

VÝZVA
NA PREDLOŽENIE CENOVEJ PONUKY

(Zákazka na realizáciu stavebných prác na úseku obrany a bezpečnosti podľa § 139 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov)

1. Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, zastúpené:
Úrad pre investície a akvizície
Sídlo: Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
IČO: 30845572
DIČ: 2020947698
Kontaktná osoba: JUDr. Martina Halászová
Tel. číslo: 0960/317697
E-mail: martina.halaszova@mod.gov.sk

2. Predmet zákazky:

Názov predmetu zákazky: **Sliach, rekonštrukcia náhradných zdrojov TS5 a TS6 - R**

Spoločný slovník obstarávania (CPV): 45000000-7 Stavebné práce
45317300-5 Elektroinštalačné práce na elektrických rozvádzačoch

Stručný opis predmetu zákazky:

Predmetom zákazky je rekonštrukcia náhradných zdrojov elektrickej energie (trafostanice TS5 a TS6) podľa vypracovanej projektovej dokumentácie.

Podrobné vymedzenie predmetu zákazky je uvedené v Prílohe č. 1 - *Opis predmetu zákazky*.

Projektová dokumentácia je z dôvodu veľkej kapacity súboru zverejnená na webovej stránke MO SR, www.mosr.sk/sliac-rekonstrukcia-nz.zip.

3. Druh a množstvo:

Predmet zákazky nie je rozdelený na časti. Uchádzači musia predložiť ponuku na celý predmet zákazky podľa špecifikácie uvedenej v Prílohe č.1 k tejto výzve - *Opis predmetu zákazky*.

Predpokladaná hodnota zákazky:

Predpokladaná hodnota predmetu zákazky: 475 833,00 EUR bez DPH.

Na túto zákazku sa vzťahuje prenos daňovej povinnosti.

4. Typ zmluvy:

Zmluva o dielo.

5. Miesto uskutočnenia stavebných prác:

Zmiešané krídlo Sliach, VÚ 4977, ul. ČSA, Sliach

Meno a priezvisko materiálového funkcionára zodpovedného za prevzatie predmetu zákazky, telefónne číslo, faxové číslo, e-mailová adresa:
Peter Dobřík, č. tel. 0960 412 335, e-mail: peter.dobrik@mil.sk

6. Termín uskutočnenia stavebných prác:

- požadovaný termín splnenia predmetu zákazky – **do 6 mesiacov** od začatia realizácie diela, pričom dielo bude možné realizovať v pracovných dňoch, prípadne aj v dňoch pracovného pokoja na základe harmonogramu dohodnutého s užívateľom.

7. Lehota na predloženie cenovej ponuky a spôsob jej doručenia:

Lehota na predkladanie ponúk uplynie dňa **2.5.2017 o 08:30 hod.**

Ponuky je potrebné doručiť na adresu verejného obstarávateľa:

- **poštou:** Ministerstvo obrany SR
Úrad pre investície a akvizície
JUDr. Martina Halászová
Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
- **osobne:** Ministerstvo obrany SR
Stredisko administratívnej bezpečnosti a registratúry
utajovaných skutočností MO
budova č. 6, 2. poschodie, č. dverí 209
v pracovných dňoch od 8:15-12:00 hod. a 12:30-15:00 hod.

Záujemca vloží ponuku v zmysle tejto výzvy do samostatnej nepriehľadnej obálky.

Obálka ponuky musí byť uzatvorená, prípadne zabezpečená proti nežiaducemu otvoreniu a označená údajmi:

- adresa verejného obstarávateľa,
- adresa uchádzača (jeho obchodné meno a adresa sídla, alebo miesta podnikania),
- označenie „**Zákazka - neotvárať**“
- heslo „**Sliač, rekonštrukcia náhradných zdrojov TS5 a TS6 – R**“

Ponuka predložená po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk nebude zaradená do vyhodnotenia ponúk.

