



## Cenník 2008

pre zákazníkov s ročnou spotrebou  
do 30 MWh pripojených do distribučnej  
sústavy SSE – Distribúcia a. s.

Platný od 1. 1. 2008 do 31. 12. 2008



**STREDOSLOVENSKÁ ENERGETIKA**

*Energia pre váš biznis®*

## Vážený zákazník,

v tejto publikácii nájdete cenník elektriny spoločnosti Stredoslovenská energetika, a. s. na rok 2008 pre zákazníkov (odberateľov) s celkovou ročnou spotrebou do 30 MWh s výnimkou domácností. Vzhľadom na rast veľkoobchodnej ceny elektriny, ktorú pre Vás nakupujeme, sme boli nútení pristúpiť k zvýšeniu cien elektriny v porovnaní s predchádzajúcim rokom. Štruktúra produktov ostáva oproti roku 2007 nezmenená, čím je zachovaná prehľadnosť jednotlivých sadziieb a možnosť plánovania platieb za elektrinu. Pre informáciu sú v cenníku uvedené aj označenia produktov platných do roku 2006 s uvedením nového názvu platného od 1. 1. 2007.

### 1. Štruktúra produktov (sadziieb)

Ponúkame Vám základný sortiment 7 rôznych produktov:

- a. klasický jednotarifný produkt
- b. klasický dvojtarifný produkt s trvaním nízkej tarify 8 hodín
- c. dvojtarifný produkt s trvaním nízkej tarify 12 hodín, vhodný hlavne pre akumuláč-  
né vykurovanie s predĺženou dobou ohrevu
- d. produkt dodávky pre zákazníkov s prevažujúcou spotrebou v nočných hodinách,  
ako je napr. akumuláčn é 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 produktov

Ceny odrážajú náklady na dodávku pre typické odberné diagramy v jednotlivých kategóriách. Pre každý produkt sú ceny dodávky určené prehľadne v Sk/MWh (alebo v Sk/kWh). Pre všetky produkty dodávky elektriny sú zachované nulové fixné platby za dodávku elektriny. Produkty dodávky elektriny neobsahujú žiadne dodatočné poplatky a obmedzenia, ani skrytú penalizáciu.

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

Bližšie informácie o našich službách nájdete na webovej stránke [www.sse.sk](http://www.sse.sk) v sekcii Podnikatelia a organizácie. V prípade záujmu je vám takisto k dispozícii náš špecializovaný tím Telefónneho zákazníckeho centra (tel. : 0850 123 555) alebo pracovníci obchodných kancelárií, ktorí vám radi pomôžu vyriešiť všetky otázky týkajúce sa Vášho zmluvného vzťahu.

Stredoslovenská energetika – váš spoľahlivý partner pre podnikanie

Produkty v tomto cenníku sú platné pre odberateľov s celkovou ročnou spotrebou elektriny do 30 MWh s výnimkou domácností, pričom celková ročná spotreba je súčtom spotrieb jednotlivých odberných miest zákazníka.

## Štruktúra produktov dodávky elektriny

### Jednotarifné produkty

Produkty dodávky elektriny Klasik, Aktív, Premium a Start (B14) pre odberateľov s celkovou ročnou spotrebou do 30MWh platné do 31. 12. 2006 sa od 1. 1. 2007 označujú Aktív 24.

Distribučné tarify priradené k odberným miestam s produktom Aktív 24 ostávajú nezmenené.

Produkt 2008 (platný od 1. 1. 2007)	Produkt 2006	Charakteristika produktu
Aktív 24	Klasik, Aktív, Premium, Start (B14)	Jednotarifný produkt vhodný pre odberateľov so spotrebou prevažne v denných hodinách.

### Dvojtarifné produkty

Produkty dodávky elektriny Aktív Plus, Premium Plus, Stabil (B5), a Optimum (B13) pre odberateľov s celkovou ročnou spotrebou do 30 MWh platné do 31. 12. 2006 sa od 1. 1. 2007 označujú **Klasik 8**.

Produkt dodávky elektriny Aku Plus (B11+) pre odberateľov s celkovou ročnou spotrebou do 30 MWh platný do 31. 12. 2006 sa od 1. 1. 2007 označuje **Premium 12**.

Produkty dodávky elektriny Klasik Plus a Aku (B11) pre odberateľov s celkovou ročnou spotrebou do 30 MWh platný do 31. 12. 2006 sa od 1. 1. 2007 označujú **Aku 8**.

Produkty dodávky elektriny Komfort a Direkt (B12) pre odberateľov s celkovou ročnou spotrebou do 30 MWh platné do 31. 12. 2006 sa od 1. 1. 2007 označujú **Komfort 20**.

Distribučné tarify priradené k odberným miestam s produktom Klasik 8, Aku 8, Premium 12 a Komfort 20 ostávajú nezmenené.

Produkt 2008 (platný od 1. 1. 2007)	Produkt 2006	Charakteristika produktu
Klasik 8	Aktív Plus Premium Plus Stabil (B5) Optimum (B13)	Dvojtarifný produkt s platnosťou nízkej tarify 8 hodín. Vhodný pre odberateľov využívajúcich elektrinu aj počas večerných a nočných hodín.

Produkt 2008 (platný od 1. 1. 2007)	Produkt 2006	Charakteristika produktu
Premium 12	Aku Plus (B11+)	Dvojtarifný produkt s platnosťou nízkej tarify 12 hodín, OM pripojené na VN. Vhodný pre odberateľov s elektrickým akumulárnym vykurovaním a elektrickým akumulárnym ohrevom vody, ktorí potrebujú dlhšiu periódu ohrevu.
Aku 8	Klasik Plus Aku (B11)	Dvojtarifný produkt s platnosťou nízkej tarify 8 hodín (akumulárné vykurovanie). Vhodný pre odberateľov s prevažujúcou spotrebou elektriny počas nočných hodín, výhodný hlavne pre zákazníkov s elektrickým akumulárnym vykurovaním.
Komfort 20	Komfort Direkt (B12)	Dvojtarifný produkt s platnosťou nízkej tarify 20 hodín (priamovýhrevné vykurovanie). Vhodný pre odberateľov, ktorí používajú elektrické priamovýhrevné vykurovanie.

