

Cenové rozhodnutí ERÚ č. 28/2003
ze dne 26. listopadu 2003,
kterým se stanovují maximální ceny elektřiny a podmínky pro dodávku
elektřiny chráněným zákazníkům ze sítí nízkého napětí

Energetický regulační úřad podle § 2c zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, ve znění pozdějších předpisů, § 17 odst. 6 písm. e) zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává cenové rozhodnutí o maximálních cenách elektřiny.

Energetický regulační úřad stanoví maximální ceny a podmínky pro dodávku elektřiny chráněným zákazníkům ze sítí nízkého napětí – kategorie C a D:

- I. Určené podmínky pro dodávku elektřiny chráněným zákazníkům kategorie C a D ze sítí nízkého napětí
- II. Regionální dodavatelé elektřiny
- III. Sazby a maximální ceny elektřiny pro chráněné zákazníky odebírající elektřinu ze sítí nízkého napětí kromě domácností - kategorie C
- IV. Sazby a maximální ceny elektřiny pro chráněné zákazníky odebírající elektřinu ze sítí nízkého napětí kategorie D (domácnosti)
- V. Obecná ustanovení

I. Podmínky pro dodávku elektřiny chráněným zákazníkům kategorie C a D ze sítě nízkého napětí

Všeobecné podmínky

1. **Uvedené maximální ceny** a určené podmínky platí pro dodávky elektřiny chráněným zákazníkům (dále jen odběratelům) ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, odebírajícím elektřinu z rozvodného zařízení provozovatele distribuční soustavy (dále jen dodavatele) o napětí mezi fázemi do 1 kV (nízké napětí). V sazbách není obsažena cena za dodávku elektřiny se zvláštními nároky na způsob zajištění.
2. **Odběratel si může zvolit** kteroukoliv z dále uvedených sazeb, pokud splní podmínky stanovené pro její přiznání. Sazby platí pro každé odběrné místo samostatně. Za odběrné místo se považuje odběrné elektrické zařízení jednoho odběratele, v samostatném, prostorově uzavřeném a trvale elektricky propojeném celku, nacházejícím se na souvislém pozemku, do kterého se uskutečňuje dodávka elektřiny a jehož odběr je měřen jedním měřicím zařízením dodavatele.
3. **Měsíčním platem za příkon** se rozumí složka ceny, která je úměrná jmenovité proudové hodnotě hlavního jističe před elektroměrem a je nezávislá na množství odebrané elektrické energie. U jističů se jmenovitou hodnotou proudu nad 3 x 160 A (ampér) u kategorie C, nad 3 x 63 A u kategorie D a nad 1 x 25 A u obou kategorií, se stanovuje jako součin jednotkové ceny za 1 A a proudové hodnoty příslušného jističe zaokrouhlené na celé A (ampéry). Každá změna jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem se považuje za změnu sazby a je důvodem pro změnu smlouvy o dodávce elektřiny po projednání s dodavatelem. Hlavní jistič před elektroměrem je jisticí zařízení odběratele, které svou funkcí omezuje výši maximálního odebíraného elektrického výkonu v odběrném místě. Jako hlavní jistič před elektroměrem může být použit pouze jistič odpovídající technické normě ČSN EN 60898 nebo ČSN EN 60947 s vypínací charakteristikou „B“, v případě odběrů se spotřebičem s velkým záběrovým proudem je možno použít jistič s vypínací charakteristikou „C“. V případě použití jističů s nastavitelnou tepelnou a zkratovou spouští musí být tyto konstrukčně upraveny tak, aby bylo možné nastavení spouště řádně zaplombovat. Pokud tato úprava nebude konstrukčně možná, bude pro stanovení měsíčního platu za příkon uvažována maximální nastavitelná hodnota jističe. V opodstatněných případech může dodavatel povolit jistič s charakteristikou „D“ specifikovanou podle výše uvedených norem. Jisticí prvek musí být opatřen nezáměnným označením jmenovité hodnoty proudu (např. zvláštní barva ovládací páčky). Pokud byl hlavní jistič před elektroměrem řádně instalován a dodavatelem registrován v přihlášce nebo ve smlouvě o dodávce elektřiny před datem 1. 7. 2001, může mít vypínací charakteristiku jinou než výše uvedenou. Ve smyslu § 49 odst. 6 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, je dodavatel oprávněn překontrolovat, zda hlavní jistič před elektroměrem splňuje podmínky technické normy.
4. **O změnu sazby** u téhož odběratele v témže odběrném místě lze požádat nejdříve po uplynutí 12 měsíců od poslední změny sazby, pokud se odběratel s dodavatelem nedohodnou jinak.
5. **Pro měření a účtování** odběru elektrické energie (kWh) se rozlišují tato tarifní časová pásma:

Pásmo platnosti nízkého tarifu (dále jen „NT“) – dodavatelem stanovené časové pásmo o minimální délce uvedené v podmínkách příslušné sazby. V době platnosti nízkého tarifu je odebíraná elektrická energie účtována za nižší cenu.

