



Cenník

elektrickej energie
pre domácnosti

Platný od 1. 7. 2007 do 31. 12. 2007



STREDO-SLOVENSKÁ ENERGETIKA

Energia pre váš život®

Vážení zákazník,

v súlade s platnou legislatívou EÚ a SR prichádza od 1. júla 2007 k úplnej liberalizácii trhu čo znamená, že aj odberateľ elektriny v domácnosti získava právo zvoliť si svojho dodávateľa. Zároveň vstupuje do platnosti právne odčlenenie prevádzky distribučnej sústavy a novovytvorená spoločnosť Stredoslovenská energetika - Distribúcia a. s. (SSE - D) začína poskytovať distribučné služby pre takmer 700 000 zákazníkov na strednom Slovensku.

Právne odčlenenie prevádzky distribučnej sústavy nemá vplyv na dodávku elektriny, ktorú na základe existujúcich zmlúv poskytuje Váš dodávateľ - SSE. Mení sa však obsahová náplň zmlúv - doterajšie zmluvy o dodávke pre domácnosti sa stávajú zmluvami o združenej dodávke a distribúcii a doterajšie pevné ceny dodávky sa menia na základe výnosu Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na regionálne platné, maximálne ceny.

Výška jednotlivých integrovaných cien (dodávka, distribúcia a ostatné regulované poplatky) sa nemení a rovnako v platnosti zostávajú zmluvy, spôsob platby a výška zálohy, ktoré boli uzatvorené medzi našou spoločnosťou a Vami ako zákazníkom pred 1. júlom 2007.

Charakter zmluvných vzťahov sa mení na poskytovanie univerzálnej služby, čo znamená združenú dodávku a distribúciu elektrickej energie. Zmluvy uzatvorené do 1. júla 2007 nie je potrebné meniť, pretože obsahujú okrem dodávky aj distribúciu, ktorú na základe mandátu SSE-D poskytuje dodávateľ SSE.

Liberalizácia trhu s elektrickou energiou, podobne ako unbundling, teda právne odčlenenie činností spojených s prevádzkovaním distribučnej sústavy od ostatných činností, je plne v súlade s legislatívou Európskej únie a Slovenskej republiky. Bližšie informácie o liberalizácii trhu s elektrickou energiou a unbundlingu Vám poskytneme na www.sse.sk, telefónnom zákazníckom centre 0850 111 468 a v obchodných kanceláriách Stredoslovenskej energetiky, a. s.

Otvorenie trhu s elektrinou pre domácnosti nás inšpiruje k ďalšiemu zlepšovaniu našich služieb pre Vás. Preto sme hrdí, že Vám ako prví na slovenskom elektroenergetickom trhu prinášame možnosť využívať kvalitnú a efektívnu službu elektronickej komunikácie pre domácnosti cez internet s názvom "WebSSEervis". Službu "WebSSEervis" budeme prirodzene aj v budúcnosti maximálne prispôbovať potrebám Vás, našich zákazníkov, tak, aby ste mohli kdekkoľvek pohodlne a bez problémov vyriešiť všetky svoje požiadavky v čase, ktorý si sami zvolíte. Úplné otvorenie trhu je neodmysliteľnou súčasťou vývoja spoločnosti k vyššej kvalite a komplexnosti poskytovaných služieb zákazníkovi a je pre nás motiváciou, aby sme Vás presvedčili, že SSE je Vašou najlepšou voľbou.

Zaviazali sme sa zvyšovať Vaše pohodlie a napomáhať ďalšiemu hospodárskemu rozvoju nášho regiónu - stredného Slovenska.

SSE - Energia pre váš život

Ceny uvedené v tomto cenníku boli **schválené rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví SR č. 0209/2007/E** zo dňa 28. 5. 2007 a platia na obdobie od 1. 7. 2007 do 31. 12. 2007. Ceny pokrývajú náklady na dodávku komodity – silovej elektriny, cenu za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny vrátane prenosu a ostatné regulované poplatky.

I. Prehľad produktov a cien elektrickej energie pre domácnosti

Prehľad produktov

SADZBA D1	vhodná pre odberné miesta s ročnou spotrebou do 1090 kWh
SADZBA D2	vhodná pre odberné miesta s ročnou spotrebou nad 1090 kWh
SADZBA D13	vhodná pre odberné miesta s víkendovým režimom, NT je poskytované celoročne od piatku 15,00 hod. do pondelka 06,00 hod
SADZBA D14	vhodná pri ročnej spotrebe vo vysokom pásme do 1084 kWh pre odberné miesta s operatívnym riadením času platnosti NT, najmä pre akumuláciu ohrevu vody, NT je spravidla poskytované 8 hodín
SADZBA D24	vhodná pri ročnej spotrebe vo vysokom pásme nad 1084 kWh pre odberné miesta s operatívnym riadením času platnosti NT, najmä pre akumuláciu ohrevu vody, NT je spravidla poskytované 8 hodín v noci
SADZBA D25	vhodná pre odberné miesta s elektrickým akumuláčnym vykurovaním (na vykurovanie bude použité elektrické akumuláčne zariadenie s príkonom najmenej 6 kW), elektrickým akumuláčnym ohrevom vody a s operatívnym riadením doby platnosti NT. NT je spravidla poskytované 8 hodín, počas víkendu 10 hodín. Príkonom v akumuláčnom kúrení je potrebné dokladovať Správou o odbornej prehľadke a odbornej skúške
SADZBA D37	vhodná pre odberné miesta s elektrickým priamovýhrevným vykurovaním a s operatívnym riadením doby platnosti NT, je vhodná pre vykurovanie tepelným čerpadlom. Nie je možné ju použiť pre akumuláčne vykurovanie. Sadzba je nevýhodná pri ročnej spotrebe v NT do 6 000 kWh. Limit 6 000 kWh sa nevzťahuje na odberné miesta s tepelným čerpadlom

