

					<b>Z tohoto důvodu musel Zadavatel těmto 5 referenčním službám udělit 0 bodů. Zbylým 3 referenčním službám, které byly doloženy potvrzeními objednatele, Zadavatel přidělil každé 1 bod.</b>
--	--	--	--	--	--

## 6. Výsledek hodnocení nabídek



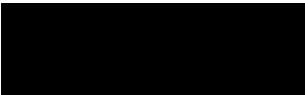
Komise seřadila nabídkové ceny účastníků vzestupně od nejvyššího počtu bodů po nejnižší počet bodů s následujícím výsledným pořadím nabídek účastníků:

Pořadí	Účastník	Počet bodů
1.	<b>Společnost PGP/INFRAM – RD na TDS a BOZP silnic II. a III. tříd ve Středočeském kraji</b> se sídlem K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4	<b>96,83</b>
2.	<b>Společnost TDI STRK 2019 – TS, SAF, DPO, 4R</b> se sídlem Bohunická 133/50, 619 00 Brno	<b>78,64</b>
3.	<b>Společnost IBR + BUNG + SG</b> se sídlem Sokolovská 352/215, Vysočany, 190 00 Praha 9	<b>62,04</b>
4.	<b>Společnost SGS-IBH-PTX TDS SC</b> se sídlem K Hájům 1233/2, Stodůlky, 155 00 Praha 5	<b>60</b>
5.	<b>Společnost SUDOP-GROUP &amp; FRAM Consult – Stř.kr. – TDI</b> se sídlem Podbabská 1014/20, Dejvice, 160 00 Praha 6	<b>57,97</b>
6.	<b>Společnost HBH/ APIS/ GEOTest/ GEOSTAR</b> se sídlem Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno	<b>51,73</b>

**Dle výsledku hodnocení nabídek** se na prvních pěti místech v pořadí umístili tyto účastníci:

1.	<b>Společnost PGP/INFRAM – RD na TDS a BOZP silnic II. a III. tříd ve Středočeském kraji</b> se sídlem K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4	<b>96,83</b>
2.	<b>Společnost TDI STRK 2019 – TS, SAF, DPO, 4R</b> se sídlem Bohunická 133/50, 619 00 Brno	<b>78,64</b>
3.	<b>Společnost IBR + BUNG + SG</b> se sídlem Sokolovská 352/215, Vysočany, 190 00 Praha 9	<b>62,04</b>
4.	<b>Společnost SGS-IBH-PTX TDS SC</b> se sídlem K Hájům 1233/2, Stodůlky, 155 00 Praha 5	<b>60</b>
5.	<b>Společnost SUDOP-GROUP &amp; FRAM Consult – Stř.kr. – TDI</b> se sídlem Podbabská 1014/20, Dejvice, 160 00 Praha 6	<b>57,97</b>

V Praze dne 07. 09. 2020

<b>Jméno, útvar zadavatele</b>	<b>Podpis</b>
Roman Kluzák, DiS., Odbor dopravy, Krajský úřad SK, Zborovská 11, 150 21, Praha 5	
František Ečer, Krajská správa a údržba silnic SK, Zborovská 11, 150 21, Praha 5	
Bc. Lucie Szilagyiová, Odbor krajského investora, Krajský úřad SK, Zborovská 11, 150 21, Praha 5	

## VÝSLEDEK POSOUZENÍ SPLNĚNÍ PODMÍNEK ÚČASTI

podle § 39 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „Zákon“)

### Základní informace o zadavateli, veřejné zakázce a průběhu zadávacího řízení

<b>Zadavatel:</b>	<b>Středočeský kraj</b> se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČO: 70891095
<b>Zástupce zadavatele:</b>	<b>Advokátní kancelář Volopich, Tomšíček &amp; spol., s.r.o.</b> IČO: 024 76 649 se sídlem: Vlastina 602/23, Severní Předměstí, 323 00 Plzeň společnost zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Plzni pod sp. zn. C 29293
<b>Veřejná zakázka:</b>	<b>Rámcová dohoda na výkon nezávislého technického dozoru stavebníka a koordinátora BOZP u staveb silnic II. a III. tříd ve Středočeském kraji</b> Otevřené nadlimitní zadávací řízení dle ust. § 56 Zákona na zadání nadlimitní veřejné zakázky na služby.

Zadávací řízení na zadání veřejné zakázky bylo zahájeno dle ust. § 52 písm. b) Zákona odesláním oznámení o zahájení nadlimitního zadávacího řízení k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek, a to dne 13. 12. 2019.

Ve lhůtě pro podání nabídek, tj. do 13. 2. 2020, 10:00 hod., obdržel zadavatel celkem šest (6) nabídek s tím, že dle ust. § 39 odst. 4 Zákona postupovala komise tak, že nejprve provedla hodnocení nabídek a následně posoudila pouze nabídky pěti účastníků zadávacího řízení, jejichž pět nabídek bylo vyhodnoceno jako pět v pořadí ekonomicky nejvýhodnějších nabídek a s nimiž bude uzavřena Rámcová dohoda.

#### **Posouzení nabídek provedli členové komise jmenovaní zadavatelem pro posouzení a hodnocení nabídek:**

1. Roman Kluzák, DiS., Odbor dopravy, Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21, Praha 5
2. František Ečer, Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21, Praha 5

3. Bc. Lucie Szilagyiová, Odbor krajského investora, Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21, Praha 5

(dále jen „**Komise**“).

#### **Předmětem posouzení je nabídka účastníka:**

#### **Společnost „TDI STRK 2019 – TS, SAF, DPO, 4R“**

se sídlem Bohunická 133/50, 619 00 Brno

##### Společník č. 1:

**SHP TS s.r.o.**, IČO: 283 42 771, se sídlem Bohunická 133/50, 619 00 Brno, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně pod sp. zn. C 62512; statutárním orgánem společnosti jsou dva jednatele, kterými jsou Ing. Filip Hustý, MBA a Ing. Ilya Hustý, přičemž každý z jednatelů zastupuje společnost samostatně *(ověřeno Komisí dle výpisu z obchodního rejstříku, který tvoří přílohu č. 1 tohoto protokolu)*.

##### Společník č. 2:

**SAFETY PRO s.r.o.**, IČO: 285 71 690, Přerovská 434/60, Holice, 779 00 Olomouc, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě pod sp. zn. C 43822; statutárním orgánem společnosti je jeden jednatel, kterým je Ing. Jiří Smékal *(ověřeno Komisí dle výpisu z obchodního rejstříku, který tvoří přílohu č. 2 tohoto protokolu)*.

##### Společník č. 3:

**DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.**, IČO: 427 67 377, Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě pod sp. zn. B 10727; statutárním orgánem společnosti je představenstvo, jehož členy jsou Ing. Martin Vilč, předseda představenstva, Ing. Zdeněk Legerský, Ing. Kamil Škrobánek a Ing. Martina Papeschová, přičemž každý člen představenstva zastupuje společnost samostatně *(ověřeno Komisí dle výpisu z obchodního rejstříku, který tvoří přílohu č. 3 tohoto protokolu)*.

