

AKTIV



Ceník elektřiny pro podnikatele

Platí od 1. 1. 2013

IPRE

Ceny za dodávku a distribuci elektřiny	4
AKTIV KLASIK 24 + C01d, C02d, C03d	6-7
AKTIV AKU 8 + C25d, C26d, C27d	8-9
AKTIV KOMBI 16 + C35d	10-11
AKTIV PŘÍMOTOP 20 + C45d	12-13
AKTIV TČ 22 + C55d, C56d	14-15
AKTIV VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ + C62d	16-17
NEMĚŘENÉ ODBĚRY C60d, C61d	18
Určené věcné podmínky pro uplatnění cen za distribuci elektřiny konečným odběratelům kategorie C (podnikatelé)	20-21
Souhrnná tabulka	22-23

Ceny za dodávku a distribuci elektřiny

Právní předpisy rozdělují platby za dodávku a distribuci elektřiny do několika položek.

Silová elektřina (SE)

Opět Vám nabízíme širokou škálu produktů silové elektřiny, ze kterých si můžete vybrat podle svých nároků a potřeb. Produkty určené pro podnikatele jsou označeny souhrnným názvem AKTIV. Naší snahou je, aby dodávka elektřiny do Vašich provozoven byla spolehlivá. Jsme rádi, že Vám naše elektřina usnadňuje Vaše podnikatelské aktivity.

Cena za silovou elektřinu sestává:

- ze stálého měsíčního platu za odběrné místo (vyjadřuje náklady spojené s administrativou kolem každého Vašeho odběrného místa),
- z ceny za spotřebovanou elektřinu ve vysokém tarifu (VT),
- z ceny za spotřebovanou elektřinu v nízkém tarifu (NT).

Daň z elektřiny

Dle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů – část 47.

Ceny za distribuci a související služby

Ceny za distribuci a související služby jsou regulované Energetickým regulačním úřadem (ERÚ).

Regulované ceny sestávají:

- z pevné ceny za distribuci se složkami: měsíční plat za příkon, plat za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu (VT) a plat za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu (NT) dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 6/2012,
- z pevné ceny za zúčtování Operátora trhu (OTE) dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 5/2012,
- z pevné ceny systémových služeb (služby provozovatelů sítí k zajištění spolehlivého provozu elektrizační soustavy) dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 5/2012,
- z pevné ceny na krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny z OZE (obnovitelné zdroje elektřiny, např. energie slunečního záření, větru, vody, ...), KVET (kombinovaná výroba elektřiny a tepla, tj. výroba elektřiny, která vzniká současně při výrobě tepla za účelem jeho dodávek fyzickým či právnickým osobám a pro technologické účely) a druhotných zdrojů dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 5/2012.

Daň z přidané hodnoty (DPH)

Dodávka i distribuce elektřiny jsou zatíženy daní z přidané hodnoty, která aktuálně činí 21 %.

www.energieodpre.cz

moderní přístup k prodeji elektřiny na internetu

- **prodej elektřiny od PRE v novém**
- **neztrácejte čas** chozením do pobočky
- **vybírejte z našich produktů a nakupujte on-line**



PRE

Produkt vhodný pro odběrná místa s běžným využitím elektřiny (bez elektrického ohřevu vody a vytápění), stejná cena elektřiny 24 hodin denně. Pro využití tohoto produktu nejsou žádné omezující podmínky.

Tento produkt můžete využít ve spojení s distribučními sazbami C01d, C02d nebo C03d.

Distribuční sazby C01d, C02d a C03d

C01d – jednotarifová sazba (pro menší využití)

C02d – jednotarifová sazba (pro střední využití)

C03d – jednotarifová sazba (pro vyšší využití)

Podmínky pro uplatnění distribučních sazeb C01d, C02d a C03d:

Pro přiznání distribuční sazby nejsou žádné omezující podmínky.

