

PROCES UDĚLOVÁNÍ LICENCÍ

SE ZAMĚŘENÍM NA FVE

19.10.2023, Webinář ERÚ

Darina Loukotová

vedoucí

Oddělení správy licencí



OSNOVA

- / **Co je to licence a na co ji potřebuji**
- / **Orientace na webových stránkách**
- / **Udělení licence na výrobu elektřiny a změna licence**
 - / Základní informace o žádosti
 - / Seznam požadovaných dokumentů
 - / Platba správních poplatků
- / **Co dělat v případě**
 - / Rozšíření stávající provozovny
 - / Převodu provozovny
 - / Úmrtí držitele licence
 - / Výměny technologie
 - / Změny plynoucí ze základních registrů
- / **Nejčastější chyby**
 - / Rozpory v uvedených údajích
 - / Opravy dokumentů
 - / Prokázání vlastnictví
 - / Elektronické podpisy

CO JE TO LICENCE A NA CO JI POTŘEBUJI

CO JE TO LICENCE

Podnikání v energetickém odvětví pouze na základě licence:

- **§ 3 odst. 3 energetického zákona** – podnikat v energetických odvětvích na území České republiky mohou za podmínek stanovených tímto zákonem osoby pouze na základě licence udělené Energetickým regulačním úřadem



LICENCE NA VÝROBU ELEKTŘINY

SE NEVYŽADUJE

- ! Do 50 kW
- ! Vlastní spotřeba
- ! Není ve stejném OM připojena jiná výrobní elektřiny držitele licence

SE VYŽADUJE

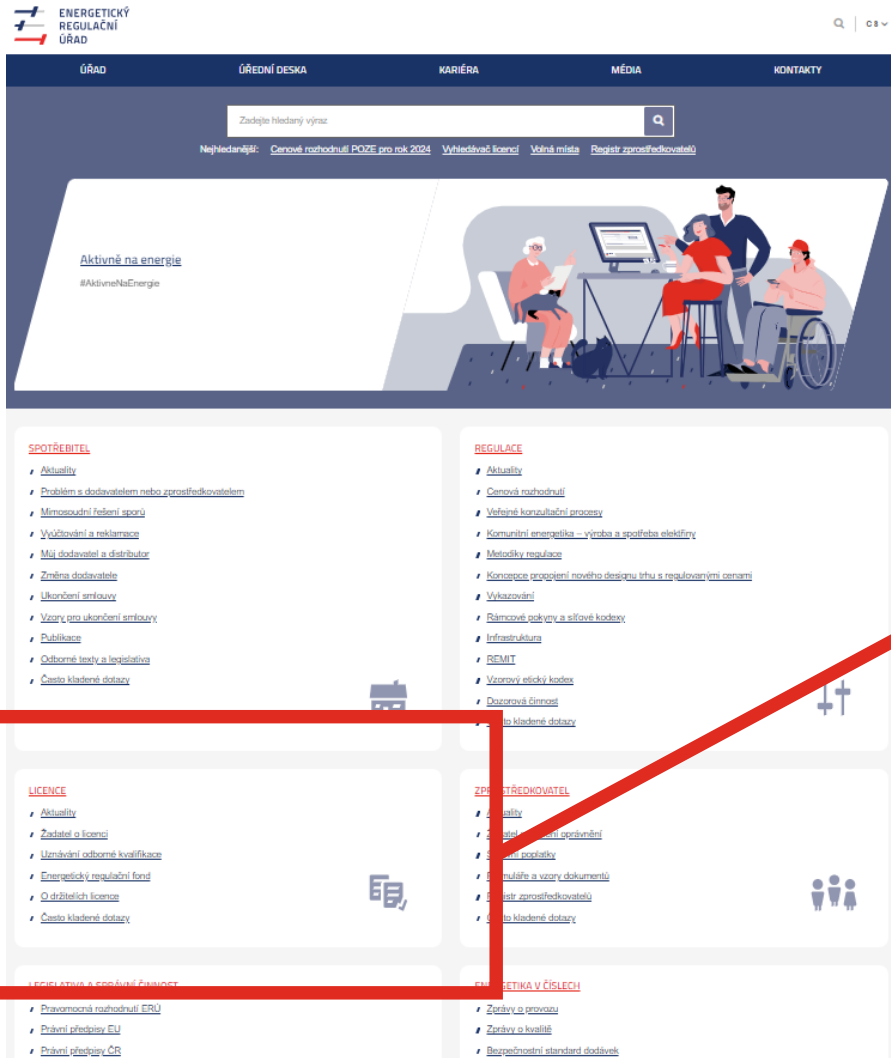
- ! Nad 50 kW vždy i pro vlastní spotřebu
- ! Do 50 kW pro podnikatelskou činnost
- ! Je připojena do stejného OM jiná výrobní elektřiny držitele licence