Jeho vymezení provádí dodavatel :

- a) **programovým řízením** doby platnosti nízkého tarifu, což je vymezení pásma platnosti nízkého tarifu, které dodavatel po dobu nejméně 3 měsíců nemění; dodavatel oznámí předem každou změnu platnosti tarifních pásem odběratelům způsobem v místě obvyklým, nebo
- b) **operativním řízením** doby platnosti nízkého tarifu, což je vymezení pásma platnosti nízkého tarifu, které dodavatel může kdykoliv měnit; dodavatel změnu platnosti tarifních pásem neoznamuje a je povinen dodržet celkovou dobu platnosti nízkého tarifu a podmínky příslušné sazby.

Pásmo platnosti vysokého tarifu (dále jen „VT“) platí v době mimo pásmo platnosti NT. V době platnosti vysokého tarifu je odebíraná elektrická energie účtována za vyšší cenu.

6. **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. Topnými spotřebiči 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) **Akumulační 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 akumulační 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.
7. **Pravidelným odečtem** se rozumí odečet stavu číselníků měřicího zařízení dodavatele, provedený v termínu a způsobem stanoveným dodavatelem, na jehož základě se provádí pravidelné vyúčtování spotřeby elektřiny za fakturační období stanovené dodavatelem.
8. **V případě, že odběratel nemá hlavní jistič před elektroměrem**, účtuje mu dodavatel od 1. 7. 2001 měsíční plat za příkon odpovídající jmenovité proudové hodnotě:
 - a. nejbližšího předřazeného jističího prvku, nejméně však v hodnotě jističe 3x63 A u odběratelů kategorie C
 - b. 1x25 A pro jednofázové připojení a 3x25 A u třífázového připojení u odběratelů kategorie D
9. **Pokud odběratel** v případech uvedených v odst. 8. zajistí řádnou instalaci hlavního jističe před elektroměrem podle odst. 3. a uzavře s dodavatelem novou smlouvu, neuplatní dodavatel vůči odběrateli platby za zajištění požadovaného příkonu.

II. Regionální dodavatelé elektřiny

JČE	Jihočeská energetika, a.s.	Lannova 16, 370 49 České Budějovice
JME	Jihomoravská energetika, a.s.	Lidická 36, 659 44 Brno
PRE	Pražská energetika, a.s.	Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10
SČE	Severočeská energetika, a.s.	Teplická 874/8, 405 49 Děčín
SME	Severomoravská energetika, a.s.	28. října 152, 709 02 Ostrava
STE	Středočeská energetická a.s.	Vinohradská 8, 120 21 Praha 2
VČE	Východočeská energetika, a.s.	Sladkovského 215, 501 03 Hradec Králové
ZČE	Západočeská energetika, a.s.	Guldenerova 19, 303 28 Plzeň

III. Sazby a maximální ceny elektřiny pro chráněné zákazníky odbírající elektřinu ze sítí nízkého napětí kromě domácností - kategorie C

Sazba C 01 - Jednotarifová sazba (pro malou spotřebu)

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	21	17	15	18	17	18	17	18
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	33	27	24	29	27	30	27	29
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	42	34	30	36	34	36	34	36
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	52	43	38	45	43	46	43	45
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	66	54	48	58	54	58	54	58
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	84	68	60	72	68	73	68	72
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	105	85	75	90	85	89	85	90
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	133	107	95	113	107	112	107	113
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	168	136	120	144	136	144	136	144
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	210	170	150	180	170	180	170	180
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	262	213	188	225	213	224	213	225
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	336	272	240	288	272	287	272	288
jistič nad 3x160 A za každou 1A	2,10	1,70	1,50	1,80	1,70	1,80	1,70	1,80
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,80	0,70	0,60	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70

- z platu za elektrickou energii :

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	4,56	4,07	4,23	4,20	4,00	4,32	4,10	4,53

Sazba C 02 - Jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	55	51	60	52	52	62	60	57
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	87	82	96	83	83	101	103	91
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	110	102	120	104	104	126	130	114
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	137	128	150	130	130	158	162	143
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	174	163	192	166	166	202	208	182
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	218	204	240	208	208	252	259	228
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	273	255	300	260	260	314	324	285
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	344	321	378	328	328	396	408	359
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	437	408	480	416	416	503	518	456
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	546	510	600	520	520	629	648	570
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	683	637	750	650	650	787	810	713
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	874	816	960	832	832	1007	1037	912
jistič nad 3x160 A za každou 1A	5,50	5,10	6,00	5,20	5,20	6,20	6,00	5,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	2,20	2,00	2,40	2,10	2,10	2,50	2,40	2,30