Produkt silové elektřiny

	AKTIV KLASIK 24
Cena za dodávku silové elektřiny [Kč/kWh]	1,687
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	99,00
Daň z elektřiny [Kč/kWh]	0,0283

Distribuční sazba

	C01d	C02d	C03d
Cena za distribuované množství elektřiny [Kč/MWh]	2 867,09	2 217,23	1 048,92

Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	9,00	42,00	528,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	14,00	67,00	845,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	18,00	84,00	1 056,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	23,00	105,00	1 320,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	29,00	134,00	1 690,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	36,00	168,00	2 112,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	45,00	210,00	2 640,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	57,00	265,00	3 326,00
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	72,00	336,00	4 224,00
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	90,00	420,00	5 280,00
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	113,00	525,00	6 600,00
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	144,00	672,00	8 448,00
nad 3x160 A [Kč/A]	0,90	4,20	52,80
nad 1x25 A [Kč/A]	0,30	1,40	17,60

Cena systémových služeb [Kč/MWh]	132,19
Cena na podporu elektřiny z OZE a KVET [Kč/MWh]	583,00
Cena za činnost zúčtování OTE [Kč/MWh]	7,56

Za elektřinu zaplatíte celkem

Cena celkem [Kč/kWh]	5,30514	4,65528	3,48697
Stálý měsíční plat celkem [Kč]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe		

Zvýhodněný produkt vhodný pro odběrná místa s akumulacím ohřevem vody nebo vytápěním, akumulacím spotřebiče se nabíjejí v nízkém tarifu (8 hodin denně), v této době je veškerá spotřeba elektřiny účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribučními sazbami C25d, C26d a C27d.

Distribuční sazby C25d, C26d a C27d

C25d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

C26d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin (pro vyšší využití)

C27d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

Podmínky pro uplatnění distribučních sazeb C25d a C26d:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 8 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je osmihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do tří, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina. Na žádost odběratele rozdělí distributor osmihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu do dvou úseků, z nichž žádný nesmí být kratší než tři hodiny. Odběratel může o změnu požádat pouze jednou za 12 měsíců, pokud se s distributorem nedohodnou jinak.
4. Odběratel musí zajistit technické blokování elektrických akumulacím spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.

Dále platí pro sazbu C25d:

5. V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulacím spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulacím spotřebič pro ohřev užitkové vody.

Dále platí pro sazbu C26d:

5. V odběrném místě musí být řádně instalovány akumulacím elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
6. Součtový instalovaný příkon akumulacím 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 akumulacím spotřebičů nižší než 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon akumulacím elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby C27d:

1. Tato sazba je určena pro odběrná místa, u nichž žadatel věrohodným způsobem doloží vlastnické právo, případně užívací právo (leasing apod.) k elektromobilu.
2. Nabíjecí zařízení musí být napájeno samostatným přívodem a měřeno samostatným měřicím zařízením.
3. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 8 hodin denně v době od 18.00 hodin do 8.00 hodin. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
4. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
5. Osmihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu může být rozděleno během stanovené doby maximálně do dvou časových úseků.
6. Tato sazba může být přiznána od 1. 7. 2013.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 20-21.

Produkt silové elektřiny

AKTIV AKU 8

Cena za dodávku silové elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,798
Cena za dodávku silové elektřiny v nízkém tarifu [Kč/kWh]	1,202
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	99,00
Daň z elektřiny [Kč/kWh]	0,0283

Distribuční sazba

C25d

C26d

C27d

Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1 923,06	1 014,85	1 923,06
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	65,76	65,76	65,76

Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	120,00	330,00	120,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	192,00	528,00	192,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	240,00	660,00	240,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	300,00	825,00	300,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	384,00	1 056,00	384,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	480,00	1 320,00	480,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	600,00	1 650,00	600,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	756,00	2 079,00	756,00
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	960,00	2 640,00	960,00
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	1 200,00	3 300,00	1 200,00
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 500,00	4 125,00	1 500,00
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 920,00	5 280,00	1 920,00
nad 3x160 A [Kč/A]	12,00	33,00	12,00
nad 1x25 A [Kč/A]	4,00	11,00	4,00

