-- CN-05-00-118107709-118108698-01-01--0001194--				70 852 7 000 1 000 1 000 10 000 10 000 10 990	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>113,273</b>	<b>113,273</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Kongresové centrum Praha a.s. <b>Adresa :</b> 5. května 65  14021 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0252-06	Kongresové centrum Praha a.s.	Odevzdání provedeno	4,228	4,228	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202699577-1202703804-01-01----				4 228	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,228</b>	<b>4,228</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KOTOUČ ŠTRAMBERK, spol. s r. o. <b>Adresa :</b> Štramberk 500  74267 Ženklava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0218-05	KOTOUČ ŠTRAMBERK, spol. s r. o.	Odevzdání provedeno	151,839	151,839	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1206378346-1206502772-01-01----				124 427	
CZ-01-01-1280423299-1280450710-01-01----				27 412	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>151,839</b>	<b>151,839</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KOVOBRASIV Mníšek, spol. s r. o. <b>Adresa :</b> Mníšek pod Brdy 905  25210      okres Praha-západ ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0304-05	KOVOBRASIV Mníšek, spol s r.o.	Odevzdání provedeno	3,660	3,660	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1199580487-1199584146-01-01----				3 660	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,660</b>	<b>3,660</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KRÁLOVOPOLSKÁ, a.s. <b>Adresa :</b> Křižíkova 68a  66090 Brno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0353-05	kotelna společnosti KRÁLOVOPOLSKÁ a.s.	Odevzdání provedeno	664	664	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194953062-1194953725-01-01----				664	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>664</b>	<b>664</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Královský pivovar Krušovice a.s. <b>Adresa :</b> Krušovice  27053 Krušovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0099-05	Královský pivovar Krušovice a.s.	Odevzdání provedeno	4,898	4,898	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1257230952-1257235849-01-01----				4 898	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,898</b>	<b>4,898</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KRKONOŠSKÉ PAPIRNY a.s. <b>Adresa :</b> Nádražní 266  54371 Hostinné ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0343-05	KRPA - Kotelna závodu Plzeň	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Kroměřížská nemocnice a.s. <b>Adresa :</b> Havlíčkova 660/73  76755 Kroměříž ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0333-05	Nemocnice Kroměříž - Výtopna	Odevzdání provedeno	5,357	5,357	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195635316-1195640672-01-01----				5 357	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,357</b>	<b>5,357</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KRONOSPAN CR, spol s r.o. <b>Adresa :</b> Na hranici 6  58601 Jihlava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0174-05	KRONOSPAN CR	Odevzdání provedeno	2,867	2,867	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251032602-1251035468-01-01----				2 867	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,867</b>	<b>2,867</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KRPA PAPER, a.s. <b>Adresa :</b> Nádražní 266  54371 Hostinné ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0090-05	KRPA PAPER - Závodní elektrárna - ZE	Odevzdání provedeno	52,622	52,622	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1260280738-1260333359-01-01----				52 622	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>52,622</b>	<b>52,622</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> KX POWER, a.s. <b>Adresa :</b> Šujanovo nám. 3  65861 Brno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0421-06	KX POWER - Energocentrum Brněnec	Odevzdání provedeno	1,045	1,045	0
<b>Sériové číslo * :</b> KR-05-00-9163820-9164819-01-01--0000099-- CZ-01-01-1190391436-1190391480-01-01----				1 000 45	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,045</b>	<b>1,045</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Lafarge Cement, a.s. <b>Adresa :</b> Čížkovice čp. 27  41112 Čížkovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0193-05	Lafarge Cement, a.s.	Odevzdání provedeno	490,969	490,969	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1245459676-1245934030-01-01----				474 355	
CZ-01-01-1280299877-1280316490-01-01----				16 614	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>490,969</b>	<b>490,969</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> LASSELSBERGER, s.r.o. <b>Adresa :</b> Adelova 2549/1  32000 Plzeň, Jižní Předměstí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0002-05	LASSELSBERGER - závod Borovany	Odevzdání provedeno	12,090	12,090	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1265035153-1265047242-01-01----				12 090	
CZ-0004-05	LASSELSBERGER - závod Chlumčany	Odevzdání provedeno	61,773	61,773	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190515587-1190520463-01-01---- CZ-01-01-1194718685-1194720717-01-01---- CZ-01-01-1261281700-1261284409-01-01---- CZ-01-01-1261319484-1261321470-01-01---- CZ-01-01-1265034150-1265035152-01-01---- CZ-01-01-1189899506-1189948668-01-01----				4 877 2 033 2 710 1 987 1 003 49 163	
CZ-0081-05	LASSELSBERGER - závod RAKO 2	Odevzdání provedeno	5,521	5,521	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1261321471-1261326991-01-01----				5 521	
CZ-0082-05	LASSELSBERGER - závod RAKO 3	Odevzdání provedeno	35,074	35,074	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1261284410-1261319483-01-01----				35 074	
CZ-0364-05	LASSELSBERGER - závod Podbořany	Odevzdání provedeno	20,632	20,632	0