SADZBA D38	vhodná pre odberné miesta s elektrickým priamovýhrevným vykurovaním, bez operatívneho riadenia platnosti NT
SADZBA D39	vhodná pre bytovú spotrebu elektriny domácnosti s podstatnou časťou spotreby v NT, ktoré je poskytované 12 hodín denne a to od 20,00 hod. do 08,00 hod. nepretržite.

Prehľad cien

Sadzby uvedené v tomto cenníku sú stanovené spravidla ako dvojzložkové:

- platba predstavuje stále náklady dodávateľa, ktorá je vzťahovaná na mesačný poplatok za jedno odberné miesto (pri sadzbách pre priamovýhrevné vykurovanie je maximálna mesačná platba diferencovaná podľa veľkosti ističa)
- cena za nameranú (odobranú) elektrinu (Sk za kWh) v dvoch časových pásmach:
 - vysoké pásmo (VT)
 - nízke pásmo (NT)

Sadzba	Mesačná platba		Sk/kWh bez DPH	Sk/kWh s DPH
	Sk/OM/mesiac bez DPH	Sk/OM/mesiac s DPH		
D1	51,50	61,285	5,13	6,105
D2	196,00	233,240	3,54	4,213

Sadzba	Mesačná platba		VT		NT	
	Sk/OM/mesiac bez DPH	Sk/OM/mesiac s DPH	Sk/kWh bez DPH	Sk/kWh s DPH	Sk/kWh bez DPH	Sk/kWh s DPH
D13	92,00	109,480	7,50	8,925	2,30	2,737
D14	201,52	239,809	5,30	6,307	1,95	2,321
D24	346,00	411,740	3,70	4,403	1,95	2,321
D25	–	–	3,65	4,344	1,72	2,047
D37	podľa hodnoty hlavného ističa		5,00	5,950	1,96	2,332
D38	podľa hodnoty hlavného ističa		5,00	5,950	2,70	3,213
D39	325,00	386,750	3,70	4,403	2,05	2,440

Mesačné platby podľa hodnoty hlavného ističa

SADZBA D37 Hodnota ističa	Mesačná platba Sk/mesiac		SADZBA D38 Hodnota ističa	Mesačná platba Sk/mesiac	
	bez DPH	s DPH		bez DPH	s DPH
do 3 x 25 A (1 x 25 A)	178,50	212,42	do 3 x 25 A (1 x 25 A)	510,00	606,90
od 25,1 A do 3 x 35 A	201,00	239,19	od 25,1 A do 3 x 35 A	575,00	684,25
od 35,1 A do 3 x 50 A	367,50	437,33	od 35,1 A do 3 x 50 A	1 050,00	1 249,50
od 50,1 A do 3 x 63 A	455,00	541,45	od 50,1 A do 3 x 63 A	1 300,00	1 547,00
nad 3 x 63 A	945,00	1 124,55	nad 3 x 63 A	2 700,00	3 213,00

Upozornenie pri sadzbe D37: Ak ročná spotreba elektriny na odbernom mieste v nízkom pásme (NT) s veľkosťou hlavného ističa od hodnoty 3 x 25 A (1 x 25 A) do 3 x 63 A bude nižšia než 6 000 kWh, zaplatí odberateľ namiesto maximálnej mesačnej platby priradenej k ističu pevnú mesačnú platbu vo výške **900,00 Sk/mes. bez DPH, (1 071,00 Sk/mes. s DPH)**.

Úplné znenie cenníka elektriny pre domácnosti nájdete na www.sse.sk, oboznámia vás s ním v Telefónnom zákazníckom centre na čísle 0850 111 468, na čísle mobilného telefónu 0906 25 25 25 a v obchodných kanceláriách SSE, a. s.

II. Ceny a podmienky odberu v jednotlivých sadzbách

1. SADZBA D1 – pre odberné miesta s nižšou spotrebou elektriny

Sadzba D1	bez DPH	s DPH
Mesačná platba Sk/OM/mesiac	51,50	61,285
Sk/kWh	5,13	6,105

Táto sadzba je vhodná pre tie odberné miesta, u ktorých je spotreba elektriny nižšia než 1 090 kWh za rok.

2. SADZBA D2 – pre odberné miesta s vyššou spotrebou elektriny

Sadzba D2	bez DPH	s DPH
Mesačná platba Sk/OM/mesiac	196,00	233,240
Sk/kWh	3,54	4,213

Táto sadzba je vhodná pre tie odberné miesta, u ktorých je spotreba elektriny vyššia než 1 090 kWh za rok.

3. SADZBA D13 – pre odberné miesta s víkendovým režimom bez operatívneho riadenia

Sadzba D13	bez DPH	s DPH
Mesačná platba Sk/OM/mesiac	92,00	109,480
VT – Sk/kWh	7,50	8,925
NT – Sk/kWh	2,30	2,737

Sadzba D13 je vhodná pre odberné miesta typu chát, chalúp a podobne. Vhodnosť použitia sadzby závisí od posúdenia odberateľom. Odberateľovi sa doporučuje vykonať individuálny výpočet za jeho odberné miesto s ohľadom na využívanie spotrebičov elektriny napojených na jeho odbernom zariadení.

