

V Ý Z V A

zákazka s nízkou hodnotou zadávaná podľa §117

**zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov na
uskutočnenie prác s názvom
„Lávka pre cyklistov a peších pozdĺž Hermanovského potoka - Cyklochodník“**

1. Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov verejného obstarávateľa: **Obec Bystré**
Sídlo verejného obstarávateľa: **Obecný úrad, Šarišská 98/20, 09434 Bystré**
Zastúpený: **Mgr. Ľubomír Hreha, starosta obce Bystré**
IČO: **00332275**
DIČ: **2020640886**
Telefón: **+421 574452144**
Fax: **+421 574452144**
E – mail: **ocu.bystre@slovanet.sk**
www.bystre.ocu.sk
(ďalej „verejný obstarávateľ“)

Stránkové hodiny v podateľni v pracovných dňoch v čase od 08:00 hod. do 14:00 hod.

Verejný obstarávateľ podľa § 7, ods. 1, písmeno b) zákona č. 343/2015 Z. z.

Organizácia poverená verejným obstarávaním
na zabezpečenie procesu verejného obstarávateľa: **Ing. Ján Halgaš – Inžinierska kancelária**
Sídlo: **Budovateľská 1805/38A, 093 01 Vranov nad Topľou**
Kontaktná osoba: **Ing. Ján Halgaš**
Mobil: **+421 905127229**
Telefón: **+421 574431022**
E-mail: **halgas@stonline.sk**

Kontaktná osoba obstarávateľa určená pre styk s uchádzačmi: **Ing. Ján Halgaš**
Mobil: **0905 127 229**

2. Typ zmluvy:

Zmluva o dielo podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

Miesto dodania predmetu zákazky: Prešovský samosprávny kraj, Okres Vranov nad Topľou, k. ú. Bystré, KN-C parc. č. 1267/1, 857, 858/1, 858/2, 858/4, 858/5, 1239/1 a KN – E č. 1915/8, 1943/2.

3. Podrobný opis predmetu zákazky a jeho rozsah:

Zatriedenie zákazky podľa CPV:
45233161-5 Stavebné práce na stavbe chodníkov
45233253-7 Práce vrchnej stavby chodníkov
45233340-4 Práce spodnej stavby chodníkov
44212120-6 Mostné konštrukcie
45221115-1 Stavebné práce pre oceľové mosty
45233160-8 Cestičky a iné spevnené povrchy

45262300-4 Betonárske práce

45442120-4 Natieranie a nanášanie ochranných vrstiev na konštrukcie

45223100-7 Montáž kovových konštrukcií

Názov zákazky: **Lávka pre cyklistov a peších pozdĺž Hermanovského potoka - Cyklochodník**

Opis predmetu zákazky:

Predmetom zákazky je realizácia lávky pre cyklistov a peších a cyklochodníka.

Objektová skladba:

SO 01 – Lávka pre cyklistov a peších

Stavebný objekt - Lávka pre cyklistov a peších je navrhovaná oceľovej konštrukcie s priečnou šírkou 1,5m. Nosná oceľová konštrukcia lávky bude z valcovaných UPE, HEA a IPE profilov, atypický pororošt z pásovej, kruhovej ocele a nášľapná plocha z podlahového ťahokovu. Nosné priečne rámy sú tvarovo riešené rôzne tak, aby neobmedzovali profil potoka a ich konštrukcia nebola trvale v styku s vodou, navrhované v osovej vzdialenosti po 3,0 m, pričom budú kotvené pomocou (nerezových závitových tyčí) kotvených chemicky do jestvujúceho oporného betónového múra pozdĺž potoka a do novonavrhovaných betónových základov. Pred samotným kotvením bude potrebné overiť stav, hrúbku, prevedenie a kvalitu materiálu opornej steny. Konštrukcia lávky bude konzolovite vysunutá ponad Hermanovský potok, nebude zasahovať do cestného telesa cesty III. triedy č. 018214. Lávka v úseku dĺžky 12m vedúcom popod železničný most č. 025740 bude prestrešená krytinou z oceľového trapézového plechu so spádom a odvodom vody do potoka uloženej na ľahkej jāklovej konštrukcii.

