

K Usmerneniu Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014-2022

Určenie predpokladanej hodnoty zákazky

podľa Usmernenia Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014 – 2022 v platnom znení

A. Základné údaje:

Číslo opatrenia	4 Investície do hmotného majetku
Číslo podopatrenia	4.3 Podpora na investície do infraštruktúry súvisiacej s vývojom, modernizáciou alebo a prispôbením poľnohospodárstva a lesného hospodárstva
Číslo výzvy na predkladanie žiadosti o nenávratný finančný príspevok	63/PRV/2022 – AKTUALIZÁCIA č.1
Názov zákazky:	Lesná cesta Zázrivá – Hutirová, vetva 4
Predmet zákazky:	<p>Predmetom projektu je vybudovanie lesnej cesty 2. triedy (2L) - 4,0/30 zaradenej do sekundárnej siete lesných ciest v zmysle STN 73 6108</p> <p>Stavebné úpravy budú realizované podľa projektovej dokumentácie stavby „Lesná cesta Zázrivá – Hutirová, vetva 4“</p> <p>Technické parametre :</p> <p>VETVA 4 má dĺžku 1310,70 m.</p> <p>Šírka komunikácie v priamych úsekoch je 4,0 m, z toho jazdný pás je široký 3,0 m a nespevnené krajnice sú široké 0,5 m. Šírka cesty v oblúkoch sa mení podľa rozšírenia.</p> <p>Aby nedochádzalo k zosunom cestného telesa po zemnej pláni v období silných dažďov, je navrhnuté odvodnenie zemnej pláne v mieste zárezu rigolom. Spodná voda zo zemnej pláne bude odvádzaná drenážnou rúrou z PVC Ø160 mm. Rúra je uložená v štrkopieskovom rigole a obalená je geotextíliou, aby nedošlo k jej upchaniu jemnými časticami z pôdy. Vyústenie drenážnych rúr je navrhnuté do kalových jám priepustu a odtiaľ do terénu na strane násypu a následne do miesnych potokov. Vyústenie rúr priepustov je do spevnených žľabov tak, aby nedochádzalo k podmyvaniu terénu v mieste výtoku na terén.</p> <p>KONŠTRUKČNÝ SYSTÉM -CESTA navrhovaná- vetva – V4:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Penetračný makadam hrúbky 100 mm -Štrkodrva frakcie 32-63 mm hrúbky 200 mm, -Štrkodrva frakcie 63-125 mm hrúbky 250 mm -V potrebných miestach násypy hutnené po 500 mm vrstvách, štrkodrva 63-125 mm -Upravená a vypádaná zemná pláň <p>Navrhovaná komunikácia sa vybuduje na nespevnenom rastlom teréne. Je navrhnutá cesta kategórie 2L-4/30, kde šírka navrhovanej lesnej komunikácie je 4,0 m, z</p>

