

Vážení zákazník,

tento cenník je určený pre domácnosti pripojené do distribučnej sústavy spoločnosti Stredoslovenská energetika - Distribúcia, a.s. a obsahuje ceny podľa schválených rozhodnutí ÚRSO:

č. 0180/2010/E – maximálne ceny za dodávku elektriny,

č. 0014/2010/E – tarify za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny, vrátane strát,

č. 0023/2010/E – tarify za systémové služby a prevádzkovanie systému.

V závere prehľadu cien sú uvedené koncové ceny pre odberateľov, t.j. ceny, ktoré sú súčtom všetkých jednotlivých položiek a na základe tejto ceny si môžete spočítať výslednú fakturovanú cenu, ak poznáte spotrebu a účtované obdobie.

Zároveň si Vás dovoľujeme informovať, že na základe Výnosu ÚRSO č. 2/2009 sa od 01.01.2010 ruší rozdelenie domácností na malé a veľké. Dochádza taktiež k zjednoteniu tarifnej štruktúry pre domácnosti na celom Slovensku.

Nové štruktúry sadziieb, ako aj zmeny v názvoch sadziieb, sú automaticky aplikované, bez nutnosti zmeny existujúcich zmluvných vzťahov.

## PREHLAD SADZIEB A ICH CHARAKTERISTIKA

### DD1 (Home Štandard 24)

Jednopásmová sadzba vhodná pre odberné miesta s nižšou spotrebou (napr. chaty, garáže, záhrady).

Sadzba dodávky elektriny DD1 môže byť dohodnutá len v prípade, že pre distribúciu elektriny na odbernom mieste bude dohodnutá distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D1, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD1, pokiaľ nebude príslušným prevádzkovateľom distribučnej sústavy (ďalej len PDS) poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D1.

### DD2 (Home Štandard 24 Plus)

Jednopásmová sadzba vhodná pre odberné miesta s vyššou spotrebou (napr. rodinné domy, byty).

Sadzba dodávky elektriny DD2 môže byť dohodnutá len v prípade, že pre distribúciu elektriny na odbernom mieste bude dohodnutá distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D2, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD2, pokiaľ nebude príslušným PDS poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D2.

### DD3 (Home Aku 12)

Dvoj pásomová sadzba - nízke pásmo sa poskytuje minimálne osem hodín denne s fixne určeným časom prevádzky v nízkom pásme v nepretržitom trvaní aspoň tri hodiny, blokovanie elektrických spotrebičov sa nevyžaduje.

Sadzba je vhodná pre odberateľov elektriny v domácnosti, ktorí chcú využiť výhodu nízkeho pásma. Pásmo NT sa poskytuje minimálne 8 hodín denne s fixne určeným časom prevádzky v NT v nepretržitom trvaní aspoň tri hodiny, blokovanie elektrických spotrebičov sa nevyžaduje.

Sadzba dodávky elektriny DD3 môže byť dohodnutá len v prípade, že pre distribúciu elektriny na odbernom mieste bude dohodnutá distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D3, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD3, pokiaľ nebude príslušným PDS poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D3.

### DD4 (Home Aku 8)

Dvoj pásomová sadzba - nízke pásmo sa poskytuje minimálne osem hodín denne s blokovaním akumuláčnych elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma.

Sadzbu možno priznať pre elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými akumuláčnymi alebo hybridnými spotrebičmi na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody, kde sa elektrina využíva aj na varenie. Hybridným spotrebičom sa rozumie spotrebič, ktorý má akumuláčne aj priamovýhrevné bloky, pričom pre obidva bloky platí rovnaké pásmo VT a NT.

Pásmo NT sa poskytuje minimálne 8 hodín denne s blokovaním akumuláčnych elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma.

Sadzba dodávky elektriny DD4 môže byť dohodnutá len v prípade, že pre distribúciu elektriny na odbernom mieste bude dohodnutá distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D4, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti

nosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD4, pokiaľ nebude príslušným PDS poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D4.