- ! Licence je spjata s podnikáním a držitel licence se stává podnikatelem (bude přiděleno IČO).
- ! Podnikání - § 420 zákona č. 89/2012 Sb. – posuzují se jednotlivé podmínky a nutno nahlížet vždy individuálně
- ! Licenční problematika – soustavná výdělečná činnost, jejímž účelem je dosahování zisku

ZÁKLADNÍ INFORMACE

- // V rámci vedeného řízení se neposuzuje, zda žadatel žádá o licenci „dobrovolně“ nebo podle zákona musí být držitel licence = rozhoduje se o podané žádosti
- // Jedna licence na jedno energetické zařízení
- // Licence na daný předmět podnikání je pouze jedna, následně se na ní propisují všechny změny
- // Pokud je žádáno o 2 provozovny současně, stačí jedna žádost
- // O licenci se žádá v okamžiku, kdy je FVE hotová – ne ve fázi projektu či výstavby
- // Každý držitel licence na výrobu elektřiny se musí registrovat u společnosti OTE, a.s. do 30 dnů

ORIENTACE NA WEBOVÝCH STRÁNKÁCH



LICENCE

- /// [Aktuality](#)
- /// [Žadatel o licenci](#)
- /// [Uznávání odborné kvalifikace](#)
- /// [Energetický regulační fond](#)
- /// [O držitelích licence](#)
- /// [Často kladené dotazy](#)



UDĚLENÍ/ZMĚNA LICENCE NA VÝROBU ELEKTŘINY

ZÁKLADNÍ INFORMACE O ŽÁDOSTI

- Žádost se podává písemně (poštou) nebo elektronicky (datová schránka nebo e-mailem opatřeným elektronickým podpisem) nebo na podatelně ERÚ
- Splnění požadavku dle § 37 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád
- V případě, že podání činí jiná osoba – plná moc nebo pověření
- Nestačí pouze žádost, ale nutnost doložit všechny další dokumenty prokazující splnění podmínek dle EZ

PLATBA SPRÁVNÍHO POPLATKU

/ Na výrobu elektřiny do instalovaného výkonu 1 MW včetně	1 000 Kč
/ Na výrobu elektřiny s instalovaným výkonem nad 1 MW	10 000 Kč
/ Změna licence	1 000 Kč
/ Zrušení licence	500 Kč

ZPŮSOB PLATBY

- / Do 5 000 Kč kolek (**nutnost poslat originál žádosti s nalepeným kolkem**)
- / Převodem na bankovní účet
 - / Číslo účtu ERÚ **19-2421001/0710**
 - / Konstantní symbol **vždy 5558**
 - / Variabilní symbol (max. 10 číslic)
 - / **PO** uvede **IČO**
 - / **FO** uvede **IČO** nebo rodné číslo bez lomítka
 - / Specifický symbol **dle typu žádosti**

SEZNAM POŽADOVANÝCH DOKUMENTŮ

VÝROBA ELEKTŘINY DO 200 KW

- ! Všeobecné předpoklady
- ! Majetkový vztah k energetickému zařízení
- ! Technické předpoklady

VÝROBA ELEKTŘINY NAD 200 KW

- ! Stejně jako u výroby elektřiny do 200 kW + finanční předpoklady

VÝJIMKY – VÝROBA ELEKTŘINY Z OZE DO 50 KW

- ! Nemusí se u FO prokazovat odborná způsobilost
- ! U PO vždy ustanoven odpovědný zástupce!
- ! Nepředkládá se dokument ze stavebního úřadu

ODBORNÁ ZPŮSOBILOST ŽADATELE NEBO ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE

