# Uživatelský manuál Evidence záruk původu (EZP) - stručný

## Obsah

1) Přístup do systému EZP	2
Žádost o přístup do Evidence záruk původu	2
2) Úvod do systému XMtrade/EZP	5
Žádosti o vydání záruk původu	5
3) Aktivní záruky původu: Převod a uplatnění ZP	7
4) Nastavení automatického vydávání a převodů ZP	. 10

#### 1) Přístup do systému EZP

#### Žádost o přístup do Evidence záruk původu

O přístup do systému Evidence záruk původu (EZP) mohou požádat pouze držitelé licence ERÚ na výrobu (elektřiny, tepla, plynu), obchod nebo rozvod tepelné energie. Žadatelé již také musí být registrováni v CS OTE. Pro zřízení nového účtu v evidenci záruk původu je potřeba vyplnit a podepsat žádost, kterou naleznete na webu OTE v Dokumentaci zde: Základní informace k zárukám původu — Čeština (ote-cr.cz). Následně ji odešlete datovou schránkou společnosti OTE, a. s. (azefhvx) odboru Správa záruk původu a čistá mobilita.

Pro přístup do EZP poté budete využívat kvalifikovaný certifikát totožný s tím, který používáte v systému CS OTE.

Stávající uživatelé systému EZP, kteří již mají v CS OTE přidělenu činnost Evidence záruk původu, se přihlásí následovně:

- CZ EN Mitrade<sup>®</sup>/GOS Přihlášení do systému Přihlásit se
- 1. Na https://ezp.ote-cr.cz/portal/ se vám zobrazí stránka:

- 2. Po stisknutí tlačítka Přihlásit se systém zobrazí dialog pro přihlášení se certifikátem pro autorizovaný přístup uživatele do systému.
- 3. Pro zobrazení certifikátů je potřeba nainstalovat aplikaci FORTIFY. Po instalaci je potřeba vybrat certifikát pro přihlášení do systému.

Přihlášení certifikátem
0
Nezjistili jsme klienta Fortify
Pro pokračování spusťte nebo nainstalujte Fortify.
<b>Instalovat</b> Zobrazit vše

Po stisknutí tlačítka Instalovat vás systém odkáže na stažení aplikace FORTIFY:

Download App	
Download for Windows (x64) Windows 7 and later	
Download manually	
Guides	For MacOS For Windows

