

Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 6/2013
ze dne 27. listopadu 2013,
kterým se stanovují regulované ceny související 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, a § 28 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vydává cenové rozhodnutí o regulovaných cenách souvisejících s dodávkou 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“) 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 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 příznání. 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

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⁾ 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.

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 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

⁶⁾ ČSN EN 60898, ČSN EN 60947.

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 jistícího 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. 5/2013:

- a) cena za systémové služby podle bodu (2),
- b) cena na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny podle bodu (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

ČEZ

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

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

LDS S

LDS Sever, spol. s r. o. Pňovice 75, 784 01 Pňovice IČ: 28646711

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 sítě 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:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	9	6	9	6	5
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	14	10	14	10	10
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	18	12	18	12	14
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	23	15	23	15	16
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	29	19	29	19	20
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	36	24	36	24	26
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	45	30	45	30	32
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	57	38	57	38	39
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	72	48	72	48	50
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	90	60	90	60	61
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	113	75	113	75	76
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	144	96	144	96	100
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	0,90	0,60	0,90	0,60	0,50
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,30	0,20	0,30	0,20	0,30

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	2 523,85	2 655,98	2 744,01	2 249,64	1 597,34

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:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	39	39	39	33	38
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	62	62	62	53	59
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	78	78	78	66	72
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	98	98	98	83	92
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	125	125	125	106	117
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	156	156	156	132	147
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	195	195	195	165	183
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	246	246	246	208	232
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	312	312	312	264	293
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	390	390	390	330	368
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	488	488	488	413	458
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	624	624	624	528	588
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	3,90	3,90	3,90	3,30	3,80
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,30	1,30	1,30	1,10	1,30

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	2 022,09	2 158,23	2 121,85	1 802,47	1 270,23

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:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	465	504	504	417	306
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	744	806	806	667	489
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	930	1 008	1 008	834	611
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	1 163	1 260	1 260	1 043	765
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 488	1 613	1 613	1 334	979
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 860	2 016	2 016	1 668	1 224
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	2 325	2 520	2 520	2 085	1 530
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 930	3 175	3 175	2 627	1 925
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3 720	4 032	4 032	3 336	2 446
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	4 650	5 040	5 040	4 170	3 059
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	5 813	6 300	6 300	5 213	3 826
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	7 440	8 064	8 064	6 672	4 894
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	46,50	50,40	50,40	41,70	30,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	15,50	16,80	16,80	13,90	10,20

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	963,01	1 065,75	1 003,36	858,62	664,18

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:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	102	111	114	90
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	163	178	182	144
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	204	222	228	180
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	255	278	285	225
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	326	355	365	288
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	408	444	456	360
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	510	555	570	450
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	643	699	718	567
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	816	888	912	720
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	1 020	1 110	1 140	900
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 275	1 388	1 425	1 125
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 632	1 776	1 824	1 440
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	10,20	11,10	11,40	9,00
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,40	3,70	3,80	3,00

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	1 691,79	1 860,77	1 840,23	1 508,11

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	59,68	71,54	64,72	59,68

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 akumulční spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulční spotřebič pro ohřev užitkové vody.
5. Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulčních 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:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	306	315	315
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	490	504	504
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	612	630	630
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	765	788	788
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	979	1 008	1 008
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 224	1 260	1 260
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 530	1 575	1 575
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1 928	1 985	1 985
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	2 448	2 520	2 520
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 060	3 150	3 150
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	3 825	3 938	3 938
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	4 896	5 040	5 040
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	30,60	31,50	31,50
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	10,20	10,50	10,50

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 079,41	994,46	970,74

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	59,68	71,54	64,72

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:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	102	111	114
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	163	178	182
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	204	222	228
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	255	278	285
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	326	355	365
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	408	444	456
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	510	555	570
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	643	699	718
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	816	888	912
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	1 020	1 110	1 140
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 275	1 388	1 425
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 632	1 776	1 824
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	10,20	11,10	11,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,40	3,70	3,80

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 691,79	1 860,77	1 840,23

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	59,68	71,54	64,72

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.

