

Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 8/2009

ze dne 25. listopadu 2009

kterým se stanovují pevné ceny distribuce 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, § 17 odst. 4 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) Pevnými 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 zvláštního 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 zvláštního 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 odběru 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

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.

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.

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) 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.

(9) 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.

(10) 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.

(11) 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, neuplatní distributor vůči odběrateli platby za zajištění požadovaného příkonu.

(12) 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, ku počtu dní v daném kalendářním měsíci.

(13) K cenám za distribuci elektřiny podle části III. a IV. se připočítávají tyto ceny ve výši podle cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 7/2009:

- a) cena systémových služeb podle bodu (2),
- b) cena na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů, kombinované výroby elektřiny a tepla a druhotných zdrojů podle bodu (5.1.),
- c) cena za činnost zúčtování operátora trhu podle bodu (6.2.) písm. c).

II. Provozovatelé distribučních soustav

E.ON

E.ON Distribuce, a.s. F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice IČ: 26078198

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 IČ: 27232425

SV

SV servisní, s.r.o. Dolní 100, 797 11 Prostějov IČ: 60725974

CCH

Centrum Praha Jih - Na Můstku 9, 110 00 Praha 1 IČ: 25131885
Chodov s.r.o.

EPM

European Property Klimentská 46, 110 00 Praha 1 IČ: 44792239
Management, spol. s r.o.

III. Sazby a pevné ceny distribuce elektřiny pro odběratele odebírající elektřinu ze sítí nízkého napětí - kategorie C a 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	CCH	EPM
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	7	9	10	5	6	9
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	11	15	16	11	10	15
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	13	18	19	15	13	18
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	17	23	24	16	16	23
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	21	29	31	21	19	29
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	27	36	39	27	26	36
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	34	45	49	34	30	45
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	42	57	61	42	38	57
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	54	73	78	54	50	73
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	67	91	97	66	62	91
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	84	114	122	82	77	114
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	107	145	156	107	99	145
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	0,70	0,90	1,00	0,50	0,64	0,90
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,20	0,30	0,30	0,30	0,16	0,30

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV	CCH	EPM
Kč/MWh	2 703,73	2 660,94	2 497,91	1 700,82	1 273,58	2 660,94

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	CCH	EPM
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	40	36	39	40	39	36
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	64	58	62	63	62	58
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	80	73	78	78	78	73
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	101	91	97	98	97	91
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	129	116	125	125	124	116
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	161	145	156	157	155	145
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	201	182	195	196	194	182
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	253	229	245	248	244	229
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	322	291	311	314	310	291
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	402	364	389	393	388	364
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	503	454	486	491	484	454
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	644	582	623	629	620	582
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	4,00	3,60	3,90	4,00	3,90	3,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,30	1,30	1,30	1,40	1,30	1,30

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV	CCH	EPM
Kč/MWh	2 197,03	2 057,04	2 002,71	1 350,62	1091,40	2 057,04

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	CCH	EPM
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	496	442	454	328	259	442
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	794	708	726	523	416	708
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	992	885	908	654	522	885
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	1 240	1 106	1 135	819	650	1 106
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 588	1 416	1 453	1 048	832	1 416
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 985	1 769	1 816	1 310	1 043	1 769
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	2 481	2 212	2 270	1 638	1 302	2 212
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	3 126	2 787	2 860	2 061	1 642	2 787
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3 969	3 539	3 631	2 619	2 083	3 539
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	4 962	4 424	4 539	3 274	2 605	4 424
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	6 202	5 529	5 674	4 093	3 254	5 529
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	7 939	7 078	7 263	5 240	4 166	7 078
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	49,60	44,20	45,40	32,80	25,92	44,20
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	17,10	16,30	15,30	10,90	8,64	16,30

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ	SV	CCH	EPM
Kč/MWh	1 084,83	971,44	957,51	701,79	840,87	971,44

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	111	103	101
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	177	165	161
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	221	206	201
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	277	258	251
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	354	330	322
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	443	412	402
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	553	515	503
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	697	649	633
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	885	824	804
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	1 106	1 030	1 005
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 383	1 288	1 256
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 770	1 648	1 608
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	11,10	10,30	10,10
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,80	3,80	3,40

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 894,23	1 783,74	1 676,81

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	60,73	55,69	50,61

Podmínky uplatnění sazby:

- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je prováděno 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 akumulací spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulací spotřebič pro ohřev užitkové vody.
5. Odběratel zajistí technické blokování elektrických akumulacích 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	308	276	298
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	493	441	477
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	617	551	597
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	771	689	746
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	987	882	955
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 234	1 103	1 193
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 542	1 379	1 491
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1 943	1 737	1 879
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	2 467	2 206	2 386
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 084	2 757	2 983
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	3 855	3 446	3 729
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	4 935	4 411	4 773
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	30,80	27,60	29,80
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	10,70	10,20	10,00

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 012,33	939,74	1 072,41

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	60,73	55,69	50,61

Podmínky uplatnění sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je prováděno 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 zajistí technické blokování elektrických akumulárních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

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	359	318	353
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	574	509	565
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	717	636	707
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	897	795	883
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 148	1 018	1 131
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 435	1 273	1 414
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 794	1 591	1 767
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 260	2 004	2 226
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	2 870	2 545	2 827
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 587	3 181	3 534
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 484	3 977	4 417
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	5 739	5 090	5 654
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	35,90	31,80	35,30
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	12,40	11,80	11,90

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	798,03	730,54	767,81

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	60,73	55,69	50,61

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. Odběratel zajistí 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	362	327	357
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	579	524	571
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	724	654	713
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	905	818	892
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 159	1 047	1 141
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 448	1 309	1 427
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 810	1 636	1 783
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 281	2 062	2 247
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	2 897	2 618	2 853
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 621	3 272	3 566
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 526	4 090	4 458
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	5 793	5 236	5 706
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	36,20	32,70	35,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	12,50	12,10	12,00

