

VÝZVA NA PREDLOŽENIE PONUKY

v zmysle § 117 ZVO na nižšie špecifikovaný predmet zákazky zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“):

1. Identifikácia verejného obstarávateľa:	ustanovenie zákona	§ 7 ods. 1 písm. b)
	Názov	Obec Rankovce
	Sídlo	Rankovce 10, 044 45 Bidovce
	Štatutárny zástupca	Stanislav Hada, starosta obce
	IČO	00691267
	DIČ	2021261352
	IČ DPH	nie je platca DPH
	E-mail	starostarankovce@gmail.com
	Internetová stránka	www.obecrankovce.sk
	Bankové spojenie	VÚB a.s.
	Číslo účtu	SK25 0200 0000 0000 1472 7542
2. Poverená osoba pre VO:	Názov	JUDr. Anna Filipová
	Sídlo	Banická 1732/12, 052 01 Spišská Nová Ves
	IČO	47874856
	DIČ	1078651805
	IČ DPH	nie je platca DPH
	E-mail	judr.filipova.vo@gmail.com
3. Miesto a spôsob predloženia/doručenia ponuky	osobne/prostredníctvom pošty:	sídlo verejného obstarávateľa resp. poverenej osoby
	E-mail	judr.filipova.vo@gmail.com
4. Predmet obstarávania	Názov projektu:	Zlepšenie prístupu k pitnej vode obyvateľov MRK v obci Rankovce
	Názov procesu:	Stavebné práce - zlepšenie prístupu k pitnej vode
	Stručný opis zákazky	Predmetom verejného obstarávania je výber dodávateľa stavebných prác na dobudovanie vodovodu, úpravne vody, automatickej čerpacej stanice v mobilnom kontajneri s prípravou na osadenie výdajníka vody.
	CPV kód	45000000-7 stavebné práce
5. Výsledok verejného obstarávania	zmluva – písomná forma	Zmluva o dielo

	<p>minimálne zmluvné podmienky</p> <p>Cena bude stanovená v súlade so zákonom NR SR č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhláškou MF SR č. 87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z.z. a budú v nej zahrnuté všetky náklady súvisiace s plnením záväzku dodávateľa.</p> <hr/> <p>Cena je totožná s ponukovou cenou uchádzača.</p> <hr/> <p>Cena bude určená v eurách nasledovne:</p> <ul style="list-style-type: none">- cena spolu bez DPH- DPH 20%- cena spolu vrátane DPH <hr/> <p>K zmene ceny môže dôjsť v prípade zmeny zákonnej sadzby DPH. Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.</p> <hr/> <p>Miesto a termín dodania – podľa bodu 8 tejto výzvy</p> <hr/> <p>Platobné podmienky:</p> <ul style="list-style-type: none">• Objednávateľ neposkytne dodávateľovi preddavok.• Platba bude vykonaná bezhotovostným platobným stykom na základe riadne vystavenej faktúry.• Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti stanovené právnymi predpismi pre daňové doklady.• Splatnosť faktúry bude 60 dní od vystavenia faktúry.• Prílohou faktúry bude súpis vykonaných stavebných prác a dodávok potvrdený objednávatelom. <hr/> <p>Dodacie podmienky:</p> <p>Dodávateľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, vyhlášky platnej v SR, najmä stavebný zákon, zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci.</p> <p>Záručná doba v trvaní 60 mesiacov.</p>
<p>6. Podrobný opis predmetu zákazky (predmetu obstarávania)</p>	<p>opis:</p> <p>Hlavná aktivita projektu "Podpora zlepšenia prístupu k pitnej vode" bude pozostávať z častí:</p> <p>A. Výstavba a rozšírenie miestnych vodovodov/potrubných rozvodov pitnej vody</p> <p>B. Budovanie vŕtaných studní.</p>

Technické riešenie rozšírenia vodovodu pozostáva:

- z výstavby vodného zdroja – vrtanej studne (spôsob realizácií v rámci B. Budovanie vrtaných studní),
- z výstavby čerpacej stanice nad vrtom (spôsob realizácií v rámci B. Budovanie vrtaných studní),
- z výstavby úpravne vody (spôsob realizácií v rámci B. Budovanie vrtaných studní),
- zo zriadenia oplotenia vodného zdroja v rozsahu OP I. stupňa a terénnych úprav (spôsob realizácií v rámci B. Budovanie vrtaných studní),
- z výstavby el. NN prípojky k ÚV a ČS (spôsob realizácií v rámci B. Budovanie vrtaných studní),
- z výstavby rozvodného potrubia (spôsob realizácií v rámci A. Výstavba a rozšírenie miestnych vodovodov/potrubných rozvodov pitnej vody),
- z výstavby výdajného miesta pitnej vody (spôsob realizácií v rámci A. Výstavba a rozšírenie miestnych vodovodov/potrubných rozvodov pitnej vody).