- ▮ Vzdělání technického směru (VŠ nebo SŠ s maturitou) a praxe v oboru
 - ▮ VŠ – nejméně 3 roky
 - ▮ SŠ – nejméně 6 let
- ▮ U výroby elektřiny do 1 MW – vyučení v oboru a 3 roky praxe v oboru nebo osvědčení o rekvalifikaci k provozování malých energetických zdrojů
- ▮ Doložení praxe – potvrzení zaměstnavatele (délka praxe, popsání činnosti); výpis z živnostenského rejstříku + daňová přiznání; NV č. 194/2022 – dříve vyhláška č. 50/1978 (stále akceptovatelná)
- ▮ **Ukončení činnosti OZ** – nutnost do 15 dnů navrhnout a požádat změnou licence o ustanovení nového OZ
- ▮ **EZ neupravuje odpovědnost OZ** za výkon licencované činnosti → soukromoprávní ujednání mezi držitelem licence a OZ
- ▮ **Prohlášení OZ** – ověřený podpis – pokud dokládá elektronicky nutno doložit spolu s konverzí a doložkami ověření

MAJETKOPRÁVNÍ VZTAH K ENERGETICKÉMU ZAŘÍZENÍ

VLASTNICKÉ PRÁVO

- Smlouva nebo jiný doklad o nabytí vlastnického práva
- Výpis z katastru nemovitostí
- Dokumenty prokazující přechod vlastnictví – např. předávací protokol, faktury (ty samy o sobě neprokazují vlastnictví - vždy je potřeba doložit smlouvu!)
- Pokud není ve smlouvě specifikováno energetické zařízení a odkazuje se na přílohu např. cenovou nabídku nebo projektovou dokumentaci – nutnost doložit také tyto dokumenty
- Není-li žadatel většinový vlastník – nutný souhlas spoluvlastníka – typicky SJM - nutný souhlas manžela/manželky

UŽÍVACÍ PRÁVO

- V případě, že není žadatel vlastníkem, je nutné doložit dokument prokazující uživatelské právo – např. nájemní smlouvu, smlouvu o pachtu, dohodu o užívání apod.
- Není-li žadatel vlastníkem, je povinen doložit souhlas vlastníka s užíváním pro licencovanou činnost, nevyplyvá-li to ze smlouvy – typickým příkladem jsou smlouvy sjednané pouze pro provoz zařízení

TECHNICKÉ PŘEDPOKLADY

BEZPEČNOST ENERGETICKÉHO ZAŘÍZENÍ

REVIZNÍ ZPRÁVA

- ✓ Výchozí, periodická, mimořádná včetně všech náležitostí, daných normou ČSN 33 1500, tj. místo revize, údajích o revizním technikovi, závěrem zda je zařízení schopno bezpečného provozu, apod.
- ✓ V případě závad, majících vliv na schopnost bezpečného provozu, předkládá žadatel protokol o odstranění závad, případně revizní zprávu, vykonanou po odstranění závad
- ✓ Revizní zpráva vztahující se na předmětnou FVE – není potřeba dokládat revizní zprávu na elektroměr, přípojky apod.

ZNALECKÝ POSUDEK

- ✓ Možnost doložit znalecký posudek osvědčující bezpečnost energetického zařízení

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- ✓ V revizní zprávě je vhodná specifikace technologie – počty, typy a výkony FV panelů, střídačů
- ✓ Není-li v revizní zprávě dostatečně specifikovaná technologie, předkládá žadatel navíc doklady popisující použitou technologii - např. projektovou dokumentaci, případně jiné dokumenty, které byly použity pro vyhotovení revizní zprávy

TECHNICKÉ PŘEDPOKLADY

TECHNICKÁ ZPŮSOBILOST – STAVEBNÍ ČÁST

NOVÁ TECHNOLOGIE

- ! Jedná-li se o stavbu, předkládá žadatel například kolaudační souhlas, územní souhlas či jiný dokument, na základě kterého je možné užívat stavební část energetického zařízení
- ! FVE do 50 kW nepředkládají výše uvedené, **nejednají-li se o rozestavěnou stavbu**
- ! Dokumenty ze SÚ musí být předloženy tak, aby bylo možné ověřit podpis! (Možnost provedení konverze)

