



NAJVYŠŠÍ KONTROLNÝ ÚRAD SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Priemyselná 2, 824 73 Bratislava 26

Bratislava 01.03.2022

Oznámenie o konaní prípravných trhových konzultácií

1. Identifikácia vyhlasovateľa

Názov organizácie:	Najvyšší kontrolný úrad Slovenskej republiky
Adresa sídla:	Priemyselná 2, 824 73 Bratislava
IČO:	308 44 878
Oprávnený konateľ:	Ing. Karol Mitrík, predseda
Internetová adresa:	https://www.nku.gov.sk/
Kontaktná osoba:	Ing. Mária Urbanová, PhD.
Komunikácia:	Prostredníctvom portálu EVO Úradu pre verejné obstarávanie

2. Návrh na opis predmetu zákazky:

Predmetom zákazky je zabezpečenie nákupu, dodávky a distribúcie elektriny Poskytovateľom služieb, ktorý zabezpečí dodávku elektriny podľa konkrétnych potrieb Najvyššieho kontrolného úradu SR, ako aj komplexné služby spojené s bezpečnou, stabilnou a komplexnou dodávkou elektriny pre odberné miesta: NKÚ SR Priemyselná 2, Bratislava, NKÚ SR Horná 57, Banská Bystrica, NKÚ SR, Komenského 59, Košice, ŠS Opatovská cesta 1226/7, Bojnice.

Cena musí obsahovať náklady dodávateľa: a predpokladané množstvo elektriny pre OM za 48 mesiacov, cenu za poskytnutie distribučných služieb v cenách príslušného PDS, cenu za systémové služby a platby za prevádzkovanie systému, schválené pre obdobie dodávky ÚRSO cenu za náklady spojené so zodpovednosťou za odchýlku, odvod do Národného jadrového fondu, určený osobitným predpisom, spotrebnú daň.

3. Identifikácia predmetu obstarávania podľa CPV kódov:

09310000-5 – Elektrická energia

4. Účel prípravných trhových konzultácií

Účelom prípravných trhových konzultácií (ďalej len „PTK“) a predbežného zapojenia záujemcov je:

- príprava a informovanie potenciálnych záujemcov o plánovanom postupe verejného obstarávania na predmet zákazky,
- overenie reálnosti, objektívnosti a primeranosti požiadaviek na plnenie predmetu zákazky,
- získať a zapracovať spätnú väzbu od hospodárskych subjektov – potenciálnych záujemcov, ktorí sa zúčastnia prípravných trhových konzultácií,
- podporiť spresnenie návrhu opisu predmetu zákazky s cieľom zdefinovať jednoznačný, úplný a nestranný opis predmetu zákazky,
- súčasťou prípravných trhových konzultácií bude aj určenie predpokladanej hodnoty zákazky (ďalej len „PHZ“).

Hospodársky subjekt potvrdí svoj záujem o účasť v lehote do 08.03.2022 do 12:00 hod. elektronicky, prostredníctvom informačného systému EVO a zároveň hospodársky subjekt zašle vyplnené formuláre k PTK (prílohy č. 2,3,4), čím potvrdí svoj záujem o účasť na prípravných trhových konzultáciách (ďalej len „PTK“) vo forme osobných individuálnych konzultácií alebo dištančných individuálnych konzultácií prostredníctvom videokonferencie Webex od 09.03. 2022 do 15.03.2022, podľa jeho preferencie.

