



VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK

(ZAKÁZKA ZADÁVANÁ V REŽIMU ZÁKONA Č. 134/2016 SB., O ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK, V PLATNÉM ZNĚNÍ)

DRUH VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:	podlimitní na stavební práce
DRUH ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ:	jednací řízení s uveřejněním
PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:	Parkovací dům u autobusového nádraží v Příbrami
DRUH ZADAVATELE:	veřejný zadavatel
NÁZEV ZADAVATELE:	město Příbram, se sídlem Tyršova 108, Příbram I

Informace o zadavateli

Identifikační údaje zadavatele

Název:	město Příbram
Sídlo:	Tyršova 108, 261 19 Příbram
Jednající:	Mgr. Jan Konvalinka, starosta
Právní forma:	Obec
IČO:	00243132
DIČ:	CZ00243132
Kód právní formy:	801 - Obec
NUTS zadavatele:	CZ020B – Příbram
ZÚJ zadavatele:	539911 – Příbram
Kontaktní osoba:	Bc. Jakub Sladký (318 402 561, jakub.sladky@pribram.eu)

Adresa profilu zadavatele:

<https://nen.nipez.cz/profil/MeUPB> či

web města Příbram www.pribram.eu → městský úřad → veřejné zakázky

1 ZÁKLADNÍ INFORMACE

Tato zadávací dokumentace je souborem dokumentů, údajů, požadavků a technických podmínek zadavatele vymezujících předmět veřejné zakázky v podrobnostech nezbytných pro účast dodavatele v jednacím řízení s uveřejněním dle § 60 ve spojení s § 52 zákona č. 134/2016, o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále „zákon“), (dále jen „zadávací dokumentace“).

Práva, povinnosti či podmínky v této zadávací dokumentaci neuvedené se řídí zákonem a jeho prováděcími předpisy.

Zadavatel v souladu s § 61 odst. 7 jednal o předběžné nabídce s účastníkem Metrostav a.s., který si jako jediný podal předběžnou nabídku. Na základě tohoto jednání zadavatel v souladu s ustanovením § 61 odst. 10 upravil následující zadávací podmínky: podmínky bankovní záruky, smluvní pokuty, záruku za jakost, dobu plnění, přerušení prací, požadavek na počet parkovacích míst, požadavky na fasádu. Všechny tyto změny zadavatel učinil s cílem získat pro zadavatele ekonomicky výhodnější nabídku.

2 PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACE

Zadavatel před vyhlášením veřejné zakázky provedl předběžné tržní konzultace v souladu s ust. § 33 zákona. Předběžné tržní konzultace byly vedeny písemnou formou a byly přístupné všem dodavatelům bez omezení na profilu zadavatele.

Zadavatel obdržel odpovědi od dodavatelů:

BFK service a.s.

GEOSAN GROUP a. s.

Metrostav a. s.

RONELI Stavby SE

VW WACHAL a.s.

Zadavatel níže u jednotlivých částí zadávací dokumentace označí ty, u kterých zohlednil výsledky vyplývající z předběžných tržních konzultací.

3 ZOHLEDNĚNÍ ASPEKTŮ ODPOVĚDNÉHO ZADÁVÁNÍ

Město Příbram uplatňuje odpovědné zadávání veřejných zakázek v souladu se svým posláním samosprávného celku, které je vymezeno zejména zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů. Město Příbram pečuje o všestranný rozvoj svého území a o potřeby svých občanů a při plnění svých úkolů chrání též veřejný zájem, kdy při stanovení zadávacích podmínek zohledňuje sociální a environmentální aspekty dané zakázky, jakož i možnosti inovativních řešení.

Zadavatel zohlednil aspekty odpovědného zadávání, kdy zadává veřejnou zakázku v režimu Design and Build. Dále zadavatel v hodnocení bonifikuje dodavatele, kteří zohlední sociální a environmentální aspekty, které s sebou realizace předmětu plnění přináší. Zadavatel v technické kvalifikaci požaduje, aby účastníci zadávacího řízení byli držiteli certifikátu systému řízení podniků z hlediska ochrany životního prostředí ISO 14001. Zadavatel také poskytuje potenciálním dodavatelům vzorové dokumenty.

