

# Energetický regulační VĚSTNÍK

**ENERGETICKÝ REGULAČNÍ ÚŘAD**

ROČNÍK 17

V JIHLAVĚ 24. 11. 2017

ČÁSTKA 9/2017

■ OBSAH:

	str.
1. Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 7/2017 ze dne 21. listopadu 2017, kterým se stanovují ceny za související službu v elektroenergetice odběratelům ze sítí nízkého napětí	2

**Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 7/2017**  
**ze dne 21. listopadu 2017,**  
**kterým se stanovují ceny za související službu v elektroenergetice**  
**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. 11 a odst. 12 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 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, vydává cenové rozhodnutí o cenách za související službu v elektroenergetice odběratelům ze sítí nízkého napětí.

**I. Určené věcné podmínky pro uplatnění cen zajišťování distribuce elektřiny odběratelům kategorie C a kategorie D<sup>1)</sup>**

(1) Cenami uvedenými v tomto cenovém rozhodnutí se rozumí pevné ceny bez daně z elektřiny podle jiného právního předpisu<sup>2)</sup> a daně z přidané hodnoty podle zákona o dani z přidané hodnoty<sup>3)</sup>.

(2) Pevné ceny a určené podmínky platí za zajišťování distribuce elektřiny zákazníkovi, provozovateli distribuční soustavy nebo výrobcí elektřiny (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 zajišťování distribuce elektřiny se zvláštními nároky na způsob zajištění nad rámec standardů dodávek a služeb podle jiného právního předpisu<sup>4)</sup>.

(3) Ceny zajišťování distribuce elektřiny platné pro odběratele jsou rovněž platné pro dodavatele elektřiny v případě, že smlouvu o zajištění služby distribuční soustavy uzavírá s distributorem dodavatel, který má s odběratelem uzavřenu smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny.

(4) V případě, že v odběrném nebo předávacím místě nejsou dodrženy parametry kvality dodávky elektřiny stanovené technickou normou ČSN EN 50160 ed. 3, jsou ceny uvedené v částech III. a IV. cenami maximálními.

(5) Odběratel si může zvolit kteroukoliv z dále uvedených sazeb pro období, ve kterém plní podmínky stanovené pro její přiznání. Sazby platí pro každé odběrné nebo předávací místo samostatně podle jiného právního předpisu<sup>5)</sup>.

(6) Cenou za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem se rozumí složka ceny, která je úměrná jmenovité proudové hodnotě hlavního jističe před elektroměrem a je nezávislá na množství odebrané elektrické energie. U jističe se

---

<sup>1)</sup> Příloha č. 7 vyhlášky č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>2)</sup> Část čtyřicátá sedmá zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>3)</sup> Zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>4)</sup> Vyhláška č. 540/2005 Sb., o kvalitě dodávek elektřiny a souvisejících služeb v elektroenergetice, ve znění vyhlášky č. 41/2010 Sb.

<sup>5)</sup> 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.

jmenovitou hodnotou proudu nad 3x160 A a nad 1x25 A v odběrném nebo předávacím místě odběratele kategorie C a u jističe se jmenovitou hodnotou proudu nad 3x63 A a nad 1x25 A v odběrném nebo předávacím místě odběratele kategorie D se cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem stanovuje jako součin jednotkové ceny za 1 A a jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem zaokrouhlené na celé A nahoru. To neplatí u odběrných nebo předávacích míst odběratele kategorie D se sazbou D 57d, kde se cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem stanovuje jako součin jednotkové ceny za 1 A a jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem zaokrouhlené na celé A nahoru až u jističe se jmenovitou hodnotou proudu nad 3x160 A a nad 1x25 A. Každá změna jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem se považuje za změnu sazby a je důvodem pro změnu smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny a smlouvy o připojení. Jako hlavní jistič před elektroměrem může být použit pouze jistič, odpovídající technické normě ČSN EN 60898-1 nebo ČSN EN 60947-2 ed. 3. Do hodnoty 125 A včetně se používají jističe podle ČSN EN 60898-1 s vypínací charakteristikou „B“, v případě odběrů se spotřebičem s velkým záběrovým proudem je možno po odsouhlasení provozovatelem distribuční soustavy použít jistič s vypínací charakteristikou „C“. V opodstatněných případech může distributor povolit jistič s charakteristikou „D“. V případě použití jističů podle ČSN EN 60947-2 ed. 3 s nastavitelnou tepelnou a zkratovou spouští musí být konstrukčně upraveny tak, aby bylo možné nastavení spouště řádně zaplombovat. Pokud tato úprava není konstrukčně možná, použije se pro stanovení ceny za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem maximální nastavitelná hodnota jističe. Pokud byl hlavní jistič před elektroměrem řádně instalován a distributorem registrován v přihlášce nebo ve smlouvě o dodávce elektřiny před datem 1. července 2001, může mít vypínací charakteristiku jinou než výše uvedenou.