Mitrade"/ GOS	Fortify - Access permission X	
Prihäsenie certrifikätom	https://dev-login-ote.sfera.sk:54825 has requested permission to use your local certificates, keys, and smart cards.	
<b>T</b>	If this number matches shat is displayed by the application and you want to provide access choose Approve.	
Politiy autorizate	*	
8 7 9 0 5 1		
Porovnejte tento kód s kódem zobrazeným vaším operačním systémem pro Fortify	Cancel Approve	
🖌 🖌 🖌 🖌 🖌 🖌 Yritrade" / GOS	juntrade / GOS	Přihlášení certifikátem
		← zpět Podrobnosti certifikátu
Přihlášení certifikátem	Přihlášení certifikátem	
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Vyberte certifikát, který chcete použít k podenisování	Europhine C
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Typ:
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Typ: Certificate
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Typ: Certificate Sériové číslo:
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování Vyšavstri: tiene Parenet: 1,7,3222 - 1,7,2223 Parenet: 1,7,3223 Parenet: 1,7,322 Parenet: 1,7,3223 Parenet: 1,7,322 Parenet: 1,7,32 Parenet: 1,7,32 Parenet: 1,7,32 Parenet: 1,7,32 Parenet: 1,7,32 P	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Typ: Certificate Seriové Cisio:
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování Vyberne: 1.1.2022 - 1.1.2023 Podrobnosti Base	Typ: Certificate Serioul Elisio: Verze: 3
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování Vyberet čerete senere Vyberet tíme Pravnet tíme Podrobnosti Ede	Typ: Certificate Sériové číslo: Verze: 3 Platnost:
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování         Vydavate:       thran         Parrost:       1.7. 3023         čelo:       Vydavate:         Vydavate:       thran         Vydavate:       1.7. 3023         čelo:       Vydavate:         Vydavate:       14.9. 3021 - 14.9. 2021	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování Vyberet 17. 2022 - 1.7. 2023 Podrobnosti Biov	Typ: Certificate Scrove dista: Verze: 3 Platnost: 1 rok
Vyberte certifikát, ktorý chcete použít k podepisování         Image: systemet streve	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování  vyposod třeve intervent 1.7. 2022 - 1.7. 2023 Podrobnosti	Verze: 3 Platnost: 1 rok Vydano: 1.7.022 84740
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování       Vytavste:     time       Vytavste:     time       Variance     1.7. 2022 – 1.7. 2023       Variance     Vytavste:       Vitavste     1.9. 2021 – 14.9. 2023       Edwa     1.9. 2021 – 14.9. 2023	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování Vyberte tertifikát, který chcete použít k podepisování Vyberte tertifikát, který chcete použít k podepisování Research State (1,7,2022 - 1,7,2023) Podrobnosti	Typ: Certificate Scriove Cisio: Verze: 3 Platnost: 1 rok Vydáno: 1.7. 2022 847-40 Platnost do:
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování         R       Vytovst:         Prevez:       1.7.2023         Vytovst:       1.7.2023         Vytovst:       1.7.2023         Vytovst:       1.7.2023         Vytovst:       1.7.2023         Vytovst:       1.7.2023         Vytovst:       1.6.9.2021 - 1.6.9.2031         čívo:       1.6.9.2021 - 16.9.2031         čívo:       1.6.9.2021 - 16.9.2031	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Typ: Certificate Seriove čisio: Verze: 3 Platnost: 1 rok Vydáno: 1.7. 2022 847:400 Platnost do: 1.7. 2022 847:40
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování         Vyberte certifikát, který chcete podepisování         Vyberte certifikát, který certifikát,	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Yyp: Certificate Seriové číslo: Verze: 3 Platnost. 1 rok Vydáno: 1, 7. 2022 847-40 Platnost do: 1, 7. 2022 847-40
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování         Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování         Vyberte titra         Parcest       1.7.2022 - 17.2023         Citra         Vyberte titra	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování	Yyp: Certificate Schrové číslo: Verze: 3 Platnost: 1 rok Vydáno: 1. 7. 2022 8.47:40 Platnost do: 1. 7. 2023 8.47:40
Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování         Image: State	Vyberte certifikát, který chcete použít k podepisování       Image: Status Status       Image:	Typ: Certificate School Edis: Verze: 3 Platnost: 1 rok Vydáno: 1. 7. 2023 847:40 Platnost do: 1. 7. 2023 847:40

Jakmile proběhne úspěšně stažení souboru a následná instalace, je možné se do systému přihlásit:

- 4. Zadání certifikátu se potvrdí tlačítkem *Pokračovat*, následně systém XMtrade/GSO zobrazí úvodní okno systému XMtrade/EZP.
- 5. Po úspěšném prvním přihlášení vás systém vyzve k Vyjádření souhlasu s pravidly používání.

Vyjádření souhlasu	
Souhlasím s platným zněním Pravidel používání EZP a Doménového protokolu. Zároveň prohlašuji, že obsah těchto dokumentů je mi znám.	
Jsem si vědom svých práv a povinností, které mi z Pravidel používání EZP vyplývají, zavazuji se k jejich dodržování a provádění svých úkonů v systému XMtrade <sup>®</sup> /EZP výlučně v souladu s těmito Pravidly používání EZP a Doménovým protokolem.	
OTE, a.s. si vyhrazuje právo Pravidla používání EZP a Doménový protokol změnit, přitom se zavazuje o takových změnách informovat uživatele systému XMtrade <sup>®</sup> /EZP způsobem umožňujícím dálkový přístup. Dalším užíváním systému XMtrade®/EZP uživatel souhlasí s Pravidly používání EZP v aktuálním a platném znění a zavazuje se je dodržovat. Pravidla používání EZP jsou platná a závazná vždy dnem zveřejnění na webu OTE.	
Pokud vystupuji jako zástupce právnické osoby, zároveň tímto potvrzuji, že mám pověření a oprávnění za tuto právnickou osobu Pravidla používání EZP závazně přijmout.	
Pravidla používání EZP EECS Doménový protokol ČR	
✓ Souhlasím X Nesouhlasím	

