

Ročník 2001



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 112

Rozeslána dne 15. srpna 2001

Cena Kč 15,60

O B S A H:

297. Vyhláška Energetického regulačního úřadu, kterou se stanoví podmínky připojení a dodávek elektřiny pro chráněné zákazníky

297

VYHLÁŠKA

Energetického regulačního úřadu

ze dne 30. července 2001,

kterou se stanoví podmínky připojení a dodávek elektřiny pro chráněné zákazníky

Energetický regulační úřad stanoví podle § 98 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů, (dále jen „zákon“) k provedení § 17 odst. 7 písm. d) a se zřetelem na § 51 odst. 2 zákona:

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška stanoví podmínky pro postup chráněného zákazníka¹⁾ a provozovatele distribuční soustavy při připojování a dodávce elektřiny v elektrizační soustavě České republiky a při uzavírání příslušných smluv nebo při odmítnutí žádosti o připojení nebo dodávky elektřiny ze strany provozovatele distribuční soustavy. Dále upravuje způsob stanovení účasti chráněného zákazníka na oprávněných nákladech provozovatele distribuční soustavy spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu, způsob výpočtu náhrady škody vzniklé provozovateli distribuční soustavy neoprávněným odběrem elektřiny chráněným zákazníkem a postup při změně parametrů elektřiny.

§ 2

Základní ustanovení

(1) Pro účely této vyhlášky se rozumí:

- a) odběratelem chráněný zákazník,
- b) odběrným místem místo předání a převzetí elektřiny mezi příslušným provozovatelem distribuční soustavy (dále jen „dodavatel“) a odběratelem,
- c) rezervovaným příkonem hodnota elektrického příkonu sjednaná s dodavatelem pro dané odběrné místo ve výši hodnoty technického maxima nebo ve výši jmenovité hodnoty hlavního jističe před měřicím zařízením, na základě které se určuje podíl odběratele na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením a rezervovaným příkonem v distribuční soustavě,
- d) technickým maximem u odběratelů kategorií A a B hodnota průměrného čtvrt hodinového elektrického příkonu, kterou při odběru elektřiny nelze překročit,

- e) místem připojení odběrného elektrického zařízení odběratele místo připojení k distribuční soustavě stanovené dodavatelem ve stanovisku k žádosti o připojení,
- f) odběrným elektrickým zařízením odběratele (dále jen „odběrné zařízení“) je veškeré elektrické zařízení odběratele sloužící pro konečnou spotřebu elektřiny připojené k distribuční soustavě buď přímo, přímým vedením, elektrickou přípojkou nebo prostřednictvím společné domovní instalace,
- g) účelným technologickým rozvojem distribuční soustavy zvýšení distribuční kapacity zařízení v místě, kde stávající distribuční kapacita nemůže uspokojit požadavky nových žadatelů o připojení a kde s ohledem na technickoekonomické parametry zařízení je účelné instalovat takové zařízení, které odpovídá cílovému zatížení v dané lokalitě v souladu s územním rozvojovým plánem obce.

(2) Odběratelé se dělí do kategorií podle úrovně napětí distribuční soustavy, na které je jejich odběrné zařízení k distribuční soustavě připojeno:

- a) odběratel kategorie A pro odběr z distribuční soustavy s napětím mezi fázemi vyšším než 52 kV,
- b) odběratel kategorie B pro odběr z distribuční soustavy s napětím mezi fázemi od 1 kV do 52 kV včetně,
- c) odběratel kategorie C pro odběr z distribuční soustavy s napětím mezi fázemi do 1 kV včetně, pokud odběr neslouží k účelu uvedenému u odběratelů kategorie D,
- d) odběratel kategorie D pro odběr z distribuční soustavy s napětím mezi fázemi do 1 kV včetně, který slouží pouze k uspokojování jeho osobních potřeb a osobních potřeb příslušníků jeho domácnosti.

(3) Odběrným místem u odběratelů kategorií A a B je elektrické odběrné zařízení odběratele v samostatném, prostorově uzavřeném a elektricky trvale propojeném celku nacházející se na souvislém pozemku.