Cena systémových služeb [Kč/MWh]	132,19
Cena na podporu elektřiny z OZE a KVET [Kč/MWh]	583,00
Cena za činnost zúčtování OTE [Kč/MWh]	7,56

Za elektřinu zaplatíte celkem

Cena ve vysokém tarifu celkem [Kč/kWh]	4,47211	3,56390	4,47211
Cena v nízkém tarifu celkem [Kč/kWh]	2,01881	2,01881	2,01881
Stálý měsíční plat celkem [Kč]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe		

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH. Celkové ceny slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z výše uvedených cen a jsou zaokrouhleny.
Poznámka: Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

Zvýhodněný produkt vhodný pro odběrná místa se smíšeným vytápěním, akumulční spotřebiče se nabíjejí v nízkém tarifu (16 hodin denně), v této době je veškerá spotřeba elektřiny účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribuční sazbou C35d.

Distribuční sazba C35d

C35d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby C35d:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 16 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je šestnáctihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do pěti, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
4. V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní (smíšené) elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
5. Součtový instalovaný příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulčního spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů nižší než 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
6. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulční spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby C25d.
7. Odběratel musí zajistit technické blokování akumulční části v dobách platnosti vysokého tarifu.

Produkt silové elektřiny

	AKTIV KOMBI 16
Cena za dodávku silové elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,815
Cena za dodávku silové elektřiny v nízkém tarifu [Kč/kWh]	1,416
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	99,00
Daň z elektřiny [Kč/kWh]	0,0283

Distribuční sazba

	C35d
Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	789,70
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	65,76

Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	381,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	610,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	762,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	953,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 219,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 524,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 905,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 400,00
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3 048,00
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 810,00
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 763,00
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	6 096,00
nad 3x160 A [Kč/A]	38,10
nad 1x25 A [Kč/A]	12,70

Cena systémových služeb [Kč/MWh]	132,19
Cena na podporu elektřiny z OZE a KVET [Kč/MWh]	583,00
Cena za činnost zúčtování OTE [Kč/MWh]	7,56

Za elektřinu zaplatíte celkem

Cena ve vysokém tarifu celkem [Kč/kWh]	3,35575
Cena v nízkém tarifu celkem [Kč/kWh]	2,23281
Stálý měsíční plat celkem [Kč]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH. Celkové ceny slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z výše uvedených cen a jsou zaokrouhleny.
Poznámka: Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PŘEdistribuce, a. s.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 20-21.

Zvýhodněný produkt vhodný pro odběrná místa s přímotopným vytápěním, vytápění probíhá 20 hodin denně v nízkém tarifu, v této době je veškerá spotřeba elektřiny účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribuční sazbou C45d.

Distribuční sazba C45d

C45d – dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby C45d:

1. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 20 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
2. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
3. Pokud je dvacetihodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
4. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
5. V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
6. Součtový instalovaný příkon přímotopných elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulačního spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon přímotopných elektrických spotřebičů nižší než 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
7. V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulační spotřebič pro ohřev užitkové vody, platí pro tento spotřebič technické podmínky uplatnění sazby C25d.
8. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
9. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutími nesmí být kratší než jedna hodina.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 20-21.