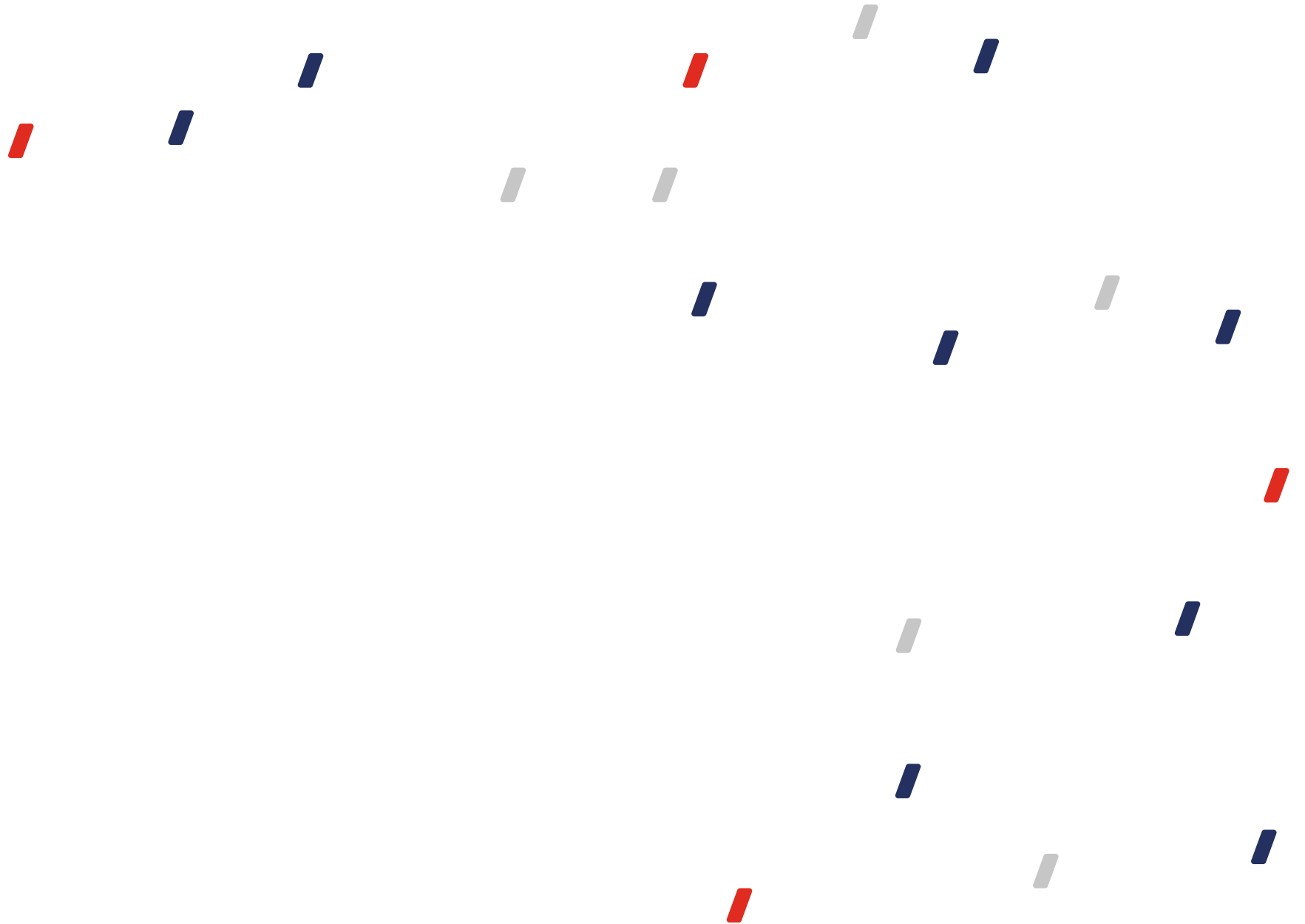
ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE

- ! Při rozšíření stávajícího zdroje s celkovým výkonem do 50 kW se SÚ nevyžaduje
- ! Je-li přidán nový zdroj s výkonem nad 50 kW, předkládá žadatel například kolaudační souhlas pro nový zdroj či jiný dokument, na základě kterého je možné užívat stavební část nového zařízení (nové FVE)
- ! Akceptovatelné je rovněž písemné sdělení stavebního úřadu ve smyslu § 103 stavebního zákona

