

## VÝZVA NA PREDLOŽENIE PONUKY (PRIESKUM TRHU)

Zákazka podľa § 9 ods. 9 zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (zákon)

### 1. Realizátor prieskumu trhu:

Názov : Slovenské centrum obstarávania  
Sídlo : Pri starej prachárni 16, 831 04 Bratislava  
Korešpondenčná adresa: Hurbanovo námestie 46, 972 01 Bojnice  
IČO : 42260515

### 2. Predmet zákazky a typ zmluvy

2.1 Názov zákazky: „Dodávka elektrickej energie s prevzatím zodpovednosti za odchýlku - SCO EE 102013“

2.2 Druh zákazky: zákazka na dodanie tovaru,  
Spoločný slovník obstarávania (CPV): 09310000 – 5 Elektrická energia

2.3 Realizátor uvedený v bode 1 je poverený spoločným prieskumom trhu formou elektronickej aukcie, ktorého výsledky budú záväzným podkladom pre uzatvorenie zmlúv o združenej dodávke elektrickej energie medzi úspešným uchádzačom (úspešnými uchádzačmi) a jednotlivými verejnými obstarávateľmi uvedenými v bode 3.

2.4 Doba, na ktorú má byť zmluva uzavretá: 12 - 24 mesiacov, presné obdobie pre jednotlivých verejných obstarávateľov je uvedené v prílohe č. 1 – Zoznam odberných miest a spotrieb

### 3. Verejní obstarávatelia, množstvá a predpokladané hodnoty jednotlivých zákaziek

Č.	Identifikácia verejného obstarávateľa	Množstvo v MWh	Predpokladaná hodnota v EUR
1	Obec Bojničky, Bojničky 90, 920 55 Bojničky, IČO: 00 312 274	231,542	11438,00
2	Obec Koválov, Koválov 216, 906 03 Smrdáky, IČO: 00 309 630	91,516	4521,00
3	Centrum výskumu rastlinnej výroby, Bratislavská cesta 122, 921 68 Piešťany, IČO: 42 157 005	211,700	10458,00
4	Obec Horná Súča, Horná Súča 233, 913 33 Horná Súča, IČO: 00 311 561	179,592	8872,00
5	Obec Kľačno, Kľačno 326, 972 15 Kľačno, IČO: 00 318 183	168,582	8328,00
6	Mesto Nemšová, J. Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO: 00 311 812	177,860	8786,00
7	Obec Nitrianske Pravno, Námestie SNP 1/1, 97213 Nitrianske Pravno, IČO: 00 318 337	213,280	10536,00
8	Obec Pravenec, Pravenec 208, 972 16 Pravenec, IČO: 00 318 434	168,728	8335,00
9	Obec Sobotište, Sobotište č. 11, 906 05 Sobotište, IČO: 00 310 018	223,686	11050,00
10	Obec Veľké Kostoľany, M.R.Štefánika 800/1, 92207 Veľké Kostoľany, IČO: 00 313 149	234,236	11571,00
11	Obec Vysoká nad Kysucou, Ústredie č. 215, 023 55 Vysoká nad Kysucou, IČO: 00 314 340	307,500	15191,00
12	Obec Kameničná, Mierová 790, 946 01 Kameničná, IČO: 00 306 459	111,860	5526,00
13	Obec Kmeťovo, Kmeťovo 77, 941 62 Kmeťovo, IČO: 00 309 028	97,440	4814,00

### 4. Opis predmetu zákazky

4.1 Predmetom zákazky je dodávanie elektrickej energie s prevzatím zodpovednosti za odchýlku a zabezpečením distribúcie do jednotlivých odberných miest, v kvalite zodpovedajúcej technickým podmienkam prevádzkovateľa distribučnej siete, za dodržania platných právnych predpisov SR, technických podmienok a prevádzkového poriadku prevádzkovateľa distribučnej siete

4.2 Miestom dodania predmetu zákazky sú odberné miesta jednotlivých verejných obstarávateľov špecifikované v prílohe č. 1 – Zoznam odberných miest a spotrieb.

**5. Podmienky uchádzačov nevyhnutné k plneniu zmluvy** – úradne overené kópie požadovaných dokladov predloží úspešný uchádzač ako prílohu k jednotlivéj zmluve najneskôr v čase jej podpisu.

5.1 Uchádzač musí byť držiteľom platného povolenia na podnikanie v energetike podľa zákona č. 251/2012 Z. ktorým preukazuje, že pôsobí na slovenskom trhu s platnou licenciou na dodávku elektrickej energie.