(4) Odběrným místem u odběratelů kategorií C a D je odběrné zařízení jednoho odběratele, jehož odběr je měřen jedním měřicím zařízením.

¹⁾ § 29 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon).

§ 3

Žádost o připojení

(1) Žádost o připojení podávají dodavatelé odběratelé kategorií A a B na tiskopisu uvedeném v příloze č. 1 a odběratelé kategorií C a D na tiskopisu uvedeném v příloze č. 2. Žadatelé kategorií A, B a C k žádosti přikládají úředně ověřený výpis z obchodního rejstříku nebo úředně ověřenou kopii listiny o zřízení právnické osoby, ne starší tří měsíců.

(2) Žádost o připojení se podává před připojením nového nebo před zvýšením rezervovaného příkonu stávajícího odběrného zařízení za každé odběrné místo.

(3) Na žádost dodavatele mohou být žadatelé o připojení vyzváni k doplnění jimi poskytnutých údajů o další informace týkající se připojení spotřebičů s rázovou, kolísavou či nelineárně proměnnou charakteristikou odběru elektřiny na čase, motorů s těžkým rozběhem, kolísavým odběrem elektřiny nebo s častým zapínáním, rentgenových přístrojů a tomografů, svařovacích přístrojů, případně dodavatelem ovládaných tepelných spotřebičů.

§ 4

Stanovisko k žádosti o připojení

(1) Po posouzení žádosti o připojení je nejpozději 30 dnů po jejím obdržení dodavatelem vydáno písemné stanovisko, které musí obsahovat stanovení místa a způsobu připojení odběrného zařízení, termín připojení, stanovení měřicího místa a typu měřicího zařízení dodavatele. Písemné stanovisko dále musí obsahovat předběžný výpočet podílu žadatele o připojení na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením jeho odběrného zařízení k distribuční soustavě, výši podílu žadatele za zajištění požadovaného příkonu ve výši podle § 6 odst. 9, dobu platnosti stanoviska a další podmínky připojení. Písemné stanovisko se vydává na dobu určitou, která činí nejméně 60 dnů ode dne doručení.

(2) Způsob připojení se stanoví s ohledem na velikost požadovaného příkonu, spolehlivost dodávky elektřiny a charakter zpětného působení odběrného zařízení na distribuční soustavu.

(3) Při stanovení místa a způsobu připojení u odběratelů připojených k sítím nízkého napětí se projednává připojení jednotlivých spotřebičů se jmenovitým příkonem 10 kW a vyšším a elektrotepelných spotřebičů, pokud jejich souhrnný jmenovitý příkon včetně spotřebičů již připojených překročí 5 kW.

(4) Způsob připojení odběrného zařízení sloužícího pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody, jehož provoz je řízen systémem hromadného dálkového ovládání nebo spínacími hodinami dodavatele, je nutné vždy před jeho instalací projednat s dodavatelem.

(5) Pokud z důvodů uvedených v zákoně nelze odběrné zařízení žadatele o připojení připojit k distribuční soustavě, vydává dodavatel žadateli o připojení písemné stanovisko o zamítnutí žádosti s uvedením důvodů zamítnutí.

§ 5

Připojení odběratele k distribuční soustavě

Smlouva o připojení odběratele k distribuční soustavě, která se uzavírá na každé odběrné místo zvlášť, musí obsahovat:

- a) identifikační údaje smluvních stran s adresami pro doručování,
- b) předmět smlouvy a podmínky připojení,
- c) termín připojení,
- d) dobu platnosti smlouvy,
- e) výši a způsob úhrady podílu odběratele na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením k distribuční soustavě.

§ 6

Podíl odběratele na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu

(1) Oprávněné náklady dodavatele jsou nezbytně nutné náklady související s výstavbou a úpravami distribuční soustavy, které byly vyvolány požadavkem žadatele o připojení nebo o zajištění požadovaného příkonu v souvislosti s konkrétním místem a způsobem připojení.

