

PROTOKOL Z JEDNÁNÍ KOMISE

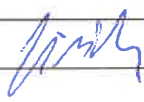
ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Komise pro posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení a hodnocení nabídek (dále jen „komise“) pověřena k posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení a hodnocení nabídek dle § 42 odst. 1 zákona se dne 23.11.2018 sešla v sídle zadavatele na svém 1. jednání k níže uvedené veřejné zakázce:

Zadavatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 00066001 (dále jen „zadavatel“)
Název veřejné zakázky:	Tramvajová trať Kobylisy - Zdiby, PD
Druh veřejné zakázky:	služby
Druh zadávacího řízení:	otevřené řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	28.11.2018
Registrační číslo veřejné zakázky:	vz-738/18

1. Zahájení jednání

Komise jednala v tomto složení:

Jméno a příjmení člena komise	Vztah člena komise k zadavateli
Marek Hanuš	zaměstnanec
Ing. Jan Fidler	zaměstnanec
Mgr. Sabina Kolocová	zaměstnanec
Ing. Miloš Vacek	Středočeský kraj ✓
JUDr. Dušan Ružič, Ph.D. - DPP	DPP
Ing. Filip Jiřík - DPP	DPP 
Petr Mašek - DPP	DPP

Všichni členové komise byli seznámeni se seznamem podaných nabídek a následně podepsali čestné prohlášení o tom, že nejsou ve střetu zájmů dle § 44 zákona. Tato čestná prohlášení jsou přílohou č. 1 tohoto protokolu.

Jednání komise se nezúčastnily další osoby dle § 110 zákona.

2. Předmět jednání

Předmětem jednání komise bylo posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení.

Vzhledem k tomu, že Zadavatel obdržel pouze jednu nabídku v rámci této veřejné zakázky, hodnocení nabídek se neprovádí.

3. Posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení

Po provedení hodnocení nabídek komise provedla posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení ve smyslu § 37 zákona pouze u účastníka č. 4, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledků hodnocení nabídek.

Nabídka s pořadovým č. 1	
Identifikační údaje účastníka:	Společnost TT Zdiby se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4 IČ: 452 72 387 PRAGOPROJEKT a.s. – správce se sídlem: K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4 IČ: 452 72 387 METROPROJEKT Praha a.s. - společník se sídlem: náměstí I.P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2 IČ: 452 71 895 DOPRAVNÍ A INŽENÝRSKÉ PROJEKTY s.r.o. - společník se sídlem: Modřanská 1387/11, 140 00 Praha 4 IČ: 485 92 722
Podmínky kvalifikace	
Účastník prokázal: <ul style="list-style-type: none">- základní způsobilost dle ustanovení § 74 zákona,- profesní způsobilost dle § 77 zákona,- ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona,- technická kvalifikace dle § 79 zákona. Doklady o kvalifikaci jsou specifikovány v seznamu požadované kvalifikace, který je přílohou č. 2 tohoto protokolu.	
Obchodní a jiné smluvní podmínky	
Účastník předložil podepsaný návrh smlouvy na plnění veřejné zakázky, který odpovídá závaznému vzoru smlouvy. Součástí smlouvy na plnění veřejné zakázky jsou všechny přílohy.	
Nabídková cena	
Výše nabídkové ceny nepřekročila předpokládanou hodnotu veřejné zakázky.	
Nabídková cena není považována za mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve smyslu § 113 zákona.	
Soupis prací	
V soupisu prací jsou oceněny všechny položky.	
Doložení jistoty	
Netýká se	

Komise konstatuje, že účastník č. 1 **splnil** všechny podmínky účasti v zadávacím řízení a nebyl důvod k výzvě k doplnění či objasnění nabídky ve smyslu § 46 zákona.




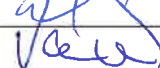
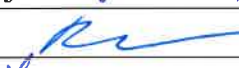
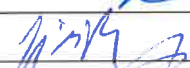

4. Ukončení jednání

Komise na základě výše uvedeného jednání navrhuje zadavateli rozhodnout o výběru nabídky č. 1 podané účastníkem **Společnost TT Zdíby**



Komise na základě výše uvedeného jednání nenavrhuje vyloučit žádného účastníka zadávacího řízení ve smyslu § 48 zákona.

Žádný z členů komise nemá odlišný názor proti názoru většiny. Komise se na shora uvedeném shodla a jednomyslně usnesla.

V Říčanech dne 23. 1. 19

Jméno a příjmení člena komise	Vztah člena komise k zadavateli
Marek Hanuš	zaměstnanec 
Ing. Jan Fidler	zaměstnanec 
Mgr. Sabina Kolocová	zaměstnanec 
Ing. Miloš Vacek	Středočeský kraj 
JUDr. Dušan Ružič, Ph.D. - DPP	DPP 
Ing. Filip Jiřík - DPP	DPP 
Petr Mašek - DPP	DPP 

