

Objednávka č.

13/2022

IČO: 00319058

DIČ: 20212304200

V **Rimavských Janovciach**

Dňa:

17. 3. 2022

Odberteľ Obec Rimavské Janovce
 Rimavské Janovce 301
 98001 Rimavské Janovce

Vybavuje: UHRIN

Tel. kontakt: 047 5811 950
Dodávateľ
 Gemerhorn projekt sro
 Martin Mager, RS

Por. číslo	Názov a druh tovaru	Množstvo	Jedn. množ.	Cena za jednotku v Sk	Cena spolu v SK
1.)	Objednavame u n				
1)	čas inžinierska	1ks			4800.-
	činnosť na základe				
	umovej ponuky				
	od bodu 1 - do 9				

Ponuka zo dňa

9. 3. 2022

Spôsob dopravy

-

Miesto určenia

OCV RS

Dodacia lehota

5/1023

Spôsob platby

fn

Peňažný ústav odberateľa

SLOV

SK44 0900 0000 0059 6090 0014

Číslo účtu



Pečiatka a podpis objednávateľa

ZÁKLADNÁ FINANČNÁ KONTROLA vykonaná v zmysle § 7 zákona č. 357/2015 Z. z.
VYJADRENIE: je - nie je* možné finančnú operáciu alebo jej časť vykonať je - nie je* možné v nej pokračovať je - nie je* možné vymáhať poskytnuté plnenie, ak sa fin. operácia alebo jej časť už vykonala

Dátum vykonania základnej finančnej kontroly 17. 3. 22

Roman Uhrin zodp. za príslušnú fin. operáciu

je - nie je* možné finančnú operáciu alebo jej časť vykonať je - nie je* možné v nej pokračovať je - nie je* možné vymáhať poskytnuté plnenie, ak sa fin. operácia alebo jej časť už vykonala

Dátum vykonania základnej finančnej kontroly 17. 3. 22

Roman Uhrin, zástupca starostu obce, zodp. za príslušnú fin. operáciu

* nehodiace sa škrtnite

Predbežná cenová ponuka.**Rimavské Janovce - rozšírenie verejného vodovodu**

Jedná sa o cca 1,4 až 1,55 km vodovodu podľa zvolenej trasy. (Buď po p.č. 7199, čím sa pokryjú i p.č. 6337/1-28 alebo od p.č. 6055, potom 7186 a 7191 + časť 7199). Prípojky na trase sa neriešia, budú projektované individuálne jednotlivými odberateľmi.

Bežný postup a rozsah:

1. Majetkoprávne pomery- vyriešiť možnosť vedenia trasy po parcelách kde je to možné (najlepšie vo vlastníctve obce). Toto sme si do veľkej miery prešli, teda by nemal byť problém. ale bude treba ešte z vašej strany **overiť či nie sú na parcelách nejaké tarchy, zástavy** a pod.
2. Žiadosti o existenciu sietí. Pre vás postačí voda ale tá i s vytýčením v teréne, lebo sami nevedia ako to majú. Ďalej elektrina, plyn, telekom a i meliorácie, keďže je tam množstvo polí. Budem potrebovať staršiu **PD kanalizácie pre Jánošíky a Močiar** aby som sa vyhol priestorovej kolízii.
3. Po obdržaní odpovedí a preštudovaní PD sa rozhodneme, ktorú trasu zvolíme (predpokladám južnejšiu) a **oslovíme geodeta na zameranie** terénu v zvolenej trase, ale i zameranie vytýčenej trasy vodovodu. čo bude treba dať vytýčiť i nejakú inú sieť, uvidíme podľa odpovedí.
4. PD na územné konanie - 1200 € (v cene i práca z bodou 1-3)
5. Inžinierska činnosť až po územné rozhodnutie - 350 €
6. PD na stavebné konanie a realizáciu (teda úroveň realizačného projektu) - 2600 €
7. Inžinierska činnosť až po stavebné povolenie - 350 €
8. Položkovité rozpočty a zadania stavby - 200 €
9. V PD by ešte mala byť i správa PO - 100 € a PD dočasného/prenosného dopravného značenia - 200 € - to však nepočítam zatiaľ, podľa mňa si ho nevyžadajú, lebo ideme len na poli a len kúsoček na ceste, ktoré je slepá.

Cena spolu 4800 €, nie som platca DPH.

Hnedou označené časti sú požiadavky na obec.

- Ideálny by bol i hydrologický prieskum (HGP). Špeciálne m.č. Močiar je ževraj močiarom, teda realizácia bude drahšia o čerpanie vody z ryhy a ja by som mal vedieť, kde bude potrebné čerpať a kde nie- pre presnosť PD. Zároveň sa bude vedieť aký typ zemín bude kopaný a teda presnejší určenie cien pre výkopové práce. **Nemáte nejaký z nejakej stavby v okolí?** Bez neho budem predpokladať horšiu (prirodzene i drahšiu) verziu do PD, aby som ostal na strane bezpečnosti.
- Geodeta i geológa skoodinujem ja, vy ale objednávate. Pre vytýčenie sietí, ja dám žiadosť, obec platí. Rovnako i poplatky ak budú potreba nejaké (obec ich zvyčajne nemá, ale napríklad na stav. povolenie bude potrebný poplatok).
- Číslo a kontakt poskytnem ak nemáte nejakého hydrogeológa, geodeta.
- V cene je i obhliadka terénu a nevyhnutné rokovania s StVPS, prípadne SVP a pod.
- Moja pozn.: výškový rozdiel medzi bodom napojenia (189 mnm) a koncom (202 mnm) je 13 m, ale až po križovatku vyššie (214 mnm) je to až 25 m. Teda tlak vo vodovode by mal byť min 53 m, 5,3 bar.

s pozdravom

Ing. Martin Magic

V Rimavskej Sobote 09.03. 2022