##### Společník č. 4:

**4roads s.r.o.**, IČO: 063 27 354, Jugoslávských partyzánů 1426/7, 160 00 Praha 6, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 280328; statutárním orgánem společnosti jsou dva jednatele, kterými jsou Ing. Jan Semerád a Ing. Pavel Míka, přičemž každý z jednatelů zastupuje společnost samostatně *(ověřeno Komisí dle výpisu z obchodního rejstříku, který tvoří přílohu č. 4 tohoto protokolu)*.

Na základě smlouvy o společnosti uzavřené mezi Společníkem 1, Společníkem 2, Společníkem 3 a Společníkem 4 dne 6. 2. 2020, která je součástí nabídky účastníka (elektronický originál), jsou postavení a závazky společníků následující:

- vedoucím společníkem a správcem společnosti je společnost **SHP TS s.r.o.**, která je v souladu s čl. 3 odst. 3.1 smlouvy o společnosti mimo jiné oprávněna jednat za všechny společníky ve společné záležitosti a přijímat závazky a pokyny pro každého společníka, zajistit příjem plateb od zadavatele veřejné zakázky a jejich rozdělení mezi společníky, a dle čl. 6 odst. 6.2 smlouvy o společnosti uzavřít se zadavatelem v případě získání zakázky Rámcovou dohodu a konkrétní Dílčí smlouvu na jednotlivé dílčí zakázky;
- společníci budou vůči třetím osobám **zavázáni společně a nerozdílně**, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky, jak vyplývá z čl. 9 odst. 9.1 smlouvy o společnosti.

Dále je součástí nabídky účastníka i elektronický originál plné moci ze dne 6. 2. 2020, kterou účastník zmocnil vedoucího společníka, společnost SHP TS s.r.o., k zastupování při všech právních jednáních v rozsahu smlouvy o společnosti.

S výhradou dále popsaného posouzení dalších podmínek účasti má Komise zato, že postavení účastníka, tj. doklady a dokumenty předložené v nabídce účastníka vymezující společnou účast dodavatelů v zadávacím řízení a oprávnění jednat za společnost, splňují požadavky Zákona a zadavatele.

**Dále Komise v rámci posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení u účastníka zjistila následující skutečnosti:**

1. Nabídka účastníka splňuje **požadavky zadavatele na obsah, formu a způsob podání nabídek**.
2. Nabídka účastníka splňuje následující **požadavky zadavatele na prokázání kvalifikace**, účastník prokázal splnění podmínek kvalifikace předložením následujících dokumentů a Komise v dokladech k prokázání kvalifikace neshledala nedostatky:

Základní způsobilost dle článku 4.1 zadávací dokumentace:			
č.	Kontrolovaná skutečnost	Splněno	Doklad
1.	Základní způsobilost dle článku 4.1 zadávací dokumentace a ust. § 74 Zákona (prokazováno doklady ne staršími tří měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení).	ANO	<p><b>Společník č. 1: SHP TS s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 12. 2. 2020;</li> <li>▪ Elektronický originál výpisu z evidence rejstříku trestů právnických osob ze dne 10. 1. 2020;</li> <li>▪ Elektronický originál výpisu</li> </ul>

		<p>z evidence rejstříku trestů fyzických osob - Filip Hustý ze dne 10. 1. 2020;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál výpisu z evidence rejstříku trestů fyzických osob – Ilja Hustý ze dne 23. 1. 2020;</li> <li>▪ Elektronický originál potvrzení Finančního úřadu pro Jihomoravský kraj o neexistenci daňových nedoplatků ze dne 8. 1. 2020;</li> <li>▪ Elektronický originál potvrzení Městské správy sociálního zabezpečení Brno o stavu nedoplatků na pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, penále a přirážce k pojistnému ze dne 8. 1. 2020;</li> <li>▪ Elektronický originál výpisu z obchodního rejstříku ze dne 10. 1. 2020.</li> </ul> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 10. 2. 2020.</li> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23. 1. 2020.</li> </ul> <p><b>Společník č. 3: DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 4. 2. 2020.</li> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23. 1. 2020.</li> </ul> <p><b>Společník č. 4: 4roads s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 28. 1. 2020.</li> </ul>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 4. 2. 2020.</li> </ul> <p><b><u>Poddodavatel č. 1: GEOS SILESIA s.r.o.</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 23. 1. 2020;</li> <li>▪ Elektronický originál výpisu z evidence rejstříku trestů právnických osob ze dne 20. 11. 2019;</li> <li>▪ Elektronický originál výpisu z evidence rejstříku trestů fyzických osob – Ivo Čevora ze dne 20. 11. 2019;</li> <li>▪ Elektronický originál výpisu z evidence rejstříku trestů fyzických osob – Michal Jašek ze dne 20. 11. 2019;</li> <li>▪ KOPIE potvrzení Finančního úřadu pro Moravskoslezský kraj o neexistenci daňových nedoplatků ze dne 18. 11. 2019;</li> </ul> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál potvrzení Finančního úřadu o neexistenci daňových nedoplatků.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál potvrzení Okresní správy sociálního zabezpečení Opava o stavu nedoplatků na pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, penále a přírážce k pojistnému ze dne 21. 11. 2019;</li> <li>▪ Elektronický originál výpisu z obchodního rejstříku ze dne 20. 11. 2020;</li> </ul>
--	--	--



			<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál čestného prohlášení o splnění základní a profesní způsobilosti ze dne 15. 1. 2020.</li> </ul>
--	--	--	--

1Profesní způsobilost dle článku 4.2 zadávací dokumentace:			
č.	Kontrolovaná skutečnost	Splněno	Poznámka
1.	Výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm účastník zadávacího řízení zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán ( <i>prokazováno doklady ne staršími tři měsíci před dnem zahájení zadávacího řízení</i> ).	ANO	<p><b>Společník č. 1: SHP TS s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 12. 2. 2020;</li> <li>▪ Elektronický originál výpisu z obchodního rejstříku ze dne 10. 1. 2020.</li> </ul> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 10. 2. 2020.</li> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23. 1. 2020.</li> </ul> <p><b>Společník č. 3: DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 4. 2. 2020.</li> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23. 1. 2020.</li> </ul> <p><b>Společník č. 4: 4roads s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 28. 1. 2020.</li> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 4. 2.</li> </ul>

<sup>1</sup> Zadavatel u jednotlivých členů týmu neuvádí jména a příjmení členů týmu a to z důvodu ochrany osobních údajů.

