

Příloha č. 6 k vyhlášce č. 51/2006 Sb.

MĚRNÝ PODÍL ŽADATELE O PŘIPOJENÍ NA OPRAVNĚNÝCH NÁKLADECH SPOJENÝCH S PŘIPOJENÍM A ZAJIŠTĚNÍM POŽADOVANÉHO PŘÍKONU A VÝKONU

ZA REZERVACI PŘÍKONU

Místo připojení k napětové hladině	Způsob připojení	Měrný podíl žadatele
přenosová soustava		200 000 Kč/MW
distribuční soustava VVN	Typ A	600 000 Kč/MW
distribuční soustava VVN	Typ B	150 000 Kč/MW
distribuční soustava VN	Typ A	800 000 Kč/MW
distribuční soustava VN	Typ B1	200 000 Kč/MW
distribuční soustava NN	3 fázové připojení	500 Kč/A
distribuční soustava NN	1 fázové připojení	200 Kč/A

ZA REZERVACI VÝKONU

Místo připojení k napětové hladině	Způsob připojení	Měrný podíl žadatele
přenosová soustava	v místě připojení podle stanoviska provozovatele přenosové soustavy	500 000 Kč/MW
distribuční soustava VVN	Typ A	1 200 000 Kč/MW
distribuční soustava VVN	Typ B	150 000 Kč/MW
distribuční soustava VN	Typ A	640 000 Kč/MW
distribuční soustava VN	Typ B	150 000 Kč/MW
distribuční soustava NN	3 fázové připojení	500 Kč/A
distribuční soustava NN	1 fázové připojení	200 Kč/A

Připojení Typu A je takové připojení, kdy provozovatel distribuční soustavy rozšíří distribuční soustavu až do předávacího místa, kterým je např. trafostanice nebo rozvodna žadatele o připojení.

Připojení Typu B je takové připojení, které nesplňuje podmínky připojení typu A.

Připojení Typu B1 je takové připojení kdy není nutná výstavba nové kobky a přípojnic a jsou pouze nutné úpravy technického rázu (např. doplnění vyzbrojení kobky)

V případě požadavku na připojení nebo navýšení rezervovaného příkonu nebo výkonu v objektech již připojených je pro určení výše podílu na oprávněných nákladech rozhodující stávající způsob připojení.“

25. Doplnuje se příloha č. 7, která zní:

„Příloha č. 7 k vyhlášce č. 51/2006 Sb.

CHARAKTER ODBĚRU

1. Odběrné místo typu „T1“ - odběrné místo s elektrickým vybavením standardními spotřebiči do 16 A, které mají označení shody v smyslu zákona č. 22/1997 Sb. - osvětlení a elektrické spotřebiče připojované k rozvodu pohyblivým přívodem (na zásuvky) nebo pevně připojené, přičemž příkon žádného spotřebiče nepřesahuje 3,5 kVA.
2. Odběrné místo typu „T2“ - odběrné místo s elektrickým vybavením jako u typu „T1“, kde se pro ohřev vody používá elektrická energie (mimo průtokové ohřivače).
3. Odběrné místo typu „T3“ - odběrné místo s elektrickým vybavením jako u typu „T1“ nebo „T2“, kde se k vaření a pečení používají elektrické spotřebiče o příkonu nad 3,5 kVA.
4. Odběrné místo typu „T4“ - odběrné místo s elektrickým vybavením jako u typu „T1“, „T2“ nebo „T3“, kde se pro vytápění (akumulační, přímotopné, tepelné čerpadlo) nebo klimatizaci používají elektrické spotřebiče, jejichž spotřeba je měřena u jednotlivých odběratelů.
5. Odběrné místo typu „T5“ - odběrné místo s elektrickým vybavením jako u typu „T3“ nebo „T4“, které jsou vybaveny dalšími elektrickými spotřebiči, které mohou ovlivnit chod sítě.“

Čl. II

Přechodná ustanovení

1. Doby závaznosti stanoviska k žádosti o připojení vydaného podle vyhlášky č. 51/2006 Sb. nelze prodloužit.

2. Požádal-li žadatel přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky o uzavření smlouvy o připojení a lhůta pro uzavření smlouvy o připojení neuplynula přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky, provozovatel přenosové soustavy předloží žadateli do 60 dnů nebo provozovatel distribuční soustavy do 30 dnů návrh smlouvy o smlouvě budoucí o připojení nebo návrh smlouvy o připojení v souladu s touto vyhláškou a stanoviskem k žádosti o připojení vydaným podle vyhlášky č. 51/2006 Sb.

3. Požádá-li žadatel v době závaznosti stanoviska k žádosti o připojení zařízení po dni nabytí účinnosti této vyhlášky o uzavření smlouvy o připojení, provozovatel přenosové soustavy předloží žadateli do 60 dnů nebo provozovatel distribuční soustavy do 30 dnů návrh smlouvy o smlouvě budoucí o připojení nebo návrh smlouvy o připojení v souladu s touto vyhláškou a sta-

noviskem k žádosti o připojení vydaným podle vyhlášky č. 51/2006 Sb.

4. Došlo-li k prodloužení doby závaznosti stanoviska k žádosti o připojení podle § 5 odst. 5 vyhlášky ve znění účinném do dne nabytí účinnosti této vyhlášky a prodloužená doba závaznosti stanoviska trvá za účinnosti této vyhlášky, žadatel požádá v době závaznosti, nejpozději však do 3 měsíců po nabytí účinnosti této vyhlášky, o uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o připojení nebo návrh smlouvy o připojení v souladu s touto vyhláškou. Provozovatel přenosové soustavy předloží žadateli do 60 dnů nebo provozovatel distribuční soustavy do 30 dnů návrh smlouvy o smlouvě budoucí o připojení nebo návrh smlouvy o připojení v souladu s touto vyhláškou a stanoviskem k žádosti o připojení vydaným podle vyhlášky č. 51/2006 Sb. Nepožádá-li žadatel o uzavření smlouvy v souladu s tímto ustanovením, rezervace příkonu nebo výkonu zaniká.

Čl. III

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. dubna 2010.

Předseda:

Ing. Fířt v. r.