

# DOPIS NABÍDKY

verze ke dni zahájení řízení

## IDENTIFIKACE ZAKÁZKY A ŘÍZENÍ

název zakázky	Rekonstrukce ul. Komořanská, P12, č. akce 1000231
druh zakázky	stavební práce
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 včetně stanovených Formulářů a dalších příloh.

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

Veškeré další dokumenty Smlouvy (např. Smlouva o dílo, Přílohy k nabídce 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**.

Povinné, případně doporučené formáty příloh Dopisu nabídky jsou stanoveny na listu "Formuláře a další přílohy".

## OBECNÉ 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](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“

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

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

# DOPIS NABÍDKY

## IDENTIFIKACE ZHOTOVITELE (JEDEN DODAVATEL PODÁVAJÍCÍ NABÍDKU)

název	Skanska a.s.
sídlo	Křižíkova 682/34a, Karlín, 186 00 Praha 8
IČO	262 71 303
dodavatel je malý či střední podnik	ne

## KONTAKT PRO ÚČELY ŘÍZENÍ

kontaktní osoba	XXXXXXXXXXXX
telefon	XXXXXXXXXX / XXXXXXXXXXXX
e-mail	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX /

---

## DALŠÍ POKYNY K VYPLNĚNÍ

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

# DOPIS NABÍDKY

## IDENTIFIKACE ZHOTOVITELE (VÍCE DODAVATELŮ PODÁVAJÍCÍCH SPOLEČNOU NABÍDKU)

název	
-------	--

### Společník 1 (vedoucí společník)

název	
sídlo	
IČO	
společník je malý či střední podnik	[vyberte z rozevíracího seznamu]

### Společník 2

název	
sídlo	
IČO	
společník je malý či střední podnik	[vyberte z rozevíracího seznamu]

### Společník 3

název	
sídlo	
IČO	
společník je malý či střední podnik	[vyberte z rozevíracího seznamu]

## KONTAKT PRO ÚČELY ŘÍZENÍ

jméno a příjmení kontaktní osoby	
telefon	
e-mail	

## ODPOVĚDNOST ZA PLNĚNÍ ZAKÁZKY

---

Všichni dodavatelé, kteří společně podali tuto nabídku, **nesou společnou a nerozdílnou odpovědnost** za plnění 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 (PŘIJATÁ SMLUVNÍ ČÁSTKA)

Nabídková cena (Přijatá smluvní částka) nesmí být vyšší než nejvyšší možná nabídková cena 84 000 000 Kč bez DPH.

45 895 107,70

## DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE K NABÍDKOVÉ CENĚ

Nabídková cena (Přijatá smluvní částka) je stanovena jako součet cen všech položek dodavatelem oceněného Výkazu výměr .

Nabídková cena (Přijatá smluvní částka) nezahrnuje částky Podmíněných obnosů podle oceněných přeložkových výkazů výměr , které jsou součástí Formulářů. Všechny částky jsou uvedeny v Kč bez DPH a zaokrouhleny na 2 desetinná místa .

## 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	84 000 000,00 Kč bez DPH
nejnižší hodnotitelná nabídková cena	44 000 000,00 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

### OBEČNÉ 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 počáteční číslo) můžete uvést shodnou zakázku. V takovém případě můžete u každého opakovaného výskytu uvést pouze název zakázky bez dalších shodných údajů.

Ke shodným parametrům (mají shodné počáteční číslo) nebo parametrům, u kterých je to výslovně vyloučeno, nesmíte uvést shodnou zakázku.