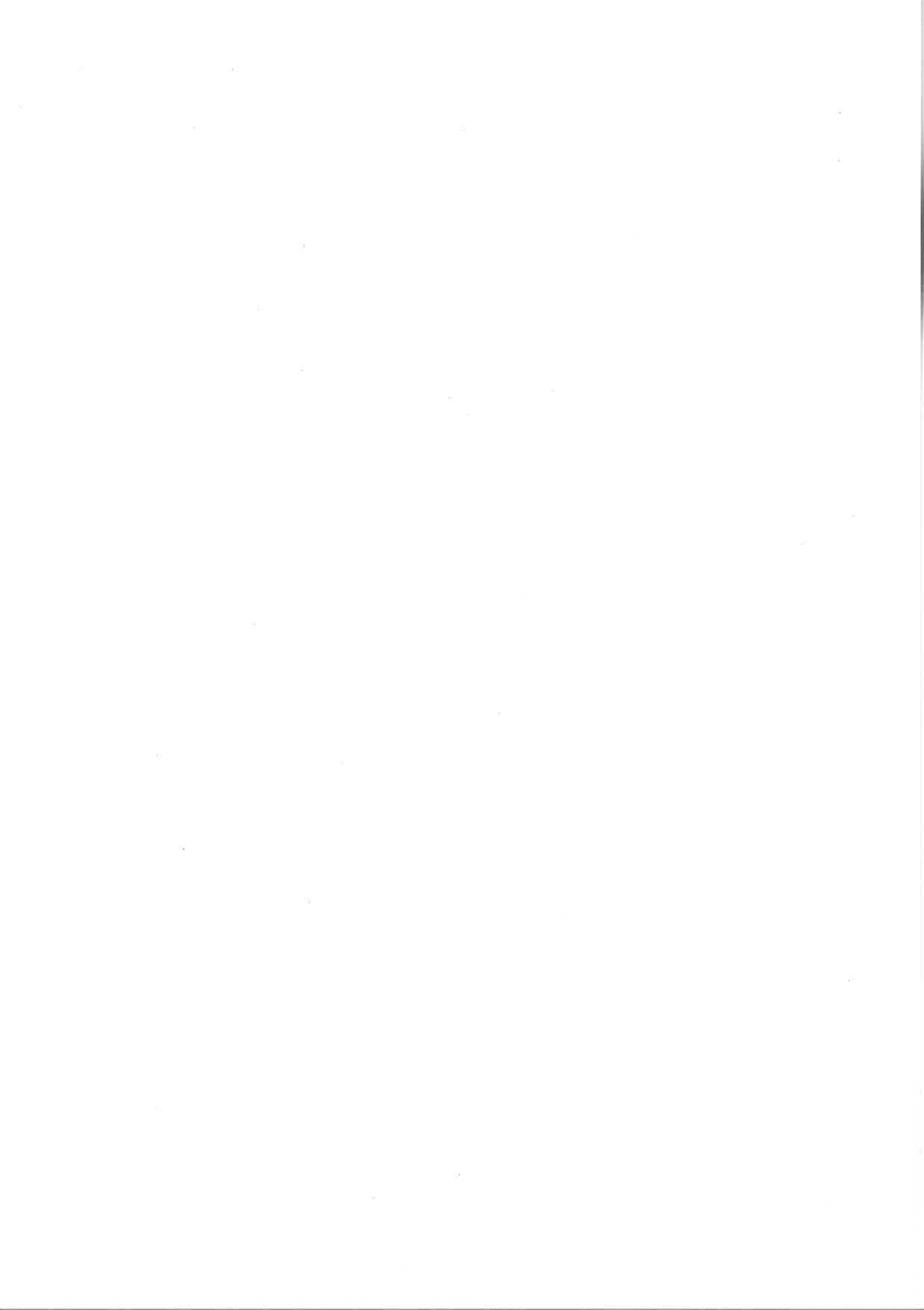
5. Předání protokolu z jednání komise zadavateli

Podpis oprávněné osoby zadavatele	
Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem zadavatele	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel
Zpráva byla předána zadavateli dne	23. 01. 2019
Razítko zadavatele	

Přílohy:

Příloha č. 1 - Čestná prohlášení členů komise

Příloha č. 2 - Seznam požadované kvalifikace



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ ČLENŮ KOMISE

ve smyslu § 44 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

jako člen/náhradník komise pro posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení a
hodnocení nabídek na níže uvedenou veřejnou zakázku:

Zadavatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 00066001 (dále jen „zadavatel“)
Název veřejné zakázky:	Tramvajová trať Kobylisy - Zdiby, PD
Druh veřejné zakázky:	služby
Druh zadávacího řízení:	otevřené řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	28.11.2018
Registrační číslo veřejné zakázky:	vz-738/18






tímto činím **toto čestné prohlášení** o střetu zájmů ve smyslu § 44 zákona č. 134/2016 Sb., o
zadávaní veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.


Prohlašuji, že

- mé zájmy neohrožují mou nestrannost nebo nezávislost v souvislosti se zadávacím řízením,
- nemám zájem získat osobní výhodu,
- nemám zájem snížit majetkový nebo jiný prospěch zadavatele.

Jsem si vědom, že úmyslné uvedení nepravdivých údajů v tomto čestném prohlášení může být
posuzováno jako přestupek nebo trestný čin.

