

Základné informácie

Ceny za dodávku elektriny sú v súlade s Rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví číslo 0027/2012/E zo dňa 23. 11. 2011.

Podmienkou na pridelenie produktu je priradenie zodpovedajúcej distribučnej sadzby.

Ceny uvedené s DPH 20 % sú orientačné.

Ceny sú platné na distribučnom území spoločnosti ZSE Distribúcia, a. s., IČO 36 361 518

Integrované ceny pre jednotlivé sadzby sa skladajú

- z ceny za dodanú elektrinu
(stála platba za odberné miesto, cena za 1 kWh odobratej elektriny)
- z ceny za priradenú distribučnú sadzbu
(cena za distribúciu, prenos elektriny a ďalšie súvisiace služby).

Podmienky produktového radu Comfort

Cena silovej elektriny pre rok 2012 sa riadi podmienkami produktového radu Comfort, a to podľa tohto cenníka.

Pri použití produktového radu Comfort je cena dodávky elektriny pre Zákazníka stanovená v prvých dvanástich mesiacoch účinnosti Zmluvy cenníkom „A“, resp. pre zmluvy uzatvorené od 1. 10. 2011 (vrátane) cenníkom „A2“ Dodávateľa. Po uplynutí 12 mesiacov účinnosti Zmluvy sa cena dodávky elektriny stanovuje po zvyšný priebeh zmluvného vzťahu v zmysle Zmluvy podľa cenníka „B“ Dodávateľa, pokiaľ sa Dodávateľ a Zákazník nedohodnú inak.

Dodávateľ je oprávnený v prípade zmien na trhu s elektrinou v Slovenskej republike zmeniť podmienky produktového radu Comfort, a to ustanoveným spôsobom, nie však na ťarchu Zákazníka. Túto zmenu podmienok produktového radu Comfort sa Dodávateľ zaväzuje vhodným spôsobom oznámiť Zákazníkovi.

Dodávateľ prehlasuje, že ceny elektriny budú po dobu trvania zmluvného vzťahu medzi Dodávateľom a Zákazníkom nižšie ako ceny veľkých obchodníkov s elektrinou na danom distribučnom území.

ČEZ Slovensko, s.r.o., IČO 36 797 332,

Gorkého 3, 811 01 Bratislava, Slovenská republika, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., oddiel: Sro, vložka č. 46685/B,

pripravila pre domácnosti cenovú ponuku produktov platnú od 20. januára 2012:

D – Jednotarif

Jednotarifný produkt pre odberné miesta, ktoré nemajú elektrické vykurovanie ani elektrický ohrev vody.

D – Aku8

Dvojtarifný produkt vhodný najmä pre odberné miesta s elektrickými akumuláčnými spotrebičmi. Doba platnosti NT je minimálne 8 hodín denne.

Dobu platnosti VT a NT určuje príslušný prevádzkovateľ distribučnej sústavy (ďalej len PDS).

D – Priamovýhrevné vykurovanie

Dvojtarifný produkt pre odberné miesta s elektrickým priamovýhrevným vykurovaním. Doba platnosti NT je minimálne 20 hodín denne s blokovaním priamovýhrevných elektrických spotrebičov v čase VT.

Dobu platnosti VT a NT určuje príslušný PDS.

Zákaznícka linka Skupiny ČEZ

0850 888 444 | v pracovných dňoch 8.00–18.00

Korešpondenčná adresa

ČEZ Slovensko, s. r. o.
P.O. BOX 8, 814 99 Bratislava 1
e-mail cez@cez.sk | internet www.cez.sk



DOMÁCNOSTI

na distribučnom území
ZSE Distribúcia, a. s.

CENNÍK ELEKTRINY

ČEZ SLOVENSKO, S. R. O.

vrátane regulovaných cien za dopravu elektriny
cenník „A2“ | účinnosť od 20. 1. 2012



SKUPINA ČEZ

Ceny „A2“ produktov ČEZ Slovensko, s. r. o. | domácnosti na distribučnom území ZSE Distribúcia, a. s.

vrátane regulovaných cien za dopravu elektriny | účinné od 20. 1. 2012 | všetky ceny sú uvádzané v EUR bez daní (v zátvorkách orientačné ceny s DPH)