### 2) Úvod do systému XMtrade/EZP

#### Žádosti o vydání záruk původu

OTE, a. s. vystavuje záruky původu příslušné energie v souladu s pravidly EECS. OTE při vystavování záruk původu využívá evidenci o výrobních zařízeních a údaje o vyrobeném množství v systému POZE. Záruka původu je aktivní po dobu 12 měsíců od koncového data výroby odpovídající energie. V tomto období je možné s ní obchodovat a převádět ji mezi držiteli účtu.

Uživatel v navigačním panelu v sekci Záruky původu vybere záložku Žádosti o vydání záruk původu.

Ve formuláři má uživatel možnost provést dostupné operace nad záznamy, které jsou reprezentovány tlačítky umístěnými v horní části okna. Dostupné operace mohou být prováděny individuálně pro aktuální záznam nebo hromadně pro vybraný seznam záznamů.

GO	GOS > Záruky původu > Žádosti o vydání záruk původu 🕜										
+	Vydal	t záruky původ	du Schváler	ná 💙 05.06.2022 📰 20.03	3.2023 Komodita	X Y Zobrazit 🗿 🍸 🖹 🖹					
		Operace	ID záznamu ↓	Držitel účtu	Komodita	Výrobna	Automatické vydání	Stav žádosti	Podporovaný výrobní zdroj	Období výroby od	Obdob do
	Σ										
	1	🗏 🗙	442	EZPTest	Elektřina	KGJ Hlavni budova - biomasa	Ne	Schválená	Podpora nez	1. 7. 2022	3
	2	<b>X</b>	439	EZPTest	Elektřina	KGJ Hlavni budova - biomasa	Ne	Schválená	Podpora nez	1. 7. 2022	3
	3	🖃 🗙	438	EZPTest	Elektřina	KGJ Hlavni budova - biomasa	Ne	Schválená	Podpora nez	1. 7. 2022	3
	4	🖃 🗙	354	EZPTest	Elektřina	KGJ Hlavni budova - biomasa	Ne	Schválená	Podpora nez	1. 7. 2022	3
4											Þ
		Strana	1 z1   >	≫ I C Auto ~ Poi	čet zvolených záznamů: 0 🥃	Uložit nastavení tabulky			Zo	brazeno 1 - 4 z celko	vých 4
							_				

V levém horním rohu stránky se nachází tlačítko Vydat záruky původu. + Vydat záruky původu

Info

Data pro vaši výrobnu budou oproti POZE aktualizována až po kliknutí na toto tlačítko.

Kliknutím na + *Vydat záruky původu* systém zobrazí formulář *Žádosti o vydání záruk původu*. Prvním krokem je výběr komodity:

Odeslat žádost					
Elektřina	Plyn Teplo	Vod	ík		
	Vyberte komoditu				
OS > Záruky původu >	Žádosti o vydání záruk původu				
Codeslat žádost					
Identifikace výrobního zaříze	Elektřina	Plyn	Теріо	Vodik	
Identifikace výrobního zaříze Držitel účtu:	Elektřina eni EZPTest	Plyn	Teplo	Vodík	
Identifikace výrobního zaříze Držitel účtu: Výrobna:	Elektřina ení EZPTest FVE Chýnov (859182499990091780)	Plyn	Теріо	Vodik	
Identifikace výrobního zaříze Držitel účtu: Výrobna: Typ zdroje:	Elektřina EZPTest FVE Chýnov (859182499990091780) Fotovoltalka - Nespecífikovaná	Plyn	Teplo	Vodik III V	
Identifikace výrobního zaříze Držitel účtu: Výrobna: Typ zdroje: Uvedení výrobního zdroje do provozu:	Elektřina ení EZPTest FVE Chýnov (859182499990091780) Fotovoltaika - Nespecifikovaná 01.02.2010	Plyn	Teplo	Vodik III	
Identifikace výrobního zaříze Držitel účtu: Výrobna: Typ zdroje: Uvedení výrobního zdroje do provozu: Identifikace období výroby	Elektřina ní EZPTest FVE Chýnov (859182499990091780) Fotovoltaika - Nespecifikovaná 01.02.2010	Plyn	Teplo	Vodik I V	
Identifikace výrobního zaříze Držitel účtu: Výrobna: Typ zdroje: Uvedení výrobního zdroje do provozu: Identifikace období výroby Měsíc výroby energie:	Elektřina ní EZPTest FVE Chýnov (859182499990091780) Fotovoltaika - Nespecifikovaná 01.02.2010 01/2023	Plyn	Teplo	Vodik E	

Pokud výrobna nemá ve vybraném období žádné dostupné množství pro vydání záruk původu, systém uživatele upozorní následujícím oznámením:



#### Výrobna nemá ve vybraném období žádné dostupné množství pro vydaní záruk původu.

Naměřené množství: 32,807 MWh Naměřené množství pro vydávání: 32 MWh Počet vydaných ZP: 32 MWh Žádané množství: 0 MWh Korekční množství: 0 MWh



- Poté, co uživatel vyplní všechny povinné položky (výrobna, měsíc výroby energie, množství ZP), stiskne tlačítko *Odeslat žádost*.
- Systém zobrazí okno s názvem *Digitální podpis*. Uživatel vybere svůj certifikát a potvrdí tlačítkem *Pokračovat*.
- Následně bude informován oznámením o úspěšném uložení záznamu. Žádost bude zobrazena v záložce **Žádosti o vydání ZP** ve stavu *"Schválena"*. Jakmile dojde k jejímu zpracování (pro

výrobu předcházejícího měsíce 15. kalendářní den ráno, pro výrobu předchozích měsíců během pár minut), změní se její stav na *"Vydána"* a záruky z dané žádosti budou k zobrazení v záložce *Aktivní ZP*.



#### 3) Aktivní záruky původu: Převod a uplatnění ZP

Stránka zobrazuje přehled aktivních záruk původu, poskytuje držitelům účtu okamžitou informaci o zárukách původu, s nimiž má držitel účtu právo dále nakládat v rozsahu jejich uplatnění, převodu nebo zrušení.

Uživatel v navigačním panelu v sekci *Záruky původu* vybere záložku *Aktivní ZP* a systém mu zpřístupní seznam stávajících aktivních záruk původu.