S ohledem na povahu veřejné zakázky a postavení Zadavatele neidentifikoval Zadavatel žádná další témata odpovědného zadávání, která by byla v souladu s jeho výše uvedeným posláním, vymezeným účelem veřejné zakázky, jejím předmětem, zásadami přiměřenosti, rovného přístupu a zákazu diskriminace ve vztahu k dodavatelům a principy účelnosti, hospodárnosti a efektivnosti.

4 PŘEDMĚT A DRUH VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem zakázky je uzavření smlouvy o dílo s jedním dodavatelem na provedení přípravy stavebních prací a na provedení samotných stavebních prací.

Veřejná zakázka je zadávána v režimu tzv. „design and build“, vybraný dodavatel tedy zpracuje dokumentaci příslušného stupně nutného pro povolení stavby a následné provedení stavby parkovacího domu u autobusového nádraží v Příbrami IV na pozemcích parc. č. 2809/1, 2817/1, 2817/3, 2821/2, kú. Příbram. Zároveň zpracuje i dokumentaci pro provádění stavby vč. naceněného položkového soupisu prací s výkazem výměr (položkovým rozpočtem) a dokumentaci skutečného provedení. Zadavatel poskytuje jako podklad pro zpracování této dokumentace již dříve zpracovanou projektovou dokumentaci, která je ve stupni pro vydání územního rozhodnutí a projektovou dokumentaci pro vydání stavebního povolení, avšak vybraný dodavatel může s ohledem na nabízené konstrukční řešení tuto dokumentaci považovat za dokumentaci ve stupni studie a z ní následně vycházet.

Zhotovitel bude vycházet z přiložené projektové dokumentace ve stupni pro vydání územního rozhodnutí (DUR) ze dne 20.05.2017 a projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP) ze dne 17.07.2017 obě zpracované projekční kanceláří STAFER s.r.o., Na Valešince 137, 261 01 Příbram, IČO: 27872441, zastoupené generálním projektantem Ing. Filipem Ondřejkem, včetně soupisu prací s výkazem výměr a položkovým rozpočtem, z územního rozhodnutí čj. MeUPB 70598/2017 ze dne 03.08.2017 s nabytím právní moci 06.09.2017 a ze stavebního povolení čj. MeUPB 99583/2017 ze dne 01.11.2017 s nabytím právní moci dne 07.12.2017 vydaného stavebním úřadem a územním plánováním Městského úřadu v Příbrami. Součástí zadávací dokumentace je rovněž Studie zastínění zpracovaná společností DEKPROJEKT s.r.o., Tiskařská 10/257, 108 00 Praha 10, IČO: 27642411 s datem zpracování červen 2017 a Hluková studie zpracovaná společností FF Příbram, Ing. Vladimír Muff, Čechovská 111, 261 01 Příbram VII, IČO: 40897435 s datem zpracování květen 2017.

Součástí zadávací dokumentace je dále také „Posouzení projektové dokumentace“ zpracované společností PSDS s.r.o. se sídlem Trabantská 673/18, 19015 Praha 9, IČO: 28098064 s datem zpracování 10/2020.

Projektová dokumentace bude řešit komplexní výstavbu parkovacího domu u autobusového nádraží v Příbrami IV, jeho návaznost na přilehlé parkoviště a sjezd na místní komunikaci v ulici Čs. Armády. Součástí PD bude projektantem navržený elektronický informační systém obsazenosti parkovacího domu, projektové řešení sadovnických úprav, případně přeložky inženýrských sítí.

Jako minimální funkční a technické požadavky stanovuje objednatel následující vyžadované parametry zhotovované budovy:

- nová stavba bude splňovat parametry (výška, zastavěná plocha, atd...) odpovídající podmínkám rozhodnutí o umístění stavby č.j. MeUPB 70598/2017 ze dne 03.08.2017 s nabytím právní moci dne 06.09.2017, které jsou přílohou zadávacích podmínek
- kapacita parkovacích míst
 - o zadavatel požaduje realizaci parkovacího domu s maximální možnou kapacitou

- parkovacích míst při dodržení zákonných a normových požadavků na velikost parkovacího místa
- možnost bezobslužného NON-STOP provozu pomocí zařízení pro umožnění automatického vjezdu vozidel a jejich výjezdu po uhrazení parkovného.