Pokud k parametru uvedete zakázku, kterou dodavatel plnil společně s jiným subjektem, musel 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 upřesňujícího údaje	upřesňující údaj	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:								
2.1a	Realizaci Dopravní stavby, přičemž: • konečná cena Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH	II/353 Nové Veselí - obchvat	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	311 398 941,10	03/2021	Skanska a.s., IČ.: 26271303	Kraj Vysočina, Žitkova 1882/57, 58733 Jihlava, IČ: 70890749 a Městyň Nové Veselí, Na Městčku 114, 59214 Nové Veselí, IČ: 00294926	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2.1b	Realizaci Dopravní stavby, přičemž: • konečná cena Realizace byla alespoň 60 mil. Kč bez DPH	D2 Rekonstrukce vozovky km 31,9 - 24,3 vlevo	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	220 899 298,30	08/2022	Skanska a.s., IČ.: 26271303	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546.56, 140 00 Praha 4, IČ.: 65993390	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2.2	Realizaci Dopravní stavby, přičemž: • konečná cena Realizace byla alespoň 40 mil. Kč bez DPH [U tohoto parametru nesmíte uvést shodnou zakázku jako u parametru 2.1a nebo 2.1b]	D11 km 0,00-6,00 - výměna vozovkových vrstev včetně modernizace souvisejících zařízení dálnice (kanalizace, atd.) včetně křižovatkových větví s D0	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	880 535 239,21	04/2020	Skanska a.s., IČ.: 26271303	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546.56, 140 00 Praha 4, IČ.: 65993390	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2.3a	Realizaci odvodnění pozemní komunikace, přičemž: • konečná cena Realizace byla alespoň 6 mil. Kč bez DPH; • Realizace byla v místě alespoň 1 vpusti prováděna v hloubce alespoň 5 metrů	Ocelkova, Praha 14, č. akce 999	konečná cena Realizace (Kč bez DPH) hloubka Realizace (m)	104 108 478,11, z toho odvodnění: 28 947 945,42, hl. realizace vpusti 5,20-10,30m	05/2019	Skanska a.s., IČ.: 26271303	Technická správa komunikací hl.m.Prahy, Rásovkova 770/8, 11000 Praha 1. IČ. 03447286	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2.3b	Realizaci odvodnění pozemní komunikace, přičemž: • konečná cena Realizace byla alespoň 6 mil. Kč bez DPH; • Realizace byla v místě alespoň 1 vpusti prováděna v hloubce alespoň 5 metrů	Ohradní , Praha 4, č. akce 913	konečná cena Realizace (Kč bez DPH) hloubka Realizace (m)	43 189 579,00, z toho objekty odvodnění 7 453 588,42, hl. realizace vpusti 3,9 - 7,2 m	08/2020	Skanska a.s., IČ.: 26271303	Technická správa komunikací hl.m.Prahy, Rásovkova 770/8, 11000 Praha 1. IČ. 03447286	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2.4a	Realizaci přeložek inženýrských sítí, přičemž • konečná cena Realizace byla alespoň 10 mil. Kč bez DPH	Rekonstrukce Dominikánského náměstí	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	73 530 192,64, z toho přeložky inž. sítí SO 411,412,461,462, 463, 471: 14 288 000,00	11/2018	Skanska a.s., IČ.: 26271303	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 60200 Brno, zastoupené: Brněnská komunikace a.s., Remeslářská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2.4b	Realizaci přeložek inženýrských sítí, přičemž • konečná cena Realizace byla alespoň 10 mil. Kč bez DPH	I/55 Kunovice, průtah - dopravní bezpečnostní opatření	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	116 008 172,90, z toho přeložky inž.sítí SO 301, 301A, 501.11+2+4, 501.1.3, 501.1.5, 501.3: 13 188 855,99	07/2022	Skanska a.s., IČ.: 26271303	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546.56, 140 00 Praha 4, IČ.: 65993390 a Město Kunovice, náměstí Svobody 361, 68604 Kunovice, IČ: 00567892	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2.5	Realizaci světelného signalizačního zařízení, přičemž • konečná cena Realizace byla alespoň 5 mil. Kč bez DPH	I/55 Kunovice, průtah - dopravní bezpečnostní opatření	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	116 008 172,90, z toho svět.sig.zařízení PS 001-1, 001-2, 001-3, 001-4: 10 449 589,74	07/2022	Skanska a.s., IČ.: 26271303	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546.56, 140 00 Praha 4, IČ.: 65993390 a Město Kunovice, náměstí Svobody 361, 68604 Kunovice, IČ: 00567892	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

### PODMINKY PRO PREDLOZENÍ ÚDAJŮ K REFERENČNÍM ZAKÁZKAM

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

Dodavatel musí předložit osvědčení klienta o realizaci referenční zakázky uvedené v seznamu referenčních zakázek.