(7) Odběratel může změnit sazbu nejvýše jednou za 12 měsíců, pokud se s distributorem nedohodne jinak.

(8) Pro měření a účtování distribuovaného množství elektřiny (MWh) se rozlišují tato tarifní časová pásma:

a) pásmo platnosti nízkého tarifu (dále jen „NT“) - distributorem stanovené časové pásmo o minimální délce uvedené v podmínkách příslušné sazby. V době platnosti nízkého tarifu je zajišťování distribuce elektřiny účtováno za nižší cenu.

Vymezení pásma platnosti nízkého tarifu provádí distributor operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu, čímž se rozumí vymezení pásma platnosti nízkého tarifu, které distributor může kdykoliv měnit. Distributor musí dodržet celkovou dobu platnosti nízkého tarifu a podmínky příslušné sazby,

b) pásmo platnosti vysokého tarifu (dále jen „VT“) - platí v době mimo pásmo platnosti NT.

(9) V sazbách, jejichž podmínkou je blokování topných elektrických spotřebičů, se za splnění této podmínky považuje technické řešení, které zajišťuje odpojení těchto spotřebičů v souladu s podmínkami příslušné sazby. Topným elektrickým spotřebičem se rozumí:

a) přímotopný elektrický spotřebič - zařízení sloužící pro vytápění nebo přípravu teplé užitkové vody, které přeměňuje elektřinu na tepelnou energii bez akumulace tepla,

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

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

d) vytápění s tepelným čerpadlem - vytápěcí soustava, u které je základním vytápěcím systémem tepelné čerpadlo s možným doplněním o další zdroj tepla pro krytí špičkových tepelných nároků. Tepelné čerpadlo je zařízení, které za pomoci kompresoru poháněného elektřinou mění teplo obsažené ve vzduchu, spodní a povrchové vodě nebo v půdě na teplo vhodné pro vytápění nebo ohřev užitkové vody. Tato technologie patří do kategorie obnovitelných zdrojů.

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

(11) V případě, že odběrné nebo předávací místo odběratele kategorie D není vybaveno hlavním jističem před elektroměrem, účtuje mu distributor cenu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem odpovídající jmenovité proudové hodnotě 1x25 A pro jednofázové připojení a 3x25 A u třífázového připojení.

(12) Pokud odběratel v případech uvedených v bodech (10) nebo (11) zajistí řádnou instalaci hlavního jističe před elektroměrem podle bodu (6) a uzavře s distributorem novou smlouvu o připojení, nehradí se v tomto případě podíl na nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu podle vyhlášky č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška o podmínkách připojení k elektrizační soustavě). To platí v případě, že velikost hlavního jističe nepřevyšuje hodnotu 3x63 A pro odběrné nebo předávací místo kategorie C, 1x25 A pro jednofázové připojení kategorie D a 3x25 A pro třífázové připojení kategorie D. Při instalaci jističe převyšující uvedené hodnoty hradí odběratel podíl na nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu podle vyhlášky o podmínkách připojení k elektrizační soustavě stejným způsobem, jako při navýšení rezervace příkonu nad uvedené hodnoty.

(13) Začíná-li služba distribuční soustavy v průběhu kalendářního měsíce, případně je-li ukončena služba distribuční soustavy v průběhu kalendářního měsíce, účtuje se cena za příkon v poměru počtu dní, kdy je služba distribuční soustavy v daném měsíci využívána, k počtu dní v daném kalendářním měsíci. Dojde-li v průběhu kalendářního měsíce ke změně dodavatele v odběrném nebo předávacím místě odběratele, který má uzavřenu smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny, účtuje se cena za příkon jednotlivým dodavatelům v poměru počtu dní, kdy je služba distribuční soustavy v daném měsíci poskytována podle smlouvy s příslušným dodavatelem, k počtu dní v daném kalendářním měsíci.