8. Vyhodnotenie ponúk:

Predpokladaný termín vyhodnotenia ponúk je do 3 pracovných dní odo dňa uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.

9. Podmienky účasti:

Uchádzači predložia nasledovné doklady:

9.1. Kópiu dokladu o oprávnení uchádzača uskutočňovať stavebné práce na predmet zákazky, ktorým sa rozumie:

9.1.1. aktuálne živnostenské oprávnenie alebo výpis zo živnostenského registra (predkladá fyzická osoba podnikateľ, príspevková organizácia podnikateľ),

9.1.2. aktuálny výpis z obchodného registra (predkladá právnická osoba podnikateľ, fyzická osoba podnikateľ zapísaný v obchodnom registri),

9.1.3. iné než živnostenské oprávnenie, vydané podľa osobitných predpisov.

9.2 Certifikát systému manažérstva kvality v predmete zákazky podľa normy **EN ISO 9001**. Verejný obstarávateľ uzná ako rovnocenný aj certifikát systému manažérstva kvality vydaný príslušným orgánom členského štátu.

9.3 Certifikát systému environmentálneho manažérstva podľa normy **ISO 14001**. Uchádzač môže využiť schému Európskej únie pre environmentálne manažérstvo

a audit. Verejný obstarávateľ uzná ako rovnocenný certifikát systému environmentálneho manažérstva vydaný príslušným orgánom členského štátu. Verejný obstarávateľ musí prijať aj iné doklady predložené uchádzačom alebo záujemcom, ktoré sú rovnocenné opatreniam environmentálneho manažérstva alebo príslušnej normy environmentálneho manažérstva.

- 9.4 Doklad o odbornej spôsobilosti** podľa zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov, v rozsahu: stavbyvedúci pre pozemné stavby (uchádzač preukazuje kópiou osvedčenia s originálom odtlačku pečiatky a podpisom odborne spôsobilej osoby pre túto činnosť).
- 9.5 Oprávnenie na vykonávanie opráv elektrických zariadení** v zmysle § 15 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a v zmysle Vyhlášky MPSVaR č. 508/2009 prílohy 1, časť 3 písm. a).
- 9.6** Uchádzač musí byť držiteľom potvrdenia o priemyselnej bezpečnosti stupňa minimálne „VYHRADENÉ“ vydaného NBÚ.

10. Obsah ponuky:

Uchádzači predložia požadované doklady nasledovne:

10.1. Kópiu dokladu o oprávnení uskutočňovať stavebné práce podľa bodu 9.1. tejto výzvy a kópiu ostatných dokladov podľa bodov č. 9.2 až 9.6 tejto výzvy.

10.2 Cenová ponuku vyhotovenú podľa nižšie uvedeného vzoru, pričom cena za poskytnutie služby musí byť uvedená v menovej jednotke Euro.

Ponúknutá cena musí byť konečná a úplná vrátane všetkých nákladov spojených s uskutočnením stavebných prác v mieste plnenia. Ak uchádzač nie je platiteľom DPH uvedie navrhovanú cenu celkom. Na skutočnosť, že nie je platiteľom DPH upozorní v ponuke označením: „NIE SOM PLATITEĽOM DPH“. Ak sa uchádzač v priebehu plnenia zmluvy stane platiteľom DPH, verejný obstarávateľ nebude na túto skutočnosť prihliadať.

Cenová ponuka musí byť **podpísaná** štatutárnym orgánom uchádzača, alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača (v takom prípade oprávnenie konať musí byť doložené originálom, resp. overenou kópiou plnomocenstva).

VZOR Cenovej ponuky

Cenová ponuka na predmet zákazky:

„Sliač, rekonštrukcia náhradných zdrojov TS5 a TS6 - R“

(ceny uvádzané na 2 desatinné miesta v EUR)

Uchádzač:

Adresa:

IČO:

IČ DPH:

Kontaktná osoba:

Tel. kontakt:

E-mail:

REKAPITULÁCIA		Celková cena bez DPH
1.	Sliač, rekonštrukcia náhradných zdrojov TS5 a TS6 - R	

Slovom:.....