Povrch – cestička bude z atypicky vyrobených pororoštov opatrených protišmykovým ťahokovom. Obojstranne bude lávka opatrená oceľovým zábradlím výšky 1,1 m doplnené sieťovou výplňou oká 30x30 priemer drôtu 3 mm, povrch poplastovaný. Smerové vedenie lávky je dané jestvujúcim oporným múrom potoka a jestvujúcou cestnou komunikáciou. Smerové vedenie lávky je navrhované s miernymi zlomami bez oblúkov. Výškové vedenie kopíruje korunu oporného múra a povrch jestvujúcej komunikácie, cestička je nad úrovňou cestnej komunikácie. Povrch oceľovej konštrukcie lávky bude opatrený antikoroziným náterom Povrch oceľovej konštrukcie bude ošetrený otryskaním na kvalitu Sa 2 1/2.- Sa 3 podľa STN EN ISO 12 944 a následne náterovým systémom na báze PUR náterov (2*základný náter + 2*vrchný náter). Na podlahový ťahokov je navrhovaný nerezový materiál.

Dĺžka lávky 63m. Plocha podlahy lávky 102,0 m². Lávka bude po dĺžke rozdelená dvoma dilatačnými škármi na tri dilatačné celky.

SO 02 – Cyklochodník:

Cyklistický chodník je navrhnutý v zmysle STN 736110. Vetva č.1 cyklochodníka má dĺžku 230,46 m a v prevažnej časti šírku 2,5m. Napája sa na jestvujúci chodník a končí pri navrhovanej lávke. Cyklochodník má dva pruhy šírky 1,25 m a bude lemovaný betónovými obrubníkmi. Povrch cyklochodníka z betónovej zámkovej dlažby je spádovaný jednostranne (pultovo) v spáde 2%. V mieste napojenia lávky je navrhovaný oporný betónový múrik s oceľovým zábradlím výšky 1,1 m. Taktiež v tomto mieste je navrhovaný popod cyklochodník rúrový priepust DN 300. Vetva č.2 cyklochodníka má dĺžku 208,41 m a šírku 2,5m. Napája sa na navrhovanú lávku a končí na jestvujúcom chodníku na Hamzovej ulici. Aj táto vetva cyklochodníka má dva pruhy šírky 1,25 m a bude lemovaná betónovými obrubníkmi. Povrch je z betónovej zámkovej dlažby je spádovaný jednostranne (pultovo) v spáde 2%. V mieste napojenia lávky je navrhovaný oporný betónový múrik dĺžky 4,5 m s oceľovým zábradlím výšky 1,1 m. Taktiež v tomto mieste je navrhovaný popod cyklochodník rúrový priepust DN 400. V mieste km 0,367 51 je navrhovaný betónový oporný múrik dĺžky 24 m s oceľovým zábradlím výšky 1,1 m.

Z oboch strán ohraničuje cyklochodník nespevnená krajnica šírky 0,50m.

Smerové vedenie cyklochodníka vychádza z jestvujúcich pomerov. Smerové oblúky sú jednoduché s polomermi 17.25 m, 18 m, 20 m, 25m, 40 m, 50 m, 100 m, 120 m.

Výškové vedenie cyklochodníka je nad jestvujúcim terénom a v zárezoch terénu s vyspádovaním násypov a zárezov v pomere 1 : 2. Pozdĺžny sklon nivelety cyklochodníka bude maximálne 6,76%. Celkové výškové prevýšenie cyklochodníka bude 12,0 m. Výškové oblúky sú jednoduché s polomermi 300m, 150m a 40m.

Konštrukcia cyklochodníka:

- Kryt zo zámkovej betónovej dlažby (farba sivá)
obdĺžnikový tvar 100/200, vyšpárovať hr. 60 mm
- Ukladacia vrstva zo štrkodrvy fr. 4-8 mm hr. 30 mm
- Podklad u kameniva drveného
s výplňovým kamenivom ŠD 31,5 Gc STN 736126 hr. 160 mm
- Podklad zo štrkodrvy ŠD 44,5 GF STN 736126 hr. 150 mm
- Geotextília 500g/m²
- Zhutnená zemná pláň na E def,2 = 15 MPa
po odhumusovaní 300 mm

Celkom hrúbka 400 mm
Plocha 1078,7 m².

