



TSKRP006V98X

Smlouva o dílo

č. objednatele 3/18/4120/003

č. zhotovitele 315/18-100

uzavíraná dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Objednatel: **Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.**
Řásnovka 770/8, Praha 1, 110 00
IČO: 03447286
DIČ: CZ03447286
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vl. 20059
Bankovní spojení: PPF banka a.s.
Číslo bankovního účtu: [REDACTED]
zastoupena: Ing. Petrem Smolkou, generálním ředitelem a předsedou představenstva
Ing. Jiřím Trávníčkem, místopředsedou představenstva
Filipem Neusserem, místopředsedou představenstva
Ing. Miroslavem Svobodou, členem představenstva
Ing. Jiřím Tumpachem, MBA, členem představenstva

Při podpisu tohoto typu Smlouvy a veškerých jejich Dodatků do 0,5 mil. Kč bez DPH je oprávněn zastupovat objednatele v souladu s Maticí odpovědnosti na základě zmocnění uděleného představenstvem Ing. Jiří Sládek, ředitel úseku speciálních staveb,

Osoby oprávněné k jednání za objednatele:

ve věcech technických: [REDACTED]

Zhotovitel: **SATRA, spol. s r.o.**
Sokolská 32, Praha 2, 120 00
Zastoupen: Ing. Ludvík Šajtar, jednatel a generální ředitel
Zapsaný v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka č. 3014
IČ: 18584209
DIČ: CZ18584209
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1
Číslo bankovního účtu: [REDACTED]
Osoby oprávněné k jednání za zhotovitele:
ve věcech technických: [REDACTED]

Čl. I

Předmět plnění

Akce: Stavba č. 9543 – MO RAST – tunely Mrázovka

- 1) – měření v r. 2018 - prováděná pro vyhodnocení vlivů a jejich účinků na sekundární ostění tunelů
- 2) – zaměření deformací na jihovýchodním portálu, včetně jejich vyhodnocení
- 3) – měření a sledování trhlin v žb konstrukcích definitivního ostění ATM

Ad 1) – měření v r. 2018 - prováděná pro vyhodnocení vlivů a jejich účinků na sekundární ostění tunelů

Zhotovitel na základě zadání ze strany objednatele a požadavku z Provozní dokumentace tunelů Mrázovka bude pro objednatele průběžně vykonávat, zajišťovat a předávat výsledky následujících měření pro vyhodnocení vlivů a jejich účinků na sekundární ostění tunelů Mrázovka v rozsahu:

Měření č. 39 – Měření svislých deformací mezistropu v úseku E – ZTT - celkem 2 měření

Měření č. 41 – Měření deformací sekundárních ostění ZTT a VTT - celkem 2 měření

Měření č. 42 – Měření napětí v sekundárním ostění ZTT a VTT - celkem 2 měření

Měření č. 43 – Měření hydrostatického tlaku na sekundární ostění ZTT a VTT – celkem 2 měření

Objednatel výsledky měření, včetně jejich vyhodnocení, bude přebírat a zaplatí za ně smluvně dohodnutou cenu.

Způsob měření a místa jednotlivých měření a jejich vyhodnocení v tunelech Mrázovka je popsán a bude prováděn v návaznosti na „Komplexní technické zhodnocení měření a činností monitoringu - část C.1.1 Měření prováděná pro vyhodnocení vlivů a jejich účinků na sekundární ostění“, zpracovaného zhotovitelem v období 01/2006 po ukončení zkušebního provozu tunelů Mrázovka a v souladu s „Provozní dokumentací tunelů Mrázovka“, se kterou se zhotovitel seznámil před podpisem této smlouvy.

Četnost měření:

2x ročně - vždy v období výluky provozu tunelů (mytí tunelů či jiné potřeby či důvody pro údržbu tunelů Mrázovka). Výluka provozu tunelů a zajištění vypnuté požární vzduchotechniky je nezbytným předpokladem provedení těchto měření.