Sadzba môže byť priznaná len podľa technických možností dodávateľa, t. j. len v oblastiach, pokrytých signálom hromadného diaľkového ovládania (HDO) alebo špeciálneho spínacieho plombovateľného prvku, pokiaľ je ním odberné miesto vybavené. Doba platnosti nízkeho pásma je stanovená celoročne od piatku 15.00 hod. do pondelka 6.00 hod.

4. SADZBA D14 – pre odberné miesta s operatívnym riadením doby platnosti nízkeho pásma s nižšou spotrebou elektriny

Sadzba D14	bez DPH	s DPH
Mesačná platba Sk/OM/mesiac	201,52	239,809
VT – Sk/kWh	5,30	6,307
NT – Sk/kWh	1,95	2,321

Sadzba D14 je vhodná pre odberné miesta s väčším odberom elektriny v čase nízkeho pásma.

Nakoľko sa tieto časové pásma môžu meniť, je sadzba D14 vhodná najmä pre odberné miesta s elektrickými spotrebičmi, ktorých odber elektriny zo siete je možné podľa potreby presúvať a situovať ho do času platnosti nízkeho pásma (najmä pre odberné miesta s elektrickými spotrebičmi pre akumuláciu ohrev vody).

Táto sadzba je vhodná pre tie odberné miesta, u ktorých je spotreba elektriny nižšia ako 1 084 kWh za rok vo vysokom pásme.

Nízke pásmo poskytuje dodávateľ spravidla 8 hodín. Časové vymedzenie nízkeho pásma nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania.

Podmienkou pre priznanie tejto sadzby je technické blokovanie odberu elektrických akumuláčnych spotrebičov v čase mimo platnosti nízkeho pásma.

5. SADZBA D24 – pre odberné miesta s operatívnym riadením doby platnosti nízkeho pásma s vyššou spotrebou elektriny

Sadzba D24	bez DPH	s DPH
Mesačná platba Sk/OM/mesiac	346,00	411,740
VT – Sk/kWh	3,70	4,403
NT – Sk/kWh	1,95	2,321

Sadzba D24 je vhodná pre odberné miesta s väčším odberom elektriny v čase nízkeho pásma.

Nakoľko sa tieto časové pásma môžu meniť, je sadzba D24 vhodná najmä pre odberné miesta s elektrickými spotrebičmi, ktorých odber elektriny zo sústavy je možné podľa potreby presúvať a situovať ho do času platnosti nízkeho pásma (najmä pre odberné miesta s elektrickými spotrebičmi pre akumuláciu ohrev vody).

Táto sadzba je vhodná pre tie odberné miesta, u ktorých je spotreba elektriny vyššia než 1 084 kWh za rok vo vysokom pásme.

Nízke pásmo poskytuje dodávateľ spravidla 8 hodín v noci. Časové vymedzenie nízkeho pásma nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania.

Podmienkou pre priznanie tejto sadzby je technické blokovanie odberu elektrických akumuláčnych spotrebičov v čase mimo platnosti nízkeho pásma.

6. SADZBA D25 – pre odberné miesta s operatívnym riadením doby platnosti nízkeho pásma s elektrickým akumuláčnym vykurovaním a elektrickým akumuláčnym ohrevom úžitkovej vody

Sadzba D25	bez DPH	s DPH
VT – Sk/kWh	3,65	4,344
NT – Sk/kWh	1,72	2,047

Sadzba D25 je vhodná pre domácnosti s elektrickými akumuláčnymi spotrebičmi na vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody. Túto sadzbu je možné užívať len na odberných miestach, kde odberateľ na vykurovanie svojej domácnosti bude používať elektrické akumuláčné zariadenie s príkonom najmenej 6 kW a sú vykonané také technické opatrenia, aby bolo zabezpečené blokovanie elektrických akumuláčnych spotrebičov proti ich zapnutiu v inom čase ako v čase vymedzenom dodávateľom.

Pri sadzbe D25 je potrebné príkon v akumuláčnom kúrení dokladovať Správou o odbornej prehliadke a odbornej skúške.

Pre vymedzenie časových pásiem platnosti nízkeho pásma u sadzby D25 platia tieto zásady:

- Nízke pásmo poskytuje dodávateľ spravidla 8 hodín, počas víkendu 10 hodín. Časové vymedzenie nízkeho pásma nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania.
- Pre odbery, kde časové vymedzenie platnosti nízkeho pásma pre meranie odberu elektriny v týchto pásmach (využitie pre odblokovanie odberu elektrických akumuláčnych spotrebičov) nie je riadené pomocou systému HDO, poskytne dodávateľ dobu platnosti nízkeho pásma denne spravidla 8 hodín. Časové vymedzenie týchto pásiem nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni, pásma nemusia byť ani v súvislej dĺžke trvania.

