

POSTUP PŘIPOJENÍ VM / VÝROBNY K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ E.ON DISTRIBUCE, a.s.

E.ON Distribuce, a.s. v souvislosti s novou platnou energetickou legislativou zveřejňuje základní informace o procesu vydání provozního oznámení o prvním paralelním připojení výroby k distribuční soustavě a jejím následném uvedení do provozu.

Pro zjednodušení uvádíme stručný popis procesu a výčet dokumentů, které jsou nezbytné pro úspěšné ukončení procesu připojení výroby k distribuční soustavě (dále jen DS).

Nezbytnou podmínkou připojení výroby k DS je podání úplné žádosti o připojení a následné uzavření smlouvy o připojení.

- **Zákazník / výrobce** po podpisu Smlouvy o připojení zajistí následující dokumenty, které tvoří nedílnou součást **žádosti o první paralelní připojení VM /výroby k DS**. V případě, že zákazník nedoručí všechny požadované dokumenty (platné a úplné) nebude žádost o PPP dále vyřizována a zákazník bude následně vyzván k jejich doplnění. Proces vydání provozního oznámení o prvním paralelním připojení k DS bude zahájen až bude žádost včetně příloh úplná. [Povinné doklady](#) pro připojení výrobních modulů (dále jen VM) k DS a seznam informací a dokumentů předkládaných v rámci procesu ověření souladu definuje nařízení (EU) 2016/631 (dále jen RfG)

Seznam nutných příloh žádosti o PPP

1. **Výchozí revizní zpráva** na elektrickou instalaci týkající se výroby a hodnotící
 - výrobní modul /y včetně instalace (FVE panely, generátor, střídač, akumulace – základní parametry, ks, typy)
 - zařízení zajišťující vyvedení výkonu ze střídače do podružného rozvaděče
 - el. instalace z tohoto rozvaděče až do předávacího místa.
2. [Dokument výrobního modulu](#) potvrzující soulad VM s požadavky RfG.
3. **Protokol o nastavení parametrů ochran střídačů výroby/ochran v předávacím místě.**
4. **Jednopolové schéma** zapojení výroby odpovídající skutečnému stavu.
5. **Potvrzení odborné firmy realizující výstavbu** výroby, že vlastní výroba elektřiny je provedena v souladu s podmínkami stanovenými uzavřenou smlouvou o připojení podle předpisů, norem a zásad [PPDS](#)
6. Pro výroby elektřiny s instalovaným výkonem 30 kW a výše **místní provozní předpisy**

POSTUP PŘIPOJENÍ NOVÝCH VÝROBNÍCH MODULŮ TYPU A1 A A2 K DS

Vlastník / žadatel o připojení nového výrobního modulu VM / výroby typu A1 s instalovaným výkonem $\geq 0,8$ kW; <11 kW a A2 s instalovaným výkonem ≥ 11 kW; <100 kW musí v souladu s nařízením komise EU 2016/631 za dne 14. dubna 2016, dále jen „nařízení“, musí prokázat E.ON Distribuci a.s. (dále jen EON), že splnil požadavky stanovené tímto nařízením, PPDS především [příl. č.4](#) v aktuálním znění a smlouvou o připojení. Prokázání splnění těchto nutných podmínek pro připojení VM / výroby k DS se považuje za splněné v případě že žadatel/ vlastník VM (výroby) dále jen „vlastník VM“ úspěšně ukončil proces prvního paralelního připojení, jehož součástí jsou nově úkony specifikované v nařízení. Dokladem o úspěšném ukončení procesu PPP je vydání provozního oznámení o provedení PPP

Nutné podmínky pro úspěšné ukončení procesu PPP :

- a) Uzavření a splnění podmínek SoP

- b) Splnění podmínek daných PPDS včetně platných příloh
- c) Splnění podmínek procesu PPP
- d) Předložení platné revizní zprávy
- e) Předložení dokumentu výrobního modulu potvrzující soulad VM s požadavky RfG
- f) Žadatel - vlastník VM / výrobny zajistí, aby byly uvedeny úplné, pravdivé a všechny požadované informace

Nově požadovaný vyplněný dokument výrobního modulu doručí vlastník VM současně s žádostí o první paralelní připojení a dalšími nutnými dokumenty nebo v případě zjednodušeného připojení současně se žádostí o připojení.

Podkladem pro vyplnění tohoto dokumentu je :

a) **certifikát VM** dle podmínek daných nařízením, certifikát VM vyhotoví akreditovaný certifikační subjekt „certifikátor“ dle (ES) č. 765/2008.

b) **výjimka udělená ERÚ** v souladu s kritérii pro udělování výjimek z Nařízením komise (EU). Kritéria a podmínky pro udělování výjimek jsou zveřejněné na stránkách www.eru.cz

c) **zkouška VM provedená dle metodiky ověření souladu s požadavky RfG** pro výrobní moduly typu A1 zveřejněná na stránkách www.eon-distribuce.cz včetně rozdělení odpovědností mezi výrobce a PDS při zkouškách

V případě, že tento dokument nebude doručen nebo bude neúplný, bude žádost o PPP/zjednodušené připojení považovaná jako neúplná a PDS bude postupovat v souladu s platnou legislativou. Zdroj nebude připojen do doby doručení tohoto dokumentu.

Připojení více VM, které tvoří jednu technologickou jednotku a které mají stejný primární zdroj energie, jedno stejné místo připojení budou ze strany PDS posuzovány podle pravidel pro celkový instalovaný výkon.

Na základě těchto informací a materiálů posoudí PDS splnění nutných podmínek pro připojení VM / výrobny k DS a o výsledku bude žadatele informovat písemně a to vydáním **Provozního oznámení o provedení prvního paralelního připojení výrobní k DS.**