

Verejný obstarávateľ: **Združenie obcí Dolného Žitného ostrova, Hlavná 125, 946 21 Veľké Kosihy**
 Predmet zákazky: **Prvky drobnej infraštruktúry – pozorovanie a kŕmenie vtákov**

Výzva na predloženie ponuky

v zmysle § 117 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:

Verejný obstarávateľ v zmysle § 7 ods. 1 písm. b) ZVO:

Názov verejného obstarávateľa: **Združenie obcí Dolného Žitného ostrova**

Sídlo: Hlavná č. 125, 946 21 Veľké Kosihy

Štatutárny zástupca: Ing. Lajos Csóka, predseda združenia

IČO: 36097314

DIČ: 2021743438

Internetová stránka: <https://dolnyzitnyostrov.velkekosihy.sk/>

Kontaktná osoba: Pactum Park s.r.o., Ivánska cesta 30/B, 821 04 Bratislava

E-mail: tender@pactumpark.eu

2. Predmet obstarávania:

„Prvky drobnej infraštruktúry – pozorovanie a kŕmenie vtákov“, v rámci projektu s názvom „Chute podunajskej prírody NATUR/DANUBEPARKS“, kód projektu SKHU/1601/1.1./258 podporeného z Programu spolupráce INTERREG V-A Slovenská republika – Maďarsko, ktorý je financovaný z ERDF, štátnych rozpočtov SR a Maďarska a spolufinancovaný partnermi projektu.

3. Typ zmluvy, ktorá bude výsledkom verejného obstarávania:

Zmluva o dielo.

4. Podrobný opis predmetu zákazky (predmetu obstarávania)¹:

„Prvky drobnej infraštruktúry – pozorovanie a kŕmenie vtákov“ zahŕňajú nasledovný tovar:

VAHADLOVÉ STUDNE, 9 ks

Výroba a inštalácia vahadiel tradičných vahadlových studní ako posedov pre cieľové druhy a zároveň súčasť náučného chodníka v projektovej lokalite – katastroch 8 obcí: Čalovec, Čičov, Kameničná, Klížska Nemá, Okoličná na Ostrove, Tõň, Trávník a Zlatná na Ostrove (2 ks).

¹ Jednoznačná špecifikácia predmetu zákazky opísaná nediskriminačným spôsobom v súlade s § 10 ods. 2 a podľa ustanovenia § 42 ods. 3 ZVO (predmet zákazky musí byť opísaný jednoznačne, úplne a nestranne na základe technických požiadaviek, ktoré sa podľa ustanovenia § 42, ods. 3 ZVO nesmú odvolávať na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, ak by tým dochádzalo k znevýhodneniu alebo k vylúčeniu určitých záujemcov alebo výrobkov, ak si to nevyžaduje predmet zákazky; takýto odkaz možno použiť len vtedy, ak nemožno opísať predmet zákazky dostatočne presne a zrozumiteľne a takýto odkaz musí byť doplnený slovami „alebo ekvivalentný“),

Napriek tomu, že sa jedná o napodobeninu vahadlovej studne, vahadlo bude funkčné so zachovaním tradičného mechanizmu. Celkovo bude realizovaných 9 kusov vahadiel tradičných vahadlových studní.

Poznámka: Jedná sa o atrapy/napodobeniny vahadlových studní, ktoré budú slúžiť ako posedy pre cieľové druhy projektu, a zároveň budú slúžiť ako zastávky na náučnom chodníku. Samotné studne hĺbené nebudú, voda sa čerpať nebude.

Špecifikácia:

Vahadlo k studni - vahadlo pozostáva z hlavného kmeňa s vidlicou (tzv. rázsocha), priečného ramena (tzv. žurav) a zvislej tyče na ťahanie vody (Obr. 1).

Rozmery uvedené v popise sú len orientačné, dodávateľ si môže rozmery vahadla prispôsobiť podľa možností, ktoré mu dovoľí priestor vybranej lokality.