(14) K cenám zajišťování distribuce elektřiny podle části III. a IV. se připočítávají tyto ceny ve výši podle cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 6/2017, kterým se stanovují ceny za související službu v elektroenergetice a další regulované ceny:

- a) cena za systémové služby podle bodu (3.1.) písm. a),
- b) cena za překročení rezervovaného výkonu podle bodu (4.30.) písm. c) nebo d),
- c) složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie podle bodu (5.1.) písm. b) nebo bodu (5.4.),
- d) cena za činnosti operátora trhu v elektroenergetice podle bodu (6.2.).

(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 02d.

(16) Cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem je účtována výrobcí elektřiny první kategorie pouze při dlouhodobé odstávce výroby elektřiny podle vyhlášky č. 408/2015 Sb., o Pravidlech trhu s elektřinou, ve znění

pozdějších předpisů, (dále jen vyhláška o Pravidlech trhu s elektřinou) v poměru počtu dní, za které má být tato cena při dlouhodobé odstávce výroby výrobce elektřiny první kategorie podle vyhlášky o Pravidlech trhu s elektřinou účtována, k počtu dní v daném kalendářním měsíci.

(17) Provozovateli lokální distribuční soustavy, která je připojena na hladině nízkého napětí k nadřazené distribuční soustavě, je pro odběr elektřiny z nadřazené distribuční soustavy přiznána pro každé předávací místo jedna ze sazeb C 01d, C 02d, nebo C 03d.

(18) Provozovatel lokální distribuční soustavy, kterému Energetický regulační úřad nestanovuje ceny zajišťování distribuce elektřiny podle jiného právního předpisu<sup>6)</sup>, používá ceny zajišťování distribuce elektřiny až do výše cen zajišťování distribuce elektřiny provozovatele regionální distribuční soustavy, k jehož distribuční soustavě je jeho lokální distribuční soustava připojena. Pokud není lokální distribuční soustava připojena k elektrizační soustavě České republiky, používá provozovatel lokální distribuční soustavy, kterému Energetický regulační úřad nestanovuje ceny zajišťování distribuce elektřiny podle jiného právního předpisu<sup>6)</sup>, ceny zajišťování distribuce elektřiny až do výše cen zajišťování distribuce elektřiny provozovatele regionální distribuční soustavy, na jehož vymezeném území se lokální distribuční soustava nachází.

(19) Pásmo platnosti nízkého tarifu může být rozděleno během dne do více časových úseků, přičemž pro jednotlivé distribuční sazby jsou definovány maximální počty časových úseků nízkého tarifu a minimální doby trvání těchto časových úseků, popř. i maximální souvislé doby trvání vysokého tarifu. V době platnosti nízkého tarifu může provozovatel distribuční soustavy provést krátkodobé operativní vypnutí nízkého tarifu s následným zapnutím za účelem testování odezvy příkonu řízeného hromadným dálkovým ovládáním. Maximální doba trvání testování odezvy spojená s krátkodobým operativním vypnutím a následným zapnutím nízkého tarifu je 5 minut. Krátkodobá operativní vypnutí s následným zapnutím nízkého tarifu za účelem testování odezvy se nezapočítávají do podmínek počtu pásem a délky jejich trvání a přerušení mezi nimi, celková délka doby trvání nízkého tarifu v daném dni tím není dotčena.

(20) Pokud je pro zajištění služeb distribuční soustavy v odběrném nebo předávacím místě přiznána distribuční sazba kategorie D, může být v takovém odběrném místě připojena pouze dobíjecí stanice, která je používána výhradně pro bezúplatné dobíjení elektrických vozidel majitele odběrného místa nebo ostatních členů jeho domácnosti nebo elektrických vozidel, ke kterým má majitel odběrného místa nebo ostatní členové jeho domácnosti užívací právo, a to v odběrném nebo předávacím místě nepodnikající fyzické osoby, pro dobíjení elektrických vozidel v odběrném místě bytového družstva<sup>7)</sup> nebo společenství vlastníků jednotek<sup>8)</sup> výhradně pro členy tohoto družstva nebo společenství nebo pro uživatele družstevního bytu tohoto družstva nebo jednotky tohoto společenství. Pro zajištění služeb distribuční soustavy v odběrném nebo předávacím místě, do kterého je připojena dobíjecí stanice nesplňující podmínky podle první věty tohoto bodu, lze sjednat pouze distribuční sazbu kategorie C.