PRODUKTY ROKU 2012	ZODPOVEDAJÚCE DISTRIBUČNÉ SADZBY	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTRINY							SILOVÁ ELEKTRINA			INFORMÁCIE O INTEGROVANEJ CENE ELEKTRINY (DOPRAVA + SILOVÁ ELEKTRINA)		
		DISTRIBÚCIA VRÁTANE PRENOSU			OSTATNÉ SLUŽBY				CENA ZA DODÁVKU ELEKTRINY			mesačná platba za odberné miesto **	cena za 1 kWh odobratej elektriny	
		mesačná platba za odberné miesto *	cena za 1 kWh odobratej elektriny		tarifa za straty	prevádzkovanie systému	systémové služby	odvod do jadrového fondu	mesačná platba za odberné miesto	cena za 1 kWh odobratej elektriny			VT	NT
1	VT	NT	4	5						6	7	8		
D Jednotarif	D1	1,33110 (1,59732)	0,039865 (0,047838)	-	0,01183 (0,01420)	0,01570 (0,01884)	0,00733 (0,00880)	0,00300 (0,00360)	0,70000 (0,84000)	0,06390 (0,07668)	-	2,03110 (2,43732)	0,14163 (0,16995)	-
	D2	4,24660 (5,09592)	0,012668 (0,015202)	-	0,01183 (0,01420)	0,01570 (0,01884)	0,00733 (0,00880)	0,00300 (0,00360)	0,70000 (0,84000)	0,06390 (0,07668)	-	4,94660 (5,93592)	0,11443 (0,13732)	-
D Aku8	D3	8,20510 (9,84612)	0,012668 (0,015202)	0,012668 (0,015202)	0,01183 (0,01420)	0,01570 (0,01884)	0,00733 (0,00880)	0,00300 (0,00360)	0,70000 (0,84000)	0,07010 (0,08412)	0,04390 (0,05268)	8,90510 (10,68612)	0,12063 (0,14476)	0,09443 (0,11332)
	D4	*0,14500 *(0,17400)	0,004592 (0,005510)	0,004592 (0,005510)	0,01183 (0,01420)	0,01570 (0,01884)	0,00733 (0,00880)	0,00300 (0,00360)	0,70000 (0,84000)	0,12500 (0,15000)	0,05370 (0,06444)	**0,84500 **(1,01400)	0,16745 (0,20095)	0,09615 (0,11539)
D Priamovýhrevné vykurovanie	D5	*0,18250 *(0,21900)	0,004592 (0,005510)	0,004592 (0,005510)	0,01183 (0,01420)	0,01570 (0,01884)	0,00733 (0,00880)	0,00300 (0,00360)	0,70000 (0,84000)	0,21280 (0,25536)	0,05010 (0,06012)	**0,88250 **(1,05900)	0,25525 (0,30631)	0,09255 (0,11107)

poznámky a vysvetlivky

* Pri distribučných sadzbách D4 a D5 ide o tarifu za 1 A ampérickej hodnoty 1-fázového ističa. V prípade trojfázového odberu sa tarifa za výkon vynásobí trojnásobkom ampérickej hodnoty hlavného ističa (pred elektromerom).

** Hodnota pri distribučných sadzbách D4 a D5 platí pre 1 A ampérickej hodnoty 1-fázového ističa, pre presnú hodnotu mesačnej platby za odberné miesto použite nižšie uvedený postup pri výpočte celkovej ročnej platby za elektrinu.

podmienkou pre výber príslušného produktu je priznaná zodpovedajúca distribučná sadzba | ceny za regulované platby za dopravu elektriny sú prevzaté z príslušných rozhodnutí Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, kde sú uvedené aj podmienky pre priznanie distribučných sadzieb (www.urso.gov.sk) | **VT**=vysoká tarifa | **NT**=nízká tarifa | **MWh**=mega-watthodina (1 MWh = 1 000 kWh) | produkt silovej elektriny je možné meniť iba 1 × za 12 mesiacov

postup pri výpočte celkovej ročnej platby za elektrinu

stále platby (pre D1, D2, D3)

= 12 × stĺpec **A** = 12 × (príslušný riadok pre stĺpce 1 + 8)

stále platby (pre D4, D5)

= 12 × ((príslušný riadok stĺpca 1 × ampérická hodnota hlavného ističa × počet fáz hlavného ističa) + príslušný riadok stĺpca 8)

platba za spotrebu elektriny vo VT

= ročná spotreba kWh vo VT × stĺpec **B** =

= ročná spotreba kWh vo VT × (príslušný riadok pre stĺpce 2 + 4 + 5 + 6 + 7 + 9)

platba za spotrebu elektriny v NT

= ročná spotreba kWh v NT × stĺpec **C** =

= ročná spotreba kWh v NT × (príslušný riadok pre stĺpce 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 10)

ročná platba celkom

= stále platby + platba za spotrebu elektriny VT + platba za spotrebu elektriny NT

vzorový príklad

popis odberného miesta

produkt D Aku8 | distribučná sadzba D4 | istič 3 × 25 A |

ročná spotreba elektriny VT: 2 200 kWh, NT: 2 500 kWh

výpočet celkovej ročnej platby za elektrinu (ceny vrátane DPH)

stále platby = 12 × ((3 × 25 × 0,17400) + 0,84000) = 166,68000 EUR

platba za spotrebu elektriny vo VT = 2 200 × 0,20095 = 442,09000 EUR

platba za spotrebu elektriny v NT = 2 500 × 0,11539 = 288,47500 EUR

ročná platba celkom

= 166,68000 + 442,09000 + 288,47500 = **897,24500 EUR**

porovnanie ročných nákladov na elektrinu od ČEZ Slovensko, s. r. o., a ZSE Energia, a. s. (vzorový príklad)