Technický návrh je v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 684/2006 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na návrh, projektovú

dokumentáciu a výstavbu verejného vodovodu a verejnej kanalizácie. Z hľadiska stavebno-technického sú kladené požiadavky predovšetkým na vodotesnosť

potrubí a nádrží tak, aby vyhovovali STN 75 5403 a STN 75 0905.

Stručný opis jednotlivých stavebných objektov:

Vodovod

Navrhovaný vodovod V 1 a V2 bude napojený na jestvujúcu časť DN 100 cez 45° kolená a s následne osadeným uzáverom – šúpatkom DN 100. Vodovod nemá

potrebný tlak pre zabezpečenie prúdenia vody k zariadeným predmetom v domoch. Potrebný tlak bude vytvárať nová automatická tlaková stanica umiestnená

v navrhovanom kontajneri rozmerov 2,48 x 2,2 s výškou 2,26 m. Voda z vodojemu bude odoberaná cez nový sací kôš. Za tlakovou stanicou bude osadená úprava

pre mechanickú a mikrobiologickú úpravu vody v návaznosti na rozbor vody aj ďalšiu potrebnú úpravu podľa rozboru. Navrhovaný vodovod vo vetve V1 a V2 bude

ukončený podzemným hydrantom DN 80 pre jeho odvodu a odkalenie a uzavretý zaslepovacou prírubou. Pred hydrantom bude na potrubie vodovodu

navrtávacím pásom DN100/25 napojený výdajný kontajner pre odber vody.

Plánovaný vodovodný rad V-1 nachádzajúci sa na parcele 364/4 prechádza ulicou už vybudovaných novostavieb obývaných výlučne obyvateľmi MRK (parcely

KN-C 346/76, 346/77, 346/78, 346/79, 346/80, 346/81, 346/82, 346/83, 346/84, 346/86) v 10 domoch s popisnými číslami 128-136.

Obyvatelia ulice pravidelne

apelujú na starostu obce, aby im vybudoval vodovod a zaviazali sa, že bezprostredne po vybudovaní nového vodovodného radu sa na vlastné náklady pripoja na

vodovodný rad vlastnými domovými prípojkami.

Plánovaný vodovodný rad V-2 prechádza parcelami C-KN č. 346/87, 346/73, 346/61, 346/4, 346/6 a je ukončený na parcele č. 338/1 výdajným automatom pitnej

vody.

Potrubie bude vypsávané min. 0,3% spádom a je potrebné ho uložiť pevne na pieskové lôžko a po tlakovej skúške sa potrubie obsype do výšky 300 mm nad vrchol potrubia zhutneným pieskom. Hĺbka vodovodu min. 1,3 m od U.T. Pre výkopové práce uvažujeme zeminu tr.3 s odvozom prebytočnej zeminu do 1000 m.

Stanovenie potreby vody: 500 ľudí

Stanovenie množstva vody podľa vyhlášky č.684/2006 Zz.

$Q_p = 500 \times 80 \text{ l/os/deň} = 40\,000 \text{ l/deň} = 40 \text{ m}^3/\text{deň} = 0,69 \text{ l/s}$

$Q_m = 40 \times 1,6 = 64 \text{ m}^3/\text{deň} = 1,11 \text{ l/s}$

$Q_h = 64/16 \times 1,8 = 7,2 \text{ m}^3/\text{hod} = 2,0 \text{ l/s}$

$Q_{roč} = 14\,600 \text{ m}^3/\text{rok}$

Vodný zdroj – vŕtaná studňa

Na parcele 346/87 bude vybudovaná studňa z betónových skruží DN1000 mm so zákrytovou doskou, ktorá bude využívaná pre odber pitnej vody.

Pre čerpanie

vody zo studne je navrhnutá domová vodáreň typu SQE 3-105 s ponorným čerpadlom, tlakovou nádobou a riadiacou jednotkou.

