

Zadavatel: Obec Horní Lideč  
Se sídlem: Horní Lideč 292, PSČ 756 12  
Zastoupený: Josef Tkadlec, starosta  
IČ: 00303780

12/O/2018040

VŠEM DODAVATELŮM

Ve Zlíně dne 16.12.2019

## **VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 10**

Název veřejné zakázky: **Trezor přírody**  
Ev. číslo veřejné zakázky: Z2019-040394  
Předmět veřejné zakázky: ☒ stavební práce ☐ dodávky ☐ služby  
Druh zadávacího řízení: otevřené podlimitní řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek  
Profil zadavatele: <https://www.kdv.cz/profil.php?ic=00303780>  
Elektronický nástroj zadavatele: <https://www.kdv.cz/hornilidec-mci/>



INTERREG V-A  
SLOVENSKÁ REPUBLIKA  
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA  
EURÓPSKY FOND  
REGIONÁLNEHO ROZVOJA  
SPOLOČNE BEZ HRANÍC

Zadavateli byla doručena podle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Zadavatel v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek poskytuje všem dodavatelům toto vysvětlení k zadávacím podmínkám:

Dotaz č. 1:

V rozpočtu chybí protipožární vybavení (PHP, bezpečnostní tabulky) – prosím doplnit.

Odpověď č. 1:

Zadavatel poskytuje upravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb, do kterého byly doplněny do části 01 - Trezor přírody položky č. 72 - hasicí přístroj PHP práškový 6 kg a č. 73 - Hasicí přístroj PHP sněhový "S5".

Dotaz č. 2:

Prosím o potvrzení, že daná vrata jsou bez požadavku na požární odolnost.

Odpověď č. 2:

Ano, vrata jsou bez požadavku na požární odolnost.

Dotaz č. 3:

Prosím o kontrolu a ujištění, zda jsou chráněny všechny nosné ocelové konstrukce hal tak, aby byl splněn požadavek na požární odolnost R 30.

Odpověď č. 3:

Ocelová konstrukce je navržena staticky na požární odolnost 30 minut s výjimkou stropní konstrukce nad 1.np a konstrukce střechy v hale B.  
V hale B je tedy nad 2.np navržen podhled s požární odolností (požadavek dle PBŘ EI30 DP1 – tj. provedení systémové certifikované - střechy z trapézového plechu bez nadbetonávky se zavěšeným podhledem (desky protipožární tl. 15mm) na dvouúrovňové ocelové konstrukci zavěšené na systémových profilech) – na podhled doplňujeme do VV minerální vlnu 60mm (objemová hmotnost min 55kg/m3)  
Ocelová konstrukce stropu nad 1.np (platí pro halu A, B i C) bude dle požadavku PBŘ na odolnost R 30 DP1. Předpokladem je použití protipožární sádrové omítky.

Dotaz č. 4:

Přikládám požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny ze zadávací dokumentace:

Dodavatelé ocení všechny položky soupisu prací (výkazu výměr) jejich celkovými jednotkovými cenami. Jednotkové ceny položek se uvedou v soupisu prací (výkazu výměr) v Kč bez DPH. Tyto jednotkové ceny jsou závazné po celou dobu plnění předmětu zakázky a pro všechny práce prováděné v rámci zakázky, není-li uvedeno jinak.

- V tomto případě je nutné ocenit i položky s nulovým množstvím, popř. ty, které se odkazují na jiné položky rozpočtu. Prosím tedy o zvážení a vymazání následných položek: Případně o informaci, jak tyto položky nacenit.

