

Podmínky

- (A) V odběrném místě musí být řádně instalován elektrický akumulární spotřebič pro vytápění objektu nebo elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody.
- (B) Odběratel zajistí technické blokování elektrických akumulárních spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
- (C) V odběrném místě musí být řádně instalovány akumulární elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- (D) Součtový instalovaný příkon akumulárních elektrických spotřebičů musí činit nejméně 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon akumulárních spotřebičů nižší než 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon akumulárních elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- (E) V odběrném místě musí být řádně instalovány hybridní (smíšené) elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- (F) Součtový instalovaný příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulárního spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů nižší než 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon hybridních (smíšených) elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- (G) V případě, že je v odběrném místě nainstalován elektrický akumulární spotřebič pro ohřev užitkové vody, potom pro tento spotřebič platí podmínky sazby C25d.
- (H) Odběratel zajistí technické blokování akumulární části v dobách platnosti vysokého tarifu.
- (I) V odběrném místě musí být řádně instalovány přímotopné elektrické spotřebiče pro vytápění objektu.
- (J) Součtový instalovaný příkon přímotopných elektrických spotřebičů, včetně instalovaného příkonu akumulárního spotřebiče pro ohřev teplé užitkové vody, je-li takový spotřebič instalován, musí činit nejméně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Distributor přidělí odběrateli tuto sazbu i tehdy, jestliže je součtový příkon přímotopných elektrických spotřebičů nižší než 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem, avšak odběratel prokáže, že výkon přímotopných elektrických spotřebičů odpovídá tepelným ztrátám vytápěného objektu.
- (K) Odběratel zajistí technické blokování topných elektrických spotřebičů v dobách platnosti vysokého tarifu.
- (L) Sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. března 2005. Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
- (M) 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.
- (N) Vytápěcí soustava s tepelným čerpadlem musí být napájena samostatným přívodem a měřena samostatným měřicím zařízením.
- (O) Odběratel zajistí technické blokování topných elektrických spotřebičů kromě kompresoru tepelného čerpadla v dobách platnosti vysokého tarifu.
- (P) Sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 1. dubna 2005. Uvedením do provozu se rozumí datum uzavření první smlouvy o dodávce, distribuci elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny v této sazbě.
- (R) 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.
- (S) Tepelný výkon tepelného čerpadla kryje minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.

AKTIV FIX

- Nová produktová řada pro podnikatele, která Vám zaručí pevnou cenu stálého platu za odběrné místo po celou dobu platnosti smlouvy.
- Garance pevné ceny stálého platu na dobu dvou nebo tří let. Platnost produktu končí vždy k 31. 12. příslušného kalendářního roku určeného délkou smlouvy (2-letá nebo 3-letá varianta).
- U dvouleté varianty je garantovaná pevná cena stálého měsíčního platu 69,- Kč, u tříleté varianty 59,- Kč za odběrné místo.
- Cena všech ostatních položek za elektřinu je stejná jako u základních produktů řady AKTIV.
- Tento produkt můžete využít pro jednotarifové i dvoutarifové odběry s distribučními sazbami C01d, C02d, C03d, C25d, C26d, C35d, C45d, C55d a C56d.
- Produkty řady AKTIV FIX je možné sjednat jen pro odběrná místa, u kterých není platná smlouva na produkt AKTIV+ PÁSMA²⁰¹⁰, AKTIV+ PÁSMA²⁰¹¹, AKTIV+ TRINITY, AKTIV+ FAVORIT nebo produkt řady AKTIV FIX.
- AKTIV FIX je určen jak stávajícím odběratelům PRE, tak i novým zákazníkům na celém území ČR.

 Přehled sazeb a cen - česky
www.pre.cz/podnikatele/aktiv-fix-ceny

Jsme energie tohoto města



Zákaznické e-centrum PRE

www.pre.cz/e-centrum



Zákaznická linka PRE

Tel.: 267 055 555
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.: 267 055 555
E-mail: poradce@pre.cz
Provozní doba: Po–Pá 10.00–18.00
www.energetickyporadce.cz

Přehled cen elektřiny je redakčně krácen.
Další on-line produkty naleznete na www.pre.cz

Pražská energetika, a. s.