			2020. <b>Poddodavatel č. 1: GEOS SILESIA s.r.o.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Elektronický originál výpisu z obchodního rejstříku ze dne 20. 11. 2020.</li> </ul>
2.	<p><b>Doklad o oprávnění k podnikání</b> v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, tj. doklad prokazující následující živnostenská oprávnění:</p> <p>a) <b>projektová činnost ve výstavbě;</b>  b) <b>poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci;</b>  c) <b>výkon zeměměřičských činností;</b>  d) <b>geologické práce.</b></p> <p><i>Zadavatel uzná za průkaz podnikatelského oprávnění v požadovaném oboru rovněž výpis z živnostenského rejstříku nebo živnostenský list či listy dokládající oprávnění dodavatele k podnikání v oboru (či oborech), který bude zadavatelem požadovanému oboru obsahově odpovídat (jedná se zejména o živnostenské listy vydané za dříve platné právní úpravy).</i></p>	ANO	<p><b>Společník č. 1: SHP TS s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 12. 2. 2020;</li> <li>Elektronický originál výpisu z veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 10. 1. 2020, z něhož vyplývá, že uvedená společnost disponuje mimo jiné živnostenským oprávněním: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Projektová činnost ve výstavbě</li> <li>b) Poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci</li> <li>c) Výkon zeměměřičských činností</li> <li>d) Geologické práce</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 10. 2. 2020.</li> <li>Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23. 1. 2020, ze kterého vyplývá, že uvedená společnost disponuje mimo jiné živnostenských oprávněním: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Projektová činnost ve výstavbě</li> <li>b) Poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci</li> <li>c) Výkon zeměměřičských činností</li> <li>d) Geologické práce</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Společník č. 3: DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 4. 2. 2020.</li> <li>Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23. 1. 2020, ze kterého vyplývá, že uvedená společnost disponuje mimo jiné</li> </ul>

			<p>živnostenských oprávněním:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Projektová činnost ve výstavbě</li> <li>b) Poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci</li> <li>c) Výkon zeměměřičských činností</li> </ul> <p><b>Společník č. 4: 4roads s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 28. 1. 2020.</li> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 4. 2. 2020, ze kterého vyplývá, že uvedená společnost disponuje mimo jiné živnostenských oprávněním: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Projektová činnost ve výstavbě</li> <li>b) Poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci</li> <li>c) Výkon zeměměřičských činností</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Poddodavatel č. 1: GEOS SILESIA s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál výpisu z veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 20. 11. 2019, z něhož vyplývá, že uvedená společnost disponuje mimo jiné živnostenským oprávněním: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Výkon zeměměřičských činností</li> </ul> </li> </ul>
3.	<p><b>Doklad o odborné způsobilosti účastníka</b> nebo o tom, že účastník disponuje osobou, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, a to doložením <b>konsolidovaného čestného prohlášení</b>, ze kterého bude vyplývat, že účastník disponuje:</p> <p>1) <i>osobou, resp. osobami, jejichž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje odbornou způsobilost projektovat v oboru:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. <b>dopravní stavby;</b></li> <li>ii. <b>mosty a inženýrské konstrukce;</b></li> </ul>	ANO	<p><b>Čestná prohlášení a výpisy ze SKD:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 12. 2. 2020 společnosti č. 1 SHP TS s.r.o.;</li> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 10. 2. 2020 společnosti č. 2 SAFETY PRO s.r.o.;</li> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23. 1. 2020 společnosti č. 2 SAFETY PRO s.r.o.;</li> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 4. 2. 2020 společnosti č. 3 DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA a.s.;</li> </ul>

<p>iii. <b>stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství;</b></p> <p>iv. <b>technika prostředí staveb – specializace elektrotechnická zařízení;</b></p> <p>v. <b>geotechnika;</b></p> <p><i>a které disponují a předloží <b>Autorizaci</b> minimálně pro obory:</i></p> <p>a. <b>dopravní stavby;</b> "</p> <p>b. <b>mosty a inženýrské konstrukce;</b></p> <p>c. <b>stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství;</b></p> <p>d. <b>technika prostředí staveb – specializace elektrotechnická zařízení;</b></p> <p>e. <b>geotechnika;</b></p> <p>2) osobou, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje odbornou způsobilost <b>v oboru geologických prací</b>, která disponuje a předloží <b>osvědčení o odborné způsobilosti</b> podle ustanovení § 3 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, a ve znění vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 206/2001 Sb., o osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce, ve znění pozdějších předpisů;</p> <p>3) osobou, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje <b>odbornou způsobilost při zeměměřické činnosti</b>, která disponuje a předloží <b>úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností</b> podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona o zeměměřictví č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23. 1. 2020 společníka č. 3 DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA a.s.;</li> <li>▪ Elektronický originál Konsolidovaného čestného prohlášení ze dne 28. 1. 2020 společníka č. 4 4roads s.r.o.;</li> <li>▪ Elektronický originál Výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 4. 2. 2020 společníka č. 4 4roads s.r.o.</li> </ul> <p><b>Osvědčení a certifikáty:</b></p> <p>1)</p> <p><b>Společník č. 1: SHP TS s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ....</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mostu a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD</li> </ul>
---	---

<p>znění pozdějších předpisů;</p> <p>4) osobou, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje <b>odbornou způsobilost v oblasti BOZP</b>, která disponuje a předloží <b>doklad o úspěšném vykonání zkoušky z odborné způsobilosti nebo zvláštní odborné způsobilosti</b> podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů;</p> <p>5) osobou, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje <b>odbornou způsobilost v oboru elektrotechnika</b> a předloží <b>osvědčení o odborné způsobilosti v elektrotechnice</b> podle § 15 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů;</p> <p>6) osobou, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje <b>odbornou způsobilost k provádění průzkumných a diagnostických prací</b> souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací, která disponuje a předloží <b>oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací vydané Ministerstvem dopravy ČR k provádění geotechnických průzkumů</b>;</p> <p>7) osobou, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje <b>odbornou způsobilost k provádění biologického hodnocení</b>, která disponuje a předloží <b>doklad o autorizaci</b> dle § 67 a dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně</p>	<p>k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi Ing. ...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál MD oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál MD oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi Ing. ...</li> <li>▪ Kopie osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi Ing. ...</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách</li> </ul>
--	---

<p>8) přírody a krajiny, v platném znění;        8) osobou, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje <b>odbornou způsobilost v oboru přejímky ocelových konstrukcí</b> a která disponuje a předloží <b>diplom o kvalifikaci Mezinárodní/Evropský svářečský inženýr I/EVE</b> vydaný po splnění požadavků IAB-002-2000/EWF 409 (I/EWE) – <b>Mezinárodní/Evropský svářečský inženýr</b>, minimální požadavky na vzdělání, školení, zkoušky a kvalifikaci pracovníků společně s certifikátem/průkazem odborné způsobilosti – level 2 pro vizuální zkoušení (VT) dle ČSN EN ISO 9712;</p> <p>9) osobou, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje <b>odbornou způsobilost v oboru protikorozní ochrany</b> a která disponuje a předloží <b>certifikát o způsobilosti pracovníka a praxe dle tab. 1 čl. 19.B.5.3.1 TKP 19</b> ((Inspektor FROSIO level 3 (podle NS 476), Inspektor NACE level 3, Korozní inženýr, korozní technologické povlaky KTG-C (podle Std – 401 APC), Evropský specialista pro žárové stříkání – ETSS).</p> <p><b>Shora uvedené doklady o odborné způsobilosti 2 - 9 je možné pro osoby nahradit příslušným Oprávněním MD, pokud tuto možnost zadavatel připouští v tabulce v bodu 4.3. ZD u konkrétní osoby zajišťující danou odbornost. V takovém případě musí Oprávnění MD splňovat podmínky uvedené v tabulce v bodu 4.3. ZD.</b></p> <p><b>Doklady o autorizaci uvedené v bodě 1) jsou dodavatelé povinni zajistit v plném rozsahu v souladu se zněním stavebního zákona.</b></p>	<p>pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi člena týmu ...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň I Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) Ing. ...</li> <li>▪ Kopie osvědčení o autorizaci autorizovaného technika v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava člena týmu ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného technika v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava člena týmu ....</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) člena týmu ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy</i></p>
---	---