V....., dňa

[uviesť miesto a dátum podpisu]

.....
podpis štatutárneho zástupcu uchádzača alebo
osoby v zmysle bodu 10.2 tejto výzvy

11. Kritérium na hodnotenie ponúk:

Ponuky budú vyhodnocované na základe najnižšej celkovej ceny v EUR bez DPH. V cene budú zahrnuté všetky náklady, ktoré uchádzačovi vzniknú v súvislosti so zabezpečením predmetu zákazky. Požaduje sa oceniť každú položku samostatne a sumárne za celý rozsah zákazky.

12. Obchodné podmienky dodania predmetu zákazky:

Verejný obstarávateľ uzavrie na základe výsledkov zadávania zákazky s úspešným uchádzačom Zmluvu o dielo.

Platba za realizáciu stavebných prác sa uskutoční bezhotovostne na základe vystavenej faktúry po riadnom ukončení stavebných prác. Splatnosť faktúry bude do 30 dní odo dňa jej doručenia zástupcovi verejného obstarávateľa. Preddavky verejný obstarávateľ nebude poskytovať.

13. Ďalšie informácie

13.1. V prípade, ak úspešný uchádzač odstúpi od svojej ponuky, verejný obstarávateľ opätovne vyhodnotí ponuky ostatných uchádzačov. Verejný obstarávateľ si v prípade potreby vyhradzuje právo vyžiadať od úspešného uchádzača originály alebo úradne overené kópie dokladov v zmysle bodu 9. tejto výzvy.

13.2. Ponuka a ďalšie doklady vo verejnom obstarávaní musia byť predložené v slovenskom jazyku alebo v českom jazyku. Verejný obstarávateľ zruší zadanie tejto zákazky na uskutočnenie stavebných prác, ak

- nebola predložená žiadna ponuka,
- ani jeden uchádzač nesplnil podmienky tejto výzvy,
- ani jedna z predložených ponúk nezodpovedá požiadavkám podľa opisu predmetu zákazky.

Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo zrušiť zadanie tejto zákazky, ak:

- sa zmenili okolnosti, za ktorých bola výzva zverejnená,
- celková hodnota za stavebných prác predmetu zákazky prevyšuje finančný limit verejného obstarávateľa.

13.3 Verejný obstarávateľ neuzavrie zmluvu s uchádzačmi, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora.

13.4 Úspešný uchádzač pri podpise Zmluvy o dielo predloží oprávnenie na činnosť, resp. osvedčenie vydané orgánom dozoru MO SR.

13.5 Úspešný uchádzač pri podpise Zmluvy o dielo preukáže, že má platne uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu podnikateľa, a to min. do výšky 1,5 násobku predpokladanej hodnoty zákazky.

S úctou

Ing. Robert SEDLÁK
Riaditeľ

Prílohy:

Príloha č.1: Opis predmetu zákazky – 2 listy

OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Predmetom zákazky je rekonštrukcia náhradných zdrojov elektrickej energie (trafostanice TS5 a TS6) podľa vypracovanej projektovej dokumentácie. Predmetná stavebná akcia sa nachádza na letisku Sliač, katastrálne územie Sielnica na parcelách č. 726/106 a 727/1.

Objekt trafostanice TS 5 sa nachádza v priestore letiskovej plochy Sliač. Budova je obdĺžnikového tvaru so sedlovou strechou a plechovou krytinou. Na budovu je zriadený bleskozvod a sklobetónové presvetlenie. Samostatnú lokalitu tvorí plocha zelene vedľa hangáru č. 1. Na tejto ploche je navrhnutá spevnená betónová plocha pre umiestnenie kontajnera so zriadením letiskovej komunikácie. **Navrhované riešenie:** Stavebné úpravy súvisiace s modernizáciou rozvodne NN a s technológiou inštalácie nového dieselagregátu sú zahrnuté do navrhovaného riešenia. Pre umiestnenie kontajnera sa na plochu zelene vedľa hangára č. 1 zriadi spevnená betónová plocha a prístupový chodník zo zámkovej dlažby.

