



Cenník regulovanej dodávky 2009

pre **malé podniky** pripojené do distribučnej
sústavy SSE - Distribúcia, a. s.

Platný od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2009



STREDOSLOVENSKÁ ENERGETIKA

Energia pre váš biznis®

Vážený zákazník,

v tejto publikácii nájdete cenník regulovanej dodávky elektriny pre oprávnených odberateľov - malé podniky spoločnosti Stredoslovenská energetika, a. s. na rok 2009, schválený Rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „ÚRSO“) č. 0027/2009/E zo dňa 12. 12. 2008.

Malým podnikom podľa tohto rozhodnutia je fyzická alebo právnická osoba so súhrnnou spotrebou elektriny všetkých jeho odberných miest zásobovaných SSE na základe štandardných zmlúv o dodávke a distribúcii elektriny v období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2007 do 30 MWh.

Sadzby a ceny za dodávku elektriny pre Malé podniky SSE sú v súlade s Rozhodnutím ÚRSO č. 0027/2009/E priznané pre odberné miesta Malého podniku SSE – oprávneného odberateľa elektriny so súhrnnou spotrebou všetkých jeho odberných miest do 30 MWh v roku 2007, ktoré sú pripojené na časti vymedzeného územia prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s. (ďalej len „SSE-D“), a na ktoré sa od 1. 1. 2009 vzťahujú platné a účinné štandardné zmluvy o poskytovaní univerzálnej služby pre oprávneného odberateľa s ročnou spotrebou do 30 MWh uzatvorené pred 1. 1. 2008.

1. Názvy produktov (sadzieb) pre malé podniky sa od 1. 1. 2009 menia a nahrádzajú novými sadzbami (produktmi)

V cenníku je stanovený sortiment 6 rôznych produktov:

- a. klasický jednotarifný produkt,
- b. klasický dvojtarifný produkt s trvaním nízkej tarify 8 hodín,
- c. produkt dodávky pre zákazníkov s prevažujúcou spotrebou v nočných hodinách, ako je napr. akumulačné elektrické vykurovanie,
- e. produkt dodávky pre zákazníkov využívajúcich priamovýhrevné vykurovanie,
- f. produkt dodávky pre verejné pouličné osvetlenie a
- g. špecifický produkt dodávky pre zariadenia s nemeraným odberom.

2. Ceny sadzieb (produktov)

Ceny a podmienky uvedené v tomto cenníku sú určené pre regulovanú činnosť dodávka elektriny pre malé podniky, ktorú vykonáva spoločnosť Stredoslovenská energetika, a. s. (ďalej len „SSE“) ako koncový dodávateľ elektriny pre domácnosti a malé podniky. Ceny platia na obdobie od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2009 a sú stanovené ako maximálne ceny za dodávku elektriny pre malé podniky, ktoré sú pripojené na časti vymedzeného územia prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s.

Z dôvodu prehľadnosti sú v cenníku uvedené aj hlavné zložky regulovaných cien a poplatkov za distribúciu elektriny prevádzkovateľa distribučnej sústavy Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s.

Bližšie informácie o našich službách nájdete na webovej stránke www.sse.sk, v sekcii Podnikatelia a organizácie. V prípade záujmu je Vám takisto k dispozícii náš špecializovaný tím Zákazníckych služieb (tel.: 0850 123 555) alebo pracovníci Zákazníckych centier, ktorí Vám radi pomôžu vyriešiť všetky otázky týkajúce sa Vášho zmluvného vzťahu.

Vážime si dôveru, ktorú nám prejavujete a aj v roku 2009 Vám prinesieme služby zamerané na efektívne využívanie elektriny, energetické poradenstvo a pohodlnejšiu komunikáciu pri riešení Vašich požiadaviek.

SSE — Energia pre Váš biznis

Cenník regulovanej dodávky pre malé podniky spoločnosti Stredoslovenská energetika, a. s. na rok 2009 schválený Rozhodnutím ÚRSO číslo 0027/2009/E, zo dňa 12. 12. 2008 (ďalej len „Rozhodnutie“).

I. Štruktúra sadzieb (produktov) dodávky elektriny

Sadzby podľa Rozhodnutia platia pre odberné miesta malého podniku uvedené v Štandardných zmluvách účinných k 31. 12. 2008, pri ktorých došlo na základe súhlasu malého podniku od 1. 1. 2009 k nahradeniu pôvodnej sadzby – produktu uvedeného v Štandardnej zmluve, novou sadzbou nasledovne:

Pôvodná sadzba k 31. 12. 2008	Nová sadzba od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2009	Charakteristika sadzby (produktu)
Aktiv 24	R Aktiv 24	Jednotarifný produkt
Klasik 8	R Klasik 8	Dvojtarifný produkt s platnosťou nízkej tarify 8 hodín
Premium 12	R Aku 8	Dvojtarifný produkt s platnosťou nízkej tarify 8 hodín (akumulačné vykurovanie)
Aku 8	R Aku 8	Dvojtarifný produkt s platnosťou nízkej tarify 8 hodín (akumulačné vykurovanie)
Komfort 20	R Komfort 20	Dvojtarifný produkt s platnosťou nízkej tarify 20 hodín (priamovýhrevné vykurovanie)
Panoramik	R Panoramik	Jednotarifný produkt určený výlučne pre verejné osvetlenie
Element	R Element	Produkt určený výhradne pre namerané odbery

Malý podnik prejavuje súhlas so zmenou sadzby akceptovaním dohody o zálohových platbách na rok 2009.

II. Prehľad cien dodávky elektriny na rok 2009 pre malé podniky

Sadzba a ceny za dodávku elektriny pre Malé podniky SSE sú v súlade s Rozhodnutím ÚRSO č. 0027/2009/E priznané pre odberné miesta Malého podniku SSE – oprávneného odberateľa elektriny so súhrnnou spotrebou všetkých jeho odberných miest do 30 MWh v roku 2007, ktoré sú pripojené na časti vymedzeného územia prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s., a na ktoré sa od 1. 1. 2009 vzťahujú platné a účinné štandardné zmluvy o poskytovaní univerzálnej služby pre oprávneného odberateľa s ročnou spotrebou do 30 MWh uzatvorené pred 1. 1. 2008.