V Říčanech dne 23.1.19

Jméno a příjmení člena komise	Podpis
Marek Hanuš	
Ing. Jan Fidler	
Mgr. Sabina Kolocová	
Ing. Miloš Vacek	
JUDr. Dušan Ružič, Ph.D. - DPP	

Ing. Filip Jiřík - DPP	
Petr Mašek- DPP	

„Tramvajová trať Kobylisy - Zdiby, PD“

CHECKLIST PODMÍNEK ÚČASTI V ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ		
ÚČASTNÍK	Společnost TT Zdiby	
POŘADOVÉ ČÍSLO NABÍDKY	1	
POŽADAVEK	SPLNĚNÍ POŽADAVKU	
PRAGOPROJEKT a.s. – správce		
ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST		✓
dle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ (výpis z evidence Rejstříku trestů)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 21.12.2018, Ing. Marek Svoboda, předseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 10.1.2019	✓
dle § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ (potvrzení příslušného finančního úřadu a písemné čestné prohlášení ke spotřební dani)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 21.12.2018, Ing. Marek Svoboda, předseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 10.1.2019	✓
dle § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ (písemné čestné prohlášení)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 21.12.2018, Ing. Marek Svoboda, předseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 10.1.2019	✓
dle § 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ (potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 21.12.2018, Ing. Marek Svoboda, předseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 10.1.2019	✓
dle § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ (výpis z obchodního rejstříku, nebo písemné čestné prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 21.12.2018, Ing. Marek Svoboda, předseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 10.1.2019	✓
METROPROJEKT Praha a.s. - společník		
ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST		✓
dle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ (výpis z evidence Rejstříku trestů)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 7.1.2019, Ing. David Krása, předseda představenstva, Ing. Vladimír Seidl, místopředseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 8.1.2019	✓
dle § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ (potvrzení příslušného finančního úřadu a písemné čestné prohlášení ke spotřební dani)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 7.1.2019, Ing. David Krása,	✓

	předseda představenstva, Ing. Vladimír Seidl, místopředseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 8.1.2019	
dle § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ (písemné čestné prohlášení)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 7.1.2019, Ing. David Krása, předseda představenstva, Ing. Vladimír Seidl, místopředseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 8.1.2019	✓
dle § 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ (potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 7.1.2019, Ing. David Krása, předseda představenstva, Ing. Vladimír Seidl, místopředseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 8.1.2019	✓
dle § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ (výpis z obchodního rejstříku, nebo písemné čestné prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 7.1.2019, Ing. David Krása, předseda představenstva, Ing. Vladimír Seidl, místopředseda představenstva, Výpis ze SKD ze dne 8.1.2019	✓
DOPRAVNÍ A INŽENÝRSKÉ PROJEKTY s.r.o. - společník		
ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST		✓
dle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ (výpis z evidence Rejstříku trestů)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 19.12.2018, Ing. Jan Zrzavý, jednatel společnosti, Výpis z evidence rejstříku trestů právnických osob - DOPRAVNÍ A INŽENÝRSKÉ PROJEKTY s.r.o. ze dne 20.11.2018, Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob – Jan Zrzavý ze dne 20.11.2018	✓
dle § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ (potvrzení příslušného finančního úřadu a písemné čestné prohlášení ke spotřební dani)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 19.12.2018, Ing. Jan Zrzavý, jednatel společnosti, Potvrzení Finančního úřadu pro hlavní město Prahu ze dne 14.11.2018	✓
dle § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ (písemné čestné prohlášení)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 19.12.2018, Ing. Jan Zrzavý, jednatel společnosti	✓
dle § 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ (potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 19.12.2018, Ing. Jan Zrzavý, jednatel společnosti, Potvrzení Pražské	✓

	správy sociálního zabezpečení ze dne 13.11.2018	
dle § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ (výpis z obchodního rejstříku, nebo písemné čestné prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán)	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 19.12.2018, Ing. Jan Zrzavý, jednatel společnosti, Výpis z OR ze dne 20.11.2018	✓
PROFESNÍ ZPŮSOBILOST		✓
dle § 77 odst. 1 ZZVZ (výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence)	PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD DOPRAVNÍ A INŽENÝRSKÉ PROJEKTY s.r.o. – Výpis z OR	✓
dle § 77 odst. 2 písm. a) ZZVZ : (i) projektová činnost ve výstavbě (ii) výkon zeměměřických činností (iii) geologické práce (iv) poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci	(i) PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD, DOPRAVNÍ A INŽENÝRSKÉ PROJEKTY s.r.o. – Výpis z OR (ii) PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD (iii) PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD (iv) PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD	✓
dle § 77 odst. 2 písm. c) ZZVZ : 1 - architektura 2. a - dopravní stavby 2. b - pozemní stavby 2. c - stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství 2. d - mosty a inženýrské konstrukce 2. e - technologická zařízení staveb 2. f - technika prostředí staveb – specializace elektrotechnická zařízení 2. g – geotechnika 3 - osvědčení o odborné způsobilosti v elektrotechnice podle § 15 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů 4 - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností podle § 13 odst. 1 písm. a) a c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů 5 - doklad o autorizaci ke zpracování dokumentace a posudků podle § 19 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, a o změně některých	1 - METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD 2. a – PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD 2. b – PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD 2. c – PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD 2. d – PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD 2. e - PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD 2. f – PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD 2. g - PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD	✓

