


KOMFORT



Ceník elektřiny pro domácnosti

Platí od 1. 4. 2016

IPRE



Ted' se můžete přírodě podívat do očí

**PREekoproud šetří
životní prostředí**

Dodávka 100% zelené elektřiny,
jejíž zajištění je certifikováno.

Více informací na
www.pre.cz/preekoproud nebo
v Zákaznickém centru PRE.

PRE EKOPROUD

KOMFORT

OBSAH

Ceny za dodávku elektřiny a související služby	4
KOMFORT KLASIK 24 + D01d, D02d	6-7
KOMFORT AKU 8 + D25d, D26d	8-9
KOMFORT E MOBILITA + D27d	10-11
KOMFORT KOMBI 16 + D35d	12-13
KOMFORT PŘÍMOTOP 20 + D45d	14-15
KOMFORT TČ 22 + D55d, D56d	16-17
KOMFORT TOPENÍ 20 + D57d	18-19
KOMFORT VÍKEND + D61d	20-21
Určené věcné podmínky pro uplatnění cen za distribuci elektřiny konečným odběratelům kategorie D (domácnosti)	22-23

Ceny za dodávku elektřiny a související služby

Právní předpisy rozdělují platby za dodávku elektřiny a související služby do několika položek.

Silová elektřina (SE)

Nabízíme Vám škálu produktů silové elektřiny, ze kterých si můžete vybrat podle svých nároků a potřeb. Produkty určené pro domácnosti jsou označeny souhrnným názvem KOMFORT. Toto slovo vyjadřuje přesně to, co Vám chceme poskytnout, respektive co chceme, aby Vám přinášela naše elektřina.

Cena za dodávku elektřiny (Produkt silové elektřiny) se skládá:

- ze stálého měsíčního platu za odběrné místo (vyjadřuje náklady spojené s administrativou kolem každého Vašeho odběrného místa),
- z ceny za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu (VT),
- z ceny za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu (NT).

Daň z elektřiny

Dle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů – část 47.

Ceny za distribuci a související služby

Ceny za distribuci a související služby jsou regulované Energetickým regulačním úřadem (ERÚ).

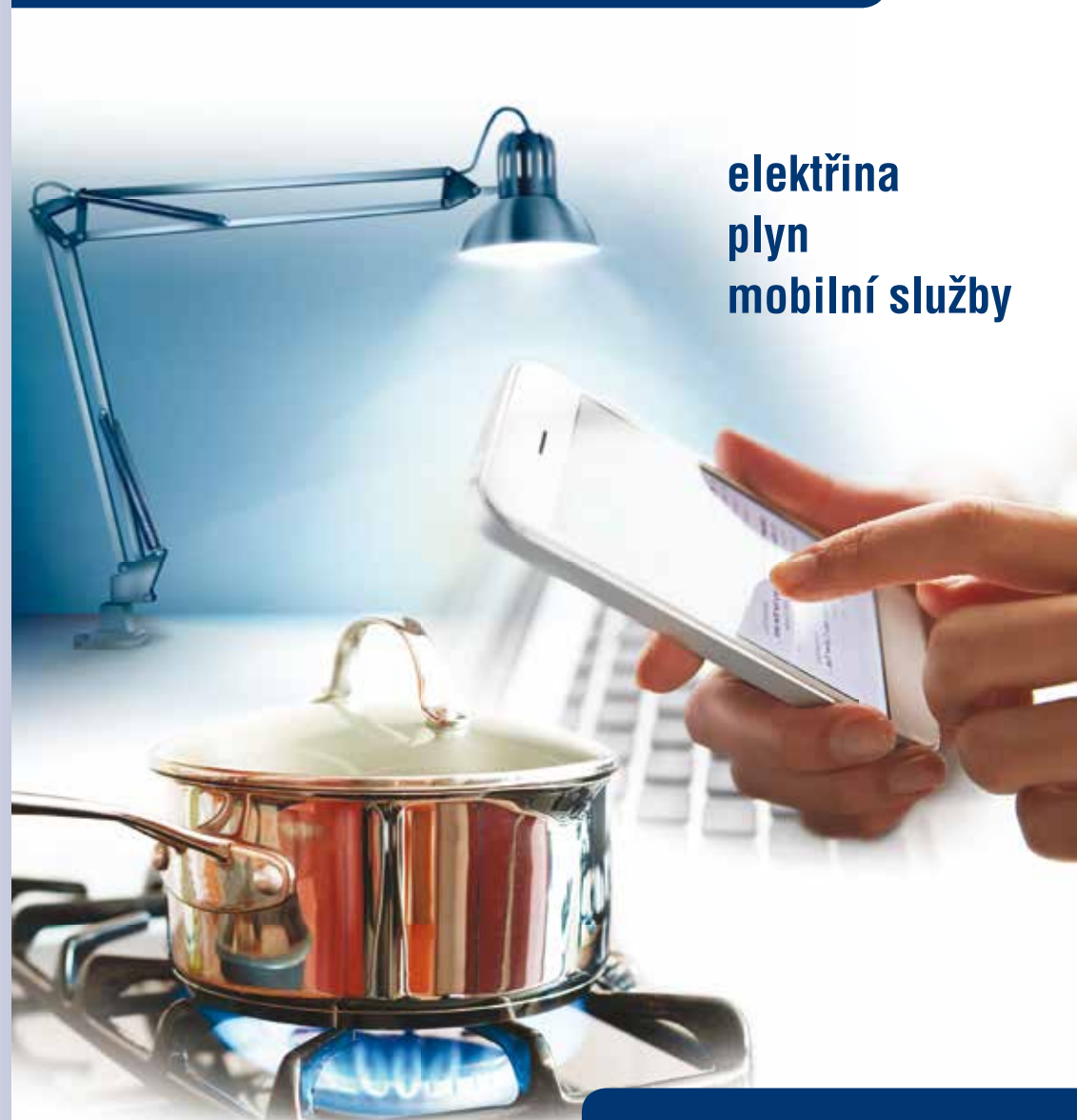
Regulované ceny sestávají:

- z pevné ceny za distribuci se složkami: měsíční plat za příkon, plat za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu (VT) a plat za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu (NT) dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 8/2015,
- z pevné ceny za zúčtování operátora trhu v elektroenergetice dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2015,
- z pevné ceny systémových služeb (služby provozovatelů sítí k zajištění spolehlivého provozu elektrizační soustavy) dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2015,
- z ceny za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (PE) dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2015.

Daň z přidané hodnoty (DPH)

Dodávka i distribuce elektřiny jsou zatíženy daní z přidané hodnoty, která aktuálně činí 21 %.

Energie tam, kde ji potřebujete



**elektřina
plyn
mobilní služby**

www.pre.cz

PRE

KOMFORT

KLASIK 24

Produkt vhodný pro domácnosti s běžným využitím elektřiny (bez elektrického ohřevu vody a vytápění), stejná cena elektřiny 24 hodin denně. Pro využití tohoto produktu nejsou žádné omezující podmínky.

Tento produkt můžete využít ve spojení s distribučními sazbami D01d nebo D02d.

Distribuční sazby D01d a D02d

D01d – jednotarifová sazba (pro malou spotřebu).

D02d – jednotarifová sazba (pro střední spotřebu).

Podmínky pro uplatnění distribučních sazeb D01d a D02d:

Pro přiznání distribuční sazby nejsou žádné omezující podmínky.

Produkt silové elektřiny

	KOMFORT KLASIK 24	
Cena za spotřebovanou elektřinu [Kč/kWh]	1,192	(1,442)
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	79,00	(95,59)

Distribuční sazba

	D01d	D02d
Cena za distribuované množství elektřiny [Kč/MWh]	1991,66 (2409,91)	1515,56 (1833,83)

Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč/měsíc]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	7,00 (8,47)	36,00 (43,56)
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	12,00 (14,52)	57,00 (68,97)
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	14,00 (16,94)	71,00 (85,91)
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	18,00 (21,78)	89,00 (107,69)
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	23,00 (27,83)	114,00 (137,94)
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	29,00 (35,09)	143,00 (173,03)
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	36,00 (43,56)	178,00 (215,38)
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	46,00 (55,66)	224,00 (271,04)
nad 3x63 A [Kč/A/měsíc]	0,72 (0,87)	3,56 (4,31)
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	0,24 (0,29)	1,19 (1,44)

Cena za systémové služby [Kč/MWh] **99,71** (120,65)

Cena za činnost operátora trhu pro každé odběrné místo [Kč/měs.] **6,58** (7,96)

Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie ¹⁾

jednofázové připojení [Kč/A/měsíc] **23,96** (28,99)

třífázové připojení [Kč/A/měsíc] **71,88** (86,97)

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny v závorce jsou s DPH. Ceny za dodávku elektřiny neobsahují daň z elektřiny, jejíž výše ke dni vydání tohoto ceníku činí 28,30 Kč/MWh.

Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ Maximální platba ceny na podporu elektřiny za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z distribuční soustavy.

Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREDistribuce, a. s.

Poznámka:

Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 22-23.

Zvýhodněný produkt vhodný pro domácnosti s akumulčním ohřevem vody nebo vytápěním, akumulční spotřebiče se nabíjejí v nízkém tarifu (8 hodin denně), v této době je veškerá spotřeba elektřiny účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribučními sazbami D25d a D26d.

Distribuční sazby D25d a D26d

D25d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin.

D26d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin (pro vyšší využití).

Podmínky pro uplatnění distribučních sazeb D25d a D26d:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 8 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je osmihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do tří, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina. Na žádost odběratele rozdělí distributor osmihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu do dvou úseků, z nichž žádný nesmí být kratší než tři hodiny.
4. Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulčních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Dále platí pro sazbu D25d:

5. V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulční spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulční spotřebič pro ohřev užitkové vody.

Dále platí pro sazbu D26d:

5. V odběrném místě musí být řádně instalovány akumulční elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
6. Součtový instalovaný příkon akumulčních elektrických spotřebičů musí činit nejméně 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon akumulčních spotřebičů nižší než 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, pokud odběratel prokáže, že výkon akumulčních elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 22-23.

Produkt silové elektřiny

KOMFORT AKU 8

Cena za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,490 (1,803)
Cena za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu [Kč/kWh]	0,886 (1,072)
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	79,00 (95,59)

Distribuční sazba

D25d

D26d

Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1466,12 (1774,01)	656,98 (794,95)
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	67,22 (81,34)	67,22 (81,34)

Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč/měsíc]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	45,00 (54,45)	81,00 (98,01)
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	72,00 (87,12)	130,00 (157,30)
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	90,00 (108,90)	162,00 (196,02)
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	113,00 (136,73)	203,00 (245,63)
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	145,00 (175,45)	259,00 (313,39)
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	181,00 (219,01)	324,00 (392,04)
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	226,00 (273,46)	405,00 (490,05)
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	285,00 (344,85)	510,00 (617,10)
nad 3x63 A [Kč/A/měsíc]	4,52 (5,47)	8,10 (9,80)
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	1,51 (1,83)	2,70 (3,27)

Cena za systémové služby [Kč/MWh] **99,71** (120,65)

Cena za činnost operátora trhu pro každé odběrné místo [Kč/měs.] **6,58** (7,96)

Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie¹⁾

jednofázové připojení [Kč/A/měsíc] **23,96** (28,99)

třífázové připojení [Kč/A/měsíc] **71,88** (86,97)

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny v závorce jsou s DPH. Ceny za dodávku elektřiny neobsahují daň z elektřiny, jejíž výše ke dni vydání tohoto ceníku činí 28,30 Kč/MWh.

Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ Maximální platba ceny na podporu elektřiny za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z distribuční soustavy.

Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

Zvýhodněný produkt vhodný pro domácnosti, které využívají elektromobil.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribuční sazbou D27d.

Distribuční sazba D27d

D27d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin.

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby D27d:

1. Tato sazba je určena pro odběrná místa, u nichž žadatel věrohodným způsobem doloží vlastnické právo, případně užívací právo (leasing apod.) k elektromobilu.
2. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 8 hodin denně v době od 18.00 hodin do 8.00 hodin. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
3. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
4. Osmihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu může být rozděleno během stanovené doby maximálně do dvou časových úseků.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 22-23.

Produkt silové elektřiny

KOMFORT E MOBILITA

Cena za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,490 (1,803)
Cena za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu [Kč/kWh]	0,886 (1,072)
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	79,00 (95,59)

Distribuční sazba

D27d

Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1466,12 (1774,01)
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	67,22 (81,34)

Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč/měsíc]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	45,00 (54,45)
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	72,00 (87,12)
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	90,00 (108,90)
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	113,00 (136,73)
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	145,00 (175,45)
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	181,00 (219,01)
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	226,00 (273,46)
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	285,00 (344,85)
nad 3x63 A [Kč/A/měsíc]	4,52 (5,47)
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	1,51 (1,83)

Cena za systémové služby [Kč/MWh]	99,71 (120,65)
Cena za činnost operátora trhu pro každé odběrné místo [Kč/měs.]	6,58 (7,96)
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie ¹⁾	
jednofázové připojení [Kč/A/měsíc]	23,96 (28,99)
třířázové připojení [Kč/A/měsíc]	71,88 (86,97)

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny v závorce jsou s DPH. Ceny za dodávku elektřiny neobsahují daň z elektřiny, jejíž výše ke dni vydání tohoto ceníku činí 28,30 Kč/MWh.

Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ Maximální platba ceny na podporu elektřiny za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z distribuční soustavy.

Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

Zvýhodněný produkt vhodný pro domácnosti se smíšeným vytápěním, akumulační spotřebiče se nabíjejí v nízkém tarifu (16 hodin denně), v této době je veškerá spotřeba elektřiny účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribuční sazbou D35d.

Distribuční sazba D35d

D35d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin.

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby D35d:

1. Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.
2. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 16 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
3. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
4. Pokud je šestnáctihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do pěti, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
5. V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní (smíšené) elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
6. Součtový instalovaný příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulačního spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů nižší než 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, pokud odběratel prokáže, že výkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
7. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulační spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D25d.
8. Odběratel musí zajistit technické blokování akumulační části v dobách platnosti vysokého tarifu.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 22-23.

Produkt silové elektřiny

KOMFORT KOMBI 16

Cena za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,339	(1,620)
Cena za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu [Kč/kWh]	1,015	(1,228)
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	79,00	(95,59)

Distribuční sazba

D35d

Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	221,49	(268,00)
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	67,22	(81,34)

Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč/měsíc]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	95,00	(114,95)
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	151,00	(182,71)
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	189,00	(228,69)
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	236,00	(285,56)
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	302,00	(365,42)
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	378,00	(457,38)
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	473,00	(572,33)
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	595,00	(719,95)
nad 3x63 A [Kč/A/měsíc]	9,45	(11,43)
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	3,15	(3,81)

Cena za systémové služby [Kč/MWh]	99,71	(120,65)
Cena za činnost operátora trhu pro každé odběrné místo [Kč/měs.]	6,58	(7,96)
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie ¹⁾		
jednofázové připojení [Kč/A/měsíc]	23,96	(28,99)
třífázové připojení [Kč/A/měsíc]	71,88	(86,97)

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny v závorce jsou s DPH. Ceny za dodávku elektřiny neobsahují daň z elektřiny, jejíž výše ke dni vydání tohoto ceníku činí 28,30 Kč/MWh.

Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ Maximální platba ceny na podporu elektřiny za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z distribuční soustavy.

Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

Zvýhodněný produkt vhodný pro domácnosti s přímotopným vytápěním, vytápění probíhá 20 hodin denně v nízkém tarifu, v této době je veškerá spotřeba elektřiny účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribuční sazbou D45d.

Distribuční sazba D45d

D45d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin.

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby D45d:

1. Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.
2. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
3. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
4. Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
5. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
6. V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
7. Součtový instalovaný příkon přímotopných elektrických spotřebičů včetně instalovaného příkonu akumulčního spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon přímotopných elektrických spotřebičů nižší než 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, pokud odběratel prokáže, že výkon přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
8. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulční spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D25d.
9. Je-li vytápěcí soustava součástí společných částí domu sloužících pouze pro společné užívání vlastníků nebo uživatelům bytů, musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
10. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
11. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutími nesmí být kratší než jedna hodina.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 22-23.

Produkt silové elektřiny

KOMFORT PŘÍMOTOP 20

Cena za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,420 (1,718)
Cena za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu [Kč/kWh]	1,222 (1,479)
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	79,00 (95,59)

Distribuční sazba

D45d

Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	221,49 (268,00)
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	67,22 (81,34)

Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč/měsíc]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	104,00 (125,84)
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	166,00 (200,86)
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	208,00 (251,68)
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	260,00 (314,60)
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	333,00 (402,93)
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	416,00 (503,36)
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	520,00 (629,20)
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	655,00 (792,55)
nad 3x63 A [Kč/A/měsíc]	10,40 (12,58)
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	3,47 (4,20)

Cena za systémové služby [Kč/MWh] **99,71** (120,65)

Cena za činnost operátora trhu pro každé odběrné místo [Kč/měs.] **6,58** (7,96)

Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie¹⁾

jednofázové připojení [Kč/A/měsíc]	23,96 (28,99)
třífázové připojení [Kč/A/měsíc]	71,88 (86,97)

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny v závorce jsou s DPH. Ceny za dodávku elektřiny neobsahují daň z elektřiny, jejíž výše ke dni vydání tohoto ceníku činí 28,30 Kč/MWh.

Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ Maximální platba ceny na podporu elektřiny za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z distribuční soustavy.

Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

Zvýhodněný produkt pro domácnosti vytápěné pomocí tepelného čerpadla, 22 hodin denně je veškerá spotřeba elektřiny účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribučními sazbami D55d nebo D56d.

Distribuční sazby D55d a D56d

D55d – dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. března 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin.

D56d – dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 1. dubna 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin.

Podmínky pro uplatnění distribučních sazeb D55d a D56d:

1. Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
2. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 22 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
3. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
4. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
5. Pokud je dvacetidvouhodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
6. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D25d.
7. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
8. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávkou mezi vypnutím nesmí být kratší než jedna hodina.

Dále platí pro sazbu D55d:

9. Sazba je určena pro odběrná místa, u nichž odběratel distributorovi věrohodným způsobem prokáže, že pro vytápění objektu je řádně nainstalován a používán systém vytápění s tepelným čerpadlem, jehož výkon odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.

Dále platí pro sazbu D56d:

9. Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.
10. Sazba je určena pro odběrná místa, u nichž odběratel distributorovi věrohodným způsobem prokáže, že pro vytápění objektu je řádně nainstalován a používán systém vytápění s tepelným čerpadlem.
11. Tepelný výkon tepelného čerpadla kryje minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.
12. Je-li vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem součástí společných částí domu sloužících pouze pro společné užívání vlastníků nebo uživatelům bytů, musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 22-23.

Produkt silové elektřiny

KOMFORT TČ 22

Cena za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,259 (1,523)
Cena za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu [Kč/kWh]	1,077 (1,303)
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	79,00 (95,59)

Distribuční sazba

D55d

D56d

Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	221,49 (268,00)	221,49 (268,00)
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	67,22 (81,34)	67,22 (81,34)

Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč/měsíc]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	104,00 (125,84)	104,00 (125,84)
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	166,00 (200,86)	166,00 (200,86)
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	208,00 (251,68)	208,00 (251,68)
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	260,00 (314,60)	260,00 (314,60)
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	333,00 (402,93)	333,00 (402,93)
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	416,00 (503,36)	416,00 (503,36)
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	520,00 (629,20)	520,00 (629,20)
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	655,00 (792,55)	655,00 (792,55)
nad 3x63 A [Kč/A/měsíc]	10,40 (12,58)	10,40 (12,58)
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	3,47 (4,20)	3,47 (4,20)

Cena za systémové služby [Kč/MWh]

99,71 (120,65)

Cena za činnost operátora trhu pro každé odběrné místo [Kč/měs.]

6,58 (7,96)

Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie¹⁾

jednofázové připojení [Kč/A/měsíc]

23,96 (28,99)

třífázové připojení [Kč/A/měsíc]

71,88 (86,97)

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny v závorce jsou s DPH. Ceny za dodávku elektřiny neobsahují daň z elektřiny, jejíž výše ke dni vydání tohoto ceníku činí 28,30 Kč/MWh.

Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ Maximální platba ceny na podporu elektřiny za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z distribuční soustavy.

Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

Zvýhodněný produkt vhodný pro domácnosti se smíšeným vytápěním, přímotopným vytápěním nebo pro domácnosti vytápěné pomocí tepelného čerpadla. Vytápění probíhá 20 hodin denně v nízkém tarifu. V této době je veškerá spotřeba elektřiny účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribuční sazbou D57d.

Distribuční sazba D57d

D57d – Dvoutarifová sazba pro vytápění topným elektrickým spotřebičem a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin.

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby D57d:

1. Tato sazba může být přiznána od 1. dubna 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.
2. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
3. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být souvislé délce.
4. Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
5. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
6. V odběrném místě musí být řádně nainstalovány a používány hybridní nebo přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu nebo systém vytápění s tepelným čerpadlem.
7. Součtový instalovaný příkon přímotopných nebo hybridních elektrických spotřebičů nebo systému vytápění tepelným čerpadlem, včetně instalovaného příkonu akumulárního spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon přímotopných nebo hybridních elektrických spotřebičů nebo systému vytápění s tepelným čerpadlem nižší než 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, pokud odběratel prokáže, že výkon těchto elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
8. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D25d.
9. Je-li vytápěcí soustava součástí společných částí domu sloužících pouze pro společné užívání vlastníků nebo uživatelům bytů, musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
10. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu, kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla.
11. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutími nesmí být kratší než jedna hodina.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 22-23.