(2) Výstavba a úpravy distribuční soustavy se určují od místa připojení odběratele až do místa distribuční soustavy, kde je požadovaný příkon k dispozici, nejvýše však do vhodného místa v distribuční soustavě s nejbližší vyšší napěťovou hladinou.

(3) Podílem odběratele na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením odběrného zařízení odběratele je část nákladů související s konkrétním místem připojení a stanovuje se pro každé místo připojení zvlášť.

(4) Výše podílu žadatele o připojení na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením odběrného zařízení žadatele se stanoví podle poměru požadovaného příkonu a disponibilního rezervovaného příkonu v místě připojení nebo přírůstku disponibilního rezervovaného příkonu nově vybudovaného distribučního zařízení; nesmí však překročit 60 % nákladů na jeho zajištění.

(5) V případě požadavku odběratele na zvýšení stupně spolehlivosti dodávky elektřiny nad standard stanovený zvláštním právním předpisem nebo specifický způsob stavebního či technického provedení připojení na zařízení distribuční soustavy uhradí žadatel

o připojení náklady spojené s realizací tohoto specifického požadavku v plné výši.

(6) Úhrada podílu žadatele o připojení na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením k distribuční soustavě nebude uplatňována u jednotlivých žadatelů o připojení v případech, kdy podíl na nákladech byl již stanoven jiné fyzické nebo právnické osobě.

(7) V případech, kdy dodavatel uskuteční účelný technologický rozvoj distribuční soustavy v souladu s územním rozvojovým plánem obce, se žadatel o připojení podílí na oprávněných nákladech dodavatele v souladu s odstavcem 4 i v době, kdy je tato část distribuční soustavy již provozována. Pro tuto lokalitu se zavádí zvláštní režim sledování, stanovuje jednotkový podíl oprávněných nákladů spojených s připojením a dodavatel může tento podíl uplatňovat maximálně po dobu 10 let od kolaudace dotčené stavby distribuční soustavy. Zvláštním režimem se rozumí evidování technického rozsahu daného zařízení, nákladů vynaložených na jeho pořízení, stanovení jednotkového podílu na poskytnuté připojení a sledování uhrazených podílů.

(8) V případech, kdy dodavatel provede výstavbu nové části distribuční soustavy na souvislém pozemku na základě požadavku fyzické nebo právnické osoby, lze stanovit celou úhradu oprávněných nákladů spojených s připojením této osobě při splnění následujících podmínek:

- a) výstavba nové části distribuční soustavy pro tuto lokalitu musí být v souladu s územním rozvojovým plánem obce,
- b) oprávněné náklady budou stanoveny výhradně pro tuto lokalitu a pro její připojení ke stávající distribuční soustavě,
- c) podíl na oprávněných nákladech spojených s připojením nebude uplatňován u jednotlivých žadatelů o připojení, kteří se nacházejí, případně budou nacházet v této lokalitě a jejichž připojení nebude vyžadovat další výstavbu nebo úpravy distribuční soustavy.

(9) Úhrada placená žadatelem za zajištění rezervovaného příkonu nebo zvýšení hodnoty rezervovaného příkonu je stanovena:

- a) pro odběratele kategorie A částkou 20 000 Kč za odběrné místo,
- b) pro odběratele kategorie B částkou 10 000 Kč za odběrné místo,
- c) pro odběratele kategorie C nebo D částkou 1 000 Kč za odběrné místo.

(10) Rezervovaný příkon se vztahuje k odběrnému místu, pro které byl smluvně zajištěn. V případě, že dojde k smluvnímu snížení technického maxima nebo hodnoty jističe před elektroměrem na hodnotu

nižší, než odpovídá rezervovanému příkonu po dobu delší než 24 měsíců, snižuje se hodnota rezervovaného příkonu na tuto hodnotu.

(11) V případě ukončení odběru a smluvního vztahu na dodávku elektřiny trvá rezervace příkonu pro odběrné místo ještě 12 měsíců.

§ 7

Dodávka elektřiny

(1) Dodávka elektřiny je pro každé odběrné místo uskutečňována na základě smlouvy o dodávce elektřiny mezi dodavatelem a odběratelem.