K Usmerneniu Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014-2022

	<p>toho jazdný pás je široký 3,0 m. Jazdný pás vozovky je tvorený z penetračného makadamu. Po obidvoch stranách jazdného pásu je navrhnutá nespevnená krajnica šírky 0,5 m. Šírka komunikácie v smerových oblúkoch sa mení podľa rozšírenia v oblúku, ktoré vyplýva z príslušnej technickej normy.</p> <p>Pred samotnou pokládkou jednotlivých vrstiev navrhovanej cesty je potrebné vykonať hrubé terénne úpravy t.j. odhumusenie v hr. 100 mm, vykopať a odstrániť potrebné množstvo zeminy v záujmovom území. Zemina z výkopov sa môže použiť pre jednotlivé násypy.</p> <p>Pri výstavbe komunikácie dôjde k násypom a výkopom. Svahy sa vysťahujú v sklone 1:1; 1:1,25 a 1:1,50. Svahy násypov a výkopov je po ukončení stavby potrebné zahumusovať v hr. 100 mm. Prebytočná zemina sa odvezie na skládku max. do 15 km.</p> <p>Smerové vedenie: smerové vedenie je riešené 7. pravotočivými a 6. ľavotočivými oblúkmi. Oblúky sa striedajú s priamymi úsekmi. V smerových oblúkoch je navrhnuté rozšírenie cesty, ktoré je navrhnuté podľa príslušnej technickej normy.</p> <p>Sklonové pomery: Pozdĺžne sklony v niektorých úsekoch nespĺňajú normové predpisy, vzhľadom na skutkový stav a príliš veľké výškové rozdiely vid' výkresová dokumentácia. Pozdĺžny sklon na vetve V4 sa pohybuje od min. 4,8% až po max. 17,0%.</p> <p>Šírkové usporiadanie: Šírka navrhovanej lesnej komunikácie je kategórie 2L-4/30, kde šírka komunikácie je 4,0 m, z toho 3,0 m je vozovka tvorená z penetračného makadamu – skladba 1 a skladba 2. Po obidvoch stranách komunikácie je navrhnutá nespevnená krajnica šírky 0,5 m. Usporiadanie je zrejmé podľa vzorových rezov vid' výkresová dokumentácia.</p> <p>Priečny sklon: Priečny sklon komunikácie je v priamych úsekoch strešovitý 2% . V oblúkoch sa sklon mení na jednostranný 2,0% vid' výkresová dokumentácia.</p> <p>Odvodnenie komunikácie: Odvodnenie komunikácie je riešené povrchovo t.j. dažďová voda sa pomocou pozdĺžneho a priečného sklonu vozovky dostáva do nespevneného vsakovacieho rigola, kde následne vsakuje. Pri väčších zrážkach je voda odvádzaná pomocou nespevnených rigolov do kalovej jamy následne cez prepust. Rigol pred kalovou jamou je spevnený betónovým žlabom TBM62-15 v dĺžke 2,0m alebo lomovým kameňom. Výtok z priepustu je spevnený lomovým kameňom. V miestach, kde je navrhovaná cesta vedená v záreze, navrhujeme zemnú pláň odvodniť pomocou trativodu t.j. pomocou PVC rúrky Ø150 mm. PVC rúrka obalená geotextíliou uložená v štrkopieskovom lôžku, sa vyvedie do navrhovaných priepustov. Na navrhovanej vetve 4 je umiestnených 13 priepustov pre prevedenie dažďovej vody mimo vozovku a zemnú pláň. V navrhovanej trase dochádza ku kríženiu s 9 potokmi. Potoky sú cez</p>
--	---

K Usmerneniu Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014-2022

	komunikáciu prevedené pomocou navrhovaných priepustov s úroťou DN 1000.
Prijímateľ ¹ :	Pozemkové spoločnosť Hutirová, IČO: 37800442
Kód projektu	043ZA630023
ID obstarávania	
Zastúpená:	Ing. Milan Oveňák - splnomocnenec

B. Spôsob určenia PHZ²:

- prieskum trhu (uviesť spôsob vykonania prieskumu trhu - a) oslovenie dodávateľov a následného predloženia cien alebo ponúk, b) internetový prieskum cez cenníky, katalógy a iné zdroje s možnou identifikáciou hodnoty tovaru/stavebné práce/služby, c) iný spôsob – uviesť)
- určenie PHZ na základe aktuálneho známeho plnenia (uviesť identifikáciu zmluvy alebo zmlúv, na základe ktorej bola určená PHZ)
- rozpočet stavebného diela alebo stavebných prác vypracovaný a opatrený pečiatkou autorizovanej osoby
- iným spôsobom³:
-

¹ V zmysle Usmernenia Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014 - 2020 označenie „prijímateľ“ platí v texte usmernenia rovnako pre žiadateľa nenávratného finančného príspevku ako aj pre prijímateľa nenávratného finančného príspevku

² Obstarávateľ v rámci prieskumu trhu postupuje tak, aby získal čo najlepší prehľad cien na trhu **najmenej od troch potenciálnych dodávateľov**. Pri prieskume trhu sa odporúča určiť PHZ ako **aritmetický priemer zistených cien**.

³ Iným spôsobom“ možno zahrnúť výber informácií z produktových katalógov, elektronických katalógov a pod. „Iný spôsob“ je možné realizovať aj prostredníctvom prieskumu cenníkov, štatistických údajov o vývoji cien, sledovaním vývoja na komoditnom trhu, využívaním pomôcok na výpočet cien (tzv. konfigurátorov).

K Usmerneniu Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014-2022

C. VYHODNOTENIE PRIESKUMU TRHU:

PHZ musí byť aktuálna. Preto PHZ a údaje, z ktorých vznikla, nemôžu byť staršie viac ako 6 mesiacov ku dňu, v ktorých ako prvá nastane skutočnosť podľa kapitoly 2 tohto Usmernenia, resp. ku dňu predloženia ŽoNFP⁴.

