

DOPIS NABÍDKY

verze ke dni zahájení řízení

IDENTIFIKACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A ŘÍZENÍ

název zakázky	Most v ul. Božanovská, X503 – rek., Praha 20, č. akce 1000005, nový most – Správce stavby
druh zakázky	služby
režim zakázky	podlimitní
druh řízení	otevřené řízení

ÚČEL A FORMA DOPISU NABÍDKY

Dodavatel musí podat nabídku a prokázat splnění zadávacích podmínek předložením Dopisu nabídky zpracovaného v souladu s touto předlohou.

Dodavatel **nesmí v nabídce předkládat žádné další doklady, dokumenty nebo údaje.**

Veškeré další dokumenty Smlouvy (např. Formulář smlouvy atd.) se stanou součástí Smlouvy ve znění podle zadávací dokumentace doplněném v souladu s nabídkou vybraného dodavatele.

Dodavatel může předložit Dopis nabídky bez podpisu. Jeho autenticita a neporušitelnost bude zajištěna použitím elektronického nástroje.

Z důvodu usnadnění hodnocení nabídek a posouzení podmínek účasti zadavatel doporučuje, aby účastník předložil Dopis nabídky **ve formátu *.xlsx**.

OBEČNÉ POKYNY K VYPLNĚNÍ

Dodavatel musí na každém listu vyplnit **všechny modře podbarvené buňky**, pokud není výslovně stanoveno jinak.

Dodavatel nesmí upravovat jiné než modře podbarvené buňky, pokud není výslovně stanoveno jinak.

DEFINICE

Na všech listech mají níže uvedené pojmy následující význam:

"Autorizační zákon" je zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě (autorizační zákon), ve znění pozdějších předpisů

"CZ-CC" je Klasifikace stavebních děl CZ-CC účinná od 1. 1. 2019, která je dostupná na: https://www.czso.cz/csu/czso/klasifikace_stavebnich_del_cz_cc_platna_od_1_1_2019.

"Dopravní stavba" je jakákoli stavba spadající podle CZ-CC do oddílu „21 Dopravní díla“, s výjimkou skupiny „213 Plochy letišť“ a „215 Přístavy, vodní cesty, vodní stupně a ostatní vodní díla“

"Nákladový dozor" je činnost zahrnující v souvislosti s prováděním stavby alespoň následující činnosti:

- měření nebo kontrolu měření provedených prací
- kontrolu vyúčtování a fakturace
- oceňování nebo kontrolu oceňování změn

"Realizace" je novostavba, rekonstrukce, oprava nebo úprava stavby nebo její části

"Správa stavební zakázky" je činnost zahrnující v souvislosti s prováděním stavby alespoň následující činnosti:

- koordinace postupu zhotovitele, objednatele a ostatních dotčených osob
- dozor kvality prováděných prací
- Stálý technický dozor

- časový dozor včetně dozoru dodržování harmonogramu výstavby
- Nákladový dozor
- dozor nad dodržováním povinností zhotovitele vyplývajících ze smlouvy, na jejímž základě je taková stavba prováděna
- zajištění nebo kontrolu zkoušek provedených prací
- řešení změn včetně posuzování jejich věcné a finanční stránky

"**Stálý technický dozor**" je stálý technický dozor stavebníka podle právních předpisů České republiky (nebo jiný obdobný dozor podle právního řádu státu odlišného od České republiky)

"**ZZVZ**" je zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

DOPIS NABÍDKY

IDENTIFIKACE KONZULTANTA (JEDEN DODAVATEL PODÁVAJÍCÍ NABÍDKU)

název	
sídlo	
IČO	
dodavatel je malý či střední podnik	

KONTAKT PRO ÚČELY ŘÍZENÍ

kontaktní osoba	
telefon	
e-mail	

DALŠÍ POKYNY K VYPLNĚNÍ

Pokud se jedná o společnou nabídku více dodavatelů, dodavatelé tento list nevyplňují.