(21) V případě, že odběratel nesplňuje podmínky uplatnění distribuční sazby, upozorní na tuto skutečnost do 30 dnů svého obchodníka s elektřinou v případě, že má uzavřenou smlouvu o sdružených službách dodávky elektřiny, nebo provozovatele distribuční soustavy

---

<sup>6)</sup> § 19a odst. 7 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.

<sup>7)</sup> Zákon č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů.

<sup>8)</sup> Zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

v případě, že má uzavřenou samostatnou smlouvu o zajištění služby distribuční soustavy a zvolí si distribuční sazbu, u které podmínky uplatnění sazby splňuje.

## **II. Provozovatelé distribučních soustav**

### **ČEZ**

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

### **E.ON**

E.ON Distribuce, a.s. F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice IČO: 28085400

### **PRE**

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

### **LDS S**

LDS Sever, spol. s r.o. Sokolovská 675/9, Karlín, 186 00 Praha 8 IČO: 28646711

### **SV**

SV servisní, s.r.o. Dolní 3137/100, 796 01 Prostějov IČO: 60725974

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

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

##### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	13	10	14	14	6
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	21	16	22	22	10
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	26	20	28	28	13
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	33	26	35	35	16
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	42	33	44	44	20
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	53	41	55	55	25
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	66	51	69	69	32
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	83	64	87	87	40
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	106	82	110	110	50
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	132	102	138	138	63
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	165	128	173	173	79
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	211	163	221	221	101
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,32	1,02	1,38	1,38	0,63
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	0,44	0,34	0,46	0,46	0,21

- cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	2 672,46	2 901,71	3 105,19	4 168,54	1 070,59

##### Podmínky uplatnění sazby:

- Tato sazba může být od 1. dubna 2017 nově přiznána pouze pro odběrná nebo předávací místa, do kterých není připojena výrobní elektřina. Připojením nové výroby do odběrných nebo předávacích míst s touto distribuční sazbou se od 1. ledna 2018 považuje za změnu sazby a je důvodem pro změnu smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny. Pokud odběratel nepožádá o změnu distribuční sazby u odběrného místa ke dni podání žádosti o připojení výroby<sup>9)</sup>, příslušný provozovatel distribuční soustavy neprodleně informuje o této skutečnosti dodavatele elektřiny elektronickou formou a zajistí změnu distribuční sazby ke dni připojení výroby na sazbu C 02d.

<sup>9)</sup> Vyhláška č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, ve znění pozdějších předpisů.

2. Dále tato distribuční sazba může být od 1. dubna 2017 nově přiznána pouze pro odběrná nebo předávací místa se jmenovitou proudovou hodnotou hlavního jističe před elektroměrem do hodnoty 3x63 A včetně. Z tohoto důvodu nelze u odběrných nebo předávacích míst s touto distribuční sazbou od 1. dubna 2017 zvýšit jmenovitou proudovou hodnotu hlavního jističe před elektroměrem nad hodnotu 3x63 A.
3. Přiznáním sazby se v bodě 1. a 2. rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	47	51	49	61	26
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	75	82	78	98	42
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	94	103	97	122	52
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	117	128	122	153	65
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	150	164	156	196	84
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	187	205	194	245	104
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	234	257	243	306	131
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	295	323	306	386	164
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	374	410	389	490	209
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	468	513	486	612	261
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	585	641	608	765	326
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	749	821	778	979	418
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	4,68	5,13	4,86	6,12	2,61
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,56	1,71	1,62	2,04	0,87

- cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	2 140,40	2 357,18	2 400,22	3 338,61	851,94