### Špecifické produkty

Názvy produktov oproti roku 2006 ostávajú nezmenené.

Produkt	Charakteristika produktu
Panoramik	Jednotarifný produkt Produkt je určený výlučne pre verejné osvetlenie.
Element	Produkt je určený výlučne pre namerané elektrické zariadenia.

## Cenník dodávky elektriny 2008 pre zákazníkov s ročnou spotrebou do 30 MWh

Cenník pre zákazníkov s ročnou spotrebou do 30 MWh (ďalej len „Cenník“) má platnosť od 1. 1. 2008 do 31. 12. 2008 a je určený pre odberateľov s celkovou ročnou spotrebou elektriny do 30 MWh s výnimkou domácností, ktorí majú uzatvorenú so SSE, a. s. platnú a účinnú zmluvu o dodávke elektriny k 1. 1. 2008.

V prípade nových zmlúv o dodávke elektriny, ktoré budú uzatvárané v priebehu roka 2008, si SSE, a. s. vyhradzuje právo na predloženie cenovej ponuky, ktorá bude zodpovedať aktuálnej situácii na trhu s elektrinou.

### Jednotarifné produkty

		bez DPH	s DPH
Aktiv 24	(Sk/kWh)	2,90	3,45

### Dvojtarifné produkty

		bez DPH	s DPH
Klasik 8	VT (Sk/kWh)	3,12	3,71
	NT (Sk/kWh)	1,93	2,30
Premium 12	VT (Sk/kWh)	3,27	3,89
	NT (Sk/kWh)	2,08	2,48
Aku 8	VT (Sk/kWh)	3,26	3,88
	NT (Sk/kWh)	1,65	1,96
Komfort 20	VT (Sk/kWh)	4,20	5,00
	NT (Sk/kWh)	2,28	2,71

### Špecifické produkty

		bez DPH	s DPH
Panoramik	(Sk/kWh)	1,95	2,32
Element	(Sk/mesiac/10 wattov/OM)	50,00	59,50

Ceny elektriny nezahŕňajú poplatky za distribúciu a prenos elektriny a ostatné regulované poplatky.

## Všeobecné podmienky

1. Uvedené ceny silovej elektriny a určené podmienky platia pre dodávku elektriny odberateľom s celkovou ročnou spotrebou elektriny do 30MWh , s výnimkou domácností, ktorých odberné elektrické zariadenia sú pripojené do distribučnej sústavy príslušného prevádzkovateľa distribučnej sústavy (ďalej len „PDS“). VN produkty sú určené pre odberné miesta odberateľov pripojené na sieť vysokého napätia, kde v mieste pripojenia (v odovzdávacom mieste) je napätie medzi fázami od 1 kV do 52 kV (VN) alebo sú pripojené priamym vývodom z trafostanice vo vlastníctve PDS SSE-D, a. s. , ktorého prúdová hodnota jeho hlavného ističa je vyššia ako 80 A. NN produkty sú určené pre odberné miesta odberateľov pripojené na sieť nízkeho napätia, kde v mieste pripojenia (v odovzdávacom mieste) je napätie medzi fázami do 1 kV (NN).<sup>\*)</sup>
2. Ceny silovej elektriny uvedené v tomto Cenníku sú cenami dodávky silovej elektriny odberateľovi v režime prevzatej zodpovednosti za odchýlku.
3. Odberateľ si môže zvoliť ktorýkoľvek z uvedených produktov, ak spĺňa podmienky určené SSE, a. s. pre konkrétny produkt. Produkt je možné zmeniť najskôr po uplynutí jedného roka, pokiaľ sa nedohodne zákazník so SSE, a. s. inak.
4. Podmienkou pre priznanie produktu Aku 8 je :
  - aby podiel inštalovaného výkonu v akumuláčnom vykurovaní a ohreve teplej úžitkovej vody bol vo výške minimálne 60 % z celkového inštalovaného výkonu,
  - blokovanie spotrebičov elektrického vykurovania a ohrevu teplej úžitkovej vody v dobách platnosti vysokej tarify.
5. Podmienkou pre priznanie produktu Premium 12 je :
  - aby podiel inštalovaného výkonu v akumuláčnom vykurovaní a ohreve teplej úžitkovej vody bol vo výške minimálne 70 % z celkového inštalovaného výkonu,
  - blokovanie spotrebičov elektrického vykurovania a ohrevu teplej úžitkovej vody v dobách platnosti vysokej tarify.
6. Podmienkou pre priznanie produktu 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,
  - blokovanie spotrebičov elektrického vykurovania a ohrevu teplej úžitkovej vody v dobách platnosti vysokej tarify.
7. V produktoch, u ktorých je podmienkou blokovanie vykurovacích spotrebičov, sa za splnenie tejto podmienky považuje technické riešenie, ktoré zaisťuje odpojenie týchto spotrebičov v súlade s podmienkami príslušného produktu.
8. Pevná mesačná platba za časť mesiaca sa určí alikvotne podľa platných obchodných podmienok.
9. V cenách tohto Cenníka sú zahrnuté náklady na dojednanie alebo zmenu zmluvy a na dojednanie špecifikácie dodávky elektriny.
10. Jednému odbernému miestu odberateľa môže byť v tom istom čase priznaný len jeden produkt.