- Objekt SO 01 Trezor přírody

1	K	R	Ocelové opláštěné sloupky - stromy, D+M	kpl	1,000
---	---	---	---	-----	-------

- PZTS

11		Magnetický kontakt - <b>SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKEN A DVEŘÍ !!!!!</b>	
----	--	---	--

- CCTV

1		<b>Kamery</b>	
2		Bezpečnostní kamera - typ 1 - 2MBpix, H264, WDR , 2,8-8mm, bulet - kompletní	
3		Bezpečnostní kamera - typ 2 - 5MBpix, H264, WDR , 2,8-8mm, dome - kompletní s přísvitom	
4		<b>Videoserver</b>	
5		16 kanálový <b>SÍŤOVÝ VIDEO/AUDIO rekordér (NVR) - • 16x IP</b> • podpora DUAL STREAM, 4 synchronizované kanály pro přehrávání, rozlišení pro záznam (UXGA/720P/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF), 1 AUDIO vstup / výstup; 4x ALARM vstup / 1x ALARM výstup, podpora 2x SATA HDD s kapacitou do 2TB, 2x USB 2.0 (vstup pro myš; USB Backup pro - Flash), 1x RJ45 + 1x RS485 (PTZ ovládání), VGA video výstup ,024x768/60Hz	
6		1000GB Digital; 7200ot.; cache 16MB; SATA100	
7		přehledový monitor - 22" - určený pro provoz 24/24 7/7	
8		KLIENTSKÝ SOFTWARE V ČEŠTINĚ pro správu až 1000 videokanálů - IP kamery, DVS, PC karty, Web servery.	
8		KLIENTSKÝ SOFTWARE V ČEŠTINĚ pro správu až 1000 videokanálů - IP kamery, DVS, PC karty, Web servery.	
15		propojovací kabeláž	s

Odpověď č. 4:

- Zadavatel sděluje, že pokud v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je uvedena některá z položek jako nulová, dodavatelé ji nenaceňují.

- Objekt SO 01 Trezor přírody - **SO 01a dodavatelé NENACEŇUJÍ**, viz Textová část zadávací dokumentace, čl. XI, odst 2 (na tento dotaz zadavatel již odpovídal v předešlých vysvětleních - Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2, odpověď č. 8 + Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4, odpověď č. 6)

- PZTS - Magnetické kontakty jsou součástí oken dveře a vrat – toto je uvedeno rovněž ve specifikaci těchto výrobků

- CCTV - Tyto položky dodavatelé nenaceňují, nejsou předmětem VZ

Dotaz č. 5:

SLP – prosím o rozpis položek v oddílu ostatní, které mají být oceněny souborem. Pro ocenění potřebujeme znát množství.

09		Ostatní	
K/P	Položka	Popis	↑
2		Stavební připomoci	Sč
3		požární ucpávky	Sč
5		zpracování odpadu	Sč
		MJ	Výměra
		sada	1
		sada	1
		sada	1

Odpověď č. 5:

Zadavatel poskytuje upravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb, do kterého bylo doplněno do části slaboproud, část 09 Ostatní, u položek č. 2, 3, 5 množství.

Dotaz č. 6:

SO 02 Lávka – lávka i rampy mají být opatřeny přímopochozí izolací se vsypem. Prosím o kontrolu a doplnění položek do výkazu výměr.

Odpověď č. 6:

Bylo vypuštěno z projektu, na lávce a rampách bude provedena striáž silonovým koštětem v pochozí ploše – viz opravená projektová dokumentace lávky pro pěší.

Dotaz č. 7:

SO 02 Lávka – prosím o doplnění položky pro vypracování realizační dokumentace, ve výkazu výměr toto chybí.

Odpověď č. 7:

Položka se nachází ve VRN – vedlejší rozpočtové náklady

2 – Vypracování dílenské dokumentace - Položka doplněna o popis:

Realizační a dílenská dokumentace a úpravy PDPS dle zvyklostí zhotovitele.

Dotaz č. 8:

SO 02 Lávka – skladba chodníku – v rozpočtu chybí položky pro zhutnění terénu a podkladní vrstvu dlažby – prosím o doplnění.

Odpověď č. 8:

Zadavatel poskytuje upravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb, do kterého bylo výše uvedené upraveno.

Dotaz č. 9:

Ve výkazu výměr slaboproudých rozvodů je nastavena kalkulace ceny montáží v rekapitulační tabulce na hodnotu 50% z materiálů.