Zadavatel stanovuje designové požadavky:

Fasáda

V předmětu plnění definovat požadavek na design fasády

Fasáda z:

- kosočtvercový tahokov MR/76x35/11/1,5
- šestihranný tahokov ME/100x35/15/1,5

Povrchová úprava ocelových částí fasády:

- žárové zinkování tl. min. 70 mikrometrů
- prášková vypalovací barva,
- struktura jemná
- stupeň lesku polomat
- provedení venkovní

Barevnost bude vybrána v rámci autorského dozoru ze vzorníku RAL Classic o minimálním počtu vzorků 210

Betonové prvky fasády:

- v pohledové kvalitě nebo s nátěrem na betonové konstrukce

V případě nátěru bude barevnost vybrána v rámci autorského dozoru ze vzorníku RAL Classic o minimálním počtu vzorků 210

Projektová dokumentace bude dále řešit:

- zaměření místa stavby, zjištění existence inženýrských sítí v místě stavby a veškeré průzkumy nezbytné pro zpracování projektové dokumentace (např. stavebně technický, statický, hydrogeologický, dendrologický, apod...),
- aktualizovaný naceněný položkový soupis prací s výkazem výměr (rozpočet), korespondující s konečným řešením DPS
- časový harmonogram stavebních prací
- v průběhu tvorby jednotlivých stupňů projektové dokumentace svolá zhotovitel nejméně 3 pracovní porady za účasti zadavatele, budoucího provozovatele parkovacího domu, popř. dalších dotčených stran, které zadavatel nebo zhotovitel uzná za vhodné.
- V průběhu stavby budou probíhat kontrolní dny na stavbě – minimálně 1x týdně

Zadavatel požaduje před předáním hotového díla (dokončené stavby) zajištění všech potřebných rozhodnutí orgánů veřejné správy nutných k užívání a provozování díla objednatelem, tj. dílo je dokončené, pokud příslušný stavební úřad vydal kolaudační souhlas s užíváním stavby (kolaudační souhlas zajišťuje zhotovitel).

Druh veřejné zakázky – stavební práce (§ 14 odst. 3 zákona). Klasifikace předmětu veřejné zakázky je vymezena CPV kódy 45000000-7 - Stavební práce, 45211100-0 - Stavební úpravy domů, 71242000-6 - Příprava návrhů a projektů, odhad nákladů, 71320000-7 - Technické projektování, 71541000-2 - Řízení stavebních projektů

5 PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předpokládaná hodnota zakázky činí **51 000 000 Kč bez DPH**.

Zadavatel stanovil předpokládanou hodnotu veřejné zakázky v souladu s § 16 zákona.

6 OBCHODNÍ PODMÍNKY

Zadávací dokumentace obsahuje v souladu se zákonem obchodní podmínky.

Zadavatel stanoví minimální obchodní a platební podmínky formou **vzoru smlouvy** (příloha č. 2 zadávací dokumentace).

Návrh smlouvy účastník zadávacího řízení v nabídce nepředkládá. Účastník zadávacího řízení namísto podepsaného návrhu smlouvy v nabídce předloží čestné prohlášení, že minimální

obchodní podmínky obsažené ve vzoru smlouvy akceptuje. Čestné prohlášení zadavatel doporučuje zpracovat dle předloženého vzoru (příloha č. 5 zadávací dokumentace).

Zadavatel stanovuje, že předmětem jednání s dodavatelem bude dohoda o harmonogramu placení ceny díla, když zadavatel předem stanovuje, že do doby zahájení provádění stavební části díla bude možné čerpat nejvýše 10% celkové ceny díla a do doby řádného a úplného dokončení stavební části díla bez vad a nedodělků a jejího předání objednateli bude možné čerpat nejvýše 90% celkové ceny díla. Předmětem jednání bude rovněž výše a doba trvání pozastávky na dobu trvání záruky za jakost díla a možnost jejího nahrazení bankovní zárukou, kdy minimální výše pozastávky bude činit 5% celkové ceny díla.

Zadavatel v souladu s § 104 zákona požaduje, aby vybraný dodavatel předal zadavateli originál bankovní záruky ve lhůtě 10 pracovních dní od uzavření smlouvy. Bankovní záruka může být nahrazena pojištěním záruk se shodnými náležitostmi, jako jsou požadovány pro bankovní záruku. Bankovní záruka může být nahrazena též složením peněžní jistoty v příslušné výši na účet zadavatele vedený u České spořitelny, a.s., číslo účtu 35-521689309/0800 v. s. 032021.

