

OBJEDNÁVKA

Objednatel		Zhotovitel	
Název:	AFRY CZ s.r.o.	Název:	TSK hl. m. Praha, a.s.
Adresa:	Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4	Adresa:	Řásnovka 770/8 110 00 Praha 1
IČ:	45306605 DIČ: C745306605	IČ:	03447286 DIČ: CZ 03447286
Plátce DPH	ano č.ú. [redacted]	Plátce DPH	ano č.ú. [redacted]
Banka:	[redacted]	Banka:	[redacted]
Tel.:	+420 277 005 500	Tel.:	+420 257 015 111
E-mail:	obchod@afry.com	E-mail:	tsk@tsk-praha.cz

Předmět smlouvy		Dopravně-inženýrské podklady (DIP) pro MÚK Jesenice na D0	
Místo plnění	Viz adresa objednatele	Číslo poddávatele smlouvy	2020/0058 - 02
Zodpovědná osoba objednatele	Ing. Jakub Vyhnálek jakub.vyhnalek@afry.com	Zodpovědná osoba zhotovitele	Ing. Jiří Zeman jiri.zeman@tsk-praha.cz
Splatnost faktur	45	Ozn. nabídky	Nabídka ze dne 22.4.2020
Způsob platby	Převodním příkazem	Adresa dodání účetních dokladů	fakturace@afry.com
Datum objednávky	24.04.2020	Konečný termín plnění	viz popis předmětu smlouvy

Popis předmětu smlouvy			
Název a popis činnosti	Cena v Kč bez DPH	Množství	Dílčí termín dodání
Dopravní průzkum	34.000,-	3x tisk	30.10.2020
Výstupy dopravního modelu	31.000,-	1x PDF	

Podklady poskytované objednatelem	
Popis	Dílčí termín předání
nejdou	

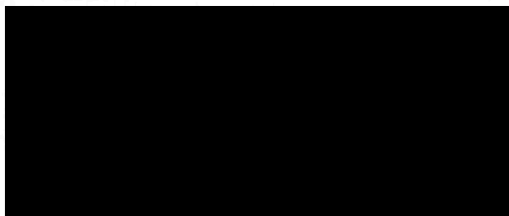
Podmínky stanovené objednatelem na tuto zakázku

- Potvrzením objednávky a jejím doručením objednateli je uzavřena smlouva o dílo (dále jen „smlouva“) ve smyslu § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“).

Za objednatele

Jméno a příjmení, funkce: **Václav Bartůněk**
 Vedoucí ateliéru Dopravní projekce