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:

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

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	857,63	811,17	788,66

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	59,68	71,54	64,72

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:

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

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	267,27	236,11	239,29	267,27

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	59,68	71,54	64,72	59,68

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 vypnutím 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:

	ČEZ	E.ON	PRE
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:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	267,27	236,11	239,29

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	59,68	71,54	64,72

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 vypnutím 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:

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

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	267,27	236,11	239,29

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	59,68	71,54	64,72

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:

	ČEZ	E.ON	PRE
částka za každých (i započatých) 10 W	17,10	17,10	17,10

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 17,10 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:

	ČEZ	E.ON	PRE
částka za každých (i započatých) 10 W	19,64	20,13	22,60

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:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	87	84	93
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	139	134	149
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	174	168	186
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	218	210	233
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	278	269	298
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	348	336	372
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	435	420	465
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	548	529	586
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	696	672	744
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	870	840	930
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 088	1 050	1 163
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 392	1 344	1 488
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	8,70	8,40	9,30
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	2,90	2,80	3,10

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	322,34	288,92	310,12

Podmínky uplatnění sazby:

Sazba je určena pro účely osvětlování veřejných prostranství.

IV. Sazby a pevné ceny distribuce elektřiny pro odběratele odebírající 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:

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

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	2 219,28	2 049,24	2 122,87

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:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	27	24	27
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	43	38	43
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	54	48	54
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	68	60	68
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	86	77	86
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	108	96	108
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	135	120	135
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	170	151	170
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	2,70	2,40	2,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,90	0,80	0,90

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 660,87	1 631,02	1 616,27

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:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	42	36	39
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	67	58	62
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	84	72	78
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	105	90	98
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	134	115	125
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	168	144	156
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	210	180	195
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	265	227	246
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	4,20	3,60	3,90
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,40	1,20	1,30

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 731,93	1 592,04	1 563,66

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	36,38	30,59	24,45

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:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	81	78	81
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	130	125	130
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	162	156	162
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	203	195	203
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	259	250	259
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	324	312	324
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	405	390	405
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	510	491	510
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	8,10	7,80	8,10
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	2,70	2,60	2,70

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	580,23	531,41	639,11

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	36,38	30,59	24,45

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

- Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulčních 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:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	42	36	39
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	67	58	62
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	84	72	78
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	105	90	98
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	134	115	125
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	168	144	156
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	210	180	195
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	265	227	246
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	4,20	3,60	3,90
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,40	1,20	1,30

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 731,93	1 592,04	1 563,66

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	36,38	30,59	24,45

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.

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.

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:

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

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	250,03	217,47	217,84

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	36,38	30,59	24,45

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:

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

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	250,03	217,47	217,84

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	36,38	30,59	24,45

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 příívodem 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 vypnutím 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:

	ČEZ	E.ON	PRE
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:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	250,03	217,47	217,84

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	36,38	30,59	24,45

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:

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

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	250,03	217,47	217,84

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	36,38	30,59	24,45

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 vypnutím 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:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	9	12	6
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	14	19	10
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	18	24	12
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	23	30	15
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	29	38	19
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	36	48	24
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	45	60	30
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	57	76	38
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	0,90	1,20	0,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,30	0,40	0,20

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	2 998,68	2 649,03	2 448,82

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	95,94	86,64	59,93

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 2014 rozdělí podle přiřazeného typového diagramu dodávky v souladu s jiným právním předpisem⁵⁾ platným pro období od data minulého fakturačního odečtu do 31. prosince 2013 a od 1. ledna 2014 do data dalšího fakturačního odečtu nebo rovnoměrně na části úměrné délce období od data minulého fakturačního odečtu do 31. prosince 2013 a od 1. ledna 2014 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. 6/2012 ze dne 30. listopadu 2012, 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 2014.

Předsedkyně Energetického regulačního úřadu

Ing. Alena Vitásková, v. r.