Bankovní záruka bude obsahovat závazek banky poskytnout vybranému dodavatelovi neodvolatelnou a nepodmíněnou bankovní záruku splatnou na první požádání zadavatele pro krytí veškerých závazků vybraného dodavatele, které mají být touto bankovní zárukou pokryty podle návrhu smlouvy.

Výše bankovní záruky vystavené bankou musí dosahovat minimálně částky 2 500 000 Kč.

Bližší podrobnosti k bankovní záruce, peněžní jistotě či pojištění záruk jsou obsaženy v návrhu smlouvy (příloha č. 2 zadávací dokumentace).

7 LHŮTY PLNĚNÍ

Termíny provedení a dokončení jednotlivých etap díla a jejich předání bude předmětem jednání s dodavatelem, přičemž zadavatel bude vyžadovat dohodu na fázování díla alespoň v této struktuře:

- zpracování projektové dokumentace ve stupni DSP a její předání objednateli: do 8 měsíců od nabytí účinnosti této smlouvy
- zajištění všech potřebných rozhodnutí orgánů veřejné správy potřebných k zahájení stavebního řízení do 8 měsíců od nabytí účinnosti této smlouvy
- zpracování projektové dokumentace ve stupni DPS včetně zpracování a nacenění položkového soupisu prací s výkazem výměr (rozpočet) a včetně zpracování měsíčního harmonogramu stavebních prací: do 2 měsíců ode dne nabytí právní moci stavebního povolení
- zhotovení a řádné a úplné dokončení stavby podle projektové dokumentace odsouhlasené objednatelům bez vad a nedodělků a zajištění všech potřebných rozhodnutí orgánů veřejné správy nutných k užívání a provozování díla objednatel (zejména kolaudačního souhlasu): do 12 měsíců ode dne nabytí právní moci stavebního povolení

8 MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění je Příbram.

9 NABÍDKA

Forma a zpracování nabídky

V souladu s ustanovením § 211 odst. 3 zákona musí písemná komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem probíhat elektronicky.

Nabídky budou přijímány **výhradně v elektronické podobě** na adrese: <https://nen.nipez.cz/profil/MeUPB>

V případě technických komplikací doporučuje zadavatel kontaktovat poskytovatele profilu na hot line **+420 841 888 841**

Nabídka musí být zpracována v jednom ze zadavatelem akceptovatelných formátů souborů, tj. Microsoft Office (Word, Excel), Open Office, PDF, JPEG, GIF. Jednotlivé soubory tvořící nabídku v elektronické

podobě nesmí přesáhnout velikost 20 MB. Zadavatel doporučuje podání nabídky ve formě jedné komprimované složky ve formátu ZIP.

Zadavatel nenese odpovědnost za technické podmínky na straně účastníka zadávacího řízení. Zadavatel doporučuje účastníkům zadávacího řízení zohlednit zejména rychlost jejich připojení k internetu při podávání nabídky tak, aby tato byla podána ve lhůtě pro podání nabídky (podáním žádosti o účast se rozumí konečné odeslání předběžné nabídky do elektronického nástroje po nahrání všech příloh).

Zadávací řízení je vedeno v českém jazyce.

Zadavatel stanovuje lhůtu pro podání nabídek do: 10. 12. 2021 do 9:00

Obsahem předběžné nabídky je:

- a) Krycí list s identifikačními údaji dodavatele
- b) Čestné prohlášení o akceptaci návrhu smlouvy
- c) Vyplněnou tabulku pro referenční zakázku – pro hodnocení nabídky
- d) Dokumenty pro hodnocení v dílčím kritériu - Kvalitativní, environmentální a odpovědný přístup k realizaci

10 POSOUZENÍ A HODNOCENÍ NABÍDKY

Konečné posouzení nabídek účastníků provede zadavatel (komise stanovená zadavatelem).

Zadavatel stanovuje hodnotící kritérium **ekonomická výhodnost nabídky** (§ 114 zákona).

Zadavatel v rámci ekonomické výhodnosti nabídky bude hodnotit dílčí hodnotící subkritéria:

Subkritérium:	Váha
1. Celková nabídková cena	60%
2. Zkušenosti dodavatele s obdobným plněním	10%
3. Celková garantovaná roční spotřeba elektřiny v kWh/rok	20%
4. Kvalitativní, environmentální a odpovědný přístup k realizaci	10%

Zadavatel stanovil následující způsob hodnocení výše určených hodnotících kritérií:

Celková nabídková cena:

Hodnocena bude výše nabídkové ceny za celé plnění bez DPH, zaokrouhlená na celé Kč.