Sadzba (Produkt)	Mesačná platba EUR/mesiac/OM	Cena za dodávku bez DPH		Cena za dodávku s DPH	
		VT (EUR/kWh)	NT (EUR/kWh)	VT (EUR/kWh)	NT (EUR/kWh)
R Aktiv 24	0,0000	0,0963	-	0,1146	-
R Klasik 8	0,0000	0,1036	0,0641	0,1233	0,0763
R Aku 8	0,0000	0,1082	0,0601	0,1288	0,0715
R Komfort 20	0,0000	0,1444	0,0890	0,1718	0,1059
R Panoramik	0,0000	0,0674	-	0,0802	-

Sadzba (Produkt)	Mesačná platba bez DPH EUR/mesiac/10W/OM	Mesačná platba s DPH EUR/mesiac/10W/OM
Element	1,6597	1,9750

Ceny dodávky elektriny nezhrňajú poplatky za distribúciu a prenos elektriny a ostatné regulované poplatky.

III. Ceny a podmienky odberu elektriny pre malé podniky

1. Sadzba R Aktiv 24

R Aktiv 24	EUR bez DPH	EUR s DPH
Mesačná platba - OM/mesiac	0,0000	0,0000
kWh	0,0963	0,1146

2. Sadzba R Klasik 8

R Klasik 8	EUR bez DPH	EUR s DPH
Mesačná platba – OM/mesiac	0,0000	0,0000
Vysoká tarifa – VT	0,1036	0,1233
Nízka tarifa – NT	0,0641	0,0763

NT poskytuje prevádzkovateľ distribučnej sústavy SSE – D denne spravidla 8 hodín. Časové vymedzenie NT nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov elektriny a jednotlivé dni nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania. V priebehu dňa môže prevádzkovateľ distribučnej sústavy SSE – D dobu platnosti operatívne meniť.

3. Sadzba R Aku 8

R Aku 8	EUR bez DPH	EUR s DPH
Mesačná platba – OM/mesiac	0,0000	0,0000
Vysoká tarifa – VT	0,1082	0,1288
Nízka tarifa – NT	0,0601	0,0715

NT poskytuje prevádzkovateľ distribučnej sústavy SSE – D denne spravidla 8 hodín. Časové vymedzenie NT nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov elektriny a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania. V priebehu dňa môže prevádzkovateľ distribučnej sústavy SSE – D dobu platnosti NT operatívne meniť. Odberateľ elektriny je povinný zaistiť technické blokovanie elektrických akumuláčnych spotrebičov v dobách platnosti VT.

4. Sadzba R Komfort 20

R Komfort 20	EUR bez DPH	EUR s DPH
Mesačná platba – OM/mesiac	0,0000	0,0000
Vysoká tarifa – VT	0,1444	0,1718
Nízka tarifa – NT	0,0890	0,1059

Doba platnosti NT je spravidla 20 hodín denne, je riadená SSE – D s ohľadom na priebeh denného diagramu zaťaženia elektrizačnej sústavy. Doba platnosti VT je spravidla maximálne 4 hodiny denne a prestávky medzi dobou platnosti VT nemajú byť kratšie ako 1 hodina.

5. Sadzba R Panoramik

R Panoramik	EUR bez DPH	EUR s DPH
Mesačná platba – OM/mesiac	0,0000	0,0000
kWh	0,0674	0,0802

6. Sadzba R Element

R Element	EUR bez DPH	EUR s DPH
Mesačná platba – OM/mesiac	1,6597	1,9750
Mesačná platba – mesiac/10W/OM	1,6597	1,9750

IV. Všeobecné podmienky

1. Uvedené ceny a určené podmienky za dodávku elektriny pre koncových odberateľov elektriny mimo domácností majú platnosť od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2009 a sú určené pre regulovanú činnosť dodávka elektriny pre malé podniky, ktorú vykonáva spoločnosť Stredoslovenská energetika, a. s. (ďalej len „SSE“) ako koncový dodávateľ elektriny pre domácnosti a malé podniky.
2. Malým podnikom podľa bodu 1. je fyzická alebo právnická osoba so súhrnnou spotrebou elektriny všetkých jeho odberných miest zásobovaných SSE na základe štandardných zmlúv o dodávke a distribúcii elektriny v období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2007 do 30 MWh (ďalej len „Malý podnik“).
3. Štandardné zmluvy o dodávke a distribúcii elektriny podľa bodu 2. predstavujú zmluvy o poskytovaní univerzálnej služby v zmysle Zákona 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktoré uzatvorila SSE s oprávneným odberateľom elektriny s ročnou spotrebou do 30 MWh pre odberné miesta pripojené do distribučnej sústavy na časti vymedzeného územia prevádzkovateľa distribučnej sústavy – Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s. (ďalej len „PDS“) ako aj v miestnych distribučných sústavách v zmysle § 1 písmeno i) výnosu ÚRSO č. 2/2008 Z. z., ktorým sa ustanovuje regulácia cien v elektroenergetike v znení výnosu z 1. októbra 2008 č. 7/2008, ktoré sú pripojené do PDS (ďalej len „MDS“) do 31. 12. 2007, a ktoré sú platné a účinné aj po 31. 12. 2008 (ďalej len „Štandardné zmluvy“).
4. Sadzby podľa Rozhodnutia platia pre odberné miesta Malého podniku uvedené v Štandardných zmluvách podľa bodu 3. účinných k 31. 12. 2008, pri ktorých došlo na základe súhlasu Malého podniku k nahradeniu pôvodnej sadzby – produktu uvedeného v Štandardnej zmluve podľa bodu 3., novou sadzbou uvedenou v článku I. tohto cenníka.
5. Malý podnik prejavuje súhlas so zmenou sadzby v zmysle bodu 4. akceptovaním dohody o zálohových platbách na rok 2009.
6. Odberateľ si môže zvoliť ktorúkoľvek z uvedených sadziieb (produktov), ak spĺňa podmienky určené SSE, a. s. pre konkrétnu sadzbu (produkt). Sadzbu je možné zmeniť najskôr po uplynutí jedného roku, pokiaľ sa nedohodne zákazník so SSE, a. s. inak.
7. Sadzby za dodávku elektriny pre Malé podniky určené rozhodnutím ÚRSO č. 0027/2009/E zo dňa 12. 12. 2008 v sebe zahŕňajú náklady na obstaranie elektriny vrátane nákladov na odchýlky ako aj ovplyvniteľné náklady na dodávku koncového dodávateľa elektriny pre domácnosti a pre Malé podniky a pozostávajú z dvoch častí:
 - a) z mesačnej platby za 1 odberné miesto,
 - b) z ceny za 1 kWh odobratej elektriny v príslušnom pásme.
8. Podmienkou pre priznanie produktu R Aku 8 je:
 - aby podiel inštalovaného výkonu v akumuláčnom vykurovaní a ohreve teplej úžitkovej vody bol vo výške minimálne 60 % z celkového inštalovaného výkonu.
9. Podmienkou pre priznanie produktu R Komfort 20 je:
 - aby podiel inštalovaného výkonu v priamo výhrevnom vykurovaní, príprave teplej úžitkovej vody, klimatizácie a tepelného čerpadla bol vo výške minimálne 60% z celkového inštalovaného výkonu.