Produkt silové elektřiny

	AKTIV PŘÍMOTOP 20
Cena za dodávku silové elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,824
Cena za dodávku silové elektřiny v nízkém tarifu [Kč/kWh]	1,614
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	99,00
Daň z elektřiny [Kč/kWh]	0,0283

Distribuční sazba

	C45d
Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	240,33
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	65,76

Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	390,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	624,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	780,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	975,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	1 248,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	1 560,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	1 950,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	2 457,00
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	3 120,00
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	3 900,00
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	4 875,00
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	6 240,00
nad 3x160 A [Kč/A]	39,00
nad 1x25 A [Kč/A]	13,00

Cena systémových služeb [Kč/MWh]	132,19
Cena na podporu elektřiny z OZE a KVET [Kč/MWh]	583,00
Cena za činnost zúčtování OTE [Kč/MWh]	7,56

Za elektřinu zaplatíte celkem

Cena ve vysokém tarifu celkem [Kč/kWh]	2,81538
Cena v nízkém tarifu celkem [Kč/kWh]	2,43081
Stálý měsíční plat celkem [Kč]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH. Celkové ceny slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z výše uvedených cen a jsou zaokrouhleny.
Poznámka: Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PŘEdistribuce, a. s.

Zvýhodněný produkt pro vytápění pomocí tepelného čerpadla, 22 hodin denně je spotřeba elektřiny vytápěcí soustavy s tepelným čerpadlem účtována za sníženou cenu.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribučními sazbami C55d nebo C56d.

Distribuční sazby C55d a C56d

C55d – 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

C56d – 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

Podmínky pro uplatnění distribučních sazeb C55d a C56d:

1. Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
2. Vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
3. Časové vymezení doby platnosti nízkého tarifu je provedeno distributorem v celkové délce minimálně 22 hodin denně. V průběhu dne může distributor dobu platnosti nízkého tarifu operativně měnit.
4. Časové vymezení těchto pásem nemusí být stejné pro všechny odběratele a jednotlivé dny a ani nemusí být v souvislé délce.
5. Odběratel musí zajistit technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě pohonu kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
6. Pokud je dvacetidvouhodinové pásmo platnosti nízkého tarifu rozděleno během dne do více časových úseků, nejvíce však do sedmi, žádný z nich nesmí být kratší než jedna hodina.
7. Maximální souvislá délka platnosti vysokého tarifu je jedna hodina.
8. V dobách platnosti nízkého tarifu může distributor blokovat přímotopný elektrický spotřebič v maximální celkové délce 2 hodiny denně s tím, že jednotlivá vypnutí nesmí být delší než 30 minut a přestávky mezi vypnutím nesmí být kratší než jedna hodina.

Dále platí pro sazbu C55d:

9. 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.

Dále platí pro sazbu C56d:

9. 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.
10. Tepelný výkon tepelného čerpadla kryje minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 20-21.

Produkt silové elektřiny

AKTIV TČ 22

Cena za dodávku silové elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/kWh]	1,753
Cena za dodávku silové elektřiny v nízkém tarifu [Kč/kWh]	1,509
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	99,00
Daň z elektřiny [Kč/kWh]	0,0283

Distribuční sazba

C55d

C56d

Cena za distribuované množství elektřiny ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	240,33	240,33
Cena za distribuované množství elektřiny v nízkém tarifu [Kč/MWh]	65,76	65,76

Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	50,00	390,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	79,00	624,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	99,00	780,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	124,00	975,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	158,00	1 248,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	198,00	1 560,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	248,00	1 950,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	312,00	2 457,00
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	396,00	3 120,00
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	495,00	3 900,00
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	619,00	4 875,00
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	792,00	6 240,00
nad 3x160 A [Kč/A]	5,10	39,00
nad 1x25 A [Kč/A]	1,70	13,00

Cena systémových služeb [Kč/MWh]	132,19
Cena na podporu elektřiny z OZE a KVET [Kč/MWh]	583,00
Cena za činnost zúčtování OTE [Kč/MWh]	7,56

Za elektřinu zaplatíte celkem

Cena ve vysokém tarifu celkem [Kč/kWh]	2,74438	2,74438
Cena v nízkém tarifu celkem [Kč/kWh]	2,32581	2,32581
Stálý měsíční plat celkem [Kč]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe	

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH. Celkové ceny slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z výše uvedených cen a jsou zaokrouhleny.
Poznámka: Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PŘEdistribuce, a. s.