FINANČNÍ PŘEDPOKLADY

- /// Předkládají se při udělení licence pro FVE s instalovaným výkonem nad 200 kW.
- /// V případě rozšíření stávající licence o novou FVE s výkonem nad 200 kW se předkládají v případě, že se na licenci dříve nacházely výroby s výkonem do 200 kW (nebyly vyžadovány finanční předpoklady).
- /// Pro urychlení procesu udělení licence je vhodné předložit potvrzení FÚ, CÚ a OSSZ.
- /// Bylo-li vydáno potvrzení FÚ, CÚ a OSSZ elektronicky, přepošle do datové schránky žadatel tato potvrzení včetně elektronických podpisů oprávněných úředních osob – bez podpisů není možné konvertovat dokument a ověřit důvěryhodnost dokumentu.
- /// Předkládá-li žadatel smlouvu o zápůjčce či smlouvu obdobného typu, sjednanou se spojenou osobou (například smlouva uzavřená mezi PO, tj. žadatelem a jednatelem, společníkem, apod.), předkládá rovněž doklady za tuto spojenou osobu (objem dostupných peněžních prostředků)
- /// Podrobnosti v § 2 vyhlášky č. 8/2016 Sb., tzv. licenční vyhláška

SITUACE



ROZŠÍŘENÍ LICENCE

- // Požádat o změnu licence - § 9 odst. 1 EZ
- // Správní poplatek 1.000,- Kč
- // Nutnost popsat, zda se jedná o rozšíření stávající výroby, přidání nového zdroje nebo zcela novou provozovnu
- // Nutnost doložit veškeré dokumenty týkající se změny
- // V případě, že je na stávající provozovnu vázán zelený bonus, doporučujeme novou elektrárnu evidovat jako samostatnou provozovnu nebo jako druhý ve stávající provozovně (tzn. nenavyšovat výkon původní FVE)

www.eru.cz/co-delat-v-pripade-rozsireni-stavajici-provozovny-na-vyrobu-elektřiny-nebo-vybudovani-nove

PŘEVOD PROVOZOVNY

- // Změna provozovatele energetického zařízení
- // Stávající držitel licence musí podat žádost
 - // o zrušení/změnu licence a nový provozovatel
 - // o udělení/změnu licence.
- // Tzv. kontinuální převod
- // Častý problém – v mezidobí změna technologie

www.eru.cz/jak-postupovat-v-pripade-prevodu-provozovny

ÚMRTÍ DRŽITELE LICENCE

! Institut pokračovatele ve výkonu licencované činnosti - § 10 odst. 8 a násl. EZ

1. PODSTATNÝ ÚKON

- ! oznámení úmrtí do 3 měsíců ode dne smrti
- ! správce pozůstalosti nebo vykonavatel závěti do 3 měsíců ode dne ustanovení do funkce

2. PODSTATNÝ ÚKON

- ! energetické zařízení je součástí dědictví – do 1 měsíce ode dne nabytí PM rozhodnutí o vypořádání dědictví oznámit tuto skutečnost a požádat si o udělení nové licence

www.eru.cz/co-delat-v-pripade-umrti-drzitele-licence-chce-li-dedic-ci-pozustaly-pokracovat-ve-vykonu

ZMĚNY VYPLÝVAJÍCÍ SE ZÁKLADNÍCH REGISTRŮ

- ! Typicky se jedná o změnu sídla, trvalého pobytu, příjmení, názvu společnosti
- ! Stačí oznámit změnu
- ! Zahájeno řízení z moci úřední

VÝMĚNY TECHNOLOGIE

ZMĚNILA SE VÝŠE INSTALOVANÉHO VÝKONU

- ! Nutnost podat žádost o změnu licence
- ! Doložit doklady týkající se změny – vlastnické nebo užívací právo, revizní zprávu, vyjádření stavebního úřadu, formulář „Seznam jednotlivých provozoven“

VÝŠE INSTALOVANÉHO VÝKONU JE STEJNÁ

- ! Není nutné žádat o změnu licence, ale je nutné doložit dokumenty ke změně k založení do spisu