Konštrukcia cyklochodníka v mieste občasného prejazdu nákladnou dopravou na parcelu č. 857:

- Kryt zo zámkovej betónovej dlažby (farba sivá)
obdĺžnikový tvar 100/200, vyšpárovať hr. 80 mm
- Ukladacia vrstva zo štrkodrvy fr. 4-8 mm hr. 30 mm
- Podklad u kameniva drveného
s výplňovým kamenivom ŠD 31,5 Gc STN 736126 hr. 250 mm
- Podklad zo štrkodrvy ŠD 44,5 GF STN 736126 hr. 240 mm
- Geotextília 500g/m²
- Zhutnená zemná pláň na E def,2 = 15 MPa
po odhumusovaní 300 mm

Celkom hrúbka 600 mm

Plocha 15 m²

Plocha cyklochodníka - vetva 1 – 574,9 m²
- vetva 2 – 518,8 m²

Spolu 1093,7 m²

Dĺžka betónových obrubníkov 100/100 – 1000 ----- 842,7 bm.

Dĺžka betónových obrubníkov 100/100 – 1000 kladených na ležato ----- 8,2 bm.

Dĺžka cyklochodníka 438,87 m

Rigol okolo cyklochodníka v dĺžke 54 m bude dláždený betónovými žľabovkami TBM 1-60 uloženými do betónového lôžka.

Oporné múriky budú železobetónové – povrch pohľadový betón. Ich a zakladanie navrhujem so základovou škárou v nezamrznej hĺbke, t.j. minimálne 1,2m pod úrovňou upraveného terénu. Pod základový pás uložiť zhutnený štrkový vankúš (frakcia 0-32) hrúbky 150 mm. Betón oporných múrov C 25/30, oceľová výstuž B500 (hmotnosť armatúry cca 638 kg). Oporné múry dilatovať po dĺžke, maximálna dĺžka dilatačných celkov 8 m. Oporné múriky v mieste napojenia oceľovej lávky budú

spojené s betónovými základovými pasmi z betónu C 25/30, na ktoré budú kotvené a klzné uložené ocelové nosníky lávky. Toto uloženie bude opatrené dilatčným uzáverom v úrovni podlahy z nerezového plechu.

Do hlavy oporných múrov a do čela priepustu kotviť zabetónovaním ocelové zábradlie výšky 1,1 m. Zábradlie navrhujeme z ocelových rúr S 235, stĺpiky a horné madlo budú z rúr o 63,5/6,3 mm a vodorovné priečniky budú z rúr o 42,5/2,9 mm.

Celková dĺžka zábradlia je 36,74 bm. Hmotnosť ocele zábradlia montovaného do oporných múrov 580 kg.

Povrch ocelej konštrukcie bude ošetrovaný otryskaním na kvalitu Sa 2 1/2.- Sa 3 podľa STN EN ISO 12 944 a následne pozinkovaním povrchu a náterovým systémom, alternatívne iba náterovým systémom na báze PUR náterov (2* základný náter + 2 * vrchný náter).

Druh a množstvo prác sú presné popísané v projektovej dokumentácii (príloha č. 3 tejto Výzvy) a vo výkaze výmer (prílohu č. 1 tejto Výzvy).

Uchádzači spracujú cenu za uskutočnenie práce v členení bez DPH, DPH, cena vrátane DPH, ak uchádzač nie platcom DPH, upozorní na to v ponuke. Uchádzači spracujú cenu na základe výkazu výmer, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto výzvy.

Verejný obstarávateľ v zmysle §42, ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov umožňuje použitie ekvivalentov. Ponúkaný ekvivalent musí mať rovnaké alebo lepšie technické a úžitkové parametre.

Ak uchádzač vo svojej ponuke použije ekvivalenty, upozorní verejného obstarávateľa vo svojej ponuke, že použil ekvivalenty a predloží zoznam položiek, v ktorých použije ekvivalent s uvedením obchodných názvov a typov, ktoré použije ako ekvivalenty.

Predpokladaná hodnota zákazky: 97 878,83 € bez DPH

4. **Možnosť rozdelenia cenovej ponuky:** Predmet zákazky nie je možné rozdeliť. Uchádzač musí predložiť ponuku na celý predmet zákazky.

