



TSKRP007GVKX



tskpes1226728

Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín
IČO: 02445344 DIČ: CZ699004845

zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze,
oddíl B vložka 19527
(kupující)

**Technická správa komunikací hl. m. Prahy
a.s.**
Řásnovka 770/8
CZ-110 00 PRAHA 1, STARÉ MĚSTO
IČ: 03447286 DIČ: CZ03447286
(prodávající)

Objednávka

Číslo objednávky /datum:
4200775361 / 4025 z 18.06.2019

Kontaktní osoba: Eva Kuglerová

e-mail: [REDACTED]

Adresa dodání:

Firma
Skanska Reality a.s.
Křížkova 682/34a
CZ-186 00 PRAHA 8 - KARLÍN

Číslo prodávajícího: 3447286

Plat.podm.: Splatné do 35 dnů od doručení faktury.

Termín dodávky - Den: 09.09.2019
9.9.2019

Na základě Vaší CN ze 17.6.2019 u Vás objednáme provedení aktualizace dopr.inž.podkladů (DIP) pro záměr "Michelské pekárny". Součástí prací bude popis současného stavu (r.2019) a výhledového stavu (r.2027) ve variantách bez/se záměrem a v sub variantě bez/s tramvajovým propojem a plánovanou komunikací "S4"- Pekárenská-Pod Vinným potokem. Termín zahájení prací 08/2019. Termín odevzdání 9.9.2019. Aktuální data k záměru objednatel zašle zpracovateli do zahájení prací, tedy do 31.7.2019.

**Objednáváme u vás za podmínek a požadavků uvedených na konci objednávky
Předmět plnění:**

Měna CZK

Pol.	Čís. výrobku MJ	Název	Množství	Cena/jedn.(bez DPH)	Cena celk. (bez DPH)	SPP Prvek
00010	2040990	dopravně inž.podklady_Michelské pekárny	1,00	68.000,000 / 1	68.000,00	24370.254000.001.990
	JV					
Cena celkem bez DPH:					68.000,00	CZK

-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 podmínku 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 kterékoliv 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.

Fakturu s odkazem na číslo objednávky (*) a náležitostmi požadovanými platnými právními předpisy, s potvrzeným

dodacím listem, (zápisem o předání a převzetí), výrobním číslem zboží, záruční dobou a číslem dle Klasifikací produkce (CZ-CPA) zašlete na adresu:

Skanska Reality a.s.

Křížíkova 682/34a

186 00 Praha 8 - Karlín

nebo elektronicky na

SRC-Faktury@Skanska.CZ

POŽADAVKY NA JAKOST, PROVEDENÍ, OBALY (netýká se objednávek vystavených na služby):

Zboží musí odpovídat českým právním předpisům a platným českým technickým normám, které se na zboží vztahují, včetně českých technických norem, které nejsou obecně závazné.

Prodávající se zavazuje při předání zboží předat kupujícímu ve 2 vyhotoveních veškeré doklady nutné k převzetí a užívání zboží, nebude-li dohodnuto jinak. Jedná se o doklady vztahující se k dodanému zboží, zejména a nejen dodací listy, záruční listy, návody na montáž, údržbu a servis, prohlášení o shodě nebo prohlášení o vlastnostech podle zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění, a další doklady požadované dle zákona č. 22/1997, v platném znění, a prováděcích předpisů (certifikáty, certifikáty systému řízení jakosti a stavebně technické osvědčení), dále atesty, revize a zkoušky výrobků, certifikáty o zdravotní nezávadnosti zboží a vylučující případný obsah zdraví nebezpečných látek a další doklady nutné k převzetí a užívání zboží.

U obalů se prodávající zavazuje jako součást dodávky zboží předat kupujícímu písemně informaci, že obal splňuje požadavky dle zák. č. 477/2001 Sb. o obalech, ve znění pozdějších předpisů, a jakým způsobem je zajištěn zpětný odběr odpadu; u dodávky zboží obsahující nebezpečné směsi musí být její obal či štítek dle zák. č. 350/2011 Sb., chemický zákon, ve znění pozdějších předpisů, a při první dodávce zboží s nebezpečnou směsí musí být předán kupujícímu bezpečnostní list dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006.

PLATEBNÍ PODMÍNKY:

Jestliže faktura nebude obsahovat veškeré náležitosti, včetně čísla objednávky, stanovených příloh, nebo jestliže údaje v ní uvedené nebudou správné, je kupující oprávněn vrátit ji ve lhůtě splatnosti prodávajícímu s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu od počátku doručení opravené faktury kupujícímu.

Smluvní strany sjednávají pro případy, kdy je prodávající nespolehlivým plátcem nebo kdy prodávající na fakturu uvede jako číslo bankovního účtu prodávajícího číslo, které není správcem daně zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup, anebo v případě, že prodávající požaduje uhrazení platby na bankovní účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo území České republiky, že kupující je oprávněn zaplatit částku odpovídající plné nebo částečné výši daně z přidané hodnoty z kupní ceny dodaného zboží přímo správci daně podle zákona o dani z přidané hodnoty. Úhradou částky odpovídající plné nebo částečné výši daně z přidané hodnoty z kupní ceny dodaného zboží přímo správci daně zaniká závazek kupujícího uhradit daň z přidané hodnoty nebo její část prodávajícímu.