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> LASSELSBERGER, s.r.o. <b>Adresa :</b> Adellova 2549/1  32000 Plzeň, Jižní Předměstí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194720718-1194741349-01----				20 632	
CZ-0407-05	LASSELSBERGER - závod RAKO 1	Odevzdání provedeno	31,165	31,165	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190520464-1190551628-01----				31 165	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>166,255</b>	<b>166,255</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> LAUFEN CZ s.r.o. <b>Adresa :</b> V Tůních 3/1637  12000 Praha 2 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0233-05	LAUFEN CZ s.r.o., provozovna Bechyně	Odevzdání provedeno	16,980	16,980	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1205292058-1205309037-01-01----				16 980	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>16,980</b>	<b>16,980</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Letiště Praha, a. s. <b>Adresa :</b> K letišti 6/1019  16008 Praha 6 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0404-06	Letiště Praha, a. s. – Výtopna SEVER	Odevzdání provedeno	15,952	15,952	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190599229-1190615180-01-01----				15 952	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>15,952</b>	<b>15,952</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s. <b>Adresa :</b> Vintířov 176  35744 Vintířov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0413-05	Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s.	Odevzdání provedeno	20,177	20,177	0
<b>Sériové číslo * :</b> IN-05-00-14160108-14163171-01-01--0000370-- 3 064 CZ-01-01-1190457471-1190461534-01-01---- 4 064 CZ-01-01-1316117022-1316119070-01-01---- 2 049 IN-05-00-57019895-57021894-01-01--0000838-- 2 000 IN-05-00-57011895-57018894-01-01--0000838-- 7 000 IN-05-00-57009895-57011894-01-01--0000838-- 2 000					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>20,177</b>	<b>20,177</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Litovelská cukrovarna, a. s. <b>Adresa :</b> Loštická 131  78401 Litovel ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0247-05	kotelna Cukrovar Litovel	Odevzdání provedeno	14,300	14,300	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203905478-1203919777-01-01----				14 300	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>14,300</b>	<b>14,300</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> LOSTR, a.s. <b>Adresa :</b> Husova 402  44082 Louny ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0332-05	LOSTR, a.s.	Odevzdání provedeno	1,853	1,853	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1315749091-1315750943-01-01----				1 853	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,853</b>	<b>1,853</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Lovochemie, a.s. <b>Adresa :</b> Terezińska 57  41017 Lovosice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0181-05	Lovochemie - Uhelná kotelna	Odevzdání provedeno	170,497	170,497	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1250085895-1250256391-01-01----				170 497	
CZ-0182-05	Lovochemie - Plynová kotelna	Odevzdání provedeno	2,718	2,718	0
<b>Sériové číslo * :</b> SK-01-01-400307521-400308261-01-01---- CZ-01-01-1250083731-1250085707-01-01----				741 1 977	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>173,215</b>	<b>173,215</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Maso Planá, a.s. <b>Adresa :</b> Průmyslová 499  39111 Planá nad Lužnicí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0173-05	Maso Planá, a.s.	Odevzdání provedeno	4,740	4,740	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251036944-1251041683-01-01----				4 740	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,740</b>	<b>4,740</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> MEFRIT, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Českolipská 798  27644 Mělník ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0437-08	Mefrit	Odevzdání provedeno	635	635	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1279454682-1279455316-01-01----				635	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>635</b>	<b>635</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> MESIT reality spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Sokolovská 573  68601 Uherské Hradiště ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0238-05	kotelna MESIT	Odevzdání provedeno	2,652	2,652	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1318213567-1318216218-01-01----				2 652	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,652</b>	<b>2,652</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Městské inženýrské síť Studénka, a.s. <b>Adresa :</b> Tovární 866  74213 Studénka ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0075-05	Městské inženýrské síť Studénka-Centrální výtopna	Odevzdání provedeno	4,997	4,997	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-7536481-7540212-01-01--0000099--				3 732	
CZ-01-01-1263907622-1263908886-01-01----				1 265	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,997</b>	<b>4,997</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> MITAS a.s. <b>Adresa :</b> Švehlova 1900  10625 Praha 10 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0311-05	MITAS - Plynová kotelna	Odevzdání provedeno	21,584	21,584	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1199360784-1199382367-01-01----				21 584	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>21,584</b>	<b>21,584</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Mlékárna Hlinsko, s.r.o. <b>Adresa :</b> Kouty 53  53901 Hlinsko v Čechách ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0373-05	kotelny Mlékárny Hlinsko	Odevzdání provedeno	8,810	8,810	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194259173-1194267982-01-01----				8 810	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,810</b>	<b>8,810</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Mlékárna Klatovy, a.s. <b>Adresa :</b> Za tratí 640  33901 Klatovy IV ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0375-05	Mlékárna Klatovy, a.s.	Odevzdání provedeno	16,374	16,374	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194238654-1194255027-01-01----				16 374	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>16,374</b>	<b>16,374</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Mondi Štětí a.s. <b>Adresa :</b> Litoměřická 272  41108 Štětí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0147-05	Mondi Štětí - Energetika	Odevzdání provedeno	343,040	343,040	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1254056745-1254399784-01-01----				343 040	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>343,040</b>	<b>343,040</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Moravské keramické závody a.s. <b>Adresa :</b> Spešovská 243  67902 Rájec-Jestřebí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0100-05	Moravské keramické závody a.s.	Odevzdání provedeno	4,777	4,777	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-24880857-24883293-01-01--0000099--				2 437	
CZ-01-01-1257227734-1257230073-01-01----				2 340	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,777</b>	<b>4,777</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Moravskoslezské cukrovary, a.s. <b>Adresa :</b> Cukrovarská 657  67167 Hrušovany nad Jevišovkou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0027-05	Cukrovar Hrušovany	Odevzdání provedeno	42,773	42,773	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-76899346-76900158-01-01--0001238-- 813 CZ-01-01-1189446540-1189484670-01-01---- 38 131 CZ-01-01-1319393692-1319394520-01-01---- 829 IN-05-00-31618461-31621460-01-01--0000115-- 3 000					
CZ-0103-05	Cukrovar Opava	Odevzdání provedeno	41,812	41,812	0
<b>Sériové číslo * :</b> IN-05-00-31621461-31625240-01-01--0000115-- 3 780 CZ-01-01-1255058202-1255096014-01-01---- 37 813 CZ-01-01-1304199836-1304200054-01-01---- 219					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>84,585</b>	<b>84,585</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. <b>Adresa :</b> Padlých hrdinů 927/865  75233 Kojetín ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0406-05	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. kotelna	Odevzdání provedeno	29,488	29,488	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190560344-1190589831-01-01----				29 488	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>29,488</b>	<b>29,488</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Natural Keramika, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> U Cihelny 93/375  56943 Jevíčko ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0374-05	Natural Keramika s r.o., Jevíčko	Odevzdání provedeno	370	370	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194255444-1194255813-01-01----				370	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>370</b>	<b>370</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> nkt cables Vrchlábí k.s., člen skupiny NKT <b>Adresa :</b> Českých bratří 509  54314 Vrchlábí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0077-05	plynová kotelna nkt cables Vrchlábí	Odevzdání provedeno	2,626	2,626	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263898798-1263901423-01-01----				2 626	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,626</b>	<b>2,626</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> NWR Energy, a.s. <b>Adresa :</b> Gregorova 2582/3  72837 Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0105-05	NWR - Důl ČSM - teplárna	Odevzdání provedeno	142,855	142,855	0
<b>Sériové číslo * :</b>				141 174	
CZ-01-01-1274515168-1274656341-01-01----				1 681	
CZ-01-01-1304157043-1304158723-01-01----					
CZ-0107-05	NWR - Důl Lazy - kotelna Lazy	Odevzdání provedeno	18,451	18,451	0
<b>Sériové číslo * :</b>				18 451	
CZ-01-01-1274496717-1274515167-01-01----					
CZ-0124-05	NWR - Důl Darkov - kotelna závodu 3	Odevzdání provedeno	15,035	15,035	0
<b>Sériové číslo * :</b>				15 035	
CZ-01-01-1273473794-1273488828-01-01----					
CZ-0126-05	NWR - Důl Paskov - kotelna Sviadnov	Odevzdání provedeno	101	101	0
<b>Sériové číslo * :</b>				101	
CZ-01-01-1273471005-1273471105-01-01----					
CZ-0127-05	NWR - Důl Paskov - kotelna Chlebovice	Odevzdání provedeno	3,301	3,301	0
<b>Sériové číslo * :</b>				3 301	
CZ-01-01-1273465729-1273469029-01-01----					
CZ-0128-05	NWR - Důl Paskov - kotelna Staříč	Odevzdání provedeno	5,313	5,313	0