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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	458	542	515	773	205
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	733	867	824	1 236	327
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	916	1 084	1 030	1 545	409
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	1 145	1 355	1 288	1 931	512
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 466	1 735	1 648	2 472	655
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 832	2 168	2 060	3 090	818
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	2 291	2 711	2 576	3 863	1 023
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 886	3 415	3 245	4 867	1 289
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 665	4 337	4 121	6 180	1 637
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	4 581	5 421	5 151	7 725	2 046
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	5 726	6 776	6 439	9 656	2 558
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	7 330	8 674	8 242	12 360	3 274
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	45,81	54,21	51,51	77,25	20,46
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	15,27	18,07	17,17	25,75	6,82

- cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	1 017,36	1 162,01	1 132,86	1 586,90	446,87

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	106	126	123	167	88
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	169	201	196	267	140
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	212	251	245	334	175
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	265	314	307	417	219
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	339	402	393	534	280
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	424	503	491	667	351
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	530	629	614	834	439
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	667	792	773	1 051	552
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	847	1 006	982	1 334	702
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	1 059	1 257	1 227	1 668	877
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	1 324	1 571	1 534	2 085	1 096
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	1 694	2 011	1 963	2 669	1 403
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	10,59	12,57	12,27	16,68	8,77
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,53	4,19	4,09	5,56	2,92

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	1 790,15	2 031,77	2 081,12	2 792,29	1 417,03

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52	99,73	56,75

### 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.

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

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

#### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	301	339	323	491	236
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	482	542	516	786	378
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	602	678	645	983	473
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	753	848	806	1 229	591
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	964	1 085	1 032	1 572	757
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 205	1 356	1 290	1 966	946
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 506	1 695	1 613	2 457	1 182
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	1 898	2 136	2 032	3 096	1 490
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	2 410	2 712	2 580	3 931	1 891
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	3 012	3 390	3 225	4 914	2 364
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	3 765	4 238	4 031	6 143	2 956
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	4 819	5 424	5 160	7 862	3 783
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	30,12	33,90	32,25	49,14	23,64
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	10,04	11,30	10,75	16,38	7,88

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	1 083,76	1 029,82	1 030,15	1 779,40	718,23

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52	99,73	56,75

### 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.
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, pokud 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

#### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	106	126	123	167	88
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	169	201	196	267	140
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	212	251	245	334	175
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	265	314	307	417	219
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	339	402	393	534	280
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	424	503	491	667	351
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	530	629	614	834	439
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	667	792	773	1 051	552
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	847	1 006	982	1 334	702
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	1 059	1 257	1 227	1 668	877
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	1 324	1 571	1 534	2 085	1 096
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	1 694	2 011	1 963	2 669	1 403
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	10,59	12,57	12,27	16,68	8,77
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,53	4,19	4,09	5,56	2,92

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	1 790,15	2 031,77	2 081,12	2 792,29	1 417,03

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52	99,73	56,75

**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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	396	407	390
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	633	651	624
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	791	814	779
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	989	1 017	974
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 266	1 302	1 247
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 583	1 627	1 559
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 979	2 034	1 949
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 493	2 563	2 455
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 166	3 254	3 118
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	3 957	4 068	3 897
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	4 946	5 085	4 871
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	6 331	6 509	6 235
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	39,57	40,68	38,97
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	13,19	13,56	12,99

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	860,34	839,34	836,21

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52

### Podmínky uplatnění sazby:

- Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2017. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2017, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.
- 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.

5. V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní (smíšené) elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
6. Součtový instalovaný příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulčního spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů nižší než 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, pokud odběratel prokáže, že výkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
7. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulční spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby C 25d.
8. Odběratel musí zajistit technické blokování akumulční části v dobách platnosti vysokého tarifu.

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

#### **Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:**

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	399	413	399	750
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	638	661	638	1 200
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	797	826	797	1 501
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	997	1 033	997	1 876
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 276	1 322	1 276	2 401
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 595	1 652	1 595	3 001
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 994	2 066	1 994	3 752
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 512	2 603	2 512	4 727
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 190	3 305	3 190	6 002
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	3 987	4 131	3 987	7 503
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	4 984	5 164	4 984	9 379
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	6 379	6 610	6 379	12 005
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	39,87	41,31	39,87	75,03
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	13,29	13,77	13,29	25,01

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	265,64	241,66	251,06	489,39

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52	99,73

### **Podmínky uplatnění sazby:**

1. Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 2017. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2017, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.
2. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
3. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
4. Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
5. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
6. V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
7. Součtový instalovaný příkon přímotopných elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu 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, pokud odběratel prokáže, že výkon přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
8. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby C 25d.
9. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
10. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutími nesmí být kratší než 1 hodina.



