



Mesto Sobrance

Mestský úrad v Sobranciach, Štefánikova 23,073 01 Sobrance

Výzva na predkladanie ponuky

Mesto Sobrance, ako verejný obstarávateľ v zmysle § 7 ods.1 písm.b) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“) Vás žiada o predloženie ponuky podľa § 117 ZVO na zákazku s názvom „**Obstaranie a osadenie výdajného automatu pitnej vody**“ v zmysle nižšie špecifikovanej výzvy.

VÝZVA NA PREDKLADANIE PONUKY

zadávanie zákazky s nízkou hodnotou podľa § 117 zák. č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

1.NÁZOV, ADRESA A KONTAKTNÉ MIESTO VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA

1. Identifikácia verejného obstarávateľa:

Verejný obstarávateľ v zmysle § 7 ods.1 písm. b) zákona o VO:

Názov verejného obstarávateľa: Mesto Sobrance

Sídlo: Štefánikova 23,073 01 Sobrance

Štatutárny zástupca: Ing. Pavol Džurina

IČO: 00325791

DIČ:2020752404

IČ DPH: –

Tel.: 056 652 22 01

Email.: sekretariat@sobrance.sk

Kontaktná osoba k VO: Ing. Michal Dinič

Telefón:0915868648

Email: michal.dinic@sobrance.sk

2.OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Názov zákazky: „Obstaranie a osadenie výdajného automatu pitnej vody.“

Zákazka s nízkou hodnotou.

Predmetom zákazky je obstaranie a osadenie výdajného automatu pitnej vody v rámci realizácie projektu – **Zlepšenie prístupu k pitnej vode obyvateľov MRK v meste Sobrance.**

Druh zákazky: Tovary

Hlavné miesto uskutočnenia stavebných prác: Parcela č. 771/30, kat. územie Sobrance

NUTS kód: SK 042

Opis predmetu zákazky:

Predmetom zákazky je **obstaranie a osadenie vúdajného automatu pitnej vody.**

Obsah dodávky:

- vúdajný automat pitnej vody vrátane obslužného boxu
- softvér na obsluhu bezkontaktných čipových prívěskov
- 150ks čipových prívěskov
- USB čítačka čipových prívěskov

Automat bude umiestnený na parcele CKN 771/30. Stojisko pod navrhovaný automat je obdĺžnikoveho pôdorysu rozmerov 1500x3000mm.

Na existujúcom vodnom potrubí bude umiestnený 1 ks vúdajného automatu pitnej vody vrátane obslužného boxu.

Z hlavného existujúceho vodovodného radu bude vedená vodovodná prípojka k vodomernej šachte. Vodomerné šachty budú osadené na pieskovom lôžku, pod ktorým bude podkladný betón a pod ním štrkopieskové lôžko. Vodomerná šachta bude opatrená uzatvárateľným štvorcovým poklopom opatrený zabezpečovacou konštrukciou proti otváraní neoprávnenými osobami. Vo vnútri vodomernej šachty sa budú nachádzať vodomerné zostavy s fakturačnými vodomermi, pričom na vodomernej šachte bude osadený vúdajný automat.

Vúdaj vody bude zabezpečený pomocou čítačiek kariet. Užívateľ si na mestskom úrade zakúpi čip v podobe prívěsku na kľúče. Tento čip je možné nabiť ľubovoľnou čiastkou. Nabíjanie bude možné pomocou stolnej čítačky čipov, ktorá bude napojená pomocou USB na PC. Prevádzkovateľ, teda mesto Sobrance nastaví cenu za jeden impulz, teda 10 litrov. Užívateľ priloží čip ku čítačke, a z nej sa odčíta hodnota jedného impulzu, pričom túto hodnotu si môže prevádzkovateľ nastaviť ľubovoľne. Za tento impulz dostane užívateľ vopred nastavenú dávku vody, t.j. 10 litrov. Zároveň sa na indikátore rozsvieti 10 diód, ktoré budú postupne zhasínať - po vytečení každého litra zhasne jedna dióda. Užívateľ si môže vúdaj vody kedykoľvek zastaviť stlačením antivandalového tlačítka a ďalším stlačením vúdaj vody opäť spustiť. Po zhasnutí všetkých diód sa vypne elektromagnetický ventil a odber ďalšej vody nie je možný. Pokiaľ užívateľ nespotrebuje všetku vodu, zostane na indikátore svietiť odpovedajúci počet diód. Čítačka je aktívna iba vtedy, pokiaľ je vyčerpaná všetka zaplatená voda. Toto je z dôvodu jednoduchej indikácie a z dôvodu predchádzania reklamácií. Keby bolo možné čipom kedykoľvek navýšiť zaplatenú dávku, tak by pri niekoľkonásobnom priložení čipu mohlo dôjsť omylom k zaplateniu dávky, o ktorú užívateľ nemá záujem. Zároveň by pri absencii displeja bola zložitá indikácia zaplatenej dávky.