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> NWR Energy, a.s. <b>Adresa :</b> Gregorova 2582/3  72837 Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
Sériové číslo * : CZ-01-01-1273459680-1273464992-01-01----			5 313		
Celkem na operátora :			<b>185,056</b>	<b>185,056</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> oaza-energo, a.s. <b>Adresa :</b> Dr. Milady Horákové 81/117  46006 Liberec VI. ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0433-07	oaza-energo, a.s., provozovna České Budějovice	Odevzdání provedeno	6,210	6,210	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190083781-1190089990-01-01----				6 210	
CZ-0434-07	oaza-energo, a.s., provozovna Kutná Hora	Odevzdání provedeno	8,859	8,859	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190073462-1190082320-01-01----				8 859	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>15,069</b>	<b>15,069</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ODĚVNÍ PODNIK a.s. <b>Adresa :</b> Za Drahou 4239/2  79704 Prostějov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0248-05	ODĚVNÍ PODNIK - Teplárna závodu	Odevzdání provedeno	4,159	4,159	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1318067052-1318071210-01-01----				4 159	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,159</b>	<b>4,159</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> O-I Manufacturing Czech Republic, a.s. <b>Adresa :</b> Ruská 84  41703 Dubí, okres Teplice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0357-05	O-I Manufacturing - Rudolfova huť	Odevzdání provedeno	42,199	42,199	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194891307-1194933505-01-01----				42 199	
CZ-0358-05	O-I Manufacturing - Nové Sedlo	Odevzdání provedeno	54,614	54,614	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194835858-1194890471-01-01----				54 614	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>96,813</b>	<b>96,813</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> OKD, OKK, a.s. <b>Adresa :</b> Koksární ulice 1112  70224 Ostrava-Přívoz ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0117-05	OKD, OKK - Koksovna Svoboda	Odevzdání provedeno	94,710	94,710	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1274338212-1274432921-01-01----				94 710	
CZ-0165-05	OKD, OKK - Koksovna Jan Šverma	Odevzdání provedeno	130,903	130,903	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251239520-1251273858-01-01---- CZ-01-01-1360841668-1360938231-01-01----				34 339 96 564	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>225,613</b>	<b>225,613</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Olšanské papírny a.s. <b>Adresa :</b> Lukavice č.p. 21  78901 Lukavice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0243-05	Olšanské papírny, a.s. - závod Lukavice	Odevzdání provedeno	8,769	8,769	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203962390-1203971158-01-01----				8 769	
CZ-0244-05	Olšanské papírny, a.s. - závod Jindřichov u Šumper	Odevzdání provedeno	28,862	28,862	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203931905-1203960766-01-01----				28 862	
CZ-0245-05	Olšanské papírny, a.s. - závod Aloisov	Odevzdání provedeno	3,878	3,878	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203920430-1203924307-01-01----				3 878	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>41,509</b>	<b>41,509</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> OMGD, s.r.o. <b>Adresa :</b> Křížová 1018/6  15000 Praha 5 - Smíchov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0392-06	OMGD, s.r.o., provozovna Kaznějov	Odevzdání provedeno	56	56	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193566045-1193566100-01-01----				56	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>56</b>	<b>56</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> OMNICON s.r.o. <b>Adresa :</b> V rovinách 103  14000 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0254-06	OMNICOM kotelna a kogenerační jednotky v ÚVN Praha	Odevzdání provedeno	10,925	10,925	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202658165-1202669089-01-01----				10 925	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>10,925</b>	<b>10,925</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> OP papírna, s.r.o. <b>Adresa :</b> Olšany 18  78962 Olšany ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0196-05	OP papírna - Nové energocentrum	Odevzdání provedeno	34,482	34,482	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CN-05-00-54271338-54275393-01-01--0000232--				4 056	
CZ-01-01-1245370043-1245400468-01-01----				30 426	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>34,482</b>	<b>34,482</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> OPATHERM, a.s. <b>Adresa :</b> Horní náměstí 283/58  74601 Opava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0028-05	OPATHERM - Výtopna Hillova	Odevzdání provedeno	6,116	6,116	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-7399798-7403667-01-01--0000099--				3 870	
CZ-01-01-1265031904-1265034149-01-01----				2 246	
CZ-0029-05	OPATHERM - Výtopna Olomoucká	Odevzdání provedeno	7,837	7,837	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-7403668-7408401-01-01--0000099--				4 734	
CZ-01-01-1265023307-1265026409-01-01----				3 103	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>13,953</b>	<b>13,953</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> OSTROJ a.s. <b>Adresa :</b> Těšínská 1586/66  74641 Opava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0356-05	OSTROJ - Výtopna	Odevzdání provedeno	2,339	2,339	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194937400-1194939738-01-01----				2 339	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,339</b>	<b>2,339</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Ostrovská teplárenská, a.s. <b>Adresa :</b> Mořičovská 1210  36338 Ostrov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0228-05	Teplárna Ostrov	Odevzdání provedeno	79,739	79,739	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1205802326-1205882064-01-01----				79 739	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>79,739</b>	<b>79,739</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Papírny Bělá a.s. <b>Adresa :</b> Bělá pod Bezdězem  29421 okres Mladá Boleslav ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0195-05	Kotelna Papírny Bělá	Odevzdání provedeno	34,328	34,328	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1245400469-1245434423-01-01----				33 955	
CZ-01-01-1356195960-1356196332-01-01----				373	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>34,328</b>	<b>34,328</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> PAPOS, v.o.s. <b>Adresa :</b> Mořičovská 251  36312 Ostrov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0345-05	Papos, v.o.s.	Odevzdání provedeno	11,108	11,108	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1195126550-1195137657-01-01----				11 108	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>11,108</b>	<b>11,108</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Paralax, a.s. <b>Adresa :</b> Kotlaska 5/64  18000 Praha 8 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0001-05	Paralax a.s. - Cihelna Nebužely	Odevzdání provedeno	5,628	5,628	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1265049146-1265054773-01-01----				5 628	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,628</b>	<b>5,628</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> PARAMO, a.s. <b>Adresa :</b> Přerovská 560  53006 Pardubice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0006-05	PARAMO-HS Pardubice	Odevzdání provedeno	150,833	150,833	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1316386634-1316537466-01-01----				150 833	
CZ-0007-05	PARAMO-HS Kolín	Odevzdání provedeno	25,629	25,629	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1316381298-1316386633-01-01---- CZ-01-01-1315765995-1315786287-01-01----				5 336 20 293	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>176,462</b>	<b>176,462</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> PBS Industry,a.s. <b>Adresa :</b> Průmyslová čtvrť č.p. 162  67486 Třebíč ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0086-05	PBS Industry - Plynová výtopy	Odevzdání provedeno	2,206	2,206	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1260614989-1260617194-01-01----				2 206	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,206</b>	<b>2,206</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> P-D Refractories CZ a.s. <b>Adresa :</b> Nádražní 218  67963 Velké Opatovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0030-05	P-D Refractories - Lokalita Velké Opatovice	Odevzdání provedeno	21,813	21,813	0
<b>Sériové číslo * :</b>				13 560	
BR-05-00-16219961-16233520-01-01--0000420--				8 253	
CZ-01-01-1265008690-1265016942-01-01----					
CZ-0031-05	P-D Refractories - Lokalita Svitavy	Odevzdání provedeno	12,705	12,705	0
<b>Sériové číslo * :</b>				12 705	
CZ-01-01-1264977117-1264989821-01-01----					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>34,518</b>	<b>34,518</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> PIANA Týniště, a.s. <b>Adresa :</b> Mostecká 24  51721 Týniště nad Orlicí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0371-05	PIANA Týniště, a.s. - závod 01	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> PILSEN STEEL s.r.o. <b>Adresa :</b> Tylova 1/57  31600 Plzeň ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0145-05	PILSEN STEEL - Elektrické obloukové pece	Odevzdání provedeno	20,116	20,116	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1254423634-1254431331-01-01----				7 698	
CZ-01-01-1292068410-1292080827-01-01----				12 418	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>20,116</b>	<b>20,116</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Pivovary Staropramen a.s. <b>Adresa :</b> Nádražní 84  15000 Praha 5 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0344-05	Staropramen Smíchov - kotelna pivovaru	Odevzdání provedeno	10,170	10,170	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1195137658-1195145672-01-01----				8 015	
CZ-01-01-1315655578-1315657732-01-01----				2 155	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>10,170</b>	<b>10,170</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> PLEAS a.s. <b>Adresa :</b> Havířská 144  58127 Havlíčkův Brod ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0159-05	PLEAS a.s., Havlíčkův Brod	Odevzdání provedeno	4,393	4,393	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1252119019-1252123411-01-01----				4 393	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,393</b>	<b>4,393</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Plzeňská energetika a.s. <b>Adresa :</b> Tylova 57  31600 Plzeň ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0138-05	Plzeňská energetika - Teplárna ELU III	Odevzdání provedeno	569,699	569,699	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1265314006-1265883704-01-01----				569 699	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>569,699</b>	<b>569,699</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Plzeňská teplárenská, a.s. <b>Adresa :</b> Doubravecká 2578/1  30410 Plzeň ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0079-05	Plzeňská teplárenská - Výtopna Světovar	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0118-05	Plzeňská teplárenská - Výtopna Doubravka	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0119-05	Plzeňská teplárenská - Výtopna Bory	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0121-05	Plzeňská teplárenská - Centrální zdroj tepla Plzeň	Odevzdání provedeno	731,244	731,244	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
	CZ-01-01-1273689683-1274297926-01-01----			608 244	
	KR-05-00-9373498-9383497-01-01--0000099--			10 000	
	KR-05-00-3621681-3704680-01-01--0000099--			83 000	
	IN-05-00-43045130-43060129-01-01--0000591--			15 000	
	IN-05-00-47600482-47615481-01-01--0000991--			15 000	
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>731,244</b>	<b>731,244</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Plzeňský Prazdroj, a.s. <b>Adresa :</b> U Prazdroje 7  30100 Plzeň ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0022-05	Kotelna Pivovaru Radegast	Odevzdání provedeno	14,917	14,917	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189650834-1189665750-01-01----				14 917	
CZ-0045-05	Plzeňský Prazdroj - varny závodu Plzeň	Odevzdání provedeno	2,307	2,307	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264796399-1264798625-01-01---- CZ-01-01-1358713268-1358713347-01-01----				2 227 80	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>17,224</b>	<b>17,224</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Poldi Hütte, s.r.o. <b>Adresa :</b> Průmyslová 1343  27261 Kladno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0108-05	Poldi Hütte, s.r.o.	Odevzdání provedeno	2,207	2,207	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1255026614-1255028820-01-01----				2 207	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,207</b>	<b>2,207</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Pražská teplárenská a.s. <b>Adresa :</b> Partyzánská 7  17000 Praha 7 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0093-05	Pražská teplárenská - Teplárna Malešice	Odevzdání provedeno	317,599	317,599	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1257444495-1257762093-01-01----				317 599	
CZ-0151-05	Pražská teplárenská - Teplárna Michle	Odevzdání provedeno	23,672	23,672	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1252282919-1252306590-01-01----				23 672	
CZ-0152-05	Pražská teplárenská - Teplárna Holešovice	Odevzdání provedeno	54,050	54,050	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1252212482-1252266531-01-01----				54 050	
CZ-0153-05	Pražská teplárenská - Teplárna Veveslavín	Odevzdání provedeno	38,321	38,321	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1252169324-1252207644-01-01----				38 321	
CZ-0154-05	Pražská teplárenská - Výtopna Krč	Odevzdání provedeno	4,271	4,271	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1252157258-1252161528-01-01----				4 271	
CZ-0155-05	Pražská teplárenská - Výtopna Juliska	Odevzdání provedeno	27,100	27,100	0
<b>Sériové číslo * :</b>					