<p>souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů</p> <p>6 - doklad o autorizaci ke zpracování rozptylových studií a odborných posudků podle § 32 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů</p> <p>7 - doklad o úspěšně vykonané zkoušce z odborné způsobilosti nebo zvláštní odborné způsobilosti 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>8 - osvědčení o odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie podle ustanovení § 3 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 206/2001 Sb., o osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce, ve znění pozdějších předpisů</p> <p>9 - osvědčení o ověření elektrotechnické kvalifikace „osoby znalé s vyšší kvalifikací“ zkouškou ve smyslu přílohy č. 4 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 100/1995 Sb., kterou se stanoví podmínky pro provoz, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizace (Řád určených technických zařízení), ve znění pozdějších předpisů</p>	<p>3. – PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD</p> <p>4. - PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD</p> <p>5. – METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD</p> <p>6. – PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD</p> <p>7. – PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD</p> <p>8. - PRAGOPROJEKT a.s. – Výpis ze SKD, METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD</p> <p>9. - METROPROJEKT Praha a.s. – Výpis ze SKD</p>	
STÁŘÍ VÝŠE UVEDENÝCH DOKLADŮ – základní a profesní způsobilost		
nejvýše 3 měsíce před zahájením zadávacího řízení	ANO	✓
EKONOMICKÁ KVALIFIKACE		
NEBYLA POŽADOVÁNA		
TECHNICKÁ KVALIFIKACE		
Členové týmu	Seznam techniků	
1) Osoba provádějící koordinaci celého projektu - HIP akce	<p>Ing. Jiří Pech Roky odborné praxe: 34 let Rekonstrukce tramvajové trati Libeňský most Stavební náklady v Kč bez DPH: 866 000 000,- Kč Projektový stupeň: DSP</p> <p>Tramvaj Plotní - DSP - etapa 2-4 Stavební náklady v Kč bez DPH: 1 197 447 545,- Kč Projektový stupeň: DUR Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby</p>	✓

	<p>Ing. Petr Vyskočil Roky odborné praxe: 17 let Prodloužení TT z Osové ke Kampusu MU v Bohunicích – 1. etapa Stavební náklady v Kč bez DPH: 1,380 mld. Kč Projektový stupeň: DÚR</p> <p>Tramvajová trať Divoká Šárka - Dědinská Stavební náklady v Kč bez DPH: 862 mil. Kč Projektový stupeň: DÚR Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby</p>	
2) Osoba zodpovědného projektanta v oboru pozemní komunikace	<p>Ing. Milan Strnad Roky odborné praxe: 32 let R35 Sedlice - Opatovice, dostavba estakády Stavební náklady v Kč bez DPH: 1,289 mld. Kč Projektový stupeň: DSP Autorizace v oboru dopravní stavby</p> <p>Ing. Vladimír Koníček Roky odborné praxe: 16 let Silnice I/20 a II/231 v Plzni, Plaská - Na Roudné - Chrástecká, 2. etapa Stavební náklady v Kč bez DPH: 697 000 000,- Kč Projektový stupeň: DUR Autorizace v oboru dopravní stavby</p>	✓
3) Osoba zodpovědného projektanta v oboru pozemní stavby	<p>Ing. Dana Hrdinová Roky odborné praxe: 28 let Výstavba nové vozovny Hlubětín, I. etapa výstavby Stavební náklady v Kč bez DPH: 1,37 mld. Kč Projektový stupeň: DÚR Autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby</p>	✓
4) Osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce	<p>Ing. Miroslav Seidl Roky odborné praxe: 19 let Slovensko, Dálnice D3 Svrčinovec - Skalité Délka mostního objektu SO 237-30 v m: 261,50 m Projektový stupeň: DSP Autorizace v oboru mosty a inženýrské konstrukce</p>	✓
5) Osoba zodpovědného projektanta v oboru trakčního vedení	<p>Ing. Jan Zídka Roky odborné praxe: 10 let Tramvajová trať Divoká Šárka - Dědinská Stavební náklady v Kč bez DPH: 862 mil. Kč Projektový stupeň: DÚR Autorizovaný inženýr v oboru technologická zařízení staveb a technika prostředí staveb, spec. elektrotechnická zařízení</p> <p>Ing. Miloš Králík Roky odborné praxe: 40 let Trolejbusová trať Chomutov - Jirkov - stavba na klíč Stavba zahrnovala mimo jiné trolejovou trať, vozovnu, a 4 měničny. Stavební náklady v Kč bez DPH: 650 mil. Kč</p>	✓