GOS	: >	Záruky p	ůvodu > Aktivní	záruky původ	iu							0
se (	pera	ce v	Všechny 🗸 🗸	18.02.2023	20.03.	Kategorie záruk původu	~	Zobrazit 🗿 🝸	ł			
Ele	ktřin	a Plyn	Teplo Vodík									
		Operace	Číslo záruky původu (interní)	Komodita	Počet ZP (MWh)	Držitel účtu	ID držitele účtu	Stav záruky původu	Datum vydání záruky původu	Datum získání	Výrobna	
	Σ				217 156							
	1		238320	Elektřina	2	EZPTest	22X1000411	Blokována pro převod	22. 2. 2023	22. 2. 2023	FVE Chýnov	
	2	□ → 0	238323	Elektřina	199 949	EZPTest	22X1000411	Aktivní	22. 2. 2023	22. 2. 2023	FVE Chýnov	
	3	□ → 0	238327	Elektřina	90	EZPTest	22X1000411	Aktivní	22. 2. 2023	22. 2. 2023	KGJ Hlavni budova - biomasa	
	4	□ → 0	238601	Elektřina	37	EZPTest	22X1000411	Aktivní	2. 3. 2023	2. 3. 2023	FVE Chýnov	
	5	□ → 0	238602	Elektřina	5 995	EZPTest	22X1000411	Aktivní	2. 3. 2023	2. 3. 2023	FVE Chýnov	
	6		238603	Elektřina	10 000	EZPTest	22X1000411	Aktivní	2. 3. 2023	2. 3. 2023	FVE Chýnov	
	7		238605	Elektřina	5	EZPTest	22X1000411	Aktivní	2. 3. 2023	2. 3. 2023	FVE Chýnov	
	8	$\square \rightarrow 0$	238606	Elektřina	35	EZPTest	22X1000411	Aktivní	3. 3. 2023	3. 3. 2023	FVE Chýnov	
	9		238607	Elektřina	40	EZPTest	22X1000411	Aktivní	3. 3. 2023	3. 3. 2023	KGJ Hlavni budova - biomasa	
	10		238609	Elektřina	7	EZPTest	22X1000411	Aktivní	20. 2. 2023	20. 2. 2023	FVE Chýnov	
	11	$\square \rightarrow 0$	238634	Elektřina	100	EZPTest	22X1000411	Aktivní	8. 3. 2023	8. 3. 2023	FVE Chýnov	-
•												•
		Strana	1 z2   > )	» I C	Auto ~	Počet zvolených záznamů: 0 MWh:	0 😑 🗌 Uložit nasta	avení tabulky			Zobrazeno 1 - 12 z celkovýc	ch 23

Kliknutím na tlačítko poskytne systém možní nakládat, nebo lze využít také miniatury převod či uplatnění je ovšem možné pouze přes tlačítko Operace).

poskytne systém možnosti, kterými lze se zárukami původu využít také miniatury u konkrétních záznamů (hromadný přes tlačítko *Operace*).

1. → Převést záruky původu pro uskutečnění převodu musí být označen alespoň 1 záznam záruk původu. Kliknutím na operaci "*Převést záruky původu*" systém zobrazí formulář *Žádost o převedení záruk původu*:

ádost o převedení :	záruk původu					
Identifikace příjem	nce záruk původu		Doména zahraničr	příjemce záruky pů í převod prostředn	ivodu. Identifikuje iictvím AIB HUB.	, zda se jedná o domácí nebo
Doména příjemce:	Czech Rep	ublic	~	<b>0</b> /		
Držitel účtu - příjem	ce: Držitel účtu		× 🔳	Oržitel účtu,	kterému budou pi	řevedeny vybrané záruky původu
Poznámka pro přev	od:			C Zpráva/pozr	námka pro převod	I. Tato poznámka bude viditelná i
ačněte psát název dr Iržitelů účtu.	žitele účtu nebo AIB kód. Sy	stém nabídne na výběr skupinu	1	pro příjemce	e převodu.	
Množství převádě	ných záruk původu					
Množství převádě Převést všechny (19	ných záruk původu 99949 MWh	Počet ZP (MWh)	Množství pro převod (MWh)			
Množství převádě Převést všechny (19	ných záruk původu 99949 MWh ID záznamu Σ	Počet ZP (MWh) 199949	Množství pro převod (MWh) 0			
Množství převádě Převést všechny (19	ných záruk původu 99949 MWh ID záznamu Σ 238323	Počet ZP (MWh) 199949 199 949	Množství pro převod (MWh) O			
Množství převádě Převést všechny (19	ných záruk původu 99949 MWh ID záznamu Σ 238323	Počet ZP (MWh) 199949 199 949	Množství pro převod (MWh) O	\$		
Množství převádě Převést všechny (19	ných záruk původu 99949 MWh ID záznamu Σ 238323 Převést všechny (199949	Počet ZP (MWh) 199949 199 949 MWh) 🖌	Množství pro převod (MWh) O			
Množství převádě Převést všechny (19	ných záruk původu 99949 MWh ID záznamu Σ 238323 Převést všechny (199949 ID	Počet ZP (MWh) 199949 199 949 MWh) 🗹 záznamu	Množství pro převod (MWh) 0 Počet ZP (MWh)	↓	d (MWh)	
Množství převádě Převést všechny (19	ných záruk původu 99949 MWh ID záznamu Σ 238323 Převést všechny (199949 ID	Počet ZP (MWh) 199949 199 949 MWh) 2 záznamu Σ	Množství pro převod (MWh) 0 Počet ZP (MWh) M 199949	↓	d (MWh) 199949	