DOPIS NABÍDKY

IDENTIFIKACE KONZULTANTA (VÍCE DODAVATELŮ PODÁVAJÍCÍCH SPOLEČNOU NABÍDKU)

název	BUNG + TES - Most v ul. Božanovská
-------	------------------------------------

[doplňte označení dodavatele; např. Společník 1]

název	BUNG CZ s.r.o.
sídlo	V olšínách 2300/75, Strašnice, 100 00 Praha 10
IČO	274 54 576
společník je malý či střední podnik	malý

[doplňte označení dodavatele; např. Společník 2]

název	TES Consulting s.r.o.
sídlo	V olšínách 2300/75, Strašnice, 100 00 Praha 10
IČO	170 59 071
společník je malý či střední podnik	malý

KONTAKT PRO ÚČELY ŘÍZENÍ

jméno a příjmení kontaktní osoby	xxxxxxxx
telefon	xxxxxxxx
e-mail	xxxxxxxx

ODPOVĚDNOST ZA PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Všichni dodavatelé, kteří společně podali tuto nabídku, **nesou společnou a nerozdílnou odpovědnost** za plnění Veřejné zakázky.
Dodavatelé na žádost Zadavatele předloží doklad, ze kterého jednoznačně vyplývá uvedená skutečnost, např. smlouvu o společnosti.

DALŠÍ POKYNY K VYPLNĚNÍ

Pokud se jedná o nabídku jednoho dodavatele, dodavatel tento list nevyplňuje.

Pokud je počet dodavatelů podávajících společnou nabídku menší než 3, dodavatelé mohou dotčené řádky odstranit.

Pokud je počet dodavatelů podávajících společnou nabídku větší než 3, dodavatelé mohou kopírovat dotčené řádky podle potřeby.

DOPIS NABÍDKY

NABÍDKOVÁ CENA

Nabídková cena se vypočte **automaticky** jako součet hodnot v části **PODROBNÉ ČLENĚNÍ NABÍDKOVÉ CENY** ve sloupci **předpokládaná výše odměny**.

Nabídková cena nesmí být vyšší než nejvyšší možná nabídková cena xxxxxxxxxx Kč bez DPH.

Pokud doplníte další pozici, musíte upravit vzorec v buňce **B8** tak, aby v něm byly zahrnuty všechny hodnoty ze sloupce **předpokládaná výše odměny**.

Nabídková cena bude doplněna automaticky po vyplnění modře podbarvených buněk.

ČÁST NABÍDKOVÉ CENY (ZÁKLADNÍ POVINNOSTI)

Část Nabídkové ceny (základní povinnosti) představuje **omezení odměny za výkon základních povinností** podle Pod-článku 1.2 Přílohy 3 [Odměna a platba].

Část Nabídkové ceny (základní povinnosti) se vypočte **automaticky** jako součet hodnot v části **PODROBNÉ ČLENĚNÍ NABÍDKOVÉ CENY** ve sloupci **předpokládaná výše odměny (základní povinnosti)**.

Pokud doplníte další pozici, musíte upravit vzorec v buňce **B15** tak, aby v něm byly zahrnuty všechny hodnoty ze sloupce **předpokládaná výše odměny (základní povinnosti)**.

Část Nabídkové ceny (základní povinnosti) bude doplněna automaticky po vyplnění modře podbarvených buněk.

PODROBNÉ ČLENĚNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Musíte uvést **hodinovou sazbu** za výkon **základních povinností** a **doplňkových povinností** podle Přílohy 1 [Rozsah služeb].

Hodinová sazba u každé pozice nesmí být vyšší než nejvyšší možná hodinová sazba xxxxxxxxxx Kč bez DPH.

Musíte uvést **předpokládaný počet hodin činnosti** pro každého uvedeného člena týmu Správce stavby při výkonu **základních povinností** podle Přílohy 1 [Rozsah služeb].

Předpokládaný počet hodin stanovte na základě kvalifikovaného odhadu při zohlednění rozsahu Služeb podle předlohy Smlouvy, zejména Přílohy 1 [Rozsah služeb].

Můžete doplnit **libovolný počet dalších členů týmu** Správce stavby nad stanovený rámec, pokud to považujete za **nezbytné**.

