

## ŽÁDOST

### O PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ K LOKÁLNÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ Z NAPĚŤOVÉ HLADINY NÍZKÉHO NAPĚTÍ

Nový odběr                       Krátkodobý odběr                       Změna stávajícího odběru

#### Důvod žádosti:

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Rezervovaný příkon    | <input type="checkbox"/> Napěťová hladina   |
| <input type="checkbox"/> Charakter odběru      | <input type="checkbox"/> Rozdělení/Sloučení |
| <input type="checkbox"/> Změna umístění měření | <input type="checkbox"/> Smluvní údaje      |

Žadatel			
Obchodní firma/Jméno a příjmení: ....			
IČ: ....		DIČ: CZ ....	
Sídlo/Trvale bytem	Ulice: ....	Číslo orient. / popis.: ....	
	Obec: ....	PSČ: ....	
Zastoupená: ....			
Adresa pro doručování písemností	Obchodní firma/Jméno a příjmení: ....		
	Ulice: ....	Číslo orient. / popis.: ....	
	Obec: ....	PSČ: ....	
Spojení	Telefon: ....	Číslo účtu: ....	
	Mobil: ....	E-mail: ....	
Kontaktní osoba: ....		Mobil: ....	Email: ....
Odběrné místo (dále jen OM)		EAN: 8591824 ....	
Ulice: ....		Č.P.: ....	PSČ: ....
Obec: ....		Místní část, objekt: ....	
Č. parcelní: ....		Katastrální území: ....	
Upřesnění místa odběru (objekt, byt, patro): ....			
Technické specifikace			
Požadovaný jistič před elektroměrem v ampérech (A): ....		<input type="checkbox"/> 1 fázový (1f)	<input type="checkbox"/> 3 fázový (3f)
Účel odběru	<input type="checkbox"/> bydlení (trvalé připojení)	<input type="checkbox"/> rekreace (chata, zahrada)	<input type="checkbox"/> neměřený odběr
	<input type="checkbox"/> podnikání	<input type="checkbox"/> průmysl	<input type="checkbox"/> obchod, služby, státní správa
	<input type="checkbox"/> krátkodobé připojení	<input type="checkbox"/> poutě atrakce	<input type="checkbox"/> stavba
Stávající/požadované umístění měření	<input type="checkbox"/> v pilíři, oplocení	<input type="checkbox"/> na fasádě	<input type="checkbox"/> v bytě, chatě
	<input type="checkbox"/> ve sklepech	<input type="checkbox"/> ve společné rozvodně	<input type="checkbox"/> v provizorním rozváděči
Požadovaný termín připojení od: ....		Pro krátkodobé připojení trvání do: ....	