## Info

V položce *Převést všechny* se zaškrtnutím označovacího pole předvyplní plné *Množství pro převod (MWh)* do jednotlivých záznamů, následně nelze editovat jednotlivé řádky. Pokud se v položce *Převést všechny* opět odznačí zaškrtávací pole, ponechají se předvyplněná pole maximálním množstvím a je možné předvyplněné hodnoty upravovat.

2. Uplatnit záruky původu – pro uskutečnění uplatnění záruky původu musí být označen právě jeden záznam záruky původu. Uplatnění záruk původu iniciuje její aktuální vlastník. Záruka původu se tak přesune z přehledu aktivních záruk původu mezi přehled zrušených záruk. Záruku původu lze uplatnit během doby životnosti záruky původu, nejpozději do 12 měsíců od koncového data výroby. Zvolené záruky původu musí být ve lhůtě, kdy lze uplatnit záruky ve prospěch odběratele.

Kliknutím na operaci "*Uplatnit záruky původu*" systém zobrazí formulář *Žádost pro uplatnění záruky původu*:

Žádost pro uplatnění záruky původu	Žádost pro uplatnění záruky původu
Stávající zákazník Nový zákazník	Stávající zákaznik Nový zákaznik
Výběr typu odběratele	Výběr odběratele
Typ odběratele:	Stávající zákazník:
	Typ odběratele:
Množství uplatňovaných záruk původu	Popis uplatnění:
Uplatnit všechny (7 MVh ) ID záznamu Počet ZP Množství pro Období výroby Období výroby (MVh) uplatnění (MVh) od do	Množství uplatňovaných záruk původu Upletnit všechny (7 MWh) ⊠
$\Sigma$ 7 0	Počet ZP Množství pro Období výroby Období výroby
238609 / 1. 1. 2023 0:00 31. 1. 2023 23:59	(MWh) uplatnění (MWh) od do
	Σ 7 7
Op Uplatnit všechny (7 MWh) 🔽	238609 7 7 1. 1. 2023 0:00 31. 1. 2023 23:59
ID záznamu Počet ZP Množství pro Období výroby Období výroby do	
Σ 7 7	
238609 7 7 1. 1. 2023 0:00 31. 1. 2023 23:59	

V položce *Uplatnit všechny* se zaškrtnutím označovacího pole předvyplní plné *Množství pro uplatnění (MWh)* do jednotlivých záznamů, následně nelze editovat jednotlivé řádky. Pokud se v položce *Uplatnit všechny* opět odznačí zaškrtávací pole, ponechají se předvyplněná pole maximálním množstvím a je možné předvyplněné hodnoty upravovat.

Info

Údaje o odběrateli jsou zobrazeny v závislosti na tom, jaký *Typ odběratele* je zvolen. Uživatel může vybrat nového zákazníka, stávajícího zákazníka (již na něj bylo někdy v systému EZP uplatňováno a jeho údaje budou předvyplněny) nebo skupinu odběratelů.

Żádost pro uplatnění záruky původu		Žádost pro uplatnění záruky původu	
Stávající záka	zník Nový zákazník	St	ávající zákazník Nový zákazník
vyber typu odberatele		Výběr typu odběratele	
Typ odběratele: Fyzická	osoba	Typ odběratele:	Právnická osoba V
Údaje fyzické osoby		Údaje právnické osoby	
Jméno, Příjmení:	0	Název společnosti:	
Ulice, číslo:		IČO:	
PSČ:		DIČ:	
Obec:		Ulice, číslo:	
Stát:	×	PSČ:	
		Obec:	
L	Žádost pro uplatnění záruky původu	1.	
	Stávající zákazník           Výběr typu odběratele           Typ odběratele:	Nový zákazník Šratelů v	
	Údaje skupiny odběratelů		
	Název skupiny odběratelů:		
	Ulice, číslo:		
	PSČ:		
	Obec:		
	Stát:	×.	
	Popis uplatnění:	0	