### DD5 (Home Priamotop 20)

Dvoj pásomová sadzba pre priamovýhrevné elektrické vykurovanie, nízke pásmo sa poskytuje minimálne 20 hodín denne s blokovaním priamovýhrevných elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma.

Sadzbu možno priznať pre elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými priamovýhrevnými spotrebičmi na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody, kde sa elektrina využíva aj na varenie, so zabezpečením technického blokovania priamovýhrevných častí v čase platnosti VT, pričom pripojenie je na samostatný elektrický obvod inštalovaný napevno bez zásuviek so stýkačom ovládaným spínačom HDO cez oddelujúce relé, ktorý určí prevádzkovateľ distribučnej sústavy.

Pásmo NT sa poskytuje minimálne 20 hodín denne s blokovaním priamovýhrevných elektrických spotrebičov, resp. elektrických spotrebičov na vykurovanie v čase VT.

Sadzba dodávky elektriny DD5 môže byť dohodnutá len v prípade, že pre distribúciu elektriny na odbernom mieste bude dohodnutá distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D5, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD5, pokiaľ nebude príslušným PDS poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D5.

### DD6

Dvoj pásomová sadzba pre tepelné čerpadlo, nízke pásmo sa poskytuje minimálne 20 hodín denne s blokovaním elektrických spotrebičov na vykurovanie v čase vysokého pásma.

Sadzbu možno priznať pre elektrifikované odberné miesto s nainštalovaným vykurovacím systémom s tepelným čerpadlom, pričom riadnu inštaláciu vykurovacieho systému s tepelným čerpadlom odberateľ elektriny v domácnosti preukazuje dodávateľovi elektriny a prevádzkovateľovi distribučnej sústavy.

Nízke pásmo sa poskytuje minimálne 20 hodín denne s blokovaním elektrických spotrebičov na vykurovanie v čase vysokého pásma.

Sadzba dodávky elektriny DD6 môže byť dohodnutá len v prípade, že pre distribúciu elektriny na odbernom mieste bude dohodnutá distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D6, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD6, pokiaľ nebude príslušným PDS poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D6.

### DD7 (Home Víkend)

Dvoj pásomová sadzba, nízke pásmo sa poskytuje celoročne od piatku 15,00 hodiny do pondelka 06,00 hodiny, blokovanie elektrických spotrebičov sa nevyžaduje.

Sadzbu možno priznať pre odberné miesta typu chat, chalúp a podobne. Vhodnosť použitia sadzby závisí od posúdenia odberateľom elektriny. Odberateľovi elektriny sa doporučuje vykonať individuálny výpočet za jeho odberné miesto s ohľadom na využívanie spotrebičov elektriny napojených na svojom odbernom zariadení.

Sadzba dodávky elektriny DD7 môže byť dohodnutá len v prípade, že pre distribúciu elektriny na odbernom mieste bude dohodnutá distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D7, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD7, pokiaľ nebude príslušným PDS poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D7.

### DD8 (Home Aku 10)

Dvoj pásomová sadzba, nízke pásmo sa poskytuje minimálne osem hodín denne s blokovaním akumuláčnych spotrebičov elektriny v čase vysokého pásma s určeným minimálnym inštalovaným výkonom akumuláčnych spotrebičov.

Sadzba je vhodná pre domácnosti s elektrickými akumuláčnymi spotrebičmi na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody.

Nízke pásmo sa poskytuje minimálne osem hodín denne s blokovaním akumuláčnych spotrebičov elektriny v čase vysokého pásma s určeným minimálnym inštalovaným výkonom akumuláčnych spotrebičov.

Sadzba dodávky elektriny DD8 môže byť dohodnutá len v prípade, že pre distribúciu elektriny na odbernom mieste bude dohodnutá distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D8, prípadne iná vhodná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti s charakteristikou najbližšie zodpovedajúcou sadzbe dodávky elektriny DD8, pokiaľ nebude príslušným PDS poskytovaná distribučná sadzba pre odberateľov elektriny v domácnosti D8.