Dodavatel nesmí nahradit seznam referenčních zakázek ani osvědčení klienta a realizaci referenční zakázky 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 .

Žádná osoba nesmí zastávat více pozic .

Obsahová náplň pozic je uvedena na samostatných listech jednotlivých pozic.

č.	pozice	jméno a příjmení
1	Zástupce zhotovitele	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
2	stavbyvedoucí	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
3	specialista na odvodnění a kanalizace	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## 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	Zástupce zhotovitele	3,5
2	stavbyvedoucí	1,5
3	specialista na odvodnění a kanalizace	1,5
	<b>celkem</b>	<b>6,5</b>





4.1c	klient byl s účastí dané osoby na realizaci zakázky:	plně spokojen (neměl výhrady, nebo měl jen drobné výhrady)	D11 Oprava CB vozovky v km 13,7 - 18,0 vpravo	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČ: 65993390	referenční list	2
					možný počet dílčích bodů (nejvyšší možný aritm. průměr)	2



# DOPIS NABÍDKY

## TECHNICKÁ KVALIFIKACE A HODNOCENÍ - KLÍČOVÝ PERSONÁL

### 3 SPECIALISTA NA ODVODNENÍ A KANALIZACE

	jmeno a prijmeni XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
--	--

#### POPIS POZICE

aktivně se podílí na plnění zakázky
je odborným garantem odpovědným za provádění části Díla v rozsahu své oblasti

#### ODBORNOST

Na žádost Závadatele musíte předložit **doklad o stanoveném oprávnění**, např. osvědčení.

č.	parametr
1	dodavatel čestně prohlašuje, že daná osoba:
1.1	je rodilým mluvčím českého nebo slovenského jazyka, nebo má znalost některého z uvedených jazyků min. na úrovni B2 podle Společného evropského referenčního rámce
1.2	má zkušenosti spočívající v účasti na realizaci níže uvedených zakázek splňujících níže uvedené obecné a zvláštní parametry
1.3	je držitelem osvědčení o autorizaci podle Autorizačního zákona pro obor <b>stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství</b> (v případě autorizovaného technika specializace <b>stavby zdravotné techniky</b> ) nebo jiného obdobného dokladu vydaného podle právního řádu státu odlišného od České republiky

#### OBECNÉ PARAMETRY ZKUŠENOSTI

Ke zvláštnímu parametru níže můžete uvést **pouze zakázku**, která zároveň splňuje **všechny obecné parametry**.  
Na žádost Závadatele musíte předložit **hodnověrný doklad**, např. referenční list, předávací protokol apod., který **jednoznačně potvrzuje splnění obecných parametrů** (volba konkrétního dokladu je na dodavateli).

č.	parametr
2	dodavatel čestně prohlašuje, že pro každou níže uvedenou zakázku platí, že:
2.1	byla dokončena nejdéle <b>10</b> let před zahájením řízení, nebo po zahájení řízení, a to alespoň v rozsahu stanoveného zvláštního parametru
2.2	daná osoba měla při realizaci zakázky obdobnou odpovědnost a vykonávala obdobné činnosti jako je uvedeno v popisu pozice výše a zároveň se přímo podílela na činnostech podle níže zvolených zvláštních parametrů

#### ZVLÁŠTNÍ PARAMETRY ZKUŠENOSTI

Ke každému **oranžovému parametru** musíte uvést **1 zakázku pro účely prokázání splnění podmínek kvalifikace**

Ke každému **zelenému parametru** můžete uvést **1 zakázku pro účely získání dílčích bodů v kritériu "Zkušenosti klíčového personálu"**.

Ke **shodným parametrům** (mají **shodné počáteční číslo**) nebo parametrům, u kterých je to **výslovně vyloučeno**, **nesmíte uvést shodnou zakázku**.

Ke každému parametru identifikujte **hodnověrný doklad**, např. referenční list, předávací protokol apod., který **jednoznačně potvrzuje splnění parametru** (volba konkrétního dokladu je u oranžových i zelených parametrů na dodavateli). **Na žádost Závadatele** musíte takový doklad předložit.