Nové údaje žádosti pro uplatnění záruk původu uživatel uloží kliknutím na *Potvrdit*, následně jej systém upozorní následujícím oznámením:



Kliknutím na *Ano* dojde k uplatnění záruk původu a jejich přesunu do záložky *Zrušené ZP*, od této chvíle s nimi již není možné nijak nakládat. Po uplatnění je automaticky vygenerováno *Prohlášení o uplatnění záruk původu*, které je ke stažení v záložce *Odběratelé*. Toto prohlášení je nepřenosné.

### 4) Nastavení automatického vydávání a převodů ZP

V systému EZP v záložce Přehled a nastavení výroben zvolíte Nastavení výrobních zařízení.

• Kliknutím na *Editovat záznam* u příslušné výrobny se vám zobrazí formulář pro nastavení automatického vydávání (převádění).

Uživatel si zde může nastavit automatické vydávání záruk původu, které se bude provádět každý měsíc na základě předaných údajů v POZE:

Typ technologie a typ zdroje		
Název výrobny:	fotovoltaická elektrárna	
Typ technologie/typ zdroje:	Fotovoltaika - Nespecifikovaná /	
Automatické vydávání:	Ano	$\sim$
Koncové datum pro automatické vydání:		
Kategorie automatického vydávání:	Elektřina z OZE V	0
Automatické převádění:	Ne	$\sim$
Příjemce automatických převodů:	Držitel účtu	
	✓ Uložit 🛛 😣 Zrušit	

 V poli Koncové datum pro automatické vydání můžete časově ohraničit, k jakému datu bude automatické vydávání/převádění ještě provedeno. Pokud nastavené datum bude zahrnovat celý předcházející měsíc období výroby, automatické vydání za daný měsíc ještě proběhne.

Příklad: Nastavením koncového data na 31. 1. 2024 bude výroba z ledna 2024 zahrnuta do automatického vydávání/převádění a 15. 2. 2024 se záruky původu za leden automaticky vydají, případně i převedou. 15. 3. 2024 k tomu již na tomto výrobním zařízení nedojde.

Pokud koncové datum nebude vyplněno, automatické zpracovávání nebude časově ohraničeno.

• Pro nastavení automatických převodů je nezbytné vyplnit *Příjemce automatických převodů*, tedy název nebo AIB kód příjemce, kterému budou záruky původu převáděny.

Kliknutím na tlačítko Uložit a po podepsání vaším certifikátem se nastavení výrobního zařízení potvrdí.



K automatickému vydávání a převádění záruk původu dochází vždy ráno 15. kalendářní den v měsíci. Pokud nejsou k tomuto termínu zadány měsíční výkazy v POZE (včetně výkazů paliv, pokud je zasíláte) za všechny zdroje dané výrobny, k automatickému zpracování pro daný měsíc nedojde a je nutné záruky vydat/převést manuálně.

Doporučujeme vždy sledovat e-mailové notifikace ohledně (ne)provedení automatického vydání/převodu nebo alespoň jednou ročně zkontrolovat stav záruk u vašich výroben.

Pokud budete chtít zcela **zrušit automatické vydávání** (bez použití *Koncového data pro automatické vydávání*), nastavíte tabulku následovně a kliknete na tlačítko *Uložit*:

Typ technologie a typ zdroje		
Název výrobny:	fotovoltaická elektrárna	
Typ technologie/typ zdroje:	Fotovoltaika - Nespecifikovaná /	
Automatické vydávání:	Ne	$\sim$
Koncové datum pro automatické vydání:		
Kategorie automatického vydávání:	~	0
Automatické převádění:	Ne	$\sim$
Příjemce automatických převodů:	Držitel účtu	
	✓ Uložit S Zrušit	

Jakmile toto nastavíte před 15. kalendářním dnem daného měsíce, k automatickému zpracování již pro tento měsíc nedojde.