# CENNÍK ELEKTRINY

pre domácnosti

produktový rad HOME SS

na rok 2010



SLOVAKIA ENERGY  
s.r.o.

## ZÁKAZNÍCKE CENTRUM

Panenská 29, 811 03 Bratislava I

Pondelok	08:00 – 17:00
Utorok	08:00 – 14:00
Streda	08:00 – 17:00
Štvrtok	08:00 – 14:00
Piatok	08:00 – 11:00

## ZÁKAZNÍCKA LINKA

02 59 20 90 00

pracovné dni	07:00 – 20:00
sobota a nedeľa	08:00 – 16:30

email: [kontakt@slovakiaenergy.sk](mailto:kontakt@slovakiaenergy.sk)  
internet: [www.slovakiaenergy.sk](http://www.slovakiaenergy.sk)

## KOREŠPONDENČNÁ ADRESA

SLOVAKIA ENERGY s.r.o.  
Panenská 29, 811 03 Bratislava I

## CENNÍK ELEKTRINY pre domácnosti produktový rad HOME SS na rok 2010

Sadzba	Distribučná sadzba	Distribúcia vrátane prenosu			Tarifa za straty	Tarifa za prevádzkovanie systému	Systémové služby	Cena za dodávku elektriny			Koncová cena elektriny			
		Mesačná platba	VT	NT				Mesačná platba	VT	NT	Mesačná platba	VT	NT	
DD1 (Home Standard 24)	D1	EUR	1,1200 (1,3328)	73,9395 (87,9880)	- -	10,4542 (12,4405)	6,3000 (7,4970)	9,6000 (11,4240)	0,7000 (0,8330)	63,4454 (75,5000)	- -	1,8200 (2,1658)	163,7391 (194,8495)	- -
		SK	33,74 (40,15)	2227,50 (2650,73)	- -	314,94 (374,78)	189,79 (225,85)	289,21 (344,16)	21,09 (25,09)	1911,36 (2274,51)	- -	54,83 (65,25)	4932,80 (5870,04)	- -
DD2 (Home Standard 24 Plus)	D2	EUR	6,2400 (7,4256)	20,7859 (24,7352)	- -	10,4542 (12,4405)	6,3000 (7,4970)	9,6000 (11,4240)	0,7000 (0,8330)	62,6050 (74,5000)	- -	6,9400 (8,2586)	109,7451 (130,5967)	- -
		SK	187,99 (223,70)	626,20 (745,17)	- -	314,94 (374,78)	189,79 (225,85)	289,21 (344,16)	21,09 (25,09)	1886,04 (2244,39)	- -	209,07 (248,80)	3306,18 (3934,36)	- -
DD3 (Home Aku 12)	D3	EUR	10,7200 (12,7568)	8,2366 (9,8016)	0,7080 (0,8425)	10,4542 (12,4405)	6,3000 (7,4970)	9,6000 (11,4240)	0,7000 (0,8330)	79,9160 (95,1000)	43,5294 51,8000	11,4200 (13,5898)	114,5068 (136,2631)	70,5916 (84,0040)
		SK	322,95 (384,31)	248,14 (295,28)	21,33 (25,38)	314,94 (374,78)	189,79 (225,85)	289,21 (344,16)	21,09 (25,09)	2407,55 (2864,98)	1311,37 (1560,53)	344,04 (409,41)	3449,63 (4105,06)	2126,64 (2530,70)
DD4 (Home Aku 8)	D4	EUR	7,0000 (8,3300)	36,9500 (43,9705)	10,6550 (12,6795)	10,4542 (12,4405)	6,3000 (7,4970)	9,6000 (11,4240)	0,7000 (0,8330)	99,9580 (118,9500)	38,9916 (46,4000)	7,7000 (9,1630)	163,2622 (194,2820)	76,0008 (90,4410)
		SK	210,88 (250,95)	1113,16 (1324,66)	320,99 (381,98)	314,94 (374,78)	189,79 (225,85)	289,21 (344,16)	21,09 (25,09)	3011,33 (3583,49)	1174,66 (1397,85)	231,97 (276,04)	4918,44 (5852,94)	2289,60 (2724,62)