Produkt určený pro veřejné osvětlení.

Tento produkt můžete využít pouze ve spojení s distribuční sazbou C62d.

Distribuční sazba C62d

C62d – speciální sazba pro veřejné osvětlení

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby C62d:

Sazba je určena pro účely osvětlování veřejných prostranství.

Produkt silové elektřiny

	AKTIV VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Cena za dodávku silové elektřiny [Kč/kWh]	1,396
Stálý měsíční plat za odběrné místo [Kč]	99,00
Daň z elektřiny [Kč/kWh]	0,0283

Distribuční sazba

	C62d
Cena za distribuované množství elektřiny [Kč/MWh]	324,81

Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe [Kč]

do 3x10 A a do 1x25 A včetně	96,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	154,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	192,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	240,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	307,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	384,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	480,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	605,00
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	768,00
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	960,00
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	1 200,00
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1 536,00
nad 3x160 A [Kč/A]	9,60
nad 1x25 A [Kč/A]	3,20

Cena systémových služeb [Kč/MWh]	132,19
Cena na podporu elektřiny z OZE a KVET [Kč/MWh]	583,00
Cena za činnost zúčtování OTE [Kč/MWh]	7,56

Za elektřinu zaplatíte celkem

Cena celkem [Kč/kWh]	2,47186
Stálý měsíční plat celkem [Kč]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe

Speciální distribuční sazba pro neměřené odběry C60d a C61d.

Distribuční sazba C60d

C60d – speciální sazba pro neměřené odběry

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby C60d:

Sazba je určena pro hlásiče policie, poplachové sirény a pro podobná zařízení, kde odběr elektřiny je nepatrný a provoz výjimečný. Odebraná elektřina (MWh) se v této sazbě neúčtuje.

Výše tohoto platu je u všech distributorů elektřiny stejná.

Pevná cena distribuce elektřiny je stanovena stálým měsíčním platem za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu, jehož výše činí **19,10 Kč/odběrné místo.**

Sazbu je možno přiznat pouze v případě, že není technicko-ekonomicky možné odběr řádně měřit měřicím zařízením distributora a celkový instalovaný příkon v odběrném místě nepřesáhne 1000 W, nebo stálým měsíčním platem **19,10 Kč/odběrné místo.**

Distribuční sazba C61d

C61d – sazba pro neměřené odběry

Podmínky pro uplatnění distribuční sazby C61d:

Sazba je určena pro odběry s konstantním trvalým odběrem, např. pro účely poskytování služby internetu po distribučních sítích. Odebraná elektřina (MWh) se v této sazbě neúčtuje.

Sazbu je možno přiznat pouze v případě, že není technicko-ekonomicky možné odběr řádně měřit měřicím zařízením distributora.

Pevná cena distribuce elektřiny je stanovena stálým měsíčním platem za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu, jehož výše činí **24,70 Kč/odběrné místo.**

Poznámka:
Všeobecné podmínky jsou uvedeny na straně 20-21.
Uvedené ceny za distribuci platí pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.

Analyzujte spotřebu v domácnosti a podívejte se pod omítku

Sady na měření spotřeby elektřiny:

- zapůjčte si zdarma základní nebo profesionální sadu
- změřte si Vaše domácí spotřebiče
- s profi sadou můžete využít až 3 zásuvkové moduly najednou, vyhodnotit data v reálném čase v počítači nebo je uložit pro pozdější analýzu
- naměřené hodnoty Vám pomůžeme vyhodnotit



Detekční sada umožňuje:

- vyhledávání objektů ve stěnách, střepech a podlahách
- rozpoznání kovových objektů, dřevěných trámů, plastových trubek, rozvodů a kabelů