<sup>\*)</sup>Pozn.: Výška distribučného poplatku sa stanovuje na základe napätvej hladiny v mieste pripojenia odberateľa na distribučnú sústavu, resp. v odovzdávacom mieste.

11. Pásmo nízkej tarify je stanovené príslušným PDS s minimálnou dĺžkou trvania uvedenou v podmienkach príslušnej sadzby. PDS môže vymedzenie doby platnosti nízkej tarify operatívne meniť.
12. Pre vyhodnocovanie spotreby elektriny budú používané hodnoty poskytnuté PDS zostavené na základe odpočtov z meracej súpravy, typu merania a napäťovej hladiny merania.

## Štruktúra poplatkov za prístup do distribučnej sústavy, distribúciu a prenos elektriny pre prevádzkovateľa distribučnej sústavy SSE – Distribúcia, a. s.

Ceny za distribúciu na rok 2008 pre prevádzkovateľa distribučnej sústavy SSE - Distribúcia, a. s. (ďalej len SSE-D) sú určené Rozhodnutím úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) číslo 0010/2008/E, zahŕňajú aj platbu za prenos a sú založené na nákladoch pre každý produkt a odberné miesto.

Náklady sú priamoúmerné počtu odberných miest a kapacite siete, ktorá závisí od maximálnej simultánnej spotreby v systéme. Cena za distribúciu preto bude v roku 2008 odlišná pre každý produkt a odberné miesto a bude mať dve zložky:

- stály mesačný poplatok za rezervovanú kapacitu, v prípade pripojenia na napäťovú úroveň NN podľa prúdovej hodnoty hlavného ističa,
- cena za každú distribuovanú MWh.

Dovoľujeme si Vás upozorniť, že táto štruktúra regulovaných poplatkov je priamo priraditeľná k produktom dodávky elektriny a tým umožňuje jednoduchý výpočet nákladov na spotrebu. Distribučné tarify priradené k jednotlivým odberným miestam ostávajú nezmenené.

### Kalkulácia ceny

Výslednú cenu za dodávku a distribúciu elektriny tvoria nasledujúce položky:

- platba za dodávku silovej elektriny (SE), silová elektrina je dodávaná SSE, pričom jej cena je predmetom otvoreného trhu s elektrinou,
- regulovaná cena za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny; cena je založená na nákladoch pre dané odberné miesto a na spôsobe, akým odberateľ využíva distribučnú sústavu, pričom sa skladá zo štyroch položiek:
  1. stály mesačný poplatok za rezervovanú kapacitu (RK), v prípade pripojenia na napäťovú úroveň NN podľa prúdovej hodnoty hlavného ističa,
  2. poplatok za každú distribuovanú MWh (DE) v Sk/MWh,
  3. regulovaný poplatok za straty pri distribúcii elektriny (SD) v Sk/MWh,
  4. ostatné regulované poplatky (RP) v Sk/MWh, t. j. poplatok za systémové služby a poplatok za náklady systému v Sk/MWh.

Distribúciu elektriny zabezpečuje prevádzkovateľ distribučnej sústavy spoločnosť SSE-D.

### Pre jednotarifné produkty

#### Celková platba = $\Sigma MWh * (SE + DE + SD + RP) + \Sigma RK$

$\Sigma MWh$  – odber elektriny v MWh

SE – cena za dodávku za MWh spotrebovanej elektriny

DE – cena distribúcie za MWh spotrebovanej elektriny

SD – regulovaný poplatok za straty pri distribúcii na MWh odobranej elektriny

RP – ostatné regulované poplatky na MWh odobranej elektriny

$\Sigma RK$  – platby za rezervovanú kapacitu

### Pre produkty s vysokou (VT) aj nízkou tarifou (NT)

#### Celková platba = $\Sigma MWh_{VT} * (SE_{VT} + DE_{VT} + SD + RP) + \Sigma MWh_{NT} * (SE_{NT} + DE_{NT} + SD + RP) + \Sigma RK$

$\Sigma MWh_{VT}, \Sigma MWh_{NT}$  – celkový odber elektriny vo vysokej tarife, v nízkej tarife

$SE_{VT}, SE_{NT}$  – cena dodávky za MWh vo vysokej tarife, v nízkej tarife

$DE_{VT}, DE_{NT}$  – cena distribúcie v MWh vo vysokej tarife, nízkej tarife

SD – regulovaný poplatok za straty pri distribúcii na MWh odobranej elektriny

RP – ostatné regulované poplatky na MWh odobranej elektriny

$\Sigma RK$  – platby za rezervovanú kapacitu

### Pre odberné miesta a zariadenia s nameraným odberom elektriny

#### Celková cena = $SE_{NO} + DE_{NO}$

$SE_{NO}$  – cena dodávky

$DE_{NO}$  – cena distribúcie

## Prehľad integrovaných variabilných cien elektriny na napätovej úrovni VN pre zákazníkov s ročnou spotrebou do 30 MWh

Cenník integrovaných cien pre zákazníkov s ročnou spotrebou do 30 MWh – oprávnených odberateľov firmy a organizácie kategória „B“ na rok 2008 platí pre odberné miesta pripojené do distribučnej sústavy prevádzkovateľa distribučnej sústavy SSE – D na napätovej úrovni VN

### Jednotarifné produkty

Dodávka			Distribúcia vrátane prenosu				Integrovaná variabilná cena*	
Produkt	Silová elektrina Sk/MWh		Tarifa	Mesačný distribučný poplatok	Distribučný poplatok Sk/MWh		Sk/MWh	
Aktív 24	bez DPH	s DPH	VN	Podľa rezervovanej kapacity	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2900,00	3451,00			373,72	444,73	3782,67	4501,38

\*) Integrovaná variabilná cena obsahuje regulované poplatky za straty a ostatné regulované poplatky, ktoré sú uvedené na strane 17.