10. V sadzbách, u ktorých je podmienkou blokovanie vykurovacích spotrebičov, sa za splnenie tejto podmienky považuje technické riešenie, ktoré zaisťuje odpojenie týchto spotrebičov v súlade s podmienkami príslušnej sadzby.
11. Sadzby za dodávku elektriny pre Malé podniky určené Rozhodnutím v sebe nezahŕňajú tarifu za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny a strát pri prenose, cenu za straty pri distribúcii, tarifu za systémové služby, tarifu za prevádzkovanie systému a ostatné položky, ktoré SSE fakturuje pre každé odberné miesto osobitne na základe Štandardných zmlúv podľa bodu 3. a v súlade s rozhodnutím ÚRSO vo veci schválenia ceny za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny pre PDS, ak je Malý podnik pripojený do PDS, alebo pre MDS, ak je Malý podnik pripojený do MDS.
12. Pri zmene odberateľa elektriny na odbernom mieste alebo pri zániku Štandardných zmlúv podľa bodu 3., v období medzi 1. 1. 2009 a 31. 12. 2009, nie je možné pre dotknuté odberné miesta aplikovať ceny za dodávku elektriny pre Malé podniky.
13. Jednému odbernému miestu odberateľa môže byť v tom istom čase priznaný len jeden produkt.
14. Pre vyhodnocovanie spotreby elektriny budú používané hodnoty poskytnuté PDS zostavené na základe odpočtov z meracej súpravy, typu merania a napäťovej hladiny merania.

V. Štruktúra poplatkov za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny a za poskytovanie systémových služieb pre prevádzkovateľa distribučnej sústavy Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s.

Tarify a ceny za distribúciu na rok 2009 pre prevádzkovateľa distribučnej sústavy Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s. (ďalej len „SSE-D“) sú určené Rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví číslo 0018/2009/E, zahŕňajú v sebe aj ceny za prístup do prenosovej sústavy, prenos elektriny a straty pri prenose elektriny.

Uvedené tarify a ceny platia pre oprávnených odberateľov, s výnimkou domácností, pripojených do distribučnej sústavy prevádzkovateľa distribučnej sústavy SSE – D.

1. Prehľad taríf a cien za distribúciu elektriny pre odberateľov VN pripojených na sieť vysokého napätia od 1 do 52 kV

a) Mesačná platba za rezervovanú kapacitu

Úroveň napätia	Mesačná tarifa za ročnú rezervovanú kapacitu		Mesačná tarifa za štvrtročnú rezervovanú kapacitu		Mesačná tarifa za mesačnú rezervovanú kapacitu	
	EUR/MW/mesiac		EUR/MW/mesiac		EUR/MW/mesiac	
	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
VN	4 403,2693	5 239,8905	5 283,9232	6 287,8686	6 164,5771	7 335,8467

b) Cena za distribúciu elektriny, vrátane prenosu a strát za distribúciu, systémové služby a prevádzkovanie systému

Úroveň napätia	Tarifa za distribúciu vrátane prenosu		Tarifa za straty pri distribúcii		Tarifa za systémové služby		Tarifa za prevádzkovanie systému		Celková cena za distribúciu a ostatné regulované poplatky	
	EUR/kWh		EUR/kWh		EUR/kWh		EUR/kWh		EUR/kWh	
	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
VN	0,0127	0,0151	0,0052	0,0062	0,0094	0,0112	0,0027	0,0032	0,0300	0,0357

2. Prehľad taríf a cien za distribúciu elektriny pre odberateľov NN pripojených na sieť nízkeho napätia do 1 kV

a) Mesačná platba za príkon pre jedno odberné miesto podľa prúdovej hodnoty hlavného zaplombovaného ističa pred elektromerom

Sadzba C1	Platba za hlavný istič		Sadzba C17	Platba za hlavný istič	
	EUR/mesiac			EUR/mesiac	
	bez DPH	s DPH		bez DPH	s DPH
istič do 3x10 A a do 1x25 A vrátane	0,7552	0,8987	istič do 3x10 A a do 1x25 A vrátane	2,0912	2,4885
istič nad 3x10 A do 3x25 A vrátane	1,2647	1,5050	istič nad 3x10 A do 3x25 A vrátane	5,2277	6,2210
istič nad 3x25 A do 3x63 A vrátane	2,5390	3,0214	istič nad 3x25 A do 3x63 A vrátane	10,4730	12,4629
istič nad 3x63 A za každý 1 A	0,1690	0,2011	istič nad 3x63 A za každý 1 A	0,1763	0,2098
istič nad 1x25 A za každý 1 A	0,0302	0,0359	istič nad 1x25 A za každý 1 A	0,0836	0,0995

Sadzba C2	Platba za hlavný istič		Sadzba C27	Platba za hlavný istič	
	EUR/mesiac			EUR/mesiac	
	bez DPH	s DPH		bez DPH	s DPH
istič do 3x10 A a do 1x25 A vrátane	1,3842	1,6472	istič do 3x10 A a do 1x25 A vrátane	2,8049	3,3378
istič nad 3x10 A do 3x16 A vrátane	2,2147	2,6355	istič nad 3x10 A do 3x16 A vrátane	4,4878	5,3405
istič nad 3x16 A do 3x20 A vrátane	2,7684	3,2944	istič nad 3x16 A do 3x20 A vrátane	5,6098	6,6757
istič nad 3x20 A do 3x25 A vrátane	3,4605	4,1180	istič nad 3x20 A do 3x25 A vrátane	7,0122	8,3445
istič nad 3x25 A do 3x32 A vrátane	4,4294	5,2710	istič nad 3x25 A do 3x32 A vrátane	8,9756	10,6810
istič nad 3x32 A do 3x40 A vrátane	5,5367	6,5887	istič nad 3x32 A do 3x40 A vrátane	11,2195	13,3512
istič nad 3x40 A do 3x50 A vrátane	6,9209	8,2359	istič nad 3x40 A do 3x50 A vrátane	14,0244	16,6890
istič nad 3x50 A do 3x63 A vrátane	8,7204	10,3773	istič nad 3x50 A do 3x63 A vrátane	17,6708	21,0283
istič nad 3x63 A do 3x80 A vrátane	11,0735	13,1775	istič nad 3x63 A do 3x80 A vrátane	22,4391	26,7025
istič nad 3x80 A do 3x100 A vrátane	13,8419	16,4719	istič nad 3x80 A do 3x100 A vrátane	28,0489	33,3782
istič nad 3x100 A do 3x125 A vrátane	17,3023	20,5897	istič nad 3x100 A do 3x125 A vrátane	35,0611	41,7227
istič nad 3x125 A do 3x160 A vrátane	22,1470	26,3549	istič nad 3x125 A do 3x160 A vrátane	44,8782	53,4051
istič nad 3x160 A za každý 1 A	0,1384	0,1647	istič nad 3x160 A za každý 1 A	0,2805	0,3338
istič nad 1x25 A za každý 1 A	0,0554	0,0659	istič nad 1x25 A za každý 1 A	0,1122	0,1335

