

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	11	8	12	12	8
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	18	13	19	19	13
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	23	16	24	24	17
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	29	20	30	30	21
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	36	26	38	38	27
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	46	32	48	48	34
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	57	41	60	60	42
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	72	51	76	76	53
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	91	65	96	96	67
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	114	81	120	120	84
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	143	101	150	150	105
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	182	130	192	192	134
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,14	0,81	1,20	1,20	0,84
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	0,38	0,27	0,40	0,40	0,28

2. cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	2 545,53	2 783,79	2 962,08	4 009,83	1 456,00

### 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. Z tohoto důvodu nelze do odběrných nebo předávacích míst s touto distribuční sazbou od 1. dubna 2017 připojit výrobní elektřinu.
- 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 C 02d - Jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	45	49	47	59	36
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	72	79	74	94	57
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	89	98	93	118	71
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	112	123	116	147	89
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	143	157	149	188	114
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	179	197	186	235	143
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	224	246	233	294	179
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	282	310	293	370	225
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	358	394	372	470	286
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	447	492	465	588	357
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	559	615	581	735	446
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	715	787	744	941	571
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	4,47	4,92	4,65	5,88	3,57
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,49	1,64	1,55	1,96	1,19

2. cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	2 038,74	2 261,39	2 289,60	3 211,50	1 158,64

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	436	520	491	743	278
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	698	832	786	1 189	445
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	872	1 040	983	1 486	556
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	1 091	1 301	1 229	1 858	695
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 396	1 665	1 572	2 378	890
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 745	2 081	1 966	2 972	1 112
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	2 181	2 601	2 457	3 716	1 391
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 748	3 277	3 096	4 682	1 752
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 490	4 162	3 931	5 945	2 225
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	4 362	5 202	4 914	7 431	2 781
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	5 453	6 503	6 143	9 289	3 476
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	6 979	8 323	7 862	11 890	4 450
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	43,62	52,02	49,14	74,31	27,81
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	14,54	17,34	16,38	24,77	9,27

2. cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S	SV
Kč/MWh	969,04	1 114,79	1 080,65	1 526,48	607,75

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	101	121	117	161
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	161	193	187	257
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	202	241	234	321
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	252	302	293	401
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	323	386	374	514
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	403	482	468	642
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	504	603	585	803
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	635	760	737	1 011
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	806	965	936	1 284
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	1 008	1 206	1 170	1 605
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	1 260	1 508	1 463	2 006
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	1 613	1 930	1 872	2 568
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	10,08	12,06	11,70	16,05
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,36	4,02	3,90	5,35

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	1 705,13	1 949,20	1 985,21	2 685,98

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	64,01	72,22	70,58	93,21

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	287	325	308
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	459	520	492
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	574	650	615
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	717	813	769
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	918	1 041	984
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 147	1 301	1 230
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 434	1 626	1 538
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	1 807	2 049	1 937
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	2 294	2 602	2 460
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	2 868	3 252	3 075
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	3 585	4 065	3 844
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	4 589	5 203	4 920
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	28,68	32,52	30,75
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	9,56	10,84	10,25

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 032,29	987,97	982,67

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	64,01	72,22	70,58

### 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 akumulárních elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- 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:

1. 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]	101	121	117
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	161	193	187
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	202	241	234
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	252	302	293
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	323	386	374
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	403	482	468
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	504	603	585
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	635	760	737
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	806	965	936
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	1 008	1 206	1 170
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	1 260	1 508	1 463
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	1 613	1 930	1 872
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	10,08	12,06	11,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,36	4,02	3,90

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 705,13	1 949,20	1 985,21

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	64,01	72,22	70,58

### 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.
- Nabíjecí zařízení musí být napájeno samostatným přívodem a měřeno samostatným měřicím zařízením.
- 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 C 35d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	377	390	372
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	603	624	595
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	754	781	743
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	942	976	929
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 206	1 249	1 189
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 507	1 561	1 487
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 884	1 952	1 859
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 374	2 459	2 342
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 014	3 122	2 974
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	3 768	3 903	3 717
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	4 710	4 879	4 646
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	6 029	6 245	5 947
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	37,68	39,03	37,17
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	12,56	13,01	12,39