Integrovaná variabilná cena nezohľadňuje mesačné platby za rezervovanú kapacitu, ktoré sú uvedené na strane 11.

### Dvojitarifné produkty

Dodávka			Distribúcia vrátane prenosu				Integrovaná variabilná cena*	
Produkt	Silová elektrina Sk/MWh VT	Silová elektrina Sk/MWh NT	Tarifa	Mesačný distribučný poplatok	Distribučný poplatok Sk/MWh VT	Distribučný poplatok Sk/MWh NT	Sk/MWh VT	Sk/MWh NT
	Klasik 8	3120,00 (3712,80)					1930,00 (2296,70)	VN
Premium 12	3270,00 (3891,30)	2080,00 (2475,20)	VN	Podľa rezervovanej kapacity	373,72 (444,73)	373,72 (444,73)	4152,67 (4941,68)	2962,67 (3525,58)
Aku 8	3260,00 (3879,40)	1650,00 (1963,50)	VN	Podľa rezervovanej kapacity	373,72 (444,73)	373,72 (444,73)	4142,67 (4929,78)	2532,67 (3013,88)
Komfort 20	4200,00 (4998,00)	2280,00 (2713,20)	VN	Podľa rezervovanej kapacity	373,72 (444,73)	373,72 (444,73)	5082,67 (6048,38)	3162,67 (3763,58)

Ceny v zátvorkách sú uvedené s DPH.

\*) Integrovaná variabilná cena obsahuje regulované poplatky za straty a ostatné regulované poplatky, ktoré sú uvedené na strane 17.

Integrovaná variabilná cena nezohľadňuje mesačné platby za rezervovanú kapacitu, ktoré sú uvedené na strane 11.

Úroveň napätia	Mesačná tarifa za ročnú rezervovanú kapacitu v Sk/MW a mesiac		Mesačná tarifa za štvrtročnú rezervovanú kapacitu v Sk/MW a mesiac		Mesačná tarifa za mesačnú rezervovanú kapacitu v Sk/MW a mesiac	
	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
VN	129 084,15	153 610,14	154 900,99	184 332,18	180 717,82	215 054,21

Odberateľ pripojený priamym vývodom z trafostanice vo vlastníctve SSE, a. s., ktorého prúdová hodnota jeho hlavného ističa je vyššia ako 80 A, platí za rezervovaný transformačný výkon poplatok vo výške 6550,- Sk za každý rezervovaný MVA. Takto pripojený odberateľ sa zároveň považuje za odberateľa pripojeného z VN.

## Prehľad integrovaných variabilných cien elektriny na napätovej úrovni NN pre zákazníkov s ročnou spotrebou do 30 MWh

Cenník integrovaných cien pre zákazníkov s ročnou spotrebou do 30 MWh – podnikateľa a organizácie kategória „C“ na rok 2008 platí pre odberné miesta pripojené do distribučnej sústavy prevádzkovateľa distribučnej sústavy SSE – D na napätovej úrovni NN:

### Jednotarifné produkty

Dodávka		Distribúcia vrátane prenosu				Integrovaná variabilná cena*	
Produkt	Silová elektrina Sk/MWh	Tarifa	Mesačný distribučný poplatok	Distribučný poplatok Sk/MWh		Sk/MWh	
Aktív 24	2900,00 (3451,00)	C1	Podľa hodnoty hlavného ističa	2055,67	(2446,25)	5727,11	(6815,26)
		C2	Podľa hodnoty hlavného ističa	1765,67	(2101,15)	5437,11	(6470,16)
		C3	Podľa hodnoty hlavného ističa	1235,67	(1470,45)	4907,11	(5839,46)

Ceny v zátvorkách sú uvedené s DPH.

\*) Integrovaná variabilná cena obsahuje regulované poplatky za straty a ostatné regulované poplatky, ktoré sú uvedené na strane 17.

Integrovaná variabilná cena nezohľadňuje mesačné platby za rezervovanú kapacitu podľa prúdovej hodnoty hlavného ističa, ktoré sú uvedené na strane 14-17.

## Dvojtarifné produkty

Dodávka			Distribúcia vrátane prenosu				Integrovaná variabilná cena*	
Produkt	Silová elektrina Sk/MWh VT	Silová elektrina Sk/MWh NT	Tarifa	Mesačný distribučný poplatok	Distribučný poplatok Sk/MWh VT	Distribučný poplatok Sk/MWh NT	Sk/MWh VT	Sk/MWh NT
Klasik 8	3120,00 (3712,80)	1930,00 (2296,70)	C17	Podľa hodnoty hlavného ističa	2165,67 (2577,15)	145,67 (173,35)	6057,11 (7207,96)	2847,11 (3388,06)
			C27	Podľa hodnoty hlavného ističa	1835,67 (2184,45)	145,67 (173,35)	5727,11 (6815,26)	2847,11 (3388,06)
			C37	Podľa hodnoty hlavného ističa	1335,67 (1589,45)	145,67 (173,35)	5227,11 (6220,26)	2847,11 (3388,06)
Aku 8	3260,00 (3879,40)	1650,00 (1963,50)	C17	Podľa hodnoty hlavného ističa	2165,67 (2577,15)	145,67 (173,35)	6197,11 (7374,56)	2567,11 (3054,86)
			C27	Podľa hodnoty hlavného ističa	1835,67 (2184,45)	145,67 (173,35)	5867,11 (6981,86)	2567,11 (3054,86)
			C37	Podľa hodnoty hlavného ističa	1335,67 (1589,45)	145,67 (173,35)	5367,11 (6386,86)	2567,11 (3054,86)
Komfort 20	4200,00 (4998,00)	2280,00 (2713,20)	C5	Podľa hodnoty hlavného ističa	2255,67 (2684,25)	355,67 (423,25)	7227,11 (8600,26)	3407,11 (4054,46)

Ceny v zátvorkách sú uvedené s DPH.