Produkt silové elektřiny

TOPENÍ 20

Cena za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,393 (1,686)
Cena za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu [Kč/kWh]	1,191 (1,441)
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	79,00 (95,59)

Distribuční sazba

D57d

Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	145,46 (176,01)
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	124,31 (150,42)

Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč/měsíc]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	117,00 (141,57)
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	187,00 (226,27)
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	233,00 (281,93)
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	292,00 (353,32)
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	374,00 (452,54)
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	474,00 (573,54)
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	715,00 (865,15)
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1053,00 (1274,13)
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	1746,00 (2112,66)
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3227,00 (3904,67)
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	7193,00 (8703,53)
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	9207,00 (11140,47)
nad 3x160 A [Kč/A/měsíc]	57,55 (69,64)
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	19,18 (23,21)

Cena za systémové služby [Kč/MWh]	99,71 (120,65)
Cena za činnost operátora trhu pro každé odběrné místo [Kč/měs.]	6,58 (7,96)
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie ¹⁾	
jednofázové připojení [Kč/A/měsíc]	23,96 (28,99)
třířázové připojení [Kč/A/měsíc]	71,88 (86,97)

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny v závorce jsou s DPH. Ceny za dodávku elektřiny neobsahují daň z elektřiny, jejíž výše ke dni vydání tohoto ceníku činí 28,30 Kč/MWh.

Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ Maximální platba ceny na podporu elektřiny za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z distribuční soustavy.

Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

KOMFORT

VÍKEND

Produkt vhodný pro rekreační objekty využívané v době víkendu.

Tento produkt můžete využít ve spojení s distribuční sazbou D61d.

Distribuční sazba D61d

D61d – dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu.

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby D61d:

Doba platnosti nízkého tarifu je stanovena celoročně od pátku 12.00 hodin do neděle 22.00 hodin.

Produkt silové elektřiny

	KOMFORT VÍKEND
Cena za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,210 (1,464)
Cena za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu [Kč/kWh]	0,747 (0,904)
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	79,00 (95,59)

Distribuční sazba

	D61d
Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	2297,98 (2780,56)
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	137,44 (166,30)

Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč/měsíc]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	7,00 (8,47)
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	11,00 (13,31)
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	14,00 (16,94)
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	17,00 (20,57)
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	22,00 (26,62)
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	28,00 (33,88)
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	35,00 (42,35)
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	44,00 (53,24)
nad 3x63 A [Kč/A/měsíc]	0,69 (0,83)
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	0,23 (0,28)

Cena za systémové služby [Kč/MWh]	99,71 (120,65)
Cena za činnost operátora trhu pro každé odběrné místo [Kč/měs.]	6,58 (7,96)
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie ¹⁾	
jednofázové připojení [Kč/A/měsíc]	23,96 (28,99)
třífázové připojení [Kč/A/měsíc]	71,88 (86,97)

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny v závorce jsou s DPH. Ceny za dodávku elektřiny neobsahují daň z elektřiny, jejíž výše ke dni vydání tohoto ceníku činí 28,30 Kč/MWh.

Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ Maximální platba ceny na podporu elektřiny za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z distribuční soustavy.

Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 22-23.

Určené věcné podmínky pro uplatnění cen za distribuci elektřiny konečným odběratelům kategorie D (domácnosti)

Výňatek z Cenového rozhodnutí ERÚ č. 8/2015:

- (1) Cenami uvedenými v tomto cenovém rozhodnutí se rozumí pevné ceny bez daně z elektřiny podle jiného právního předpisu¹⁾ a daně z přidané hodnoty podle zákona o dani z přidané hodnoty²⁾.
- (2) Pevné ceny a určené podmínky platí za zajišťování distribuce elektřiny zákazníkovi, provozovateli distribuční soustavy nebo výrobcí elektřiny (dále jen „odběratel“) odebrajícímu elektřinu z rozvodného zařízení provozovatele distribuční soustavy (dále jen „distributor“) o napětí mezi fázemi do 1 kV (nízké napětí). V sazbách není obsažena cena zajišťování distribuce elektřiny se zvláštními nároky na způsob zajištění nad rámec standardů dodávek a služeb podle jiného právního předpisu³⁾.
- (3) V případě, že v odběrném nebo předávacím místě nejsou dodrženy parametry kvality dodávky elektřiny stanovené technickou normou ČSN EN 50160 ed. 3, jsou ceny uvedené v částech III. a IV. cenami maximálními.
- (4) Odběratel si může zvolit kteroukoliv z dále uvedených sazeb, pro období, ve kterém plní podmínky stanovené pro její příznání. Sazby platí pro každé odběrné nebo předávací místo samostatně podle jiného právního předpisu⁴⁾.
- (5) Cenou za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem se rozumí složka ceny, která je úměrná jmenovité proudové hodnotě hlavního jističe před elektroměrem a je nezávislá na množství odebrané elektrické energie. U jističe se jmenovitou hodnotou proudu nad 3x63 A a nad 1x25 A v odběrném nebo předávacím místě odběratele kategorie D se cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem stanovuje jako součin jednotkové ceny za 1 A a jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem zaokrouhlené na celé A nahoru. To neplatí u odběrných nebo předávacích míst odběratele kategorie D se sazbou D 57d, kde se až u jističe se jmenovitou hodnotou proudu nad 3x160 A a nad 1x25 A cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem stanovuje jako součin jednotkové ceny za 1 A a jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem zaokrouhlené na celé A nahoru. Každá změna jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem se považuje za změnu sazby a je důvodem pro změnu smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny a smlouvy o připojení. Jako hlavní jistič před elektroměrem může být použit pouze jistič, odpovídající technické normě ČSN EN 60898-1 nebo ČSN EN 60947-2 ed. 3. Do hodnoty 125 A včetně se používají jističe podle ČSN EN 60898-1 s vypínací charakteristikou „B“, v případě odběrů se spotřebičem s velkým záběrovým proudem je možno po odsouhlasení provozovatelem distribuční soustavy použít jistič s vypínací charakteristikou „C“. V opodstatněných případech může distributor povolit jistič s charakteristikou „D“. V případě použití jističů podle ČSN EN 60947-2 ed. 3 s nastavitelnou tepelnou a zkratovou spouští musí být konstrukčně upraveny tak, aby bylo možné nastavení spouště řádně zaplombovat. Pokud tato úprava není konstrukčně možná, použije se pro stanovení měsíčního platu za příkon maximální nastavitelná hodnota jističe. Pokud byl hlavní jistič před elektroměrem řádně instalován a distributorem registrován v přihlášce nebo ve smlouvě o dodávce elektřiny před datem 1. července 2001, může mít vypínací charakteristiku jinou než výše uvedenou.
- (6) Odběratel může změnit sazbu nejvýše jednou za 12 měsíců, pokud se s distributorem nedohodne jinak.
- (7) Pro měření a účtování distribuovaného množství elektřiny (MWh) se rozlišují tato tarifní časová pásma:
 - a) pásmo platnosti nízkého tarifu (dále jen „NT“) - distributorem stanovené časové pásmo o minimální délce uvedené v podmínkách příslušné sazby. V době platnosti nízkého tarifu je zajišťování distribuce elektřiny účtováno za nižší cenu. Vymezení pásma platnosti nízkého tarifu provádí distributor operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu, čímž se rozumí vymezení pásma platnosti nízkého tarifu, které distributor může kdykoliv měnit. Distributor musí dodržet celkovou dobu platnosti nízkého tarifu a podmínky příslušné sazby,
 - b) pásmo platnosti vysokého tarifu (dále jen „VT“) - platí v době mimo pásmo platnosti NT.
- (8) V sazbách, jejichž podmínkou je blokování topných elektrických spotřebičů, se za splnění této podmínky

považuje technické řešení, které zajišťuje odpojení těchto spotřebičů v souladu s podmínkami příslušné sazby. Topným elektrickým spotřebičem se rozumí:

- a) přímotopný elektrický spotřebič - zařízení sloužící pro vytápění nebo přípravu teplé užitkové vody, které přeměňuje elektřinu na tepelnou energii bez akumulace tepla,
 - b) akumulační elektrický spotřebič - zařízení sloužící pro vytápění nebo přípravu teplé užitkové vody, které přeměňuje elektřinu na tepelnou energii a ukládá ji do tepelného akumulátoru,
 - c) hybridní (smíšené) vytápění - vytápěcí soustava, která je složena z elektrické akumulační a přímotopné části,
 - d) vytápění s tepelným čerpadlem - vytápěcí soustava, u které je základním vytápěcím systémem tepelné čerpadlo s možným doplněním o další zdroj tepla pro krytí špičkových tepelných nároků. Tepelné čerpadlo je zařízení, které za pomoci kompresoru poháněného elektřinou mění teplo obsažené ve vzduchu, spodní a povrchové vodě nebo v půdě na teplo vhodné pro vytápění nebo ohřev užitkové vody. Tato technologie patří do kategorie obnovitelných zdrojů.
- (9) V případě, že odběrné nebo předávací místo odběratele kategorie D není vybaveno hlavním jističem před elektroměrem, účtuje mu distributor měsíční plat za příkon odpovídající jmenovité proudové hodnotě 1x25 A pro jednofázové připojení a 3x25 A u třífázového připojení.
 - (10) Pokud odběratel v případě uvedeném v bodě (9) zajistí řádnou instalaci hlavního jističe před elektroměrem podle bodu (5) a uzavře s distributorem novou smlouvu o připojení, nehradí se v tomto případě podíl na nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu podle vyhlášky o podmínkách připojení k elektrizační soustavě. To platí v případě, že velikost hlavního jističe nepřevyšuje hodnotu 1x25 A pro jednofázové připojení kategorie D a 3x25 A pro třífázové připojení kategorie D. Při instalaci jističe převyšující uvedené hodnoty hradí odběratel podíl na nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu podle vyhlášky o podmínkách připojení k elektrizační soustavě stejným způsobem, jako při navýšení rezervace příkonu nad uvedené hodnoty.
 - (11) Začíná-li služba distribuční soustavy v průběhu kalendářního měsíce, případně je-li ukončena služba distribuční soustavy v průběhu kalendářního měsíce, účtuje se cena za příkon v poměru počtu dní, kdy je služba distribuční soustavy v daném měsíci využívána, k počtu dní v daném kalendářním měsíci. Dojde-li v průběhu kalendářního měsíce ke změně dodavatele v odběrném místě zákazníka, který má uzavřenu smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny, účtuje se cena za příkon jednotlivým dodavatelům v poměru počtu dní, kdy je služba distribuční soustavy v daném měsíci poskytována podle smlouvy s příslušným dodavatelem, k počtu dní v daném kalendářním měsíci.
 - (12) K cenám zajišťování distribuce elektřiny podle části III. a IV. se připočítávají tyto ceny ve výši podle cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 7/2015:
 - a) cena za systémové služby podle bodu (2.1.),
 - b) cena za překročení rezervovaného výkonu podle bodu (3.28.),
 - c) složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (4.1.),
 - d) cena za činnost operátora trhu v elektroenergetice podle bodu (5.2.).
 - (13) Pásmo platnosti nízkého tarifu může být rozděleno během dne do více časových úseků, přičemž pro jednotlivé distribuční sazby jsou definovány maximální počty časových úseků nízkého tarifu a minimální doby trvání těchto časových úseků, popř. i maximální souvislé doby trvání vysokého tarifu. V době platnosti nízkého tarifu může provozovatel distribuční soustavy provést krátkodobé operativní vypnutí nízkého tarifu s následným zapnutím za účelem testování odezvy příkonu řízeného hromadným dálkovým ovládním. Maximální doba trvání testování odezvy spojená s krátkodobým operativním vypnutím a následným zapnutím nízkého tarifu je 5 minut. Krátkodobá operativní vypnutí s následným zapnutím nízkého tarifu za účelem testování odezvy se nezapočítávají do podmínek počtu pásem a délek jejich trvání a přerušení mezi nimi, celková délka doby trvání nízkého tarifu v daném dni tím není dotčena.

1) Část čtyřicátá sedmá zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů.

2) Zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

3) Vyhláška č. 540/2005 Sb., o kvalitě dodávek elektřiny a souvisejících služeb v elektroenergetice, ve znění vyhlášky č. 41/2010 Sb.

4) Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Jsme energie tohoto města

IPRE

Pražská energetika, a. s.
Na Hroudě 1492/4
100 05 Praha 10
www.pre.cz



Zákaznická linka PRE

Tel.: 267 055 555, 840 550 055

Fax: 267 055 505

E-mail: pre@pre.cz

Provozní doba: Po–Pá 7.00–20.00

Záznamník: 20.00–7.00



Zákaznické centrum PRE

Praha 1, Jungmannova 31 (Palác Adria)

Praha 4, Vladimírova 18

Provozní doba:

Po–Čt 9.00–18.00, Pá 9.00–12.00



Centrum služeb PRE

Praha 1, Jungmannova 28 (Palác TeTa)

Tel.: 267 055 555, 840 550 055

E-mail: centrum.sluzeb@pre.cz

www.premereni.cz/sluzby

Provozní doba:

Po–Čt 9.00–18.00, Pá 9.00–12.00



Pražská energetika, a. s., je držitelem certifikátů systému řízení jakosti dle normy ČSN EN ISO 9001:2009, systému environmentálního managementu dle normy ČSN EN ISO 14001 a ocenění Bezpečný podnik.