7. SADZBA D37 – pre odberné miesta s operatívnym riadením doby platnosti nízkeho pásma, s elektrickým priamo výhrevným vykurovaním a nie je možné použiť ju pre akumuláčné vykurovanie

Sadzba D37	bez DPH	s DPH
Mesačná platba Sk/OM/mesiac	podľa hodnoty hlavného ističa	
VT – Sk/kWh	5,00	5,950
NT – Sk/kWh	1,96	2,332

Mesačné platby podľa hodnoty hlavného ističa

Hodnota ističa	Mesačná platba Sk/mesiac	
	bez DPH	s DPH
do 3 x 25 A (1 x 25 A)	178,50	212,42
od 25,1 A do 3 x 35 A	201,00	239,19
od 35,1 A do 3 x 50 A	367,50	437,33
od 50,1 A do 3 x 63 A	455,00	541,45
nad 3 x 63 A	945,00	1 124,55

Upozornenie pri sadzbe D37: Ak ročná spotreba elektriny na odbernom mieste v nízkom pásme (NT) s veľkosťou hlavného ističa od hodnoty 3 x 25 A (1 x 25 A) do 3 x 63 A bude nižšia ako 6 000 kWh, zaplatí odberateľ namiesto maximálnej mesačnej platby priradenej k ističu pevnú mesačnú platbu vo výške **900,00 Sk/mes. bez DPH, (1 071,00 Sk/mes. s DPH).**

Sadzba D37 je vhodná pre bytovú spotrebu elektriny elektrifikovaných domácností s elektrickým priamo výhrevným vykurovaním. Sadzbu je možné použiť aj pre odberné miesta vykurované tepelným čerpadlom, pričom odberateľ preukazuje dôveryhodným spôsobom dodávateľovi, že na vykurovanie objektu má riadne nainštalovaný vykurovací systém s tepelným čerpadlom. Pre odberné miesta s tepelným čerpadlom sa nevzťahuje zvýšená pevná mesačná platba pri ročnej spotrebe pod 6 000 kWh, ale maximálna mesačná platba sa účtuje podľa prúdovej hodnoty hlavného ističa zaplombovaného pred elektromerom. **Sadzba je nevýhodná pre odberné miesta s ročnou spotrebou v nízkom pásme nižšou ako 6 000 kWh a nie je možné ju použiť pre odberné miesta vykurované akumuláčnymi spotrebičmi.**

Doba platnosti nízkeho pásma (NT) je spravidla 20 hodín denne. V priebehu dňa môže dodávateľ dobu platnosti nízkeho pásma operatívne meniť.

Doba platnosti vysokého pásma (VT) je spravidla 4 hodiny denne, prestávky medzi poskytovaním platnosti vysokého pásma nemajú byť kratšie ako 1 hodina.

Technickou podmienkou pre priznanie sadzby D37 je pripojenie elektrických priamovýhrevných vykurovacích spotrebičov na samostatný elektrický obvod so stýkačom ovládaným povelom HDO (prípadne prepínacími hodinami po dohode s dodávateľom) a pripojenie elektrických akumuláčnych spotrebičov pre prípravu teplej úžitkovej vody na samostatný elektrický obvod so stýkačom ovládaným povelom HDO (prípadne prepínacími hodinami po dohode s dodávateľom).

Blokovanie priamovýhrevných vykurovacích spotrebičov bude dodávateľ vykonávať nasledovne:

- v čase platnosti vysokého pásma,
- v čase platnosti nízkeho pásma spravidla denne 2 hodiny s tým, že jednotlivé vypnutia nemajú byť dlhšie ako 30 minút a prestávka medzi vypnutím nemá byť kratšia ako 1 hodina.

Blokovanie akumuláčnych ohrievačov vody bude dodávateľ vykonávať nasledovne:

- v čase platnosti vysokého pásma,
- v čase platnosti nízkeho pásma podľa potrieb dodávateľa, spravidla 8 hodín denne.

8. SADZBA D38 – pre odberné miesta s elektrickým priamovýhrevným vykurovaním bez operatívneho riadenia

Sadzba D38	bez DPH	s DPH
Mesačná platba Sk/OM/mesiac	podľa hodnoty hlavného ističa	
VT – Sk/kWh	5,00	5,950
NT – Sk/kWh	2,70	3,213

Mesačné platby podľa hodnoty hlavného ističa

Hodnota ističa	Mesačná platba Sk/mesiac	
	bez DPH	s DPH
do 3 x 25 A (1 x 25 A)	510,00	606,90
od 25,1 A do 3 x 35 A	575,00	684,25
od 35,1 A do 3 x 50 A	1 050,00	1 249,50
od 50,1 A do 3 x 63 A	1 300,00	1 547,00
nad 3 x 63 A	2 700,00	3 213,00

Sadzba D38 je vhodná pre bytovú spotrebu elektriny elektrifikovaných domácností s elektrickým priamovýhrevným vykurovaním.

Doba platnosti nízkeho pásma (NT) je pevne stanovená počas 20 hodín denne. Doba platnosti nízkeho pásma (NT) môže byť rozdelená do viacerých časových úsekov a žiadny z nich nemá byť kratší ako 1 hodina.

Doba platnosti vysokého pásma (VT) je 4 hodiny denne a prestávky medzi poskytovaním platnosti vysokého pásma nemajú byť kratšie ako 1 hodina.

9. SADZBA D39 – pre odberné miesta s vyššou spotrebou v nízkom pásme bez operatívneho riadenia

Sadzba D39	bez DPH	s DPH
Mesačná platba Sk/OM/mesiac	325,00	386,750
VT – Sk/kWh	3,70	4,403
NT – Sk/kWh	2,05	2,440

Sadzba D39 je vhodná pre bytovú spotrebu elektriny domácností s podstatnou časťou spotreby v nízkom pásme.

Doba platnosti nízkeho pásma (NT) je spravidla 12 hodín denne, a to od 20.00 hod. do 8.00 hod. nepretržite.