Za každou zakázku splňující **zelený parametr** získáte **počet dílčích bodů stanovený v řádku**, do kterého ji uvedete (po zvolení příslušné možnosti ve sloupci "reakce dodavatele" se daný počet bodů zvýrazní zeleně). **Pořadí zakázek v řádcích se zelenými parametry nelze po podání nabídky jakkoli měnit**.

Pokud tedy např. v řádcích se **shodnými zelenými parametry**, kdy je stanoven možný počet dílčích bodů u vyššího řádku " 1 " a u nižšího řádku " 0,5 ", ponecháte z jakéhokoli důvodu vyšší řádek **prázdný** a pouze do nižšího řádku uvedete zakázku, která parametr splňuje, získáte **pouze 0,5 bodu**.

Stejně tak, pokud např. v řádcích se **shodnými zelenými parametry**, kdy je stanoven možný počet dílčích bodů u vyššího řádku " 1 " a u nižšího řádku " 0,5 ", uvedete do vyššího řádku takovou zakázku, u které je z uvedených údajů patrné, že **parametr ve skutečnosti nespĺňuje**, a pouze do nižšího řádku zakázku, která parametr splňuje, získáte opět pouze **0,5 bodu**.

č.	parametr	reakce dodavatele	název zakázky	popis upřesňujícího údaje	upřesňující údaj	datum dokončení / splnění param.	název klienta	možný počet dílčích bodů	doklad potvrzující zvláštní parametr	jmeno a prijmeni kontaktni osoby	e-mail a/nebo tel., případně URL, na kterém lze údaje ověřit
3	dodavatel čestně prohlašuje, že zakázka zahrnovala:										
3.1a	Realizaci <b>odvodnění pozemní komunikace</b> , přičemž: • konečná cena Realizace byla alespoň <b>6 mil.</b> Kč bez DPH	ano	<b>Geone Marina Project - Port 7</b>	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	41 053 803,11 z toho dešťová kanalizace : 11 382 382,26	08/2020	Port 7 s.r.o., Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín, IČ:	0	referenční list, rekapitulace stavby	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXX
3.1b	Realizaci odvodnění pozemní komunikace, přičemž: • konečná cena Realizace byla alespoň <b>6 mil.</b> Kč bez DPH	ano	<b>D4 Skalka - křižovatka II/118</b>	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	509 992 223,95 z toho: odvodnění - dešťová kanalizace:SO 310 -314: 26 061 307,74	02/2018	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa České Budějovice, Lidická 49/110, 370 44 České Budějovice	1	referenční list	XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
3.1c	Realizaci odvodnění pozemní komunikace, přičemž: • konečná cena Realizace byla alespoň <b>6 mil.</b> Kč bez DPH	ano	<b>D11 km 0,0-0,00 - výměna vozovkových vrstev včetně modernizace souvisejících zařízení dálnice (kanalizace, atd.) včetně křižovatkových větví a D0</b>	konečná cena Realizace (Kč bez DPH)	880 535 239,24 z toho : SO 301 - oprava kanalizace hlavní trasy 128 784 784,69 a SO 330 - Oprava kanalizace odpočívek 4 359 780,25	04/2020	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankraci 546/56, 140 00 Praha 4	0,5	referenční list	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

# DOPIS NABÍDKY

## TECHNICKÁ KVALIFIKACE - TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ

---

### FINIŠER PRO POKLÁDKU HUTNĚNÝCH ASFALTOVÝCH SMĚSÍ

<b>název</b>	<b>Finišer Vögele S 2100-3i</b>
<b>stručný popis</b>	<b>pásový finišer, š.pokládky 2,5-12m</b>
dodavatel je vlastníkem zařízení nebo jej použije při plnění zakázky z jiného právního titulu	
<b>doklad, ze kterého vyplývá právní titul</b>	výpis z majetkové evidence

### SILNIČNÍ VÁLEC NAD 3,5 T (1)

<b>název</b>	<b>Válec HAMM HD + 140 VO</b>
<b>stručný popis</b>	<b>vibrace, oscilace, 14 tun, š. 2200 cm</b>
dodavatel je vlastníkem zařízení nebo jej použije při plnění zakázky z jiného právního titulu	
<b>doklad, ze kterého vyplývá právní titul</b>	výpis z majetkové evidence