Sadzba C3	Platba za hlavný istič		Sadzba C37	Platba za hlavný istič	
	EUR/mesiac			EUR/mesiac	
	bez DPH	s DPH		bez DPH	s DPH
istič do 3x10 A a do 1x25 A vrátane	4,8795	5,8066	istič do 3x10 A a do 1x25 A vrátane	5,5733	6,6322
istič nad 3x10 A do 3x16 A vrátane	7,8072	9,2906	istič nad 3x10 A do 3x16 A vrátane	8,9172	10,6115
istič nad 3x16 A do 3x20 A vrátane	9,7590	11,6132	istič nad 3x16 A do 3x20 A vrátane	11,1465	13,2643
istič nad 3x20 A do 3x25 A vrátane	12,1988	14,5166	istič nad 3x20 A do 3x25 A vrátane	13,9331	16,5804
istič nad 3x25 A do 3x32 A vrátane	15,6144	18,5811	istič nad 3x25 A do 3x32 A vrátane	17,8344	21,2229
istič nad 3x32 A do 3x40 A vrátane	19,5180	23,2264	istič nad 3x32 A do 3x40 A vrátane	22,2930	26,5287
istič nad 3x40 A do 3x50 A vrátane	24,3975	29,0330	istič nad 3x40 A do 3x50 A vrátane	27,8663	33,1609
istič nad 3x50 A do 3x63 A vrátane	30,7409	36,5817	istič nad 3x50 A do 3x63 A vrátane	35,1115	41,7827
istič nad 3x63 A do 3x80 A vrátane	39,0360	46,4528	istič nad 3x63 A do 3x80 A vrátane	44,5861	53,0575
istič nad 3x80 A do 3x100 A vrátane	48,7951	58,0662	istič nad 3x80 A do 3x100 A vrátane	55,7326	66,3218
istič nad 3x100 A do 3x125 A vrátane	60,9938	72,5826	istič nad 3x100 A do 3x125 A vrátane	69,6657	82,9022
istič nad 3x125 A do 3x160 A vrátane	78,0721	92,9058	istič nad 3x125 A do 3x160 A vrátane	89,1721	106,1148
istič nad 3x160 A za každý 1 A	0,4880	0,5807	istič nad 3x160 A za každý 1 A	0,5573	0,6632
istič nad 1x25 A za každý 1 A	0,1952	0,2323	istič nad 1x25 A za každý 1 A	0,2231	0,2655

Sadzba C4	Platba za hlavný istič		Sadzba C5	Platba za hlavný istič	
	EUR/mesiac			EUR/mesiac	
	bez DPH	s DPH		bez DPH	s DPH
istič do 3x10 A a do 1x25 A vrátane	0,7269	0,8650	istič do 3x10 A a do 1x25 A vrátane	5,2280	6,2213
istič nad 3x10 A do 3x16 A vrátane	1,1631	1,3841	istič nad 3x10 A do 3x16 A vrátane	8,3649	9,9542
istič nad 3x16 A do 3x20 A vrátane	1,4539	1,7301	istič nad 3x16 A do 3x20 A vrátane	10,4561	12,4428
istič nad 3x20 A do 3x25 A vrátane	1,8174	2,1627	istič nad 3x20 A do 3x25 A vrátane	13,0701	15,5534
istič nad 3x25 A do 3x32 A vrátane	2,3262	2,7682	istič nad 3x25 A do 3x32 A vrátane	16,7297	19,9083
istič nad 3x32 A do 3x40 A vrátane	2,9078	3,4603	istič nad 3x32 A do 3x40 A vrátane	20,9122	24,8855
istič nad 3x40 A do 3x50 A vrátane	3,6347	4,3253	istič nad 3x40 A do 3x50 A vrátane	26,1402	31,1068
istič nad 3x50 A do 3x63 A vrátane	4,5798	5,4500	istič nad 3x50 A do 3x63 A vrátane	32,9367	39,1947
istič nad 3x63 A do 3x80 A vrátane	5,8156	6,9206	istič nad 3x63 A do 3x80 A vrátane	41,8243	49,7709
istič nad 3x80 A do 3x100 A vrátane	7,2695	8,6507	istič nad 3x80 A do 3x100 A vrátane	52,2804	62,2137
istič nad 3x100 A do 3x125 A vrátane	9,0868	10,8133	istič nad 3x100 A do 3x125 A vrátane	65,3505	77,7671
istič nad 3x125 A do 3x160 A vrátane	11,6311	13,8410	istič nad 3x125 A do 3x160 A vrátane	83,6487	99,5420
istič nad 3x160 A za každý 1 A	0,0727	0,0865	istič nad 3x160 A za každý 1 A	0,5228	0,6221
istič nad 1x25 A za každý 1 A	0,0292	0,0347	istič nad 1x25 A za každý 1 A	0,2091	0,2488

b) Cena za distribúciu elektriny, vrátane prenosu a strát za distribúciu, systémové služby a prevádzkovanie systému

Sadzba	Cena za distribúciu vrátane prenosu		Cena za straty pri distribúcii	Cena za systémové služby	Cena za prevádzkovanie systému	Celková cena za distribúciu a ostatné regulované poplatky	
	VT	NT				VT	NT
	EUR/kWh	EUR/kWh				EUR/kWh	EUR/kWh
C1	0,0695 (0,0827)	-	0,0159 (0,0189)	0,0094 (0,0112)	0,0027 (0,0032)	0,0975 (0,1160)	-
C2	0,0599 (0,0713)	-	0,0159 (0,0189)	0,0094 (0,0112)	0,0027 (0,0032)	0,0879 (0,1046)	-
C3	0,0423 (0,0503)	-	0,0159 (0,0189)	0,0094 (0,0112)	0,0027 (0,0032)	0,0703 (0,0837)	-
C17	0,0731 (0,0870)	0,0058 (0,0069)	0,0159 (0,0189)	0,0094 (0,0112)	0,0027 (0,0032)	0,1011 (0,1203)	0,0338 (0,0402)
C27	0,0622 (0,0740)	0,0058 (0,0069)	0,0159 (0,0189)	0,0094 (0,0112)	0,0027 (0,0032)	0,0902 (0,1073)	0,0338 (0,0402)
C37	0,0456 (0,0543)	0,0058 (0,0069)	0,0159 (0,0189)	0,0094 (0,0112)	0,0027 (0,0032)	0,0736 (0,0876)	0,0338 (0,0402)
C4	0,0407 (0,0484)	-	0,0159 (0,0189)	0,0094 (0,0112)	0,0027 (0,0032)	0,0687 (0,0818)	-
C5	0,0761 (0,0906)	0,0127 (0,0151)	0,0159 (0,0189)	0,0094 (0,0112)	0,0027 (0,0032)	0,1041 (0,1239)	0,0407 (0,0484)

V zátvorkách sú uvedené ceny s 19% DPH.