Doba platnosti vysokého pásma (VT) je spravidla v ostatnom čase t. j. od 8.00 hod. do 20.00 hod.



III. Všeobecné podmienky

1. Uvedené ceny a určené podmienky platia pre dodávku elektriny pre odberateľov elektriny v domácnostiach, ktorých odberné elektrické zariadenie je pripojené do distribučnej sústavy elektriny nízkeho napätia (s napätím medzi fázami do 1 kV) na vymedzenom území spoločnosti Stredoslovenská energetika – Distribúcia a. s., ulica Republiky 5, 010 47 Žilina, IČO 36442151, a ktorých odber slúži len na uspokojovanie osobných potrieb odberateľa (tiež pre chaty, garáže, záhradky a podobne, ak odber neslúži na podnikateľskú činnosť). V sadzbach nie je obsiahnutá cena za dodávku elektriny so zvláštnymi nárokmi na spôsob zaistenia. Za zvláštne zaistenia sa považuje zvýšený stupeň zabezpečenia napríklad pripojením náhradného zdroja alebo ďalším samostatným prívodom z nezávislého zdroja a pod. Zvýšený stupeň zabezpečenia je predmetom samostatnej zmluvy a nespadá do regulovanej oblasti.

2. Sadzby uvedené v tomto cenníku sú stanovené spravila ako dvojzložkové:

a) platba predstavuje stále náklady dodávateľa, ktorá je vzťahnutá na mesačný poplatok za jedno odberné miesto (u sadzieb pre priamo výhrevné vykurovanie je maximálna mesačná platba diferencovaná podľa veľkosti ističa);

b) cena za nameranú (odobranú) elektrinu (Sk za kWh) v dvoch časových pásmach:

- vysoké pásmo (VT)
- nízke pásmo (NT)

Dĺžku trvania platnosti jednotlivých pásiem môže dodávateľ operatívne upraviť podľa potreby.

3. Každý odberateľ elektriny má právo si zvoliť podľa svojich odberových pomerov ktorúkoľvek jemu vyhovujúcu sadzbu, pokiaľ spĺňa podmienky pre priznanie tejto zvolenej sadzby.

Toto ustanovenie neplatí pre osobitné odbery zaradené do sadzby D1, ktorými sú odbery slúžiace na výstavbu až do predloženia kolaudačného rozhodnutia, kedy odberateľom je fyzická osoba. Po ukončení výstavby a po kolaudácii si odberateľ môže zvoliť inú sadzbu, ak spĺňa podmienky pre jej priznanie. V tomto prípade neplatí podmienka priznania zvolenej sadzby najmenej na jeden rok.

4. **Istiaci prvok** – hlavný istič pred elektromerom je majetkom odberateľa, nie je zahrnutý do ovplyvniteľných ná-

kladov dodávateľa a musí byť opatrený nezameniteľným označením jeho prúdovej hodnoty v ampéroch [A]. Hlavný istič pred elektromerom je istiaci prvok odberateľa, ktorý svojou funkciou obmedzuje výšku maximálneho odoberaného elektrického výkonu v odbernom mieste. Ako hlavný istič pred elektromerom môže byť použitý len istič odpovedajúci technickej norme STN EN 60898, STN EN 60947-2 s vypínacou charakteristikou „B“, v prípade odberov so spotrebičom s veľkým záberovým prúdom je možné použiť istič s vypínacou charakteristikou „C“. V prípade použitia ističov s nastaviteľnou tepelnou a skrátovou spúšťou musia byť tieto konštrukčne upravené tak, aby bolo možné nastavenie spúšte riadne zaplombovať. Pokiaľ nebude táto úprava konštrukčne možná, bude pre stanovenie pevnej mesačnej platby považovaná maximálna nastaviteľná hodnota ističa. Dodávateľ je oprávnený prekontrolovať, či hlavný istič pred elektromerom spĺňa podmienky technickej normy.

5. Zvýšenie (zníženie) hodnoty ističa [A] pred elektromerom – je možné len na základe písomnej žiadosti odberateľa a vyjadrenia dodávateľa.

6. V obidvoch vyššie uvedených prípadoch je nutné pri úpravách dodržiavať STN, technické a obchodné podmienky.

7. Dodávateľ elektriny môže zvýšiť preddavkové platby pre jednotlivých odberateľov a jednotlivé odberné miesta maximálne do výšky zodpovedajúcej zmene ceny v príslušnej sadzbe a pri nedoplatku za vyúčtujúcu faktúru. Pri uzatváraní novej zmluvy o dodávke elektriny sa výška preddavkovej platby určí na základe hodnoty inštalovaného výkonu spotrebičov a ich využitia. Odberateľ je povinný platiť preddavkové platby jedenkrát za mesiac, pokiaľ sa s ohľadom na charakter odberu nedohodne s dodávateľom inak.

8. Odberateľ elektriny nemôže na svojom odbernom mieste používať elektrické spotrebiče, ktoré ovplyvňujú kvalitu a spoľahlivosť dodávky elektriny.

9. Za jedno odberné miesto sa považuje odberné elektrické zariadenie jedného odberateľa, do ktorého sa uskutočňuje dodávka elektriny a ktorého odber je meraný jedným meracím zariadením.

10. Sadzba sa priznáva najmenej na jeden rok. O zmenu sadzby u toho istého odberateľa na tom istom odbernom mieste môže odberateľ požiadať dodávateľa najskôr po uplynutí 12 mesiacov od poslednej zmeny sadzby.