- z platu za elektrickou energii :

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,80	3,32	3,38	3,48	3,22	3,53	3,41	3,73

Sazba C 03 - Jednotarifová sazba (pro vyšší spotřebu)

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	483	422	460	428	383	455	418	475
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	773	675	736	685	613	728	669	760
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	966	844	920	856	766	910	836	950
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	1208	1055	1150	1070	958	1137	1045	1188
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1546	1350	1472	1370	1226	1457	1338	1520
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1932	1688	1840	1712	1532	1820	1672	1900
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	2415	2110	2300	2140	1915	2275	2090	2375
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	3043	2659	2898	2696	2413	2866	2633	2993
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3864	3376	3680	3424	3064	3640	3344	3800
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	4830	4220	4600	4280	3830	4550	4180	4750
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	6038	5275	5750	5350	4788	5687	5225	5938
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	7728	6752	7360	6848	6128	7279	6688	7600
jistič nad 3x160 A za každou 1A	48,30	42,20	46,00	42,80	38,30	45,50	41,80	47,50
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	19,30	16,90	18,40	17,10	15,30	18,20	16,70	19,00

- z platu za elektrickou energii :

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	2,74	2,39	2,45	2,53	2,48	2,60	2,39	2,70

Sazba C 24 - Dvoutarifová sazba s programovým řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	242	174	220	214	224	228	217	237
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	386	278	352	342	358	363	346	379
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	483	348	440	428	448	455	433	474
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	604	435	550	535	560	569	542	593
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	773	557	704	685	717	728	694	758
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	966	696	880	856	896	910	867	948
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1208	870	1100	1070	1120	1137	1083	1185
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1521	1096	1386	1348	1411	1434	1365	1493
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	1932	1392	1760	1712	1792	1820	1733	1896
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	2415	1740	2200	2140	2240	2275	2167	2370
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	3019	2175	2750	2675	2800	2844	2709	2963
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	3864	2784	3520	3424	3584	3640	3467	3792
jistič nad 3x160 A za každou 1A	24,20	17,40	22,00	21,40	22,40	22,80	21,70	23,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	9,70	7,00	8,80	8,60	9,00	9,10	8,70	9,50

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	4,23	3,64	3,78	3,82	3,73	3,96	3,78	4,15

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,21	1,06	1,08	1,14	1,13	1,16	1,08	1,19

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 8 hodin denně. Vymezená časová pásma jsou pevná na období min. tří měsíců.
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 (maximálně však do tří), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.

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

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	130	116	120	119	127	124	118	130
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	208	186	192	190	203	197	189	208
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	260	232	240	238	254	247	236	260
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	326	290	300	298	318	310	295	325
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	417	371	384	381	406	396	377	416
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	521	464	480	476	508	495	473	520
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	651	580	600	595	635	618	591	650
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	820	731	756	750	800	779	744	819
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	1042	928	960	952	1016	989	945	1040
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	1302	1160	1200	1190	1270	1236	1182	1300
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1628	1450	1500	1488	1588	1546	1477	1625
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	2083	1856	1920	1904	2032	1978	1891	2080
jistič nad 3x160 A za každou 1A	13,00	11,60	12,00	11,90	12,70	12,40	11,80	13,00
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	5,20	4,60	4,80	4,80	5,10	5,00	4,70	5,20

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,74	3,25	3,34	3,42	3,33	3,51	3,32	3,67

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,01	0,88	0,91	0,92	0,95	0,96	0,90	0,98

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je prováděno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 8 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel 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 (maximálně však do tří), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulární spotřebič.
5. Odběratel je povinen zajistit technické blokování elektrických akumulárních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

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

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	358	314	330	328	228	337	321	352
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	574	502	528	525	365	540	514	563
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	716	628	660	656	456	675	643	704
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	896	785	825	820	570	844	803	880
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1146	1005	1056	1050	730	1081	1028	1126
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1432	1256	1320	1312	912	1351	1285	1408
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1790	1570	1650	1640	1140	1688	1607	1760
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2255	1978	2079	2066	1436	2128	2025	2218
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	2864	2512	2640	2624	1824	2700	2571	2816
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3581	3140	3300	3280	2280	3376	3214	3520
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4476	3925	4125	4100	2850	4220	4017	4400
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	5729	5024	5280	5248	3648	5401	5142	5632
jistič nad 3x160 A za každou 1A	35,80	31,40	33,00	32,80	22,80	33,70	32,10	35,20
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	14,30	12,60	13,20	13,10	9,10	13,50	12,80	14,10

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,05	2,64	2,78	2,77	2,98	2,87	2,83	2,99

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	0,88	0,77	0,79	0,81	0,83	0,84	0,79	0,86

Podmínky sazby:

- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je prováděno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 8 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel 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 (maximálně však do tří), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
- V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulární spotřebič.
- Odběratel je povinen zajistit technické blokování elektrických akumulárních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba C 34 - Dvoutarifová sazba s programovým řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	615	464	580	547	565	580	552	605
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	985	742	928	875	904	927	882	968
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	1231	928	1160	1094	1130	1159	1103	1210
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	1538	1160	1450	1368	1413	1449	1379	1513
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1969	1485	1856	1750	1808	1855	1764	1936
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	2461	1856	2320	2188	2260	2319	2206	2420
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	3077	2320	2900	2735	2825	2898	2758	3025
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	3877	2923	3654	3446	3560	3651	3475	3812
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	4922	3712	4640	4376	4520	4637	4412	4840
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	6153	4640	5800	5470	5650	5796	5515	6050
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	7691	5800	7250	6838	7063	7245	6894	7563
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	9845	7424	9280	8752	9040	9274	8824	9680
jistič nad 3x160 A za každou 1A	61,50	46,40	58,00	54,70	56,50	58,00	55,20	60,50
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	24,60	18,60	23,20	21,90	22,60	23,20	22,10	24,20

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	5,05	4,00	4,54	4,53	4,07	4,67	4,51	4,96

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,48	1,12	1,32	1,41	1,25	1,41	1,33	1,45

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 16 hodin denně. Vymezená časová pásma jsou pevná na období min. tří měsíců.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je šestnáctihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do pěti), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.

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

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	374	324	360	336	333	352	335	367
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	599	518	576	538	533	563	536	587
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	748	648	720	672	666	705	670	734
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	935	810	900	840	833	881	837	918
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1196	1037	1152	1075	1066	1127	1072	1174
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1495	1296	1440	1344	1332	1408	1339	1468
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1869	1620	1800	1680	1665	1760	1674	1835
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2355	2041	2268	2117	2098	2219	2110	2312
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	2990	2592	2880	2688	2664	2817	2679	2936
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3738	3240	3600	3360	3330	3522	3349	3670
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4673	4050	4500	4200	4163	4402	4186	4588
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	5981	5184	5760	5376	5328	5634	5358	5872
jistič nad 3x160 A za každou 1A	37,40	32,40	36,00	33,60	33,30	35,20	33,50	36,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	15,00	13,00	14,40	13,40	13,30	14,10	13,40	14,70

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,81	3,32	3,42	3,52	3,46	3,55	3,40	3,74

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,08	0,94	0,96	0,98	1,01	1,03	0,96	1,05

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 16 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je šestnáctihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do pěti), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. V odběrném místě musí být řádně instalováno elektrické vytápění objektu.
5. Odběratel je povinen zajistit technické blokování akumulární části v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba C 36 - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	413	359	400	369	369	389	372	406
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	660	574	640	590	590	621	595	650
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	825	718	800	738	738	777	744	812
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	1032	898	1000	923	923	971	931	1015
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1321	1149	1280	1181	1181	1244	1191	1299
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1651	1436	1600	1476	1476	1554	1489	1624
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	2063	1795	2000	1845	1845	1942	1861	2030
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2600	2262	2520	2325	2325	2447	2345	2558
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3301	2872	3200	2952	2952	3108	2977	3248
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	4127	3590	4000	3690	3690	3885	3722	4060
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	5159	4487	5000	4613	4613	4856	4653	5075
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	6602	5744	6400	5904	5904	6215	5955	6496
jistič nad 3x160 A za každou 1A	41,30	35,90	40,00	36,90	36,90	38,90	37,20	40,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	16,50	14,40	16,00	14,80	14,80	15,60	14,90	16,20

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,81	3,32	3,42	3,52	3,46	3,55	3,40	3,74

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	0,99	0,85	0,88	0,90	0,93	0,95	0,89	0,97

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 16 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je šestnáctihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do pěti), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. V odběrném místě musí být řádně instalováno elektrické vytápění objektu.
5. Odběratel je povinen zajistit technické blokování akumulární části v dobách platnosti vysokého tarifu.

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

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	422	368	400	379	385	397	378	414
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	675	589	640	606	616	634	605	662
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	844	736	800	758	770	794	757	828
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	1055	920	1000	948	963	992	946	1035
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1350	1178	1280	1213	1232	1270	1211	1325
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1688	1472	1600	1516	1540	1587	1514	1656
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	2111	1840	2000	1895	1925	1984	1892	2070
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2660	2318	2520	2388	2426	2501	2384	2608
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3377	2944	3200	3032	3080	3174	3027	3312
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	4221	3680	4000	3790	3850	3968	3784	4140
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	5276	4600	5000	4738	4813	4960	4730	5175
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	6754	5888	6400	6064	6160	6349	6054	6624
jistič nad 3x160 A za každou 1A	42,20	36,80	40,00	37,90	38,50	39,70	37,80	41,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	16,90	14,70	16,00	15,20	15,40	15,90	15,10	16,60