5. Priebeh prípravných trhových konzultácií

- Komunikácia a výmena informácií v PTK sa bude uskutočňovať v písomnej forme výhradne prostredníctvom elektronickej komunikácie.
- Po uplynutí lehoty, v ktorej je možné prihlásiť sa do PTK, vyhlasovateľ zostaví zoznam účastníkov PTK a zároveň oznámi všetkým hospodárskym subjektom presný dátum, čas a miesto uskutočnenia individuálnych PTK alebo dištančných individuálnych konzultácií prostredníctvom e-mailovej komunikácie: verejneobstaravanie@nku.gov.sk.
- S ohľadom na komplexnosť problematiky môžu byť záujemcovia v prípade potreby vyzvaní k účasti na PTK viackrát z dôvodu postupného upresňovania technických požiadaviek na základe konzultácií s ostatnými záujemcami.
- Po ukončení PTK vyhlasovateľ zverejní zápisnicu o priebehu PTK, ktorá bude zverejnená na profile verejného obstarávateľa. Prostredníctvom tejto zápisnice vyhlasovateľ oznámi najmä informácie, ktoré získal od účastníkov PTK, ktoré viedli k zmene, prípadne úprave zadávacej dokumentácie.
- Vyhlasovateľ si vyhradzuje právo upravovať informácie týkajúce sa priebehu a obsahu PTK kedykoľvek počas ich trvania. O prípadných zmenách bude vyhlasovateľ informovať dostatočne vopred.

6. Požiadavky na záujemcov

Záujemci o účasť na PTK môžu byť hospodárske subjekty, ktoré sú oprávnené dodávať elektrickú energiu, ktorá bude predmetom zákazky. Túto skutočnosť si vyhlasovateľ preverí z dostupných registrov. Vzhľadom na účel prípravných trhových konzultácií vyhlasovateľ vyžaduje aby sa PTK zúčastnili hospodárske subjekty alebo ich zástupcovia s dostatočnými technickými vedomosťami súvisiacimi s predmetom zákazky.

7. Náklady spojené s PTK

Všetky náklady a výdavky spojené s účasťou na PTK a prípadnou obhliadkou znáša hospodársky subjekt bez akéhokoľvek finančného nároku na vyhlasovateľa.

8. Ďalšie informácie

Vyhlasovateľ prehlasuje, že v spojitosti s PTK prijme primerané opatrenia v takom rozsahu, aby nedošlo k narušeniu hospodárskej súťaže. Vyhlasovateľ v záujme oslovenia čo najväčšieho počtu hospodárskych subjektov, ktoré sa zaoberajú požadovaným predmetom zákazky, oznámenie o konaní PTK zverejnil vo Vestníku verejného obstarávania prostredníctvom EVO <https://www.uvo.gov.sk/vestnik-a-registre-474.html> a zároveň na svojom webovom sídle <https://www.nku.gov.sk/vyzvy-na-verejne-obstaravanie>.

Prílohy

1. Opis predmetu zákazky
2. Formulár -identifikácia hospodárskeho subjektu
3. Okruh otázok k PTK a predbežnému zapojeniu záujemcov na predmet zákazky
4. Informatívna cenová ponuka

Príloha č. 1

Opis predmetu zákazky

Predmetom zákazky je zabezpečenie nákupu, dodávky a distribúcie elektriny Poskytovateľom služieb, ktorý zabezpečí dodávku elektriny podľa konkrétnych potrieb Najvyššieho kontrolného úradu SR, ako aj komplexné služby spojené s bezpečnou, stabilnou a komplexnou dodávkou elektriny pre odberné miesta uvedené v Tab. č. 1.

Cena musí obsahovať náklady dodávateľa: a predpokladané množstvo elektriny pre OM za 48 mesiacov, cenu za poskytnutie distribučných služieb v cenách príslušného PDS, cenu za systémové služby a platby za prevádzkovanie systému, schválené pre obdobie dodávky ÚRSO cenu za náklady spojené so zodpovednosťou za odchýlku, odvod do Národného jadrového fondu, určený osobitným predpisom, spotrebnú daň (uvedené v prílohe č. 1 Opisu predmetu zákazky).

Obdobie poskytovania služieb: od 01.01.2023 od 00:00 hod. do 31.12.2026 do 24:00 hod.