	Slaboproud - rekapitulace	materiál	instalace odhad - 50%
1	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ	0,00	0,00
2	Domácí telefon	0,00	0,00
3	SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA	0,00	0,00
4	PZTS	0,00	0,00
5	VSS	0,00	0,00
6	EPS	0,00	0,00
7	Nouzové volání	0,00	0,00
8	Nosné a úložné konstrukce	0,00	0,00
9	Ostatní	0,00	0,00

Máme toto nastavení výpočtů akceptovat z důvodu jednotného postupu všech účastníků nebo můžeme uvést vlastní cenu montáží ?

Odpověď č. 9:

Zadavatel sděluje dodavatelům, aby uvedli vlastní ceny pro položku 1-8.

Dotaz č. 10:

V rámci vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 byly vynulovány výměry vybraných položek kamerového systému. Rozumíme správně, že tyto položky s nulovými výměrami nemáme oceňovat (respektive ocenit nulou)?

Odpověď č. 10:

Zadavatel sděluje, že pokud v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je uvedena některá z položek jako nulová, dodavatelé ji nenaceňují.

Dotaz č. 11:

Ve výkazu výměr profese slaboproud je položka č.16 v části Strukturovaná kabeláž s textem : Switch 24x LAN, do 19" racku - **není součástí dodávky**.....ks .....4 . Rozumíme správně, že ve výše uvedené položce nemáme cenit dodávku switchů , ale jen koordinaci a přípravu případně montáž do racku?

Odpověď č. 11:

Zadavatel sděluje, že tato položka není určena k nacenění.

Dotaz č. 12:

V projektové dokumentaci profesí Slaboproud i Silnoproud jsou zakresleny podlahové krabice včetně výbavy (12ks) a podlahové žlaby. Ve výkazu výměr uvedených profesí nejsou krabice a žlaby obsaženy. Ověřte to prosím a případně doplňte do výkazu výměr podlahové krabice, podlahové žlaby, přechody a zásuvky pro silnoproudé rozvody.

Odpověď č. 12:

Zadavatel poskytuje upravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb, do kterého bylo výše uvedené upraveno.

Dotaz č. 13:

V technické zprávě profese silnoproud je uvedeno :

11.1 Vnitřní umělé osvětlení

Osvětlení je navrženo specializovanou firmou tak, aby vyhovělo platným normám, zákonům a také specifickým požadavkům investora a architekta, částečně upravené projektem interiéru.

A) Předpokládáme správně, že svítidla ve výkazu výměr č.p. 1.001-1.011 jsou běžná kancelářská svítidla bez specifických designových požadavků?

B) Můžeme ocenit svítidla ve výkazu výměr č.p. 1.002-1.007 a 1.011 s LED zdroji ?

C) Je standard specifických svítidel ve výkazu výměr č.p. 1.012-1.019 nezávazně navržen ve světelném výpočtu ?

Odpověď č. 13:

A) ANO

B) ANO

C) Světelně technické výpočty jednotlivých svítidel jsou uvedeny ve světelném výpočtu a ve specifikaci a tyto parametry jsou závazné.

Dotaz č. 14:

Profese Silnoproud a Slaboproud - Můžete uvést nezávazný standard vypínačů a zásuvek, aby všichni uchazeči o zakázku ocenili ve svých nabídkách přístroje se srovnatelnou cenovou úrovní?

Odpověď č. 14:

Standard jmenovitě uvést zadavatel nemůže, v projektové dokumentaci předpokládá s:



Dotaz č. 15:

V celkové váze OK 114264 kg viz.SV strana 213 je započteno i schodiště a zábradlí. Jedná se o položky ve VV č. 196 a 197 ? (jsou zdvojené ?)