3. Sadzba za distribúciu pre namerané odbery

Sadzba	OM /mesiac		mesiac/10W/OM	
	EUR/OM		EUR/10W/OM	
	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
C6	1,2444	1,4808	0,8800	1,0472

Všeobecné podmienky pre poskytovanie distribučných služieb a distribúciu elektriny pre zákazníkov pripojených do distribučnej sústavy prevádzkovateľa distribučnej sústavy SSE – D sú uvedené v Rozhodnutí ÚRSO číslo 0018/2009/E zo dňa 25. 11. 2008.

VI. Prehľad integrovaných cien za dodávku a distribúciu elektriny na rok 2009 pre oprávnených odberateľov - malé podniky, pripojených do distribučnej sústavy prevádzkovateľa distribučnej sústavy SSE - D

Výslednú cenu za dodávku a distribúciu elektriny (integrovaná cena) tvoria nasledujúce položky:

- platba za dodávku silovej elektriny (SE), silová elektrina je dodávaná SSE, pre rok 2009 je regulovaná a stanovená rozhodnutím ÚRSO,
- celková regulovaná cena za distribúciu elektriny a ostatné regulované poplatky (CDRP), cena je založená na nákladoch pre dané odberné miesto a na spôsobe, akým odberateľ využíva distribučnú sústavu, pričom sa skladá zo štyroch zložiek:
 1. stály mesačný poplatok za rezervovanú kapacitu (RK) v EUR/mesiac, v prípade pripojenia na napäťovú úroveň NN podľa prúdovej hodnoty hlavného ističa pred elektromerom,
 2. poplatok za každú distribuovanú kWh v EUR/kWh,
 3. poplatok za straty pri distribúcii elektriny v EUR/kWh,
 4. ostatné regulované poplatky, t. j. poplatok za systémové služby a poplatok za prevádzkovanie systému.

Pre jednotarifné produkty:

$$\text{Celková platba} = \Sigma \text{kWh} * (\text{SE} + \text{CDRP}) + \Sigma \text{RK}$$

Σ kWh – odber elektriny v kWh

SE – cena za kWh dodanej silovej elektriny

CDRP – celková cena distribúcie za kWh

Σ RK – platba za rezervovanú kapacitu

Pre dvojtarifné produkty s vysokou (VT) aj nízkou tarifou (NT):

$$\text{Celková platba} = \Sigma \text{kWh}_{\text{VT}} * (\text{SE}_{\text{VT}} + \text{CDRP}_{\text{VT}}) + \Sigma \text{kWh}_{\text{NT}} * (\text{SE}_{\text{NT}} + \text{CDRP}_{\text{NT}}) + \Sigma \text{RK}$$

$\Sigma \text{kWh}_{\text{VT}}, \Sigma \text{kWh}_{\text{NT}}$ - odber elektriny v kWh vo vysokej a nízkej tarife

$\text{SE}_{\text{VT}}, \text{SE}_{\text{NT}}$ – cena za kWh dodanej elektriny vo vysokej a nízkej tarife

$\text{CDRP}_{\text{VT}}, \text{CDRP}_{\text{NT}}$ - celková cena distribúcie kWh vo vysokej a nízkej tarife

Σ RK - platba za rezervovanú kapacitu

Pre odberné miesta a zariadenia s nameraným odberom elektriny

$$\text{Celková platba} = \text{SE}_{\text{NO}} + \text{DE}_{\text{NO}}$$

SE_{NO} – cena dodávky silovej elektriny

DE_{NO} - cena za distribúciu elektriny

a) Prehľad integrovaných cien za dodávku a distribúciu elektriny pre odberateľov VN pripojených na sieť vysokého napätia od 1 do 52 kV

Cena za dodávku silovej elektriny			Celková cena za distribúciu a ostatné regulované poplatky EUR/kWh	Integrovaná cena*	
Sadzba (Produkt)	VT EUR/kWh	NT EUR/kWh		VT EUR/kWh	NT EUR/kWh
R Aktiv 24	0,0963 (0,1146)	-	0,0300 (0,0357)	0,1263 (0,1503)	-
R Klasik 8	0,1036 (0,1233)	0,0641 (0,0763)	0,0300 (0,0357)	0,1336 (0,1590)	0,0941 (0,1120)
R Aku 8	0,1082 (0,1288)	0,0601 (0,0715)	0,0300 (0,0357)	0,1382 (0,1645)	0,0901 (0,1072)
R Komfort 20	0,1444 (0,1718)	0,0890 (0,1059)	0,0300 (0,0357)	0,1744 (0,2075)	0,1190 (0,1416)
R Panoramik	0,0674 (0,0802)	-	0,0300 (0,0357)	0,0974 (0,1159)	-

* Integrovaná cena nezahŕňa mesačné platby za rezervovanú kapacitu uvedené v článku V., bod 1., písmeno a).
V zátvorkách sú uvedené ceny s 19% DPH.

b) Prehľad integrovaných cien za dodávku a distribúciu elektriny pre odberateľov NN pripojených na sieť nízkeho napätia do 1 kV