OTÁZKA PODPORY

- ! Oddělení licencí se podporou (zachování/změna výše) nezabývá

<https://www.eru.cz/co-delat-v-pripade-rozsireni-stavajici-provozovny-na-vyrobu-elektriny-nebo-vybudovani-nove>

NEJČASTĚJŠÍ CHYBY

ROZPORY V UVEDENÝCH ÚDAJÍCH

- ! Rozpory v **umístění technologie** – příklad: smlouva hovoří o FVE na rodinném domě x zakres uvádí umístění na garáži
- ! Rozpor v **dodávce technologie** – příklad: smlouva sjednána pro dodání konkrétní technologie x revizní zpráva specifikuje technologii jinou (rozdílné panely, střídače)
- ! Rozpor ve **výkonech** – příklad: žadatel požaduje udělit licenci pro FVE o výkonu 0,00500 MW, avšak výkon FVE je dle revize 0,00525 MW

OPRAVY DOKUMENTŮ

ZPŮSOB OPRAVY

- / průvodní dopis s vysvětlením vzniklé situace (je-li to dostačující) nebo
- / průvodní dopis s vysvětlením vzniklé situace a opravený dokument

ČASTÝ PROBLÉM

- / doložení dokumentu znovu bez dalšího vysvětlení – ve spise se nachází totožné dokumenty (například revize) s jiným obsahem

PROKÁZÁNÍ VLASTNICTVÍ

- Snaha prokázat vlastnické právo fakturou bez dalšího
- V případě neuzavření smlouvy o dílo či jiné smlouvy je nutné sdělit tuto skutečnost např. v průvodním dopise a předložit objednávku, faktury a doklady o zaplacení faktury (závazku)
- Ve smlouvě není specifikován předmět (technologie FVE) a je odkazováno na přílohu, která není doložena

ELEKTRONICKÉ PODPISY

PODÁNÍ UČINĚNÉ POŠTOU/OSOBNĚ

- // Dokumenty podepisovány **ručně** – bez dalšího úkonu (výjimka u formuláře „prohlášení OZ“)
- // Dokumenty podepisovány **elektronicky** – nutnost před podáním provést konverzi (vytištěním bez konverze ztratí dokument důvěryhodnost - § 6 zákona č. 297/2016 Sb.) - možnost zaslat datovou schránkou včetně el. podpisů

PODÁNÍ UČINĚNÉ ELEKTRONICKY

- // Dokument podepsán ručně, naskenován a zaslán datovou schránkou – **bez nutnosti dalšího úkonu**
- // Formulář prohlášení odpovědného zástupce – před zasláním datovou schránkou nutnost provést konverzi z listinné do elektronické podoby
- // Smlouvy podepsané elektronicky zaslat včetně el. podpisů

REVIZNÍ ZPRÁVA

- / Platnost revizní zprávy
- / Revidování jen části zařízení (například AC bez DC)
- / Revidování jiného zařízení – revidování FVE domě s číslem popisným, avšak FVE se nachází na jiné nemovitosti bez čísla popisného (například stodola, garáž apod.)
- / Revidování FVE v areálu bez dalšího – **obecné**

PODPISY A JEDNÁNÍ ZA SPOLEČNOST

- // Dokumenty podepisovány osobou, která nemá oprávnění jednat za společnost – asistentka
- // V případě speciálního ustanovení formy jednání za společnost je nutné podepsat dle OR (například podpis více jednatelů)
- // Předkládání plných mocí, vztahující se na konkrétní řízení (udělení/změna/zrušení)

CHYBY VE FORMULÁŘÍCH

- ! Prohlášení OZ – nejčastěji chybí vyplnění údajů pro koho hodlá vykonávat funkci
- ! Seznam jednotlivých provozoven – výkon provozovny (součet štítkových výkonů jednotlivých panelů)
- ! Zaslání pouze formuláře „Žádost o udělení licence“ bez dalšího

DĚKUJI ZA POZORNOST

Darina Loukotová

vedoucí

Oddělení správy licencí

darina.loukotova@eru.cz



Energetický regulační úřad

Provozní 5491/1, 722 00 Ostrava – Třebovice

+420 564 578 666

podatelna@eru.cz

ID datové schránky ERÚ eeuaau7

www.ery.cz/licence