## Sazba C 46d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	399	413	399	750	288
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	638	661	638	1 200	461
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	797	826	798	1 501	576
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	997	1 033	997	1 876	720
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 276	1 322	1 276	2 401	922
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 611	1 669	1 611	3 031	1 164
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	2 034	2 107	2 034	3 827	1 469
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 588	2 681	2 588	4 871	1 870
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 523	3 494	3 444	6 631	2 437
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	5 348	5 088	5 109	10 064	3 549
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	9 073	8 305	9 147	17 074	5 792
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	12 698	13 000	11 825	23 895	9 067
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	79,36	81,25	73,91	149,34	56,67
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	26,45	27,08	24,64	49,78	18,89

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	2 672,46	2 901,71	3 105,19	4 168,54	2 023,76

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	127,97	116,21	101,90	58,02	56,75

### Podmínky uplatnění sazby:

- Tato sazba může být přiznána od 1. dubna 2017. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.
- 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.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
- Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.

5. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
6. V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní nebo přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
7. Hybridní a přímotopné elektrické spotřebiče včetně akumulčního spotřebiče pro ohřev užitkové vody musí být napájeny samostatným přívodem a měřeny samostatným měřicím zařízením.
8. Tepelný výkon hybridních a přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
9. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulční spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby C 25d.
10. Odběratel musí zajistit technické blokování topných i akumulčních elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
11. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat hybridní i 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**

#### **Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:**

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	200	206	200
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	319	330	319
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	399	413	399
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	499	516	499
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	638	660	638
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	798	826	798
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	998	1 032	998
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	1 257	1 300	1 257
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	1 596	1 651	1 596
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	1 995	2 064	1 995
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	2 494	2 580	2 494
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	3 192	3 302	3 192
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	19,95	20,64	19,95
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	6,65	6,88	6,65

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	265,64	241,66	251,06

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52

#### **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 příívodem 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 přímo topný 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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	399	413	399	750	288
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	638	661	638	1 200	461
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	797	826	797	1 501	576
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	997	1 033	997	1 876	720
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 276	1 322	1 276	2 401	922
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 595	1 652	1 595	3 001	1 152
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 994	2 066	1 994	3 752	1 441
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 512	2 603	2 512	4 727	1 815
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 190	3 305	3 190	6 002	2 305
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	3 987	4 131	3 987	7 503	2 881
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	4 984	5 164	4 984	9 379	3 602
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	6 379	6 610	6 379	12 005	4 610
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	39,87	41,31	39,87	75,03	28,81
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	13,29	13,77	13,29	25,01	9,60

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	265,64	241,66	251,06	489,39	168,54

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52	99,73	56,75

### 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.
- 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. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby C 25d.
8. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
9. Pokud je dvacetidvouhodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
10. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
11. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutími nesmí být kratší než jedna hodina.

## Sazba C 60d – Speciální sazba pro neměřené odběry

**Složka ceny zajišťování distribuce elektřiny je stanovena:**

bud'

- cenou za příkon za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu, jehož výše v Kč/10 W/měsíc činí:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
částka za každých (i započatých) 10 W	19,50	21,36	23,39	19,50	21,36

Platí, že zákazník s touto distribuční sazbou odebírá elektřinu, ale naměřené a fakturované množství elektřiny je nulové.

### **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

- stálou cenou Kč/odběrné místo/měsíc.

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
částka za každé odběrné místo	19,50	21,36	23,39	19,50	21,36

Platí, že zákazník s touto distribuční sazbou odebírá elektřinu, ale naměřené a fakturované množství elektřiny je nulové.

### **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 provozovaná v rámci integrovaného záchranného systému České republiky, kde odběr elektřiny je nepatrný a provoz výjimečný.