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,84	3,35	3,41	3,60	3,47	3,50	3,45	3,77

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,21	1,05	1,08	1,08	1,10	1,15	1,08	1,19

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do sedmi), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
5. V odběrném místě musí být řádně instalovány pro vytápění objektu přímotopné elektrické spotřebiče, přičemž jejich součtový instalovaný příkon musí činit nejméně 60 % celkového instalovaného příkonu v odběrném místě.
6. Odběratel je povinen zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

7. V dobách platnosti nízkého tarifu může dodavatel 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 46 - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	495	416	460	444	453	465	444	486
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	792	666	736	710	725	745	710	778
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	989	832	920	888	906	931	887	972
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	1237	1040	1150	1110	1133	1164	1109	1215
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1582	1331	1472	1421	1450	1489	1420	1555
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1978	1664	1840	1776	1812	1861	1775	1944
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	2473	2080	2300	2220	2265	2326	2219	2430
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	3115	2621	2898	2797	2854	2931	2795	3062
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3956	3328	3680	3552	3624	3723	3550	3888
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	4946	4160	4600	4440	4530	4654	4437	4860
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	6182	5200	5750	5550	5663	5817	5546	6075
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	7913	6656	7360	7104	7248	7445	7099	7776
jistič nad 3x160 A za každou 1A	49,50	41,60	46,00	44,40	45,30	46,50	44,40	48,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	19,80	16,60	18,40	17,80	18,10	18,60	17,80	19,40

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,84	3,35	3,41	3,60	3,47	3,48	3,46	3,77

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,10	0,96	0,98	0,98	1,00	1,05	0,98	1,07

Podmínky sazby:

- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel dobu platnosti operativně měnit.

2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do sedmi), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
5. V odběrném místě musí být řádně instalovány pro vytápění objektu přímotopné elektrické spotřebiče, přičemž jejich součtový instalovaný příkon musí činit nejméně 60 % celkového instalovaného příkonu v odběrném místě.
6. Odběratel je povinen zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
7. V dobách platnosti nízkého tarifu může dodavatel 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 55 - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	128	114	110	114	105	121	115	126
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	205	182	176	182	168	193	185	202
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	256	228	220	228	210	241	230	252
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	320	285	275	285	263	301	288	315
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	410	365	352	365	336	385	368	403
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	512	456	440	456	420	482	460	504
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	641	570	550	570	525	603	575	630
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	807	718	693	718	662	759	725	794
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	1025	912	880	912	840	964	921	1008
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	1281	1140	1100	1140	1050	1205	1151	1260
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1601	1425	1375	1425	1313	1506	1439	1575
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	2050	1824	1760	1824	1680	1928	1841	2016
jistič nad 3x160 A za každou 1A	12,80	11,40	11,00	11,40	10,50	12,10	11,50	12,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	5,10	4,60	4,40	4,60	4,20	4,80	4,60	5,00

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,84	3,35	3,41	3,60	3,47	3,54	3,46	3,77

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,10	0,95	0,98	0,98	1,00	1,05	0,98	1,07

Podmínky sazby:

1. Sazba je určena pro odběrná místa, u nichž odběratel dodavateli věrohodným způsobem prokáže, že pro vytápění objektu je řádně nainstalován a používán systém vytápění s tepelným čerpadlem, jehož výkon odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
2. Vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
3. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 22 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
4. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
5. Odběratel je povinen zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
6. Pokud je dvacetidvouhodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do sedmi), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
7. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
8. V dobách platnosti nízkého tarifu může dodavatel 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 60 – Speciální sazba pro neměřené odběry

Maximální cena elektřiny jednotlivých regionálních distributorů uvedených v tabulce je stanovena:

bud'

- ze stálého měsíčního platu za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
Částka za každých (i započatých) 10 W	16,00	13,00	15,00	14,20	15,00	15,00	15,00	15,00

Podmínky sazby:

Sazbu je možno přiznat pouze v případě, že není technicko – ekonomicky možné odběr řádně měřit měřicím zařízením dodavatele a jehož celkový instalovaný příkon v odběrném místě nepřesáhne 1000 W.

nebo

- ze stálého měsíčního platu 15,00 Kč/odběrné místo

Výše tohoto platu je u všech regionálních dodavatelů elektřiny uvedených v části II. stejná.

Podmínky sazby:

Sazbu je možno přiznat pouze v případě, že není technicko – ekonomicky možné odběr řádně měřit měřicím zařízením dodavatele. Sazba je určena pro hlásiče policie, poplachové sirény a pro podobná zařízení, kde odběr elektřiny je nepatrný a provoz výjimečný.