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Pražská teplárenská a.s. <b>Adresa :</b> Partyzánská 7  17000 Praha 7 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-01-01-1252128256-1252155355-01-01----				27 100	
CZ-0156-05	Pražská teplárenská - Výtopna Ruzyně	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0157-05	Pražská teplárenská - Výtopna Třeboradice	Odevzdání provedeno	12	12	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1252125356-1252125367-01-01----				12	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>465,025</b>	<b>465,025</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Pražské vodovody a kanalizace, a.s. <b>Adresa :</b> Pařížská 11  11000 Praha 1 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0408-06	Pražské vodovody a kanalizace, a.s. Praha	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Procter&Gamble - Rakona, s.r.o. <b>Adresa :</b> Ottova 402  26932 Rakovník ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0005-05	Procter&Gamble - Rakona - Kotelna	Odevzdání provedeno	7,446	7,446	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1274828796-1274836241-01-01----				7 446	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,446</b>	<b>7,446</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Příbramská teplárenská, a.s. <b>Adresa :</b> Obecnická 269  26101 Příbram ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0162-05	Příbramská teplárenská - Výtopna Ryneček	Odevzdání provedeno	5,206	5,206	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251797150-1251802355-01-01----				5 206	
CZ-0163-05	Příbramská teplárenská - CZT Příbram	Odevzdání provedeno	313,962	313,962	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251494695-1251795563-01-01---- CZ-01-01-1361240345-1361253437-01-01----				300 869 13 093	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>319,168</b>	<b>319,168</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Psychiatrická léčebna v Dobřanech <b>Adresa :</b> Ústavní 2  33441 Dobřany ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0065-05	Psychiatr. léčebna v Dobřanech - plynová kotelna	Odevzdání provedeno	3,791	3,791	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263999545-1264003335-01-01----				3 791	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,791</b>	<b>3,791</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> REFRAMO, s.r.o. <b>Adresa :</b> Věžní 734  43201 Kadaň ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0279-05	Reframo - provozovna Kadaň	Odevzdání provedeno	2,119	2,119	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1201469461-1201471579-01-01----				2 119	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,119</b>	<b>2,119</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Refrasil s.r.o. <b>Adresa :</b> Průmyslová 720  73965 Třinec-Konská ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0219-05	Refrasil, s.r.o.	Odevzdání provedeno	4,277	4,277	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1206375381-1206378345-01-01----				2 965	
CZ-01-01-1360549182-1360550493-01-01----				1 312	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,277</b>	<b>4,277</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ROCKWOOL, a.s. <b>Adresa :</b> U Háje 507/26  14700 Praha 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0438-08	Rockwool, Technologická linka BOH2	Odevzdání provedeno	7,868	7,868	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1279437239-1279445106-01-01----				7 868	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,868</b>	<b>7,868</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> RWE Gas Storage, s.r.o. <b>Adresa :</b> V Olšínách 75/2300  10000 Praha 10, Strašnice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0055-05	RWE GasStor.-Podzem.zásobník.plynu Háje u Příbrami	Odevzdání provedeno	2,156	2,156	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CN-05-00-78108623-78110008-01-01--0001238--				1 386	
CZ-01-01-1264212850-1264213619-01-01----				770	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,156</b>	<b>2,156</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> RWE Transgas Net, s.r.o. <b>Adresa :</b> V Olšínách 75/2300  10000 Praha 10 Strašnice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0056-05	Transgas - kompresní stanice Kralice nad Osl	Odevzdání provedeno	4,319	4,319	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264206529-1264210847-01-01----				4 319	
CZ-0057-05	Transgas - kompresní stanice Kouřim	Odevzdání provedeno	5,502	5,502	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264195972-1264201473-01-01----				5 502	
CZ-0058-05	Transgas - kompresní stanice Strážovice	Odevzdání provedeno	1,258	1,258	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264189720-1264190977-01-01----				1 258	
CZ-0059-05	Transgas - kompresní stanice Břeclav	Odevzdání provedeno	73,060	73,060	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-61655726-61661372-01-01--0000011-- BR-05-00-17253976-17288652-01-01--0000116-- CZ-01-01-1264133848-1264166583-01-01----				5 647 34 677 32 736	
CZ-0060-05	Transgas - kompresní stanice Hostim	Odevzdání provedeno	42,840	42,840	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-61661373-61675096-01-01--0000011--				13 724	

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> RWE Transgas Net, s.r.o. <b>Adresa :</b> V Olšínách 75/2300  10000 Praha 10 Strašnice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-01-01-1264056821-1264085936-01-01----				29 116	
CZ-0061-05	Transgas - kompresní stanice Veselí nad Lužn	Odevzdání provedeno	16,365	16,365	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264023376-1264039740-01-01----				16 365	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>143,344</b>	<b>143,344</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Rýnovická energetická s.r.o. <b>Adresa :</b> Belgická č.p. 4887  46605 Jablonec nad Nisou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0428-06	Rýnovická energetická s.r.o.	Odevzdání provedeno	4,517	4,517	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190312818-1190317334-01-01----				4 517	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,517</b>	<b>4,517</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> SAINT-GOBAIN ORSIL s.r.o. <b>Adresa :</b> Masarykova 197  51750 Častolovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0439-08	SAINT-GOBAIN ORSIL s.r.o.	Odevzdání provedeno	13,370	13,370	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1279373465-1279386834-01-01----				13 370	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>13,370</b>	<b>13,370</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Saint-Gobain Vertex, s.r.o. <b>Adresa :</b> Sokolovská 106  57021 Litomyšl ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0131-05	Saint-Gobain Vertex, s.r.o. - závod Hodonice	Odevzdání provedeno	31,527	31,527	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1254917554-1254949080-01-01----				31 527	
CZ-0132-05	Saint-Gobain Vertex, s.r.o. - Litomyšl	Odevzdání provedeno	45,302	45,302	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1254865710-1254911011-01-01----				45 302	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>76,829</b>	<b>76,829</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> SCB Foundry, a.s. <b>Adresa :</b> Okružní 1  37001 České Budějovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0040-05	SCB Foundry - Slévárna České Budějovice	Odevzdání provedeno	4,858	4,858	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264874543-1264879400-01-01----				4 858	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,858</b>	<b>4,858</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Seco GROUP a.s. <b>Adresa :</b> Šaldova 408/30  18600 Praha 8 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0222-05	Seco GROUP - Kotelna AGS	Odevzdání provedeno	2,705	2,705	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1206372676-1206375380-01-01----				2 705	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,705</b>	<b>2,705</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Sellier & Bellot, a.s. <b>Adresa :</b> Lidická 667  25813 Vlašim ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0068-05	Sellier & Bellot - Centrální kotelna	Odevzdání provedeno	7,216	7,216	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263980116-1263987331-01-01----				7 216	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,216</b>	<b>7,216</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Semperflex Optimit s.r.o <b>Adresa :</b> Vítkovská 391/29  74235 Odry ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0249-05	kotelna Semperflex Optimit	Odevzdání provedeno	4,109	4,109	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203894353-1203898461-01-01----				4 109	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,109</b>	<b>4,109</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Schiedel, a.s. <b>Adresa :</b> Horoušanská ul. 286  25081 Nehvizdy, okres Praha-východ ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0366-05	Schiedel, závod Zliv	Odevzdání provedeno	5,527	5,527	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194711482-1194717008-01-01----				5 527	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,527</b>	<b>5,527</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Siemens Kolejová vozidla s.r.o. <b>Adresa :</b> Ringhofferova 115  15521 Praha 5 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0274-05	Siemens Kolejová vozidla - Kotelna SKV	Odevzdání provedeno	4,277	4,277	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1201476437-1201480713-01-01----				4 277	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,277</b>	<b>4,277</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Siemens s.r.o. <b>Adresa :</b> Evropská 33a  16000 Praha 6 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0418-06	Siemens - všeobecná fakultní nemocnice - Benátská	Odevzdání provedeno	3,933	3,933	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190414921-1190418853-01-01----				3 933	
CZ-0419-06	Siemens - všeobecná fakultní nemocnice - Wenzigova	Odevzdání provedeno	4,024	4,024	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190409791-1190413814-01-01----				4 024	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,957</b>	<b>7,957</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Silike keramika, spol. s r.o <b>Adresa :</b> Plachého 388/28  37046 České Budějovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0287-05	Silike keramika - provozovna Děčín	Odevzdání provedeno	3,004	3,004	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1200422153-1200425156-01-01----				3 004	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,004</b>	<b>3,004</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Sklářny BOHEMIA a.s. <b>Adresa :</b> nám.T.G.Masaryka 1130  29034 Poděbrady ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0184-05	Sklářny BOHEMIA a.s.	Odevzdání provedeno	7,129	7,129	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1250076602-1250083730-01-01----				7 129	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,129</b>	<b>7,129</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> SKLÁRNY KAVALIER, a.s. <b>Adresa :</b> Sklářská 359  28596 Sázava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0094-05	SKLÁRNY KAVALIER, a.s.	Odevzdání provedeno	18,765	18,765	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1257372786-1257391550-01-01----				18 765	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>18,765</b>	<b>18,765</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> SKLÁRNÝ MORAVIA, a.s. <b>Adresa :</b> Úsobrno č.pop.79  67939 Úsobrno, okres Blansko ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0066-05	Sklárny Moravia, a.s.	Odevzdání provedeno	10,308	10,308	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263988885-1263999192-01-01----				10 308	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>10,308</b>	<b>10,308</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Sklo Bohemia, a.s. <b>Adresa :</b> Zámecká 550  58291 Světlá nad Sázavou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0168-05	Sklo Bohemia, a.s.	Odevzdání provedeno	19,226	19,226	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251089440-1251108665-01-01----				19 226	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>19,226</b>	<b>19,226</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> SLEZAN Frýdek - Místek a. s. <b>Adresa :</b> Na Příkopě 1221  73815 Frýdek-Místek ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0042-05	SLEZAN FM - kotelna závodu 04 - Frýdek Místek	Odevzdání provedeno	20,114	20,114	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1264815692-1264816745-01-01----				1 054	
CZ-01-01-1264839648-1264858707-01-01----				19 060	
CZ-0043-05	SLEZAN FM - kotelna závodu 03 - Frýdlant	Odevzdání provedeno	22,902	22,902	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1264816746-1264839647-01-01----				22 902	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>43,016</b>	<b>43,016</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Smurfit Kappa Czech s.r.o. <b>Adresa :</b> Skandinávská 1000  26753 Žebrák ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0047-05	Kappa Morava Paper a Kappa Žimrovice	Odevzdání provedeno	17,649	17,649	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1264764541-1264777875-01-01----				13 335	
CZ-01-01-1264780876-1264783875-01-01----				3 000	
CZ-01-01-1349513026-1349514339-01-01----				1 314	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>17,649</b>	<b>17,649</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. <b>Adresa :</b> Staré náměstí 69  35600 Sokolov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0197-05	Sokolovská uhelná - Teplárna a PPC Vřesová	Odevzdání provedeno	4,258,461	4,258,461	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1241101447-1245359907-01-01----				4 258 461	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,258,461</b>	<b>4,258,461</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> SPH-SLUŽBY, s.r.o. <b>Adresa :</b> Tovární 605  75301 Hranice I - Město ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0399-05	Plynová kotelna SPH-SLUŽBY, s.r.o.	Odevzdání provedeno	5,606	5,606	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193435767-1193441372-01-01----				5 606	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,606</b>	<b>5,606</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Spolana, a.s. <b>Adresa :</b> ul. Práce 657  27711 Neratovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0180-05	Spolana - Závod Energetika	Odevzdání provedeno	296,999	296,999	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-53512669-53514668-01-01--0001284-- 2 000 CZ-01-01-1250273618-1250560616-01-01---- 286 999 IN-05-00-7681945-7687066-01-01--0000312-- 5 122 IN-05-00-17830312-17831811-01-01--0000515-- 1 500 IN-05-00-43043752-43045129-01-01--0000591-- 1 378					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>296,999</b>	<b>296,999</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Správa domů města Kaplice, s.r.o. <b>Adresa :</b> Českobudějovická 79  38241 Kaplice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0416-06	Správa domů města Kaplice, s.r.o., Centrální výt.	Odevzdání provedeno	916	916	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1316065391-1316066306-01-01----				916	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>916</b>	<b>916</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Správa vojenského bytového fondu Praha <b>Adresa :</b> U Prioru 1047/8  161 00 Praha 6 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0425-07	Správa voj.by.t.fondu - kotelna VŠ Vyškov	Odevzdání provedeno	15,614	15,614	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1279456123-1279471736-01-01----				15 614	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>15,614</b>	<b>15,614</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> STÖLZLE - UNION s.r.o. <b>Adresa :</b> U Sklářny čp. 300  33024 Heřmanova Hut' ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0281-05	Stölzle-Union, a.s.	Odevzdání provedeno	15,897	15,897	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1201425667-1201441563-01-01----				15 897	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>15,897</b>	<b>15,897</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