(2) Dodávka elektřiny je splněna přechodem elektřiny z distribuční soustavy dodavatele do odběrného zařízení odběratele.

(3) Kvalita dodávané elektřiny nemusí být dodržena v případech, kdy

- a) je u odběratelů kategorií A, B, C odebírána s účinníkem nižším než 0,95, pokud není dohodnuto jinak,
- b) je překračována hodnota rezervovaného příkonu,
- c) je při odběru překračována hranice přípustného negativního zpětného působení odběrného zařízení na distribuční soustavu stanovená technickou normou,
- d) se jedná o stavy nouze a jejich předcházení.

(4) Nejpozději 30 dnů před požadovaným termínem možného zahájení dodávky elektřiny žadatel předkládá dodavateli následující podklady:

- a) žádost o uzavření smlouvy o dodávce elektřiny od příslušného provozovatele distribuční soustavy,
- b) zprávu o revizi odběrného zařízení,
- c) technickou dokumentaci o odběrném zařízení odpovídající skutečnému provedení,
- d) souhlas vlastníka dotčené nemovitosti,
- e) doklad o úhradě podílu odběratele na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu.

(5) Záloha za předpokládanou spotřebu se stanoví v návaznosti na skutečnou spotřebu elektřiny v předcházejícím fakturačním období a s přihlédnutím k cenovému vývoji. U nových odběratelů se výše zálohy za předpokládanou spotřebu stanoví do doby prvního vyúčtování dohodou s ohledem na druh a velikost předpokládaného využití odběrného zařízení a platnou cenu elektřiny.

(6) Žadatelé o uzavření smlouvy o dodávce elektřiny kategorií A a B podávají dodavateli žádost o uzavření smlouvy o dodávce elektřiny na tiskopisu, jehož náležitosti jsou uvedeny v příloze č. 3. Žadatelé o uzavření smlouvy o dodávce elektřiny kategorií C a D podávají dodavateli žádost o dodávku elektřiny na tiskopisu, jehož náležitosti jsou uvedeny v příloze č. 4.

Žadatelé kategorií A, B a C k žádosti přikládají úředně ověřený výpis z obchodního rejstříku nebo úředně ověřenou kopii listiny o zřízení právnické osoby, ne starší tří měsíců.

(7) Dodavatel neodpovídá za škody na odběrném zařízení, které není před vlivy distribuční soustavy chráněno v souladu s technickými normami a pokyny výrobců spotřebičů.

(8) Vznikne-li na měřicím zařízení závada takového charakteru, že nelze stanovit množství odebrané elektřiny, určí se toto množství podle výše spotřeby ve srovnatelném období a srovnatelném charakteru odběru, v němž byla spotřeba řádně měřena. Nelze-li spotřebu takto stanovit, určí se množství odebrané elektřiny výpočtem nebo dodatečně podle výše spotřeby v následujícím období.

(9) Neumožní-li odběratel přístup k měřicímu zařízení za účelem pravidelného odečtu ani po písemném vyrozumění, vyúčtuje se spotřeba elektřiny podle spotřeby minulého srovnatelného období nebo podle hodnot sjednaných na příslušné období. Pokud odběratel neumožní přístup při následujícím odečtu, může mu být po předchozím písemném upozornění dodávka elektřiny přerušena.

(10) Pokud vlivem závady v odběrném zařízení dojde k omezení nebo přerušení dodávky, bude dodávka obnovena po odstranění příčin omezení nebo přerušení dodávky na základě požadavku odběratele a na jeho náklady v termínu stanoveném právním předpisem.

§ 8

Náhrada škody při neoprávněném odběru elektřiny

(1) Při neoprávněném odběru elektřiny se skutečně vzniklá škoda vyčísluje na základě změřených nebo jinak prokazatelně zjištěných údajů o neoprávněném odběru dodavatelem. V případech, kdy nelze zjistit celkovou spotřebu elektřiny podle odstavce 5 a celkovou náhradu škody podle odstavce 6, postupuje se při určení náhrady škody podle tabulky uvedené v příloze č. 5.