\*) Integrovaná variabilná cena obsahuje regulované poplatky za straty a ostatné regulované poplatky, ktoré sú uvedené na strane 17.

Integrovaná variabilná cena nezohľadňuje mesačné platby za rezervovanú kapacitu podľa prúdovej hodnoty hlavného ističa, ktoré sú uvedené na strane 14-17.

## Spoločné podmienky pre sadzby C17,C27,C37

Nízku tarifu poskytuje prevádzkovateľ distribučnej sústavy SSE – D denne spravidla 8 hodín. Časové vymedzenie nízkej tarify nemusí byť rovnaké pre všetkých odberateľov a jednotlivé dni a nemusí byť ani v súvislej dĺžke trvania.

V priebehu dňa môže prevádzkovateľ distribučnej sústavy SSE – D dobu platnosti nízkej tarify operatívne meniť.

Odberateľ je povinný zaistiť technické blokovanie elektrických akumuláčnych spotrebičov v dobách platnosti vysokej tarify.

### Podmienky pre sadzbu C5

Podmienkou uplatnenia tejto sadzby je podiel inštalovaného výkonu v priamo výhrevnom vykurovaní, príprave teplej úžitkovej vody, tepelného čerpadla a klimatizácii vo výške minimálne 60 % z celkového inštalovaného výkonu.

Podmienkou uplatnenia sadzby je tiež pripojenie elektrických priamo výhrevných spotrebičov na samostatný elektrický obvod so stýkačom ovládaným povelom hromadného diaľkového ovládania (HDO), prípadne prepínačmi hodinami.

Doba platnosti nízkej tarify je spravidla 20 hodín denne, je riadená SSE – D s ohľadom na priebeh denného diagramu zaťaženia elektrizačnej sústavy.

Doba platnosti vysokej tarify je spravidla maximálne 4 hodiny denne a prestávky medzi dobou platnosti vysokej tarify nemajú byť kratšie ako jedna hodina.

Pri použití sadzby C5 sa blokovanie priamo výhrevných spotrebičov vykonáva v čase platnosti vysokej tarify.

Pri použití sadzby C5 sa blokovanie akumuláčnych ohrievačov vody vykonáva v čase platnosti vysokej tarify.

Sadzbu je možné použiť aj pri vykurovaní tepelným čerpadlom, pričom odberateľ musí dôveryhodným spôsobom preukázať SSE – D, že pre vykurovanie objektu má riadne nainštalovaný vykurovací systém s tepelným čerpadlom.

### Špecifické produkty

Dodávka		Distribúcia vrátane prenosu			Integrovaná variabilná cena*		
Produkt	Silová elektrina Sk/MWh	Tarifa	Mesačný distribučný poplatok	Distribučný poplatok Sk/MWh		Sk/MWh	
Panoramik	1950,00 (2320,50)	C4	Podľa hodnoty hlavného ističa	bez DPH 1188,67	s DPH 1414,52	bez DPH 3910,11	s DPH 4653,03

Ceny v zátvorkách sú uvedené s DPH. Produkt Panoramik je určený výlučne pre verejnú osvetlenie.

\*) Integrovaná variabilná cena obsahuje regulované poplatky za straty a ostatné regulované poplatky, ktoré sú uvedené na strane 17.

Integrovaná variabilná cena nezohľadňuje mesačné platby za rezervovanú kapacitu podľa prúdovej hodnoty hlavného ističa, ktoré sú uvedené na strane 14-17.

## Element C6 – Sadzba pre namerané odbery

### Sadzba za dodávku a distribúciu sa skladá:

- a) Pri nameraných odberoch pre televízne vykryváče, zabezpečovacie zariadenia železníc, domové čísla, telefónne koncentrátory, telefónne automaty, dopravné značky a signály, spoločné antény a podobne sa platí paušálna pevná cena za dodávku **50 (59,50) Sk mesačne za každých aj začatých 10W**, paušálna pevná cena za distribúciu **26,08 (31,04) Sk mesačne za každých aj začatých 10W** inštalovaného príkonu týchto nameraných odberov.
- b) Pri nameraných odberoch pre hlásiče polície, poplachové sirény, zabezpečovacie zariadenia železníc, kde odber elektriny je **nepatrný** a prevádzka výnimočná sa platí paušálna pevná cena za dodávku **50 (59,50) Sk** a paušálna pevná cena za distribúciu **36,51 (43,45) Sk mesačne za každé namerané odberné miesto** tohto druhu bez ohľadu na výšku inštalovaného príkonu.

Celkový inštalovaný príkon v odbernom mieste nameraného odberu nemá byť vyšší ako 2000 W.