Ponorné čerpadlo má dopravnú výšku $H_{max} = 145 \text{ m}$ a $Q_{max} = 4,4 \text{ m}^3/\text{hod} = 1,22 \text{ l/s}$, príkon P-1,40kW, P2-0,7-1,05kW, 1x230V,50Hz.

Studňa bude do hĺbky 1 m

izolovaná ílovým tesnením a povrch do 1m od studne bude spevnený a vypsávaný, proti prieniku povrchových vôd. Tlaková nádrž s riadiacou jednotkou bude

umiestnená v šachte nad studňou, ktorá bude uzamykateľná a zabezpečená proti vandalizmu. V šachte bude umiestnený aj uzáver pre ovládanie prívodu vody do vodojemu.

Vodojem

Vodojem tvorí prefabrikovaná betónová požiarne nádrž rozmerov podorysu 6000 x 2700 mm s výškou 2000 mm. Uzavretý bude betónovým alebo liatinovým

poklopom s vybavením pre uzamknutie.

Do vodojemu bude viesť prívod vody DN 50 z HDPE v dĺžke 25 m zo studne s prelivom cez potrubie do odpadu proti zaplaveniu. Odpad DN 100 je zaústnený do

jestvujúcej kanalizácie v blízkosti vodojemu.

Voda bude z vodojemu do úpravy vody a spotrebiska čerpaná automatickou čerpacou tlakovou stanicou cez sací kôš.

Kontajner a technologické vybavenie – úprava vody a ATS

Pre umiestnenie automatickej tlakovej stanice a úpravne vody je navrhnuté osadiť kontajner rozmerov š. 2,486 x dl. 2,2 x v. 2,26 m určený pre technologické účely.

Výrobca podľa výberu stavebníka s dodržaním rozmerov pre umiestnenie úpravy vody a automatickej čerpacej stanice s oblúžným priestorom. Dvere do

kontajnera musia byť dostatočne veľké pre vloženie zariadení.

Kontajner má mať výbavu – tepelnú izoláciu, vetracie otvory, zabezpečenie proti vlámaniu, elektroinštaláciu, prípravu pre el. ohrievač. el. energie a vykurovaním ku

kontajneru, nie je súčasťou projektovej dokumentácie.

Elektrická prípojka NN k ČS a výtlačníku

Prípojným bodom novej trojfázovej nn prípojky pre objekty „ Studňa Rankovce a Unimobunka

	<p>s automatom pre výdaj pitnej vody Rankovce “ bude koncový stĺp PB exist. vzdušného nn vedenia verejného rozvodu elektrickej energie VSD, ktorý je osadený na parcele č. 346/6.</p> <p>Na tomto stĺpe bude osadená prípojná poistková skriňa SPP2 firmy Hasma Krompachy s poistkami PH00 s hodnotou 3x32A, z ktorých bude napájané odberné elektrické zariadenie investora. (Rieši stavebný objekt SO 02: Odberné elektrické zariadenie).</p> <p>Kabeláž medzi prípojným bodom a poistkovou skriňou SPP2 bude realizovaná káblom NAYYJ4x25RE, vedeným pri stĺpe a prichyteným PVC príchytkami.</p>	
	územie	C-KN č. 346/87, 346/73, 346/61, 346/4, 346/6 a 338/1, k.ú. Rankovce
	sociálny aspekt	<p>Obstarávateľ uplatní podmienku sociálneho aspektu vo verejnom obstarávaní v súlade s §42 ods.12 zákona č.343/2015 o verejnomobstarávaní a v súlade s podmienkami poskytovateľa uvedenými vo výzve. Dodávateľ stavebných prác je povinný zamestnať počas doby realizácie zákazky aspoň 2 osoby ktoré spĺňajú kumulatívne nasledovné predpoklady:</p> <p>a) patrí k marginalizovanej rómskej komunite, a zároveň</p> <p>b) je nezamestnaná, pričom uprednostnená bude dlhodobo nezamestnaná osoba.</p>
	zelené VO	NIE
	iné	osobná obhliadka miesta (odporúča sa)
7. Predpokladaná hodota zákazky	77719,35	EUR bez DPH – určené z projektantom oceneného rozpočtu
8. Miesto a termín dodania predmetu zákazky, lehota na dodanie alebo dokončenie predmetu zákazky alebo trvanie zmluvy	Rankovce 10, 044 45 Bidovce	12 mesiacov od prevzatia staveniska
9. Financovanie predmetu zákazky	projekt spolufinancovaný z operačného programu:	„Operačný program Ľudské zdroje“
10. Lehota na predloženie ponuky	21.05.2019	10,00
11. Kritériá na vyhodnotenie ponúk s pravidlami ich uplatnenia a spôsob hodnotenia ponúk		najnižšia ponúknutá cena za celý predmet prieskumu trhu s DPH
12. Pokyny na zostavenie ponuky	forma	v listinnej alebo elektronickej forme vyplnením prílohy k tejto výzve a zaslaním na určenú adresu doručovania
	počet vyhotovení	1
	jazyk	slovenský
	spôsob označenia ponuky	<ul style="list-style-type: none"> - email: RE: tzn. odpovedať na email - pošta/osobne: Rankovce – voda – stavebné práce – CENOVÁ