Identifikačné údaje OSLOVENÉHO DODÁVATEĽA	SPÔSOB OSLOVENIA	CENA v € bez DPH	DOKLADY ZÍSKANÉ PRIESKUMOM
1. Ing. Peter Maretta – autorizovaný stavebný inžinier, hlavný projektant	email	1 239 477,00 €	rozpočet

CENA PHZ v € bez DPH ⁵	1 239 477,00 €
-----------------------------------	----------------

CENA PHZ v € s DPH	1 524 557,00 €
--------------------	----------------

Ako prijímateľ zákazky na dodanie tovaru, uskutočnenie stavebných prác alebo poskytnutie služieb Vám predkladám záznam zo stanovenia PHZ poštou/osobne/cez e-Slovensko/cez ITMS2014+/cez elektronický obstarávací systém⁶ a zároveň **čestne vyhlasujem** že:

predkladaná dokumentácia je pravdivá, úplná a kompletná a uvedené dokumenty sú totožné s originálnou dokumentáciou archivovanou u mňa, ktorú viem kedykoľvek na požiadanie poskytovateľovi predložiť.

Vo Bziny

dňa

18.2.2021

Ing. Milan Ovseník

meno, priezvisko, podpis a pečiatka štatutárneho orgánu, resp. osoby poverenej stanovením PHZ⁷

⁴ Platí v prípadoch, kedy obstarávateľ používa PHZ pre nastavenie oprávnených výdavkov k žiadosti o NFP.

⁵ PHZ sa odporúča určiť ako aritmetický priemer zistených cien.

⁶ Nehodiace sa odstrániť.

⁷ V takomto prípade je potrebné priložiť kópiu notársky overeného plnomocenstva. V prípade, že sa uvedené doklady prekladajú do elektronického obstarávacieho systému alebo ITMS2014+, prijímateľ vloží len sken plnomocenstva a tohto podpísaného dokumentu a originál uchová u seba pre potreby k nahliadnutiu, resp. k predloženiu na základe požiadavky poskytovateľa. V prípade poštového styku, prijímateľ predkladá dokument podpísaný štatutárnym zástupcom, resp. poverenou osobou.

K Usmerneniu Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014-2022

PRÍLOHY

Zoznam dokumentácie				
Prílohy, ktoré je obstarávateľ povinný predložiť v tlačenej a elektronickej podobe ⁸	Listinná forma		Elektronická forma	
	Áno/Nie/Nie je potrebné	Kópia/Originál ⁹	Áno/Nie/Nie je potrebné	Kópia/Originál ¹⁰
Plnomocenstvo	Nie je potrebné	Originál	Nie je potrebné	Kópia
Oslovenia	Nie je potrebné	Kópia	Nie je potrebné	
Odpovede	Nie je potrebné	Kópia	Nie je potrebné	
Cenníky dodávateľov	Nie je potrebné	Kópia	Nie je potrebné	
Zmluvy z CRZ	Nie je potrebné	Kópia	Nie je potrebné	
Potvrdenie o doručení ¹¹	Nie je potrebné	Kópia	Nie je potrebné	
Všetky doklady z prieskumu trhu na určenie PHZ ¹²	Áno	Kópia	Áno	Kópia
Písomné zdôvodnenie získania nižšieho počtu ako troch cenových ponúk na stanovenie PHZ ¹³	Nie je potrebné	Originál	Nie je potrebné	Kópia
Dôkaz písomného zdôvodnenia nižšieho počtu ako troch cenových ponúk na stanovenie PHZ ¹⁴	Nie je potrebné	Kópia	Nie je potrebné	Kópia

⁸ Vyberie položku Áno/Nie/Nie je potrebné.

⁹ Resp. notársky overená kópia.

¹⁰ Resp. notársky overená kópia.

¹¹ Potvrdenia o doručení sú aj (v prípade e-mailovej a listinnej forme komunikácie)/obálky (v prípade listinnej komunikácie).

¹² Ide o všetky dokumenty, ktoré boli podkladom pre stanovenie PHZ, napr. oslovenia, odpovede, zmluvy z CRZ, cenníky dodávateľov, rozpočet autorizovaného projektanta a pod. Zároveň súčasťou príloh sú aj potvrdenia o doručení (v prípade e-mailovej a listinnej forme komunikácie)/obálky (v prípade listinnej komunikácie).

¹³ Ak je relevantné.

¹⁴ Ak je relevantné.