(2) Pokud nelze vyčíslit skutečnou škodu vzniklou neoprávněným odběrem elektřiny z distribuční soustavy, je možné stanovit vyšší náhrady škody písemnou dohodou mezi dodavatelem a odběratelem. Nedojde-li ke shodě, stanoví se způsobem uvedeným v odstavcích 3 až 9.

(3) Denní množství neoprávněně odebrané elektřiny (dále jen „denní spotřeba“) se u odběratelů kategorií A a B vypočte následujícím způsobem:

a) jmenovité výkony všech transformátorů určených k přímému odběru elektřiny se vynásobí dobou

využití 12 hodin, pokud nebyla zjištěna doba využití delší,

b) pro výpočet se použije hodnota účinníku rovna jedné,

c) za maximální hodnotu čtvrt hodinového elektrického příkonu se považuje technické maximum, pokud nebylo sjednáno, považuje se za technické maximum součet jmenovitých výkonů všech transformátorů,

d) za sjednaný výkon se považuje hodnota 0 kW.

(4) Denní spotřeba neoprávněně odebrané elektřiny (dále jen „denní spotřeba“) se u odběratelů kategorií C a D vypočte následujícím způsobem:

a) k výpočtu se použije jmenovitá hodnota jističe před elektroměrem (měřicím zařízením) a časové využití 12 hodin, pokud nebyla zjištěna doba využití delší,

b) v případě neosazení jističe před elektroměrem se uvažuje se spotřebou stanovenou jmenovitým proudem jiného prvku omezujícího velikost odbíraného příkonu, při časovém využití 12 hodin, pokud nebyla zjištěna doba využití delší,

c) v případě neosazení jističe před elektroměrem a jiného omezujícího prvku se uvažuje se spotřebou stanovenou součtem jmenovitých příkonů všech zjištěných spotřebičů vynásobených délkou využití 12 hodin, pokud nebyla zjištěna doba využití delší,

d) pokud nelze zjistit jmenovitý příkon, vychází se z jmenovité zatížitelnosti přípojných vodičů, případně prvků, kterými je příslušné odběrné místo připojeno k distribuční soustavě.

(5) Celková spotřeba elektřiny za dobu trvání neoprávněného odběru se vypočte vynásobením denní spotřeby určené podle odstavců 3 a 4 počtem dnů, po které neoprávněný odběr trval. Není-li možné zjistit dobu trvání neoprávněného odběru, má se za to, že trval od následujícího dne po provedení posledního pravidelného odečtu měřicího zařízení dodavatelem.

(6) Celková náhrada škody vzniklé dodavateli se vypočte vynásobením celkové spotřeby elektřiny určené podle odstavce 5 sazbou uvedenou ve smlouvě o dodávce elektřiny. V případech neoprávněného odběru elektřiny bez uzavřené smlouvy se náhrada škody vypočte vynásobením celkové spotřeby příslušnou cenou elektřiny stanovenou cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu platným v den zjištění neoprávněného odběru. Při složeném tarifu se účtuje podle poměru z předchozích období. V případě, že toto pravidlo nelze použít, je za cenu elektřiny došazen vyšší tarif.

(7) Výše náhrady škody se zvýší o náklady spojené se zjišťováním neoprávněného odběru a s přerušením a obnovením dodávky. Tyto náklady se dokládají kalkulací.

(8) Způsob výpočtu škody vzniklé dodavateli podle odstavců 3, 4, 5 se použije přiměřeně i pro případy, kdy byl odběr elektřiny uskutečněn vinou odběratele v sazbě, pro jejíž příznání nespĺňuje odběratel podmínky, a spotřebu nelze objektivně zjistit.

(9) Za poškození zajištění jednotlivých částí měřicího zařízení nebo poškození zajištění neměřených částí distribučního nebo odběrného zařízení proti neoprávněné manipulaci způsobené odběratelem se stanoví výše náhrady podle tabulky uvedené v příloze č. 6.

§ 9

Společná a závěrečná ustanovení

(1) U odběrů, u kterých nebyla stanovena hodnota rezervovaného příkonu, se za hodnotu rezervovaného příkonu považuje:

- a) u odběratelů kategorií A a B hodnota technického maxima,

b) u odběratelů kategorií C a D hodnota jističe před měřicím zařízením.