**Provozovatel :** Synthesia, a.s.  
**Adresa :** Pardubice č.p. 103

53217 Pardubice - Semtín  
ČESKÁ REPUBLIKA

Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0048-05	Synthesia a.s., odštěpný závod SYNTHESIA	Odevzdání provedeno	466,764	466,764	0

**Sériové číslo \* :**

KR-05-00-34938829-35013828-01-01--0000099--	75 000
CN-05-00-97576920-97600369-01-01--0001238--	23 450
SK-01-01-400183262-400270783-01-01----	87 522
SK-01-01-273265913-273275912-01-01----	10 000
IT-01-01-2918104114-2918144303-01-01----	40 190
ES-01-01-1782606783-1782606867-01-01----	85
ES-01-01-1774290481-1774290791-01-01----	311
ES-01-01-1769878789-1769880019-01-01----	1 231
ES-01-01-1769666233-1769674605-01-01----	8 373
DE-01-01-2105106735-2105115517-01-01----	8 783
BE-01-01-218906583-218914379-01-01----	7 797
BE-01-01-218900689-218906582-01-01----	5 894
BE-01-01-218891818-218900688-01-01----	8 871
BE-01-01-218882650-218891817-01-01----	9 168
BE-01-01-218797459-218817350-01-01----	19 892
BE-01-01-218259464-218267463-01-01----	8 000
BE-01-01-214693625-214773624-01-01----	80 000
BE-01-01-214622937-214658936-01-01----	36 000
BE-01-01-214480846-214488545-01-01----	7 700

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Synthesia, a.s. <b>Adresa :</b> Pardubice č.p. 103  53217 Pardubice - Semtín ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odezv. jednotek	Nesrovnalosti
BE-01-01-212584150-212612646-01-01----				28 497	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>466,764</b>	<b>466,764</b>	<b>0</b>