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	232,34	219,94	244,44

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	60,73	55,69	50,61

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. Odběratel zajistí technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
8. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a 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	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 do 3x80 A včetně	343	343	343
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	429	429	429
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	536	536	536
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	686	686	686
jistič nad 3x160 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	232,34	219,94	244,44

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	60,73	55,69	50,61

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, jehož výkon odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
3. Vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřícím 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 zajistí technické blokování topných elektrických spotřebičů 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	362	327	357
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	579	524	571
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	724	654	713
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	905	818	892
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 159	1 047	1 141
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 448	1 309	1 427
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 810	1 636	1 783
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 281	2 062	2 247
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	2 897	2 618	2 853
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 621	3 272	3 566
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 526	4 090	4 458
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	5 793	5 236	5 706
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	36,20	32,70	35,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	12,50	12,10	12,00

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	232,34	219,94	244,44

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	60,73	55,69	50,61

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.
- 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 zajistí technické blokování topných elektrických spotřebičů 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	17,50	17,50	17,50

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 17,50 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	23,50	24,53	21,07

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	84	82	84
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	134	131	135
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	168	164	169
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	210	205	211
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	268	262	270
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	335	327	337
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	419	409	421
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	528	515	531
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	670	654	674
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	838	818	843
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 048	1 023	1 054
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 341	1 309	1 349
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	8,40	8,20	8,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	2,90	3,00	2,80

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	294,03	298,44	325,21

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 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 1 A	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	2 337,63	2 285,98	2 427,71

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	27	30	30
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	43	48	48
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	54	60	60
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	68	75	75
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	86	96	96
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	108	120	120
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	135	150	150
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	170	189	189
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	2,70	3,00	3,00
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,90	1,00	1,00

- z platu za distribuované množství elektřiny:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 860,49	1 739,74	1 818,46

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	42	42	45
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	67	67	72
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	84	84	90
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	105	105	113
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	134	134	144
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	168	168	180
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	210	210	225
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	265	265	284
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	4,20	4,20	4,50
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,40	1,40	1,50

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	1 815,93	1 683,09	1 895,98

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	23,53	20,94	30,61

Podmínky uplatnění sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je prováděno 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 instalován elektrický akumulární spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody.

- Odběratel zajistí technické blokování elektrických akumulčních 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	93	84	90
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	149	134	144
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	186	168	180
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	233	210	225
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	298	269	288
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	372	336	360
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	465	420	450
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	586	529	567
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	9,30	8,40	9,00
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,10	2,80	3,00

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	605,81	686,16	639,63

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	23,53	20,94	30,61

Podmínky uplatnění sazby:

- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je prováděno 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 akumulční elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- Součtový instalovaný příkon akumulčních elektrických spotřebičů musí činit nejméně 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném

místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon akumulčních spotřebičů nižší než 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon akumulčních elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.

- Odběratel zajistí technické blokování elektrických akumulčních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

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	96	93	99
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	154	149	158
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	192	186	198
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	240	233	248
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	307	298	317
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	384	372	396
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	480	465	495
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	605	586	624
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	9,60	9,30	9,90
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,20	3,10	3,30

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	232,34	219,94	244,44

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	23,53	20,94	30,61

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. Odběratel zajistí 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	102	102	114
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	163	163	182
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	204	204	228
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	255	255	285
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	326	326	365
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	408	408	456
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	510	510	570
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	643	643	718
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	10,20	10,20	11,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,40	3,40	3,80

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	232,34	219,94	244,44

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	23,53	20,94	30,61

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. Je-li vytápěcí soustava součástí společných částí domu sloužících pouze pro společné užívání vlastníků nebo uživatelům bytů, musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřícím zařízením.
8. Odběratel zajistí 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 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	36	36	36
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	58	58	58
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	73	73	73
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	91	91	91
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	116	116	116
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	145	145	145
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	182	182	182
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	229	229	229
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	3,60	3,60	3,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,20	1,20	1,20

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	232,34	219,94	244,44

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	23,53	20,94	30,61

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, jehož výkon odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
3. 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.
4. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
5. Odběratel zajistí technické blokování topných elektrických spotřebičů 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. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
8. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a 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	102	102	114
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	163	163	182
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	204	204	228
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	255	255	285
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	326	326	365
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	408	408	456
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	510	510	570
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	643	643	718
jistič nad 3x63 A za každou 1 A	10,20	10,20	11,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,40	3,40	3,80

- z platu za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	232,34	219,94	244,44

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	23,53	20,94	30,61

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 uživatelů 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. Odběratel zajistí technické blokování topných elektrických spotřebičů 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 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	3 022,06	2 637,48	3 277,86

- z platu za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	E.ON	PRE	ČEZ
Kč/MWh	83,22	20,94	100,46

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 období ukončené fakturačním odečtem měřicího zařízení po 1. lednu 2010 rozdělí podle přiřazeného typového diagramu dodávky v souladu se zvláštním právním předpisem⁵⁾ platného pro období od data minulého fakturačního odečtu do 31. prosince 2009 a od 1. ledna 2010 do data dalšího fakturačního odečtu nebo rovnoměrně na části úměrné délce období od data minulého fakturačního odečtu do 31. prosince 2009 a od 1. ledna 2010 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. 10/2008 ze dne 18. listopadu 2008, kterým se stanovují pevné ceny distribuce elektřiny odběratelům ze sítí nízkého napětí, se zrušuje.

VII. Účinnost

Cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2010.

Předseda Energetického regulačního úřadu

Ing. Josef Fiřt v. r.