Součtový příkon všech spotřebičů v OM v kW (uveďte příkon všech spotřebičů po požadované změně)						
Spotřebiče	Osvětlení: ...	Příprava pokrmů (3f): ...	Ohřev vody akumulací: ...			
	Akumulační topení: ...	Přímotopné topení: ...	Tepelné čerpadlo: ...			
	Klimatizace: ...	Ost. spotřebiče do 3.5 kW: ...				
Spotřebiče se zpětnými vlivy	Pohony, svářečky: ...	Technologický ohřev: ...	Chlazení			
	Zasněžování: ...	Závlahy: ...	Záložní zdroje elektřiny: ...			
Tepelné čerpadlo - specifikace	Počet fází: <input type="checkbox"/> 1f <input type="checkbox"/> 3f	Rozběhový proud v ampérech (A): ...				
	Příkon dotopu uvádějte do položky Přímotopné topení (viz výše)					
Elektromobilita	Dobíjení pro vlastní elektromobil: ....			Dobíjecí stanice pro podnikání do 22 kW: .....		
	Dobíjecí stanice pro podnikání nad 22 kW: ....					
Specifikace mikrozdroje	Stávající instalovaný výkon: ....			Požadovaný instalovaný výkon: ....		
	Stávající rezervovaný výkon pro výrobu: .... kW			Požadovaný rezervovaný výkon pro výrobu: .... kW		
Druh Mikrozdroje:	<input type="checkbox"/> FVE na objektu, <input type="checkbox"/> FVE volně stojící, <input type="checkbox"/> vodní, <input type="checkbox"/> větrná, <input type="checkbox"/> plynová spalovací, <input type="checkbox"/> ostatní kombinovaná <input type="checkbox"/> jiný typ					
Způsob provozu (dle § 28, odst. 5 a 5 EZ)	OM s mikrozdroidem je schopno ostrovního provozu <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE					
	V OM jsou instalovány baterie pro akumulaci elektřiny <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE				Kapacita v kWh: ....	
Generátor:	<input type="checkbox"/> Asynchronní <input type="checkbox"/> Synchronní <input type="checkbox"/> Se střídačem <input type="checkbox"/> fotočlánekový se střídačem a s připojením <input type="checkbox"/> 1f <input type="checkbox"/> 3f					
<b>Štítkové údaje jednoho generátoru/střídače</b> (v případě více typů zařízení doložte jako samostatnou přílohu)						
Typ generátoru/střídače: ....		Účinnost generátoru $\cos \varphi$ : ....		Počet generátorů/střídačů: ....		
Výrobce: ....		Rok výroby: ....		Jmenovité napětí: ....		
Jmenovité napětí $U_n$ (kV): ....		Jmenovitý proud $I_n$ (A): ....		Zdánlivý výkon $S_n$ (kVA): ....		
Jmenovitý činný výkon $P_n$ (kW) ....		Jmen. jalový výkon $Q_n$ (kVAr): ....		Rozběhový proud $I_a$ (A): ....		
Počet panelů FVE: ....		Celkový výkon panelů FVE (kWp): ....		Řídicí frekvence střídače: <input type="checkbox"/> vlastní <input type="checkbox"/> síťová		
Povinné přílohy	<input type="checkbox"/> Katastrální mapa a s vyznačením pozemku nebo stavby					
	<input type="checkbox"/> Dotazník pro připojení spotřebičů se zpětnými vlivy (jsou –li připojovány)					
	<input type="checkbox"/> Jednopolové schéma zapojení mikrozdroje do odběrného místa včetně zapojení akumulace					

#### POKYNY A UPOZORNĚNÍ PRO ŽADATELE

- Žádost o připojení bude zpracována v souladu s ustanoveními pro připojení odběrného zařízení k zařízení distribuční soustavy PDS podle zákona číslo 458/2000 Sb., energetický zákon (dále jen EZ) a prováděcích vyhlášek v platném znění.
- Ve smyslu příslušných právních předpisů Vám bude stanovena výše podílu na nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu.
- Osobní údaje subjektu údajů jsou zpracovávány v souladu s příslušnými aktuálně platnými a účinnými právními předpisy České republiky a Evropské unie. Bližší informace týkající se zpracování osobních údajů a právních předpisů, na jejichž základě je zpracování prováděno, jsou dostupné na stránkách [www.ztv.mvv.cz](http://www.ztv.mvv.cz)
- Žadatel bere na vědomí, že před uzavřením následného smluvního vztahu souvisejícího s připojením k zařízení distribuční soustavy PDS musí prokázat příslušná užívací práva k odběrnému zařízení.
- PDS je oprávněn od Žadatele požadovat doplnění Žadosti.

#### PROHLÁŠENÍ ŽADATELE

Žadatel prohlašuje, že všechny údaje této žádosti, jakož i všechny přílohy k této žádosti jsou správné a pravdivé, a že si je vědom všech důsledků, pokud by toto prohlášení bylo nesprávné nebo nepravdivé

Za Žadatele

V ....

dne: ....

Jméno, příjmení, funkce: ....

podpis (razítko)