Prietok vody je cca 12 l.min-1. Tento prietok je obmedzený použitým elektromagnetickým ventilom. Voda môže tiecť zo zariadenia bezprerušenia iba vopred nastavenú dobu. Elektronika a elektromagnetický ventil riadiaci tento proces sú úplne nezávislé na ostatnej riadiacej elektronike. Je to takto z dôvodu, aby pri akejkoľvek poruche riadiacej elektroniky, vodomeru alebo elektromagnetického ventilu voda mohla tiecť maximálne nastavený čas. Tento čas je vhodné nastaviť na dobu, za ktorú vytečie 10 litrov bez prerušenia. Riadiaca elektronika sleduje zostatok na čipe. Pokiaľ bude na čipe viac ako 10 impulzov, tak sa po priložení čipu rozsvieti všetkých 10 kontrolných diód. Pokiaľ bude kdispozícii 10 a menej impulzov, tak po priložení čipu 3x blikne počet diód odpovedajúcich počtu zostávajúcich impulzov na čipe a až potom sarozsvieti všetkých 10 diód a bude možné odoberať vodu z vúdajného automatu pitnej vody.

Odpady vzniknuté počas realizácie stavebných prác (montáž a výstavba) nesmú byť likvidované priamo na stavbe, dodávateľ prác, resp. investor musí zabezpečiť ich odvoz na riadenú skládku!

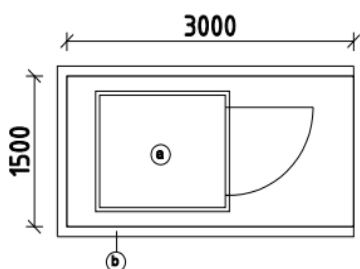
Cena zahŕňa okrem dovozu na miesto aj inštaláciu, upevnenie zariadenia, uvedenie do prevádzky a zaškolenie zamestnancov verejného obstarávateľa na obsluhu softvéru.

Príloha : Technická špecifikácia výtajného automatu pitnej vody:

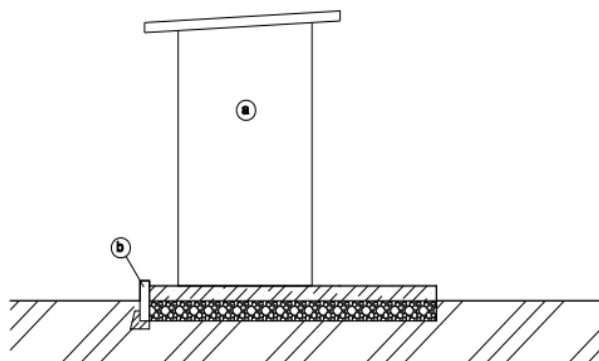
- **Podkladová vrstva /nie je predmetom zákazky/** - makadamový násyp hrúbky 200mm, stojisko obslužného boxu bude zhotovené z prostého betónu triedy C16/20 vystuženého KARI sieťou s priemerom oka 150x150mm. Po obvode stojiska bude betónový obrubník. Navrhované stojisko má mať obdĺžnikový pôdorys rozmerov 1,5x3m.
- **skladba obslužného boxu** – zateplený obslužný box na uloženie technológie výtajníka vody. Vonkajšie rozmery 1200x1400mm. Obslužný box musí obsahovať minimálne: vstupné obslužné dvere, vnútri kompletnú potrebnú elektroinštaláciu (poistková skriňa, svetlo, zapojenie technológie výtajníka) vrátane núdzového ohrievača priestoru na temperovanie v prípade extrémnych mrazov. Vnútro boxu musí tiež obsahovať vodárensku prípravu na zapojenie výtajníka vody – 1“ napojenie s guľovým ventilom pre prípad núdze. Vstupné dvere v prevedení „antivandal“ – nutné sú špeciálne zámky, prípadne špeciálne zabezpečenie proti vylomeniu (zosilnené pánty, petlice..)
- **Technológia výtajného automat-** prietok 12 l/min, - čelný panel s nerezového plechu hr. 5mm, na výtajníku pod čítačkou je osadených 10 diód pre indikáciu odberu a zobrazenia aktuálneho stavu na karte (pri poklese pod 10 impulzov), automat má byť určený na montáž cez stenu alebo do výtajného stĺpiku, ovládanie antivandalovým tlačítkom, súčasťou dodávky má byť automat, vodomer s vysielateľom impulzov, musí byť zateplený, mať núdzové vyhrievané pre prípad extrémnych mrazov, musí obsahovať kompletne pripravenú elektroinštaláciu a vodovodnú prípojku na obsluhu výtajníka pitnej vody a revízne dvere musia byť opatrené proti prípadnej snahe cudzích osôb vniknúť do objektu – antivandal systém
- **Softwerová sada k výtajníkom** musí obsahovať softwér a softwerový kľúč k ovládaniu a prevádzke antivandalových výtajníkov na vodu, čítačku - programátor bezkontaktných kariet - USBa bezkontaktnú kľúčenku 150 ks.