Nejlépe bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou za celé plnění.

Vzorec pro výpočet bodových hodnot pro kritérium celková nabídková cena je následující:

$$\text{Počet bodů kritéria} = 100 * \frac{\text{Hodnota nejvhodnější nabídky}}{\text{Hodnota nabídky účastníka}}$$

Přidělená bodová hodnota bude u každého účastníka násobena procentem odpovídajícím váze daného dílčího kritéria, tj. 60 %.

Zkušenosti dodavatele s obdobným plněním:

Nejlépe bude hodnocena nabídka, která získá nejvyšší počet bodů při hodnocení zkušeností dodavatele s obdobným předmětem plnění, a to v souladu s níže popsanou metodou hodnocení.

Hodnoceny budou referenční zakázky obdobného charakteru, jako je předmět plnění veřejné zakázky, tj. stavební práce spočívající ve výstavbě parkovacího domu nebo referenční zakázky, jejichž realizace probíhala systémem Design and Build.

Zakázky obdobného charakteru s minimální hodnotou referenční zakázky 30 000 000 Kč bez DPH. Referenční zakázky s hodnotou nižší nebudou při hodnocení nabídek započteny. Maximální počet referencí mající vliv na hodnocení je 5.

Zadavatel upozorňuje, že referenční zakázky pro hodnocení nelze prokazovat prostřednictvím poddodavatele.

Reference pro hodnocení uvede účastník do tabulky v příloze č. 7 této zadávací dokumentace. **V případě, že účastník nepředloží ve své nabídce vyplněnou přílohu č. 7 této zadávací dokumentace, je tato skutečnost důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení účastníka ze zadávacího řízení,** neboť takovýto nedostatek nelze zhojit prostřednictvím doplnění nabídky dle § 46 zákona.

Hodnotící komise přiřadí v rámci tohoto hodnotícího kritéria jednotlivým nabídkám účastníků body na základě následující bodovací stupnice (představuje způsob ohodnocení naplnění kritéria zkušeností): Body budou přiděleny dle následující tabulky:

Počet zkušeností	Dosažené body
1	20
2	40
3	60
4	80
5 a více	100

Přidělená bodová hodnota bude u každého účastníka násobena procentem odpovídajícím váze daného dílčího kritéria, tj. 10 %.

Celkové bodové ohodnocení jednotlivých nabídek vznikne součtem bodových hodnot dosažených v jednotlivých dílčích hodnotících kritériích. Zaokrouhlování bude prováděno na dvě desetinná místa.

Celková garantovaná roční spotřeba elektřiny v kWh/rok

Hodnocena bude výše spotřeby elektřiny v kWh/rok při dodržení světelnosti určené normami pro prostor, který je předmětem plnění této veřejné zakázky.

Nejlépe bude hodnocena nabídka s nejnižší garantovanou spotřebou elektřiny v kWh/rok.

Vzorec pro výpočet bodových hodnot pro kritérium celková garantovaná roční spotřeba elektřiny v kWh/rok:

$$\text{Počet bodů kritéria} = 100 * \frac{\text{Hodnota nejvhodnější nabídky}}{\text{Hodnota nabídky účastníka}}$$

Přidělená bodová hodnota bude u každého účastníka násobena procentem odpovídajícím váze daného dílčího kritéria, tj. 20 %.

Kvalitativní, environmentální a odpovědný přístup k realizaci

Zadavatel v rámci tohoto kritéria bude hodnotit splnění jednotlivých dílčích požadavků na plnění.

- a) integrace vegetace v rámci obálky budovy
Účastník ve své nabídce předloží urbanistický návrh integrace zeleně v rámci jednotlivých konstrukcí obálky budovy.
- b) opatření na zmírnění negativních vlivů výstavby
Účastník předloží ve své nabídce návrh opatření na snížení hluku, vibrací a prašnosti v průběhu výstavby. Dále s ohledem na umístění stavby, která je předmětem plnění bude návrh obsahovat optimalizaci objízdnych tras dopravních prostředků s cílem minimalizovat dopad pohybu vozidel stavby na dopravní situaci města.
- c) sociální přínos
 - Student
Účastník se zaváže (prostřednictvím čestného prohlášení Příloha č. 9 této zadávací dokumentace) zajistit, aby se v rámci odborné studijní praxe na realizaci díla podílel alespoň jeden student magisterského stupně studia např. architektura, územní plánování a dalších příbuzných oborů související s projektovou částí díla.
 - Nezaměstnaní
Účastník se zaváže (prostřednictvím čestného prohlášení Příloha č. 10 této zadávací dokumentace) zajistit zapojení minimálně 3 osob se ztíženým přístupem na trh práce do plnění veřejné zakázky.