5. **Variantné riešenie:** Neumožňuje sa

6. **Lehota na dodanie alebo dokončenie predmetu zákazky:** do 120 dní odo dňa začatia.

7. **Uplynutie lehoty na predkladanie cenových ponúk:**

- a) **dňa 28.05.2018 do 10.00 hod.**
- b) doručenie poštou na adrese uvedenej v bode 1. tejto výzvy (**Obecný úrad, Šarišská 98/20, 09434 Bystré**) a osobne na tej istej adrese alebo elektronicky na e-mailovú adresu uvedenú v bode 1. tejto výzvy (**ocu.bystre@slovanet.sk**).

V prípade zaslania ponuky poštou alebo osobného doručenia uchádzač vloží ponuku do samostatného obalu. Obal musí byť uzatvorený.

Uchádzač vloží ponuku do samostatného obalu. Obal musí byť uzatvorený.

Vonkajší obal ponuky musí obsahovať nasledovné údaje:

- adresu verejného obstarávateľa uvedenú v bode 1.,
- adresu uchádzača,

[Uvedie sa názov alebo obchodné meno a adresa sídla alebo miesta podnikania uchádzača.]

- označenie heslom:

„CYKLOCHODNÍK - NEOTVÁRAŤ“

- c) ponuky sa predkladajú v slovenskom jazyku a €.
- d) Otváranie ponúk: dňa **28.05.2018, o 11:00 hod., miestnosť: zasadačka Obecného úradu Bystré, 2. NP, Šarišská 98/20, Bystré.** Otváranie ponúk je neverejné.
- e) prílohou č. 1 tejto Výzvy je návrh zmluvy; uchádzač návrh zmluvy predloží ako súčasť svojej cenovej ponuky (po doplnení údajov).
- f) Verejný obstarávateľ požadujeme, aby ponuka obsahovala nasledovné doklady a údaje:
- **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.
 - **Návrh uchádzača na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk** (stanovenie ceny podľa bodu 11 tejto výzvy))
 - **Fotokópia aktuálneho dokladu o oprávnení uskutočňovať požadované práce**
 - **Návrh zmluvy vrátane príloh:**
 - č. 1 - Súhrnný položkový rozpočet – **predkladá sa do ponuky**
 - č. 3 - Zoznam ekvivalentných položiek (ak sa uplatňuje - **predkladá sa do ponuky**)
 - č. 5 Zoznam subdodávateľov - **predkladá sa do ponuky**

8. Podmienky účasti:

- Oprávnenie uskutočňovať stavebné práce. Uchádzač predloží **fotokópiu aktuálneho dokladu o oprávnení uskutočňovať požadované práce**

9. **Podmienky financovania:** Financovanie bezhotovostným platobným stykom. Predmet zákazky sa bude financovať z vlastných zdrojov verejného obstarávateľa a zo zdrojov Regionálneho príspevku poskytnutého Úradom vlády Slovenskej republiky v súlade s Akčným plánom rozvoja okresu Vranov nad Topľou a opatrením E.1 Podpora mobility práce – budovanie účelových cyklotrás. Faktúru - daňový doklad je možné vystaviť mesačne. Platby sa budú realizovať bezhotovostným stykom na základe vystavených faktúr. Faktúra bude splatná do 30 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia.

10. Kritéria na hodnotenie ponúk:

Najnižšia celková cena s DPH.

11. Spôsob stanovenia ceny:

- A. V zmysle zákona o cenách NR SR č. 18/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o cenách“) sa považujú ceny uvedené v ponuke uchádzača za ceny maximálne, okrem prípadov, kedy môže dôjsť k jej úprave podľa bodu L tejto kapitoly Výzvy.
- B. Navrhovaná cena musí byť stanovená podľa § 3 zákona o cenách.
- C. Ceny budú vyjadrené v € a budú platné počas trvania zmluvy.