Obr. Obslužný box na výtajník pitnej vody.

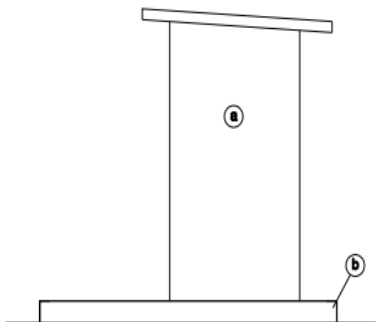
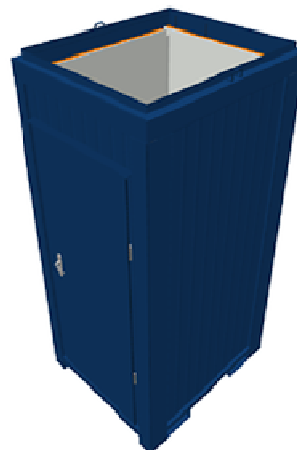
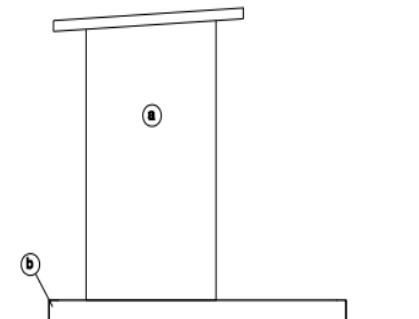
PÔDORYS



REZ



POHLADY



Predpokladaná hodnota zákazky: 9 173,71 € Bez DPH

3. MIESTO DODANIA PREDMETU ZÁKAZKY

Mesto Sobrance

4. LEHOTA VÝSTAVBY DIELA ALEBO TRVANIE ZMLUVY

- Lehota dodávky: do 2 mesiacov od termínu určeného Objednávateľom

5. ROZDELENIE ZÁKAZKY NA ČASTI

Verejný obstarávateľ požaduje, aby ponuka uchádzača bola predložená na celý predmet zákazky

6. OBHLIADKA DODANIA PREDMETU ZÁKAZKY:

Verejný obstarávateľ odporúča záujemcom vykonať obhliadku miesta plnenia predmetu zákazky za účelom získania informácií pre spracovanie a predloženie ponuky. Predmet zákazky verejný obstarávateľ podrobne prezentoval opisom a poskytnutou dokumentáciou. Predložená ponuka musí obsahovať ponukovú cenu, ktorou záujemca/uchádzač uskutoční dielo v kvalite, aby odovzdaním bolo dielo ukončené, funkčné a malo akosť a vlastnosti podľa príslušných záväzných

a smerných STN podľa charakteru zákazky. Zaujemca môže prostredníctvom kontaktnej emailovej adresy verejného obstarávateľa alebo telefonicky požiadať o vykonanie obhliadky miesta plnenia predmetu zákazky. Vykonanie obhliadky nie je povinné. Verejný obstarávateľ pri vykonaní obhliadky miesta plnenia predmetu zákazky dodrží princíp transparentnosti a rovnakého zaobchádzania voči záujemcom.