Způsob provádění měření a jejich vyhodnocení:

Zhotovitel bude spolupracovat při měření a jejich vyhodnocení s firmami [redacted] (měření deformací mezistropu č. 39, měření deformací sekundárních ostění č. 41 a měření tlaku č. 43). Dílčí výsledky jednotlivých měření a dílčí vyhodnocení jednotlivých měření budou zpracovány zhotovitelem do „Komplexního technického hodnocení měření a činností monitoringu“ pro každý termín v daném roce.

Počet vyhotovení:

„Komplexní technické hodnocení měření a činností monitoringu“ pro každý termín v daném roce bude předáno objednateli ve třech (3) vyhotoveních v listinné podobě a jednou (1) digitálně na CD.

Součinnost objednatele:

Objednatel v předstihu min. 2 týdny před uzavřením tunelů Mrázovka sdělí zhotoviteli tuto skutečnost, formou konzultace projedná s zhotovitelem potřeby pro přípravu měření tunelů a dále zajistí zhotoviteli pro provedení těchto měření:

- možnost vstupu a osvětlení všech potřebných prostor tunelů
- vypnutí požární vzduchotechniky po celou dobu provádění měření.

Ad 2) – zaměření deformací na jihovýchodním portálu, včetně jejich vyhodnocení

Bude provedeno jedno měření s dílčím vyhodnocením a zpracována závěrečná zpráva z měření JV portálu tunelu Mrázovka. Počet vyhotovení závěrečné zprávy: ve třech vyhotoveních pro objednatele v listinné podobě a 1x digitálně na CD.

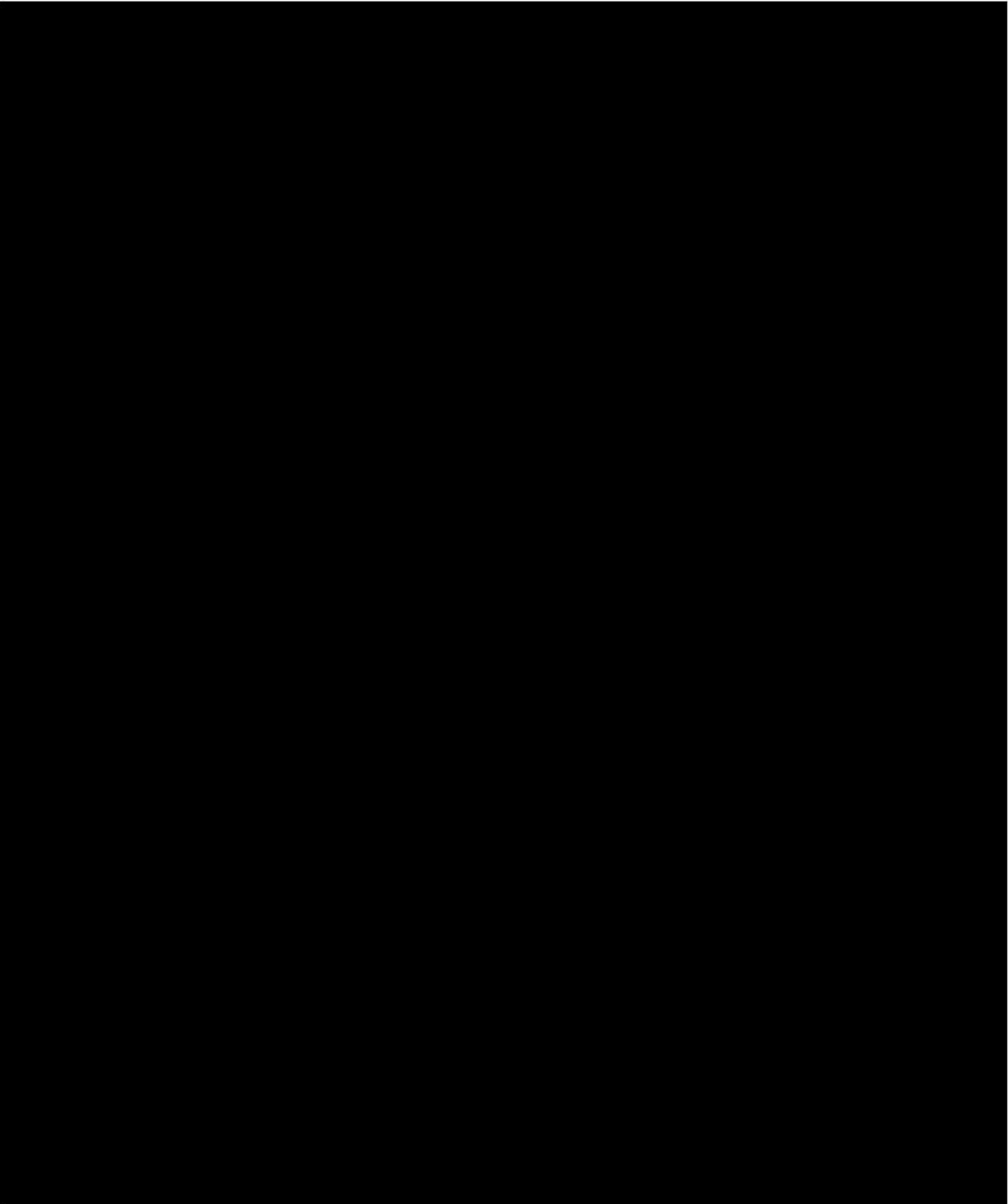
Ad 3) - měření a sledování trhlin v žb konstrukcích definitivního ostění ATM