### SILNIČNÍ VÁLEC NAD 3,5 T (2)

<b>název</b>	<b>Tandemový válec DD+90iVO-S</b>
<b>stručný popis</b>	<b>vibrace, oscilace, 10 tun, š. 1680 cm</b>
dodavatel je vlastníkem zařízení nebo jej použije při plnění zakázky z jiného právního titulu	
<b>doklad, ze kterého vyplývá právní titul</b>	výpis z majetkové evidence

---

## PODMÍNKY PRO PŘEDLOŽENÍ ÚDAJŮ K TECHNICKÉ KVALIFIKACI - TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ

---

*Dodavatel musí předložit přehled technického zařízení s uvedením stanovených údajů.*

*Dodavatel musí identifikovat hodnověrný doklad, např. výpis z majetkové evidence, smlouvu s vlastníkem apod., ze kterého bude jednoznačně vyplývat právní titul užívání technického zařízení. Na žádost zadavatele musíte takový doklad předložit.*

*Dodavatel nesmí nahradit přehled technického zařízení v nabídce čestným prohlášením.*

# DOPIS NABÍDKY

## FORMULÁŘE

---

### FORMULÁŘE, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ DOPISU NABÍDKY

---

Seznam podzhotovitelů

Přehled patentů, užitných vzorů a průmyslových vzorů

### FORMULÁŘE, KTERÉ JSOU PŘILOŽENY K DOPISU NABÍDKY SAMOSTATNĚ

---

Výkaz výměr (ve formátu \*.xlsx)

*Přeložkové výkazy výměr, které jsou součástí Formulářů, se stanou součástí Smlouvy ve znění obsaženém v zadávací dokumentaci. Dodavatel je nevyplňuje ani nepředkládá v nabídce.*

## DALŠÍ PŘÍLOHY, KTERÉ MUSÍ BÝT PŘILOŽENY K DOPISU NABÍDKY

---

**osvědčení klienta** o realizaci každé referenční zakázky uvedené v seznamu referenčních zakázek na listu "referenční zakázky"

---

## PODMÍNKY PRO PŘEDLOŽENÍ FORMULÁŘŮ A DALŠÍCH PŘÍLOH

---

*Dodavatel musí předložit Formuláře, které jsou součástí Dopisu nabídky na dotčených listech.*

*Dodavatel musí předložit Formuláře, které jsou přiloženy k Dopisu nabídky samostatně, ve stejném formátu, v jakém jsou součástí zadávací dokumentace.*

*Zadavatel doporučuje, aby dodavatel předložil další přílohy, které jsou k Dopisu nabídky přiloženy samostatně, ve formátu \*.pdf.*

# FORMULÁŘ - SEZNAM PODZHOTOVITELŮ

## IDENTIFIKACE PODZHOTOVITELŮ - JINÝCH OSOB (POVINNÉ)

název	netýká se
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 zakázky, nebo věci, k jejichž poskytnutí se jiná osoba zavázala podle § 83 odst. 1 písm. d) a odst. 2 ZZVZ]

## IDENTIFIKACE DALŠÍCH PODZHOTOVITELŮ (NEPOVINNÉ)

název	EFRE CZ s.r.o.
sídlo	Družstevní 2, 27351 Pletený Újezd, ČR
IČO	1688171
rozsah podzhotovitelského plnění	frézování

název	ELTODO OSVĚTLENÍ
sídlo	Novodvorská 1010/14, 14200 Praha, ČR
IČO	25751018
rozsah podzhotovitelského plnění	SSZ, VO

---

## PODMÍNKY PRO PŘEDLOŽENÍ FORMULÁŘE

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

Zadavatel požaduje, aby významné činnosti stanovené v Technické specifikaci ( **strojní pokládka asfaltových hutněných vrstev** ) byly plněny přímo vybraným dodavatelem, tedy nikoli prostřednictvím Podzhotovitele, resp. jiné osoby.

Dodavatel musí být schopen předložit doklady o kvalifikaci každého Podzhotovitele - 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 Podzhotovitelů uvádět Podzhotovitele, jehož prostřednictvím neprokazuje část kvalifikace.