7. TYP ZMLUVY (PODSTATNÉ NÁLEŽITOSTI ZMLUVY, OBCHODNÉ PODMIENKY)

- výsledkom súťaže bude zmluva o dielo podľa § 536 a násl. Zák. č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov (Obchodný zákonník)
- zhotoviteľ vykoná dielo podľa špecifikácie stanovenej výkazom výmer a zhotovené dielo bude mať vlastnosti a akosť podľa príslušných záväzných a smerných STN v závislosti od charakteru predmetu zákazky,

8. PODMIENKY FINANCOVANIA PREDMETU ZÁKAZKY (PLATOBNÉ PODMIENKY)

Predmet zákazky bude financovaný zo zdrojov OP Ľudské zdroje a vlastných zdrojov.

Prioritná os: 6 – Technická vybavenosť v obciach s prítomnosťou MRK, špecifický cieľ 6.1.1

Platba za zhotovené dielo bude realizovaná po zhotovení diela a jeho odovzdaní verejnému obstarávateľovi na základe vystavenej faktúry a skutočne vykonaných stavebných prác, potvrdených objednávateľom. Verejný obstarávateľ neposkytuje zálohové platby ani preddavky na zhotovenie diela.

9. PODMIENKY ÚČASTI UCHÁDZAČOV

Pre účasť v zadávaní zákazky hospodársky subjekt/uchádzač v ponuke predloží aktuálny doklad pre splnenie podmienky osobného postavenia - **podľa § 32 ods. 1 písm. e)** zákona o verejnom obstarávaní – oprávnenie na uskutočnenie stavebných prác, ktoré zodpovedá predmetu zákazky. Hospodársky subjekt/uchádzač môže stanovenú podmienku účasti preukázať aj zápisom do zoznamu hospodárskych subjektov (ust. § 152 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní).

Subjekt/uchádzač predmetný predloží predmetný doklad ako fotokópiu.

10. OBSAH PONUKY UCHÁDZAČA

Ponuka uchádzača musí byť podpísaná uchádzačom, štatutárnym orgánom uchádzača, alebo oprávnenou osobou za uchádzača a musí obsahovať:

- Identifikačné údaje uchádzača – názov alebo obchodné meno, sídlo, adresa, IČO, IČ DPH, DIČ, štatutárny orgán, kontaktná osoba – telefón, email.
- Kópia aktuálneho dokladu pre splnenie podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní ,
- Cenová ponuka uchádzača – ocenený výkaz výmer (príloha č. 1 k výzve), podpísaný uchádzačom.

11. MENA CENY V PONUKE A SPÔSOB URČENIA CENY PREDMETU ZÁKAZKY

Uchádzačom navrhovaná cena za predmet zákazky v ponuke bude vyjadrená v eurách.

Cena za predmet zákazky musí byť stanovená podľa zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a súvisiacich vyhlášok, ktorými sa vykonáva zákon o cenách. Táto **cena bude**

konečná a je stanovená ako cena dohodou zmluvných strán ako cena maximálna (ďalej len „zmluvná cena“).

Navrhovaná zmluvná cena musí obsahovať cenu za celý požadovaný predmet zákazky v rozsahu podľa bodu 2 tejto výzvy.

Ak je uchádzač platiteľom dane z pridanej hodnoty (ďalej len „DPH“), navrhnutú zmluvnú cenu uvedie v zložení:

Navrhovaná zmluvná cena bez DPH

Sadzba DPH a výška DPH

Navrhovaná zmluvná cena vrátane DPH.

Ak uchádzač nie je platcom DPH, uvedie navrhovanú zmluvnú cenu celkom. Na skutočnosť, že nie je platcom DPH, upozorní v ponuke.

