

Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 6/2012
ze dne 30. listopadu 2012,
kterým se stanovují ceny regulovaných služeb souvisejících s dodávkou
elektřiny odběratelům ze sítí nízkého napětí

Energetický regulační úřad podle § 2c zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, ve znění pozdějších předpisů, a § 17 odst. 6 písm. d) a odst. 9 zákona 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, vydává cenové rozhodnutí o cenách distribuce elektřiny odběratelům ze sítí nízkého napětí.

I. Určené věcné podmínky pro uplatnění cen za distribuci elektřiny odběratelům kategorie C a kategorie D

(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 pro distribuci elektřiny zákazníkovi (dále jen „odběratel“) odebírajícímu elektřinu z rozvodného zařízení provozovatele distribuční soustavy (dále jen „distributor“) o napětí mezi fázemi do 1 kV (nízké napětí). V sazbách není obsažena cena za distribuci elektřiny se zvláštními nároky na způsob zajištění nad rámec standardů dodávek a služeb podle jiného právního předpisu³⁾.

(3) V případě, že v odběrném místě nejsou dodrženy parametry kvality dodávky elektřiny stanovené technickou normou⁴⁾, jsou ceny uvedené v částech III. a IV. cenami maximálními.

(4) Odběratel si může zvolit kteroukoliv z dále uvedených sazeb, pokud splní podmínky stanovené pro její přiznání. Sazby platí pro každé odběrné místo samostatně podle jiného právního předpisu⁵⁾.

(5) Měsíčním platem za příkon 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 3 x 160 A a nad 1 x 25 A v odběrném místě odběratele kategorie C a u jističe se jmenovitou hodnotou proudu nad 3 x 63 A a nad 1 x 25 A v odběrném místě odběratele kategorie D se měsíční platba za příkon 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 distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny a smlouvy o připojení. Jako hlavní jistič před elektroměrem může být použit pouze jistič odpovídající technické normě⁶⁾ s vypínací charakteristikou „B“, v případě odběrů se

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 služeb v elektroenergetice ve znění vyhlášky č. 41/2010 Sb.

⁴⁾ ČSN EN 50160.

⁵⁾ 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.

⁶⁾ ČSN EN 60898, ČSN EN 60947.

spotřebičem s velkým záběrovým proudem je možno použít jistič s vypínací charakteristikou „C“. V případě použití jističů 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. V opodstatněných případech může distributor povolit jistič s charakteristikou „D“ specifikovanou podle výše uvedených norem. 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 distribuce elektřiny účtována 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) Cena za distribuované množství elektřiny ve VT a NT obsahuje složku ceny za distribuci spojenou s podporou decentrální výroby elektřiny.

(9) 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) akumulární elektrický spotřebič - zařízení sloužící pro vytápění nebo přípravu teplé užitkové vody, které přeměňuje elektřinu v tepelnou energii a ukládá ji do tepelného akumulátoru,

c) hybridní (smíšené) vytápění - vytápěcí soustava, která je složena z elektrické akumulární 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.

(10) V případě, že odběrné místo odběratele kategorie C není vybaveno hlavním jističem před elektroměrem, účtuje mu distributor měsíční plat za příkon odpovídající jmenovité proudové hodnotě nejbližšího předřazeného jističího prvku, nejméně však v hodnotě jističe 3x63 A.

(11) V případě, že odběrné 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.

(12) Pokud odběratel v případech uvedených v odstavcích 10 nebo 11 zajistí řádnou instalaci hlavního jističe před elektroměrem podle odstavce 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 jiného právního předpisu⁷⁾.

(13) Je-li umožněna distribuce elektřiny do nového odběrného místa účastníka trhu s elektřinou v průběhu kalendářního měsíce, účtuje se měsíční plat za příkon v poměru počtu dní, kdy je odběrné místo v daném měsíci připojeno, k počtu dní v daném kalendářním měsíci.

(14) K cenám za distribuci elektřiny podle části III. a IV. se připočítávají tyto ceny ve výši podle cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 5/2012:

- a) cena systémových služeb podle bodu (2),
- b) cena na krytí nákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů, vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a z druhotných zdrojů (5.1.),
- c) cena za činnost operátora trhu v elektroenergetice podle bodu (6.2.) písm. c) nebo písm. d).