Odpověď č. 15:

Ne, jedná se o dvoje identická schodiště v lodi 'B' - střední hala, které nejsou součástí statického modelu a byly do výkazu zahrnuty na základě hmotnosti obdobných konstrukcí schodů z jiných zakázek. Vykázán součet hmotnosti pro oboje schody. Hmotnost zábradlí je odhadnuta s rezervou, protože nebylo známo, kde všude se použijí ocelová zábradlí a kde jiné typy zabezpečení.

Dotaz č. 16:

V celkové váze Trapézového plechu 24738 kg je započítán i trapézový plech skrytého bednění Tr.50/250/1 mm.

Celkové váhy trapézového plechu ve SV neodpovídají koeficientu výrobce.

V celkové váze u jednotlivých položek Tr.plechu je vždy uvedeno poměrně méně KG dle skutečnosti.

Odpověď č. 16:

Zadavatel úplně neví, co se míní koeficientem výrobce a kterého výrobce. Hmotnost je spočítána z deklarované plošné hmotnosti uvažovaného trapézového plechu krát plocha podlaží plus rezerva na prostřihy a nějaké lemovací prvky. Pokud si dodavatel vyčíslil jinou hmotnost, ať použije svoji specifikaci.

Dotaz č. 17:

V zaslané dokumentaci nemůžeme vyhledat podklady pro nacenění :D+M Ocelové opláštěné sloupy-stromy.

Odpověď č. 17:

**SO 01a dodavatelé NENACĚNŮJÍ, viz Textová část zadávací dokumentace, čl. XI, odst 2 (na tento dotaz zadavatel již odpovídal v předešlých vysvětleních - Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2, odpověď č. 8 + Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4, odpověď č. 6)**

Dotaz č. 18:

Ktoré doklady a časti predkladanej ponuky musia byť predložené v originály, t.j. musia byť autorizovane konvertované podľa zákona č.300/2008 Sb?

Odpověď č. 18:

Zadavatel v dokumentu Podmínky kvalifikace pro jednotlivé splnění kvalifikačních předpokladů uvádí k formě doložení dokladů do nabídky: *Doklady o profesní způsobilosti předkládají dodavatelé v nabídkách v kopiích a mohou je nahradit jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky podle § 87 zákona.*

Originály nebo úředně ověřené kopie dokladů k prokázání kvalifikace je povinen předložit až vybraný dodavatel před uzavřením smlouvy.

Zadavatel žádá dodavatele o pečlivé prostudování dokumentu Podmínky kvalifikace.

Dotaz č. 19:

Spĺňa slovenský advokát nezapísaný v zozname advokátov v ČR podmienky subjektu oprávneného k výkonu konverzie podľa zákona č.300/2008 sb.?

Odpověď č. 19:

Dle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, ustan. § 23 konverzí dokumentů provádějí

a) na žádost kontaktní místa veřejné správy) a advokáti za podmínek stanovených jiným právním předpisem (§ 25c zákona č. 85/1996 Sb., o advokacii, ve znění pozdějších předpisů), a dále  
b) z moci úřední provádějí orgány veřejné moci pro výkon své působnosti,

přičemž dle § 4 zákona č. 85/1996 Sb., o advokacii, platí že

*Advokátem je ten, kdo **je zapsán v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou** (dále jen "Komora").*

Dotaz č. 20:

V zadávací dokumentaci v část B Profesná spôsobilosť je podmienka, že dodávateľ má mať okrem iného aj živnostenské oprávnenie na výkon zememeračských činností. Je možné na tieto činnosti použiť osobu, ktorá toto oprávnenie má, ale nie je v zamestnaneckom pomere?

Odpověď č. 20:

Dodavatel může využít možnosti prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob, tzv. poddodavatelů včetně povinnosti v tom případě splnění podmínek uvedených v dokumentu Podmínky kvalifikace, odstavec Prokazování kvalifikace prostřednictvím jiných osob (str. 3-4).