V prípade zmeny odberových pomerov odberateľa počas roka môže odberateľ požiadať o zmenu sadzby skôr. Túto zmenu posudzuje a povoľuje dodávateľ. Za zmenu odberových pomerov sa nepovažuje sezónne používanie spotrebičov.

11. Mesačná platba za časť mesiaca sa určí alikvotne podľa počtu dní trvania odberu. Za každý začatý deň zúčtovacieho obdobia sa vyúčtuje 1/365 súčtu dvanásťich mesačných platieb.
12. Fakturovanie mesačnej platby pri prerušení dodávky z dôvodu nezaplatenia preddavkov alebo nedoplatku z vyfakturovania odobratej elektriny sa vykoná:
 - a) ak nedôjde k ukončeniu zmluvy, bude mesačná platba fakturovaná aj počas trvania odpojenia,
 - b) ak dôjde k ukončeniu zmluvy, bude mesačná platba fakturovaná do dátumu ukončenia zmluvy.
13. Pravidelným odpočtom sa rozumie odpočet stavu číselníka meracieho zariadenia dodávateľa, vykonaný v termíne a spôsobom stanoveným dodávateľom, na základe ktorého sa vykoná pravidelné vyúčtovanie platieb súvisiacich s dodávkou elektriny za fakturačné obdobie stanovené dodávateľom.
14. V sadzbách, ktorých podmienkou je blokovanie vykurovacích elektrických spotrebičov, sa za splnenie tejto podmienky považuje technické riešenie, ktoré zaisťuje odpojenie týchto spotrebičov v súlade s podmienkami príslušnej sadzby.
15. Náklady súvisiace s:
 - a) uzavretím alebo zmenou zmluvy bez návštevy odberného miesta,
 - b) prenájmom meracieho, pomocného, príp. ovládacieho zariadenia, pokiaľ toto zariadenie slúži k spínaniu pásiem,
 - c) výmenou meracieho zariadenia, nevyvolané odberateľom,
 - d) overením meradla na základe reklamácie, pri ktorej zistená chyba nie je zavinená odberateľom, sú zahrnuté v sadzbách.

IV. Odpočet určených meradiel

Odpočet určených meradiel vykoná dodávateľ na konci fakturačného obdobia. Pri zmene ceny dodávanej elektriny na začiatku alebo v priebehu regulačného roka sa nová cena bude uplatňovať po vykonaní odpočtu určených meradiel. V prípade, že sa spotreba určí iným spôsobom ako fyzickým odpočtom, môže odberateľ požiadať dodávateľa o preverenie jeho správnosti.

Energetická efektívnosť a úspory

Cena energií vrátane elektrickej na Slovensku každoročne rastie. Známe heslo, že najlacnejšia elektrická energia je tá, ktorú ušetríme, je tak čoraz aktuálnejšie. Cestou, ako udržať vaše náklady za elektrinu pod kontrolou, je jej racionálne využívanie. Stredoslovenská energetika vám ponúka poradenstvo v oblasti úspor elektrickej energie, ktorého zámerom je šetriť vaše peniaze. Často ide o jednoduché, finančne nenáročné riešenia alebo len o úpravu návykov, ktoré vedú k úsporám. Väčšie investície do moderných technológií, efektívnejších elektrických vykurovacích systémov či zmeny tepelno-technických vlastností budov sú zdrojom úspor, ktoré znížia vaše výdavky na energie.

Ušetriť sa dá použitím modernejších zariadení, prístrojov a spotrebičov (ich súčastí), efektívnejším vykurovaním a ohrevom vody či znížením tepelných strát budov.

Výber správnej sadzby

Cena elektrickej energie pre domácnosti je stále cenou regulovanou, čo znamená, že je určená rozhodnutím regulačného úradu. Výber sadzby je podmienený účelom, na ktorý elektrickú energiu využívate (bežná spotreba, vykurovanie, ohrev vody). Správna voľba sadzby je základom optimalizácie nákladov na odber elektriny. Pre ľahšiu orientáciu v ponúkaných sadzbách a výber vhodnej sadzby sme pre vás pripravili jednoduchú kalkulačku na www.sse.sk a radi vám poradíme aj na Zákazníckej linke a našich kontaktných miestach.

Úsporné elektrospotrebiče

Vývojom elektrických zariadení a spotrebičov sa dosahuje nielen ich vyšší výkon, ale tiež nižšie energetické nároky. Investíciou do moderných elektrospotrebičov možno ušetriť až 30 % elektrickej energie, čo skracaje návratnosť investície. Energetickú náročnosť elektrospotrebičov možno posúdiť na základe energetického štítku, preto pri ich kúpe odporúčame spotrebiče triedy A. Stredoslovenská energetika vám ponúka bezplatné zapožičanie merača spotreby elektrickej energie, ktorým si môžete zistiť skutočnú spotrebu vašich elektrospotrebičov napájaných zo siete 230 V. Merač spotreby je dostupný na kontaktných miestach SSE, kde môžete využiť tiež našu výhodnú ponuku moderných klimatizačných zariadení renomovaného výrobcu DAIKIN so zľavou až 35 %.