Rezervace všech měřicích přístrojů on-line na www.energetickyporadce.cz

Centrum energetického poradenství PRE

Jungmannova 747/28 (palác TeTa), Praha 1

Otevírací doba: Po – Pá 10.00 – 18.00

tel.: 840 550 055, e-mail: poradce@pre.cz

www.energetickyporadce.cz

www.facebook.com/energetickyporadce

Určené věcné podmínky pro uplatnění cen za distribuci elektřiny konečným odběratelům kategorie C (podnikatelé)

Výňatek z Cenového rozhodnutí ERÚ č. 6/2012:

- (1) Cenami uvedenými v tomto cenovém rozhodnutí se rozumí pevné ceny bez daně z elektřiny podle jiného právního předpisu¹⁾ a daně z přidané hodnoty podle zákona o dani z přidané hodnoty²⁾.
- (2) Pevné ceny a určené podmínky platí pro distribuci elektřiny zákazníkovi (dále jen „odběratel“), odebrajícímu elektřinu z rozvodného zařízení provozovatele distribuční soustavy (dále jen „distributor“) o napětí mezi fázemi do 1 kV (nízké napětí). V sazbách není obsažena cena za distribuci elektřiny se zvláštními nároky na způsob zajištění nad rámec standardů dodávek a služeb podle jiného právního předpisu³⁾.
- (3) V případě, že v odběrném místě nejsou dodrženy parametry kvality dodávky elektřiny stanovené technickou normou⁴⁾, jsou ceny cenami maximálními.
- (4) Odběratel si může zvolit kteroukoliv z uvedených sazeb, pokud splní podmínky stanovené pro její přiznání. Sazby platí pro každé odběrné místo samostatně podle jiného právního předpisu⁵⁾.
- (5) Měsíčním platem za příkon se rozumí složka ceny, která je úměrná jmenovité proudové hodnotě hlavního jističe před elektroměrem a je nezávislá na množství odebrané elektrické energie. U jističe se jmenovitou hodnotou proudou nad 3x160 A a nad 1x25 A v odběrném místě odběratele kategorie C se měsíční platba za příkon stanovuje jako součin jednotkové ceny za 1 A a jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem zaokrouhlené na celé A nahoru. Každá změna jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem se považuje za změnu sazby a je důvodem pro změnu smlouvy o distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny a smlouvy o připojení. Jako hlavní jistič před elektroměrem může být použit pouze jistič odpovídající technické normě⁶⁾ s vypínací charakteristikou „B“, v případě 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 konstrukčně upraveny tak, aby bylo možné nastavení spouště řádně zaplombovat. Pokud tato úprava není konstrukčně možná, použije se pro stanovení měsíčního platu za příkon maximální nastavitelná hodnota jističe. V opodstatněných případech může distributor povolit jistič s charakteristikou „D“ specifikovanou podle výše uvedených norem. Pokud byl hlavní jistič před elektroměrem řádně instalován a distributorem registrován v přihlášce nebo ve smlouvě o dodávce elektřiny před datem 1. července 2001, může mít vypínací charakteristiku jinou než výše uvedenou.
- (6) Odběratel může změnit sazbu nejvýše jednou za 12 měsíců, pokud se s distributorem nedohodne jinak.
- (7) Pro měření a účtování distribuovaného množství elektřiny (MWh) se rozlišují tato tarifní časová pásma:
 - a) pásmo platnosti nízkého tarifu (dále jen „NT“) - distributorem stanovené časové pásmo o minimální délce uvedené v podmínkách příslušné sazby. V době platnosti nízkého tarifu je distribuce elektřiny účtována za nižší cenu. Vymezení pásma platnosti nízkého tarifu provádí distributor operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu, čímž se rozumí vymezení pásma platnosti nízkého tarifu, které distributor může kdykoliv měnit. Distributor musí dodržet celkovou dobu platnosti nízkého tarifu a podmínky příslušné sazby,
 - b) pásmo platnosti vysokého tarifu (dále jen „VT“) - platí v době mimo pásmo platnosti NT.
- (8) Cena za distribuované množství elektřiny ve VT a NT obsahuje složku ceny za distribuci spojenou s podporou decentrální výroby elektřiny.