		<p><i>zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) člena týmu ...</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru geotechnika, zkoušení a diagnostika staveb Ing. ..., CSc.</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru geotechnika, zkoušení a diagnostika staveb člena týmu Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) Ing. ...</li> <li>▪ Kopie osvědčení o vykonání zkoušky odborné způsobilosti dle zákona SNR pro výkon činnosti stavební dozor Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál osvědčení o</i></p>
--	--	---

		<p><i>vykonání zkoušky odborné způsobilosti dle zákona SNR pro výkon činnosti stavební dozor Ing. ....</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti trubní vedení Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti trubní vedení Ing. ...</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru vodohospodářské stavby Ing. ..., CSc.</li> <li>▪ Elektronický originál potvrzení ČKAIT o shodě autorizace v oboru vodohospodářské stavby s autorizací v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství pro Ing. ..., CSc.</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení Ing. ...</li> </ul> <p>...</p> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> <li>▪ Kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona</i></p>
--	--	--



		<p><i>předložil elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi Ing. ...</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> <li>▪ Kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) Ing. ...</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby Ing. ...</li> </ul>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) Ing. ....</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti geotechnika Ing. ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného technika v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické člena týmu ...</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti trubní vedení člena týmu ...</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. ...</li> </ul> <p><b>Společník č. 4: 4roads s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie osvědčení o autorizaci autorizovaného technika v oboru technologická zařízení staveb člena týmu ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného technika v oboru</i></p>
--	--	---

		<p><i>technologická zařízení staveb člena týmu ...</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) člena týmu ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků) člena týmu ...</i></p> <p><b>2)</b></p> <p><b><u>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie podle ustanovení § 3 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb. Ing. ..., CSc.</li> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie podle ustanovení § 3 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb. Ing. ...</li> </ul> <p><b><u>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie podle ustanovení § 3 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb. Ing. ...</li> </ul> <p><b>3)</b></p> <p><b><u>Poddodavatel č. 1: GEOS SILESIA s.r.o.</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál úředního oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností podle § 13 odst. 1 písm. b) a c) zákona č. 200/1994 Sb. Ing. ...</li> </ul>
--	--	--

		<p>4)</p> <p><b>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o získání odborné způsobilosti k činnosti koordinátora BOZP na staveništi podle zákona č. 309/2006 Sb. Ing. ...</li> </ul> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o získání odborné způsobilosti k činnosti koordinátora BOZP na staveništi podle zákona č. 309/2006 Sb. Ing. ...</li> </ul> <p><b>Společník č. 3: DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál osvědčení o získání odborné způsobilosti k činnosti koordinátora BOZP na staveništi podle zákona č. 309/2006 Sb. Ing. ...</li> </ul> <p>5)</p> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie osvědčení o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle § 14 vyhl. č. 50/1978 Sb. Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál osvědčení o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle § 14 vyhl. č. 50/1978 Sb. Ing. ....</i></p> <p>6)</p> <p><b>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací vztahujícího se na provádění geotechnického průzkumu Ing. ..., CSc.</li> <li>▪ Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací vztahujícího se na provádění geotechnického průzkumu Ing.</li> </ul>
--	--	--

		<p>...</p> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací vztahujícího se na provádění geotechnického průzkumu Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací vztahujícího se na provádění geotechnického průzkumu Ing. ...</i></p> <p><b>7)</b></p> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie oprávnění k provádění biologického hodnocení ve smyslu § 67 podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. Mgr. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění k provádění biologického hodnocení ve smyslu § 67 podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. Mgr. ....</i></p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál Rozhodnutí o prodloužení autorizace k provádění biologického hodnocení ve smyslu § 67 podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. Mgr. ... s platností do 28. 2. 2021.</i></p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál Čestného prohlášení o existenci pracovněprávního vztahu Mgr. ... k účastníkovi ze dne 23. 6. 2020.</i></p> <p><b>8)</b></p> <p><b>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</b></p>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie certifikátu International Welding Engineer Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál certifikátu International Welding Engineer Ing. ...</i></p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil kopii překladu certifikátu International Welding Engineer Ing. ... do českého jazyka.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie certifikátu International Welding Engineer Ing. ...</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál certifikátu International Welding Engineer Ing. ...</i></p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil kopii překladu certifikátu International Welding Engineer Ing. ... do českého jazyka.</i></p> <p><i>Dne 20. 7. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál certifikátu o odborné způsobilosti – level 2 pro vizuální zkoušení (VT) dle ČSN ISO 9712 a v souladu s požadavky dle čl. 19A.8.4 TKP 19 včetně Osvědčení o absolvování přípravného kurzu pro provádění vizuální kontroly ve stupni 2 v souladu s ČSN EN ISO 9712 a včetně Ověření zrakových schopností v souladu s požadavky ČSN EN ISO 9712 pro osobu Ing. ...</i></p> <p><b>9)</b></p> <p><b>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kopie mezinárodního certifikátu FROSIO Inspektor č. 762, level III, od roku 1996 (podle NS 476) Ing. ...</li> </ul>
--	--	--

			<p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál mezinárodního certifikátu FROSIO Inspektor č. 762, level III, od roku 1996 (podle NS 476) Ing. ...</i></p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil kopii překladu certifikátu FROSIO Inspektor č. 762, level III Ing. ... do českého jazyka.</i></p> <p><i>Dne 20. 7. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál Dohody o provedení práce uzavřenou mezi účastníkem a Ing. ... ze dne 12. 12. 2019.</i></p>
--	--	--	--

#### Technická kvalifikace dle článku 4.3 zadávací dokumentace:

č.	Kontrolovaná skutečnost	Splněno	Poznámka
1.	<p>Doklad prokazující, že u <b>2 (dvou)</b> osob poskytující služby v <b>oboru tvorby a kontroly rozpočtů</b> (dále také jen "pomocný pracovník pro oceňování prací/kontrolu rozpočtů"):</p> <p>a) minimálně <b>5 let</b> prokazatelné praxe v oboru tvorby a kontroly rozpočtů staveb pozemních komunikací;</p> <p>b) prokazatelnou praxi při oceňování stavebních prací v cenových soustavách užívaných ve stavebnictví, a to při přípravě rozpočtu na stavbě minimálně <b>dvoupruhové pozemní komunikace</b> ve finančním objemu celkových stavebních nákladů této stavby <b>minimálně 35.000.000,- Kč</b></p>	<b>ANO</b>	<p><b>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál seznamu techniků ze dne 21. 4. 2020, z něhož vyplývá následující: <ul style="list-style-type: none"> <li>1) Ing. ... – pomocný pracovník oceňování prací/kontrolu rozpočtů <ul style="list-style-type: none"> <li>a. 19 let praxe</li> <li>b. R48 Rybí – MÚK Rychaltice, VD-ZDS/AD; Čtyřpruhová pozemní komunikace; Stavební náklady: 2.069.023.420,15 Kč bez DPH;</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný prováděl koordinaci a vypracování projektu VD-ZDS vč. sestavení souhrnného</p>