člen týmu Správce stavby	výše odměny za 1 hodinu	předpokládaný počet hodin (základní povinnosti)	předpokládaný počet hodin (doplňkové povinnosti)	předpokládaná výše odměny (základní povinnosti)	předpokládaná výše odměny (doplňkové povinnosti)	předpokládaná výše odměny
vedoucí týmu Správce stavby	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
asistent pro dozor (kontrolu) kvality	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
asistent pro nákladový dozor (měření a oceňování prací)	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
pomocný asistent v oblasti:	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
administrace změn	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
kontrola CDE (Správce informací)	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
claimy	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
časový dozor	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx
doměňování	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx	xxxxxxx

dozor (kontrola) kvality	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
inženýring	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
koordinace BOZP (koordinátor BOZP)	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
oceňování	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
právní podpora	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
technický asistent / expert v oblasti:	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
dopravní inženýrství	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
dopravní stavby pro nekojovou dopravu	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
elektro silnoproud	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
elektro slaboproud	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
geodézie	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
geotechnika	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
kabely a kabelovody	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
ocelové mostní konstrukce	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
odvodnění mostů	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
protikorozi ochrana (certifikovaný korozi inženýr)	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
životní prostředí	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx	xxxxxxxx
[zadejte další pozici pokud je to relevantní]						

DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K NABÍDKOVÉ CENĚ

Všechny částky jsou uvedeny v Kč bez DPH a zaokrouhleny na 2 desetinná místa .

Předpokládané počty hodin jsou pouze orientační a byly stanoveny na základě odhadu dodavatele/Konzultanta (základní povinnosti), resp. Zadavatele/Objednatele (doplňkové povinnosti).

Skutečný rozsah Služeb se bude odvíjet od časových okolností a skutečných potřeb Projektu a Objednatele.

Omezení odměny za výkon základních povinností podle Pod-článku 1.2 Přílohy 3 [Odměna a platba] tím není dotčeno.

NEJVYŠŠÍ MOŽNÁ A NEJNIŽŠÍ HODNOTITELNÁ NABÍDKOVÁ CENA

Dodavatel **nesmí** nabídnout **vyšší** než **nejvyšší možnou nabídkovou cenu**.

Dodavatel **může** nabídnout **nižší** než **nejnižší hodnotitelnou nabídkovou cenu** s důsledky popsány v zadávací dokumentaci.

nejvyšší možná nabídková cena	xxxxxxxxxx Kč bez DPH
nejnižší hodnotitelná nabídková cena	xxxxxxxxxx Kč bez DPH

NEJVYŠŠÍ MOŽNÁ HODINOVÁ SAZBA

Dodavatel **nesmí** u žádné pozice nabídnout **vyšší než nejvyšší možnou hodinovou sazbu**.

| nejvyšší možná hodinová sazba

| xxxxxxxxxxxx Kč bez DPH

VYSVĚTLIVKY

Způsob výpočtu získaných bodů je stanoven v zadávací dokumentaci.

DOPIS NABÍDKY

ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST

dodavatel čestně prohlašuje, že je způsobilý v rozsahu podle § 74 ZZVZ a je schopen předložit doklady podle § 75 ZZVZ

PROFESNÍ ZPŮSOBILOST

dodavatel čestně prohlašuje, že je způsobilý v rozsahu § 77 odst. 1 ZZVZ a je schopen předložit doklad podle citovaného ustanovení

PODMÍNKY PRO PŘEDLOŽENÍ ÚDAJŮ K ZÁKLADNÍ A PROFESNÍ ZPŮSOBILOSTI

Dodavatel musí být schopen předložit doklady prokazující splnění základní a profesní způsobilosti v souladu se ZZVZ.

Dodavatel nemusí takové doklady předkládat v nabídce, Zadavatel však může v průběhu řízení požádat o jejich předložení.

DOPIS NABÍDKY

TECHNICKÁ KVALIFIKACE - REFERENČNÍ ZAKÁZKY

OBECNÉ PARAMETRY

Ke zvláštnímu parametru níže můžete uvést pouze zakázku, která zároveň splňuje všechny obecné parametry.

č.	parametr
1	pro každou níže uvedenou zakázku platí, že:
1.1	byla dokončena nejdéle 5 let před zahájením Řízení, nebo po zahájení Řízení, a to alespoň v rozsahu stanoveného zvláštního parametru

ZVLÁŠTNÍ PARAMETRY

Ke každému parametru musíte uvést 1 zakázku.

K odlišným parametrům (mají různé číslo) můžete uvést shodnou zakázku. V takovém případě můžete u každého opakovaného výskytu uvést pouze název zakázky bez dalších shodných údajů.