Budou provedena dvě měření s dílčím vyhodnocením a zpracována závěrečná zpráva z měření definitivního ostění ATM. Počet vyhotovení závěrečné zprávy: ve třech vyhotoveních pro objednatele v listinné podobě a 1x digitálně na CD.

Čl. II
Cena díla

Cena díla dle čl. I - včetně všech vyhodnocení - je stanovena jako cena dohodou dle dále uvedené specifikace ceny a činí celkem:

Celková cena díla (1 +2+3) bez DPH	440 910,00 Kč
DPH 21%	92 591,10 Kč
Cena celkem vč. DPH	533 501,10 Kč



Čl. III ***Čas plnění***

Ad 1) – měření v r. 2018 - prováděná pro vyhodnocení vlivů a jejich účinků na sekundární ostění tunelů

Zhotovitel bude provádět činnosti měření a jejich vyhodnocení dle čl. I smlouvy průběžně 2x ročně v roce 2018. První měření budou provedena při uzavírce tunelu v 04. až 05. 2018, druhá měření budou provedena při uzavírce tunelu v 10. až 11. 2018.

Výsledky každého měření formou Komplexního technického hodnocení měření a činností monitoringu za dané období budou objednateli předány do 30 ti dnů od ukončení měření. Ukončení a předání výsledků pro 2. měření v 10. až 11. 2018 je stanoveno na max. termín 5. 12. 2018.

Ad 2) – zaměření deformací na jihovýchodním portálu, včetně jejich vyhodnocení

Zhotovitel bude provádět činnosti měření a jejich vyhodnocení dle čl. I smlouvy 1x v roce 2018. Měření budou provedena při uzavírce tunelu v 04. až 05. 2018.

Výsledky měření formou Závěrečné zprávy z měření na JV portálu budou objednateli předány do 30 ti dnů od ukončení měření.

Ad 3) - měření a sledování trhlin v žb konstrukcích definitivního ostění ATM

Zhotovitel bude provádět činnosti měření a jejich vyhodnocení dle čl. I smlouvy 2x v roce 2018. První měření budou provedena při uzavírce tunelu v 04. až 05. 2018, druhá měření budou provedena při uzavírce tunelu v 10. až 11. 2018. Výsledky každého měření formou Komplexního technického hodnocení měření a činností monitoringu za dané období budou objednateli předány do 30 ti dnů od ukončení měření. Ukončení a předání výsledků pro 2. měření v 10. až 11. 2018 je stanoveno na max. termín 5. 12. 2018.