Na Hroudě 1492/4
100 05 Praha 10
www.pre.cz

IPRE

AKTIV FIX



Přehled cen elektřiny pro podnikatele

Platí od 1. 1. 2012

IPRE

AKTIV FIX

Dvouletá varianta
nízký tarif

Tříletá varianta
nízký tarif

**KLASIK 24
2 2012**

**AKU 8
2 2012**
8 hodin

**KOMBI 16
2 2012**
16 hodin

**PŘÍMOTOP 20
2 2012**
20 hodin

**TČ 22
2 2012**
22 hodin

**KLASIK 24
3 2012**

**AKU 8
3 2012**
8 hodin

**KOMBI 16
3 2012**
16 hodin

**PŘÍMOTOP 20
3 2012**
20 hodin

**TČ 22
3 2012**
22 hodin

Cena silové elektřiny

CENA SILOVÉ ELEKTŘINY¹⁾	ve vysokém tarifu	Kč/kWh	1,795			1,913		1,931	1,940	1,865	
	v nízkém tarifu	Kč/kWh				1,279		1,506	1,717	1,605	
Měsíční plat za odběrné místo											
	dvouletá varianta	Kč	69,00			69,00		69,00	69,00	69,00	
	tříletá varianta	Kč	59,00			59,00		59,00	59,00	59,00	

DISTRIBUČNÍ SAZBA (PODMÍNKY)

		C01d	C02d	C03d	C25d (A) (B)	C26d (B) (C) (D)	C35d (E) (F) (G) (H)	C45d (G) (I) (J) (K)	C55d (G) (L) (M) (N) (O)	C56d (G) (N) (O) (P) (R) (S)
CENA ZA DISTRIBUČNÍ ELEKTŘINU A DALŠÍ PLATBY DANÉ LEGISLATIVOU²⁾	ve vysokém tarifu	Kč/MWh	2 629,39	2 032,49	959,39	1 762,29	928,09	721,29	216,69	216,69
	v nízkém tarifu	Kč/MWh				56,35	56,35	56,35	56,35	56,35

Plat za distribuované množství elektřiny

Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe před elektroměrem

do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	Kč	9,00	39,00	486,00	111,00	303,00	351,00	357,00	46,00	357,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč	14,00	62,00	778,00	178,00	485,00	562,00	571,00	74,00	571,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč	18,00	78,00	972,00	222,00	606,00	702,00	714,00	92,00	714,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč	23,00	98,00	1 215,00	278,00	758,00	878,00	893,00	116,00	893,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč	29,00	125,00	1 555,00	355,00	970,00	1 123,00	1 142,00	148,00	1 142,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč	36,00	156,00	1 944,00	444,00	1 212,00	1 404,00	1 428,00	185,00	1 428,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč	45,00	195,00	2 430,00	555,00	1 515,00	1 755,00	1 785,00	231,00	1 785,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč	57,00	246,00	3 062,00	699,00	1 909,00	2 211,00	2 249,00	291,00	2 249,00
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/A	72,00	312,00	3 888,00	888,00	2 424,00	2 808,00	2 856,00	370,00	2 856,00
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/A	90,00	390,00	4 860,00	1 110,00	3 030,00	3 510,00	3 570,00	462,00	3 570,00

Cena dalších regulovaných služeb a daň z elektřiny³⁾

	Kč/MWh	598,27	598,27	598,27	598,27	598,27	598,27	598,27	558,45	558,45
--	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Cena za spotřebovanou elektřinu

SOUHRNNÁ CENA ELEKTŘINY	ve vysokém tarifu	Kč/kWh	5,02266	4,42576	3,35266	4,27356	3,43936	3,25056	2,75496	2,67996
	v nízkém tarifu	Kč/kWh				1,93362	1,93362	2,16062	2,37162	2,25962

Měsíční plat celkem

	Kč	69,00 + plat dle příslušné hodnoty jističe								
	Kč	59,00 + 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. 6/2011 (pro distribuční soustavu provozovanou PŘEdistribuce, 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. 5/2011 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 PRE je nemůže žádným způsobem ovlivnit.