(15) Pokud výrobce elektřiny připojený do hladiny nízkého napětí nepožádal o přiřazení žádné distribuční sazby, je mu pro odběr elektřiny z distribuční soustavy přiřazena sazba C 01d.

II. Provozovatelé distribučních soustav

E.ON

E.ON Distribuce, a.s. F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice IČ: 28085400

PRE

PREdistribuce, a.s. Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5 IČ: 27376516

ČEZ

ČEZ Distribuce, a. s. Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 - Podmokly IČ: 24729035

SV

SV servisní, s.r.o. Dolní 100, 796 01 Prostějov IČ: 60725974

⁷⁾ Vyhláška č. 51/2006 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, ve znění pozdějších předpisů.

III. Sazby a pevné ceny distribuce elektřiny pro odběratele odebírající elektřinu ze sítí nízkého napětí - kategorie C a věcné podmínky pro jejich uplatnění

Sazba C 01d - Jednotarifová sazba (pro malou spotřebu)

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	6	9	9	5
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	10	14	14	10
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	12	18	18	14
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	15	23	23	15
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	19	29	29	19
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	24	36	36	25
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	30	45	45	31
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	38	57	57	38
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	48	72	72	48
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	60	90	90	59
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	75	113	113	74
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	96	144	144	97
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	0,60	0,90	0,90	0,50
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,20	0,30	0,30	0,30

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV
Kč/MWh	2 747,75	2 867,09	2 810,10	1 541,70

Sazba C 02d - Jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	39	42	42	37
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	62	67	67	57
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	78	84	84	70
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	98	105	105	89
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	125	134	134	113
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	156	168	168	142
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	195	210	210	177
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	246	265	265	224
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	312	336	336	283
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	390	420	420	356
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	488	525	525	443
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	624	672	672	569
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	3,90	4,20	4,20	3,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,30	1,40	1,40	1,30

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV
Kč/MWh	2 232,69	2 217,23	2 251,54	1 225,27

Sazba C 03d - Jednotarifová sazba (pro vyšší spotřebu)

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	522	528	519	296
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	835	845	830	473
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	1 044	1 056	1 038	591
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	1 305	1 320	1 298	740
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 670	1 690	1 661	947
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	2 088	2 112	2 076	1 184
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	2 610	2 640	2 595	1 480
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	3 289	3 326	3 270	1 862
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	4 176	4 224	4 152	2 366
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	5 220	5 280	5 190	2 959
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	6 525	6 600	6 488	3 698
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	8 352	8 448	8 304	4 734
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	52,20	52,80	51,90	29,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	17,40	17,60	17,30	9,90

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV
Kč/MWh	1 102,19	1 048,92	1 072,59	639,02

Sazba C 25d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	114	120	114
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	182	192	182
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	228	240	228
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	285	300	285
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	365	384	365
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	456	480	456
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	570	600	570
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	718	756	718
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	912	960	912
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	1 140	1 200	1 140
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 425	1 500	1 425
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 824	1 920	1 824
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	11,40	12,00	11,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,80	4,00	3,80

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 924,87	1 923,06	1 883,86

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	71,03	65,76	60,66

- Podmínky uplatnění sazby:**

- 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.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
- 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. Odběratel může o změnu požádat pouze jednou za 12 měsíců, pokud se s distributorem nedohodnou jinak.

4. V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulární spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody.
5. Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulárních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba C 26d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	327	330	339
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	523	528	542
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	654	660	678
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	818	825	848
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 046	1 056	1 085
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 308	1 320	1 356
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 635	1 650	1 695
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 060	2 079	2 136
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	2 616	2 640	2 712
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 270	3 300	3 390
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 088	4 125	4 238
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	5 232	5 280	5 424
jistič nad 3x160 A za každou 1A	32,70	33,00	33,90
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	10,90	11,00	11,30

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 028,42	1 014,85	1 202,16

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	71,03	65,76	60,66

- **Podmínky uplatnění sazby:**

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. Odběratel může o změnu požádat pouze jednou za 12 měsíců, pokud se s distributorem nedohodnou jinak.
4. V odběrném místě musí být řádně instalovány akumulární elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
5. Součtový instalovaný příkon akumulárních 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 akumulárních spotřebičů nižší než 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon akumulárních elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
6. Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulárních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba C 27d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	114	120	114
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	182	192	182
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	228	240	228
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	285	300	285
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	365	384	365
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	456	480	456
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	570	600	570
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	718	756	718
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	912	960	912
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	1 140	1 200	1 140
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 425	1 500	1 425
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 824	1 920	1 824
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	11,40	12,00	11,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,80	4,00	3,80