Pokud k parametru uvedete zakázku, kterou dodavatel plní společně s jiným subjektem, musí být parametr splněn v rámci skutečného podílu dodavatele na realizaci takové zakázky.

Název dodavatele musíte vyplnit pouze v případě, že je odlišný od dodavatele podávajícího nabídku (např. pokud se jedná o referenční zakázku pouze jednoho ze společníků nebo referenční zakázku jiné osoby).

č.	parametr	název zakázky	popis doplňující informace	doplňující informace	datum dokončení / splnění param.	název dodavatele	název klienta	jméno a příjmení kontaktní osoby	e-mail a/nebo tel., případně URL, na kterém lze údaje ověřit
2	zakázka zahrnovala:								
2.1	Správu stavební zakázky, přičemž: <ul style="list-style-type: none">její předmět zahrnoval Realizaci Dopravní stavby;konečná cena dotčené Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH	D0 510 most přes Chlumeckou	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)						
2.2	Správu stavební zakázky, přičemž: <ul style="list-style-type: none">její předmět zahrnoval Realizaci mostu;dotčený most byl nad směrově rozdělenou komunikací;délka přemostění dotčeného mostu byla alespoň 30 m	D0 510 most přes Chlumeckou	délka přemostění (m)						

PODMÍNKY PRO PŘEDLOŽENÍ ÚDAJŮ K REFERENČNÍM ZAKÁZKÁM

Dodavatel musí předložit předepsaný seznam referenčních zakázek s uvedením stanovených údajů a za dodržení výše stanovených podmínek.

Dodavatel nesmí nahradit seznam referenčních zakázek v nabídce čestným prohlášením.

Případné částky v cizí měně musí dodavatel převést na Kč podle kurzu devizového trhu vydaného Českou národní bankou ke dni zahájení Řízení.

DOPIS NABÍDKY

TECHNICKÁ KVALIFIKACE A HODNOCENÍ - KLÍČOVÝ PERSONÁL

Na **každou** pozici můžete navrhnout **pouze 1 osobu**.

Osoby navržené **na pozice 1 a 2** (vedoucí týmu Správce stavby, asistent pro dozor (kontrolu) kvality) **nesmí zastávat jiné pozice** v týmu Správce stavby.

Obsahová náplň pozic je uvedena na samostatných listech jednotlivých pozic.

č.	pozice	jméno a příjmení
1	vedoucí týmu Správce stavby	xxxxxxxxxxxx
2	asistent pro dozor (kontrolu) kvality	xxxxxxxxxxxx
3	expert na ocelové mostní konstrukce	xxxxxxxxxxxx

PODMÍNKY PRO PŘEDLOŽENÍ ÚDAJŮ KE KLÍČOVÉMU PERSONÁLU

Dodavatel musí předložit předepsaný seznam klíčového personálu s uvedením stanovených údajů a za dodržení stanovených podmínek.

Součástí seznamu klíčového personálu jsou i samostatné listy jednotlivých pozic.

Dodavatel nesmí nahradit seznam klíčového personálu v nabídce čestným prohlášením.

Případné částky v cizí měně musí dodavatel převést na Kč podle kurzu devizového trhu vydaného Českou národní bankou ke dni zahájení Řízení.

NEJVYŠŠÍ MOŽNÝ POČET DÍLČÍCH BODŮ

Níže je uveden přehled možných počtů dílčích bodů, které můžete získat v kritériu "Zkušenosti klíčového personálu". Podrobnosti jsou uvedeny na listech jednotlivých pozic.

č.	pozice	možný počet dílčích bodů
1	vedoucí týmu Správce stavby	5
2	asistent pro dozor (kontrolu) kvality	3
3	expert na ocelové mostní konstrukce	2
celkem		10