Cena za dodávku silovej elektriny			Celková cena za distribúciu a ostatné regulované poplatky			Integrovaná cena*	
Sadzba (Produkt)	VT EUR/kWh	NT EUR/kWh	Sadzba	VT EUR/kWh	NT EUR/kWh	VT EUR/kWh	NT EUR/kWh
R Aktiv 24	0,0963 (0,1146)	-	C1	0,0975 (0,1160)	-	0,1938 (0,2306)	-
	0,0963 (0,1146)	-	C2	0,0879 (0,1046)	-	0,1842 (0,2192)	-
	0,0963 (0,1146)	-	C3	0,0703 (0,0837)	-	0,1666 (0,1983)	-
R Klasik 8	0,1036 (0,1233)	0,0641 (0,0763)	C17	0,1011 (0,1203)	0,0338 (0,0402)	0,2047 (0,2436)	0,0979 (0,1165)
	0,1036 (0,1233)	0,0641 (0,0763)	C27	0,0902 (0,1073)	0,0338 (0,0402)	0,1938 (0,2306)	0,0979 (0,1165)
	0,1036 (0,1233)	0,0641 (0,0763)	C37	0,0736 (0,0876)	0,0338 (0,0402)	0,1772 (0,2109)	0,0979 (0,1165)
R Aku 8	0,1082 (0,1288)	0,0601 (0,0715)	C17	0,1011 (0,1203)	0,0338 (0,0402)	0,2093 (0,2491)	0,0939 (0,1117)
	0,1082 (0,1288)	0,0601 (0,0715)	C27	0,0902 (0,1073)	0,0338 (0,0402)	0,1984 (0,2361)	0,0939 (0,1117)
	0,1082 (0,1288)	0,0601 (0,0715)	C37	0,0736 (0,0876)	0,0338 (0,0402)	0,1818 (0,2163)	0,0939 (0,1117)
R Komfort 20	0,1444 (0,1718)	0,0890 (0,1059)	C5	0,1041 (0,1239)	0,0407 (0,0484)	0,2485 (0,2957)	0,1297 (0,1543)
R Panoramik	0,0674 (0,0802)	-	C4	0,0687 (0,0818)	-	0,1361 (0,1620)	-

* Integrovaná cena nezahŕňa mesačné poplatky za rezervovanú kapacitu, ktoré predstavuje mesačná platba za príkon pre jedno odberné miesto podľa prúdovej hodnoty hlavného zaplombovaného ističa pred elektromerom uvedená v článku V. bod 2. písmeno a).
V zátvorkách sú uvedené ceny s 19% DPH.

c) Prehľad integrovaných cien za dodávku a distribúciu elektriny pre namerané odbery

Dodávka elektriny		Distribúcia elektriny			Integrovaná cena	
Sadzba (Produkt)	Dodávka	Sadzba	OM /mesiac	mesiac/10W/OM	OM /mesiac	mesiac/10W/OM
			EUR/OM	EUR/10W/OM	EUR/OM	EUR/10W/OM
R Element	1,6597 (1,9750)	C6	1,2444 (1,4808)	0,8800 (1,0472)	2,9041 (3,4559)	2,5397 (3,0222)

V zátvorkách sú uvedené ceny s 19% DPH.

VII. Ponuka produktov a služieb

1. Energetická efektívnosť a úspory

Zvýšte energetickú efektívnosť, znížte energetické straty a dosiahnete úsporu nákladov. Častokrát sa jedná o jednoduché, finančne nenáročné riešenia alebo len úpravu návykov. Ušetriť sa dá použitím modernejších zariadení, prístrojov a spotrebičov, efektívnejším vykurovaním a ohrevom vody, či znížením tepelných strát budov. Stredoslovenská energetika vám ponúka poradenstvo v oblasti efektívneho využívania elektriny.

Výber správnej sadzby

Výber sadzby je podmienený účelom, na ktorý elektrinu využívate (bežná spotreba, vykurovanie, ohrev vody). Pre ľahšiu orientáciu v ponúkaných sadzbách a výber vhodnej sadzby využite jednoduchú kalkulačku na www.sse.sk a radi vám poradíme aj na Zákazníckych službách a v našich Zákazníckych centrách, kde sú vám k dispozícii vyškolení poradcovia (Žilina, B. Bystrica, Lučenec).

Úsporné elektrospotrebiče

Investíciou do moderných elektrospotrebičov možno ušetriť až 30 % elektrickej energie. Stredoslovenská energetika vám ponúka bezplatné zapožičanie merača spotreby elektriny, ktorým si môžete zistiť skutočnú spotrebu vašich kancelárskych elektrických zariadení. Je dostupný na kontaktných miestach SSE, kde môžete využiť tiež našu výhodnú ponuku moderných klimatizačných zariadení renomovaného výrobcu Daikin a Mitsubishi so zľavou až 35 %.

Vykurovanie a ohrev vody

Najperspektívnejším zdrojom elektrického vykurovania je akumulčné vykurovanie. Pre zníženie vstupných nákladov vám ponúkame výrazné zľavy (až 30%) na moderné akumulčné pece a zvýhodnené podmienky na obstaranie elektroakumulčných kotolní, ktorými je možné jednoducho nahradiť existujúci elektrokotol. Zvýhodnené podmienky vám ponúkame tiež na nákup efektívnych tepelných čerpadiel.

Osvetlenie

Hlavnými parametrami pri voľbe svetelného zdroja sa stáva úspora spotrebovanej elektriny, dlhšia životnosť a vhodnosť vo vzťahu k životnému prostrediu. Modernými svetelnými zdrojmi a ich vhodnou kombináciou dosiahnete úspornejšiu prevádzku a dlhšiu životnosť.

Tepelnotechnické vlastnosti budov

Moderné stavebné a izolačné materiály umožňujú znížiť úniky tepla až o 30%.

Rady, tipy a návody ako zefektívniť spotrebu elektriny nájdete na www.sse.sk.

Ušetríte na energiách v kancelárii

Osvetlenie

Osvetlenie je dôležitým faktorom ovplyvňujúcim podmienky na pracovisku. Modernými svetelnými zdrojmi (halogénové žiarovky, kompaktné žiarivky, lineárne žiarivky) a ich vhodnou kombináciou dosiahnete úspornejšiu prevádzku a dlhšiu životnosť, čím môžete dosiahnuť značnú úsporu nákladov.

Klasické žiarovky sú najmenej hospodárne, na svetlo premieňajú iba 5 až 8 % spotrebovanej elektriny. Ich životnosť sa pohybuje okolo 1000 hodín svietenia.

Halogénové žiarovky sú účinnejšie ako klasické žiarovky a majú 3-krát dlhšiu životnosť.

Žiarivky sú nízkotlakové ortuťové výbojky (nesprávne nazývané neónky) s účinnosťou 5 až 10-krát väčšou ako žiarovky. Ich životnosť dosahuje 8 000 až 10 000 hod. svietenia.

Kompaktné žiarivky sú svetelné zdroje, ktoré majú elektronický predradník zabudovaný do päťice. Ich výhodou je, že nimi môžeme priamo nahradiť žiarovky v existujúcich svietidlách.

Svetelný zdroj	Úspora elektriny oproti 75 W žiarovke
Žiarovka (75 W)	–
Lineárna žiarivka 20 W s indukčným predradníkom	62%
Lineárna žiarivka 18 W s indukčným predradníkom	72%
Kompaktná žiarivka s el. predradníkom	79%

Rady:

- denné osvetlenie je najlacnejšie a najvýhodnejšie,
- používajte moderné svetelné zdroje, kompaktné žiarivky spotrebujú menej elektriny než klasické pri rovnakej svietivosti a navyše majú 8-krát vyššiu životnosť,
- žiarivky vypínajte len vtedy, ak odchádzate z miestnosti na viac ako 15 minút.