	<p><b>bez DPH;</b></p> <p>c) uvedení <b>právního vztahu k účastníkovi</b> (pracovněprávní či poddodavatelský vztah);</p>		<p>rozpočtu celé stavby.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>2) Ing. ... – pomocný pracovník oceňování prací/kontrolu rozpočtů</p> <p>a. 20 let praxe (z toho 12 let v oboru tvorby a kontroly rozpočtů staveb pozemních komunikací)</p> <p>b. Rychlostná cesta R2 Žiar nad Hromom – obchvat – čtyřpruhová pozemní komunikace; Stavební náklady: 819.221.718,55 Kč bez DPH; příprava a stanovení finálního rozpočtu stavby;</p> <p>Silnice I/11 Oldřichovice – Bystřice – čtyřpruhová pozemní komunikace; Stavební náklady: 1.697.728.250,00 Kč bez DPH; příprava a stanovení finálního rozpočtu stavby</p> <p>c. Pracovněprávní</p> <p>Rozpor mezi informacemi uvedenými v seznamu techniků a v čestném prohlášení odborného personálu, kde je uvedeno, že dotyčný na stavbě zastává funkci osoby asistenta specialisty pro pozemní komunikace (včetně propustků). Dále z čestného prohlášení odborného personálu nevyplývá požadovaná praxe v přípravě rozpočtu (je zde uveden asistent stavebního dozoru, specialista technické skupiny).</p> <p><a href="#">Na výzvu zadavatele ze dne 17. 4. 2020 účastník předložil nové čestné prohlášení o odborném personálu a seznam techniků (elektronické</a></p>
--	--	--	---



			originály), v nichž jsou uvedeny nové informace k osobě Ing. ..., přičemž účastník rovněž poskytl vysvětlení, že k rozporu mezi informacemi uvedenými v nabídce došlo z důvodu administrativního pochybení.
2.	<p>Doklad prokazující, že u <b>4 (čtyřech) osob</b> poskytujících služby <b>v oboru mostní objekty</b> dle čísel A., B., C. a D. níže:</p> <p><b>A. u osoby asistenta specialisty pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi:</b></p> <p>a) minimálně <b>5 let</b> prokazatelné praxe v oboru stavebnictví, z toho minimálně <b>2 roky praxe ve výkonu stavebního dozoru;</b></p> <p>b) prokazatelnou praxi při realizaci minimálně <b>dvou zakázek</b> spočívající ve výkonu stavebního dozoru <b>novostavby nebo rekonstrukce vícepolového nebo jednopolevého mostu/estakády</b> na minimálně <b>dvoupruhové pozemní komunikaci</b> minimální <b>délky přemostění 70 m;</b>  <i>Pozn.: Zadavatel pro tuto pozici neuzná ocelový most. Zadavatel uzná významnou zakázku, pokud na jedné stavbě jsou dva mosty ve výšce požadované délce přemostění.</i></p> <p>c) uvedení <b>právního vztahu k účastníkovi</b> (pracovněprávní vztah - čl. 18.1 ZD);</p> <p>d) <b>Autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce</b></p>	ANO	<p><b>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál seznamu techniků ze dne 21. 4. 2020, z něhož vyplývá následující:</li> </ul> <p><b>A.</b></p> <p>1) Ing. ... – asistent specialista pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p>a. 20 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 18 let</p> <p>b. Rýchlostná cesta R1 Nitra, západ – Seleneč; Čtyřpruhová pozemní komunikace; Délka přemostění v m:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SO 209 DC1 – 806,60 m, vícepolový most</li> <li>▪ SO 209 DC2 – 367,27 m, vícepolový most</li> </ul> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotýčný na stavbě působil jako vedoucí týmu stavebních dozorů pro mosty.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>d. <i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p> <p>e. Elektronický originál</p>

<p>a/nebo <b>Oprávnění MD</b> v rozsahu uvedeném v čl. 2.5 Metodického pokynu <b>pro skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi.</b></p> <p><b>B. u osoby asistenta specialisty pro mostní objekty ocelové a ocelové konstrukce (v rozsahu TKP 19A)</b></p> <p>a) minimálně <b>5 let</b> prokazatelné praxe v oboru stavebnictví, z toho minimálně <b>2 roky praxe ve výkonu stavebního dozoru;</b></p> <p>b) prokazatelnou praxi při realizaci minimálně <b>dvou zakázek</b> spočívajících ve výkonu stavebního dozoru <b>novostavby nebo rekonstrukce ocelového mostu/estakády</b> na minimálně <b>dvoupruhové pozemní komunikaci</b> minimální délky přemostění <b>70 m.</b>  <i>Pozn.: Zadavatel uzná významnou zakázku, pokud na jedné stavbě jsou dva mosty ve výše požadované délce přemostění.</i></p> <p>c) uvedení <b>právního vztahu k účastníkovi</b> (pracovněprávní či poddodavatelský vztah);</p> <p>d) <b>Oprávnění MD</b> v rozsahu uvedeném v čl. 2.5 Metodického pokynu pro skupinu <b>odbornosti mostní objekty ocelové a ocelové konstrukce</b> (v rozsahu TKP 19A) s tím, že při využití varianty dle odst. 8 čl. 2.5 Metodického pokynu a</p>		<p>osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce a elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p>2) Ing. ... – asistent specialista pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p>a. 19 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 13 let</p> <p>b. Dálnice D47, stavba D4704 Lipník nad Bečvou – Běloutín; Čtyřpruhová pozemní komunikace; Délka přemostění v m:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SO 215 – 478,40 m, vícepolový most</li> <li>▪ SO 220 – 306,11 m, vícepolový most</li> </ul> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotýčný na stavbě působil jako hlavní stavební dozor pro dopravní stavby – hlavní mostní specialista, dle smluvních podmínek FIDIC.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p>
---	--	---

<p>doložení rovnocenného dokladu ve smyslu tohoto odstavce není požadováno doložení certifikátu FIDIC.</p> <p><b>C. u osoby pomocného asistenta pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi</b></p> <p>a) minimálně <b>3 roky</b> prokazatelné praxe v oboru stavebnictví;</p> <p>b) prokazatelnou praxi při realizaci minimálně <b>jedné zakázky</b> spočívající ve výkonu stavebního dozoru minimálně u <b>jedné stavby (novostavba nebo rekonstrukce) vícepolového nebo jednopolevého mostu/estakády na pozemní komunikaci</b>;</p> <p>c) uvedení <b>právního vztahu k účastníkovi</b> (pracovněprávní či poddodavatelský vztah);</p> <p>d) <b>Autorizaci v oboru mosty a inženýrské konstrukce a/nebo Oprávnění MD</b> k výkonu stavebního dozoru v rozsahu uvedeném v čl. 2.5 Metodického pokynu pro skupinu <b>odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi</b>.</p> <p><b>D. u osoby experta pro mosty a inženýrské konstrukce:</b></p> <p>a) minimálně <b>5 let</b> prokazatelné praxe v oboru stavebnictví;</p> <p>b) prokazatelnou praxi ve funkci zodpovědného projektanta mostních objektů při realizaci minimálně <b>jedné zakázky</b> spočívající ve zpracování <b>DSP nebo VD-ZDS/PDPS</b> (novostavba nebo</p>	<p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce a elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p>3) Ing. ... – asistent specialista pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p>a. 40 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 13 let</p> <p>b. Rýchlostná cesta R1 Nitra, západ – Seleneč; Čtyřpruhová pozemní komunikace; Délka přemostění v m:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SO 209 DC1 – 806,60 m, vícepolový most</li> <li>▪ SO 209 DC2 – 367,27 m, vícepolový most</li> </ul> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako člen týmu stavebních dozorů pro mosty.</p> <p>Rýchlostná cesta R1 Seleneč – Beladice; Čtyřpruhová pozemní komunikace; Délka přemostění v m: SO 202 – 371,00 m, vícepolový most</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle</i></p>
--	--