3.1a	Správu stavební zakázky, přičemž: • její předmět zahrnoval Realizaci Dopravní stavby; • konečná cena dotčené Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH	ano	II/353 Velký Beranov - obchvat	0	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	Novostavba silnice kategorie s 9,5/7,0 v rozsahu přeložek silnic II/353 a II/602 o celkové délce 4,245 km. Součástí stavby byla úprava stávající stykové křižovatky se silnicí III/0024 od Malého Beranova. V trase jsou podélné sklon odpovídající pahorkovitému území do 5%. Největší navržený podélný sklon je 5,38% na začátku řešeného úseku, kde s enapojuje trasa obchvatu na stávající silniční těleso a mostní objekt směrem na Jihlavu. Stavba zahrnuje i úpravu silnice II/353, která přivádí na trasu obchvatu dopravu z dálnice D1 a napojení na silnici II/602 je řešeno okružní křižovatkou a další vyoalné úpravy místních komunikací a nové napojení obce Nové Dornky zahrnující i úpravu hráze s vypoustičím zařízením obecního rybníka. Stavba zahrnovala celkem 5 mostních objektů, z toho 1x rámový most (dl 41,96 m), 3x více-polové mosty (dl 125,85m, 178,36m a 53m), 1x opěrnou zeď (dl 110m, v. 4,6-7m), 2x protihlukovou stnu a přemístění 3 autobusových zastávek MHD. V rámci stavby bylo řešeno odvodnění, kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi, úpravy oplocení, kácení lesní a mimolesní zeleně, sejmuti ornice, nové	06/2021	Kraj Vysočina, IČO: 708 90 749	Referenční list ze dne 12.11.2021	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.1b	Správu stavební zakázky, přičemž: • její předmět zahrnoval Realizaci Dopravní stavby; • konečná cena dotčené Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH	ano	D0 510 most přes Chlumeckou	1	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	Demolice starého mostu, kompletní výstavba nového mostu.	10/2021	Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO: 659 93 390	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	
3.1c	Správu stavební zakázky, přičemž: • její předmět zahrnoval Realizaci Dopravní stavby; • konečná cena dotčené Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH	ano	D5 Oprava mostů D5-001 a D5-002	0,5	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	Rekonstrukce příslušenství mostu vč. spřahující desky, izolace a říms, kompletní sanace spodní stavby a NK.	08/2022	Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO: 659 93 390	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	
3.2a	Správu stavební zakázky, přičemž: • byl použit smluvní standard: (a) FIDIC SF (Zelená kniha) (b) FIDIC CONS (Červená kniha); (c) FIDIC P&DB (Žlutá kniha); nebo (d) Český smluvní standard	ano, možnost a)	D0 510 most přes Chlumeckou	1					xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	
3.2b	Správu stavební zakázky, přičemž: • byl použit smluvní standard: (a) FIDIC SF (Zelená kniha) (b) FIDIC CONS (Červená kniha); (c) FIDIC P&DB (Žlutá kniha); nebo (d) Český smluvní standard	ano, možnost a)	D5 Oprava mostů D5-001 a D5-002	0,5					xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	

SPOKOJENOST KLIENTA S ÚČASTÍ DANÉ OSOBY NA REALIZACI ZAKÁZKY

U každé zakázky, kterou jste uvedli alespoň k 1 zvláštnímu parametru, bude pro účely získání dílčích bodů v kritériu "Zkušenosti klíčového personálu" zohledněna spokojenost klienta s účastí dané osoby na realizaci zakázky.

U každé zakázky bude spokojenost zohledněna pouze jedenkrát, a to bez ohledu na počet zvláštních parametrů, ke kterým jste ji uvedli.

Počet dílčích bodů se rovná aritmetickému průměru hodnot spokojenosti zaokrouhlenému na 2 desetinná místa (tedy nikoli jejich součtu). Hodnota spokojenosti je dána možností, kterou vyberete ve sloupci "reakce dodavatele".

Nejvyšší možný počet dílčích bodů (nejvyšší možný aritmetický průměr) je "2".

Pokud u zakázky, kterou jste uvedli ke zvláštnímu parametru, nevyberete žádnou možnost, bude u ní při výpočtu dílčích bodů použita hodnota "0".

Ke každé uvedené zakázce identifikujte **hodnotový doklad**, např. referenční list, prohlášení klienta apod., který bude **jednoznačně potvrzovat** deklarovanou spokojenost (volba konkrétního dokladu je na dodavateli, musí však prokazovat **skutečnou** spokojenost s účastí dané osoby, nikoli např. pouze s účastí dodavatele jako celku). **Na žádost Zadavatele musíte takový doklad předložit.**