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	819,48	805,23	797,67

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	64,01	72,22	70,58

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

1. 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]	380	396	380	722
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	608	634	609	1 155
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	760	793	761	1 444
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	950	991	951	1 805
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 215	1 268	1 217	2 310
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 519	1 585	1 522	2 887
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 899	1 982	1 902	3 609
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 393	2 497	2 397	4 547
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 038	3 170	3 043	5 774
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	3 798	3 963	3 804	7 218
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	4 748	4 954	4 755	9 023
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	6 077	6 341	6 086	11 549
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	37,98	39,63	38,04	72,18
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	12,66	13,21	12,68	24,06

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	253,02	231,84	239,49	470,76

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	64,01	72,22	70,58	93,21

### 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 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.
- Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
- V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- 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.
- 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 vypnutím nesmí být kratší než jedna hodina.

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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	380	396	380	722
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	608	634	609	1 155
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	760	793	761	1 444
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	950	991	951	1 805
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 215	1 268	1 217	2 310
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 534	1 601	1 537	2 916
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 937	2 021	1 940	3 682
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 465	2 572	2 469	4 685
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 356	3 352	3 285	6 378
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	5 094	4 882	4 874	9 680
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	8 642	7 967	8 725	16 424
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	12 094	12 471	11 280	22 985
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	75,59	77,95	70,50	143,66
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	25,20	25,98	23,50	47,89

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	2 545,53	2 783,79	2 962,08	4 009,83

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE	LDS S
Kč/MWh	131,21	120,10	124,31	93,21

### 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.
- Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
- V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní nebo přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- Hybridní a přímotopné elektrické spotřebiče včetně akumulárního spotřebiče pro ohřev užitkové vody musí být napájeny samostatným přívodem a měřeny samostatným měřicím zařízením.
- Tepelný výkon hybridních a přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby C 25d.
- Odběratel musí zajistit technické blokování topných i akumulárních elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
- 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 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

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	190	198	190
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	304	317	304
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	380	397	380
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	475	496	476
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	608	635	609
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	760	793	761
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	950	992	951
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	1 196	1 249	1 198
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	1 519	1 586	1 522
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	1 899	1 983	1 902
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	2 374	2 479	2 378
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	3 038	3 173	3 043
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	18,99	19,83	19,02
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	6,33	6,61	6,34

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	253,02	231,84	239,49

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	64,01	72,22	70,58

### Podmínky uplatnění sazby:

- Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
- Sazba je určena pro odběrná místa, u nichž odběratel distributorovi věrohodným způsobem prokáže, že pro vytápění objektu je řádně nainstalován a používán systém vytápění s tepelným čerpadlem, jehož výkon odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- Vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 22 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v
- Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
- 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.
- Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
- V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutím nesmí být kratší než jedna hodina.

## Sazba C 56d - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 1. dubna 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin

### Složky ceny zajišťování distribuce elektřiny:

1. 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]	380	396	380
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	608	634	609
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	760	793	761
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	950	991	951
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	1 215	1 268	1 217
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	1 519	1 585	1 522
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	1 899	1 982	1 902
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	2 393	2 497	2 397
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	3 038	3 170	3 043
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	3 798	3 963	3 804
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	4 748	4 954	4 755
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	6 077	6 341	6 086
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	37,98	39,63	38,04
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	12,66	13,21	12,68

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	253,02	231,84	239,49

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	64,01	72,22	70,58

### 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.
- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 22 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
- Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
- Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
- 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.
- Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
- V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutím nesmí být kratší než jedna hodina.

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

Složka ceny zajišťování distribuce elektřiny je stanovena:

**BUĎ**

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

	ČEZ	E.ON	PRE
částka za každých (i započatých) 10 W	19,81	20,63	22,59

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

**A NEBO**

2. stálou cenou Kč/odběrné místo/měsíc.

	ČEZ	E.ON	PRE
částka za každé odběrné místo	19,81	20,63	22,59

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:

1. 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]	86	91	95
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	137	146	153
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	172	182	191
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	215	228	239
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	275	292	305
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	343	365	382
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	429	456	477
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	541	575	601
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	686	730	763
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	858	912	954
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	1 073	1 140	1 193
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	1 373	1 459	1 526
jistič nad 3x160 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	8,58	9,12	9,54
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	2,86	3,04	3,18

2. cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	321,96	299,48	331,33

### 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.