Čl. IV Další ujednání

Fakturace prací:

Dílo bude fakturováno dle cen jednotlivých měření, které jsou uvedeny v čl. II smlouvy o dílo.

Na fakturách – daňových dokladech bude jako „objednatel“ uvedeno:

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

Řásnovka 770/8

110 00 Praha 1 - Staré Město

IČ: 03447286

DIC: CZ03447286

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vl. 20059

Cena za dílo bude fakturována objednateli uceleně po předání celého plnění díla, tj. 1. a 2. „Komplexního technického hodnocení měření a činností monitoringu“ a „Závěrečné zprávy z měření JV portálu“ potvrzením „Protokolu o předání PD“ v termínu do 15 ti dnů po jeho potvrzení objednatelem.

Daňový doklad – faktura, bude obsahovat veškeré náležitosti podle platného zákona o DPH a přílohou faktury bude kopie potvrzeného „Protokolu o předání PD“ podepsaného zástupcem objednatele. Splatnost faktury je 21 dní ode dne doručení objednateli. Nebude-li faktura obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění, je objednatel oprávněn ji vrátit jako neúplnou k doplnění. V takovém případě platí, že splatnost původní faktury nenastává a lhůta splatnosti začne běžet ode dne doručení opravené faktury.

Smluvní pokuty:

Nebude-li dohodnuto jinak, v případě prodlení s plněním předmětu díla zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny za každý den prodlení. V případě prodlení s úhradou faktury objednatel uhradí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.

Čl. V **Zvláštní ujednání**

Objednatel je oprávněn dílo, předmět této smlouvy, použít jen pro účely vyplývající z této smlouvy. Pokud vznikne zhotoviteli škoda z neoprávněného využití předmětných prací objednatelem nebo třetí osobou, má právo na náhradu škody.

Zjistí-li zhotovitel v podkladech nebo pokynech objednatele závadu, která mu znemožní pokračovat v práci na díle, upozorní na tuto skutečnost bez zbytečného prodlení objednatele.

Zástupcem pro jednání v technických věcech předmětu díla ze strany zhotovitele je určen:

[REDACTED]

Zástupcem pro jednání v technických věcech předmětu díla ze strany objednatele je určen:

[REDACTED]

Smluvní vztah může být upraven po dohodě statutárních zástupců obou smluvních stran pouze písemnou formou – dodatkem.

Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění díla, je strana povinna toto ihned a bezodkladně oznámit straně druhé a vyvolat jednání statutárních zástupců.

Vlastníkem díla je do doby předání díla objednateli a zaplacení dohodnuté ceny za dílo ve smyslu ustanovení čl. II a čl. IV. smlouvy o dílo zhotovitel.

Čl. VI **Závěrečné ustanovení**

Objednatel a zhotovitel shodně prohlašují, že veškeré právní vztahy, které vyplývají z této smlouvy, se řídí českým právním řádem, zejména platným občanským zákoníkem.

Dále prohlašují, že smlouva není uzavřena v rozporu s dobrými mravy, což stvrzují svými podpisy.

Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. (CES TSK), vedené Technickou správou komunikací hl. m. Prahy, a.s., která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy 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), zajistí objednatel.

Smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž objednatel obdrží po podpisu tři (3) stejnopisy a zhotovitel jeden (1).

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv.

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 Criminalcompliance programu TSK (dále jen „CCP“), které jsou uveřejněny na webových stránkách objednatele, 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 kterákoli 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.

Objednatel:

V Praze dne:

14-02-2018

Zhotovitel:

V Praze dne: 5.2.2018