DD5 (Home Priamotop 20)	D5	EUR	10,3400 (12,3046)	0,1000 (0,1190)	0,1000 (0,1190)	10,4542 (12,4405)	6,3000 (7,4970)	9,6000 (11,4240)	0,7000 (0,8330)	90,7563 (108,0000)	52,0168 (61,9000)	11,0400 (13,1376)	117,2105 (139,4805)	78,4710 (93,3805)
		SK	311,50 (370,69)	3,01 (3,58)	3,01 (3,58)	314,94 (374,78)	189,79 (225,85)	289,21 (344,16)	21,09 (25,09)	2734,12 (3253,61)	1567,06 (1864,80)	332,59 (395,78)	3531,08 (4201,99)	2364,02 (2813,18)
DD6	D6	EUR	10,3400 (12,3046)	0,1000 (0,1190)	0,1000 (0,1190)	10,4542 (12,4405)	6,3000 (7,4970)	9,6000 (11,4240)	0,7000 (0,8330)	90,7563 (108,0000)	52,0168 (61,9000)	11,0400 (13,1376)	117,2105 (139,4805)	78,4710 (93,3805)
		SK	311,50 (370,69)	3,01 (3,58)	3,01 (3,58)	314,94 (374,78)	189,79 (225,85)	289,21 (344,16)	21,09 (25,09)	2734,12 (3253,61)	1567,06 (1864,80)	332,59 (395,78)	3531,08 (4201,99)	2364,02 (2813,18)
DD7 (Home Víkend)	D7	EUR	2,3500 (2,7965)	115,0000 (136,8500)	4,4297 (5,2713)	10,4542 (12,4405)	6,3000 (7,4970)	9,6000 (11,4240)	0,7000 (0,8330)	90,4202 (107,6000)	48,0252 57,1500	3,0500 (3,6295)	231,7744 (275,8115)	78,8091 (93,7828)
		SK	70,80 (84,25)	3464,49 (4122,74)	133,45 (158,80)	314,94 (374,78)	189,79 (225,85)	289,21 (344,16)	21,09 (25,09)	2724,00 (3241,56)	1446,81 (1721,70)	91,88 (109,34)	6982,44 (8309,10)	2374,20 (2825,30)
DD8 (Home Aku 10)	D8	EUR	1,3000 (1,5470)	5,0000 (5,9500)	0,1000 (0,1190)	10,4542 (12,4405)	6,3000 (7,4970)	9,6000 (11,4240)	0,7000 (0,8330)	90,4202 (107,6000)	48,0252 (57,1500)	2,0000 (2,3800)	121,7744 (144,9115)	74,4794 (88,6305)
		SK	39,16 (46,60)	150,63 (179,25)	3,01 (3,58)	314,94 (374,78)	189,79 (225,85)	289,21 (344,16)	21,09 (25,09)	2724,00 (3241,56)	1446,81 (1721,70)	60,25 (71,70)	3668,58 (4365,60)	2243,7 (2670,08)

Uvedené ceny sú za 1 MWh a mesačná platba je fakturovaná za príslušné fakturačné obdobie vždy v rovnakej stanovenej výške. Neucelené časti kalendárnych mesiacov sa fakturujú alikvotne, podľa počtu dní v danom fakturačnom období s prihliadnutím na celkový počet dní v kalendárnom roku, t.j. 1/365 dvanásťnásobku mesačnej platby za každý aj začatý deň dodávky elektriny.

Všetky ceny sú uvedené bez DPH 19% (ceny v zátvorkách sú s DPH a slúžia iba na informatívne účely). Ceny v EUR sú zaokrúhlené na 4 desatinné miesta a v SKK na 2 desatinné miesta. Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK. Všeobecné pravidlá dodávky elektriny pre odberateľov elektriny v domácnosti sú súčasťou cenového rozhodnutia číslo č. 0180/2010/E. VT = vysoká tarifa NT = nízka tarifa MVWh = 1000 kWh