Energeticky úsporné kancelárske vybavenie

Telefóny, faxy, tlačiarne, kopírky, scannery, počítače, monitory, projektory a množstvo ďalších zariadení zefektívňujú prácu, no vyžadujú samozrejme aj elektrinu pre svoju prevádzku. Kancelárske elektrozariadenia majú výrazný podiel na celkovej spotrebe elektriny. Preto má význam detailnejšie sa zaoberať ich energetickou spotrebou a už pri nákupe prihliadať tiež k ich hospodárnosti, resp. včas vymeniť zastarané zariadenia s vysokou spotrebou za úspornejšie. Energetickú náročnosť elektrospotrebičov možno posúdiť na základe energetického štítku, preto pri ich kúpe odporúčame spotrebiče triedy A (A+).

Aj u **osobného počítača**, monitoru, tlačiarne a iných prístrojov v kancelárii je možné znížiť spotrebu elektriny. Počítač má výkon aj viac ako 200 W, čo pri prevádzke niekoľko hodín denne a množstve počítačov vo firme môže znamenať zaujímavý podiel na účte za elektrinu.

Monitor spotrebuje pri svojej prevádzke výraznú časť energie celej zostavy, je preto vhodné aktivovať funkciu vypínania monitoru pri nečinnosti (šetrič) a po vypnutí PC je vhodné manuálne vypnúť aj monitor. Pokiaľ používate **tlačiareň** pre tlač dokumentov viackrát za hodinu, mali by ste si obstarat tlačiareň s nízkou spotrebou v pohotovostnom režime. Pri výbere tlačiarne sa treba zamerať na jej spotrebu najmä mimo prevádzky, keďže v tomto režime spotrebuje až 90% energie. Vhodné je nastaviť tlačiareň tak, aby po splnení tlačovej úlohy čo najskôr prešla do spánkového režimu.

Stand by režim (pohotovostná prevádzka)

Každý z nás ocení pohodlie, ktoré nám ponúka diaľkový ovládač. Kedykoľvek si zmyslíme, môžeme audio a video zariadenia, prípadne iné vybavenie (PC, monitory) spúšťať bez potreby dlhšieho čakania na inicializáciu. Toto pohodlie je však vykúpené nepretržitou spotrebou

týchto zariadení – 24 hodín denne, 7 dní v týždni, počas celého roka. Zariadenia potrebujú na zotrvanie v pohotovostnom režime určité množstvo energie, ktorá môže pri ich súčte za rok dosiahnuť nezanedbateľnú sumu.

Kolko nás stoja kancelárske spotrebiče v režime stand-by za rok?

Spotrebič	Náklady v € (v Sk)
Notebook	7,63 (230)
Miniveža	4,39 (132,20)
Rádio	7,25 (218,40)
Tlačiareň	19,09 (575,10)
Kopírka	21,76 (655,50)
PC s monitorom a príslušenstvom	55,35 (1667,50)
Nabíjačka baterií	1,72 (51,80)

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 Sk.

2. Akumulačné vykurovanie

Naberte v noci energiu na celý ďalší deň

Akumulačné vykurovanie je úsporné, efektívne, ekologické a pohodlné. Úspornosť prevádzky sa dosahuje jednoduchým princípom. Teplo sa zhromažďuje v akumuláčnom vykurovacom zariadení najmä v noci pri výhodnejšej cene elektriny a počas nasledujúceho dňa sa odovzdáva do vykurovaného priestoru. Vďaka tomu je akumulácia vykurovanie finančne najvýhodnejšou formou elektrického vykurovania.

Výhodné akumulácia vykurovanie

- úspora nákladov využitím výhodnej ceny elektriny pre vykurovanie aj ostatnú spotrebu vašej prevádzky,
- 100 % účinnosť, jednoduchá regulácia a presné meranie spotreby vám umožňuje nestály prehľad o spotrebovanej energii,
- blokovanie akumuláčnych spotrebičov počas platnosti vysokej tarify hromadným diaľkovým ovládaním (HDO) vás neobmedzí pri vykurovaní,
- prevádzka akumuláčného vykurovania je šetrná k životnému prostrediu – v mieste použitia nevzniká žiadny odpad a nedochádza k znečisťovaniu ovzdušia emisiami.

Komfortné teplo za výhodnú cenu

Moderné akumulácia pece sa vyznačujú hospodárnou, spoľahlivou, efektívnou, zdravotne a ekologicky nezávadnou prevádzkou, ako aj moderným dizajnom. Použitie nových materiálov zaručuje maximálne úspornú prevádzku bez obmedzení.

Elektroakumulácia kotolňa pracuje na princípe ohrevu vykurovacej vody v nádržiach. Existujúci elektrokotol pre priamovýhrevné vykurovanie je možné jednoducho vymeniť za elek-

troakumuláciu kotolňu a pripojiť k existujúcemu vykurovaciemu systému (teplovodný rozvod do radiátorov). Tento systém umožňuje tiež pripojenie ďalších prvkov ako doplnkového zdroja (tepelné čerpadlo, solárny systém, krb, zásobník TUV, alebo kotol na pevné palivo, napr. drevo). Medzi moderné veľkoplošné vykurovacie systémy, zaručujúce požadovanú tepelnú pohodu pri zachovaní nízkej energetickej náročnosti patrí aj elektrické akumulácia podlahové vykurovanie.

Vykurovanie dostupné pre každého

- výrazné zľavy (až 30%) na moderné akumulácia pece Stiebel Eltron,
- zvýhodnené podmienky na obstaranie elektroakumulácia kotolní Komextherm.

3. WebSSEervis - K energii to máte na klik

Teraz môžete s nami komunikovať z pohodlia vašej kancelárie. Stredoslovenská energetika, a. s. (SSE) vám prináša novú bezplatnú elektronickú službu WebSSEervis, prostredníctvom ktorej získate informácie o vašom odbernom mieste. Stačí, keď sa pripojíte do internetu, kliknete na www.sse.sk a bezplatne sa zaregistrujete.

Registrácia

Na úspešné zaregistrovanie budete potrebovať **číslo ľubovoľnej platnej zmluvy** na dodávku elektriny uzatvorenej medzi SSE, a. s. a vašou firmou alebo organizáciou a **registračný kód***. Následne postupujte podľa nasledujúcich krokov:

1. Pripojte sa na stránku www.sse.sk a z horného menu si vyberte WebSSEervis, časť Podnikateľa a organizácie.
2. Kliknite na „Registrácia“.
3. Zadáajte číslo ľubovoľnej zmluvy a kliknite na „Odoslať“.
4. Zadáajte registračný kód (dodržiujte veľké a malé písmená) a kliknite na „Odoslať“.
5. Po úspešnom overení vášho registračného kódu si môžete vytvoriť vaše prihlasovacie meno a heslo, pomocou ktorých sa budete prihlasovať do WebSSEervis.