Odebraná elektrická energie (kWh) se v této sazbě neúčtuje.

Sazba C 62 – Speciální sazba pro veřejné osvětlení

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	88	78	100	78	80	83	79	86
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	141	125	160	125	128	133	126	138
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	176	156	200	156	160	166	158	172
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	221	195	250	195	200	208	197	215
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	282	250	320	250	256	266	252	275
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	353	312	400	312	320	332	315	344
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	441	390	500	390	400	416	394	430
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	555	492	630	491	504	523	497	542
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	706	624	800	624	640	665	630	688
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	882	780	1000	780	800	831	788	860
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1103	975	1250	975	1000	1039	985	1075
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1411	1248	1600	1248	1280	1330	1261	1376
jistič nad 3x160 A za každou 1A	8,80	7,80	10,00	7,80	8,00	8,30	7,90	8,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,50	3,10	4,00	3,10	3,20	3,30	3,20	3,40

- z platu za elektrickou energii :

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

částka za 1 kWh	1,51	1,32	1,35	1,39	1,35	1,42	1,37	1,49
-----------------	------	------	------	------	------	------	------	------

Podmínky sazby:

Sazba je určena pro účely osvětlování veřejných prostranství.

IV. Sazby a maximální ceny elektřiny pro chráněné zákazníky odbírající elektřinu ze sítí nízkého napětí kategorie D (domácnosti)

Sazba D 01 - Jednotarifová sazba (pro malou spotřebu)

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	17	15	17	18	17	18	17	17
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	27	24	27	29	27	30	27	27
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	33	30	34	36	34	36	34	34
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	43	38	43	45	43	46	43	43
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	53	48	54	58	54	58	54	54
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	67	60	68	72	68	73	68	68
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	84	75	85	90	85	91	85	85
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	105	95	107	113	107	114	107	107
jistič nad 3x63 A za každou 1A	1,70	1,50	1,70	1,80	1,70	1,80	1,70	1,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,70	0,60	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70

- z platu za elektrickou energii :

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	4,36	3,90	4,11	4,09	4,00	4,30	4,06	4,14

Sazba D 02 - Jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	37	33	39	35	35	42	41	36
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	60	53	62	56	56	67	65	58
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	76	66	78	70	70	84	82	72
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	94	83	98	88	88	106	102	90
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	119	106	125	112	112	134	131	115
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	149	132	156	140	140	168	163	144
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	187	165	195	175	175	210	204	180

jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	236	208	246	221	221	265	257	227
jistič nad 3x63 A za každou 1A	3,70	3,30	3,90	3,50	3,50	4,20	4,10	3,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	1,50	1,30	1,60	1,40	1,40	1,70	1,60	1,40

- z platu za elektrickou energii :

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,69	3,18	3,36	3,44	3,22	3,56	3,50	3,53

Sazba D 24 - Dvoutarifová sazba s programovým řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	128	100	120	119	122	126	123	123
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	205	160	192	190	195	201	198	197
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	256	200	240	238	244	252	247	246
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	320	250	300	298	305	315	309	308
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	409	320	384	381	390	403	395	394
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	512	400	480	476	488	504	494	492
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	640	500	600	595	610	629	617	615
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	806	630	756	750	769	793	778	775
jistič nad 3x63 A za každou 1A	12,80	10,00	12,00	11,90	12,20	12,60	12,30	12,30
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	5,10	4,00	4,80	4,80	4,90	5,00	4,90	4,90

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	4,21	3,62	3,88	3,94	3,73	4,17	4,05	4,04

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,25	1,04	1,16	1,13	1,13	1,23	1,20	1,20

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 8 hodin denně. Vymezená časová pásma jsou pevná na období min. tří měsíců.
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 (maximálně však do tří), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.

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

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	84	73	80	80	75	83	82	81
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	134	117	128	128	120	132	131	130
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	168	146	160	160	150	166	164	162
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	211	183	200	200	188	208	205	203
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	271	234	256	256	240	265	262	259
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	337	292	320	320	300	331	328	324
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	421	365	400	400	375	414	410	405
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	531	460	504	504	473	522	516	510
jistič nad 3x63 A za každou 1A	8,40	7,30	8,00	8,00	7,50	8,30	8,20	8,10
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,40	2,90	3,20	3,20	3,00	3,30	3,30	3,20

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,79	3,26	3,48	3,58	3,33	3,68	3,64	3,63

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	0,98	0,85	0,91	0,87	0,95	0,95	0,95	0,94

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je prováděno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 8 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel 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 (maximálně však do tří), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulární spotřebič.
5. Odběratel je povinen zajistit technické blokování elektrických akumulárních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba D 26 - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin (pro vyšší využití)