e.	parametr	reakce dodavatele	název zakázky	hodnota	doklad potvrzující spokojenost
4	dodavatel čestně prohlašuje, že:				
4.1a	klient byl s účastí dané osoby na realizaci zakázky:	plně spokojen (neměl výhrady, nebo měl jen drobné výhrady)	II/353 Velký Beranov - obchvat	2	Referenční list
4.1b	klient byl s účastí dané osoby na realizaci zakázky:	plně spokojen (neměl výhrady, nebo měl jen drobné výhrady)	D0 510 most přes Chlumeckou	2	Referenční list
4.1c	klient byl s účastí dané osoby na realizaci zakázky:	plně spokojen (neměl výhrady, nebo měl jen drobné výhrady)	D5 Oprava mostů D5-001 a D5-002	2	Referenční list
4.1d	klient byl s účastí dané osoby na realizaci zakázky:	plně spokojen (neměl výhrady, nebo měl jen drobné výhrady)	D0 510 most přes Chlumeckou	2	Referenční list
4.1e	klient byl s účastí dané osoby na realizaci zakázky:	plně spokojen (neměl výhrady, nebo měl jen drobné výhrady)	D5 Oprava mostů D5-001 a D5-002	2	Referenční list
			možný počet dílčích bodů (nejvyšší možný aritm. průměr)	2	

3.1a	<p>dozor kvality prováděných prací a Stálý technický dozor stavební zakázky, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • její předmět zahrnoval Realizaci Dopravní stavby; • konečná cena dotčené Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH 	ano	D1 modernizace úsek 20 Exit 46 Velké Meziříčí - Exit 153 Lhotka	0	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	SO 20-001 Odstranění nadjezdu ev.č. D1-189 SO 20-201 Přesypání most ev.č. D1-182 SO 20-202 Přesypání most ev.č. D1-183 SO 20-203.1 Most ev.č. D1-184 pravý most SO 20-204 Přesypání most ev.č. D1-185 SO 20-205.1 Most ev.č. D1-186 pravý most SO 20-206.1 Most ev.č. D1-187 pravý most SO 20-207 Přesypání most ev.č. D1-188 SO 20-208.1 Most ev.č. D1-189 pravý most SO 22-221.1 Nadjezd ev.č. D1-191-snesení SO 22-221.2.1 Nadjezd ev.č. D1-191	04/2019	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.1b	<p>dozor kvality prováděných prací a Stálý technický dozor stavební zakázky, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • její předmět zahrnoval Realizaci Dopravní stavby; • konečná cena dotčené Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH 	ano	D1 modernizace úsek 20 Exit 46 Velké Meziříčí - Exit 153 Lhotka	1	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)			xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.1c	<p>dozor kvality prováděných prací a Stálý technický dozor stavební zakázky, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • její předmět zahrnoval Realizaci Dopravní stavby; • konečná cena dotčené Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH 	ano	D1 modernizace úsek 20 Exit 46 Velké Meziříčí - Exit 153 Lhotka	0,5	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)			xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.2a	<p>dozor kvality prováděných prací a Stálý technický dozor stavební zakázky, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • její předmět zahrnoval Realizaci mostu; • dotčený most byl nad směrově rozdělenou čtyř- nebo vícepruhovou pozemní komunikací; • délka přemostění dotčeného mostu byla alespoň 30 m 	ano	D1 modernizace úsek 20 Exit 46 Velké Meziříčí - Exit 153 Lhotka	0	délka přemostění (m)			xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.2b	<p>dozor kvality prováděných prací a Stálý technický dozor stavební zakázky, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • její předmět zahrnoval Realizaci mostu; • dotčený most byl nad směrově rozdělenou čtyř- nebo vícepruhovou pozemní komunikací; • délka přemostění dotčeného mostu byla alespoň 30 m 	ano	D1 modernizace úsek 20 Exit 46 Velké Meziříčí - Exit 153 Lhotka	1	délka přemostění (m)			xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.2c	<p>dozor kvality prováděných prací a Stálý technický dozor stavební zakázky, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • její předmět zahrnoval Realizaci mostu; • dotčený most byl nad směrově rozdělenou čtyř- nebo vícepruhovou pozemní komunikací; • délka přemostění dotčeného mostu byla alespoň 30 m 	ano	D1 modernizace úsek 20 Exit 46 Velké Meziříčí - Exit 153 Lhotka	0,5	délka přemostění (m)			xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx

3.1	<p>řešení odborných otázek v oblasti ocelových mostních konstrukcí, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odborné otázky byly řešeny v souvislosti s: <ul style="list-style-type: none"> (a) odborným dozorem Realizace ocelové mostní konstrukce; nebo (b) Realizací ocelové mostní konstrukce; nebo (c) projektovou přípravou Realizace ocelové mostní konstrukce • rozsah činnosti dané osoby při řešení odborných otázek byl alespoň 100 hodin <p>[U tohoto parametru nesmíte uvést zakázku uvedenou u některého z dalších parametrů.]</p>	ano, možnost a)	Brno-Maloměřice St.6 - Adamov,BC	0	min. rozsah činnosti dané osoby při řešení odborných otázek (hodiny)	<p>Most v km 169,796, Nová nosná konstrukce je tvořena ocelovou svařovanou konstrukcí – typu Langierův trám. Rozpětí nosné ocelové konstrukce je 57,00 m, šířka OK je 12,90 m a výška OK je 11,275 m. Celková délka OK je 58,08 m. Základními nosnými prvky jsou: hlavní nosník otevřeného průřezu vyztužený oboustranně uzavřeného průřezu a s přípojnými plnými kruhovými tahy d=100 mm. Mostovka je ortotropní s podélnými a příčnými výtuhami otevřeného průřezu. Ztužení oboustranně zajišťuje příčné trámce ztužení uzavřeného průřezu. Krajní ztužení oboustranně ponese konstrukci závěsů trakčního vedení. Konstrukce pro zavěšení vedení pevně spojená s OK je součástí SO mostu.</p>	11/2022	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.2a	<p>řešení odborných otázek v oblasti ocelové konstrukce, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odborné otázky byly řešeny v souvislosti s: <ul style="list-style-type: none"> (a) odborným dozorem Realizace ocelové mostní konstrukce; nebo (b) Realizací ocelové mostní konstrukce • rozsah činnosti dané osoby při řešení odborných otázek byl alespoň 100 hodin 	ano, možnost a)	Rekonstrukce nástupišť v Žst. Adamov	1	min. rozsah činnosti dané osoby při řešení odborných otázek (hodiny)	<p>Adamov, lávka pro pěší, ve stanici Adamov v intravilánu Adamov byla provedena ocelová konstrukce nadchodové lávky, která slouží jako mimoúrovňový přístup na nástupiště a zároveň mimoúrovňový přechod přes trať. Konstrukce lávky je příhradová ocelová konstrukce romboické soustavy. Lávka je třípátová s převládajícím koncem, osa hlavních nosníků (také osa lávky) je příčná. Příčný řez byl navržen s osovou vzdáleností hlavních nosníků 3,0 m. Horní a dolní pás příhradových nosníků je osově vzdálen rovněž osově 3,0m. Geometrie je navržena tak, že navržené příčnickové moduly zůstávají zachovány v rastru 1,2 m, celkem 42 x 1,20 m = 50,4m. Diagonály mají ostrý úhel 43,60° a křížují se v jedné rovině. V místě u ložisek na P1, P2, O2 jsou z hlediska konstrukčního a statického náběhy ze svařenců. Ukončení lávky je navrženo kolmo na osu lávky, musí být ponechána minimální vzdálenost konců lávky pro dilatační pohyby (platí pro teplotu osazení NK 10-20°C). Lávka je provedena bez nadvýšení. Lávka je zastižena plechem v jednostranném podélním</p>	11/2022	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.2b	<p>řešení odborných otázek v oblasti ocelové konstrukce, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odborné otázky byly řešeny v souvislosti s: <ul style="list-style-type: none"> (a) odborným dozorem Realizace ocelové mostní konstrukce; nebo (b) Realizací ocelové mostní konstrukce • rozsah činnosti dané osoby při řešení odborných otázek byl alespoň 100 hodin 	[vyberte z rozevračího seznamu]		0,5	min. rozsah činnosti dané osoby při řešení odborných otázek (hodiny)			xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
3.2c	<p>řešení odborných otázek v oblasti ocelové konstrukce, přičemž:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odborné otázky byly řešeny v souvislosti s: <ul style="list-style-type: none"> (a) odborným dozorem Realizace ocelové mostní konstrukce; nebo (b) Realizací ocelové mostní konstrukce • rozsah činnosti dané osoby při řešení odborných otázek byl alespoň 100 hodin 	[vyberte z rozevračího seznamu]		0,5	min. rozsah činnosti dané osoby při řešení odborných otázek (hodiny)			xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx

DOPIS NABÍDKY

IDENTIFIKACE SUBDODAVATELŮ - JINÝCH OSOB (POVINNÉ)

název	
sídlo	
IČO	
dotčená část kvalifikace	[doplňte specifikaci části kvalifikace, která je prostřednictvím jiné osoby prokazována]
rozsah závazku jiné osoby	[doplňte specifikaci plnění určeného k plnění Veřejné zakázky, nebo věci, k jejichž poskytnutí se jiná osoba zavázala podle § 83 odst. 1 písm. d) a odst. 2 ZZVZ]

IDENTIFIKACE DALŠÍCH SUBDODAVATELŮ (NEPOVINNÉ)

název	
sídlo	
IČO	
rozsah subdodavatelského plnění	[doplňte specifikaci subdodavatelského plnění]

PODMÍNKY PRO PŘEDLOŽENÍ IDENTIFIKACE SUBDODAVATELŮ

Dodavatel musí předložit seznam subdodavatelů a identifikovat v něm každého subdodavatele - jinou osobu, jehož prostřednictvím prokazuje část kvalifikace (je-li takový), s uvedením stanovených údajů.

Dodavatel musí být schopen předložit doklady o kvalifikaci každého subdodavatele - jiné osoby v souladu se ZZVZ.

Dodavatel nemusí takové doklady předkládat v nabídce, Zadavatel však může v průběhu řízení požádat o jejich předložení.

Dodavatel nemusí v seznamu subdodavatelů uvádět subdodavatele, jehož prostřednictvím neprokazuje část kvalifikace.

Subdodavatel, který bude uveden v Dopisu nabídky, nebude v souladu s Pod-článkem 1.6.3 Smluvních podmínek podléhat souhlasu Objednatele.

DALŠÍ POKYNY K VYPLNĚNÍ

Pokud dodavatel neprokazuje žádnou část kvalifikace prostřednictvím jiné osoby ani nechce v seznamu subdodavatelů uvádět jiné subdodavatele, ponechá tento list prázdný.

Pokud je počet subdodavatelů - jiných osob nebo dalších subdodavatelů vyšší než 1, dodavatel může kopírovat dotčenou část tabulky podle potřeby.

DOPIS NABÍDKY

OVĚŘOVACÍ FÁZE

Dopis nabídky musí být vykládán v souladu s doklady a dokumenty předloženými v ověřovací fázi podle ust. 8. zadávací dokumentace.

Vybraný dodavatel / Konzultant musí při plnění Smlouvy postupovat v souladu s takovými doklady a dokumenty, případně upravenými v souladu se Smlouvou.

PŘEDKLÁDANÉ ÚDAJE, DOKLADY A DOKUMENTY

Dodavatel musí **na výzvu Zadavatele** předložit:

- (a) **kalkulaci Nabídkové ceny** obsahující pro každou pozici:
 - rozpad hodinové sazby zahrnující stručný popis a výši uvažovaných nákladů a výši uvažovaného zisku
 - stručný popis úvah vedoucích ke stanovení předpokládané časové náročnosti výkonu základních povinností včetně zohlednění časových okolností výstavby (zejména Doby pro dokončení (Díla nebo Sekce); všechny pojmy jsou použity ve smyslu Smlouvy o dílo)
- (b) alespoň prosté kopie **dokladů, které jednoznačně potvrzují splnění parametrů zkušeností klíčového personálu** uvedených v Dopisu nabídky
- (c) alespoň prostou kopii **dokladu o pojištění** v souladu s Pod-článkem 9.1 Smluvních podmínek [Pojištění konzultanta]
- (d) originály nebo ověřené kopie **dokladů o kvalifikaci**, které zadavatel nemá k dispozici
- (e) údaje a alespoň prosté kopie **dokladů o skutečném majiteli účastníka**, pokud je zahraniční právnickou osobou

PODMÍNKY OVĚŘOVACÍ FÁZE

Dodavatel, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější, se musí na výzvu Zadavatele účastnit ověřovací fáze.

Bližší podmínky průběhu ověřovací fáze jsou stanoveny v ust. 8. zadávací dokumentace.