

Základní informace

Celková platba za elektřinu se skládá ze tří částí:

- **Platby za dodávku elektřiny**
Spotřeba elektřiny v odběrném místě.
Ceny stanovuje dodavatel elektřiny ceníkem dodávky elektřiny.
- **Platby za distribuci elektřiny**
Distribuce elektřiny od výrobce do odběrného místa.
Ceny stanovuje Energetický regulační úřad v cenových rozhodnutích.
- **Platby za související služby**
Platby za systémové služby, za činnost Operátora trhu s elektřinou a na podporu výkupu elektřiny z OZE, KVET a DZ.
Ceny stanovuje Energetický regulační úřad v cenových rozhodnutích.

Základní podmínky přiznání sazeb distribuce

Podmínkou přiznání některých dvoutarifových sazeb distribuce je řádná instalace určitých typů elektrických spotřebičů a zajištění jejich blokování v době platnosti vysokého tarifu:

- D 25d** Elektrický akumulací spotřebič pro vytápění budovy nebo ohřev vody.
- D 26d** Elektrický akumulací spotřebič pro vytápění budovy. Součtový příkon všech el. akumulacích spotřebičů musí činit minimálně 55 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě.
- D 35d** Elektrický hybridní (smíšený) spotřebič. Součtový instalovaný příkon, včetně akumulací spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován, musí činit minimálně 50 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě.
- D 45d** Elektrický přímotopný spotřebič. Součtový instalovaný příkon, včetně akumulací spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován, musí činit minimálně 40 % příkonu odpovídajícího hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě.
- D 55d, D 56d** Systém vytápění tepelným čerpadlem.
Sazba D 55d platí pouze pro odběrná místa, kde bylo tepelné čerpadlo uvedeno do provozu do 31. 3. 2005.
Pro sazbu D 56d platí, že tepelný výkon čerpadla musí být minimálně 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.

Výše jsou uvedeny pouze základní podmínky přiznání sazeb distribuce. Jejich plné znění naleznete v platném Cenovém rozhodnutí ERÚ na www.eru.cz nebo www.eon.cz.



Stručný přehled
produktů a cen elektřiny
energetické společnosti E.ON

pro domácnosti

Produktová řada **ElektřinaTrend**

ČERVENEC

E.ON Energie, a.s. E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6 370 49 České Budějovice

Zákaznická linka
T 840 111 333
Poruchová služba - elektřina
T 800 22 55 77
Poruchová služba - plyn
T 1239

info@eon.cz
www.eon.cz

Platnost této cenové nabídky
je od 1. 7. 2010 do 31. 7. 2010

Přehled produktů a cen elektřiny energetické společnosti E.ON pro zákazníky s produkty řady ElektřinaTrend - ČERVENEC

Cena za dodávku elektřiny	Produkt na dodávku elektřiny		E.ON ElektřinaTrend		E.ON ElektřinaTrendAku				E.ON ElektřinaTrendKombi		E.ON ElektřinaTrendPřímotop				E.ON ElektřinaTrendVíkend	
	ve VT	Kč/MWh	1 597	1 916	2 012	2 414	2 203	2 644	2 108	2 530	2 126	2 551				
	v NT	Kč/MWh	-	-	1 163	1 396	1 490	1 788	1 573	1 888	1 354	1 625				
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	48	58	48	58	48	58	48	58	48	58				
Daň z elektřiny	sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	28,30	33,96	28,30	33,96	28,30	33,96	28,30	33,96	28,30	33,96				
	Sazba distribuce		D 01d	D 02d	D 25d	D 26d	D 35d	D 45d, D 56d	D 55d	D 61d						
	Cena za distribuované množství elektřiny															
	ve VT	Kč/MWh	2 337,63	2 805,16	1 860,49	2 232,59	1 815,93	2 179,12	605,81	726,97	232,34	278,81				
	v NT	Kč/MWh	-	-	-	-	23,53	28,24	23,53	28,24	23,53	28,24				
	Měsíční plat za příkon dle hodnoty hlavního jističe před elektroměrem															
	jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	3	4	27	32	42	50	93	112	96	115				
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	5	6	43	52	67	80	149	179	154	185				
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	6	7	54	65	84	101	186	223	192	230				
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	8	10	68	82	105	126	233	280	240	288				
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	10	12	86	103	134	161	298	358	307	368				
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	12	14	108	130	168	202	372	446	384	461				
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	15	18	135	162	210	252	465	558	480	576				
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	19	23	170	204	265	318	586	703	605	726				
	jistič nad 3x63 A za každou 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,30	0,36	2,70	3,24	4,20	5,04	9,30	11,16	9,60	11,52				
	jistič nad 1x25 A za každou 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,10	0,12	0,90	1,08	1,40	1,68	3,10	3,72	3,20	3,84				
	Cena za související služby															
	systémové služby	Kč/MWh	155,40	186,48	155,40	186,48	155,40	186,48	155,40	186,48	155,40	186,48				
	podpora výkupu el. z OZE, KVET a DZ	Kč/MWh	166,34	199,61	166,34	199,61	166,34	199,61	166,34	199,61	166,34	199,61				
	činnost OTE	Kč/MWh	4,75	5,70	4,75	5,70	4,75	5,70	4,75	5,70	4,75	5,70				
	Celková jednotková cena elektřiny															
	ve VT	Kč/MWh	4 289,42	5 147,30	3 812,28	4 574,74	4 182,72	5 019,26	2 972,60	3 567,12	2 790,13	3 348,16				
	v NT	Kč/MWh	-	-	-	-	1 541,32	1 849,58	1 541,32	1 849,58	1 868,32	2 241,98				
	měsíční platy	Kč/měsíc														