V případě prodlení prodávajícího s odevzdáním zboží má kupující právo na smluvní pokutu ve výši 0,1% z kupní ceny zboží, jehož se prodlení týká, bez daně z přidané hodnoty za každý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody vzniklé v důsledku porušení povinnosti, ke které se vztahuje smluvní pokuta.

OSTATNÍ UJEDNÁNÍ:

Smluvní vztah založený touto objednávkou se řídí právním řádem podle sídla objednatele a dále následujícími dokumenty vystavenými na webových stránkách kupujícího: <http://www.skanska.cz/cz/O-nas/Pro-dodavatele/> a platnými k datu odeslání této objednávky kupujícím: Kodex dodavatelů Skanska, Závazné podmínky pro příjem elektronických faktur vystavených na společnosti skupiny Skanska v ČR a SR a Smluvní podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí na staveništi. Akceptací této objednávky prodávající prohlašuje, že se s těmito podmínkami seznámil, jsou mu jasné a souhlasí s nimi.

Číslo objedn

18.6.2019

Cena celkem bez DPH: 68 000,00 CZK

Proávající
razítko a podpisKupující
razítko a podpis**POTVRZENOU OBJEDNÁVKU PROSÍME OBRATEM ZASLAT ZPĚT.**

V případě objednávky formou e-mailu, zašlete potvrzenou objednávku zpět na e-mailovou adresu, ze které byla objednávka odeslána.

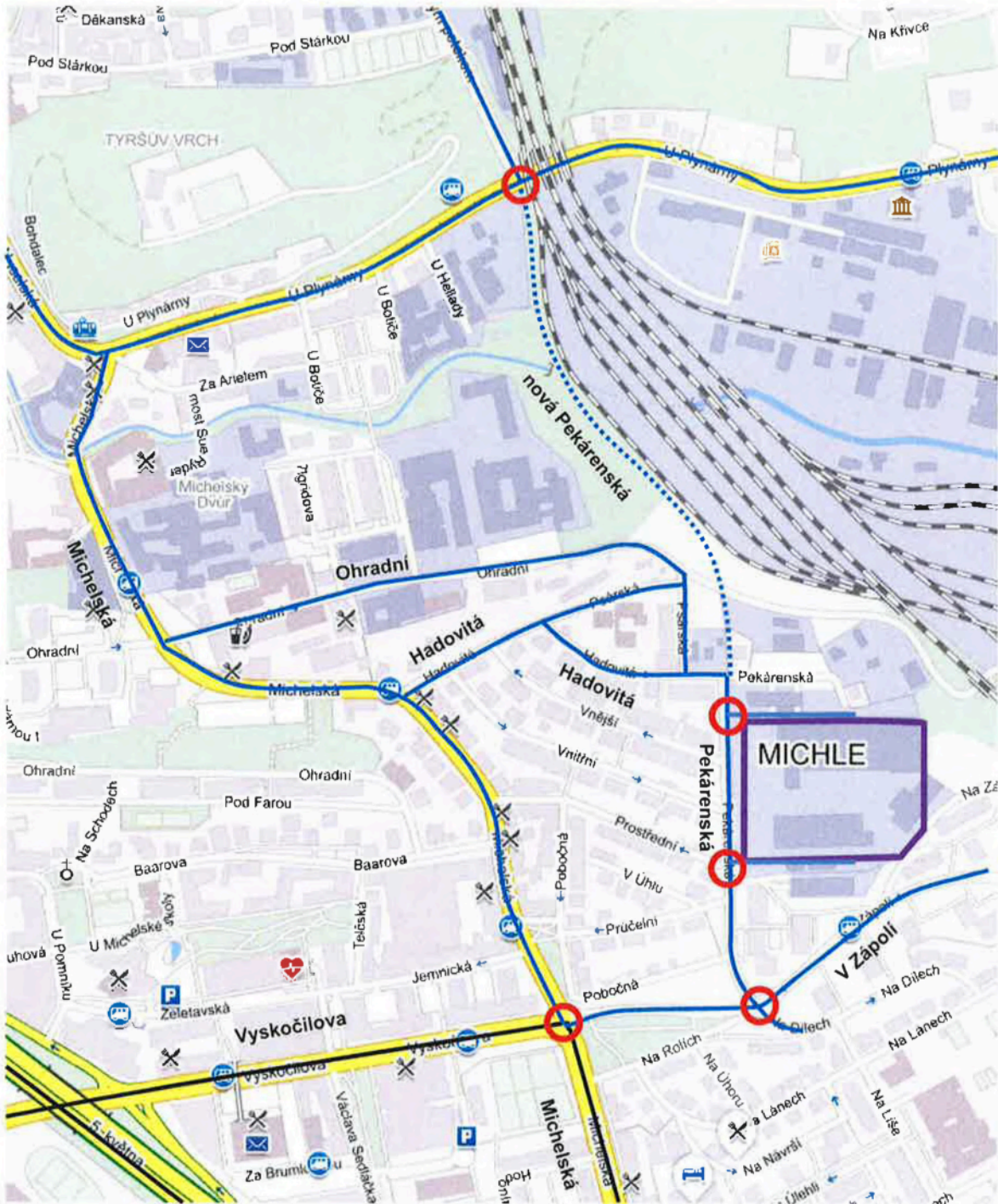
Aktualizace dopravněinženýrských podkladů (DIP) pro záměr „Michelská pekárna“, nabídka prací