<b>Provozovatel :</b> SYNTHOS Kralupy a.s. <b>Adresa :</b> O. Wichterleho 810  27801 Kralupy nad Vltavou, Lobeček ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odezv. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0259-05	SYNTHOS Kralupy - teplárna	Odevzdání provedeno	402,590	402,590	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202941163-1203343752-01-01----				402 590	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>402,590</b>	<b>402,590</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ŠKODA AUTO a. s. <b>Adresa :</b> Třída Václava Klementa 869  29360 Mladá Boleslav ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0194-05	ŠKODA AUTO, Plynová kotelna, Kvasiny	Odevzdání provedeno	14,761	14,761	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1245444915-1245459675-01-01----				14 761	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>14,761</b>	<b>14,761</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ŠKODA JS a.s. <b>Adresa :</b> Orlík 266  31606 Pzeň ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0114-05	ŠKODA JS - plynová kotelna	Odevzdání provedeno	2,985	2,985	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1274446984-1274449292-01-01----				2 309	
CZ-01-01-1303893597-1303894272-01-01----				676	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,985</b>	<b>2,985</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ŠKO-ENERGO, s.r.o. <b>Adresa :</b> Tř. Václava Klementa 869  29360 Mladá Boleslav ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0256-05	ŠKO-ENERGO Teplárna Mladá Boleslav	Odevzdání provedeno	480,588	480,588	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203398774-1203879361-01-01----				480 588	
CZ-0257-05	ŠKO-ENERGO - Vytopna Vrchlabí	Odevzdání provedeno	3,761	3,761	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203347756-1203351516-01-01----				3 761	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>484,349</b>	<b>484,349</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TEBYT AŠ, s.r.o. <b>Adresa :</b> Saská čp. 1171/18  35201 Aš ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0370-06	TEBYT Aš s.r.o., Kotelna Hedvábnická	Odevzdání provedeno	5,012	5,012	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1194700481-1194701707-01----				1 227	
CZ-01-01-1194702935-1194706719-01----				3 785	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,012</b>	<b>5,012</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Technické služby Vlašim s.r.o. <b>Adresa :</b> K Borovičkám 1732  25801 Vlašim ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0405-05	TS Vlašim plynová výtopna Pila	Odevzdání provedeno	5,068	5,068	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190590619-1190595686-01-01----				5 068	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,068</b>	<b>5,068</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Tepelné hospodářství Prachatice s.r.o. <b>Adresa :</b> Nádražní 52  38301 Prachatice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0069-05	Tepelné hospodářství Prachatice - kotelna IV - byt	Odevzdání provedeno	8,047	8,047	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263970240-1263978286-01-01----				8 047	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,047</b>	<b>8,047</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Tepelné hospodářství Rychnov nad Kněžnou, s. r. o. <b>Adresa :</b> Mírová 1411  51601 Rychnov nad Kněžnou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0044-06	Tepelné hospodářství Rychnov nad Kněžnou, s.r.o. ,	Odevzdání provedeno	14,539	14,539	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264808882-1264815155-01-01---- 6 274 IN-05-00-34371663-34378662-01-01--0000123-- 7 000 BR-05-00-11387019-11388283-01-01--0000667-- 1 265					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>14,539</b>	<b>14,539</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Tepelné zásobování Rakovník, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Havlíčkova 2583  26901 Rakovník ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0276-05	kotelna CZT Rakovník	Odevzdání provedeno	2,344	2,344	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1316552435-1316554778-01-01----				2 344	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,344</b>	<b>2,344</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna České Budějovice, a.s. <b>Adresa :</b> Novohradská 32  37215 České Budějovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0284-05	Teplárna České Budějovice, Novohradská ul.	Odevzdání provedeno	402,033	402,033	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1200498796-1200900828-01-01----				402 033	
CZ-0285-05	Teplárna České Budějovice - Výtopna Vráto	Odevzdání provedeno	18,848	18,848	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1200430318-1200449165-01-01----				18 848	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>420,881</b>	<b>420,881</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna Kyjov, a.s. <b>Adresa :</b> Havlíčkova 180  69701 Kyjov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0143-05	Teplárna Kyjov - Paroplynová kogenerační jednotka	Odevzdání provedeno	12,611	12,611	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1265054774-1265058766-01-01---- 3 993 CZ-01-01-1293872372-1293880989-01-01---- 8 618					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>12,611</b>	<b>12,611</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna Liberec, a.s. <b>Adresa :</b> tř. Dr. Milady Horákové 641/34a  46001 Liberec 4 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0167-06	Teplárna Liberec, a. s.	Odevzdání provedeno	87,733	87,733	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251141345-1251229077-01-01----				87 733	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>87,733</b>	<b>87,733</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna Otrokovice a.s. <b>Adresa :</b> Objízdná 1777  76539 Otrokovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0085-05	Teplárna Otrokovice - Teplárna	Odevzdání provedeno	432,702	432,702	0
<b>Sériové číslo * :</b>				331 231	
CZ-01-01-1260617195-1260948425-01-01----				101 471	
CZ-0110-05	Teplárna Otrokovice - Výtopna Malenovice	Odevzdání provedeno	79	79	0
<b>Sériové číslo * :</b>				79	
CZ-01-01-1274489156-1274489234-01-01----					
CZ-0429-06	Teplárna Otrokovice - posilovací a záložní zdroj	Odevzdání provedeno	2	2	0
<b>Sériové číslo * :</b>				2	
CZ-01-01-1190311181-1190311182-01-01----					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>432,783</b>	<b>432,783</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna Písek, a.s. <b>Adresa :</b> U smrkovické silnice 2263  39701 Písek ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0265-05	Teplárna Písek	Odevzdání provedeno	67,939	67,939	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202835175-1202903113-01-01----				67 939	
CZ-0266-05	Teplárna Písek - Výtopna Samoty	Odevzdání provedeno	1,943	1,943	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202824445-1202826387-01-01----				1 943	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>69,882</b>	<b>69,882</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna Strakonice, a.s. <b>Adresa :</b> Komenského 59  38643 Strakonice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0087-05	Teplárna Strakonice, a.s.	Odevzdání provedeno	247,363	247,363	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-79002939-79005938-01-01--0001284-- CN-05-00-79064885-79085884-01-01--0001284-- CZ-01-01-1260390987-1260614349-01-01----					
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>247,363</b>	<b>247,363</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna Tábor, a.s. <b>Adresa :</b> U Cihelny 2128  39002 Tábor ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0098-05	Teplárna Tábor - kotelna TTA 1	Odevzdání provedeno	98,342	98,342	0
<b>Sériové číslo * :</b>				91 522	
CZ-01-01-1257235850-1257327371-01----				6 820	
CZ-01-01-1305969713-1305976532-01----					
CZ-0158-05	Teplárna Tábor - TTA 2	Odevzdání provedeno	2,437	2,437	0
<b>Sériové číslo * :</b>				1 871	
CZ-01-01-1252123412-1252125282-01----				566	
CZ-01-01-1361288389-1361288954-01----					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>100,779</b>	<b>100,779</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna Týnec s.r.o. <b>Adresa :</b> K Náklí 523  25741 Týnec nad Sázavou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0172-05	Teplárna Týnec	Odevzdání provedeno	4,409	4,409	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251043293-1251047701-01-01----				4 409	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,409</b>	<b>4,409</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárna Varnsdorf a.s. <b>Adresa :</b> Palackého 2760  407 47 Varnsdorf ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0293-05	Teplárna Varnsdorf a.s.	Odevzdání provedeno	38,675	38,675	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202725895-1202764569-01-01----				38 675	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>38,675</b>	<b>38,675</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárny Brno, a.s. <b>Adresa :</b> Okružní 25  63800 Brno-Lesná ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0166-05	Teplárny Brno, a.s. - Výtopna Kamenný vrch	Odevzdání provedeno	8,232	8,232	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251231288-1251239519-01-01----				8 232	
CZ-0225-05	Teplárny Brno - Provoz Brno sever	Odevzdání provedeno	49,316	49,316	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1206250322-1206299637-01-01----				49 316	
CZ-0226-05	Teplárny Brno - Provoz Špitálka	Odevzdání provedeno	162,501	162,501	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1360724279-1360728245-01-01---- CZ-01-01-1251229078-1251231287-01-01---- CZ-01-01-1205882065-1205927484-01-01---- CZ-01-01-1206203367-1206250321-01-01---- CZ-01-01-1206039418-1206103366-01-01----				3 967 2 210 45 420 46 955 63 949	
CZ-0227-05	Teplárny Brno - Provoz Červený Mlýn	Odevzdání provedeno	111,933	111,933	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1205927485-1206039417-01-01----				111 933	
CZ-0361-05	Teplárny Brno - Provoz Staré Brno	Odevzdání provedeno	5,915	5,915	0

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplárny Brno, a.s. <b>Adresa :</b> Okružní 25  63800 Brno-Lesná ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194755222-1194761136-01-01----				5 915	
CZ-0396-06	Teplárny Brno, a.s. - CZT Teyschlova	Odevzdání provedeno	2,760	2,760	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193516972-1193519731-01-01----				2 760	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>340,657</b>	<b>340,657</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplo Bruntál, a.s. <b>Adresa :</b> Šmilovského 659/6  79201 Bruntál ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0146-05	Teplo Bruntál - Centrální výtopna Dolní	Odevzdání provedeno	19,420	19,420	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1254404214-1254423633-01-01----				19 420	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>19,420</b>	<b>19,420</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Teplopol a.s. <b>Adresa :</b> Vajgar 585/III  37701 Jindřichův Hradec ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0255-05	Teplopol - Kotelna Vajgar	Odevzdání provedeno	8,299	8,299	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203881460-1203889758-01-01----				8 299	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,299</b>	<b>8,299</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TEPVOS, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Třebovská 287  56203 Ústí nad Orlicí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0176-05	TEPVOS - Kotelna Štěpnice	Odevzdání provedeno	3,797	3,797	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1250958019-1250960297-01-01----				2 279	
KR-05-00-11423329-11424846-01-01--0000099--				1 518	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,797</b>	<b>3,797</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TEREА Cheb s.r.o. <b>Adresa :</b> Májová 588/33  35048 Cheb ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0271-05	TEREA Cheb - Blokovaná výtopna Skalka	Odevzdání provedeno	5,507	5,507	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202782681-1202788187-01-01----				5 507	
CZ-0272-05	TEREA Cheb - Blokovaná výtopna Nemocnice	Odevzdání provedeno	3,256	3,256	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202778413-1202781668-01-01----				3 256	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>8,763</b>	<b>8,763</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TERMO Děčín a.s. <b>Adresa :</b> Oblouková 25  40502 Děčín III ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0169-05	TERMO Děčín - Teplárna Želenice	Odevzdání provedeno	8,776	8,776	0
<b>Sériové číslo * :</b>				5 365	
KR-05-00-7531116-7536480-01-01--0000099--				3 411	
CZ-01-01-1251073896-1251077306-01-01----					
CZ-0170-05	TERMO Děčín - Teplárna Bynov	Odevzdání provedeno	5,816	5,816	0
<b>Sériové číslo * :</b>				3 753	
KR-05-00-7527363-7531115-01-01--0000099--				2 063	
CZ-01-01-1251064512-1251066574-01-01----					
CZ-0171-05	TERMO Děčín - CZT Teplárna Benešovská	Odevzdání provedeno	9,002	9,002	0
<b>Sériové číslo * :</b>				5 684	
KR-05-00-7521679-7527362-01-01--0000099--				3 318	
CZ-01-01-1251055752-1251059069-01-01----					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>23,594</b>	<b>23,594</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TERMO Frýdlant n.O s.r.o. <b>Adresa :</b> Hamrnická 233  73911 Frýdlant nad Ostravicí ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0414-06	TERMO Frýdlant n.O s.r.o., Uhelná kotelna v areálu	Odevzdání provedeno	7,197	7,197	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190450274-1190457470-01-01----				7 197	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,197</b>	<b>7,197</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> THERMOSERVIS spol. s r.o. <b>Adresa :</b> gen. Sochora 2175  28802 Nymburk ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0313-05	Thermoservis spol. s r. o. - Kotelna ŽOS Nymburk	Odevzdání provedeno	24,416	24,416	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IN-05-00-36724842-36727341-01-01--0000838--				2 500	
CZ-01-01-1199324452-1199346367-01-01----				21 916	
CZ-0314-05	Thermoservis spol. s r. o. - Kotelna CZT Nymburk	Odevzdání provedeno	11	11	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1199320102-1199320112-01-01----				11	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>24,427</b>	<b>24,427</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TON - ENERGO a.s <b>Adresa :</b> Michaela Thoneta 148  76861 Bystřice pod Hostýnem ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0335-05	TON - ENERGO-Teplárna Bystřice pod Hostýnem	Odevzdání provedeno	16,548	16,548	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IN-05-00-42897189-42907882-01-01--0000115--				10 694	
CZ-01-01-1195352495-1195358348-01-01----				5 854	
CZ-0336-05	TON - ENERGO-Teplárna Holešov	Odevzdání provedeno	13,388	13,388	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
IN-05-00-42887883-42897188-01-01--0000115--				9 306	
CZ-01-01-1195332879-1195336960-01-01----				4 082	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>29,936</b>	<b>29,936</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TONDACH Česká republika s.r.o. <b>Adresa :</b> Bělotínská č.p. 722  75318 Hranice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0073-05	TONDACH Česká republika s.r.o. - Závod Jirčany	Odevzdání provedeno	16,435	16,435	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263927565-1263943999-01-01----				16 435	
CZ-0074-05	Tondach - Závod Stod	Odevzdání provedeno	15,031	15,031	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263910732-1263925762-01-01----				15 031	
CZ-0120-05	Tondach - Závod Blížejev	Odevzdání provedeno	4,285	4,285	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1254999042-1255003326-01-01----				4 285	
CZ-0122-05	TONDACH Česká republika s.r.o. - Závod Hranice	Odevzdání provedeno	16,734	16,734	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1254981699-1254998432-01-01----				16 734	
CZ-0123-05	TONDACH Česká republika s.r.o. - Závod Šlapanice	Odevzdání provedeno	26,911	26,911	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1254952844-1254979754-01-01----				26 911	