## Sazba C 62d – Speciální sazba pro veřejné osvětlení

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	90	95	100
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	144	152	160
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	180	190	200
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	225	238	250
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	288	304	320
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	360	380	400
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	450	476	500
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	567	599	629
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	720	761	799
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	900	951	999
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	1 125	1 189	1 249
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	1 440	1 522	1 598
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	9,00	9,51	9,99
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,00	3,17	3,33

- cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	338,01	312,17	347,34

### Podmínky uplatnění sazby:

Sazba je určena pro účely osvětlování veřejných prostranství. Sazba může být v mimořádných případech využita i pro kombinaci osvětlování veřejných prostranství a napájení kamer integrovaného záchranného systému České republiky, pokud nelze z technicko-ekonomických důvodů využít sazbu pro neměřené odběry.

#### IV. Sazby a pevné ceny zajišťování 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)

###### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	9	7	9
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	14	11	15
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	18	13	19
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	23	17	23
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	29	21	30
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	36	26	37
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	45	33	47
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	57	42	59
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	0,90	0,66	0,93
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	0,30	0,22	0,31

- cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	2 203,93	2 173,57	2 160,66

###### Podmínky uplatnění sazby:

- Tato sazba může být od 1. dubna 2017 nově přiznána pouze pro odběrná nebo předávací místa, do kterých není připojena výrobní elektřina. Připojením nové výroby do odběrných nebo předávacích míst s touto distribuční sazbou se od 1. ledna 2018 považuje za změnu sazby a je důvodem pro změnu smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny. Pokud odběratel nepožádá o změnu distribuční sazby u odběrného místa ke dni podání žádosti o připojení výroby<sup>9)</sup>, příslušný provozovatel distribuční soustavy neprodleně informuje o této skutečnosti dodavatele elektřiny elektronickou formou a zajistí změnu distribuční sazby ke dni připojení výroby na sazbu D 02d.
- Dále tato distribuční sazba může být od 1. dubna 2017 nově přiznána pouze pro odběrná nebo předávací místa se jmenovitou proudovou hodnotou hlavního jističe před elektroměrem do hodnoty 3x63 A včetně. Z tohoto důvodu nelze u odběrných nebo předávacích míst s touto distribuční sazbou od 1. dubna 2017 zvýšit jmenovitou proudovou hodnotu hlavního jističe před elektroměrem nad hodnotu 3x63 A.
- Přiznáním sazby se v bodě 1. a 2. rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.



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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	37	36	39
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	60	58	62
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	74	72	77
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	93	90	97
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	119	115	124
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	149	144	155
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	186	180	194
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	234	227	244
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,72	3,60	3,87
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,24	1,20	1,29

- cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 648,49	1 729,21	1 644,17

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	51	48	49
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	81	76	79
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	101	95	98
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	127	119	123
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	162	153	157
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	203	191	197
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	254	239	246
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	319	301	310
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	5,07	4,77	4,92
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,69	1,59	1,64

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 719,17	1 687,78	1 590,53

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52

### 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.
- 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)

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	84	89	88
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	135	143	141
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	169	178	176
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	211	223	220
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	270	285	281
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	337	356	352
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	422	446	440
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	531	561	554
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	8,43	8,91	8,79
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	2,81	2,97	2,93

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	630,95	616,91	712,73

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52

### 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.
- 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 akumulárních spotřebičů nižší než 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe

před elektroměrem, pokud 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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	51	48	49
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	81	76	79
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	101	95	98
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	127	119	123
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	162	153	157
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	203	191	197
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	254	239	246
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	319	301	310
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	5,07	4,77	4,92
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,69	1,59	1,64

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 719,17	1 687,78	1 590,53

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52

### Podmínky uplatnění sazby:

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	112	104	103
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	179	167	164
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	223	209	205
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	279	261	257
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	357	334	328
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	446	418	410
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	558	522	513
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	703	658	646
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	11,16	10,44	10,26
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,72	3,48	3,42

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	269,66	249,99	240,29

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52

### Podmínky uplatnění sazby:

- Tato sazba nemůže být přiznána po 31. březnu 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.
- 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.