Vykurovanie a ohrev vody

Vykurovanie a ohrev vody sú oblasti so značným potenciálom úspor, keďže na celkových nákladoch na energie sa môžu podieľať až 80 %. K modernému elektrickému vykurovaniu patrí aj efektívnosť jeho využívania – dôležitý je odborný návrh systému, jeho regulácia a minimalizácia tepelných strát objektu. Práve úniky tepla cez steny, okná, ale aj strechu a podlahu zvyšujú náklady na vykurovanie. Najperspektívnejším zdrojom elektrického vykurovania je akumuláčnivé vykurovanie. Stredoslovenská energetika ponúka všetkým svojim zákazníkom viacero výhod, ktoré robia elektrické akumuláčnivé vykurovanie cenovo atraktívnym a dostupným. SSE okrem dlhodobej podpory akumuláčného vykurovania atraktívnymi cenami ponúka tiež výrazné zľavy pri nákupe moderných akumuláčných pecí a pripravovanou novinkou je jednoduchý spôsob prefinancovania investičných nákladov pri prechode z priamovýhrevného na akumuláčnivé elektrické vykurovanie v spolupráci s Dexia bankou Slovensko, a. s. Až 2/3 energie na vykurovanie môžete ušetriť využitím tepelného čerpadla. SSE v spolupráci s partnermi pripravila pre vás zľavu 15 % na tento perspektívny zdroj tepla, využívajúci energiu prostredia. Na ohrev vody je možné využiť akumuláčny zásobník (bojler) alebo prietokový ohrievač. V prípade akumuláčnych zásobníkov je vhodné využiť dvoj pásomové cenové produkty SSE s výhodnou cenou nízkeho pásma.

Osvetlenie

Jednoduché osvetlenie žiarovkami je dnes pri návrhu osvetľovacej sústavy už prekonané a hlavnými parametrami pri voľbe svetelného zdroja sa stávajú úspora spotrebovanej elektrickej energie, dlhšia životnosť a vhodnosť vo vzťahu k životnému prostrediu. Modernými svetelnými zdrojmi (halogénové žiarovky, kompaktné žiarivky, lineárne žiarivky) a/alebo ich vhodnou kombináciou dosiahnete úspornejšiu prevádzku a dlhšiu životnosť, čím môžete dosiahnuť značnú úsporu nákladov.

Tepelno-technické vlastnosti budov

Moderné stavebné materiály dnes umožňujú znížiť úniky tepla už vybudovaných objektov, resp. novostavieb až o 30 %. Dôraz treba klást' v prvom rade na obvodové steny a okenné konštrukcie – tu možno ušetriť až 60 % nákladov na teplo.

Ďalšie informácie získate v Telefónnom zákazníckom centre alebo navštívte niektorú z obchodných kancelárií SSE, a. s.

Inkaso

Inkaso predstavuje priamu automatickú úhradu platieb za elektrinu z vášho bankového účtu na účet SSE.

Výhody inkasa

Spolahlivosť – vaše platby budú realizované pravidelne a automaticky

Bezstarosťnosť – nemusíte venovať svoju pozornosť a čas pravidelným úhradám, pretože inkaso to urobí za vás

Vyššia bezpečnosť – priebeh inkasa si riadite a kontrolujete sami

Efektívnosť – prípadné preplatky zašleme priamo na váš účet

Hrajte s inkasom o 100 atraktívnych cien!

1. cena	LCD televízor
2. cena	Videokamera HDD
3. cena	Domáce kino
4. cena	Mini systém
5. cena	Fotoaparát
6. – 10. cena	Finančná prémia vo výške 2 000,- Sk
11. – 50. cena	Finančná prémia vo výške 1 000,- Sk
51. – 100. cena	Finančná prémia vo výške 500,- Sk

Do súťaže sa zapojí každý, kto si zriadi súhlas s inkasom pre uhrádzanie záloh a faktúr za elektrickú energiu (kategória Domácnosti), v období od 1. 2. 2007 do 31. 10. 2007, na súvislé obdobie minimálne 12 mesiacov, a zároveň nezruší pôvodný súhlas s inkasom. Štatút súťaže je uverejnený na internetovej stránke www.sse.sk.

Na realizáciu inkasnej platby je potrebné zadať vo vašom peňažnom ústave súhlas s inkasom v prospech jedného z účtov SSE, a. s.:

Peňažný ústav	Predčíslenie účtu	Číslo účtu	Kód banky
VÚB banka	19	702432	0200
ČSOB		202476883	7500
Tatra banka		2621150449	1100
UniCredit		6618321014	1111
Slovenská sporiteľňa		0423703090	0900

Akumulačné vykurovanie - komfortné teplo za výhodnú cenu

Ušetríte na kúrení! Akumulačné vykurovanie je úsporný systém elektrického vykurovania. Teplo je zhromažďované do spotrebiča v čase, kedy sú ceny energie najnižšie, a neskôr je na základe vlastnej alebo automatickej regulácie počas dňa odovzdávané do vykurovaného priestoru. Nasledujúci deň preto kúrite za naozaj výhodnú cenu.