- (9) V sazbách, jejichž podmínkou je blokování topných elektrických spotřebičů, se za splnění této podmínky považuje technické řešení, které zajišťuje odpojení těchto spotřebičů v souladu s podmínkami příslušné sazby. Topným elektrickým spotřebičem se rozumí:
 - a) přímotopný elektrický spotřebič - zařízení sloužící pro vytápění nebo přípravu teplé užitkové vody, které přeměňuje elektřinu na tepelnou energii bez akumulace tepla,
 - b) akumulární elektrický spotřebič - zařízení sloužící pro vytápění nebo přípravu teplé užitkové vody, které přeměňuje elektřinu v tepelnou energii a ukládá ji do tepelného akumulátoru,
 - c) hybridní (smíšené) vytápění - vytápěcí soustava, která je složena z elektrické akumulární a přímotopné části,
 - d) vytápění s tepelným čerpadlem - vytápěcí soustava, u které je základním vytápěcím systémem tepelné čerpadlo s možným doplněním o další zdroj tepla pro krytí špičkových tepelných nároků. Tepelné čerpadlo je zařízení, které za pomoci kompresoru poháněného elektřinou mění teplo obsažené ve vzduchu, spodní a povrchové vodě nebo v půdě na teplo vhodné pro vytápění nebo ohřev užitkové vody. Tato technologie patří do kategorie obnovitelných zdrojů.
- (10) V případě, že odběrné místo odběratele kategorie C není vybaveno hlavním jističem před elektroměrem, účtuje mu distributor měsíční plat za příkon odpovídající jmenovité proudové hodnotě nejbližšího předřazeného jističího prvku, nejméně však v hodnotě jističe 3x63 A.
- (11) Pokud odběratel v případě uvedeném v odstavci (10) zajistí řádnou instalaci hlavního jističe před elektroměrem podle odstavce (5) a uzavře s distributorem novou smlouvu o připojení, nehradí se v tomto případě podíl na nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu podle jiného právního předpisu⁷⁾.
- (12) Je-li umožněna distribuce elektřiny do nového odběrného místa účastníka trhu s elektřinou v průběhu kalendářního měsíce, účtuje se měsíční plat za příkon v poměru počtu dní, kdy je odběrné místo v daném měsíci připojeno, ku počtu dní v daném kalendářním měsíci.

- 1) Část čtyřicátá sedmá zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů.
- 2) Zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 3) Vyhláška č. 540/2005 Sb., o kvalitě dodávek elektřiny a služeb v elektroenergetice ve znění vyhlášky č. 41/2010 Sb.
- 4) ČSN EN 50160.
- 5) Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 6) ČSN EN 60898, ČSN EN 60947.
- 7) Vyhláška č. 51/2006 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, ve znění pozdějších předpisů.