Razítko a podpis



Za zhotovitele

Jméno a příjmení, funkce: _____

Razítko a podpis

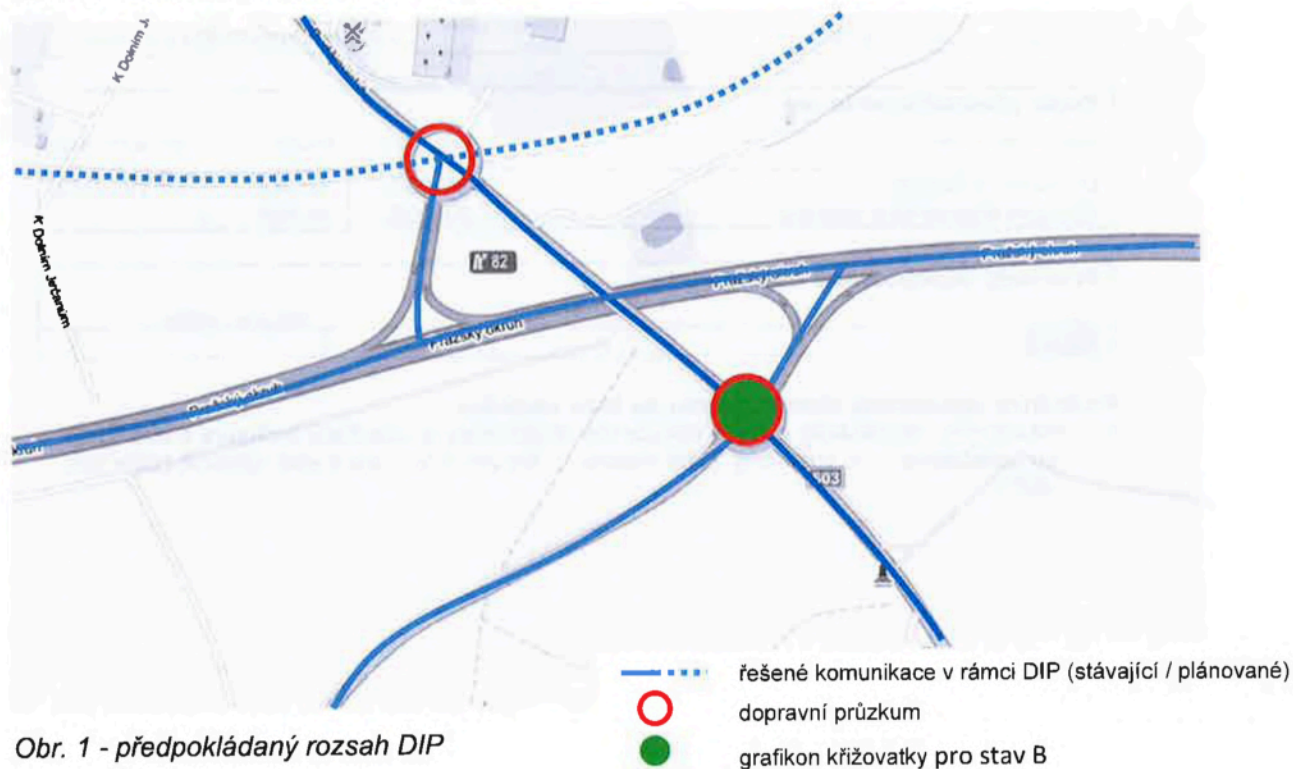


Dopravněinženýrské podklady (DIP) pro zkapacitnění MÚK Jesenice D0 exit 82 – okružní křižovatka JIH (D0 x II/105 x II/603), nabídka prací

1. fáze - popis současného stavu IAD, podzim 2020 = stav A


TSK-ÚDI disponuje databází sčítání automobilové dopravy v rozsahu cca 700 úseků komunikační sítě hl. m. Prahy (tzv. síť IDIS). Pro potřeby detailních studií je možné tuto databázi dále zpodrobnit dle požadavku objednatele a dle potřeb návazných analýz (křižovatkové pohyby, podklady pro model). Jelikož se nejedná o komunikace ležící na území hl. m. Prahy (nejsou obsaženy v databázi TSK), bude nutné provést sčítání na křižovatkách MÚK Jesenice (křižovatky sever i jih).

Na základě zjištěných údajů zpracujeme model současného stavu. Výstupem této fáze bude modelový výpočet kartogramu intenzit AD pro současný stav, který bude zpracován ve skladbě – celkem vozidla za 24 h / z toho nad 3,5 t.



2. fáze – modelový výpočet rok 2023 = stav B

Pomocí celoměstského dopravního modelu TSK-ÚDI a na základě podkladů objednatele bude zpracován výhledový model etapového stavu okolní komunikační sítě ve skladbě – celkem vozidla za 24h / z toho nad 3,5t.



Výstupy budou obsahovat:

- kartogram zatížení okolní komunikační sítě pro rok 2023,
- grafikon křižovatky JIH D0 x II/105 x II/603

Nad rámec současného stavu bude výhledový výpočet zohledňovat obchvat města Jesenice (viz tečkovaná komunikace II/101 v obr. 1), naopak nebude obsahovat existenci stavby Pražského okruhu PO 511 (D1 - I/12).

3. fáze – kompletace

DIP budou zkompletovány a doplněny o průvodní text a dostupné dopravněinženýrské údaje, tj.:

- podíl TNV+BUS,
- počty spojů MHD.

Podklady požadované od objednatele:

- situační výkres nové křižovatky (zejména dopravní napojení vč. popisu uvažovaného dopravního režimu),

Předpokládaný harmonogram prací:

Zahájení prací	2. pol. září 2020
• dopravní průzkum vč. vyhodnocení	2 týdny
• zpracování kartogramů intenzit	2 týdny
• kompletace	1 týden
• celkem	cca 5 týdnů

Vzhledem k vývoji dopravní situace v souvislosti s restriktivními opatřeními vlády České republiky kvůli šíření koronaviru jsme nuceni sčítání automobilové dopravy odložit až na měsíc září, kdy očekáváme ustálení dopravní chování účastníků silničního provozu.

V současné chvíli můžeme nabídnout reálný termín odevzdání koncem října 2020.


Cena za zpracování:

• dopravní průzkum	34 000 Kč + DPH
• syntéza dopravních průzkumů (v případě sčítání objednatele)	5 000 Kč + DPH
• výstupy dopravního modelu + kompletace	31 000 Kč + DPH
• celkem	do 65 000 Kč + DPH

Doplňující informace:

Součástí objednávky / smlouvy o dílo musí být následující ustanovení:

- Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této Objednávky v registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), bude-li splňovat podmínka pro zveřejnění, zajistí Zhotovitel.
- Každá ze smluvních stran potvrzuje, že při sjednávání této smlouvy postupovala čestně a transparentně a současně se zavazuje, že takto bude postupovat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících. Smluvní strany potvrzují, že se seznámily se




zásadami Criminal compliance programu TSK (dále jen „CCP“), zejména s Kodexem CCP a zavazují se tyto zásady po dobu trvání smluvního vztahu dodržovat. Každá ze smluvních stran se zavazuje, že bude jednat a přijme opatření tak, aby nevzniklo důvodné podezření na spáchání trestného činu či k jeho spáchání, tj. tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zák.č. 418/2011 Sb., nebo nevznikla trestní odpovědnost jednajících osob podle zák.č. 40/2009 Sb.

Tato nabídka je platná do 15. 5. 2020.

Dne 22. 4. 2020 zpracoval: Ing. Jaroslav Svoboda

Dne 22. 4. 2020 schválil:


Ing. Jiří Zeman
vedoucí oddělení modelování dopravy, na základě pověření