	Projektový stupeň: DÚR, DSP Autorizovaný inženýr v oboru technologická zařízení staveb	
6) Osoba zodpovědného projektanta v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství	Ing. Jiří Čermák Roky odborné praxe: 41 let Rekonstrukce tramvajové trati Libeňský most Stavební náklady v Kč bez DPH: 866 000 000,- Kč Projektový stupeň: DSP Autorizace v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství	✓
7) Osoba zodpovědného projektanta v oboru geotechnika	Ing. Dana Hadačová Roky odborné praxe: 32 let SOKP 512, D1 – Jesenice – Vestec Stavební náklady v Kč bez DPH: 4,539 mld. Kč Projektový stupeň: DSP Autorizace v oboru geotechnika	✓
8) Osoba provádějící zeměměřičské činnosti	Ing. Jitka Haramulová Roky odborné praxe: 21 let R35 Úlibice – Hořice Stavební náklady v Kč bez DPH: 4,771 mld. Kč Projektový stupeň: DSP Oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností podle § 13 odst. 1 písm. a) a c)	✓
9) Osoba provádějící posuzování vlivů na životní prostředí	Ing. Vojtěch Vyhnálek Roky odborné praxe: 38 let EIA akce TT Zdiby Stavební náklady v Kč bez DPH: 1 905 354 000,- Kč Projektový stupeň: oznámení EIA Autorizace ke zpracování dokumentace a posudku podle §19 zákona č. 100/2001 Sb.	✓
10) Osoba projektanta v oboru inženýrská geologie	Ing. Marie Nováková Roky odborné praxe: 34 let I/5 Semetín - Bystřička – doplňkový GTP k podrobnému GTP Stavební náklady v Kč bez DPH: 1,910 mld. Kč Projektový stupeň: DSP Osvědčení o odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie	✓
11) Osoba hlavního koordinátora inženýrských činností	Marcela Stibůrková Roky odborné praxe: 31 let R35 Opatovice nad Labem - Časy , DSP/IČ/PDPS/AD Délka stavby v km: 12,61 km Projektový stupeň: IČ k SP vč. majetkoprávní přípravy	✓
12) Osoba zajišťující inženýrskou činnost	Milan Pour Roky odborné praxe: 27 let Dálnice D3 0308C Veselí nad Lužnicí – Bošilec, inženýrská činnost, majetkoprávní zajištění Délka stavby v km: 5,125 km Projektový stupeň: IČ k SP vč. majetkoprávní přípravy Dálnice D3 0309/I Bošilec - Ševětín IČ vedoucí k získání SP Délka stavby v km: 8,137 km	✓

	Projektový stupeň: IČ k SP vč. majetkoprávní přípravy	
13) Osoba poskytující právní poradenství	<p>Mgr. Ratmír Šunkevič Roky odborné praxe: 6 let D3 0309/III Borek – Úsilné, část B IČ, majetkoprávní zajištění a provádění veškerých kvalifikovaných a nezbytných úkolů spojených se zajištěním majetkových práv k pozemkům, příprava a uzavírání kupních smluv, smluv o zřízení práva odpovídající věcnému břemenu, veškerá agenda spojená s vyvlastňovacím řízením (14 kompletně dokončených vyvlastňovacích řízení)</p>	✓
14) Osoba specialisty v oboru projektování tramvajových tratí	<p>Ing. Jitka Brzoňová Roky odborné praxe: 32 let Soubor staveb MO v úseku Myslbekova – Pelc – Tyrolka, stavba č. 0079 Špejchar – Pelc-Tyrolka Tramvajová trať Partyzánská – Trojská Stavební náklady v Kč bez DPH: 1,3 mld. Kč Projektový stupeň DSP Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby</p> <p>Ing. Kamil Orálek Roky odborné praxe: 19 let RTT Plzeňská Stavební náklady v Kč bez DPH: 654,333 mil. Kč Projektový stupeň DSP/RDS Autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby</p>	✓
15) Osoba specialisty na měřírny	<p>Ing. Václav Misárek Roky odborné praxe: 38 let Tramvajová trať Divoká Šárka - Dědinská Stavební náklady v Kč bez DPH: 862 mil. Kč Projektový stupeň: DÚR Autorizovaný inženýr v oboru technologická zařízení staveb</p> <p>Ing. Jaroslav Nitka Roky odborné praxe: 14 let Výstavba nové vozovny Hloubětín, I. etapa výstavby Stavební náklady v Kč bez DPH: 1,37 mld. Kč Projektový stupeň: DÚR Autorizovaný inženýr v oboru technologická zařízení staveb</p>	
16) Osoba architekta	<p>Ing. arch. Pavel Sýs Roky odborné praxe: 18 let Výstavba trasy I.D metra v Praze, Provozní úsek I.D3, Pankrác (mimo) – Náměstí Míru, depo Písnice stanice Náměstí Bratří Syнкů Stavební náklady v Kč bez DPH: 8,3 mld. Kč Projektový stupeň DSP Autorizovaný architekt pro obor architektura</p>	
Seznam významných služeb (za poslední 3 roky)		
(i) 2 (dvou) zakázek týkajících se zpracování projektové dokumentace ve stupni DSP nebo DÚR stavby (novostavby nebo rekonstrukce) minimálně dvoupruhové pozemní komunikace délky alespoň 4,5 km	D3 0301 Praha - Jílové, 0302 Jílové - Hostěradice, 0303 Hostěradice - Václavice, DÚR/IČ - Novostavba dálnice	✓