Dotaz č. 21:

Je potřebný, okrem stavbyvedúceho v odbore pozemné stavby, aj autorizovaný inžinier alebo technik v odbore Technologická zařízení staveb ? Máme za to, že tohto technika vie plne nahradiť stavbyvedúci v odbore pozemné stavby. Stavebno konštrukčné riešenie je vyprojektované a je súčasťou zadávacích podmienok, preto táto osoba nie je opodstatnená.

Odpověď č. 21:

Vzhledem k tomu, že součástí plnění předmětu veřejné zakázky jsou rovněž specializované požadavky na technologická zařízení staveb (viz projektová dokumentace,) a skutečnost, že se jedná o zařízení staveb občanské vybavenosti, zadavatel trvá na zajištění spolupráce osoby s autorizací v oboru "Technologická zařízení staveb".

Zadavatel zároveň upozorňuje, že předmětná autorizace **není vázána na osobu stavbyvedoucího**, ale je vyžadována **po vybraném dodavateli** (nikoli tedy do nabídky) tak, aby bylo zajištěna odborná realizace předmětných technologických zařízení. Příslušnou autorizaci je možno zajistit rovněž prostřednictvím poddodavatele.

Dotaz č. 22:

Zistili sme nezhodu vo výkaze výmer , kde je strešná hydroizolačná fólia PVC a projektom , kde je detail "okapu" v ktorom je krytina z bituménových pásov. Prosíme o zosúladenie.

Odpověď č. 22:

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům opravenou projektovou dokumentaci, ve které uvedl do souladu projektovou dokumentaci a soupis stavebních prací, dodávek a služeb.

Dotaz č. 23:

Zistili sme nezhodu vo výkaze výmer SO 01 položka č.184 je štvorkrídlové okno a výpisom vonkajších okien ,kde je toto okno dvojkrídlové.Prosíme o zosúladenie.

Odpoveď č. 23:

Zadavateľ sdieľuje, že položka č. 184 na okno je popísané v projektovej dokumentácii i v soupise stavebných prácí, dodávok a služieb ako čtyřdílné – nikoliv čtyřkrídle, v projektové dokumentaci jsou schémata jednotlivých pozic. Zadavateľ tutu špecifikáciu považuje za dostatečnou.

Dotaz č. 24:

Áké je panikové kovanie na dverách DP/F01? Jednobodové alebo trojbodové? V popise nie je samozatvárač dverí, žiadame o doplnenie.

Odpoveď č. 24:

Panikové kování trojbodové – uzamčení ve třech bodech – opraveno v projektové dokumentaci (specifikace výrobků – DP/F01). Samozavírač není.

**Vzhľadom k charakteru poskytnutého Vysvětlení zadávací dokumentace č. 10 ze dne 16.12.2019 zadavatel oznamuje změnu (posunutí) lhůty pro podání nabídek, a to do dne 16.1.2020 do 10:00 hodin.**

**Čtvrtá oprava národního formuláře byla odeslána do Věstníku veřejných zakázek dne 16.12.2019 a bude uveřejněna ve Věstníku veřejných zakázek v termínu dle Provozního řádu provozovatele Věstníku veřejných zakázek.**

**Uvedené změny jsou obsaženy v příloženém dokumentu Textová část Zadávací dokumentace \_změna č. 4 ze dne 16.12.2019 a jsou pro dodavatele závazné. Zadavatelem poskytnutý Soupis prací, dodávek a služeb a oprava Projektové dokumentace jsou pro dodavatele závazné a jsou povinni je pro zpracování nabídky použít.**

Vysvětlení zadávací dokumentace včetně příloh bylo uveřejněno na profilu zadavatele dne 16.12.2019.

Přílohy:

Textova cast zadavaci dokumentace \_změna č. 4 ze dne 16.12.2019

Příloha č. 4 - Projektová dokumentace \_změna č. 4 ze dne 16.12.2019

Příloha č. 5 - 16-12-19-TREZOR PŘÍRODY HORNÍ LIDEČ \_změna č. 4 ze dne 16.12.2019

Za zadavatele

v.z. MCI SERVIS s.r.o.  
pověřen výkonem zadavat. činností