Zreálnením cien elektrickej energie sa opäť dostávajú do popredia výhody akumuláčného vykurovania. Preto **SSE pokračuje v jeho dlhodobej podpore a zároveň odporúča všetkým svojim zákazníkom prechod z priamo výhrevného na akumuláčné vykurovanie.**

VÝHODNÉ akumuláčné vykurovanie

- úspora nákladov výhodnou cenou elektriny pre vykurovanie aj ostatnú spotrebu domácnosti
- 100% účinnosť, jednoduchá regulácia a presné meranie spotreby Vám umožňuje neustály prehľad o spotrebovanej energii
- blokovanie akumuláčnych spotrebičov počas doby platnosti vysokého pásma hromadným diaľkovým ovládaním (HDO) vás neobmedzí pri vykurovaní; akumuláčné pece po nabití (najmä v noci) uvoľňujú teplo podľa vašich potrieb
- moderné technológie pre akumuláčné vykurovanie pracujú efektívne - zariadenia sa „nabíjajú“ na základe zostatkového tepla, vonkajšej a vnútornej teploty
- prevádzka akumuláčného vykurovania je šetrná k životnému prostrediu - v mieste použitia nevzniká žiadny odpad a nedochádza k znečisťovaniu ovzdušia emisiami
- zákazníci v súčasnosti využívajúci priamo výhrevné vykurovanie (sadzba D37) môžu pri prechode na akumuláčné vykurovanie ušetriť na ročných nákladoch viac ako 10 tisíc korún ročne už v roku 2007

SYSTÉMY akumuláčného vykurovania

Akumulačné pece

Statické – zariadenia po nabití odovzdávajú získané teplo okoliu sálaním, bez ventilátora

Dynamické – zariadenia so zabudovaným ventilátorom; po nabití aktívne uvoľňujú teplo do priestoru, čím sa rýchlejšie dosiahne požadovaná tepelná pohoda v miestnosti

Elektro akumuláčná kotolňa

Elektro akumuláčná kotolňa pracuje na princípe ohrevu vykurovacej vody v elektrokotloch odporovými vyhrievacími telesami a jej núteného obehu v rozvode ústredného vykurovania v objekte. Existujúci elektrokotel pre priamo výhrevné vykurovanie je možné jednoducho vymeniť za elektro akumuláčnú kotolňu a pripojiť k existujúcemu vykurovaciemu systému. Tento systém umožňuje tiež pripojenie ďalších prvkov ako doplnkového zdroja.

Elektrické akumuláčné podlahové vykurovanie

Medzi moderné veľkoplošné vykurovacie systémy v rodinných domoch, patrí elektrické akumuláčné podlahové vykurovanie. Teplo vzniká v elektrických vykurovacích prvkoch – odporové káble (termokáble), fólie alebo rohože a akumuluje sa vo vrstve betónovej mazaniny.

DOSTUPNÉ pre každého

30 % zľava na akumuláčné pece – každý zákazník SSE získava zľavu na nákup kvalitných moderných pecí Stiebel Eltron. V prípade Vášho záujmu zabezpečíme všetko potrebné - od projektu až po inštaláciu u Vás doma.

Výhodný spotrebný úver bez zabezpečenia – SSE v spolupráci s Dexia bankou Slovensko a.s. ponúka atraktívne úverové podmienky pre klientov SSE, ktorí chcú investovať do akumuláčného vykurovania - výška úveru od 20.000 do 200.000 Sk, úroková sadzba 6,5%, lehota splatnosti úveru až 10 rokov a 50% zľava z poplatku za poskytnutie úveru. Úver umožní financovanie všetkých vstupných investičných nákladov, ktoré sú v budúcnosti kryté úsporami z prevádzky takéhoto komfortného vykurovacieho systému.

Vysoký komfort za výhodnú cenu – najnižšími cenami za elektrinu v sadzbe pre akumuláčné vykurovanie (D25) znížite výdavky za vykurovanie a zvýšite svoje pohodlie v teple doma.

www.akumulacnevukurovanie.sk www.akumulacky.sk

Kontakt

Bližšie informácie o našich produktoch a službách pre domácnosti, ako aj o vhodnosti jednotlivých sadzieb pre váš typ odberu, nájdete na našej webovej stránke www.sse.sk.

Otázky týkajúce sa vášho zmluvného vzťahu vám pomôžeme vyriešiť v Telefónnom zákazníckom centre na čísle **0850 111 468**, každý pracovný deň od 6.00 – 20.00 hod., ako aj v obchodných kanceláriách SSE, a. s.:

mobil: 0906 25 25 25

fax: 041/519 2595

V prípade vášho záujmu sme vám k dispozícii aj na vyhradených miestach všetkých našich obchodných kancelárií.

OBCHODNÁ KANCELÁRIA	ADRESA OBCHODNÝCH KANCELÁRIÍ	OTVÁRACIA DOBA
Banská Bystrica	OK Banská Bystrica-mesto Švantnerova 9 975 48 Banská Bystrica	Pondelok: 7.30 – 16.30 hod.
Dolný Kubín	OK Dolný Kubín Bysterecká 1821 026 01 Dolný Kubín	
Lučenec	OK Lučenec Kubínyho námestie 9 984 80 Lučenec	Utorok: 7.30 – 14.30 hod.
Považská Bystrica	OK Považská Bystrica Centrum 8/13 017 01 Považská Bystrica	Streda: 7.30 – 16.30 hod.
Prievidza	OK Prievidza Vápenická 18 971 32 Prievidza	Štvrtok: 7.30 – 14.30 hod.
Rimavská Sobota	OK Rimavská Sobota Družstevná 3 979 80 Rimavská Sobota	Piatok: 7.30 – 14.30 hod.
Žilina	OK Žilina Ulica republiky 5 010 47 Žilina	

Stredoslovenská energetika, a. s.

Ulica republiky 5, 010 47 Žilina

tel.: 0850 111 468

mobil: 0906 25 25 25

fax: 041/519 25 95

e-mail: tzc@sse.sk

www.sse.sk

člen skupiny 
EDF