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	128	107	120	116	121	126	123	123
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	205	171	192	186	194	201	198	197
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	256	214	240	232	242	252	247	246
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	320	267	300	290	303	315	309	308
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	409	342	384	371	387	403	395	394
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	512	428	480	464	484	504	494	492
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	640	535	600	580	605	629	617	615
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	806	674	756	731	762	793	778	775
jistič nad 3x63 A za každou 1A	12,80	10,70	12,00	11,60	12,10	12,60	12,30	12,30
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	5,10	4,30	4,80	4,60	4,80	5,00	4,90	4,90

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,43	2,94	3,13	3,16	2,98	3,38	3,30	3,29

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	0,85	0,75	0,79	0,82	0,83	0,84	0,82	0,82

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je prováděno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 8 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel 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 (maximálně však do tří), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulární spotřebič.

5. Odběratel je povinen zajistit technické blokování elektrických akumulčních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba D 34 - Dvoutarifová sazba s programovým řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	192	187	180	178	160	189	185	184
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	307	299	288	285	256	302	296	294
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	384	374	360	356	320	378	370	368
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	480	468	450	445	400	472	463	460
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	614	598	576	570	512	604	593	589
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	768	748	720	712	640	755	740	736
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	960	935	900	890	800	944	926	920
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1209	1178	1134	1121	1008	1190	1166	1159
jistič nad 3x63 A za každou 1A	19,20	18,70	18,00	17,80	16,00	18,90	18,50	18,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	7,70	7,50	7,20	7,10	6,40	7,60	7,40	7,40

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	4,32	3,75	4,00	4,02	4,07	4,25	4,14	4,14

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,28	1,10	1,20	1,19	1,25	1,26	1,23	1,23

Podmínky sazby:

- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 16 hodin denně. Vymezená časová pásma jsou pevná na období min. tří měsíců.
- 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 (maximálně však do pěti), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.

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

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	160	137	150	147	143	157	154	153
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	256	219	240	235	229	252	247	245
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	320	274	300	294	286	315	309	306
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	400	343	375	368	358	393	386	383
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	512	438	480	470	458	504	494	490
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	640	548	600	588	572	629	617	612
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	800	685	750	735	715	787	771	765
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1008	863	945	926	901	991	972	964
jistič nad 3x63 A za každou 1A	16,00	13,70	15,00	14,70	14,30	15,70	15,40	15,30
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	6,40	5,50	6,00	5,90	5,70	6,30	6,20	6,10

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,89	3,33	3,53	3,53	3,46	3,83	3,74	3,73

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,05	0,91	0,96	0,96	1,01	1,03	1,01	1,00

Podmínky sazby:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 16 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je šestnáctihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do pěti), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. V odběrném místě musí být řádně instalováno elektrické vytápění objektu.
5. Odběratel je povinen zajistit technické blokování akumulární části v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba D 36 - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin (pro vyšší využití)

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	196	163	180	181	179	193	189	188
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	314	261	288	290	286	308	303	301
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	392	326	360	362	358	386	379	376
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	491	408	450	453	448	483	473	470
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	628	522	576	579	573	618	606	602
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	785	652	720	724	716	772	757	752
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	981	815	900	905	895	965	947	940
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1236	1027	1134	1140	1128	1216	1193	1184
jistič nad 3x63 A za každou 1A	19,60	16,30	18,00	18,10	17,90	19,30	18,90	18,80
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	7,80	6,50	7,20	7,20	7,20	7,70	7,60	7,50

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	3,89	3,33	3,53	3,53	3,46	3,83	3,74	3,73

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	0,96	0,82	0,89	0,88	0,93	0,94	0,93	0,92

Podmínky sazby:

- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 16 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel 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 (maximálně však do pěti), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
- V odběrném místě musí být řádně instalováno elektrické vytápění objektu.
- Odběratel je povinen zajistit technické blokování akumulární části v dobách platnosti vysokého tarifu.

Sazba D 45 - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	212	179	195	189	196	209	205	204
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	339	286	312	302	314	334	329	326
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	424	358	390	378	392	418	411	408
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	531	447	488	473	490	522	514	510
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	679	573	624	605	627	668	657	653
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	849	716	780	756	784	835	821	816
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1061	895	975	945	980	1044	1027	1020
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1337	1128	1229	1191	1235	1315	1294	1285
jistič nad 3x63 A za každou 1A	21,20	17,90	19,50	18,90	19,60	20,90	20,50	20,40
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	8,50	7,20	7,80	7,60	7,80	8,40	8,20	8,20

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	4,22	3,63	3,92	3,79	3,47	4,12	4,09	4,05

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,17	1,02	1,08	1,08	1,10	1,15	1,14	1,13

Podmínky sazby:

- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel 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 (maximálně však do sedmi), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
- Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
- V odběrném místě musí být řádně instalovány pro vytápění objektu přímotopné elektrické spotřebiče.
- Odběratel je povinen zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