Úkol bude aktualizovat předchozí zpracování DIP 16-7500-H14 a 17-5230-H48 se zpracováním nových kapacit areálu a jeho napojení.

1. fáze - popis současného stavu IAD, jaro roku 2019 = stav A

TSK-ÚDI disponuje databází sčítání automobilové dopravy v rozsahu cca 700 úseků komunikační sítě hl. m. Prahy, viz černé komunikace (tzv. síť IDIS). Pro potřeby detailních studií je možné tuto databázi dále zpřesnit dle požadavku objednatele a dle potřeb návazných analýz (křižovatkové pohyby, podklady pro model).

Na základě takto zjištěných údajů zpracujeme model současného stavu.



-  schéma sledované komunikační sítě (IDIS)
-  ostatní komunikace v rámci DIP (stávající/plánované)
-  řešené křižovatky

Výstupem této fáze bude modelový výpočet kartogramu intenzit AD pro současný stav, který bude zpracován ve skladbě – celkem vozidla za 24h / z toho nad 3,5t.

2. fáze – modelový výpočet rok 2027 = 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:

- výpočet vyvolané dopravy ze záměru,
- kartogramy zatížení okolní komunikační sítě pro rok 2027:
 - B.1 – stav bez záměru „Michelská pekárna“ (bez nové Pekárenské)
 - B.2 – stav se záměrem „Michelská pekárna“ (bez nové Pekárenské)
 - B.3 – stav bez záměru „Michelská pekárna“ (s novou Pekárenskou)
 - B.4 – stav se záměrem „Michelská pekárna“ (s novou Pekárenskou)
- kartogramy směrového rozdělení vyvolané dopravy (pro stavy B.2 a B.4) - v absolutních hodnotách a v procentuálním vyjádření,
- grafikony 5 křižovatek (pro stavy B.2 a B.4),
 - Vyskočilova x Michelská,
 - V Zápolí x Pekárenská,
 - Pekárenská x 1. vjezd do areálu,
 - Pekárenská x 2. vjezd do areálu.
 - U Plynárny x nová Pekárenská (pouze ve stavu B.4 - nebude součástí hlavního materiálu)

Nadřazená komunikační síť bude ve stavu oproti současnému stavu doplněna o Pražský okruh st. 511 mezi dálnicí D1 a Běchovicemi. Ve výpočtech bude dále zohledněna nová rampa z Vyskočilovy ulice na komunikaci 5. května. K diskusi je i zohlednění nové MÚK Jižní spojka x Záběhlická.

Možná regulační opatření na trase SJM nebudou ve výhledových horizontech zohledněny. Plánovaná komunikace „nová Pekárenská“ v úseku mezi ul. U Plynárny a Hadovitá (vč. úpravy křižovatky V Zápolí x Na Dílech) bude zohledněna pouze ve stavech B.3 a B.4.

3. fáze – kompletace

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

- podíly noční dopravy (poměr 6-22 z 0-24),
- průměrné jízdní rychlosti,
- variace dopravy,
- podíl TNV+BUS,
- počty spojů MHD.

Podklady požadované od objednatele:

- popis záměru a etap jeho výstavby (popis funkcí a jednotlivé výměry, bilanci dopravy v klidu dle nových PSP, ČSN apod.) pro výpočet generované dopravy,
- **situační výkres záměru a nové Pekárenské** (zejména dopravní napojení objektu vč. uvažovaného režimu),
- podklady pro odvození stávající dopravy (kvantifikace dnešních zátěží např. z výpisu vjezdů do areálu),
- případné další podklady o uvažované zástavbě v nejbližším okolí (pozadí).

Předpokládaný harmonogram prací

- zpracování kartogramů intenzit cca 4 týdny
- kompletace čístopisu cca 1 týden

Celkem tedy cca 5 týdnů s tím, že práce budou zahájeny nejdříve na začátku srpna 2019. Ke dni zpracování této nabídky je vzhledem k vyřízení našeho pracoviště reálný termín odevzdání 9. 9. 2019.

Tato nabídka je platná do 28. 6. 2019.

Cena za zpracování:

- 68 000,- 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 podmínku 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.

Dne 17. 6. 2019 zpracoval Ing. Jaroslav Svoboda a kol.