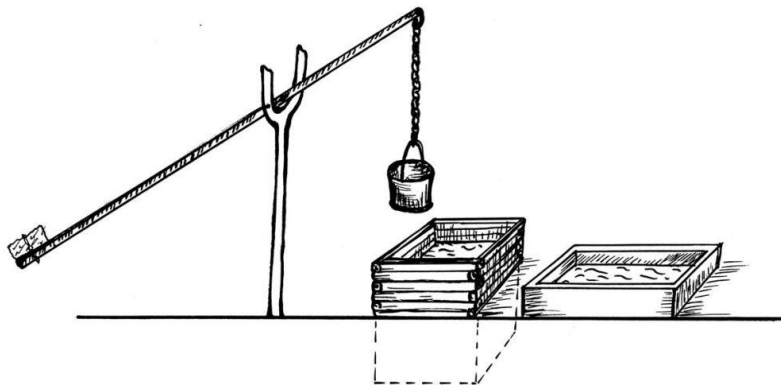
Rázsocha – hlavný kmeň s vidlicou, materiál dub alebo agát, výška 4.5 m, z toho 0.5 m bude osadená v zemi, hrúbka v prsnej výške min. 35 cm (Obr. 1).

Žurav – materiál dub alebo agát, dĺžka podľa potreby, ale min. 3.5 m, hrúbka v priemere min. 10 cm. Podľa potreby sa na hrubšiu časť žuravu upevní závažie vo forme prírodného kameňa. Žurav je vo svojom ťažisku upevnený o rázsochu závitovou tyčou (Obr. 1).

Zvislá tyč – materiál dub alebo agát, tenká tyč (max. 8 cm) s dĺžkou min 2.5 m, ktorá bude o žurav voľne upevnená kovaním a na dolnom konci bude uchytené plechové vedro na ťahanie vody (Obr.1).

Drevené debnenie – (na znázornenie skruže okolo studne) – cca 1.5 x 1.5 m (Obr. 1).

Obr. 1: Nákres vahadlovej studne s dreveným debnením okolo skruže.



BÚDKY, 35 ks

1. Rozmery búdky:

- priemer vletového otvoru (okrúhly tvar) 32 - 35 mm
- rozmery dna 150 x 150 mm, výška steny 250 mm
- hrúbka stien (dosky): 20 mm
- rozmery striešky: 220 – 250 x 190 mm, strieška prečnievajúca prednú stenu búdky o 50 - 80 mm, zadnú a bočné steny o 20 mm.

2. Konštrukcia búdky:

- strieška voľne položená, otvárateľná. Na mieste striešku udržujú drevené latky alebo doska zvnútra striešky, ktoré presne zapadnú do vrchnej časti búdky. Latky cca 150 x 20 mm alebo doska cca 150 x 150 mm,
- aby strieška držala na mieste aj pod vplyvom poveternostných podmienok je zabezpečená medeným drôtom a klinčekmi medzi bočnou stenou búdky a bočnou hranou striešky (strieška sa teda nepreväzuje, ostáva otvárateľná, len je zaháknutá medeným drôtom na klinček),
- strieška je zvrchu opatrená vrstvou ochranného nepremokavého materiálu, napr. térový papier, podlahovina z PVC alebo ekvivalent,
- búdka je zo zadnej strany opatrená "závesnou" lištou, ktorá prečnieva nad strechu aj pod dno min. 50 mm, závesná lišta je na vrchu aj spodku predvŕtaná na inštalovanie na strom pomocou klinčov resp. šróbov,
- vletový otvor musí byť hladký, bez záderov,

- búdka musí byť opatrená dvojvrstvom náterom (vodou riediteľnou "ekologickou" farbou), farba: hnedá, zelená, sivá,
- búdky sú opatrené poradovým číslom (1-35), ktoré je inštalované/namaľované na dno búdky, resp. min. na jednu stenu. Veľkosť poradového čísla min. 120 mm,
- búdky sú spájané šróbmi,
- v žiadnom prípade búdka nesmie obsahovať tzv. bidielko (palica pod vletovým otvorom),
- dno búdky je na min. 5 max. 10 miestach prevŕtané (priemer vrtu cca 5 mm) z dôvodu prevzdušnenia, rýchlejšieho schnutia a tiež na transport moču a trusu hniezdiacich vtákov.