### Mesačné platby za príkon pre jedno odberné miesto podľa prúdovej hodnoty hlavného zaplombovaného ističa pred elektromerom

Kategória – C1	Cena za istič (Sk)	
	bez DPH	s DPH
OM s ističom do 3 x 10 A a do 1 x 25 A vrátane	22,53	26,81
OM s ističom nad 3 x 10 A do 3 x 25 A vrátane	37,55	44,68
OM s ističom nad 3 x 25 A do 3 x 63 A vrátane	75,10	89,37
OM s ističom nad 3 x 63 A za každý1A	5,01	5,96
OM s ističom nad 1 x 25 A za každý1A	0,90	1,07

Kategória – C2	Mesačná platba za istič (Sk)	
	bez DPH	s DPH
OM s ističom do 3 x 10 A a do 1 x 25 A vrátane	40,68	48,41
OM s ističom nad 3 x 10 A do 3 x 16 A vrátane	65,09	77,46
OM s ističom nad 3 x 16 A do 3 x 20 A vrátane	81,36	96,82
OM s ističom nad 3 x 20 A do 3 x 25 A vrátane	101,70	121,02
OM s ističom nad 3 x 25 A do 3 x 32 A vrátane	130,18	154,91
OM s ističom nad 3 x 32 A do 3 x 40 A vrátane	162,72	193,64
OM s ističom nad 3 x 40 A do 3 x 50 A vrátane	203,40	242,05
OM s ističom nad 3 x 50 A do 3 x 63 A vrátane	256,29	304,99
OM s ističom nad 3 x 63 A do 3 x 80 A vrátane	325,45	387,29
OM s ističom nad 3 x 80 A do 3 x 100 A vrátane	406,81	484,10
OM s ističom nad 3 x 100 A do 3 x 125 A vrátane	508,51	605,13
OM s ističom nad 3 x 125 A do 3 x 160 A vrátane	650,89	774,56
OM s ističom nad 3 x 160 A za každý1A	4,07	4,84
OM s ističom nad 1 x 25 A za každý 1A	1,63	1,94

Kategória –C3	Mesačná platba za istič(Sk)	
	bez DPH	s DPH
OM s ističom do 3 x 10 A a do 1 x 25 A vrátane	146,03	173,78
OM s ističom nad 3 x 10 A do 3 x 16 A vrátane	233,65	278,04
OM s ističom nad 3 x 16 A do 3 x 20 A vrátane	292,07	347,56
OM s ističom nad 3 x 20 A do 3 x 25 A vrátane	365,08	434,45
OM s ističom nad 3 x 25 A do 3 x 32 A vrátane	467,31	556,10
OM s ističom nad 3 x 32 A do 3 x 40 A vrátane	584,13	695,11
OM s ističom nad 3 x 40 A do 3 x 50 A vrátane	730,17	868,90
OM s ističom nad 3 x 50 A do 3 x 63 A vrátane	920,01	1094,81
OM s ističom nad 3 x 63 A do 3 x 80 A vrátane	1 168,27	1390,24
OM s ističom nad 3 x 80 A do 3 x 100 A vrátane	1 460,33	1737,79
OM s ističom nad 3 x 100 A do 3 x 125 A vrátane	1 825,42	2172,25
OM s ističom nad 3 x 125 A do 3 x 160 A vrátane	2 336,53	2780,47
OM s ističom nad 3 x 160 A za každý1A	14,60	17,37
OM s ističom nad 1 x 25 A za každý 1A	5,84	6,95

Kategória –C17	Cena za istič (Sk)	
	bez DPH	s DPH
OM s ističom do 3 x 10 A a do 1 x 25 A vrátane	62,59	74,48
OM s ističom nad 3 x 10 A do 3 x 25 A vrátane	156,46	186,19
OM s ističom nad 3 x 25 A do 3 x 63 A vrátane	312,93	372,39
OM s ističom nad 3 x 63 A za každý1A	5,22	6,21
OM s ističom nad 1 x 25 A za každý1A	2,50	2,98

Kategória –C27	Mesačná platba za istič (Sk)	
	bez DPH	s DPH
OM s ističom do 3 x 10 A a do 1 x 25 A vrátane	83,45	99,31
OM s ističom nad 3 x 10 A do 3 x 16 A vrátane	133,52	158,89
OM s ističom nad 3 x 16 A do 3 x 20 A vrátane	166,90	198,61
OM s ističom nad 3 x 20 A do 3 x 25 A vrátane	208,62	248,26
OM s ističom nad 3 x 25 A do 3 x 32 A vrátane	267,03	317,77
OM s ističom nad 3 x 32 A do 3 x 40 A vrátane	333,79	397,21
OM s ističom nad 3 x 40 A do 3 x 50 A vrátane	417,24	496,52
OM s ističom nad 3 x 50 A do 3 x 63 A vrátane	525,72	625,61
OM s ističom nad 3 x 63 A do 3 x 80 A vrátane	667,58	794,42
OM s ističom nad 3 x 80 A do 3 x 100 A vrátane	834,48	993,03
OM s ističom nad 3 x 100 A do 3 x 125 A vrátane	1 043,10	1241,29
OM s ističom nad 3 x 125 A do 3 x 160 A vrátane	1 335,16	1588,84
OM s ističom nad 3 x 160 A za každý1A	8,34	9,92
OM s ističom nad 1 x 25 A za každý 1A	3,34	3,97

Kategória – C37 Mesačná platba za istič	(Sk)	
	bez DPH	s DPH
OM s ističom do 3 x 10 A a do 1 x 25 A vrátane	166,90	198,61
OM s ističom nad 3 x 10 A do 3 x 16 A vrátane	267,03	317,77
OM s ističom nad 3 x 16 A do 3 x 20 A vrátane	333,79	397,21
OM s ističom nad 3 x 20 A do 3 x 25 A vrátane	417,24	496,52
OM s ističom nad 3 x 25 A do 3 x 32 A vrátane	534,07	635,54
OM s ističom nad 3 x 32 A do 3 x 40 A vrátane	667,58	794,42
OM s ističom nad 3 x 40 A do 3 x 50 A vrátane	834,48	993,03
OM s ističom nad 3 x 50 A do 3 x 63 A vrátane	1 051,44	1251,21
OM s ističom nad 3 x 63 A do 3 x 80 A vrátane	1 335,16	1588,84
OM s ističom nad 3 x 80 A do 3 x 100 A vrátane	1 668,95	1986,05
OM s ističom nad 3 x 100 A do 3 x 125 A vrátane	2 086,19	2482,57
OM s ističom nad 3 x 125 A do 3 x 160 A vrátane	2 670,33	3177,69
OM s ističom nad 3 x 160 A za každý 1 A	16,69	19,86
OM s ističom nad 1 x 25 A za každý 1 A	6,68	7,95