7. V dobách platnosti nízkého tarifu může dodavatel 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 46 - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin (pro vyšší využití)

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	277	216	250	243	258	273	268	266
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	444	346	400	389	413	436	429	426
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	555	432	500	486	516	545	536	532
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	693	540	625	608	645	682	670	665
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	887	691	800	778	826	873	857	851
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1109	864	1000	972	1032	1091	1072	1064
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1386	1080	1250	1215	1290	1364	1340	1330
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	1747	1361	1575	1531	1625	1718	1689	1676
jistič nad 3x63 A za každou 1A	27,70	21,60	25,00	24,30	25,80	27,30	26,80	26,60
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	11,10	8,60	10,00	9,70	10,30	10,90	10,70	10,60

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	4,22	3,63	3,92	3,79	3,47	4,18	4,09	4,05

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,07	0,93	0,98	0,99	1,00	1,05	1,02	1,02

Podmínky sazby:

- Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel 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.

3. Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do sedmi), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
4. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
5. V odběrném místě musí být řádně instalovány pro vytápění objektu přímotopné elektrické spotřebiče.
6. Odběratel je povinen zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
7. V dobách platnosti nízkého tarifu může dodavatel 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 55 - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	92	80	80	78	90	90	88	88
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	147	128	128	125	144	145	141	141
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	183	160	160	156	180	180	177	176
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	229	200	200	195	225	226	221	220
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	293	256	256	250	288	288	283	282
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	367	320	320	312	360	361	353	352
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	459	400	400	390	450	451	442	440
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	578	504	504	491	567	569	556	554
jistič nad 3x63 A za každou 1A	9,20	8,00	8,00	7,80	9,00	9,00	8,80	8,80
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	3,70	3,20	3,20	3,10	3,60	3,60	3,50	3,50

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	4,22	3,63	3,92	3,79	3,47	4,15	4,09	4,05

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,07	0,92	0,98	0,99	1,00	1,05	1,02	1,02

Podmínky sazby:

1. Sazba je určena pro odběrná místa, u nichž odběratel dodavateli věrohodným způsobem prokáže, že pro vytápění objektu je řádně nainstalován a používán systém vytápění s tepelným čerpadlem, jehož výkon odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.

2. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno dodavatelem elektřiny v celkové délce minimálně 22 hodin denně. V průběhu dne může dodavatel 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. Odběratel zajistí technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
5. Pokud je dvacetidvouhodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků (maximálně však do sedmi), nesmí být žádný z nich kratší než jedna hodina.
6. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
7. V dobách platnosti nízkého tarifu může dodavatel 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 61 - Dvoutarifová sazba ve víkendovém režimu

Maximální cena elektřiny se skládá:

- z měsíčního platu za příkon za jedno odběrné místo podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem, jehož výše činí:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
jistič do 3x10 A do 1x25 A včetně	17	15	17	18	17	18	17	17
jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	27	24	27	29	27	30	27	27
jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	33	30	34	36	34	36	34	34
jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	43	38	43	45	43	46	43	43
jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	53	48	54	58	54	58	54	54
jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	67	60	68	72	68	73	68	68
jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	84	75	85	90	85	91	85	85
jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	105	95	107	113	107	114	107	107
jistič nad 3x63 A za každou 1A	1,70	1,50	1,70	1,80	1,70	1,80	1,70	1,70
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,70	0,60	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70

- z platu za elektrickou energii ve vysokém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	7,00	5,72	6,50	6,73	6,58	5,24	6,25	6,56

- z platu za elektrickou energii v nízkém tarifu:

	JČE	JME	PRE	SČE	SME	STE	VČE	ZČE
částka za 1 kWh	1,77	1,35	1,55	1,42	1,64	1,74	1,48	1,57

Podmínky sazby:

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

V. Obecná a zrušující ustanovení

1. Maximálními cenami uvedenými v tomto cenovém rozhodnutí se rozumí ceny včetně daně z přidané hodnoty podle zvláštního právního předpisu¹⁾.
2. Pro účely vyúčtování se spotřeba elektřiny a měsíční stálé platy za období ukončené fakturačním odečtem měřicího zařízení po 1. 1. 2004 rozdělí rovnoměrně na části úměrné délce období od data minulého fakturačního odečtu do 31. 12. 2003 a od 1. 1. 2004 do data dalšího fakturačního odečtu.
3. Zrušuje se Cenové rozhodnutí ERÚ č. 3/2002 ze dne 27. listopadu 2002 uvedené v částce 8/2002 Energetického regulačního věstníku.

Cenové rozhodnutí nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem 1. ledna 2004.

Předseda Energetického regulačního úřadu

Ing. Pavel Brychta, CSc., v. r.

¹⁾ Zákon č. 588/1992 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.