Celkovo bude realizovaných 35 kusov vtáčích búdok v katastrach týchto obcí: Andovce (2 ks), Bodza (2 ks), Brestovec (1 ks), Bodzianske Lúky (2 ks), Čalovec (1 ks), Číčov (2ks), Dedina Mládeže (2 ks), Holiare (1 ks), Kameničná (2 ks), Klížska Nemá (1 ks), Kolárovo (2 ks), Komoča (1 ks), Lipové (2 ks), Okoličná na Ostrove (2 ks), Sokolce (2 ks), Tôň (2 ks), Trávník (2 ks), Veľké Kosihy (2 ks), Zemianska Olča (2 ks) a Zlatná na Ostrove (2 ks).



HMYZIE HOTELY, 35 ks

Výroba a inštalácia hmyzích hotelov v tvare domčeka o rozmere cca 1 x 1.3 m x 20 cm. Hmyzí hotel má mať drevenú konštrukciu, náplň by mala byť pozbieraná v lokalite umiestnenia hmyzieho hotela a pripevnená má byť pletivom proti vypadnutiu šišíek a iných drobných výplní. Hmyzí hotel musí byť pevne pripevnený, resp. zavesený. Konštrukcia musí byť opatrená dvojvrstvom náterom (vodou riediteľnou "ekologickou" farbou), farba: hnedá, zelená, alebo sivá.

Celkovo bude realizovaných 35 kusov hmyzích hotelov katastrach týchto obcí: Andovce (2 ks), Bodza (2 ks), Brestovec (1 ks), Bodzianske Lúky (2 ks), Čalovec (1 ks), Číčov (2ks), Dedina Mládeže (2 ks), Holiare (1 ks), Kameničná (2 ks), Klížska Nemá (1 ks), Kolárovo (2 ks), Komoča (1 ks), Lipové (2 ks), Okoličná na Ostrove (2 ks), Sokolce (2 ks), Tôň (2 ks), Trávník (2 ks), Veľké Kosihy (2 ks), Zemianska Olča (2 ks) a Zlatná na Ostrove (2 ks).



DETSKÉ VTÁČIE FOTOPOZOROVATEĽNE, 4 ks

Realizácia detskej vtáčej fotopozorovateľne s prvkami detského ihriska - s rebríkom, s prístupom cez lezeckú stenu. Špeciálna konštrukcia fotopozorovateľne by mala umožniť sledovať vtáctvo bez toho, aby bol pozorovateľ videný. Celkovo budú realizované 4 kusy detských vtáčích fotopozorovateľní v katastrach týchto 4 obcí: Brestovec, Čičov, Trávník a Zlatná na Ostrove.

Časti fotopozorovateľne:

- Celodrevená stavba z dreva s PEFC alebo FSC certifikátom so strechou.
- Strecha zabezpečená proti prenikaniu dažďa (napr. asfaltový šindel v kombinácii s trstinovou strechou) s klampiarskymi prvkami zakončujúcimi strechu a chrániacimi pred zatečením.
- Nosné hranoly stavby min. rozmer 85 x 85 mm, drevené dosky hrúbky min. 20 mm. Materiál smrek, borovica.
- Drevená stavba je opatrená minimálne 2 + 1 vrstvovým ekologickým náterom vhodným na detské hracie prvky. Drevo je impregnované proti hnilobe a hmyzu.
- Stavba má jedno neotvárateľné okno s bezpečnostným reflexným sklom, jedno výklopné otváracie okno a dvojce dverí. Okná aj dvere musia byť otvárateľné zvnútra aj zvonka a musia byť dokonale (min. na 90 %) izolované pred prenikaním svetla zvonka.
- Okno je tvorené bezpečnostným reflexným sklom, ktoré umožňuje nepozorovane sledovať vtáctvo, s rozmermi okna a sklenej výplne 1200 x 300 mm, z vonkajšej strany opatrené sklápacím dreveným krytom s rovnakým rozmerom. Sklápací drevený kryt okna sa dá vyťahovať zvnútra a zaistiť otvorené v 3 rôznych pozíciách. Drevený kryt zabraňuje nárazom vtáctva do reflexného skla a zároveň vhodným tienením zaisťuje nepriehľadnosť reflexného skla.
- Prístupové drevené dvere 570 x 760 mm z lezeckej stienky, otvárateľné smerom von. Ďalšie drevené dvere s rozmermi 570 x 750 mm smerujú von.
- Fotopozorovateľňa je vybavená aj dvoma vetracími mriežkami (kovovými alebo UV odolnými plastovými) so sieťkou na hmyz, s rozmermi 150 x 150 mm.
- Prístup na fotopozorovateľňu je pomocou lezeckej steny s drevenou konštrukciou s výškou 1000 mm, šírkou 570 mm. Lezecká stena je vybavená min. 5 lezeckými chytmi z trvanlivého materiálu (napr. kremičitý piesok v kombinácii s epoxidovou živinicou).
- Vnútri je fotopozorovateľňa vybavená drevenou lavicou pre 3 osoby s rozmermi 1100 x 260 mm a drevenou poličkou na odkladanie vecí (140 x 1160 mm). Podlaha vo vnútri je izolovaná bezpečnostným gumeným protišmykovým povrchom s hrúbkou min. 20 mm.
- Celá konštrukcia je ukotvená betónovými pätkami min. triedy betónu C20, s rozmerom 400 x 600 mm, min. hĺbkou nosných konštrukcií 800 mm. S kotvením použiteľným pre verejné ihriská. Lezecká prístupová stena a rebrík sú kotvené v betónovej pätky s rozmermi 200 x 150 mm.
- Ďalšou súčasťou fotopozorovateľne je veľké vtáčie krmidlo na drevenom stĺpe, do ktorého sa naraz dá umiestniť cca 10 kg slnečnice. Drevený stĺp s výškou cca 3000 mm a priemerom min. 100 mm musí byť natretý a ošetrený proti hnilobe a drevokaznému hmyzu, na kontakte so zemínou ošetrený proti vlhkosti. Stĺp je natretý 2 + 1 vrstvou ekologickej farby vhodnej pre deti. Vrchná časť stĺpu musí byť po celom obvode stĺpa opatrená plechovým golierom so šírkou min. 800 mm, aby sa zabránilo prístupu mačiek do krmidla.
- Cenová ponuka musí zahŕňať aj náklady na dopravu, inštaláciu (vrátane betónových pätiiek a hĺbenia základových jám) a postavenie detskej vtáčej pozorovateľne.
- Detská vtáčia fotopozorovateľňa musí spĺňať predpísané bezpečnostné predpisy na detské ihrisko a disponovať potrebnými bezpečnostnými certifikátmi.



Pozn.: Všetky použité obrázky sú len orientačné. Slúžia len ako inšpirácia.

5. Druh zákazky:

Podľa § 3 ods. 2 ZVO - zákazka na dodanie tovaru zahŕňajúca aj činnosti spojené s umiestnením a montážou tovaru.

6. Predpokladaná hodnota zákazky:

36 031,67 EUR bez DPH

7. Rozdelenie zákazky na časti:

Uchádzač predloží ponuku na celý predmet zákazky vymedzený v bode 4.

8. Miesto dodania predmetu zákazky:

Umiestnenie v rámci katastrov zapojených obcí podľa bodu 9.