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 924,87	1 923,06	1 883,86

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	71,03	65,76	60,66

- **Podmínky uplatnění sazby:**

1. Tato sazba je určena pro odběrná místa, u nichž žadatel věrohodným způsobem doloží vlastnické právo, případně užívací právo (leasing apod.) k elektromobilu.
2. Nabíjecí zařízení musí být napájeno samostatným přívodem a měřeno samostatným měřicím zařízením.
3. 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.
4. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
5. Osmihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu může být rozděleno během stanovené doby maximálně do dvou časových úseků.
6. Tato sazba může být přiznána od 1. 7. 2013.

Sazba C 35d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	378	381	402
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	605	610	643
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	756	762	804
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	945	953	1 005
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 210	1 219	1 286
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 512	1 524	1 608
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 890	1 905	2 010
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 381	2 400	2 533
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3 024	3 048	3 216
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 780	3 810	4 020
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 725	4 763	5 025
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	6 048	6 096	6 432
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	37,80	38,10	40,20
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	12,60	12,70	13,40

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	810,66	789,70	858,61

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	71,03	65,76	60,66

- Podmínky uplatnění sazby:**

- 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.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
- 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.
- V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní (smíšené) elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.

5. Součtový instalovaný příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulárního 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, avšak odběratel prokáže, že výkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
6. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby C 25d.
7. Odběratel musí zajistit technické blokování akumulární části v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba C 45d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	384	390	405
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	614	624	648
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	768	780	810
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	960	975	1 013
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 229	1 248	1 296
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 536	1 560	1 620
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 920	1 950	2 025
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 419	2 457	2 552
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3 072	3 120	3 240
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 840	3 900	4 050
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 800	4 875	5 063
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	6 144	6 240	6 480
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	38,40	39,00	40,50
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	12,80	13,00	13,50

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	235,60	240,33	268,25

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	71,03	65,76	60,66

- **Podmínky uplatnění sazby:**

1. 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.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. 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.
4. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
5. V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
6. Součtový instalovaný příkon přímotopných elektrických spotřebičů, 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 elektrických spotřebičů nižší než 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
7. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby C 25d.
8. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
9. 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.

Sazba C 55d - 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

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	50	50	50
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	79	79	79
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	99	99	99
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	124	124	124
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	158	158	158
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	198	198	198
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	248	248	248
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	312	312	312
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	396	396	396
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	495	495	495
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	619	619	619
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	792	792	792
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	5,10	5,10	5,10
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,70	1,70	1,70

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	235,60	240,33	268,25

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	71,03	65,76	60,66

Podmínky uplatnění sazby:

- Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
- 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.
- Vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.

4. 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.
5. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
6. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
7. 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.
8. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
9. 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.

Sazba C 56d - 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

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	384	390	405
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	614	624	648
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	768	780	810
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	960	975	1 013
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 229	1 248	1 296
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 536	1 560	1 620
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 920	1 950	2 025
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 419	2 457	2 552
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3 072	3 120	3 240
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 840	3 900	4 050
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 800	4 875	5 063
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	6 144	6 240	6 480
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	38,40	39,00	40,50
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	12,80	13,00	13,50

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	235,60	240,33	268,25

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	71,03	65,76	60,66

- **Podmínky uplatnění sazby:**

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. 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.
3. Vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
4. Tepelný výkon tepelného čerpadla kryje minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.
5. 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.
6. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
7. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
8. 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.
9. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
10. 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.

Sazba C 60d – Speciální sazba pro neměřené odběry

Pevná cena distribuce elektřiny je stanovena:

bud'

- stálým měsíčním platem za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
Částka za každých (i započatých) 10 W	19,10	19,10	19,10

- **Podmínky uplatnění sazby:**

Sazbu je možno přiznat pouze v případě, že není technicko – ekonomicky možné odběr řádně měřit měřicím zařízením distributora a celkový instalovaný příkon v odběrném místě nepřesáhne 1000 W,

nebo

- stálým měsíčním platem 19,10 Kč/odběrné místo.

Výše tohoto platu je u všech distributorů elektřiny uvedených v části II. stejná.