Charakteristiky odberných miest: Administratívne budovy

Elektrina:

Predpokladaný počet a charakteristika odberných miest uvedený v Tabuľke č. 1

Predpokladaný objem odobratej energie počas obdobia poskytovania služieb: **1 181 744 kWh**

Tabuľka č. 1

Č.	Odborné miesto (názov/adresa)	Predpokladaný objem odberu (kWh) od 01.01.2023 do 31.12.2026	ČOM	EIC kód	Napäťová úroveň	Rezervovaná kapacita (kW)	Max. rezerv. Kapacita (kW) hodnota ističa (A)
1.	NKÚ SR, Priemyselná 2, Bratislava 82473	998 352	3108046590	24ZZS804 6590000V	VN	100 kW	100 kW
2.	NKÚ SR, Horná 57, Banská Bystrica 97401	38 860	1200723	24ZSS120 0723000H	NN	3 x 66,7 A	3 x 66,7 A
3.	NKÚ SR, Komenského 59, 04001 Košice	47 308	110722	24ZVS000 0022003K	NN	3 x 42,5 A	3 x 42,5 A
4.	Školiace stredisko, Opatovská cesta 1226/7, 97201 Bojnice	97 224	9656943	24ZSS965 6943000T	VN	25 kW	69 kW
SPOLU		1 181 744					

Príloha č. 2

Formulár k prípravným trhovým konzultáciám na predmet zákazky

„Zabezpečenie nákupu, dodávky a distribúcie elektrickej energie“

Identifikácia hospodárskeho subjektu

Názov hospodárskeho subjektu	
Sídlo	
Právna forma	
IČO	
IČ DPH	
Meno a priezvisko, titul osoby/osôb oprávnenej/oprávnených zastupovať hospodársky subjekt na prípravných trhových konzultáciách	
Telefón na kontaktnú osobu hospodárskeho subjektu	
E-mailová adresa kontaktnej osoby hospodárskeho subjektu	

Hospodársky subjekt zaslaním tohto formulára vyjadruje súhlas s vyhotovením písomného záznamu z priebehu prípravných trhových konzultácií.

V, dňa

.....

meno a podpis oprávnenej osoby záujemcu

Príloha č. 3

Okruh otázok k PTK a predbežnému zapojeniu záujemcov na predmet zákazky

„Zabezpečenie nákupu, dodávky a distribúcie elektrickej energie“

Témy ku konzultáciám

- 1) Nákup elektrickej energie, za účelom ich finančnej výhodnosti a s ohľadom na nepredvídateľné tempo rastu ceny elektrickej energie – určenie rôznych prístupov vzhľadom na dĺžku trvania zmluvy.
- 2) Žiadame uviesť skúsenosti s vhodnými dĺžkami kontraktov pre nákup elektrickej energie za účelom ich finančnej výhodnosti a s ohľadom na nepredvídateľné tempo rastu ceny elektrickej energie.
- 3) Výhody a nevýhody rôznych prístupov,
- 4) Odporúčanie dodávateľa na iné možné optimálne riešenia
- 5) Stanovenie ceny za elektrinu a postup realizácie ocenenia v členení na cenu za dodávku a cenu za distribúciu (viď príloha č. 1 opisu predmetu zákazky)
- 6) Online dáta - je technicky možné zabezpečiť online tok dát z merania na OM do zariadení odberateľa, ako sa prejaví v cene požiadavka na online prepojenie dát z meraní na OM so zariadeniami odberateľa, štruktúra a formát import - export fakturačných dát za sledované obdobie + kumulovane a konsolidovane.
- 7) Žiadame o posúdenie/informáciu, či podklady v uvedenom rozsahu sú pre spracovanie cenovej ponuky dostatočné, príp. či/aké podklady by bolo vhodné zabezpečiť pre nasledujúce verejné obstarávanie.
- 8) S ktorými premennými ste pracovali pri stanovení Vami odhadovanej ceny? Aké riziká, neistoty ste započítali do odhadovanej ceny?
- 9) Žiadame uviesť informáciu, či/za akých podmienok je zo strany dodávateľa možné poskytovať nasledovné informácie:
 - Mesačný podrobný výpis spotrieb a platieb (vyúčtovacích aj zálohových) podľa odberných miest v štruktúrovanej podobe
 - Prístup do systému vizualizácie meraných dát zo všetkých odberných miest s inštalovaným meracím zariadením umožňujúcim diaľkový odpočet
 - Služby optimalizácie parametrov odberných miest s cieľom minimalizácie nákladov.
- 10) Prosíme o informáciu, či existujú iné nadštandardné služby, ktoré vie dodávateľ zabezpečiť, príp. ich popis.
- 11) Považujete sprístupnené dokumenty za dostatočne určité a zrozumiteľné pre to, aby ste si vedeli urobiť predstavu o požiadavkách na predmet zákazky?
- 12) Považujete sprístupnené dokumenty za dostatočné pre účely PTK?
- 13) Ak nie, uveďte prosím prečo.
- 14) Považujete sprístupnené dokumenty za dostatočné a zrozumiteľné pre to, aby ste pri vynaložení požadovanej odbornej starostlivosti a očakávanej odbornej spôsobilosti boli schopní predmet zákazky realizovať? Ak nie, uveďte prosím prečo.
- 15) Máte doplňujúce otázky, na ktoré by ste sa chceli v rámci pripravovaného procesu verejného obstarávania opýtať?
- 16) V prípade ak by verejný obstarávateľ uvažoval o aplikovaní iného hodnotiaceho kritéria ako je najnižšia cena, aké iné hodnotiace kritéria odlišné od ceny považujete za vhodné / primerané?
- 17) Aké sociálne, environmentálne, resp. iné hľadisko spoločensky zodpovedného podnikania aplikované pri obstarávaní alebo realizácii predmetu zákazky by ste považovali za vhodné / primerané?