Spôsob určenia ceny predmetu zákazky

- Ponuková cena, musí byť zostavená v súlade s § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách, vyhlášky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa tento zákon vykonáva a je stanovená ako cena konečná.
- Ceny je potrebné uviesť tak, že bude rozpísaná cena podľa jednotlivých častí a rozmerov uvedených v popise prác (výkaze výmer), ktorý je potrebné oceniť.
- Má sa za to, že zisk a režijné náklady a podobne sú rozložené rovnomerne vo všetkých čiastkových cenách.
- Má sa za to, že oslovený sa dokonale oboznámil s podrobným popisom prác, ktoré sa majú vykonať a so spôsobom, akým sa majú vykonať. Všetky práce sa budú realizovať podľa ich skutočného zámeru a významu a k úplnej spokojnosti stavebného dozoru/oprávnenej osoby za verejného obstarávateľa.
- Prípadné odkazy v špecifikáciách alebo výkazoch na konkrétne výrobky treba chápať len ako príklad, oslovení môžu navrhnúť ekvivalentné výrobky, ktoré spĺňajú technické požiadavky uvedené v týchto špecifikáciách.
- Ak sa neocení položka, bude sa mať zato, že cena položky je zahrnutá pri iných položkách.
- Cena ponuky musí zahŕňať nepredvídané náklady v rozsahu špecifikovanom v celkovom súhrne cien výkazu výmer.
- Ceny a sadzby uvedené vo výkaze výmer musia úplne zahŕňať cenu prác popísaných v jednotlivých položkách vrátane všetkých nákladov a výdavkov, ktoré môžu súvisieť s realizáciou popísaného diela.

Jednotkové ceny budú obsahovať najmä:

- všetky náklady na nákup zaobstaranie stavebných výrobkov a materiálov bez ohľadu na to, či sú vo výkazoch samostatne uvedené alebo nie, príslušenstvo a pomocné stavebné materiály,
- všetky náklady na mimo staveniskovú dopravu materiálov náklady bez ohľadu na to, či sú vo výkazoch samostatne uvedené alebo nie, príslušenstvo a pomocné stavebné materiály,
- náklady na vykládku, skladovanie, presun hmôt (vnútro stavenisková doprava všetkých hmôt, materiálov a výrobkov) a rozdelenie všetkých odovzdaných dodávok, určených k zabudovaniu,
- všetky náklady na montáž výrobkov a zariadení bez ohľadu na to, či sú vo výkazoch samostatne uvedené alebo nie, príslušenstvo a pomocné stavebné materiály,
- náklady na vybavenia, zaistenie, strojov, pomocného náradia, mechanizácie, lešení, skladovacích plôch a priestorov a pracovných prístreškov zhotoviteľa,
- súčasťou sú taktiež náklady na ochranu nadväzujúcich alebo susediacich pozemkov proti znečisteniu alebo poškodeniu a ich odstránenie,
- náklady na ochranné opatrenia pre vykonané práce až do doby ich prevzatia objednávateľom,
- udržiavanie a odstránenie staveniska a odvoz všetkého stavebného materiálu počas aj po ukončení prác,
- všetky mzdové a vedľajšie mzdové náklady, dane, náklady na vlastný dozor, odmeny, odlučné, cestovné a vedľajšie položky a výdaje,
- náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami na ochranu zdravia a bezpečnosti pri práci (fošne, laty, rebríky, rukavice, prilby, obuv/ OOPP/ a pod.),
- náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami ochrany pred požiarmi

- náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami ochrany životného prostredia a likvidácie odpadov, všetky vedľajšie a režijné výkony a náklady spojené so skúškami, potrebnými pre zistenie vlastností predmetu zákazky pred uskutočnením jeho plnenia a po ukončení jeho plnenia (napr. kontrolné skúšky vrstiev a podložia vozovky, statické posúdenie, izolačné vlastnosti a pod) pri prácach na rekonštrukcii alebo na obnove a ktoré sú potrebné pre dokonalé a komplexné vykonanie prác.

12. OZNAČENIE PONUKY UCHÁDZAČA

V prípade doručenia ponuky prostredníctvom pošty, iného doručovateľa alebo osobne musí byť ponuka vložená do neprehľadne obálky s uvedením nasledovných údajov ako označením:

- názov a adresa verejného obstarávateľa,
- obchodné meno alebo názov, sídlo, miesto podnikania alebo obvyklý pobyt uchádzača,
- heslo súťaže: „VODA.“
- výrazné označenie: „Ponuka – neotvárať!“

13. JAZYK PONUKY

Celá ponuka a tiež dokumenty v nej predložené musia byť vyhotovené v štátnom jazyku (slovenskom). Ak je doklad alebo dokument vyhotovený v cudzom jazyku, predkladá sa spolu s jeho úradným prekladom do štátneho jazyka (to neplatí pre doklady a dokumenty vyhotovené v českom jazyku).