	<p>kat. D27,5/120 skládající se ze samostatných staveb 0301 dl. 9,514 km 0302 dl. 4,486 km 0303 dl. 11,929km a přivaděče k dálnici kat. S9,5/80 dl. 5,8 km Cena služeb - 98 947 980 Kč Vypracování TS,EE, akt. ZP, DUR, IČ k UR ŘSD ČR Praha</p> <p>D3 0301 Praha - Jílové, 0302 Jílové - Hostěradice, 0303 Hostěradice - Václavice, DÚR/IČ - Novostavba dálnice kat. D27,5/120 skládající se ze samostatných staveb 0301 dl. 9,514 km 0302 dl. 4,486 km 0303 dl. 11,929km a přivaděče k dálnici kat. S9,5/80 dl. 5,8 km Cena služeb - 98 947 980 Kč Vypracování TS,EE, akt. ZP, DUR, IČ k UR ŘSD ČR Praha</p> <p>I/34 Pelhřimov západní obchvat, DÚR Cena služeb - 4 381 000 Kč Zpracování DÚR přeložky kta. S11,5/70 ŘSD ČR Správa Jihlava</p> <p>D1 ÚSEK 7 – MÚK Soutice – MÚK Loket, DSP/IČ/PDPS v rozsahu RDS/AD Cena služeb - 24 492 960 Kč Vypracování DSP, výkon IČ k SP, zpracování VD-ZDS a výkon AD ŘSD ČR Závod Praha</p> <p>I/27 Kaznějov, obchvat DÚR, IČ Cena služeb - 7 202 700,- Kč DÚR, IČ Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Plzeň</p> <p>II/124 Hostišov - Jiřetice (hranice okresu) DSP, IČ pro SP Cena služeb - 1 380 000,-Kč DSP, IČ pro SP Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje</p>	
<p>(ii) 3 (tři) zakázek týkajících se zpracování projektové dokumentace ve stupni DSP nebo DÚR stavby (novostavby nebo rekonstrukce) tramvajové trati délky</p>	<p>RTT Zenklova v úseku Elsnicovo nám. – Bulovka Cena služeb - 3 662 750,-Kč zpracování DUR + DSP, RDS, IČ k ÚR a SP, vč. AD</p>	<p>✓</p>

<p>alespoň 1,5 km, přičemž alespoň jedna významná zakázka byla novostavbou.</p>	<p>Dopravní podnik hl. m. Prahy, Praha</p> <p>Tramvajová trať Modřany – Libuš DÚR, IČ pro ÚR Cena služeb - 6 300 000,- DÚR, IČ pro ÚR Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>Tramvajová trať Divoká Šárka – Dědinská DÚR, EIA Cena služeb - 10 892 000,- Kč DÚR, EIA Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Vinohradská DÚR, DSP, PDPS, IČ pro SP, AD Cena služeb - 5 980 000,- DÚR, DSP, PDPS, IČ Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Sokolovská – Kolbenova, 1. etapa DSP, PDPS Cena služeb - 5 271 680,- DSP, PDPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Průběžná – Švehlova DSP, PDPS Cena služeb - 8 437 262 DSP, PDPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Evropská II DSP, PDPS Cena služeb - 2 550 000,- DSP, PDPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p>	
<p>(iii) 2 (dvou) zakázek týkajících se zpracování projektové dokumentace ve stupni DÚR nebo DSP na jednopolem nebo vícepolem mostu (popř. estakádě) na stavbě minimálně dvoupruhové pozemní komunikace nebo stavbě tramvajové trati minimální délky přemostění 80 m</p>	<p>D3 0301 Praha - Jílové, 0302 Jílové - Hostěradice, 0303 Hostěradice - Václavice, DÚR/IČ - Novostavba dálnice kat. D27,5/120 zahrnující most Záhořany dl. přemostní 552m Most přes Sázavu dl přemostění 781,4m Most Maskovice dl. přemostění 426 m Cena služeb - 98 947 980 Kč TS,EE, akt. ZP, DUR, IČ k UR ŘSD ČR Praha</p> <p>D3 0301 Praha - Jílové, 0302 Jílové - Hostěradice, 0303 Hostěradice - Václavice, DÚR/IČ - Novostavba dálnice kat. D27,5/120 zahrnující most Záhořany dl. přemostní 552m Most přes Sázavu dl přemostění 781,4m</p>	<p>✓</p>

	<p>Most Maskovice dl. přemostění 426 m Cena služeb - 98 947 980 Kč TS,EE, akt. ZP, DUR, IČ k UR ŘSD ČR Praha</p> <p>D3 0301 Praha - Jílové, 0302 Jílové - Hostěradice, 0303 Hostěradice - Václavice, DÚR/IČ - Novostavba dálnice kat. D27,5/120 zahrnující most Záhořany dl. přemostní 552m Most přes Sázavu dl přemostění 781,4m Most Maskovice dl. přemostění 426 m Cena služeb - 98 947 980 Kč TS,EE, akt. ZP, DUR, IČ k UR ŘSD ČR Praha</p> <p>R35 Opatovice nad Labem - Časy, DSP/IČ/PDPS/AD Cena služeb - 50 993 200,-Kč z toho dokončeno a vyfakturováno k 1.3.2018 46 662 588,-Kč DSP, IČ k SP, PDPS a provádění AD, rychlostní silnice kat. R25,5/120 s 17-ti mosty (nejdelší 1062,2m), 5 protihlukových stěn, přeložky místních komunikací a polních cest vodotečí, DIO, dopravní značení, portály, odvodnění ŘSD ČR Správa Pardubice, Pardubice</p> <p>Dálnice D11, stavba 1109 Trutnov – státní hranice DÚR Cena služeb - 59 852 000,- Kč, z toho MP 14 684 500,- Kč DÚR, IČ Ředitelství silnic a dálnic ČR Správa Hradec Králové</p> <p>I/27 Kaznějov, obchvat DÚR, IČ Cena služeb - 7 202 700,-Kč DÚR, IČ Ředitelství silnic a dálnic ČR Správa Plzeň</p>	
<p>(iv) 2 (dvou) zakázek týkajících se zpracování projektové dokumentace ve stupni VD-ZDS/PDPS/ZDS stavby (novostavby nebo rekonstrukci) tramvajové trati délky alespoň 1,5 km.</p>	<p>RTT Vinohradská DÚR, DSP, PDPS, IČ pro SP, AD Cena služeb - 5 980 000,- DÚR, DSP, PDPS, IČ pro SP, AD Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Sokolovská – Kolbenova, 1. etapa DSP, PDPS Cena služeb - 5 271 680,-</p>	<p>✓</p>