	<p>rekonstrukce) <b>vícepolového nebo jednopolového mostu/estakády na pozemní komunikaci minimální délky přemostění alespoň 70 m;</b></p> <p>c) uvedení <b>právního vztahu k účastníkovi</b> (pracovněprávní či poddodavatelský vztah);</p> <p>d) <b>Autorizaci v oboru mosty a inženýrské konstrukce.</b></p>		<p><i>ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce; elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi a elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p>4) Ing. ... – asistent specialista pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p>a. 25 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 18 let</p> <p>b. Most přes Berounku v Lahovicích vč. rozštěpu; Čtyřpruhová pozemní komunikace; délka přemostění: 200 m, vícepolový most</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako asistent správce stavby, specialista pro mostní objekty. Tzn., že zde není výslovně uvedený stavební</p>
--	--	--	---

			<p>dozor.</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.</i></p> <p>Most Estakáda Prosek; třípruhová (2+1) pozemní komunikace; délka přemostění: 300 m, vícepolový most</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako asistent správce stavby, specialista pro mostní objekty. Tzn., že zde není výslovně uvedený stavební dozor.</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.</i></p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p> <p>d. Kopie osvědčení o autorizaci</p>
--	--	--	--

			<p>autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce a kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronické originály osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce a kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi.</i></p> <p><b>B.</b></p> <p>1) Ing. ... – asistent specialista pro mostní objekty ocelové a ocelové konstrukce (v rozsahu dle TKP 19A)</p> <p>a. 46 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 4 roky</p> <p>b. Silnice I/11, dvoupruhová pozemní komunikace, most přes říčku Tyru v km 9,512; Délka přemostění: 86,563 m, 2polový ocelový most</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební (svářečský dozor) při montáži a</p>
--	--	--	--

			<p>svařování OK.</p> <p>Silnice III/15280 Modřice, dvoupruhová pozemní komunikace, most ev. č. 15280; Délka přemostění: 70,00 m, jednopólový ocelový most</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako DP a MP OK mostu.</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.</i></p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>d. Certifikáty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Osvědčení IWE No. IWE/CZ 02028 – doložená kopie</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál Osvědčení IWE No. IWE/CZ 02028.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Osvědčení EWE No. EWE/CZ 00004</li> <li>▪ Osvědčení EWF No. EWF WRBS/CZ/09018</li> <li>▪ Osvědčení VT,2,w No: DOMZO 13 – COD –</li> </ul>
--	--	--	---

			<p>8228/VT2/C01</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dne 20. 7. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál certifikátu o odborné způsobilosti – level 2 pro vizuální zkoušení (VT) dle ČSN ISO 9712 a v souladu s požadavky dle čl. 19A.8.4 TKP 19 včetně Osvědčení o absolvování přípravného kurzu pro provádění vizuální kontroly ve stupni 2 v souladu s ČSN EN ISO 9712 a včetně Ověření zrakových schopností v souladu s požadavky ČSN EN ISO 9712 pro osobu Ing. ...</li> </ul> <p>2) Ing. ... – asistent specialista pro mostní objekty ocelové a ocelové konstrukce (v rozsahu dle TKP 19A)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. 32 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 24 let</li> <li>b. Výroba a montáž OK, ul. Českobratrská, dvoupruhová pozemní komunikace, Mosty severní a jižní; délka přemostění: 2 x 239,6 m, vícepolový ocelový most</li> </ul> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil v rámci zajištění dílenských přejímek, koordinace</p>
--	--	--	---



			<p>projektové dokumentace v e stupních RDS, DSPS, VTD.</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.</i></p> <p>Modernizace D1, úsek 18; mosty ev. č. D1169..1 a D1169..2, Výroba a montáž OK; délka přemostění: 2 x 84,0 m, ocelové mosty na čtyřpruhové pozemní komunikaci</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil v rámci zajištění dílenských přejímek, koordinace projektové dokumentace v e stupních RDS, DSPS, VTD.</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.</i></p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>d. Certifikáty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Osvědčení IWE No. IWE/CZ 10045 – doložená kopie</li> </ul> <p><i>Dne 21. 4. 2020</i></p>
--	--	--	--

			<p><i>účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál Osvědčení IWE No. IWE/CZ 10045.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Osvědčení o autorizaci v oboru mosty a inženýrské konstrukce</li> </ul> <p><b>C.</b></p> <p>1) člen týmu ... – pomocný asistent pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. 38 let praxe v oboru</li> <li>b. D47, stavba 4705/2006091 Ostrava, Rudná – Hrušov, čtyřpruhová pozemní komunikace, SO 201 Most na dálnici přes Polaneckou, Rojek a ČD, vícepolový most; SO 216 Most na dálnici přes ČD, produktovody a řeku Opavu, vícepolový most</li> </ul> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako TDI – technický dozor stavby.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>c. Vztah pracovněprávní</li> <li>d. Elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odborností mostní objekty betonové, ostatní a zdi</li> </ul> <p><b>D.</b></p> <p>1) Ing. ... – expert pro mosty a</p>
--	--	--	---

		<p>inženýrské konstrukce</p> <p>a. 24 let praxe v oboru</p> <p>b. I/55 MÚK s ČD, Přerov – Předmostí, dvoupruhová pozemní komunikace, délka přemostění v m: 496,4 m, vícepolový most</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako vedoucí projektant v rámci koordinační činnosti, kontroly dokumentace ve stupni DUR, DSP, PDPS, zpracování DUR, DSP, PDPS SO 201 ve funkci zodpovědného projektanta.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce</p> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál seznamu techniků ze dne 23. 6. 2020, z něhož vyplývá následující:       <p><b>A.</b></p> <p>1) Ing. ... – asistent specialista pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p>a. 11 let praxe v oboru stavebnictví, 4 roky praxe ve výkonu stavebního dozoru</p> <p>b. I/377 Rájec – Jestřebí, most ev. č. 377-008, délka přemostění v m: 140 m, vícepolový most;</p> <p>Z čestného prohlášení o</p> </li> </ul>
--	--	--

		<p>odborném personálu vyplývá, že dotyčná na stavbě působila v rámci stavebního dozoru – specialista pro mostní objekty betonové.</p> <p>I/2 Kutná Hora most ev. č. 2-013, délka přemostění 160 m, vícepolový most</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčná na stavbě působila v rámci stavebního dozoru – specialista pro mostní objekty betonové.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18.2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce a kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní objekty betonové, ostatní a zdi</p> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti mostní</i></p>
--	--	---

*objekty betonové, ostatní a zdi.*

B. -----

C.