14. LEHOTA, MIESTO A S PÔSOB PREDKLADANIA PONUKY

- a) Lehota na predloženie ponuky: **17.04.2018 , do 14,30 hod**
- b) Ponuku doručiť na adresu:

Mestský úrad v Sobranciach, Štefánikova 23,073 01 Sobrance – malá zasadačka

Spôsob doručenia ponuky:

- prostredníctvom pošty, iného doručovateľa alebo osobne do sídla verejného obstarávateľa.

Ponuka doručená po stanovenej lehote na predkladanie ponúk nebude prijatá a neotvorená bude vrátená uchádzačovi .

15.Otváranie ponúk

Otváranie ponúk sa uskutoční **17.04.2018 o 14,35 hod** na adrese :

Mestský úrad v Sobranciach, Štefánikova 23,073 01 Sobrance – malá zasadačka

Otváranie ponúk uchádzačov, ktorí predložili ponuku v lehote na predkladanie ponúk je verejné, t.j. za možnej účasti uchádzačov.

16. KRITÉRIUM NA VYHODNOTENIE PONÚK

Kritériom na vyhodnotenie ponúk je celková zmluvná cena v EUR s DPH za zhotovenie predmetu zákazky podľa požiadaviek uvedených v tejto výzve, uvedená v ponuke uchádzača ako „cenová ponuka“.

Ponuka s najnižšou cenou za celý predmet zákazky s DPH bude úspešná a umiestnená na I. mieste, ostatné ponuky budú zoradené zostupným poradím na základe predloženej cenovej ponuky.

17. VYHODNOTENIE PONÚK A OZNÁMENIE O VÝSLEDKU VYHODNOTENIA PONÚK

Vyhodnotenie ponúk uchádzačov je neverejné. Do vyhodnotenia ponúk budú zaradené ponuky, ktoré spĺňajú podmienky a požiadavky verejného obstarávateľa stanovené vo výzve na predkladanie ponúk.

Oznámenie o výsledku vyhodnotenia ponúk:

Všetkým uchádzačom, ktorí predložia cenovú ponuku bude zaslané oznámenie o výsledku vyhodnotenia ponúk elektronicky.

Predpokladaný termín oznámenia výsledku je do pracovných 5 dní od otvárania ponúk .

Dôvody na zrušenie súťaže:

Verejný obstarávateľ zruší použitý postup zadávania zákazky z nasledovných dôvodov:

- nebude predložená ani jedna ponuka,
- ani jeden uchádzač nesplní podmienky účasti, stanovené verejným obstarávateľom,
- ani jedna z predložených ponúk nebude zodpovedať určeným požiadavkám, stanoveným verejným obstarávateľom v tejto výzve na predkladanie ponúk ,
- ak sa zmenili okolnosti, za ktorých sa vyhlásilo toto zadávanie zákazky.

18. DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

Za vypracovanie cenovej ponuky v tomto postupe zadávania zákazky uchádzači nemajú nárok na úhradu. Verejný obstarávateľ požaduje predložiť v prieskume trhu návrh zmluvy o dielo. / vyplniť predĺžený vzor/

Verejný obstarávateľ uzavrie zmluvu s úspešným uchádzačom, pričom uzavretá zmluva nesmie byť v rozpore s podmienkami uvedeným v tejto výzve na predkladanie ponúk a cena v zmluve nesmie byť v rozpore s cenou, uvedenou v úspešnej ponuke.

Zohľadnenie sociálneho hľadiska.

Zhotoviteľ sa v ZoD zaväzuje, že na dobu realizácie Projektu zamestná podľa zákona č. 311/2001 Z.z. minimálne dve nezamestnané osoby z prostredia MRK s dôrazom na dlhodobo nezamestnané osoby MRK a zabezpečí pre nich školenie týkajúce sa vykonávania prác na zákazke .

Verejný obstarávateľ pri zadávaní zákazky postupuje tak, aby vynaložené náklady na obstaranie daného predmetu zákazky boli primerané jeho kvalite a cene, za dodržania základných princípov verejného obstarávania – princípu rovnakého zaobchádzania, princípu nediskriminácie, princípu transparentnosti a princípu proporcionality, princíp hospodárnosti a princíp efektívnosti.

Predložené cenové ponuky uchádzačov, ani ich časti, verejný obstarávateľ nepoužije na iný ako vyššie uvedený účel a bez súhlasu uchádzačov.

S úctou

.....
Ing. Pavol Dziurina, primátor mesta

Sobrance 06.04.2018

Prílohy:

Návrh na plnenie kritérií, návrh ZoD.