5.2 Uchádzač musí byť držiteľom rozhodnutia o pridelení EIC kódu, ktorým preukazuje, že je subjektom zúčtovania odchýlky účastníka trhu v zmysle platného zákona o energetike

5.3 Uchádzač musí mať uzatvorenú zmluvu so zúčtovateľom odchýlok, čo doloží čestným vyhlásením s uvedením zmluvného partnera, jeho identifikačných a kontaktných údajov, čísla zmluvy a dátumu jej uzavretia.

## 6. Kritériá hodnotenia ponúk

6.1 Kritériom na hodnotenie ponúk je najnižšia celková cena bez DPH pre každú časť prieskumu trhu podľa bodu 3 samostatne.

6.2 Celková cena slúžiaca na vyhodnotenie ponúk sa bude vzťahovať k virtuálnej burzovej cene (P PXE SK BL CAL-xx = **38,00** €/MWh) energií kótovaných na komoditnej burze (ročné komoditné futures s fyzickým vysporiadaním obchodované na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE (PXE)) a vypočíta sa podľa vzorca  $C = 38 * ((SJT * KJT) + (SVT * KVT) + (SNT * KNT) + (SVO * KV0))$  na základe **súťažných koeficientov** navrhnutých uchádzačom pre jednotlivé tarify a stanovenej spotreby v MWh pre jednotlivé tarify za každú časť prieskumu trhu podľa bodu 3 samostatne.

6.3 V takto vypočítanej celkovej cene je zahrnuté: cena za elektrickú energiu vrátane prevzatia zodpovednosti za odchýlku a obchodného rozpätia – marže. Odchýlka subjektu zúčtovania je rozdiel medzi dohodnutým množstvom elektriny a množstvom skutočne odobratej elektriny. Režim prenesenej zodpovednosti za odchýlku, t.j. preniesť na seba náklady s tým spojené a riziko nepredpokladaného zvýšenia priemernej ceny elektriny v dôsledku platby za odchýlky.

6.4 V takto vypočítanej celkovej cene nie sú zahrnuté ceny regulovaných poplatkov za distribúciu, prenos, systémové služby, náklady systému a ostatné poplatky stanovované platnými a účinnými rozhodnutiami Úradu pre reguláciu sieťových odvetví Slovenskej republiky.

6.5 V elektronickej aukcii bude môcť uchádzač meniť celkovú cenu iba smerom nadol, a to tak, že bude znižovať iba hodnoty koeficientov jednotlivých taríf. Celková cena pre jednotlivú časť prieskumu trhu bude automaticky vypočítaná.

## 7. Cena

7.1 Pre zmluvné plnenie sa koeficienty jednotlivých taríf, ktoré vziđu ako víťazné po skončení elektronickej aukcie nebudú meniť počas celého zmluvného vzťahu.

7.2 Zmluvná cena pre každú jednotlivú zmluvu sa bude meniť v závislosti od cien energií na energetickej komoditnej burze. Cena pre príslušné obdobie nákupu objednaného množstva elektrickej energie sa vypočíta podľa písomne stanoveneho burzového dňa a nižšie uvedeného vzorca. Kúpna cena je stanovená v súlade so zákonom č. 18/96 Z. z. v platnom znení.

a) Vzorec pre výpočet zmluvnej ceny pre rok 2014:

$$C = P \text{ PXE SK BL CAL-14} * ((SJT * KJT) + (SVT * KVT) + (SNT * KNT) + (SVO * KV0))$$

b) Vzorec pre výpočet zmluvnej ceny pre rok 2015:

$$C = P \text{ PXE SK BL CAL-15} * ((SJT * KJT) + (SVT * KVT) + (SNT * KNT) + (SVO * KV0))$$

7.3 Právo písomne stanoviť burzový deň pre určenie ceny elektrickej energie v mene kupujúceho je prevedené na odbornú organizáciu – Slovenské centrum obstarávania o.z., Pri starej prachárni 16, 831 04 Bratislava, IČO: 42260515.

7.4 Stanovenie burzového dňa pre príslušné obdobie nákupu bude vyhotovené v písomnej forme a zaslaná elektronicke najneskôr v tento deň do 12:00 hod. na e-mailovú adresu predávajúceho.

