SEZNAM DOKUMENTŮ K ŽÁDOSTI O UDĚLENÍ LICENCE K VÝROBĚ ELEKTŘINY FVE/ukládání elektřiny do 100 kW (včetně) – Právnická osoba

1. **Formulář A2 „Žádost o udělení licence“**
2. **Plná moc** nebo **jiný doklad prokazující zmocnění/pověření –** pouze v případě, že bude za žadatele jednat (podepisovat) jiná osoba
3. **Doklad o přiděleném IČ /výpis z OR/**
4. **Výpis z Rejstříku trestů právnické osoby**
5. **Výpis z Rejstříku trestů všech členů statutárního orgánu** nebo **formulář „Údaje pro informaci z Rejstříku trestů“**
6. **Formulář B „Ustanovení odpovědného zástupce“**
7. **Formulář „Prohlášení odpovědného zástupce“ s úředně ověřeným podpisem**
8. **Výpis z Rejstříku trestů odpovědného zástupce nebo formulář „Údaje pro informaci z Rejstříku trestů“**
9. **Formulář „Seznam jednotlivých provozoven – výroby elektřiny“; „Seznam jednotlivých provozoven – ukládání elektřiny“**
10. **Zákres provozovny (umístění energetického zařízení) do kopie katastrální mapy s čitelnými parcelními čísly**
11. **Výpis z katastru nemovitostí**
12. **Vlastnické nebo užívací právo k energetickému zařízení – FV panely, střídače, konstrukce/zařízení pro ukládání elektřiny** např.:
* **Vlastnické právo: např. darovací smlouva, smlouva o dílo vč. příloh a případně dodatků, kupní smlouva + doklady prokazující přechod vlastnického práva:**
* **Předáním: předávací protokol**
* **Zaplacením: dokladem o zaplacení celkové ceny** (faktura + potvrzení z účtu o realizované platbě) nebo prohlášením zhotovitele o úhradě
* **Užívací právo: nájemní smlouva + souhlas vlastníka energetického zařízení s jeho použitím k účelům vymezeným tímto zákonem, a to nejméně po dobu, na kterou má být licence udělena**
* **V případě společného jmění manželů souhlas spoluvlastníka energetického zařízení s jeho použitím k účelům vymezeným tímto zákonem, a to nejméně po dobu, na kterou má být licence udělena**
* **Realizace FVE svépomoci – prohlášení, že nebyla sepsána žádná smlouva a faktury – daňové doklady na FV panely, střídače, konstrukce + doklad o zaplacení faktur**
1. **Technické předpoklady**
* **Bezpečnost energetického zařízení: revizní zpráva, znalecký posudek**
* **Technická specifikace fotovoltaické elektrárny – počet, výrobce, typ a výkon FV panelů a střídačů** – často uvedeno v revizní zprávě, když není specifikován přesný typ FV panelu a střídače, tak např. technický list FV panelů a střídačů