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>79,396</b>	<b>79,396</b>	<b>0</b>
--	--	------------------------------	---------------	---------------	----------

**Provozovatel :** Toray Textiles Central Europe s.r.o.

**Adresa :** Průmyslová 4235/4

79640 Prostějov  
ČESKÁ REPUBLIKA

Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0273-05	Toray Textiles - plynová kotelna	Odevzdání provedeno	3,764	3,764	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1202774639-1202778402-01-01----				3 764	
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>3,764</b>	<b>3,764</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TRANSTEPLO Kdyně s.r.o. <b>Adresa :</b> Dělnická 425  34506 Kdyně ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0070-05	TRANSTEPLO Kdyně - kotelna Nádražní	Odevzdání provedeno	13,568	13,568	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1263952504-1263960733-01-01----				8 230	
CZ-01-01-1316046607-1316051944-01-01----				5 338	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>13,568</b>	<b>13,568</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Třinecké železářny, a.s. <b>Adresa :</b> Průmyslová 1000  73970 Třinec - Staré Město ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0192-05	Třinecké železářny	Odevzdání provedeno	2,712,074	2,712,074	0
<b>Sériové číslo * :</b> KR-05-00-3162274-3218636-01-01--0000099-- 56 363 KR-05-00-7549373-7613009-01-01--0000099-- 63 637 KR-05-00-9523148-9551344-01-01--0000099-- 28 197 KR-05-00-9896493-9952295-01-01--0000099-- 55 803 CZ-01-01-1245934031-1248441149-01-01---- 2 507 119 CZ-01-01-1358614692-1358615646-01-01---- 955					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,712,074</b>	<b>2,712,074</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> TTS energo s.r.o. <b>Adresa :</b> Průmyslová 163  67401 Třebíč ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0258-05	TTS energo - teplárna JIH	Odevzdání provedeno	715	715	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1203345774-1203346488-01-01----				715	
CZ-0263-05	TTS energo s.r.o., kotelna K13	Odevzdání provedeno	451	451	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1201483692-1201484142-01-01----				451	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,166</b>	<b>1,166</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Tylex Letovice, akciová společnost <b>Adresa :</b> Brněnská č.p. 20  67961 Letovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0409-06	TYLEX Letovice a.s.	Odevzdání provedeno	9,860	9,860	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190505727-1190515586-01-01----				9 860	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>9,860</b>	<b>9,860</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> UNILEVER ČR, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Thámová 18  18600 Praha 8 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0386-05	Unilever - kotelna Nelahozeves	Odevzdání provedeno	10,886	10,886	0
<b>Sériové číslo * :</b> CN-05-00-30398212-30398272-01-01--0000306-- 61 CN-05-00-30368273-30368957-01-01--0000306-- 685 CZ-01-01-1193603926-1193614065-01-01---- 10 140					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>10,886</b>	<b>10,886</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> UNIPETROL RPA, s.r.o. <b>Adresa :</b> Litvínov, Záluží 1  43670 Litvínov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0160-05	UNIPETROL - Závod chem.výrob - Energoblok EJ	Odevzdání provedeno	300,690	300,690	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1192916273-1193216962-01-01----				300 690	
CZ-0400-05	UNIPETROL -závod Energetika (Teplárna T700 a T200)	Odevzdání provedeno	2,461,839	2,461,839	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1251956675-1252117421-01-01---- CZ-01-01-1190615181-1192916272-01-01----				160 747 2 301 092	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>2,762,529</b>	<b>2,762,529</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> United Energy právní nástupce, a.s. <b>Adresa :</b> Teplárenská 2  43403 Most, Komořany ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0190-05	Teplárna Komořany	Odevzdání provedeno	1,081,777	1,081,777	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1248862585-1249944361-01-01----				1 081 777	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,081,777</b>	<b>1,081,777</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Vápenka Čertovy schody a.s. <b>Adresa :</b> Tmaň č.p. 200  26721 Tmaň ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0144-05	Vápenka Čertovy schody	Odevzdání provedeno	359,308	359,308	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1254431332-1254785669-01-01----				354 338	
CZ-01-01-1363418133-1363423102-01-01----				4 970	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>359,308</b>	<b>359,308</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> VÁPENKA VITOŠOV s.r.o. <b>Adresa :</b> Hrabová 54  78901 Zábřeh ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0178-05	Vápenka Vitošov s.r.o.	Odevzdání provedeno	278,425	278,425	0
<b>Sériové číslo * :</b> IN-05-00-19296736-19312734-01-01--0000362-- 15 999 IN-05-00-19296735-19296735-01-01--0000362-- 1 CZ-01-01-1250693550-1250955974-01-01---- 262 425					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>278,425</b>	<b>278,425</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> VETROPACK MORAVIA GLASS, akciová společnost <b>Adresa :</b> Havlíčkova 180  69701 Kyjov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0179-05	VETROPACK MORAVIA GLASS	Odevzdání provedeno	86,845	86,845	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-9478148-9523147-01-01--0000099--				45 000	
CZ-01-01-1250609273-1250651117-01-01----				41 845	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>86,845</b>	<b>86,845</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Visteon - Autopal, s.r.o. <b>Adresa :</b> Lužická 984/14  74101 Nový Jičín ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0355-05	Visteon - Autopal, s.r.o. - kotelna	Odevzdání provedeno	6,551	6,551	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
KR-05-00-16150232-16152231-01-01--0000099--				2 000	
CZ-01-01-1194941457-1194946007-01-01----				4 551	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>6,551</b>	<b>6,551</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> VÍTKOVICE HEAVY MACHINERY a.s. <b>Adresa :</b> Ruská 2887/101  70602 Ostrava ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0084-05	VÍTKOVICE HEAVY MACHINERY, a.s.	Odevzdání provedeno	161,338	161,338	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1261117652-1261278989-01-01----				161 338	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>161,338</b>	<b>161,338</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> VITRABLOK, s.r.o. <b>Adresa :</b> Bílinská 42  41914 Duchcov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0299-05	VITRABLOK, s.r.o.	Odevzdání provedeno	42,074	42,074	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1200312467-1200354540-01-01----				42 074	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>42,074</b>	<b>42,074</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Vlastimil Bělák - cihelna Bořinov <b>Adresa :</b> Bořinov 71, Ujčov  59262 Nedvědice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0078-05	Vlastimil Bělák - cihelna	Odevzdání provedeno	736	736	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1263897742-1263898477-01-01----				736	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>736</b>	<b>736</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Wienerberger cihelna Hodonín, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Plachého 388/28  37046 České Budějovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0251-05	Winerberger Hodonín-Tunelová vypalovací pec Ceric	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Wienerberger cihelna Jezernice, spol. s r.o. <b>Adresa :</b> Plachého 388/28  37046 České Budějovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0020-05	Wienerberger cihelna Jezernice, spol. s r.o.	Odevzdání provedeno	41,488	41,488	0
<b>Sériové číslo * :</b> ZA-05-00-340511-344668-01-01--0001027-- CZ-01-01-1189853824-1189856015-01-01---- CZ-01-01-1189678563-1189713700-01-01----					
		<b>Celkem na operátora :</b>	<b>41,488</b>	<b>41,488</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Wienerberger cihlářský průmysl, a. s. <b>Adresa :</b> Plachého 388/28  37046 České Budějovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0009-05	Wienerberger - cihelna Kunín	Odevzdání provedeno	3,325	3,325	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189856360-1189859684-01-01----				3 325	
CZ-0010-05	Wienerberger - závod Řepov	Odevzdání provedeno	10,525	10,525	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189856133-1189856359-01-01---- CZ-01-01-1189843526-1189853823-01-01----				227 10 298	
CZ-0011-05	Wienerberger - závod Hostomice	Odevzdání provedeno	14,252	14,252	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189856016-1189856132-01-01---- CZ-01-01-1189829391-1189843525-01-01----				117 14 135	
CZ-0012-05	Wienerberger - závod Novosedly	Odevzdání provedeno	22,137	22,137	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189807254-1189829390-01-01----				22 137	
CZ-0013-05	Wienerberger - závod Čičenice	Odevzdání provedeno	15,721	15,721	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189787291-1189803011-01-01----				15 721	