Kategória –C4 Mesačná platba za istič	(Sk)	
	bez DPH	s DPH
OM s ističom do 3 x 10 A a do 1 x 25 A vrátane	20,86	24,82
OM s ističom nad 3 x 10 A do 3 x 16 A vrátane	33,38	39,72
OM s ističom nad 3 x 16 A do 3 x 20 A vrátane	41,72	49,65
OM s ističom nad 3 x 20 A do 3 x 25 A vrátane	52,15	62,06
OM s ističom nad 3 x 25 A do 3 x 32 A vrátane	66,76	79,44
OM s ističom nad 3 x 32 A do 3 x 40 A vrátane	83,45	99,31
OM s ističom nad 3 x 40 A do 3 x 50 A vrátane	104,31	124,13
OM s ističom nad 3 x 50 A do 3 x 63 A vrátane	131,43	156,40
OM s ističom nad 3 x 63 A do 3 x 80 A vrátane	166,90	198,61
OM s ističom nad 3 x 80 A do 3 x 100 A vrátane	208,62	248,26
OM s ističom nad 3 x 100 A do 3 x 125 A vrátane	260,77	310,32
OM s ističom nad 3 x 125 A do 3 x 160 A vrátane	333,79	397,21
OM s ističom nad 3 x 160 A za každý 1 A	2,09	2,49
OM s ističom nad 1 x 25 A za každý 1 A	0,83	0,99

Kategória C5 Mesačná platba za istič	(Sk)	
	bez DPH	s DPH
OM s ističom do 3 x 10 A a do 1 x 25 A vrátane	156,46	186,19
OM s ističom nad 3 x 10 A do 3 x 16 A vrátane	250,34	297,90
OM s ističom nad 3 x 16 A do 3 x 20 A vrátane	312,93	372,39
OM s ističom nad 3 x 20 A do 3 x 25 A vrátane	391,16	465,48
OM s ističom nad 3 x 25 A do 3 x 32 A vrátane	500,69	595,82
OM s ističom nad 3 x 32 A do 3 x 40 A vrátane	625,86	744,77
OM s ističom nad 3 x 40 A do 3 x 50 A vrátane	782,32	930,96
OM s ističom nad 3 x 50 A do 3 x 63 A vrátane	985,73	1173,02
OM s ističom nad 3 x 63 A do 3 x 80 A vrátane	1 251,72	1489,55
OM s ističom nad 3 x 80 A do 3 x 100 A vrátane	1 564,64	1861,92
OM s ističom nad 3 x 100 A do 3 x 125 A vrátane	1 955,80	2327,40
OM s ističom nad 3 x 125 A do 3 x 160 A vrátane	2 503,43	2979,08
OM s ističom nad 3 x 160 A za každý 1 A	15,65	18,62
OM s ističom nad 1 x 25 A za každý 1 A	6,26	7,45

Ak odberné miesto odberateľa nie je vybavené hlavným ističom pred elektromerom, účtuje mu prevádzkovateľ distribučnej sústavy SSE – D, a. s. mesačnú platbu za príkon zodpovedajúci menovitej prúdovej hodnote najbližšie predradeného istiaceho prvku, najmenej však v hodnote ističa 3 x 63 A.

## Ostatné regulované poplatky

### Ostatné regulované poplatky zahŕňajú:

#### 1. Tarifu za straty pri distribúcii

Úroveň napätia	Tarifa za straty pri distribúcii v Sk/MWh	
	bez DPH	s DPH
VN	127,95	152,26
NN	390,44	464,62

2. Tarifu 293,00 Sk/MWh (348,67 Sk/MWh) za systémové služby pre koncových odberateľov elektriny.

3. Tarifu 88,00 Sk/MWh (104,72 Sk/MWh) za prevádzkovanie systému pre koncových odberateľov elektriny.

*Ceny v zátvorkách sú uvedené s DPH.*

## 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 akumulacom vykurovacom zariadení najmä v noci pri výhodnej cene elektriny a počas nasledujúceho dňa sa odovzdáva do vykurovaného priestoru. Vďaka tomu je akumulácia vykurovanie finančne najvýhodnejšou formou elektrického vykurovania a dokáže konkurovať iným formám získavania tepla.

### 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 neustály prehľad o spotrebovanej energii
- blokovanie akumulčných spotrebičov počas platnosti vysokej tarify hromadným diaľkovým ovládaním (HDO) vás neobmedzí pri vykurovaní
- prevádzka akumulčného vykurovania je šetrná k životnému prostrediu – v mieste použitia nevzniká žiadny odpad a nedochádza k znečisťovaniu ovzdušia emisiami

### Komfortné teplo za výhodnú cenu

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

Elektro akumulčná kotolňa pracuje na princípe ohrevu vykurovacej vody v nádržiach. Existujúci elektrokotel pre priamovýhrevné vykurovanie je možné jednoducho vymeniť za elektro akumulčnú 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 elektrické akumulčné podlahové vykurovanie.

### Vykurovanie dostupné pre každého

- výrazné zľavy (až 30%) na moderné akumulčné pece Stiebel Eltron
- zvýhodnené podmienky na obstaranie elektro akumulčných kotolní Komextherm

Stredoslovenská energetika prijala dlhodobú stratégiu aj do budúcnosti podporovať akumulčné vykurovanie a preto odporúča všetkým svojim zákazníkom využívajúcim priamovýhrevné vykurovanie prechod na akumulčné vykurovanie. SSE pripravuje v roku 2008 ďalšie finančné výhody na zníženie súvisiacich nákladov, ktoré sú kompenzované úsporami pri prevádzke akumulčného vykurovania.