7.5 Dokument stanovujúci burzový deň podľa predchádzajúceho bodu sa stane prílohou tejto rámcovej dohody.

7.6 V prípade, že takto stanovená zmluvná cena bude pre niektorého odberateľa v rozpore s príslušnou platnou legislatívou určujúcou cenovú reguláciu (malé podniky), úspešný uchádzač ako dodávateľ je povinný túto cenu upraviť tak, aby zodpovedala cenovej regulácii. Na ostatné zmluvné ceny sa toto ustanovenie nevzťahuje.

7.7 Legenda pre skratky použité vo vzorcoch:

C Cena predmetu obstarania

SVT	Celková spotreba obstarávateľa v MWh vo vysokej tarife
SNT	Celková spotreba obstarávateľa v MWh v nízkej tarife
SJT	Celková spotreba obstarávateľa v MWh v jednotarife
SVO	Celková spotreba obstarávateľa v MWh – verejné osvetlenie
KVT	Koeficient vysokej tarify
KNT	Koeficient nízkej tarify
KJT	Koeficient jednotarify
KVO	Koeficient tarify pre verejné osvetlenie

#### 7.8 Špecifikácia jednotlivých taríf :

JT – jednoduchá tarifa (jedna tarifa počas celého roku)

VT – vysoká tarifa - v čase od 6:00 do 22:00 v pracovných dňoch, v odberných miestach, kde je priebehové meranie a v čase od 6:00 do 22:00 vo všetkých dňoch, v odberných miestach, kde nie je priebehové meranie

NT – nízka tarifa - v čase od 22:00 do 06:00 v pracovných dňoch a 24 hodín počas víkendov a sviatkov v odberných miestach, kde je priebehové meranie a v čase od 22:00 do 06:00 vo všetkých dňoch, v odberných miestach, kde nie je priebehové meranie

VO – tarifa pre verejné osvetlenie

### 8. Záväzná obchodná podmienka

8.1 Tolerancia odberu elektrickej energie – tolerančné pásmo je minimálne od 80% - 120% z ročnej hodnoty výšky odberu, vo vzťahu k uzatvorenej zmluve na dodávku aj distribúciu elektrickej energie s prevzatím zodpovednosti za odchýlku za každé odberné miesto jednotlivo. V rámci tejto tolerancie nebude uplatňovaná žiadna pokuta alebo príplatok za neodbratie alebo odbratie elektriny navyše.

8.2 V prípade, že kupujúci nedodrží stanovené tolerancie odberu podľa predchádzajúceho bodu, je predávajúci oprávnený požadovať:

- poplatok za neodbratú množstvo pod povolený minimálny odber, a to maximálne 10,00 Eur za každú neodbratú MWh,
- príplatok k cene za MWh za prekročenie maximálneho odberu, a to maximálne 5,00 Eur/ MWh.

### 9. Ďalšie informácie verejného obstarávateľa

9.1 Po vyhodnotení cenových ponúk elektronickou aukciou, oznámenie o výsledku vyhodnotenia spolu s výzvou na uzatvorenie zmluvy verejný obstarávateľ zašle iba úspešnému uchádzačovi (úspešným uchádzačom) .

9.2 Jednotlivý verejný obstarávateľ podľa bodu 3 si vyhradzuje právo neprijíť ani jednu ponuku z predložených ponúk v prípade, že predložené ponuky nebudú výhodné pre verejného obstarávateľa alebo budú v rozpore s finančnými možnosťami verejného obstarávateľa.

9.3 Úspešný uchádzač je povinný poskytnúť každému verejnému obstarávateľovi, zahrnutému do tohto prieskumu trhu riadnu súčinnosť potrebnú na uzatvorenie zmluvy tak, aby mohla byť uzatvorená najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa kedy bol k jej podpisu vyzvaný. Ak úspešný uchádzač odmietne uzatvoriť zmluvu alebo nespĺnil povinnosť podľa prvej vety, verejný obstarávateľ môže uzatvoriť zmluvu s uchádzačom, ktorý sa umiestnil ako nasledujúci v poradí.

### 10. Lehota a spôsob na predkladanie ponúk

10.1 Uchádzač predloží svoju ponuku elektronicky prostredníctvom systému na uskutočnenie elektronickej aukcie za dodržania všetkých podmienok uvedených v tejto výzve.

10.2 Uchádzač sa prihlási do systému elektronickej aukcie podľa návodu, ktorý bude súčasťou výzvy na účasť v elektronickej aukcii.

10.3 Súťažné kolo elektronickej aukcie sa uskutoční dňa 17.10.2013 o 10:00 hod.

Dátum: 10. 10. 2013

Martin Zibrín  
výkonný riaditeľ SCO