- 18) Predmetom zákazky je dodávka elektrickej energie vrátane všetkých súvisiacich poplatkov v zmysle platnej legislatívy pre odberné miesta verejného obstarávateľa uvedené v tab. č.1 Aký je Váš názor na predpoklad uzatvorenia zmluvného vzťahu s úspešným uchádzačom na obdobie napr. 48 mesiacov s opciou na ďalších 48 mesiacov z hľadiska viazanosti ceny?

Príloha č.4

INFORMATÍVNA CENOVÁ PONUKA

Názov hospodárskeho subjektu	
Sídlo	
Právna forma	
IČO	
IČ DPH	

Informatívna cenová ponuka (vid' príloha č. 1 opisu predmetu zákazky):

V, dňa

.....
Meno a podpis oprávnenej osoby záujemcu

Príloha č. 1 k opisu predmetu zákazky

Napät'ová úroveň	A	Tarifný produkt 1T - jednotarif, 2T - dvojtarif; VT — vysoká tarifa, NT — nízka tarifa		Predpokladané množstvo elektriny v kWh/mes.	Jednotková cena v EUR / kWh/mes.	Celková cena za predpokladaný odber elektriny v EUR/mes. E = C x D
		B		podľa stĺpca B	podľa stĺpca B	
NN	Dodávka silovej elektriny (služby obchodníka) Distribučné služby, poplatky, spotrebná daň (Regulované zložky)	1T	VT			
		Počet odberných miest OM/mesiac				
		Tarifa za za prístup do distribučnej sústavy - Rezervovaná kapacita v A/mesiac (súčet za všetky OM)				
		Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny				
		Tarifa za straty pri distribúcii elektriny				
		Tarifa za systémové služby				
		Tarifa za prevádzkovanie systému				
		Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu				
		Spotrebná daň				
		VN	Dodávka silovej elektriny (služby obchodníka) Distribučné služby, poplatky, spotrebná daň (Regulované zložky)	2T	VT	
	NT					
Počet odberných miest OM/mesiac						
Tarifa za za prístup do distribučnej sústavy - Rezervovaná kapacita v A/mesiac (súčet za všetky OM)						
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny						
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny						
Tarifa za systémové služby						
Tarifa za prevádzkovanie systému						
Efektívna sadzba odvodu do Národného jadrového fondu						
Spotrebná daň						
	Hodnota združenej dodávky elektriny na 12 mesiacov v EUR bez DPH			x	x	
	Hodnota združenej dodávky elektriny na 48 mesiacov v EUR bez DPH			x	x	