6. 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, pokud odběratel prokáže, že výkon hybridních (smíšených) 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 podmínky uplatnění sazby D 25d.
8. 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

#### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	131	119	113
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	210	190	180
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	263	238	226
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	329	297	282
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	420	380	361
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	526	475	451
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	657	594	564
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	828	748	711
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	13,14	11,88	11,28
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	4,38	3,96	3,76

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	269,66	249,99	240,29

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52

#### **Podmínky uplatnění sazby:**

1. Tato sazba nemůže být přiznána po 31. březnu 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.
2. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
3. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
4. Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
5. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
6. V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
7. Součtový instalovaný příkon přímotopných elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu 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, pokud odběratel prokáže, že výkon přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
8. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D 25d.
9. Je-li vytápěcí soustava součástí společných částí domu sloužících pouze pro společné užívání vlastníků nebo uživatelům bytů, musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
10. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
11. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutími nesmí být kratší než jedna hodina.

## Sazba D 56d – Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. března 2016 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin

### Složky ceny zajištění distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	131	119	113
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	210	190	180
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	263	238	226
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	329	297	282
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	420	380	361
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	526	475	451
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	657	594	564
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	828	748	711
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	13,14	11,88	11,28
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	4,38	3,96	3,76

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	269,66	249,99	240,29

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	71,69	77,28	75,52

### Podmínky uplatnění sazby:

- Tato sazba nemůže být přiznána po 31. březnu 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.
- 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.
- Tepelný výkon tepelného čerpadla kryje minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.



5. 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.
6. 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.
7. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
8. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D 25d.
9. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
10. 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.
11. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
12. 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 57d – Dvoutarifová sazba pro vytápění topným elektrickým spotřebičem a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	110	105	127
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	176	168	203
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	220	210	253
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	275	263	316
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	352	337	405
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	453	429	513
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	681	641	775
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	1 000	939	1 142
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	1 655	1 546	1 893
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	3 054	2 844	3 498
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	6 302	5 865	7 802
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	10 725	11 597	9 987
jistič nad 3x160 A za každou 1A [Kč/A/měsíc]	67,03	72,48	62,42
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	22,34	24,16	20,81

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	147,90	148,68	157,80

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	127,97	116,21	101,90

### Podmínky uplatnění sazby:

- Tato sazba může být přiznána od 1. dubna 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.
- 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.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
- Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.

5. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
6. V odběrném místě musí být řádně nainstalovány a používány hybridní nebo přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu nebo k vytápění objektu určený systém vytápění s tepelným čerpadlem.
7. Součtový instalovaný příkon přímotopných nebo hybridních elektrických spotřebičů nebo systému vytápění s tepelným čerpadlem, včetně instalovaného příkonu akumulárního spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon přímotopných nebo hybridních elektrických spotřebičů nebo systému vytápění s tepelným čerpadlem nižší než 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, pokud odběratel prokáže, že výkon těchto elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
8. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D 25d.
9. Je-li vytápěcí soustava součástí společných částí domu sloužících pouze pro společné užívání vlastníků nebo uživatelům bytů, musí být napájena samostatným příívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
10. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu, kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla.
11. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat hybridní i 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

### Složky ceny zajištění distribuce elektřiny:

- cena za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jejíž výše činí:

	ČEZ	E.ON	PRE
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	13	19	10
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	21	31	16
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	26	38	20
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	33	48	26
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	42	61	33
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	53	77	41
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	66	96	51
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	83	121	64
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,32	1,92	1,02
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	0,44	0,64	0,34

- cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	2 979,19	2 810,86	2 492,97

- cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	142,75	130,18	145,35

### 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) 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.

(2) Pro účely vyúčtování dodávky elektřiny a související služby v elektroenergetice se odběr elektřiny a ceny za příkon za období ukončené fakturačním odečtem měřicího zařízení po 1. lednu 2018 rozdělí podle přiřazeného typového diagramu dodávky v souladu s jiným právním předpisem<sup>5)</sup> platným pro období od data minulého fakturačního odečtu do 31. prosince 2017 a od 1. ledna 2018 do data dalšího fakturačního odečtu nebo rovnoměrně na části úměrné délce období od data minulého fakturačního odečtu do 31. prosince 2017 a od 1. ledna 2018 do data dalšího fakturačního odečtu.

## VI. Zrušovací ustanovení

Cenové rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 8/2016 ze dne 25. listopadu 2016, kterým se stanovují ceny za související službu v elektroenergetice odběratelům ze sítí nízkého napětí, se zrušuje.

## VII. Účinnost

Cenové rozhodnutí nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2018.

Předseda Rady Energetického regulačního úřadu

Ing. Vladimír Outrata v. r.