1) Ing. ... – pomocný asistent pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi

a. 9 let praxe v oboru

b. Silnice I/59 Ostrava – Radvanice, most ev. č. 59-002, jednopolový most;

Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčná na stavbě působila v rámci stavebního dozoru – specialista na mostní objekty.

I/46 Mladecko, most ev. č. 46-062, jednopolový most

Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčná na stavbě působila v rámci stavebního dozoru – specialista na mostní objekty.

c. Vztah pracovněprávní

d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného technika v oboru mosty a inženýrské konstrukce

2) Ing. ... – pomocný asistent pro mostní objekty betonové, ostatní a zdi

a. 34 let praxe v oboru

b. III/41311 Oleksovice, most 41311-2, jednopolový most;

Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil

			<p>v rámci výkonu technického dozoru investora.</p> <p>II/398 Horní Dunajovice, most 398-009, jednopolový most</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil v rámci výkonu technického dozoru pro objednatele.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce</p>
3.	<p>Doklad prokazující, že <b>u 3 (tří) osob</b> poskytujících služby v <b>oboru stavebního dozoru staveb komunikací a přeložek</b> dle písm. a), b) a c) níže:</p> <p><b>A. u osoby asistenta specialisty pro pozemní komunikace (včetně propustků):</b></p> <p>a) minimálně <b>5 let</b> prokazatelné praxe v oboru stavebnictví, z toho minimálně <b>2 roky</b> praxe ve výkonu stavebního dozoru;</p> <p>b) prokazatelnou praxi při realizaci minimálně <b>dvou zakázek</b> spočívajících ve výkonu stavebního dozoru na stavbě minimálně <b>dvoupruhové pozemní komunikace, část stavební objekty pozemních komunikací</b>, ve finančním objemu celkových stavebních nákladů této stavby minimálně <b>35.000.000,- Kč bez DPH;</b></p> <p>c) uvedení <b>právního vztahu k</b></p>	ANO	<p><b>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál seznamu techniků ze dne 21. 4. 2020, z něhož vyplývá následující:</li> </ul> <p><b>A.</b></p> <p>1) Ing. ... – asistent specialista pro pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p>a. 36 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 22 let</p> <p>b. Dálnice D47, stavba D47091/1 Hrušov – Bohumín, 1. stavba, čtyřpruhová pozemní komunikace, část stavební objekty pozemních komunikací; stavební náklady v Kč bez DPH: 2.622.300.000,00 Kč</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako vedoucí oddělení</p>

<p>účastníkovi (pracovněprávní vztah - čl. 18.1 ZD);</p> <p>d) <b>Autorizaci v oboru dopravní stavby a/nebo Oprávnění MD</b> v rozsahu uvedeném v čl. 2.5 Metodického pokynu <b>odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků);</b></p> <p><b>B. u osoby pomocného asistenta pro pozemní komunikace (včetně propustků):</b></p> <p>a) minimálně <b>3 roky</b> prokazatelné praxe v oboru stavebnictví;</p> <p>b) prokazatelnou praxi při realizaci <b>minimálně jedné zakázky</b> spočívající ve výkonu stavebního dozoru na stavbě minimálně <b>dvoupruhové pozemní komunikace</b>, část <b>stavební objekty pozemních komunikací</b>, ve finančním objemu celkových stavebních nákladů této stavby minimálně <b>35.000.000,-Kč bez DPH;</b></p> <p>c) uvedení <b>právního vztahu k účastníkovi</b> (pracovněprávní či poddodavatelský vztah);</p> <p>d) <b>Autorizaci v oboru dopravní stavby a/nebo Oprávnění MD</b> v rozsahu uvedeném v čl. 2.5 Metodického pokynu pro skupinu <b>odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků);</b></p> <p><b>C. u osoby experta pro pozemní komunikace:</b></p> <p>a) minimálně <b>5 let</b> prokazatelné praxe v oboru stavebnictví;</p> <p>b) prokazatelnou praxi ve funkci zodpovědného projektanta silničních objektů při realizaci <b>minimálně jedné zakázky</b> spočívající ve zpracování <b>DSP nebo VD-ZDS/PDPS</b> na stavbě <b>minimálně</b></p>		<p>kontroly výstavby – správce stavby (FIDIC inženýr).</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.</i></p> <p>Dálnice D47, stavba D47091/2 Hrušov – Bohumín, 2. stavba, čtyřpruhová pozemní komunikace, část stavební objekty pozemních komunikací; stavební náklady v Kč bez DPH: 3.065.600.000,00 Kč</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako vedoucí oddělení kontroly výstavby – správce stavby (FIDIC inženýr).</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.</i></p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii</i></p>
---	--	--

	<p><b>dvoupruhové pozemní komunikace</b> ve finančním objemu celkových stavebních nákladů této stavby minimálně <b>35.000.000,- Kč bez DPH;</b></p> <p>c) <b>uvedení právního vztahu k účastníkovi</b> (pracovněprávní či poddodavatelský vztah); (iv) Autorizaci v oboru dopravní stavby;</p>		<p><i>pracovní smlouvy.</i></p> <p>d. Elektronický oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň I. originál</p> <p>Není zde specifikováno, že se oprávnění týká i propustků a přiložené oprávnění se liší od těch uvedených v seznamu techniků. Dotyčný rovněž disponuje osvědčením o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru mosty a inženýrské konstrukce, ačkoliv zde je vyžadována autorizace v oboru dopravní stavby.</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál Oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací č. 458/2018, stupeň II odborné skupiny Pozemní komunikace (včetně propustků).</i></p> <p>2) Ing. ... – asistent specialista pro pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p>a. 16 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 13 let</p> <p>b. Rýchlostná cesta R1 Seleneč – Beladice, čtyřpruhová pozemní komunikace, část stavební objekty pozemních komunikací, stavební náklady v Kč bez DPH:</p>
--	--	--	--



			<p>7.455.548.100,00 Kč</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako asistent stavebního dozoru, specialista technické skupiny pro dopravní stavby.</p> <p>Rýchlostná cesta R1 Beladice – Tekovské Nemce, čtyřpruhová pozemní komunikace, část stavební objekty pozemních komunikací, stavební náklady v Kč bez DPH: 4.619.868.330,00 Kč</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako asistent stavebního dozoru, specialista technické skupiny pro dopravní stavby.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby a elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků)</p>
--	--	--	--

		<p>3) člen týmu ... – asistent specialista pro pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p>a. 47 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 12 let</p> <p>b. Dálnice D8 – 0805 Lovosice – Řehlovice, čtyřpruhová pozemní komunikace, část stavební objekty pozemních komunikací, stavební náklady v Kč bez DPH: 8.600.000.000,00 Kč</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčná na stavbě působila v rámci TDI na pozemních komunikacích.</p> <p>Dálnice D1 – modernizace, úsek 18, exit 134 Měřín – exit 141 Velké Meziříčí, západ, čtyřpruhová pozemní komunikace, část stavební objekty pozemních komunikací, stavební náklady v Kč bez DPH: 1.336.000.000,00 Kč</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčná na stavbě působila v rámci technického dozoru – vedoucí oddělení pozemních komunikací.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p>
--	--	---

