

Vážený zákazník,

tento cenník je určený pre domácnosti pripojené do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a obsahuje ceny, ktoré rešpektujú maximálne ceny schválené rozhodnutím ÚRSO (cenníkové ceny silovej elektriny sú nižšie alebo rovnaké ako ceny maximálne):

- » maximálne ceny za dodávku elektriny,
- » tarify za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny, vrátane strát,
- » tarify za systémové služby a prevádzkovanie systému.

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

## PREHĽAD SADZIEB A ICH CHARAKTERISTIKA

### DD1 (Home Štandard 24)

Jednopásmová sadzba – vhodná pre odbernémiesta 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 odbernémiesta 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 pásmová sadzba – nízke pásmo sa poskytuje minimálne osemhodín 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. 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 pásmová sadzba – nízke pásmo sa poskytuje minimálne osemhodín denne s blokovaním akumulčných elektrických spotrebičov v čase vysokého pásma. Sadzbu možno priznať pre elektrifikované odberné miesto s pevne inštalovanými elektrickými akumulčnými alebo hybridnými spotrebičmi na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody, kde sa elektrina využíva aj na varenie. Hybridným spotrebičom sa rozumie spotrebič, ktorý má akumulčné aj priamovýhrevné bloky, pričom pre obidva bloky platí rovnaké pásmo VT a NT. 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 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 pásmová 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 napravo bez zásuviek so stýkačomovládaným spínačom HDO cez oddelujúce relé, ktorý určí prevádzkovateľ distribučnej sústavy. 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.

# Cenník 2013

# elektrina

pre domácnosti

## Home ZS Štandard



### Zákaznícke centrum

Pondelok	8:00 – 17:00
Utorok	8:00 – 17:00
Streda	8:00 – 17:00
Štvrtok	8:00 – 17:00
Piatok	8:00 – 17:00

### Zákaznícka linka

Pracovné dni	7:00 – 20:00
Sobota – Nedeľa	9:00 – 17:30

### Zákaznícke centrum

Plynárenská 5944/7A, 821 09 Bratislava

### Zákaznícka linka

(0) 259 209 000

### Korešpondenčná adresa

SLOVAKIA ENERGY, s.r.o. | Plynárenská 5944/7A, 821 09 Bratislava  
kontakt@slovakiaenergy.sk | www.slovakiaenergy.sk

Sadzba	Distribučná sadzba	Distribúcia vrátane prenosu			Tarifa za straty	Tarifa za prevádzkovanie systému	Systémové služby	Odvod do Národného jadrového fondu	Cena za dodávku elektriny			Koncová cena elektriny		
		Mesačná platba	VT	NT					Mesačná platba	VT	NT	Mesačná platba	VT	NT
DD1 (HOME ŠTANDARD 24)	D1	1,3311 (1,5973)	41,1420 (49,3704)	– –	10,5780 (12,6936)	16,0200 (19,2240)	7,9500 (9,5400)	3,1500 (3,7800)	0,6500 (0,7800)	58,5000 (70,2000)	– –	1,9811 (2,3773)	137,3400 (164,8080)	– –
DD2 (HOME ŠTANDARD 24 PLUS)	D2	4,2466 (5,0959)	13,9320 (16,7184)	– –	10,5780 (12,6936)	16,0200 (19,2240)	7,9500 (9,5400)	3,1500 (3,7800)	0,6500 (0,7800)	58,5000 (70,2000)	– –	4,8966 (5,8759)	110,1300 (132,1560)	– –
DD3 (HOME CLASSIC 8)	D3	8,1769 (9,8123)	13,9320 (16,7184)	13,9320 (16,7184)	10,5780 (12,6936)	16,0200 (19,2240)	7,9500 (9,5400)	3,1500 (3,7800)	0,6500 (0,7800)	69,9942 (83,9930)	40,5000 (48,6000)	8,8269 (10,5923)	121,6242 (145,9490)	92,1300 (110,5560)
DD4 (HOME AKU 8)	D4	0,1500 €/A/mes.* (0,1800 €/A/mes.*)	5,2820 (6,3384)	5,2820 (6,3384)	10,5780 (12,6936)	16,0200 (19,2240)	7,9500 (9,5400)	3,1500 (3,7800)	0,6500 (0,7800)	69,9942 (83,9930)	44,7004 (53,6405)	** **	112,9742 (135,5690)	87,6804 (105,2165)
DD5 (HOME PRIAMOTOP 20)	D5	0,1500 €/A/mes.* (0,1800 €/A/mes.*)	5,2820 (6,3384)	5,2820 (6,3384)	10,5780 (12,6936)	16,0200 (19,2240)	7,9500 (9,5400)	3,1500 (3,7800)	0,6500 (0,7800)	97,6000 (117,1200)	54,0000 (64,8000)	** **	140,5800 (168,6960)	96,9800 (116,3760)

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, tj. 1/365 dvanásťnásobku mesačnej platby za každý aj začatý deň dodávky elektriny.

\* 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 sa vyráta ako súčet mesačnej platby ceny za dodávku elektriny a mesačnej platby distribúcie vyrátané podľa ampérickej hodnoty a počtu fáz hlavného ističa (pred elektromerom).

Všetky ceny sú uvedené bez DPH 20% (ceny v zátvorkách sú s DPH a slúžia iba na informatívne účely). Ceny v EUR sú zaokrúhlené na 4 desatinné miesta. Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Všeobecné pravidlá dodávky elektriny pre odberateľov elektriny v domácnosti sú súčasťou cenového rozhodnutia ÚRSO.

VT = vysoká tarifa | NT = nízka tarifa | MWh = 1000 kWh

Na základe Nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 426/2010 je súčasťou koncovej ceny elektriny pre koncových odberateľov odvod do Národného jadrového fondu, od 1.7.2013 stanovený podľa § 2 vo výške 3,15 EUR/MWh.