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Wienerberger cihlářský průmysl, a. s. <b>Adresa :</b> Plachého 388/28  37046 České Budějovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0014-05	Wienerberger - závod Týn n/Vltavou	Odevzdání provedeno	6,290	6,290	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189780187-1189786476-01-01----				6 290	
CZ-0015-05	Wienerberger - závod Lety	Odevzdání provedeno	7,554	7,554	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189764438-1189771991-01-01----				7 554	
CZ-0016-05	Wienerberger - závod Tuněchody	Odevzdání provedeno	14,219	14,219	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189745562-1189759780-01-01----				14 219	
CZ-0017-05	Wienerberger - závod Holice	Odevzdání provedeno	14,484	14,484	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1189725883-1189740366-01-01----				14 484	
CZ-0018-05	Wienerberger - závod Osík	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0250-05	Wienerberger - Pokloповá pec	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Wienerberger cihlářský průmysl, a. s. <b>Adresa :</b> Plachého 388/28  37046 České Budějovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0402-05	Wienerberger - závod Štítý	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0403-05	Wienerberger - závod Hrachovec	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>108,507</b>	<b>108,507</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Z - group a.s. <b>Adresa :</b> Opletalova 27  11000 Praha 1 ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0064-05	Divize 1 - Železářny Veselí, a.s.	Odevzdání provedeno	84	84	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1264005158-1264005241-01-01----				84	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>84</b>	<b>84</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Zásobování teplem Adamov, s.r.o. <b>Adresa :</b> Nádražní 455  67904 Adamov ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0391-05	Kotelny pro zásobování teplem Adamova	Odevzdání provedeno	7,878	7,878	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1193566101-1193572838-01-01----				6 738	
CZ-01-01-1360139934-1360141073-01-01----				1 140	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>7,878</b>	<b>7,878</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

## Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU v roce 2008

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Zásobování teplem Vsetín a.s. <b>Adresa :</b> Jiráskova 1326  75501 Vsetín ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0104-05	Zás.tep.Vsetín-Teplárna Jiráskova	Odevzdání provedeno	20,205	20,205	0
<b>Sériové číslo * :</b>				14 691	
KR-05-00-7338180-7352870-01-01--0000099--				5 514	
CZ-01-01-1255052688-1255058201-01-01----					
CZ-0376-05	Zás.tep.Vsetín-Plynová kotelna Jasenice	Odevzdání provedeno	0	-	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-0377-05	Zás.tep.Vsetín-Uhelná kotelna Jasenice	Odevzdání provedeno	14,090	14,090	0
<b>Sériové číslo * :</b>				7 563	
KR-05-00-7352871-7360433-01-01--0000099--				6 527	
CZ-01-01-1194228900-1194235426-01-01----					
CZ-0378-05	Zás.tep.Vsetín-Výtopna Ohrada	Odevzdání provedeno	2,926	2,926	0
<b>Sériové číslo * :</b>				2 926	
KR-05-00-7360434-7363359-01-01--0000099--					
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>37,221</b>	<b>37,221</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ZEOLIT Kladno spol.s r.o. <b>Adresa :</b> Průmyslová 1343  27201 Kladno ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0380-05	Zeolit Kladno spol. s r.o.	Odevzdání provedeno	1,497	1,497	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1194196328-1194197824-01-01----				1 497	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>1,497</b>	<b>1,497</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ZEVETA Bojkovice, a.s. <b>Adresa :</b> Tovární 532  68771 Bojkovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0349-05	Zeveta Bojkovice, a.s.	Odevzdání provedeno	3,851	3,851	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1316556429-1316560279-01-01----				3 851	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,851</b>	<b>3,851</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Zlínské cihelny s.r.o. <b>Adresa :</b> Šrámkova 1211  76302 Zlín 4 - Malenovice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0288-05	Zlínské cihelny s.r.o., cihelna Žopy	Odevzdání provedeno	2,757	2,757	0
<b>Sériové číslo * :</b> IN-05-00-36763837-36766593-01-01--0000838--				2 757	
CZ-0289-05	Zlínské cihelny s.r.o., cihelna Malenovice	Odevzdání provedeno	2,758	2,758	0
<b>Sériové číslo * :</b> IN-05-00-36766594-36769351-01-01--0000838--				2 758	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>5,515</b>	<b>5,515</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ZŘUD - Masokombinát Polička, a.s. <b>Adresa :</b> Kameneč u Poličky 300  57223 Kameneč u Poličky ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0411-05	ZŘUD - Masokombinát Polička, a.s.	Odevzdání provedeno	4,373	4,373	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1190499540-1190503912-01-01----				4 373	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>4,373</b>	<b>4,373</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ZVVZ Energo s.r.o. <b>Adresa :</b> Sažinova 888  39901 Milevsko ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0308-05	ZVVZ Energo s.r.o. - Milevsko - kotelna	Odevzdání provedeno	20,637	20,637	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1199527558-1199548194-01-01----				20 637	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>20,637</b>	<b>20,637</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> Žatecká teplárenská, a.s. <b>Adresa :</b> Svatováclavská 1020  43834 Žatec ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0348-05	Žatecká teplárenská - Výtopna Perč	Odevzdání provedeno	29,887	29,887	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
CZ-01-01-1195086307-1195113958-01-01----				27 652	
CZ-01-01-1315622483-1315624717-01-01----				2 235	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>29,887</b>	<b>29,887</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)



**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ŽĎAS, a.s. <b>Adresa :</b> Strojírenská 6  59101 Žďár nad Sázavou ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0309-05	ŽĎAS, a.s. - metalurgie a teplárna	Odevzdání provedeno	126,870	126,870	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1199395776-1199522645-01-01----				126 870	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>126,870</b>	<b>126,870</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ŽDB GROUP a.s. <b>Adresa :</b> Bezručova 300  73593 Bohumín ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0164-05	ŽDB, a.s.	Odevzdání provedeno	78,511	78,511	0
<b>Sériové číslo * :</b>					
BR-05-00-7795889-7838672-01-01--0000165--				42 784	
BR-05-00-15646327-15664542-01-01--0000165--				18 216	
CZ-01-01-1251368859-1251386369-01-01----				17 511	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>78,511</b>	<b>78,511</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)

**Zpráva o hodnocení provozovatelů zařízení ve vztahu k splnění na úrovni EU  
v roce 2008**

Data splnění zobrazená v reportu se vztahují na vybraný rok, nikoli na celé období. Pro získání informací o splnění, prosím, aplikujte na účet stejný report pro všechny roky daného období

<b>Provozovatel :</b> ŽOS České Velenice CZ a.s. <b>Adresa :</b> Jana Pernera 159  37810 České Velenice ČESKÁ REPUBLIKA					
Číslo zařízení	Název zařízení	Stav ověřených emisí	Množství ověřených emisí	Množství odevz. jednotek	Nesrovnalosti
CZ-0393-05	ŽOS České Velenice CZ a.s.	Odevzdání provedeno	3,977	3,977	0
<b>Sériové číslo * :</b> CZ-01-01-1193544706-1193548590-01-01---- CZ-01-01-1280316784-1280316875-01-01----				3 885 92	
<b>Celkem na operátora :</b>			<b>3,977</b>	<b>3,977</b>	<b>0</b>

\* Identifikátor sériového čísla :

Rejstřík původu(2N) – Typ jednotky(2N) – Doplnkový typ jednotky(2N) – Zahájení bloku jednotek(15N)- Konec bloku jednotek(15N) – Původní období závazku(2N) – Použitelné období závazku(2N) - Činnost LULUCF(3N) - Identifikátor projektu(7N) - Záznam(2N) – Datum uplynutí(Datum)