PONUKA	
variantné riešenie	nie je možné
komplexnosť dodávky	ponuka na celý predmet zákazky
platnosť ponuky	31.12.2019
poskytovanie informácií	písomne prostredníctvom pošty, elektronicky, telefonicky resp. kombinácia uvedených
obhliadka miesta	odporúča sa; výdavky spojené s obhliadkou idú na ťarchu záujemcu.
prílohy/doklady/údaje:	<p>vyžadujú sa:</p> <p>Identifikačné údaje uchádzača: (obchodné meno a sídlo uchádzača, IČO, DIČ, IČ pre daň, telefón, fax, e-mail, webová stránka, bankové spojenie, č. účtu a pod.) s uvedením predmetu zákazky na ktorú sa ponuka predkladá – odporúčanie predloženia (Príloha)</p> <p>Návrh uchádzača na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk (Príloha)</p> <p>Fotokópia dokladu o oprávnení odávať tovar, poskytovať službu resp. uskutočňovať stavebné práce – ak nie je verejne dostupný</p> <p>Výkaz výmer pozostávajúci z Výkaz výmer 1 až 5 (Príloha)</p> <p>Zmluva o dielo – originál v 3 vyhotoveniach bude dožiadaná po vyhodnotení <u>iba od víťazného uchádzača</u> ;</p>
13. Otváranie ponúk	<p>21.05.2019</p> <p>13,00</p> <p>neverejné</p>
14. Ďalšie informácie	<p>Zadávatel' požaduje, aby sa úspešný uchádzač zaviazal strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s poskytnutými službami kedykoľvek počas plnenia predmetu zákazky a v nevyhnutnej dobe aj po ukončení zákazky a poskytnúť všetku potrebnú súčinnosť pri výkone kontroly/audit.</p> <p>Oprávnené osoby sú:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Riadiaci orgán a nim poverené osoby; • Útvar následnej finančnej kontroly a ním poverené osoby; • Najvyšší kontrolný úrad SR, Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby; • Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby; • Splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov; • Osoby prizvané orgánmi uvedenými v tomto bode v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.

	<p>Verejný obstarávateľ umožňuje predloženie ponuky s ekvivalentným riešením <u>ku konkrétnym výrobkom, značkám resp. výrobcom uvedeným v projektovej dokumentácii, technickej špecifikácii a výkaze výmere (ďalej len "výrobky")</u>. Pri použití ekvivalentného riešenia k výrobkom <u>musí mať navrhované riešenie vlastnosti (parametre) rovnocenné alebo vyššie vlastnostiam (parametrom) uvedených výrobkov (materiálov, technológií, atd.)</u></p>
15. Upozornenie	<p>prieskum trhu BUDE VIEST k uzavretiu odberateľsko-dodávateľského vzťahu. Vzhľadom na túto skutočnosť zadávateľ BUDE oznamovať výsledky prieskumu trhu subjektom, ktoré v rámci prieskumu predložili ponuku.</p>

S úctou,

JUDr. Anna Filipová
poverená osoba pre VO
13.05.2019

Prílohy:

Príloha č.1 – Identifikačné údaje uchádzača, plnenie kritéria

Príloha č. 2 – výkaz výmer 1, výkaz výmer 2, výkaz výmer 3, výkaz výmer 4, výkaz výmer 5

Príloha č. 3 - Zmluva o dielo