



TSKRP00AHW3B

SMLOUVA O DÍLO – DODATEK Č. 1

**Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.**

se sídlem Řásnovka 770/8, Staré Město, 110 00 Praha 1  
IČO: 03447286  
DIČ: CZ03447286  
zápis v obchodním rejstříku: vedeném u Městského soudu v Praze, spis. zn. B 20059  
zastoupena: Mgr. Jozefem Sinčákem, MBA, generálním ředitelem a  
předsedou představenstva  
zastoupena: PhDr. Filipem Hájkem, místopředsedou představenstva  
zastoupena: Ing. Josefem Richtrem, místopředsedou představenstva  
zastoupena: Ing. Martinem Pípou, členem představenstva  
způsob jednání: Společnost zastupují vždy nejméně dva členové  
představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být  
předsedou anebo místopředsedou představenstva.  
bankovní spojení: [REDACTED]  
e-mail pro účely fakturace: fakturace@tsk-praha.cz

(„Objednatel“)

a

**SAROUTE s.r.o.**

se sídlem Zašovská 750, 757 01 Valašské Meziříčí - Krásno nad  
Bečvou  
IČO: 26820706  
DIČ: CZ26820706  
zápis v obchodním rejstříku: vedeném u Krajského soudu v Ostravě, spis. Zn. C 25807  
zastoupena: Ing. Ivanem Hlavoněm, MBA, jednatelem  
bankovní spojení: [REDACTED]  
e-mail pro účely fakturace: praha@saroute.eu

(„Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel také společně „Smluvní strany“)

**Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo  
pro oblast Praha – centrum  
(„Dodatek č. 1“)**

Číslo smlouvy Objednatele: 3/20/1330/003

Číslo smlouvy Zhotovitele: 12001

**Preambule**

Vzhledem k tomu, že

- (A) dne 10. 6. 2020 uzavřely Smluvní strany smlouvu o dílo na plnění veřejné zakázky s názvem „Vodorovné a svislé dopravní značení“ („**Veřejná zakázka**“), uveřejněnou v registru smluv dne 11. 6. 2020, pod ID 12064880 („**Smlouva**“), kterou se Zhotovitel zavázal dle potřeb a pokynů (objednávek) Objednatele provádět dílčí plnění vymezená stanovením místní úpravy provozu, anebo předvídaná plánem oprav a údržby („**Dílčí plnění**“), a to v rozsahu a v souladu se sjednaným položkovým ceníkem („**Ceník**“),
- (B) Smluvní strany v době po uzavření Smlouvy identifikovaly potřebu doplnit v rámci Ceníku

položky, jejichž zahrnutí mezi Dílčí plnění je vyžadováno provozními potřebami Objednatele, resp. požadavky na úpravu a řízení provozu na pozemních komunikacích nacházejících se na území hlavního města Prahy,

uzavírají Smluvní strany podle § 1901 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů („**Občanský zákoník**“) v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů („**ZZVZ**“) tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě.

## 1. PŘEDMĚT DODATKU Č. 1

1.1 Tímto Dodatkem č. 1 Smluvní strany mění práva a povinnosti vzniklé ze Smlouvy tak, že:

A) Příloha č. 1 Smlouvy se ke dni účinnosti tohoto Dodatku č. 1 doplňuje o položky uvedené v příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 1.

B) Ustanovení čl. 12.4 Smlouvy se mění tak, že:

*„Smluvní strany souhlasí s použitím faktur vystavených na základě Smlouvy výhradně v elektronické podobě (faktura má elektronickou podobu tehdy, pokud je vystavena a obdržena elektronicky) - dále jen „Elektronická faktura“. Smluvní strany sjednávají, že věrohodnost původu faktury v elektronické podobě a neporušenost jejího obsahu bude zajištěna v souladu s platnou právní úpravou. Zhotovitel je povinen doručit Objednateli fakturu elektronicky, a to výlučně e-mailem na e-mailovou adresu: fakturace@tsk-praha.cz. Zaslání Elektronické faktury Zhotovitelem na jinou e-mailovou adresu než uvedenou v předchozí větě je neúčinné. K odeslání Elektronické faktury je Zhotovitel povinen využít pouze e-mailovou adresu Zhotovitele uvedenou pro tento účel v Dodatku č. 1 ke Smlouvě, jinak je zaslání Elektronické faktury neúčinné s výjimkou, budou-li průvodní e-mail k Elektronické faktuře či Elektronická faktura opatřeny zaručeným elektronickým podpisem, případně zaručenou elektronickou pečeti Zhotovitele. Elektronická faktura musí být Objednateli zaslána vždy ve formátu PDF a zároveň i ISDOC (ISDOCX), je-li to možné. Přílohy Elektronické faktury, které nejsou součástí daňového dokladu, budou zasilány Objednateli pouze ve formátech RTF, PDF, JPG, DOC, DOCx, XLS, XLSx. Elektronická faktura musí být opatřena zaručeným elektronickým podpisem, případně zaručenou elektronickou pečeti, obojí založené na kvalifikovaném certifikátu ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb. o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce podpisu, ve znění pozdějších předpisů, kvalifikovaný certifikát musí být vydán jedním z Ministerstvem vnitra ČR akreditovaných poskytovatelů certifikačních služeb. Není-li Elektronická faktura opatřena zaručeným elektronickým podpisem, případně zaručenou elektronickou pečeti ve smyslu předchozí věty nebo není-li takto opatřen alespoň průvodní e-mail k Elektronické faktuře, musí být Elektronická faktura odeslána e-mailem výhradně z e-mailové adresy Zhotovitele, uvedené pro tento účel v Dodatku č. 1 ke Smlouvě, jehož přílohou je Elektronická faktura. Elektronická faktura bude vyhotovena v četnosti 1 e-mail - 1 Elektronická faktura v samostatném souboru a její přílohy v samostatném souboru (souborech). V případě, kdy bude zaslána Objednateli Elektronická faktura, zavazuje se Zhotovitel nezasílat stejnou fakturu duplicitně v listinné podobě. Zhotovitel je povinen odeslat Objednateli fakturu shora uvedeným postupem, nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od vzniku jeho nároku na zaplacení Ceny.“*

C) E-mailovou adresou Zhotovitele a e-mailovou adresou Objednatele pro účely fakturace dle čl. 1 odst. 1.1 písm. B) tohoto Dodatku č. 1, resp. jím měněného čl. 12.4 Smlouvy se rozumí e-mailové adresy Zhotovitele a Objednatele pro účely fakturace uvedené v rámci identifikačních údajů Objednatele a Zhotovitele dle tohoto Dodatku č. 1.

1.2 Ostatní ustanovení Smlouvy, která nejsou článkem 1 odst. 1.1 Dodatku č. 1 dotčena, zůstávají nezměněna a zůstávají v platnosti a účinnosti ve znění uvedeném ve Smlouvě.

## 2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven v 6 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 4 (čtyři) stejnopisy a 2 (dva) stejnopisy obdrží Zhotovitel.
- 2.2 Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti jeho podpisem oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejněním v registru smluv ve lhůtě stanovené zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů („zákon o registru smluv“).
- 2.3 Zhotovitel souhlasí s tím, aby tento Dodatek č. 1 byl uveden v Centrální evidenci smluv (CES TSK a.s.) vedené Objednatelem, která je veřejně přístupná.
- 2.4 Obě Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto Dodatku č. 1 nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním Smlouvy, jakož i s uveřejněním výše skutečně uhrazené ceny za plnění této Smlouvy v souladu s ustanovením § 219 ZZVZ, resp. v souladu se zákonem o registru smluv.
- 2.5 Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 jsou následující přílohy:
- (a) Příloha č. 1 – doplnění Ceníku

**Strany tímto výslovně prohlašují, že tento Dodatek č. 1 byl uzavřen po vzájemném projednání, a že vyjadřuje jejich pravou a svobodnou vůli, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.**