(2) Tiskopisy žádostí, jejichž náležitosti jsou uvedeny v přílohách č. 1 až 4, je možné obdržet u dodavatelů a jsou zveřejněny na jejich internetových stránkách.

§ 10

Zrušovací ustanovení

Zrušuje se vyhláška č. 169/1995 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o podmínkách dodávek elektřiny a o způsobu výpočtu škody vzniklé neoprávněným odběrem elektřiny, ve znění vyhlášky č. 196/1996 Sb. a vyhlášky č. 191/1998 Sb.

§ 11

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Předseda:

Ing. **Brychta**, CSc. v. r.

Náležitosti žádosti o připojení odběratele kategorie A a B

Část A - údaje o žadateli

1. Obchodní firma - pokud fyzická osoba nemá obchodní firmu uvede své příjmení a jméno, právnická osoba nezapsaná v obchodním rejstříku uvede svůj název
2. Právní forma právnické osoby
3. Předmět podnikání (činnosti)
4. Sídlo - vyplňuje pouze právnická osoba v členění: stát, kraj, okres, obec s PSČ, ulice a číslo popisné
5. Osoba nebo osoby, které jsou statutárním orgánem - vyplňuje pouze právnická osoba - příjmení, jméno a datum narození všech členů tohoto orgánu
6. Základní údaje - vyplňuje pouze fyzická osoba - příjmení, jméno, datum narození,
7. Trvalý pobyt - vyplňuje pouze fyzická osoba v členění: stát, kraj, okres, obec s PSČ, ulice a číslo popisné
8. Spojení - telefon, fax, e-mail
9. Adresa pro doručování do vlastních rukou: příjmení, jméno, tituly, úplná adresa
10. Identifikační číslo, pokud bylo přiděleno
11. Daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno

Část B – údaje o zařízení odběratele

1. Požadovaný termín připojení
2. Základní údaje pro zapojení odběratele do DS:
 - nejvyšší napěťová hladina odběrného zařízení,
 - ochrana před nebezpečným dotykem,
 - lokalita odběrných zařízení,
 - jednopólové schéma,
 - územní výkresy jednotlivých variant připojení.
3. Údaje o odběru:
 - celkový instalovaný příkon,
 - charakter odběru,
 - typ a odběr připojovaných spotřebičů (zejména počet a výkon motorů, elektrické pece a topení, elektrické svářečské zařízení, pohony apod.)
 - časový průběh zatížení,
 - účinník eventuálně strategie kompenzace,
 - plánovaný odběr energie za rok.
4. Požadavky na spolehlivost dodávky (maximální doba přerušení dodávky)
5. Možnosti zpětného ovlivnění napájecí sítě
6. Další možné požadavky na údaje uplatněné dodavatelem v souladu s Pravidly provozování distribuční soustavy

Prohlášení o správnosti a pravdivosti uvedených údajů.

Náležitosti žádosti o připojení odběratele kategorie C a D

Část A - údaje o žadateli

1. Obchodní firma - pokud fyzická osoba nemá obchodní firmu uvede své příjmení a jméno, právnická osoba nezapsaná v obchodním rejstříku uvede svůj název
2. Právní forma právnické osoby/Účel odběru
3. Předmět podnikání
4. Sídlo - vyplňuje pouze právnická osoba v členění: stát, kraj, okres, obec s PSČ, ulice a číslo popisné
5. Osoba nebo osoby, které jsou statutárním orgánem - vyplňuje pouze právnická osoba - příjmení, jméno a datum narození všech členů tohoto orgánu
6. Základní údaje - vyplňuje pouze fyzická osoba - příjmení, jméno, datum narození
7. Trvalý pobyt - vyplňuje pouze fyzická osoba v členění: stát, kraj, okres, obec s PSČ, ulice a číslo popisné
8. Spojení - telefon, fax, e-mail
9. Adresa pro doručování do vlastních rukou: příjmení, jméno, tituly, úplná adresa
10. Identifikační číslo, pokud bylo přiděleno
11. Daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno

Část B – údaje o zařízení odběratele

1. Požadovaný termín připojení
2. Základní údaje o zapojení odběratele do DS:
 - lokalita odběrných zařízení,
 - jednopólové schéma.
3. Údaje o odběru:
 - celkový instalovaný příkon,
 - ochrana před nebezpečným dotykem,
 - charakter odběru,
 - typ a odběr připojovaných spotřebičů (zejména počet a výkon motorů, elektrické pece a topení, elektrické svářecí zařízení, pohony apod.)
 - časový průběh zatížení odběratele kategorie C,
 - účinník eventuálně strategie kompenzace,
 - odebraná energie za rok.
4. Požadavky na spolehlivost dodávky (maximální doba přerušování dodávky).
5. Možnosti zpětného ovlivnění napájecí sítě
6. Další možné požadavky na údaje uplatněné dodavatelem v souladu s Pravidly provozování distribuční soustavy

Prohlášení o správnosti a pravdivosti uvedených údajů.

Náležitosti žádosti o uzavření smlouvy o dodávce elektřiny pro odběratele kategorie A a B

Část A – údaje o dodavateli (adresa, identifikační číslo)

Část B - údaje o žadateli

1. Obchodní firma - pokud fyzická osoba nemá obchodní firmu uvede své příjmení a jméno, právnická osoba nezapsaná v obchodním rejstříku uvede svůj název
2. Právní forma právnické osoby
3. Předmět podnikání
4. Sídlo -vyplňuje pouze právnická osoba v členění: stát, kraj, okres, obec s PSČ, ulice a číslo popisné
5. Daňová adresa
6. Osoba nebo osoby, které jsou statutárním orgánem - vyplňuje pouze právnická osoba - příjmení, jméno a datum narození všech členů tohoto orgánu
7. Základní údaje - vyplňuje pouze fyzická osoba - příjmení, jméno, datum narození
8. Trvalý pobyt - vyplňuje pouze fyzická osoba v členění: stát, kraj, okres, obec s PSČ, ulice a číslo popisné
9. Spojení - telefon, fax, e-mail
10. Adresa pro doručování do vlastních rukou: příjmení, jméno, tituly, úplná adresa
11. Bankovní spojení
12. Způsob placení
13. Identifikační číslo, pokud bylo přiděleno
14. Daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno

Část C – údaje o zařízení odběratele

1. Požadovaný termín zahájení dodávky
2. Místo a charakter odběru
3. Souhlas vlastníka dotčené nemovitosti (nevyplňuje se v případě, kdy je nemovitost odběratele)
4. Základní technické údaje o odběrném místě:
 - napájecí místo,
 - napájecí napětí,
 - lokalita odběrných zařízení,
 - jednopólové schéma,
 - transformační jednotky (počet, výkon atd.).
5. Údaje o odběru:
 - technické maximum,
 - způsob měření (primární – sekundární),
 - kompenzace,
 - vlastní zdroje,
 - charakter odběru,

- typ a odběr připojovaných spotřebičů (zejména počet a výkon motorů, elektrické pece a topení, elektrické svářecí zařízení, pohony apod.),
- požadovaná sazba podle platné tarifní struktury,
- časový průběh zatížení a to i pro stavy nouze,
- odebraná energie za rok.

Potvrzení o měření kompenzace transformátoru naprázdno.

Prohlášení o správnosti a pravdivosti uvedených údajů.

Náležitosti žádosti o uzavření smlouvy o dodávce elektřiny pro odběratele kategorie C a D

Část A – údaje o dodavateli (adresa, identifikační číslo)

Část B - údaje o žadateli

1. Obchodní firma - pokud fyzická osoba nemá obchodní firmu uvede své příjmení a jméno, právnická osoba nezapsaná v obchodním rejstříku uvede svůj název
2. Adresa sídla firmy
3. Adresa místa odběru
4. Název odběrného místa
5. Důvod žádosti
6. Platební styk plátce
7. Spojení - telefon, fax, e-mail
8. Adresa pro doručování do vlastních rukou: příjmení, jméno, tituly, úplná adresa
9. Identifikační číslo, pokud bylo přiděleno
10. Daňové identifikační číslo, pokud bylo přiděleno