* Registračný kód si môžete vyžiadať na www.sse.sk (vo WebSSEervise v časti Podnikateľ a organizácie pri registrácii) alebo na telefónnych číslach 0850 123 555; 0850 123 888. Po vyžiadaní vám zašleme registračný kód v doporučenej zásilke.

WebSSEervis vám prináša tieto služby:

Profil odberateľa – poskytuje možnosť aktualizácie údajov o vašej spoločnosti a o odbernom mieste.

Denník odpočtov – zaznamenávajúte si informatívne odpočty odberného miesta.

História spotreby – zistíte jednoducho a rýchlo spotrebu odberného miesta, evidované fakturačné odpočty alebo si pozrite graf spotreby za posledných 4 roky.

Konzultácia platieb – pozrite si faktúry alebo si nechajte zasláť opis faktúry.

Zmena preddavku – upravte si výšku preddavkových platieb za elektrinu, aby zodpovedali charakteru a výške vašej spotreby.

Reklamácia odberateľa – v prípade nespokojnosti s niektorou službou nás o tom informujte prostredníctvom zaslania elektronickej reklamácie.

Vaše otázky vám ochotne a radi zodpovieme na e-mailovej adrese webservis.firmy@sse.sk alebo na telefónnych číslach 0850 123 555, 0850 123 888 a 0906 25 25 21.

4. BusineSSEcode – K energii to máte na zavolanie

Prostredníctvom služby BusineSSEcode [biznis kód] teraz zrealizujte aj také zmeny na vašom odbernom mieste, ktoré bolo doteraz nutné iniciovať listom, faxom, prípadne emailom.

Nikdy to nebolo jednoduchšie

Využívať službu BusineSSEcode je jednoduché. Stačí, ak sa v úvode telefonátu identifikujete vašim **registračným kódom***, **číslom platnej zmluvy** na dodávku elektriny uzatvorenej medzi SSE a vašou firmou alebo organizáciou a vašim IČOM.

* Registračný kód si môžete vyžiadať na www.sse.sk (vo WebSSErvice v časti Podnikatelia a organizácie pri registrácii) alebo na telefónnych číslach 0850 123 555; 0850 123 888. Po vyžiadaní vám zašleme registračný kód v doporučenej zásielke.

Čo vám BusineSSEcode ponúka?

Prostredníctvom služby **BusineSSEcode** môžete telefonicky (na telefónnych číslach 0850 123 888, 0850 123 555, 0906 25 25 21) zrealizovať tieto úkony:

- zmena produktu a sadzby
- zmena obchodného mena
- doplnenie IČ DPH, doplnenie DIČ
- zmena čísla účtu
- zmena spôsobu platby
- zmena preddavkových platieb
- zmena korešpondenčnej adresy
- vrátenie a preúčtovanie platby

Viac informácií o službe **BusineSSEcode** získate na www.sse.sk, na kontaktných miestach SSE, alebo na zákaznických linkách 0850 123 555, 0850 123 888 a 0906 25 25 21, kde vám ochotne poradia pracovníci Zákazníckych služieb.

5. Inkaso

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

Prečo si zriadiť inkaso?

- vaše platby budú realizované pravidelne a automaticky,
- nemusíte venovať svoj čas a pozornosť pravidelným úhradám,
- s platbou sa nikdy neomeškáte a bude vždy uhradená v správnej výške,
- prípadné preplatky budú zaslané priamo na váš účet.

Ako si zriadiť inkaso?

- Pred návštevu vašej banky si pripravte vaše číslo odberného miesta (ČOM), pre ktoré chcete inkaso zriadiť (nájdete ho na faktúre alebo zmluve).
- Pokiaľ máte zriadený účet v niektorej z našich zmluvných bánk (tabuľka na ďalšej strane), stačí zísť do príslušnej banky, vyplniť tlačivo na zriadenie inkasa podľa pokynov pracovníka banky a potvrdiť zriadenie svojím podpisom.

- Pokiaľ máte účet v inej banke, je potrebné po zriadení inkasa odfaxovať doklad o jeho zriadení na faxové číslo 041/519 25 19 alebo poslať na e-mailovú adresu podnikatelia@sse.sk.
- Stanovením limitu sami rozhodnete o maximálnej výške platby, ktorú vám banka môže odpísať. Odporúčame stanoviť tento limit v dostatočnej výške – približne 2-násobok vašej preddavkovej platby na odbernom mieste.
- Je potrebné prihladať na pravidelný dostatok finančných prostriedkov na vašom účte k termínu splatnosti platieb za elektrinu.
- V blízkej budúcnosti vám umožníme zriadiť si inkaso priamo v Zákazníckych centrách SSE, a. s.

Na realizáciu inkasných platieb je potrebné zadať vo vašej banke 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 Bank		6618321014	1111
Slovenská sporiteľňa		0423703090	0900

Špecializovaný tím pracovníkov Zákazníckych služieb je vám pripravený poradiť a vyriešiť vaše požiadavky počas pracovných dní (pondelok – piatok), v čase od 7:00 - 18:00 hod.

Tel.: **0850 123 555; 0906 25 25 21**

0850 123 888 – odberné miesta pripojené na VN napäťovú úroveň

Fax: **041/ 519 25 19**

Web: **www.sse.sk**

E-mail: **podnikatelia@sse.sk, organizacie@sse.sk**

ZÁKAZNÍCKE CENTRUM	ADRESA ZÁKAZNÍCKYCH CENTIER	PRACOVNÁ DOBA
Banská Bystrica	Švantnerova 9, 974 01 Banská Bystrica	Pondelok 7:30 – 16:30
Dolný Kubín	Bysterecká 1821, 026 01 Dolný Kubín	Utorok 7:30 – 14:30
Lučenec	Kubínyiho námestie 9, 984 01 Lučenec	Streda 7:30 – 16:30
Považská Bystrica	Centrum 8/13, 017 01 Považská Bystrica	Štvrtok 7:30 – 14:30
Rimavská Sobota	Družstevná 3, 979 01 Rimavská Sobota	Piatok 7:30 – 14:30
Žilina	Ul. republiky 5, 010 01 Žilina	

Stredoslovenská energetika, a. s.

Ulica republiky 5, 010 47 Žilina
tel.: 0850 123 555, 0850 123 888
podnikatelia@sse.sk
organizacie@sse.sk
www.sse.sk

člen skupiny  **EDF**