

## Sazba D 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
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	8	5	8
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	12	8	13
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	16	10	16
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	20	12	20
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	25	15	26
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	31	19	32
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	39	24	41
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	49	30	51
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	0,78	0,48	0,81
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	0,26	0,16	0,27

2. cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	2 082,83	2 070,02	2 043,06

### Podmínky uplatnění sazby:

1. 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.
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 D 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
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	35	34	37
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	56	55	59
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	70	68	73
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	88	86	92
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	112	109	117
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	140	137	146
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	176	171	183
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	221	215	231
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,51	3,42	3,66
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,17	1,14	1,22

2. cena za distribuované množství elektřiny:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 557,91	1 646,83	1 554,68

## Sazba D 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
jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	48	45	47
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	77	72	74
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	96	91	93
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	120	113	116
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	154	145	149
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	192	181	186
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	240	227	233
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	302	285	293
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	4,80	4,53	4,65
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,60	1,51	1,55

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 624,71	1 607,38	1 503,96

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 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:

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]	80	85	83
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	128	136	133
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	160	170	166
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	200	212	208
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	255	272	266
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	319	340	332
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	399	425	416
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	503	535	524
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	7,98	8,49	8,31
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	2,66	2,83	2,77

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	596,28	587,52	673,94

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 D 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]	48	45	47
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	77	72	74
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	96	91	93
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	120	113	116
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	154	145	149
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	192	181	186
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	240	227	233
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	302	285	293
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	4,80	4,53	4,65
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,60	1,51	1,55

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	1 624,71	1 607,38	1 503,96

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

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

### 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. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 8 hodin denně v době od 18.00 hodin do 8.00 hodin. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
3. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
4. Osmihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu může být rozděleno během stanovené doby maximálně do dvou časových úseků.

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

### 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]	106	99	97
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	169	159	155
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	211	199	194
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	264	248	242
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	338	318	310
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	422	397	388
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	528	497	485
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	665	626	610
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	10,56	9,93	9,69
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	3,52	3,31	3,23

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	254,84	238,08	227,21

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

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

### Podmínky uplatnění sazby:

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 16 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 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 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.
7. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulační spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D 25d.
8. Odběratel musí zajistit technické blokování akumulační 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:

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]	124	113	107
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	199	181	171
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	248	226	214
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	311	283	267
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	397	362	342
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	497	452	427
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	621	566	534
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	782	713	673
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	12,42	11,31	10,68
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	4,14	3,77	3,56

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	254,84	238,08	227,21

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

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

### Podmínky uplatnění sazby:

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 odávky elektřiny stouto 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 vypnutím 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 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]	124	113	107
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	199	181	171
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	248	226	214
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	311	283	267
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	397	362	342
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	497	452	427
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	621	566	534
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	782	713	673
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	12,42	11,31	10,68
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	4,14	3,77	3,56

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	254,84	238,08	227,21

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 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.
- 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.
- 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.
- V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D 25d.
- 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 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:

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]	104	100	120
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	167	160	192
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	208	200	239
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	260	250	299
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	333	320	383
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	428	408	485
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	643	610	732
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	945	893	1 080
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	1 564	1 471	1 790
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	2 887	2 706	3 308
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	5 958	5 579	7 378
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	10 139	11 033	9 444
jistič nad 3x160 A za každou 1A [Kč/A/měsíc]	63,37	68,96	59,03
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	21,12	22,99	19,68

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	139,77	141,60	149,21

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

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

### 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.
- Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
- V odběrném místě musí být řádně nainstalovány a používány hybridní nebo přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu nebo systém vytápění s tepelným čerpadlem.
- 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 užitkového objektu.
- V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič podmínky uplatnění sazby D 25d.
- Je-li vytápěcí soustava součástí společných částí domu sloužících pouze pro společné užívání vlastníků nebo uživatelů bytů, musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
- 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 vypnutími nesmí být kratší než jedna hodina.

## Sazba D 61d – Dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu

### 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]	11	17	8
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	18	26	12
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	23	33	16
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	29	41	20
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	36	53	25
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	46	66	31
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	57	83	39
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	72	104	49
jistič nad 3x63 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	1,14	1,65	0,78
jistič nad 1x25 A za každou 1 A [Kč/A/měsíc]	0,38	0,55	0,26

2. cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	2 815,49	2 676,95	2 357,29

3. cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu:

	ČEZ	E.ON	PRE
Kč/MWh	134,91	123,98	137,44

### Podmínky uplatnění sazby:

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