48 + plat dle příslušné hodnoty jističe bez DPH (58 + plat dle příslušné hodnoty jističe s DPH)

Výpočet orientační roční platby za elektřinu

- Platba za spotřebu elektřiny **ve VT** (roční spotřeba MWh ve VT × cena z řádku č. 20)
 + platba za spotřebu elektřiny **v NT** (roční spotřeba MWh v NT × cena z řádku č. 21)
 + **měsíční platby** (počet měsíců × cena z řádku č. 22)

Výpočet orientační jednotkové ceny (ř. 20 až 22)

- za spotřebu 1 MWh **ve VT** (ř. č. 20) = (ř. č. 01 + 04 + 05 + 17 + 18 + 19)
 - za spotřebu 1 MWh **v NT** (ř. č. 21) = (ř. č. 02 + 04 + 06 + 17 + 18 + 19)
 - výše **měsíčních platů** (ř. č. 22) = (ř. č. 03 + jeden z ř. 07 až 16 dle hodnoty jističe)

V případě jakýchkoli dotazů či nejasností vám rádi poradíme na **E.ON Zákaznické lince 840 111 333** nebo prostřednictvím **info@eon.cz** či **www.eon.cz**.

Vysvětlivky a poznámky

Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou s DPH 20 % a jsou pouze orientační, protože vaše výsledná platba za elektřinu bude vypočítána z cen bez DPH a až následně povýšena o příslušnou DPH.
VT - vysoký tarif, **NT** - nízký tarif, **A** - Ampér, **OZE** - obnovitelné zdroje energie, **KVET** - kombinovaná výroba elektřiny a tepla, **DZ** - druhotné zdroje, **OTE** - Operátor trhu s elektřinou, a.s., **MWh** - Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

- Pro přiznání sazby distribuce musí zákazník splnit příslušné podmínky, které jsou uvedeny v Základních podmínkách přiznání sazeb distribuce tohoto přehledu.
- Délka platnosti NT během dne. Po zbývající dobu platí VT.

Jaký produkt na dodávku si můžete zvolit?

Každý z produktů na dodávku elektřiny je vázán u určité sazby distribuce. Abyste si mohli zvolit některý z produktů, musíte nejprve splnit podmínky přiznání odpovídající sazby distribuce.

Informace k platnosti uvedených cen

Ceny za dodávku elektřiny jsou platné od 1. 7. 2010 do 30. 6. 2011, a to pro zákazníky, kteří uzavřeli smlouvu na dodávku elektřiny (pro produktovou řadu ElektřinaTrend) na základě žádosti, kterou zaslali během měsíce července 2010.

Cena za distribuci elektřiny a za související služby se řídí platným Cenovým rozhodnutím ERÚ. V tomto přehledu jsou ceny platné do 31. 12. 2010.

Daň z elektřiny je stanovena zákonem č. 261/2007 Sb. v platném znění.