	<p>DSP, PDPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Sokolovská – Kolbenova, 1. etapa DSP, PDPS Cena služeb - 5 271 680,- DSP, PDPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Průběžná – Švehlova DSP, PDPS Cena služeb - 8 437 262 DSP, PDPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Evropská II DSP, PDPS Cena služeb - 2 550 000,- DSP, PDPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p>	
<p>(v) 3 (tři) zakázek zahrnujících výkon inženýrské činnosti pro získání pravomocného stavebního povolení včetně majetkoprávní přípravy stavby minimálně novostavby dvoupruhové pozemní komunikace délky minimálně 4,5 km nebo novostavby tramvajové trati délky minimálně 1,5 km, přičemž minimálně jedna zakázka zahrnuje výkon inženýrské činnosti pro stavební povolení a součástí majetkoprávní přípravy je rovněž zajištění podkladů pro alespoň jedno vyvlastňovací řízení.</p>	<p>R35 Opatovice nad Labem - Časy, DSP/IČ/PDPS/AD Cena služeb - 50 993 200,-Kč z toho dokončeno a vyfakturováno k 1.3.2018 46 662 588,-Kč DSP, IČ k SP, PDPS a provádění AD, rychlostní silnice kat. R25,5/120 s 17-ti mosty. Výkon IČ k SP vč. majetkoprávního vypořádání, které zahrnovalo 42 vyvlastňovacích řízení, z toho k 1.3.2018 byly dokončeny a vyvlastněny 2 řízení ŘSD ČR Správa Pardubice, Pardubice</p> <p>D3 0310/I – Úsilné – Hodějovice, DSP/IČ/ZDS/AD Cena služeb - 58 383 280,- Kč ke dni 31.12.2015 předáno 34 939 160,-Kč DSP, výkon IČ k SP vč. majetkoprávní vypořádání, které zahrnovalo 89 vyvlastňovacích řízení, z toho k 1.3.2018 zájemce dokončil a vyvlastnil 13 řízení ŘSD ČR Správa České Budějovice, České Budějovice</p> <p>D1 ÚSEK 7 – MÚK Soutice – MÚK Locket, DSP/IČ/PDPS v rozsahu RDS/AD Cena služeb - 24 492 960,-Kč DSP, VD-ZDS a výkon IČ pro SP. Následně bude prováděn výkon AD ŘSD Závod Praha</p>	✓
<p>(vi) 2 (dvě) zakázky zahrnujících činnost osoby koordinátora BOZP ve stádiu projektové přípravy</p>	<p>D1 ÚSEK 7 – MÚK Soutice – MÚK Locket, DSP/IČ/PDPS v rozsahu RDS/AD</p>	✓

staveb u stavby (novostavby nebo rekonstrukce) pozemní komunikace nebo tramvajové trati, přičemž minimálně jedna zakázka zahrnuje činnost osoby koordinátora BOZP ve stádiu projektové přípravy staveb u stavby (novostavby nebo rekonstrukce) tramvajové trati.

Cena služeb - 24 492 960 Kč
Vypracování DSP včetně vypracování plánu BOZP, výkon IČ k SP, zpracování VD-ZDS a výkon AD
ŘSD ČR Závod Praha

Projektová dokumentace D11 km 0,0-8,0 výměna vozovkových vrstev včetně modernizace souvisejících zařízení dálnice včetně křižovatkových větví s DO-akt. DSP/PDPS

Cena služeb - 582 400 Kč
Vyhotovení kompletní DSP včetně vypracování plánu BOZP a PDPS
ŘSD ČR Závod Praha

R35 Opatovice nad Labem - Časy, DSP/IČ/PDPS/AD

Cena služeb – 50 993 200,-Kč z toho dokončeno a vyfakturováno k 1.3.2018 46 662 588,-Kč

DSP včetně vypracování plánu BOZP, IČ k SP, PDPS a provádění AD, rychlostní silnice kat. R25,5/120 s 17-ti mosty (nejdelší 1062,2m), 5 protihlukových stěn, přeložky místních komunikací a polních cest vodotečí, DIO, dopravní značení, portály, odvodnění
ŘSD ČR Správa Pardubice, Pardubice

RTT Vinohradská DÚR, DSP, PDPS, IČ pro SP, AD

Cena služeb - 5 980 000,-
DÚR, DSP, PDPS, IČ pro SP, AD
Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.

RTT Sokolovská – Kolbenova, 1. etapa DSP, PDPS

Cena služeb - 5 271 680,-
DSP, PDPS
Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.

RTT Průběžná – Švehlova DSP, PDPS

Cena služeb - 8 437 262
DSP, PDPS
Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.

RTT Evropská II DSP, PDPS

Cena služeb - 2 550 000,-
DSP, PDPS
Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.