V rámci technologickej časti PS 01.1 – TS 5 sa rieši vo vysokonapäťovej časti výmena ističov a v nízkonapäťovej časti zabezpečenie nepretržitej dodávky elektrickej energie, modernizácia rozvodne NN v rozvádzačoch RH1, RH2, RGS1, RGS2, výmena záložných zdrojov UPS1 a UPS2, kontajner s diesel agregátom o záložnom výkone 430kVA/344kW a zálohový zdroj napájania UPS o výkone 250 kVA/250kW. Zariadenia inštalované do TS 5 aj súvisiace vyvolané stavebné úpravy budú navrhované s požiadavkami s povolením Leteckého úradu SR na prevádzku a použitie v civilnom sektore.

Objekt trafostanice TS 6 sa nachádza v priestore letiskovej plochy Sliač. Budova je obdĺžnikového tvaru, murovaná, so stropnými monolitickými konštrukciami a plochou strechou so živičnou krytinou. Na budove je zriadený bleskozvod a sklobetónové presvetlenie. Vstup do objektu je na samostatnú ŽB dosku – rampu. Chýba funkčné dopravné pripojenie a vnútorná spevnená plocha pre nový DA a T1+T2. **Navrhované riešenie:** Fasáda objektu bude mať opravenú omietku a klampiarske prvky budú vymenené, na budove budú vymenené vstupné vráta. Pre nový dieselagregát bude zriadený monolitický základ a zabezpečené prirodzené vetranie pre odvod spalín. Na budove budú vymenené vstupné kovové vráta, rovnako na trafokobkách T1 a T2 a na rozvodni NN. Prístupová dopravná komunikácia bude opravená a predĺžená, osadí sa prefabrikovaný rigol na odvod dažďových vôd. Pešia komunikácia bude zriadená zo zámkovej dlažby a nadväzne od zriadenej komunikácie po nové vonkajšie schodisko s prístupom do rozvodne NN. V rámci technologickej časti PS 02.1 – TS 6 sa do vysokonapäťovej časti nezasahuje a v nízkonapäťovej časti sa rieši modernizácia rozvodne NN - demontáž starého kompenzačného rozvádzača, návrh a osadenie nového, výmenu ističov, rozdelenie zberníc a inštalácia nového dieselagregátu o výkone 402kVa/321kW. Zariadenia inštalované do TS 6 aj súvisiace vyvolané stavebné úpravy budú navrhované s požiadavkami s povolením Leteckého úradu SR na prevádzku a použitie v civilnom sektore.

Technické požiadavky

Zhotoviteľ zrealizuje dielo, ktoré musí zodpovedať platným Slovenským technickým normám, odborovým normám, normám platným pre jednotlivé práce a konštrukcie a musia byť v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, ak sú tieto predpisy v súlade

s právom Európskych spoločenstiev a slovenskými technickými normami alebo zahraničnými normami, ktorými sa prevzali európske normy.

Všetky stavebné výrobky a materiály musia spĺňať podmienky a požiadavky, uvedené v zákone č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a technické požiadavky na požiaru bezpečnosť pri výstavbe podľa vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na požiaru bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení vyhlášky MV SR č. 307/2007 Z. z.

V priebehu realizácie diela je povinnosťou zhotoviteľa viesť stavebný denník v zmysle § 6. písm. d) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Pri realizácii prác na stavenisku je potrebné zohľadniť všeobecné zásady týkajúce sa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa § 5 Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko. Verejný obstarávateľ požaduje, aby úlohu koordinátora plnila osoba poverená zhotoviteľom.

Ku kolaudácii zhotoviteľ priloží protokoly o vykonaní skúšok tesnosti palivových nádrží a záchytných vaní náhradných zdrojov.