Pokud se dodavatel účastní ověřovací fáze podle ust. 8 zadávací dokumentace, musí na výzvu zadavatele předložit stručný popis předpokládaného využití Podzhotovitelů při plnění zakázky včetně identifikace Podzhotovitelů, kteří jsou mu známi.

Dodavatel může v ověřovací fázi podle ust. 8 zadávací dokumentace zcela nebo zčásti odkázat na Dopis nabídky nebo předložený návrh počátečního harmonogramu.

Podzhotovitel, který bude uveden v Dopisu nabídky, nebude v souladu s Pod-článkem 4.4 Smluvních podmínek podléhat souhlasu Správce stavby.

## DALŠÍ POKYNY K VYPLNĚNÍ

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

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

# FORMULÁŘ - PŘEHLED PATENTŮ, UŽITNÝCH VZORŮ A PRŮMYSLOVÝCH VZORŮ

## IDENTIFIKACE PATENTŮ, UŽITNÝCH VZORŮ A PRŮMYSLOVÝCH VZORŮ

<b>název</b>	<b>užitný vzor č.přihlášení: 2013-29006, č.zápisu: 26426</b>
stručný popis	CB kryt vozovky mostů - cementobetonový kryt vozovky mostů je tvořený soustavou cementobetonových desek, ve svislém směru ukotvených v nosné konstrukci mostu a ve vodorovné rovině jsou desky spojeny přes příčné spáry a podélné spáry kluznými trny
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2013-28923, č.zápisu: 26987</b>
stručný popis	Asfaltová směs se zvýšenou odolností proti šíření trhlin - obsahuje kamenivo různých frakcí a asfalt modifikovaný pryžovým granulátem, dochází k zaklínění zrn hrubší frakce, pružná směs zamezuje kopírování a je odolnější proti tvorbě trvalých deformací
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2016-32392, č.zápisu: 30027</b>
stručný popis	Výplňový panel zábradlí - tenkostěnná konstrukce betonu s pevností v tlaku vyšší než 80MPa a tahovou pevností větší než 10 MPa s nekovovými výztužnými vlákny, možno přibarvovat pigmenty, přímo opatřen otvory
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2018-35312, č.zápisu: 32171</b>
stručný popis	Kamenivo do betonu - zlepšení mechanicko-fyzikálních vlastností kameniva, zejména recyklovaného, do betonu k použití pro stavební účely
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2018-35633, č.zápisu: 32457</b>
stručný popis	Beton z recyklovaného kameniva pro cementobetonové kryty vozovek - výroba betonu z recyklovaného kameniva pro spodní vrstvy cementobetonových krytů
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č. přihlášení: 2019-35847, č.zápisu:32616</b>
stručný popis	Beton pro cementobetonové kryty, zejména vozovek se zpomalenou hydratací - zpomalení procesu hydratace, snížení rizika vzniku mikrotrhlin, zvýšení odolnosti a protismykových vlastností
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení 2019-36417, č. zápisu:33373</b>
stručný popis	Ultravysokohodnotný beton s využitím druhotné suroviny - zlepšení užitných vlastností, snížení dopadu na ŽP, zejména uhlíkové stopy
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2019-36977, č. zápisu: 34284</b>
stručný popis	Zařízení pro monitoring deformací a teplot cementobetonových krytů vozovek - způsob monitorování CB vozovek od pokládky do konce životnosti
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2030-37289, č. zápisu: 33969</b>
stručný popis	Recyklované kamenivo jedné frakce pro výrobu betonu - výroba z recyklovaného kameniva frakce 0/8 až 0/32
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2020-37500, č. zápisu: 34642</b>
stručný popis	Kompozitní kryt vozovky - oprava asfaltových nebo cementobetonových vozovek pomocí tenké cementobetonové vrstvy
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2019-36806, č. zápisu: 33547</b>
stručný popis	Vodotěsný beton pro konstrukce bílých van - beton pro vodonepropustné betonové konstrukce zejména tzv. „bílé vany“, se zvýšenou odolností proti působení tlakové vody
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2019-36807, č. zápisu: 33548</b>
stručný popis	Betony s vysokou primární odolností proti působení kapalných chemicky agresivních prostředí - trvanlivý beton pro konstrukce vystavené působení chemicky agresivních látek
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2019-37027, č. zápisu: 33682</b>
stručný popis	Soklový panel pro protihlukové stěny - ultravysokohodnotný beton pro soklové panely protihlukových stěn s výrazně vyšší dobou životnosti