Za osobu se ztíženým přístupem na trh práce se považuje osoba se sníženým pracovním uplatněním, tj. uchazeč o zaměstnání, který byl bezprostředně před započítáním plnění zakázky veden v evidenci uchazečů o zaměstnání nepřetržitě déle než 5 měsíců na Úřadu práce České republiky.

Hodnotící komise přiřadí v rámci tohoto hodnotícího kritéria jednotlivým nabídkám účastníků body na základě následující bodovací stupnice:

Body budou přiděleny dle následující tabulky:

Díličí podmínka	Dosažené body
integrace vegetace v rámci obálky budovy	20
opatření na zmírnění negativních vlivů výstavby	20
sociální přínos - Student	20
sociální přínos - Nezaměstnaní	20

Součet bodových hodnot bude u každého účastníka násoben procentem odpovídajícím váze daného díličího kritéria, tj. 10 %.

Celkové hodnocení

Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek hodnotící komise stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější je stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší bodové hodnoty. Při rovnosti bodů v konečném pořadí rozhoduje počet bodů získaných v rámci kritéria „Celková nabídková cena“.

Vzorec pro výpočet celkového bodového zisku:

Celkový bodový zisk = Bodový zisk v kritériu „Celková nabídková cena“ + Bodový zisk v kritériu „Zkušenosti dodavatele s obdobným plněním“ + Bodový zisk v kritériu „Celková garantovaná roční spotřeba elektřiny v kWh/rok“ + Bodový zisk v kritériu „Kvalitativní, environmentální a odpovědný přístup k realizaci“

11 VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Dodavatel je oprávněn požadovat po zadavateli vysvětlení zadávací dokumentace. Žádost je nutno doručit ve lhůtě 4 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek. V opačném případě bude zadavatel postupovat dle zákona.

Vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel uveřejní na profilu zadavatele.

Zadavatel může v souladu se zákonem poskytnout dodavatelům vysvětlení zadávacích podmínek i bez jejich předchozí žádosti, a to pomocí profilu zadavatele.

12 ZADÁVACÍ LHŮTA

V souladu s § 40 zákona zadavatel stanovuje zadávací lhůtu (lhůtu, po kterou účastníci zadávacího řízení nesmí ze zadávacího řízení odstoupit).

Zadávací lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a činí 90 dní.

13 PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ

Prohlídka místa plnění (stavby) neproběhne

14 ZRUŠENÍ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení z důvodů stanovených zákonem.

15 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Zadavatel odkazuje na zadávací dokumentaci uveřejněnou při vyhlášení předmětné veřejné zakázky, kde dodavatelé naleznou veškeré nezbytné informace a dokumenty.

Seznam příloh:

1. Projektová dokumentace ve stupni DUR, DSP, soupis prací s výkazem výměr a rozpočet zpracované projekční kanceláří STAFER s.r.o., Na Valešince 137, 261 01 Příbram, IČO: 27872441, generální projektant Ing. Filip Ondřejek
2. Územní rozhodnutí čj. MeUPB 70598/2017 ze dne 03.08.2017 s nabytím právní moci 06.09.2017, stavební povolení čj. MeUPB 99583/2017 ze dne 01.11.2017 s nabytím právní moci dne 07.12.2017 vydané stavebním úřadem a územním plánováním Městského úřadu v Příbrami
3. Návrh smlouvy
4. Krycí list
5. Čestné prohlášení o prokázání kvalifikace
6. Čestné prohlášení o akceptaci návrhu smlouvy
7. Tabulka pro referenční zakázky
8. Tabulka pro tým
9. Čestné prohlášení – odborná studijní praxe
10. Čestné prohlášení – pracovní místa

V Příbrami dne 8. 11. 2021

v. r.

Mgr. Jan Konvalinka
starosta města Příbram