- **Podmínky uplatnění sazby:**

Sazbu je možno přiznat pouze v případě, že není technicko – ekonomicky možné odběr řádně měřit měřicím zařízením distributora. Sazba je určena pro hlásiče policie, poplachové sirény a pro podobná zařízení, kde odběr elektřiny je nepatrný a provoz výjimečný. Odebraná elektřina (MWh) se v této sazbě neúčtuje.

Sazba C 61d – Sazba pro neměřené odběry

Pevná cena distribuce elektřiny je stanovena:

- stálým měsíčním platem za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
Částka za každých (i započatých) 10 W	21,88	24,70	22,33

- **Podmínky uplatnění sazby:**

Sazbu je možno přiznat pouze v případě, že není technicko – ekonomicky možné odběr řádně měřit měřicím zařízením distributora. Sazba je určena pro odběry s konstantním trvalým odběrem, např. pro účely poskytování služby internetu po distribučních sítích.

Odebraná elektřina (MWh) se v této sazbě neúčtuje.

Sazba C 62d – Speciální sazba pro veřejné osvětlení

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	87	96	96
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	139	154	154
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	174	192	192
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	218	240	240
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	278	307	307
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	348	384	384
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	435	480	480
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	548	605	605
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	696	768	768
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	870	960	960
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 088	1 200	1 200
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 392	1 536	1 536
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	8,70	9,60	9,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	2,90	3,20	3,20

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	298,33	324,81	359,40

- **Podmínky uplatnění sazby:**

Sazba je určena pro účely osvětlování veřejných prostranství.

IV. Sazby a pevné ceny distribuce elektřiny pro odběratele odbírající elektřinu ze sítí nízkého napětí - kategorie D a věcné podmínky pro jejich uplatnění

Sazba D 01d - Jednotarifová sazba (pro malou spotřebu)

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	3	6	6
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	5	10	10
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	6	12	12
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	8	15	15
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	10	19	19
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	12	24	24
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	15	30	30
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	19	38	38
jistič nad 3x63 A za každou 1A	0,30	0,60	0,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,10	0,20	0,20

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	2 185,10	2 239,85	2 552,38

Sazba D 02d - Jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	24	30	30
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	38	48	48
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	48	60	60
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	60	75	75
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	77	96	96
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	96	120	120
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	120	150	150
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	151	189	189
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	2,40	3,00	3,00
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,80	1,00	1,00

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 739,00	1 705,53	1 910,26

Sazba D 25d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	39	42	48
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	62	67	77
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	78	84	96
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	98	105	120
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	125	134	154
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	156	168	192
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	195	210	240
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	246	265	302
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	3,90	4,20	4,80
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,30	1,40	1,60

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 697,42	1 650,04	1 991,98

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	30,08	25,49	37,36

• Podmínky uplatnění sazby:

- 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.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
- 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. Odběratel může o změnu požádat pouze jednou za 12 měsíců, pokud se s distributorem nedohodnou jinak.
- V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulární spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody.
- Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulárních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba D 26d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin (pro vyšší využití)

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	84	84	93
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	134	134	149
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	168	168	186
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	210	210	233
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	269	269	298
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	336	336	372
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	420	420	465
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	529	529	586
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	8,40	8,40	9,30
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	2,80	2,80	3,10

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	566,08	674,92	667,64

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	30,08	25,49	37,36

- Podmínky uplatnění sazby:**

- 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.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
- 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. Odběratel může o změnu požádat pouze jednou za 12 měsíců, pokud se s distributorem nedohodnou jinak.
- V odběrném místě musí být řádně instalovány akumulární elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- Součtový instalovaný příkon akumulárních 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

akumulačních spotřebičů nižší než 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon akumulačních elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.

- Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulačních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba D 27d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	39	42	48
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	62	67	77
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	78	84	96
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	98	105	120
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	125	134	154
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	156	168	192
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	195	210	240
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	246	265	302
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	3,90	4,20	4,80
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,30	1,40	1,60

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 697,42	1 650,04	1 991,98

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	30,08	25,49	37,36

- Podmínky uplatnění sazby:**

- Tato sazba je určena pro odběrná místa, u nichž žadatel věrohodným způsobem doloží vlastnické právo, případně užívací právo (leasing apod.) k elektromobilu.
- 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.
- 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.
5. Tato sazba může být přiznána od 1. 7. 2013.