V  dne 20. 10. 2021

Za Objednatele:

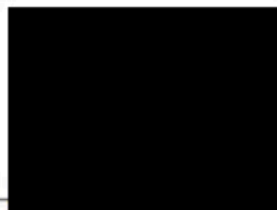


Filip Hájek

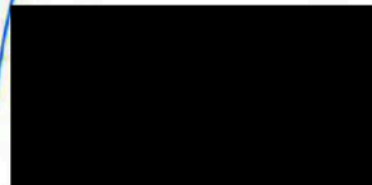
  
Mgr. Jozef Sinčák

Ve Valašském Meziříčí dne 7. 10. 2021

Za Zhotovitele:



Ing. Ivan Hlavoň, MBA



## Příloha č. 1 - doplnění Ceníku

Poř.č.	DODATEK č. 1	příloha č.	rozměr (mm)	TJ	počet		celková cena	
					TJ	cena	1 052 900	
741	pružný sloupek typ - JISLON - pružný sloupek DK-7BS-M80-W	24		ks	150			
742	pružný sloupek typ - JISLON - pružný sloupek DK-7BS-M80-W - kotvicí materiál			ks	150			
743	pružný sloupek typ - JISLON - pružný sloupek DK-7BS-M80-W - montáž			ks	150			
744	pružný sloupek typ - JISLON - pružný sloupek DK-7BS-M80-W - demontáž			ks	50			
745	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) rohový díl	25	800x100x800	ks	12			
746	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) krajní díl	25	800x100x400	ks	12			
747	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) vnitřní díl	25	400x100x400	ks	10			
748	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) vnitřní díl	25	800x100x400	ks	10			
749	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) rohový díl - montáž		800x100x800	ks	12			
750	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) krajní díl - montáž		800x100x400	ks	12			
751	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) vnitřní díl - montáž		400x100x400	ks	10			
752	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) vnitřní díl - demontáž		800x100x400	ks	10			
753	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) rohový díl - demontáž		800x100x800	ks	10			
754	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) krajní díl - demontáž		800x100x400	ks	10			
755	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) vnitřní díl - demontáž		400x100x400	ks	10			
756	skládáný dopravní ostrůvek SDO-1080 (včetně kotvicího materiálu) vnitřní díl - demontáž		800x100x400	ks	10			
757	dopravní zrcadlo kulaté (zrc. plocha - Ø 1000 mm) - ANTIFREEZE - (včetně instalačního materiálu)	26	Ø 1000	ks	1			
758	dopravní zrcadlo (zrc. plocha 600x450 mm) - ANTIFREEZE - (včetně instalačního materiálu)	27	600x450	ks	1			
759	dopravní zrcadlo (zrc. plocha 800x600 mm) - ANTIFREEZE - (včetně instalačního materiálu)	27	800x600	ks	1			
760	luminiscenční - retroreflexní knoflík - odrazka na svodidlo	28		ks	30			
761	luminiscenční - retroreflexní knoflík - odrazka na svodidlo - montáž			ks	30			
762	luminiscenční - retroreflexní knoflík - odrazka na svodidlo - demontáž			ks	30			
SUMA								<b>1 052 900</b>

**DK-7BS-M80-W**

**Technická charakteristika:**



- Pružný sloupek CITY - Šedá
- Reflexní pásy - Bílá
- Výška – 800mm / Průměr - 80mm / konec - Standard
- Uchycení – šroub M24 / díra Ø 48mm
- **MÁ CERTIFIKÁT**

**kód - JI3001**





příloha 26 (dopravní zrcadlo - ANTIFREEZE - kulaté )

speciální povrch zabraňuje mlžení, orosení, tvorbě jinovatky a námrazy na zrcadlech při teplotách až -20°C



příloha 27 (dopravní zrcadlo - ANTIFREEZE)

speciální povrch zabraňuje mlžení, orosení, tvorbě jinovatky a námrazy na zrcadlech při teplotách až -20°C





příloha 28 (luminiscenční - retroreflexní knoflík - odrazka na svodidlo)