		Cena silové elektřiny										
CENA SILOVÉ ELEKTŘINY¹⁾	ve vysokém tarifu	Kč/kWh	1,687			1,798			1,815	1,824	1,753	
	v nízkém tarifu	Kč/kWh				1,202			1,416	1,614	1,509	
		Kč	Měsíční plat za odběrné místo									
		Kč	99,00			99,00			99,00	99,00	99,00	
CENA ZA DISTRIBUČNÍ ELEKTŘINU A DALŠÍ PLATBY DANÉ LEGISLATIVOU²⁾	DISTRIBUČNÍ SAZBA (PODMÍNKY)		C01d	C02d	C03d	C25d (A) (B)	C26d (B) (C) (D)	C27d (E) (F)	C35d (G) (H) (I) (J)	C45d (I) (K) (L) (M)	C55d (N) (O) (P) (R)	C56d (P) (R) (S) (T) (U)
			Plat za distribuované množství elektřiny									
	ve vysokém tarifu	Kč/MWh	2 867,09	2 217,23	1 048,92	1 923,06	1 014,85	1 923,06	789,70	240,33	240,33	240,33
	v nízkém tarifu	Kč/MWh				65,76	65,76	65,76	65,76	65,76	65,76	65,76
			Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe před elektroměrem									
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč	9,00	42,00	528,00	120,00	330,00	120,00	381,00	390,00	50,00	390,00
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč	14,00	67,00	845,00	192,00	528,00	192,00	610,00	624,00	79,00	624,00
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč	18,00	84,00	1 056,00	240,00	660,00	240,00	762,00	780,00	99,00	780,00
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč	23,00	105,00	1 320,00	300,00	825,00	300,00	953,00	975,00	124,00	975,00
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč	29,00	134,00	1 690,00	384,00	1 056,00	384,00	1 219,00	1 248,00	158,00	1 248,00
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč	36,00	168,00	2 112,00	480,00	1 320,00	480,00	1 524,00	1 560,00	198,00	1 560,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč	45,00	210,00	2 640,00	600,00	1 650,00	600,00	1 905,00	1 950,00	248,00	1 950,00	
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč	57,00	265,00	3 326,00	756,00	2 079,00	756,00	2 400,00	2 457,00	312,00	2 457,00	
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč	72,00	336,00	4 224,00	960,00	2 640,00	960,00	3 048,00	3 120,00	396,00	3 120,00	
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč	90,00	420,00	5 280,00	1 200,00	3 300,00	1 200,00	3 810,00	3 900,00	495,00	3 900,00	
			Cena dalších regulovaných služeb a daň z elektřiny ³⁾									
	Kč/MWh	751,05	751,05	751,05	751,05	751,05	751,05	751,05	751,05	751,05	751,05	751,05
SOUHRNNÁ CENA ELEKTŘINY			Cena za spotřebovanou elektřinu									
	ve vysokém tarifu	Kč/kWh	5,30514	4,65528	3,48697	4,47211	3,56390	4,47211	3,35575	2,81538	2,74438	2,74438
	v nízkém tarifu	Kč/kWh				2,01881	2,01881	2,01881	2,23281	2,43081	2,32581	2,32581
			Měsíční plat celkem									
	Kč					99,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe						

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH. Souhrnné ceny slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z výše uvedených cen a zaokrouhleny.

Poznámky: ¹⁾ produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci • ²⁾ dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 6/2012 (pro distribuční soustavu provozovanou PREDistribuce, a. s.) • ³⁾ jedná se o součet ceny systémových služeb, ceny na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů, kombinované výroby elektřiny a tepla, ceny za činnost zúčtování Operátora trhu, a. s., dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 5/2012 a daně z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb., platí se za každou spotřebovanou MWh, a to ve VT i NT.

Cena za distribuci, cena za systémové služby na úrovni přenosové soustavy, cena za krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny a cena za zúčtování Operátora trhu jsou stanoveny cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu a PŘE je nemůže žádným způsobem ovlivnit.



Přehled sazeb a cen
www.energieodpre.cz/aktiv



An Overview of Prices of Electricity for Businesses
www.energieodpre.cz/aktiv

Jsme energie tohoto města

IPRE

Pražská energetika, a. s.
Na Hroudě 1492/4
100 05 Praha 10
www.pre.cz



Zákaznické e-centrum PRE

www.pre.cz/e-centrum



Zákaznická linka PRE

Tel.: 840 550 055

Fax: 267 055 505

E-mail: pre@pre.cz

Provozní doba: Po–Pá 7.00–19.00

Záznamník: 19.00–7.00



Zákaznické centrum PRE

Praha 1, Jungmannova 31 (Palác Adria)

Praha 4, Vladimírova 18

Provozní doba:

Po–Čt 9.00–18.00, Pá 9.00–12.00



Centrum energetického poradenství PRE

Tel.: 840 550 055

E-mail: poradce@pre.cz

Provozní doba: Po–Pá 10.00–18.00

www.energetickyporadce.cz