

## **NÁLEŽITOSTI ŽÁDOSTI O PŘIPOJENÍ VÝROBNY NEBO JEJÍ ČÁSTI K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ PROSTŘEDNICTVÍM ODBĚRNÉHO MÍSTA**

### Část A - údaje o žadateli

1. Obchodní firma (vyplňuje žadatel - podnikatel zapsaný v obchodním rejstříku).
2. Údaje o zápisu v obchodním rejstříku (vyplňuje žadatel - podnikatel zapsaný v obchodním rejstříku).
3. Název nebo jméno a příjmení (vyplňuje žadatel nezapsaný v obchodním rejstříku).
4. Sídlo v členění: stát, kraj, obec s PSČ, ulice a číslo popisné, popřípadě číslo evidenční (vyplňuje žadatel - právnická osoba).  
Místo podnikání v členění: stát, kraj, obec s PSČ, ulice a číslo popisné, popřípadě číslo evidenční (vyplňuje žadatel - fyzická osoba podnikající).
5. Jméno a příjmení osoby, která je statutárním orgánem, nebo všech osob, které jsou členy statutárního orgánu (vyplňuje žadatel - právnická osoba).
6. Spojení - telefon, e-mail.
7. Adresa pro doručování.
8. Informace o datové schránce, pokud byla zřízena.
9. Identifikační číslo.
10. Daňové identifikační číslo.

### Část B - údaje o zařízení

1. Požadovaný termín připojení.
  2. Souhlas vlastníka nemovitosti s umístěním výroby na jeho nemovitosti.
  3. Pro výroby s instalovaným výkonem nad 0,5 MW připojované k distribuční soustavě harmonogram přípravy výstavby výroby.
  4. Základní údaje pro zapojení do distribuční soustavy:
    - 4.1 předávací místo,
    - 4.2 nejvyšší napěťová hladina,
    - 4.3 katastrální mapa s umístěním předávacího místa.
  5. Základní údaje o zapojení výroby do odběrného místa:
    - 5.1 jednopólové schéma, zapojení výroby do odběrného místa včetně rozpadového místa,
    - 5.2 katastrální mapa území s umístěním místa připojení výroby.
  6. Údaje o odběru a výrobě:
    - 6.1 požadovaná hodnota rezervovaného příkonu a rezervovaného výkonu,
    - 6.2 stávající hodnota rezervovaného příkonu a rezervovaného výkonu,
    - 6.3 hodnota instalovaného výkonu výroby,
    - 6.4 charakter odběru,
    - 6.5 časový průběh odběru a výroby,
    - 6.6 účinník a kompenzace,
    - 6.7 plánovaný odběr a výroba energie za rok.
  7. Požadavky na spolehlivost dodávky (maximální doba přerušení dodávky).
  8. Možnosti zpětného ovlivnění napájecí sítě.
- Žadatel prohlašuje a svým podpisem nebo faksimilií podpisu stvrzuje správnost a pravdivost všech uvedených údajů.