9. Náklady súvisiace so zabezpečením predmetu zákazky (najmä) na:

- nakládku a vykládku tovarov
- dopravu na miesto umiestnenia v rámci katastrov zapojených obcí Dolného Žitného ostrova (Andovce, Bodza, Brestovec, Bodzianske Lúky, Čalovec, Čičov, Dedina Mládeže, Holiare, Kameničná, Klížská Nemá, Kolárovo, Komoča, Lipové, Okoličná na Ostrove, Sokolce, Tôň, Trávník, Veľké Kosihy, Zemianska Olča a Zlatná na Ostrove)
- umiestnenie je vrátane pripevnenia, ukotvenia, betónovania a pod. a podľa prírodných daností miesta umiestnenia
- správne poplatky, plnenia spojené s nákladmi v správnom konaní (ak relevantné)
- všetky ďalšie náklady, ktoré sú potrebné na kompletnú realizáciu všetkých zmluvných výkonov a vykonanie predmetu zmluvy.

10. Lehota na dodanie predmetu zákazky:

Do 31.05.2020 (bude spresnené v objednávke).

11. Financovanie predmetu zákazky:

Projekt s názvom „Chute podunajskej prírody NATUR/DANUBEPARKS“, kód projektu SKHU/1601/1.1./258 podporeného z Programu spolupráce INTERREG V-A Slovenská republika – Maďarsko, ktorý je financovaný z ERDF, štátnych rozpočtov SR a Maďarska a spolufinancovaný partnermi projektu.

12. Lehota a miesto na predloženie/doručenie ponuky:

Lehota: **najneskôr do 10.03.2020 do 12:00 hod.**

Miesto: elektronicky na: **tender@pactumpark.eu**

13. Spôsob predloženia ponuky:

Uchádzač predloží ponuku na e-mailovú adresu uvedenú v bode 12. podľa Prílohy č. 1 Cenová ponuka v naskenovanej podobe s podpisom štatutárneho orgánu spoločnosti, resp. osoby oprávnenej konať v mene uchádzača. Ponuky sa predkladajú v slovenskom jazyku. Každý uchádzač môže predložiť iba jednu ponuku. Ponuky predložené po uplynutí lehoty uvedenej v bode 12. nebudú akceptované.

14. Kritérium na vyhodnotenie ponúk:

Kritériom na vyhodnotenie ponúk je **najnižšia celková cena za predmet zákazky v EUR vrátane DPH**. Ak uchádzač nie je platiteľ DPH, uvedie navrhovanú zmluvnú cenu celkom a zároveň uvedie, že nie je platiteľ DPH.

15. Výsledok vyhodnotenia ponúk a zmluva:

Všetci uchádzači, ktorí predložia svoju ponuku podľa podmienok tejto Výzvy, budú elektronicky informovaní o výsledku vyhodnotenia ponúk. Výsledkom verejného obstarávania bude Zmluva o dielo v zmysle Obchodného zákonníka podľa Prílohy č. 2 uzatvorená s úspešným uchádzačom.

16. Ďalšie informácie verejného obstarávateľa:

Náklady spojené s prípravou ponuky a účasťou v súťaži znáša v plnej výške uchádzač.

Objednávateľ nebude poskytovať dodávateľovi preddavky ani zálohy.

Dodávateľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s predmetom zákazky a poskytnúť oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť.

Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo zrušiť použitý postup zadávania zákazky v prípade, ak sa zmenili okolnosti, za ktorých sa vyhlásilo verejné obstarávanie, ak sa v priebehu postupu verejného obstarávania vyskytli dôvody hodné osobitného zreteľa.

Všetky výdavky súvisiace s prípravou a predložením ponuky znáša výhradne uchádzač bez finančného nároku voči verejnému obstarávateľovi.

V Bratislave, dňa 02.03.2020

Prílohy:

Príloha č. 1 – Cenová ponuka

Príloha č. 2 – Zmluva o dielo