Sazba D 35d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	87	90	102
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	139	144	163
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	174	180	204
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	218	225	255
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	278	288	326
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	348	360	408
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	435	450	510
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	548	567	643
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	8,70	9,00	10,20
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	2,90	3,00	3,40

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	216,96	218,88	251,01

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	30,08	25,49	37,36

- **Podmínky uplatnění sazby:**

1. 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.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. 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.
4. V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní (smíšené) elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.

5. Součtový instalovaný příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulárního 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, avšak odběratel prokáže, že výkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
6. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby D 25d.
7. Odběratel musí zajistit technické blokování akumulární části v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba D 45d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	99	99	120
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	158	158	192
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	198	198	240
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	248	248	300
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	317	317	384
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	396	396	480
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	495	495	600
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	624	624	756
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	9,90	9,90	12,00
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,30	3,30	4,00

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	216,96	218,88	251,01

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	30,08	25,49	37,36

• **Podmínky uplatnění sazby:**

1. 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.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. 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.
4. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
5. V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
6. Součtový instalovaný příkon přímotopných elektrických spotřebičů, 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 elektrických spotřebičů nižší než 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
7. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby D 25d.
8. Je-li vytápěcí soustava součástí společných částí domu sloužících pouze pro společné užívání vlastníků nebo uživatelů bytů, musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
9. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
10. 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.

Sazba D 55d - 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

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	43	43	43
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	69	69	69
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	86	86	86
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	107	107	107
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	137	137	137
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	172	172	172
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	215	215	215
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	270	270	270
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	4,20	4,20	4,20
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,40	1,40	1,40

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	216,96	218,88	251,01

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	30,08	25,49	37,36

Podmínky uplatnění sazby:

- Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
- 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.
- 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.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
- Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.

6. 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.
7. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby D 25d.
8. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
9. 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.

Sazba D 56d – 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

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	99	99	120
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	158	158	192
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	198	198	240
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	248	248	300
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	317	317	384
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	396	396	480
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	495	495	600
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	624	624	756
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	9,90	9,90	12,00
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,30	3,30	4,00

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	216,96	218,88	251,01

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	30,08	25,49	37,36

- **Podmínky uplatnění sazby:**

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. 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.
3. Tepelný výkon tepelného čerpadla kryje minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.
4. 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.
5. 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.
6. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
7. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby D 25d.
8. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
9. 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.
10. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
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.

Sazba D 61d – Dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu

Pevná cena distribuce elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše v Kč činí:

	E.ON	PRE	ČEZ
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	12	6	12
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	19	10	19
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	24	12	24
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	30	15	30
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	38	19	38
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	48	24	48
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	60	30	60
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	76	38	76
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	1,20	0,60	1,20
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,40	0,20	0,40

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	2 824,88	2 583,63	3 448,61

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	91,66	25,49	110,76

- **Podmínky uplatnění sazby:**

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

V. Přejchodná a závěrečná ustanovení

(1) Pro účely vyúčtování dodávky elektřiny a distribuce se spotřeba elektřiny a měsíční stálé platy za příkon za období ukončené fakturačním odečtem měřicího zařízení po 1. lednu 2013 rozdělí podle přiřazeného typového diagramu dodávky v souladu s jiným právním předpisem⁵⁾ platným pro období od data minulého fakturačního odečtu do 31. prosince 2012 a od 1. ledna 2013 do data dalšího fakturačního odečtu nebo rovnoměrně na části úměrné délce období od data minulého fakturačního odečtu do 31. prosince 2012 a od 1. ledna 2013 do data dalšího fakturačního odečtu.

(2) Pokud zákazník splnil podmínky přiznání sazby podle cenového rozhodnutí účinného před dnem nabytí účinnosti tohoto cenového rozhodnutí a takovou sazbu užíval, má se za to, že splňuje podmínky pro přiznání stejné sazby podle tohoto cenového rozhodnutí.

VI. Zrušovací ustanovení

Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 6/2011 ze dne 21. listopadu 2011, kterým se stanovují ceny regulovaných služeb souvisejících s dodávkou elektřiny odběratelům ze sítí nízkého napětí, se zrušuje.

VII. Účinnost

Cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2013.

Předsedkyně Energetického regulačního úřadu

Ing. Alena Vitásková, v. r.