Část C – údaje o zařízení odběratele

1. Požadovaný termín zahájení dodávky
2. Základní technické údaje:
 - hodnota jističe před elektroměrem, počet pólů,
 - druh ochrany před úrazem elektrickým proudem,
 - soustava napětí,
 - měřicí transformátory.
3. Údaje o odběru:
 - celkový instalovaný příkon,
 - charakter odběru a to i pro stavy nouze,
 - typ a odběr připojovaných spotřebičů (zejména počet a výkon motorů, elektrické pece a topení, elektrické svářecí zařízení, pohony apod.).
4. Požadovaná sazba podle platné tarifní struktury
5. Požadavky na spolehlivost dodávky (maximální doba přerušení dodávky)
6. Další možné požadavky na údaje uplatněné provozovatelem distribuční soustavy

Prohlášení o správnosti a pravdivosti uvedených údajů.

Výše náhrady škody za neoprávněný odběr elektřiny

a) u odběratelů kategorie A	500 000 Kč
b) u odběratelů kategorie B	250 000 Kč
c) u odběratelů kategorie C:	
- při třífázovém připojení odběru	50 000 Kč
- při jednofázovém připojení odběru	20 000 Kč
d) u odběratelů kategorie D:	
- při třífázovém připojení odběru	25 000 Kč
- při jednofázovém připojení odběru	10 000 Kč

Výše náhrady za poškození prostředků proti neoprávněné manipulaci**Za jednotlivý případ poškození ve výši:**

a) odběratel kategorie A	do 100 000 Kč
b) odběratel kategorie B	do 75 000 Kč
c) odběratel kategorie C	do 10 000 Kč
d) odběratel kategorie D	do 5 000 Kč



Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon (02) 792 70 11, fax (02) 795 26 03 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: (02) 614 32341 a 614 33502, fax (02) 614 33502 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon 0627/305 161, fax: 0627/321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2001 činila 3000,- Kč, druhá záloha na rok 2001 činí 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** celoroční předplatné i objednávky jednotlivých částek – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 0627/305 179, 305 153, fax: 0627/321 417. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Benešov:** HAAGER – Potřeby školní a kancelářské, Masarykovo nám. 101; **Brno:** Vyšehrad, s. r. o., Kapucínské nám. 11, Knihkupectví M. Ženíška, Květinářská 1, M.C.DES, Cejl 76, SEVT, a. s., Česká 14; **České Budějovice:** PROSPEKTRUM, Kněžská 18, SEVT, a. s., Česká 3; **Hradec Králové:** TECHNOR, Hořícká 405; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Příbízková, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, Klatovy 169/L; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Most:** Knihkupectví Šeřířková, Ilona Růžičková, Šeřířková 529/1057, Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; **Napajedla:** Ing. Miroslav Kučerič, Svatoplukova 1282; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, BONUM, Ostružnická 10, Tycho, Ostružnická 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Nádražní 29; **Pardubice:** LEJHANEC, s. r. o., Sladkovského 414; **Plzeň:** ADMINA, Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; **Praha 1:** Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, KANT CZ, s. r. o., Hyberská 5, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, Moraviapress, a. s., Na Florenci 7-9, tel.: 02/232 07 66, PROSPEKTRUM, Na Poříčí 7; **Praha 2:** ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům), BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190, NEWSLETTER PRAHA, Šafaříkova 11; **Praha 4:** PROSPEKTRUM, Nákupní centrum Budějovická, Olbrachtova 64, SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 02/24 81 35 48; **Praha 10:** Abonentní tiskový servis, Hájek 40, Uhřetěves; **Prerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 0168/303 402; **Šumperk:** Knihkupectví D-G, Hlavní tř. 23; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; **Teplice:** L + N knihkupectví, Kapelní 4; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 047/560 38 66, fax: 047/560 38 77; **Zábřeh:** Knihkupectví PATKA, Žižkova 45; **Žatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšší v době od zaevidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. čísle 0627/305 168. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.