<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2020-37540, č. zápisu: 34102</b>
stručný popis	<b>Betonová směs s příměsí vratného fileru</b> – do betonové směsi využit vedlejší produkt, odsávaný prach z kameniva při výrobě asfaltových směsí
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2021-38862, č. zápisu: 35213</b>
stručný popis	<b>Betonová směs pro samozhutitelné betony</b> – vhodné zejména pro oblast vyšších betonových konstrukcí nad 3 metry, beton nízké viskozity, nevyžaduje externí zhuťování
<b>název</b>	<b>užitný vzor: č.přihlášení: 2022-39762, č. zápisu: 36182</b>
stručný popis	<b>Betonová směs se zlepšenými vlastnostmi z méně kvalitního kameniva</b> - výroba betonové směsi z méně kvalitního kameniva a recyklátu za přidání akrylátové disperze

---

### **PODMÍNKY PRO PŘEDLOŽENÍ FORMULÁŘE**

*Dodavatel musí předložit Formulář Přehled patentů, užitných vzorů a průmyslových vzorů v souladu s Pod-článkem 17.5 Smluvních podmínek.*

### **DALŠÍ POKYNY K VYPLNĚNÍ**

*Pokud dodavatel neuvede žádný patent, užitný vzor nebo průmyslový vzor, aniž by to bylo v rozporu s Pod-článkem 17.5 Smluvních podmínek, ponechá tento list prázdný. Pokud je počet patentů, užitných vzorů a průmyslových vzorů 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 / Zhotovitel musí při plnění Smlouvy postupovat v souladu s takovými doklady a dokumenty, případně upravenými v souladu se Smlouvou.

## POVINNÉ ÚDAJE, DOKLADY A DOKUMENTY

---

Zadavatel vyzve dodavatele, aby předložil:

- (a) originály nebo ověřené kopie **dokladů o kvalifikaci**, které zadavatel nemá k dispozici
- (b) údaje a alespoň prosté kopie **dokladů o skutečném majiteli účastníka**, pokud je zahraniční právnickou osobou

## DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE, DOKLADY A DOKUMENTY

---

Zadavatel může požádat dodavatele, aby předložil:

- (a) **návrh počátečního harmonogramu** v souladu s Pod-článkem 8.3 Smluvních podmínek [Harmonogram]; pokud není v Příloze stanoveno přesné Datum zahájení prací a zadavatel nestanoví v související výzvě jinak, dodavatel uvede jako předpokládané Datum zahájení prací 30. 3. 2023.
  - (b) alespoň prosté kopie **dokladů, které jednoznačně potvrzují splnění parametrů zkušeností klíčového personálu** uvedených v Dopisu nabídky
  - (c) alespoň prosté kopie **dokladů, ze kterých musí jednoznačně vyplývat právní titul užívání technického zařízení** uvedeného v Dopisu nabídky
  - (d) alespoň prosté kopie **dokladů o zajištění dodávek asfaltových směsí z obalovny asfaltových směsí** v souladu s Technickou specifikací nebo jiným rovnocenným způsobem s ohledem na potřebnou teplotu a další vlastnosti asfaltových směsí při jejich pokládce
  - (e) alespoň prostou kopii **dokladu o pojištění nebo budoucím pojištění** splňujícím podmínky podle Pod-článku 18.3 Smluvních podmínek [Pojištění pro případ úrazu osob a škod na majetku]
  - (f) **stručný popis předpokládaného využití Podzhotovitelů při plnění zakázky** včetně identifikace Podzhotovitelů, kteří jsou mu známi; dodavatel může zcela nebo zčásti odkázat na Formulář Seznam podzhotovitelů, který je součástí Dopisu nabídky, nebo předložený návrh počátečního harmonogramu
-

## **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.*