## Energetická efektívnosť a úspory

Známe heslo, že najlacnejšia elektrina je tá, ktorú ušetríme, stále viac naberá na aktualnosti. Cestou ako udržať vaše náklady za elektrinu pod kontrolou, je jej racionálne využívanie. Častokrát sa jedná o jednoduché, finančne nenáročné riešenia alebo len úpravu návykov, ktoré vedú k úsporám. 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 úspor elektriny, ktorého cieľom je šetriť vaše peniaze.

### 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, sme pre vás pripravili jednoduchú kalkulačku na [www.sse.sk](http://www.sse.sk) a radi vám poradíme aj na Zákazníckej linke a našich kontaktných miestach, 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 elektro-spotrebičov v domácnosti. 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

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 elektrokotel. Zvýhodnené podmienky vám ponúkame tiež na nákup efektívnych tepelných čerpadiel a akumulčných zásobníkov vody (bojlerov).

### 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 %. Kalkulačku na orientačný výpočet tepelných strát objektu nájdete na [www.sse.sk](http://www.sse.sk).

## 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 návštevou 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 nižšie), stačí zájsť do príslušnej banky, vyplniť tlačivo na zriadenie inkasa podľa pokynov pracovníka banky a potvrdiť zriadenie svojim podpisom.
- Pokiaľ máte účet v inej banke, je potrebné po zriadení inkasa odfaxovať doklad o jeho zriadení na faxové číslo 041/519 25 95 alebo ho doniesť osobne do ktorejkoľvek obchodnej kancelárie SSE, a.s.
- 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 prihliaďať na pravidelný dostatok finančných prostriedkov na vašom účte k termínu splatnosti platieb za elektrinu.
- V blízkej budúcnosti vám umožníme zriadiť si inkaso priamo v obchodných kanceláriách 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

## WebSSErvis – K energii to máte na klik

Stredoslovenská energetika, a.s., ako prvá energetická spoločnosť na Slovensku priniesla všetkým svojim zákazníkom zo segmentu domácnosti novú elektronickú službu WebSSErvis úplne zadarmo. V prvom polroku 2008 pripravujeme túto pohodlnú formu komunikácie a získavania informácií sprístupniť tiež podnikateľom, firmám a organizáciám. Vyskúšajte si aj vy pohodlnú komunikáciu so SSE, a. s. prostredníctvom elektronickej služby WebSSErvis.

Stačí sa pripojiť do internetu, kliknúť na [www.sse.sk](http://www.sse.sk) a bezplatne sa do služby WebSSErvis zaregistrovať.

### Elektronická služba WebSSErvis vám prináša tieto služby:

- Profil odberateľa
- Denník odpočtov elektromera
- História fakturovanej spotreby
- Konzultácia inkasovaných platieb
- Zmena výšky preddavku
- Reklamácia odberateľa

### Komunikujte s vaším dodávateľom elektrickej energie:

- pohodlne
- zadarmo
- nonstop

Viac informácií o službe WebSSErvis získate na [www.sse.sk](http://www.sse.sk) alebo prostredníctvom Telefónneho zákazníckeho centra na tel. číslach: 0850 123 555 a 0906 25 25 21.



## Energia na zavolanie

**Podnikatelia:** 0850 123 555; 0906 25 25 21  
0850 123 888 (odberné miesta pripojené na VN napäťovú úroveň)

### Telefónne zákaznicke centrum vám ponúka tieto služby:

- informácie o podmienkach pripojenia a dokladoch potrebných na zriadenie nového odberného miesta
- zmena odberateľa na už existujúcom odbernom mieste
- návrh vhodnej sadzby a zálohy
- zmena sadzby
- ukončenie zmluvy
- informácie o cenách a sadzbách za elektrinu
- informácie o odbernom mieste, zmluvách, faktúrach a vysielacích časoch HDO
- konzultácia a zmena spôsobu platby za spotrebu elektriny
- zmena výšky preddavkových platieb (zvýšenie alebo zníženie)
- nahlásenie stavu číselníka elektromera
- informácie o zaslaní opisu faktúr, dohody o platbách za odobratú, ale zatiaľ nevyfakturovanú elektrinu
- zmena adresy na zasielanie faktúr
- nahlásenie poruchy elektromeru a pomocných prístrojov
- reklamácie
- vyúčtovania spotreby elektriny

**Špecializovaný tím pracovníkov Telefónneho zákaznickeho centra je Vám pripravený poradiť a vyriešiť Vaše požiadavky počas pracovných dní (Pondelok – Piatok), v čase od 6.00- 20.00 hod.**

**Fax:** 041/ 519 25 95

**Web:** [www.sse.sk](http://www.sse.sk)

**E-mail:** [podnikatelia@sse.sk](mailto:podnikatelia@sse.sk), [organizacie@sse.sk](mailto:organizacie@sse.sk)

OBCHODNÁ KANCELÁRIA	ADRESA OBCHODNÝCH KANCELÁRIÍ
Banská Bystrica	OK Banská Bystrica-mesto, Švantnerova 9 974 01 Banská Bystrica
Dolný Kubín	OK Dolný Kubín, Bysterecká 2182 026 01 Dolný Kubín
Lučenec	OK Lučenec, Kubínyiho námestie 9 984 80 Lučenec
Považská Bystrica	OK Považská Bystrica, Centrum 8/13 017 01 Považská Bystrica
Prievidza	OK Prievidza, Vápenická 18 971 32 Prievidza
Rimavská Sobota	OK Rimavská Sobota, Družstevná 3 979 01 Rimavská Sobota
Žilina	OK Žilina, Ul. republiky 5 010 47 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