- D. Ak je uchádzač platcom dane z pridanej hodnoty (ďalej len "DPH"), navrhovanú zmluvnú cenu uvedie v zložení:
- D.1. navrhovaná zmluvná cena bez DPH,
 - D.2. sadzba DPH a výška DPH,
 - D.3. navrhovaná zmluvná cena celkom vrátane DPH.
- E. Ak uchádzač nie je platiteľom DPH v Slovenskej republike, uvedie navrhovanú cenu celkom (ktorej súčasťou je aj DPH). Súčasne na túto skutočnosť v ponuke upozorní.
- F. Uchádzač bude ponúkať komplexné služby na báze "komplexnej zodpovednosti" tak, aby celková cena ponuky pokryla všetky jeho záväzky v zmysle súťažných podkladov z hľadiska uskutočňovania stavebnej práce.
- G. Pri určovaní cien jednotlivých položiek je potrebné venovať pozornosť všetkým požadovaným údajom, ako aj pokynom a záväzkom vyplývajúcim z pokynov pre uchádzačov na zhotovenie ponuky, z obchodných podmienok dodania predmetu obstarávania, ako aj z iných dokladov tvoriacich súčasť zmluvného záväzku.
- H. Uchádzač cenu špecifikuje na základe výkazu výmer, ktorý je uvedený v prílohe č. 1 tejto Výzvy a to tak, že ocení jednotlivé položky. Uchádzač musí v cene stavebných prác uviesť pre každú požadovanú položku jednotku, počet jednotiek a jednotkovú cenu. Celková cena je daná súčinom počtu jednotiek a jednotkovej ceny a množstva uvedeného vo výkaze výmer, ktorý je uvedený v prílohe č. 1 tejto Výzvy. Spôsob určenia ceny musí byť zrozumiteľný, jasný a bez matematických chýb.
- I. Uchádzač musí vyplniť predložený výkaz výmer, ktorý je uvedený v prílohe č. 1 tejto Výzvy v plnom rozsahu. Neuvedenie niektorej z položiek vrátane ceny alebo uvedenie iného rozsahu množstva položky bude považované za nesplnenie požiadavky verejného obstarávateľa a takáto ponuka bude zo zadávania zákazky vylúčená.
- J. Návrh ceny musí byť v členení:
- Cena bez DPH
 - Základ DPH
 - Sadzba DPH
 - DPH
 - Celková cena vrátane DPH.
- K. Cenu stanoví uchádzač na základe oceneného výkazu položiek, ktorý bude súčasťou ponuky uchádzača.
- L. Do ceny predmetu zákazky počas platnosti zmluvy bude prípustné premietnuť:
- zmenu sadzby DPH a iných administratívnych opatrení štátu,
 - nevykonania niektorých prác, resp. činností uvedených v ocenenom výkaze položiek zo strany poskytovateľa, ak sa tieto ukážu v priebehu plnenia zmluvy ako nepotrebné,
- M. V prípade, že uchádzač zistí nedostatky výkazu výmer v etape spracovania ponuky, je povinný na to verejného obstarávateľa písomne upozorniť a požiadať o vysvetlenie.
- N. Kalkulácia nákladov rozpočtu stavby bude ďalej obsahovať všetky náklady spojené s realizáciou ako napr. aj náklady na odvoz sute vrátane poplatku za skládku, telefón, spracovanie dielenskej alebo výrobnjej dokumentácie ak to bude potrebné, náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, kompletná činnosť, skúšky a merania kontroly kvality prác a pod.
- Rozpočet – cenu rozpísanú podľa výkazu jednotlivých položiek (výkazu výmer) predloží uchádzač písomnou formou .
- Použité materiály pri výstavbe musia mať certifikáty v zmysle platných predpisov.

12. Dôvody na zrušenie súťaže:

Verejný obstarávateľ môže zrušiť použitý postup zadávania zákazky z nasledovných dôvodov:

- nebude predložená ani jedna ponuka,
- ani jedna z predložených ponúk nebude zodpovedať určeným požiadavkám,
- ak sa zmenili okolnosti, za ktorých sa vyhlásilo toto zadávanie zákazky,
- ak administratívna kontrola zadávania zákazky uskutočnená Poskytovateľom NFP nebude s kladným výsledkom