<p>(vii) 2 (dvě) zakázky týkajících se výkonu autorského dozoru na stavbě (novostavbě nebo rekonstrukci) pozemní komunikace nebo tramvajové trati, přičemž minimálně jedna zakázka zahrnuje výkon autorského dozoru na stavbě (novostavbě nebo rekonstrukci) tramvajové trati.</p>	<p>D1-Mirošovice-Kývalka-Modernizace-autorský dozor-úsek 05, exit 41 Šternov - exit 49 Psáře Cena služeb - 1 858 320 Kč Dohled nad souladem zhotovení stavby s koncepčním návrhem stavby (DSP/ZDS) a posouzení RDS a případných pozměňovacích a/nebo doplňujících návrhů ŘSD Závod Praha</p> <p>D3 0308 B Most přes Lužnici Cena služeb - 1 990 000 Kč Poskytování autorského dozoru mostu na dálnici D3 v km 101,406 - 102,470 ŘSD ČR Správa České Budějovice</p> <p>Bělá pod Bezdězem, průtah DÚR, DSP, DVZ, IČ pro ÚR a SP, AD Cena služeb - 4 250 000 Kč DÚR, DSP, DVZ, IČ pro ÚR a SP, AD Středočeský kraj</p> <p>RTT Vinohradská DÚR, DSP, PDPS, IČ pro SP, AD Cena služeb - 5 980 000,- Kč DÚR, DSP, PDPS, IČ pro SP, AD Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Patočkova (U Brusnice – Střešovická) DÚR, DSP, PDPS, IČ pro ÚR a SP, AD Cena služeb - 1 525 000,- Kč DÚR, DSP, PDPS, IČ pro ÚR a SP, AD Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>RTT Albertov – Otakarova DÚR, DSP, PDPS, IČ pro ÚR a SP, AD Cena služeb - 3 598 040,- Kč DÚR, DSP, PDPS, IČ pro ÚR a SP, AD Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p>	<p>✓</p>
<p>(viii) 2 (dvou) zakázek týkajících se zpracování projektové dokumentace ve stupni DÚR nebo DSP stavby (novostavby nebo rekonstrukce) měnirny kolejové dopravní stavby.</p>	<p>Tramvajová trať Modřany – Libuš DÚR, IČ pro ÚR Cena služeb - 6 300 000,- DÚR, IČ pro ÚR Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>Rekonstrukce měnirny Vyšehrad DSP, PDPS Cena služeb – 37,771 mil. Kč DSP, DPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p>	<p>✓</p>

	<p>Dílčí modernizace MR Řepy – rekonstrukce rozvodny 22 kV DSP, DPS Cena služeb – 648 650,- DSP, DPS Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>Optimalizace trati Beroun (včetně) – Králov Dvůr projekt stavby (DSP, DPS) Cena služeb – 59 438 100,- projekt stavby (DSP, DPS) Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ</p> <p>Modernizace osvětlení stanice metra Jinonice DSP, DVZ Cena služeb - 19 153 600,- Kč DSP, DVZ Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>Modernizace osvětlení stanice metra Skalka DSP, DVZ Cena služeb – 15 540 600,- DSP, DVZ Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>Modernizace osvětlení stanice metra Opatov DSP, DVZ Cena služeb – 25 155 300,- DSP, DVZ Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>Modernizace osvětlení stanice metra Dejvická DSP, DVZ Cena služeb – 13 683 600,- DSP, DVZ Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p> <p>Modernizace osvětlení stanice metra Pankrác DSP Cena služeb – 4 519 800,- DSP Dopravní podnik hl.m. Prahy a.s.</p>	
Popis opatření dodavatele k zajištění kvality		
NEBYLO POŽADOVÁNO		✓
Přehled nástrojů nebo pomůcek		

NEBYLO POŽADOVÁNO		✓
PODDODAVATELÉ		
seznam poddodavatelů dle čl. 5.4 ZD	EIA SERVIS s.r.o., IČ: 625 26 791 – činnost v oboru posuzování vlivů na životní prostředí	✓
splnění profesní způsobilosti dle ustanovení § 77 odst. 1 ZZVZ (výpis z obchodního rejstříku či jiné obdobné evidence) poddodavatele	Výpis ze SKD	✓
splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím poddodavatele	Technická kvalifikace dle ust. § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ – osoba provádějící posuzování vlivů na životní prostředí	✓
splnění základní způsobilosti dle ustanovení § 74 ZZVZ poddodavatele	Formulář č. 2.1.1. konsolidované ČP ze dne 17.12.2018, RNDr. Vojtěch Vyhňálek, CSc., jednatel Výpis z evidence rejstříku trestů právnických osob – EIA SERVIS s.r.o.. ze dne 17.12.2018, Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob – Vojtěch Vyhňálek ze dne 17.12.2018 Potvrzení Finančního úřadu pro Jihočeský kraj ze dne 18.12.2018 Potvrzení Okresní správy sociálního zabezpečení České Budějovice ze dne 17.12.2018 Výpis z OR ze dne 10.1.2019 Výpis ze ŽR ze dne 10.1.2019	✓
písemný závazek k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky účastníkem či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude účastník oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za účastníka	Smlouva o uzavření budoucí poddodavatelé smlouvy, čl. V.	✓
FORMÁLNÍ POŽADAVKY		
Závazek společné a nerozdílné odpovědnosti dle čl. 5.5 ZD	Smlouva o sdružení ve společnost ze dne 10.1.2019, Čl. III, odst. 2 – Rozdělení odpovědnosti	✓
Zmocnění vedoucího účastníka sdružení	Smlouva o sdružení ve společnost ze dne 10.1.2019, Čl. I, odst 6 – Plná moc	✓