			<p>d. Kopie osvědčení o autorizaci autorizovaného technika v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava a kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronické originály uvedených dokladů.</i></p> <p><b>B.</b></p> <p>1) Ing. ... – pomocný asistent pro pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p>a. 12 let praxe v oboru</p> <p>b. Dálnice D2 – rekonstrukce CV vozovky v km 11,9 – 3,2 vlevo, výkon stavebního dozoru na stavbě čtyřpruhové pozemní komunikace, část stavební objekty pozemních komunikací, stavební náklady v Kč bez DPH: 220.000.000,00 Kč</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby a elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro</p>
--	--	--	---

			<p>stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků a trubních vedení)</p> <p><b>C.</b></p> <p>1) Ing. ... – expert pro pozemní komunikace</p> <p>a. 44 let praxe v oboru</p> <p>b. Dálnice D47, st. 4705 Bělotín – Hladké Životice, čtyřpruhová pozemní komunikace, vypracování dokumentace pro vydání územního rozhodnutí (DÚR), dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP), zadávací dokumentace stavby (ZDS) a realizační dokumentace stavby (RDS), stavební náklady v Kč bez DPH: 3,640 mld. Kč</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby</p> <p><b>Společník č. 2: SAFETY PRO s.r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál seznamu techniků ze dne 23. 6. 2020, z něhož vyplývá následující:</li> </ul> <p><b>A.</b></p> <p>1) Ing. ... – asistent specialista pro pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p>a. 29 let praxe v oboru stavebnictví, 25 let praxe ve výkonu stavebního dozoru</p> <p>b. II/408 Hrádek průtah,</p>
--	--	--	--

			<p>dvoupruhová pozemní komunikace, stavební náklady 39 784 000 Kč bez DPH;</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako technický dozor stavebníka – stavební objekty pozemních komunikací.</p> <p>II/413 Těšetice průtah, dvoupruhová pozemní komunikace, stavební náklady 38 204 000 Kč bez DPH</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako technický dozor stavebníka – stavební objekty pozemních komunikací.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby a kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na</i></p>
--	--	--	---

		<p><i>základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků).</i></p> <p>2) Ing. ... – asistent specialista pro pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p>a. 15 let praxe v oboru stavebnictví, 15 let praxe ve výkonu stavebního dozoru</p> <p>b. Silnice I/42 Brno, VMO Dobrovského B, čtyřpruhová pozemní komunikace, stavební náklady 9 mld. Kč bez DPH;</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil v rámci výkonu činnosti dozoru pro pozemní komunikace a mosty a kontroly kvality dle platných předpisů.</p> <p>R4 Skalka – křižovatka II/118, čtyřpruhová pozemní komunikace, stavební náklady 417 485 287 Kč bez DPH</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako asistent specialista pro pozemní komunikace. Není explicitně uvedeno, že se</p>
--	--	--

		<p>jedná o stavební dozor.</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.</i></p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p><i>Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil v souladu s čl. 18. 2. zadávací dokumentace kopii pracovní smlouvy.</i></p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby a elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p><b>B.</b></p> <p>1) Ing. ... – pomocný asistent pro pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p>a. 22 let praxe v oboru</p> <p>b. II/444 kř. R35 Mohelnice – Úsov, dvoupruhová pozemní komunikace, stavební náklady 74 084 975 Kč bez DPH;</p>
--	--	---

			<p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako technický dozor stavebníka – stavební objekty pozemních komunikací.</p> <p>D1 Rekonstrukce vozovky km 182,0 – 189,7 vpravo, čtyřpruhová pozemní komunikace, stavební náklady 335 710 750 Kč bez DPH</p> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako technický dozor stavebníka – stavební objekty pozemních komunikací.</p> <p>c. Vztah pracovněprávní</p> <p>d. Elektronický originál osvědčení o autorizaci autorizovaného inženýra v oboru dopravní stavby a kopie oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků a trubních vedení)</p> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál oprávnění MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň II a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků a trubních vedení).</i></p>
--	--	--	---



**Společník č. 4: 4roads s.r.o.**

- Elektronický originál seznamu techniků ze dne 6. 2. 2020, z něhož vyplývá následující:

**B.**

- 1) člen týmu ... – pomocný asistent pro pozemní komunikace (včetně propustků)

- a. 9 let praxe v oboru

- b. Stavební náklady v Kč bez DPH: 549,424 mil. Kč

Stavba D1 modernizace – úsek 3, Exit 29 Hvězdovice – Exit 34 Ostředek D28/120, čtyřpruh, dálnice, činnost specialisty pro PK služby dokončeny

Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako specialista pro pozemní komunikace. Není explicitně uvedeno, že se jedná o stavební dozor.

*Dne 23. 6. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronický originál nového čestného prohlášení o odborném personálu, z něhož vyplývá, že dotyčný na stavbě působil jako stavební dozor.*

- c. Vztah pracovněprávní - DPP

- d. Kopie osvědčení o autorizaci autorizovaného technika v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava a kopie oprávnění

			<p>MD k výkonu stavebního dozoru na stavbách pozemních komunikací pro stupeň III a skupinu odbornosti pozemní komunikace (včetně propustků)</p> <p><i>Dne 21. 4. 2020 účastník na základě výzvy zadavatele dle ust. § 122 odst. 3 Zákona předložil elektronické originály uvedených dokumentů.</i></p>
4.	<p>Doklad prokazující, že u <b>osoby poskytující služby v oboru geotechnika (dále také jen „asistent specialista geotechnik“)</b>:</p> <p>a) <b>vysokoškolské vzdělání technického směru</b> (dle definice v kapitole 1.5 ZD);</p> <p>b) minimálně <b>5 let</b> prokazatelné praxe v oboru stavebnictví, z toho minimálně <b>2 roky</b> praxe ve výkonu stavebního dozoru;</p> <p>c) prokazatelnou praxi při realizaci <b>minimálně jedné zakázky</b> spočívající ve výkonu stavebního dozoru na stavbě minimálně <b>dvoupruhové pozemní komunikace</b>, ve finančním objemu celkových stavebních nákladů této stavby minimálně <b>35.000.000,- Kč bez DPH</b>;</p> <p>d) uvedení <b>právního vztahu k účastníkovi</b> (pracovněprávní vztah - čl. 18.1 ZD);</p> <p>e) <b>Oprávnění MD</b> v rozsahu uvedeném v čl. 2.5 Metodického pokynu pro skupinu <b>odbornosti</b></p>	ANO	<p><b>Společník č. 1: SHP TS s r.o.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Elektronický originál seznamu techniků ze dne 21. 4. 2020, z něhož vyplývá následující: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Ing. ..., CSc. – asistent specialista geotechnik <ol style="list-style-type: none"> <li>a. VŠ vzdělání – ČVUT v Praze, Fakulta stavební</li> <li>b. 57 let praxe v oboru, z toho praxe při výkonu stavebního dozoru 28 let</li> <li>c. D8 – stavba 807 Trnice – hranice regionu Ústí nad Labem, čtyřpruhová pozemní komunikace, stavební náklady v Kč bez DPH: 7.600.000.000 Kč bez DPH</li> </ol> </li> </ol> <p>Z čestného prohlášení o odborném personálu vyplývá, že dotyčný na stavbě působil v rámci vykonávání činnosti geotechnického a inženýrsko-geologického dozoru a kontrol dle platných předpisů (dle smluvních podmínek FIDIC).</p> </li> </ul>