13. **Ďalšie informácie verejného obstarávateľa:**

- A. Všetkým uchádzačom verejný obstarávateľ oznámi úspešnosť alebo neúspešnosť ich ponuky. Predpokladaná lehota na uzavretie zmluvy: **do 31.07.2018.**
- B. Výsledkom tohto postupu zadávania zákazky bude zmluva o dielo na realizáciu uvedeného predmetu zákazky (ďalej len ZoD).
- C. Platnosť zmluvy je stanovená podpisom oboch zmluvných strán. Zmluva nadobúda účinnosť deň nasledujúci po dni jej zverejnenia na webovom sídle verejného obstarávateľa. Túto skutočnosť oznámi verejný obstarávateľ e-mailom úspešnému uchádzačovi na adresu uvedenú v zmluve o dielo v článku I. Toto verejné obstarávanie podlieha kontrole postupu zadávania zákazky poskytovateľom regionálneho príspevku. V prípade neschválenia procesu verejného obstarávania poskytovateľom regionálneho príspevku, verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo zrušiť daný postup zadávania zákazky bez udania iného dôvodu v nadväznosti na doručenie oznámenia správy z kontroly verejného obstarávania, ktorou poskytovateľ regionálneho príspevku neschváli predmetné verejné obstarávanie.
- D. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s dodávanými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí regionálneho príspevku a to oprávnenými osobami v zmysle zmluvných podmienok zmluvy o poskytnutí regionálneho príspevku a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- E. **Verejný obstarávateľ požaduje, aby úspešný uchádzač ku podpisu zmluvy predložil aktuálny doklad uskutočňovať požadované práce v origináli alebo overenej kópii.**
- F. Verejný obstarávateľ nesmie uzavrieť zmluvu s uchádzačom alebo uchádzačmi, ak majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, ktorí nemajú v registri konečných užívateľov výhod zapísaných konečných užívateľov výhod alebo ktorých subdodávateľa, ak majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, ktorí sú verejnemu obstarávateľovi známi v čase uzavretia zmluvy, nemajú v registri konečných užívateľov výhod zapísaných konečných užívateľov výhod.
- G. Povinnosť podľa bodu F. sa vzťahuje na subdodávateľa po celú dobu trvania zmluvy, ktorá je výsledkom postupu verejného obstarávania. Subdodávateľ ku podpisu zmluvy a nový subdodávateľ ku zmene subdodávateľa predloží aktuálny doklad o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorý má subdodávateľ plniť, v origináli alebo overenej kópii.
- H. V prípade zmeny subdodávateľa, ak tento subdodávateľ má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť v tomto registri partnerov verejného sektora zapísaný ku dňu zmeny subdodávateľa.
- I. V prípade, ak nastane prípad že úspešný uchádzač tieto povinnosti podľa bodu F., G. alebo H., nemá, dotknuté ustanovenia nebudú súčasťou zmluvy.
- J. **Verejný obstarávateľ požaduje, aby úspešný uchádzač ako zhotoviteľ predmetných prác mal ku dňu podpisu zmluvy uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone povolania alebo uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu podnikateľa počas celej doby realizácie zákazky v minimálnej výške zmluvnej ceny.**
- K. Záujemcom sa odporúča vykonať obhliadku miesta realizácie predmetu zákazky a jeho okolia tak, aby si sám overil a získal všetky informácie, ktoré bude potrebovať na prípravu, spracovanie ponuky a začatie prác súvisiacich s realizáciou predmetu zákazky. Výdavky spojené s touto prehliadkou idú na ťarchu záujemcov. V prípade požiadavky záujemcu o obhliadku miesta realizácie požadovaného predmetu zákazky záujemca môže dohodnúť termín obhliadky u zodpovednej osoby na adrese:

Obec Bystré
Obecný úrad, 09434 Bystré 98
Mgr. Ľubomír Hreha
Mobil: +421 917900517
Telefón: +421 574452144
Fax: +421 574452145
E – mail: ocu.bystre@slovanet.sk

Bystré, dňa 18.05.2018

.....
Ing. Ján Halgaš
osoba zodpovedná za verejné obstarávanie

Prílohy: č. 1A Výkaz výmer vo formáte .pdf:
 č. 1B Výkaz výmer vo formáte .xls:
 č. 2A Návrh ZoD vo formáte .pdf:
 č. 2B Návrh ZoD vo formáte .doc
 č.3 Projektová dokumentácia
 č. 4 Stavebné povolenie č. 684/2014-0003 a Rozhodnutie o povolení zmeny stavby
 pred jej dokončením č. By-2017/634-OCU-0004