

4

MOUČKA IN 998Y

MO evid. č. sml.: 6440-0014-2020-072

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0014 -2020-072

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6
IČO: 60162694
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 404881/0710
Za kterou jedná: Ing. Zdenko Pohrnc, vedoucí oddělení provozu Praha odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, oprávněný k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2) zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů.

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Ing. Zdenko Pohrnc, vedoucí OdP Praha [redacted]
- ve věcech technických: Ing. Vladimír Štolc, tech. [redacted]
Fax: [redacted]
E-mail: [redacted]
Datová schránka: hjyaavk
Adresa pro doručování: Provozní středisko 0014 Praha, U Brusnice 11, 160 00 Praha 6
dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

2. FAM s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 26287

Sídlo: Jetelová 3661, 276 01 Mělník
IČO: 475 43 311
DIČ: CZ47543311
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 24909-171/0100
Zastoupená: Miloš Frajman, jednatel
Kontaktní osoba:
- ve věcech smluvních a technických: Miloš Frajman, jednatel [redacted]
Tel., mob.: [redacted]
Adresa pro doručování: FAM s.r.o., Jetelová 3661, 276 01 Mělník
dále také jen „zhotovitel“ na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále také jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky malého rozsahu tuto smlouvu o dílo (dále také jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem smlouvy je zajištění bezpečného provozu a řádného technického stavu objektu, ve kterém došlo k havárii na kanalizaci.

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je:**
- a) závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „Havárie . oprava kanalizace, Štáb PVP“.
 - b) závazek objednatele dílo převzít a zaplatit cenu.
- 2.2.** Zhotovitel provede dílo v nejkratším možném termínu tak, aby bylo zabráněno následným škodám na majetku objednatele.

Článek 3 Cena za dílo

- 3.1.** Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové ceně za dílo specifikovaného v čl. 2 této smlouvy, na základě cenové nabídky, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1, a to ve výši:
- | | |
|------------------------------|------------|
| Cena bez DPH v Kč | 802.072,00 |
| 21% DPH v Kč | 168.435,12 |
| Cena celkem s DPH v Kč | 970.507,12 |
- (Slovy: Devětsetšedesát tisíc pětset sedm 12/00 korun českých)**
- 3.2.** V celkové ceně jsou zahrnuty veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy. DPH bude účtováno v zákonné výši v době uskutečnitelného zdanitelného plnění. Zhotovitel má právo fakturovat pouze skutečně provedené práce a dodávky.
- 3.3.** Smluvní strany se dohodly, že cena díla podle této smlouvy musí odpovídat ceně díla stanovené podle § 2586 odst. 2) ObčZ a „platí za ujednanou cenu placenou za totéž nebo srovnatelné dílo v době uzavření smlouvy a za obdobných smluvních podmínek.“

Článek 4 Místo provedení díla

- 4.1.** Místem plnění je objekt ve správě PS 0014 Praha, Čínská 26/22, Praha 6.
- vojenský objekt: CE: 00-06-08
 - stavební objekt: I.č. 002 – Štáb PVP, v k.ú. Dejvice, obec Praha 6, parcel. č. 2747/2 zapsáno na LV č. 4940 vedené u Katastrálního úřadu pro hlavní město Prahu, Katastrální pracoviště Praha.

Článek 5 Uznání závazku

- 5.1.** Práce byly zahájeny dne 16.3.2020. Převzetí dokončených prací proběhlo dne 19.5.2020 podle předávacího protokolu, který je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 2.
- 5.2.** Vzhledem k tomu, že zhotovitel na základě výzvy výše specifikované dílo pro objednatele provedl a objednatel tyto dílo převzal a doposud neuhradil, uznává tímto objednatel svůj závazek a zavazuje se k úhradě dohodnuté ceny podle této smlouvy.

Článek 6 Fakturační a platební podmínky

- 6.1.** Cena díla bude zaplacená jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného zhotovitelem. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojím vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni uskutečnění zdanitelného plnění na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví smlouvy.
- 6.2.** Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- a) označení „faktura - daňový doklad“;
 - b) evidenční číslo daňového dokladu;
 - c) číslo smlouvy;
 - d) název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa;
 - e) IČO, DIČ smluvních stran;
 - f) předmět plnění a název díla;
 - g) den vystavení faktury a datum splatnosti;
 - h) označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena;
 - i) cenu bez DPH, sazbu a výši DPH a cenu celkem včetně DPH.
- 6.3.** K faktuře musí být připojen odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Pokud bude faktura zhotovitele zahrnovat i cenu prací, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
- 6.4.** Splatnost faktury se sjednává na 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli.
- 6.5.** Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.
- 6.6.** Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
- 6.7.** Pokud budou u zhotovitele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“), bude objednatel při zaslání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.
- 6.8.** Objednatel neposkytuje zálohové platby.

Článek 7 Ostatní ujednání

- 7.1.** Smluvní strany podpisem této smlouvy a úhradou dohodnuté ceny v čl. 3.1. této smlouvy za provedené dodávky a práce, prohlašují, že po splnění povinností stanovených touto smlouvou budou její účastníci zcela vyrovnáni a nebudou mít vůči sobě žádné závazky.
- 7.2.** Smluvní strany se dohodly, že vztahy výslovně touto smlouvou neupravené (např. záruka za jakost, vady díla), se řídí příslušnými ustanoveními ObčZ.
- 7.3.** Smluvní strany se dohodly, že podle ustanovení čl. 6 Nařízení evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „GDPR“), budou zpracovávat osobní údaje a udělují souhlas se zpracováním svých osobních údajů, které jsou nezbytné pro realizaci této smlouvy a splnění právních povinností pro naplnění smlouvy.
- 7.4.** Smluvní strany se zavázaly zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám.

Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu tohoto zákona.

- 7.5. Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 7.6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona 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.
- 7.7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě závazně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
- 7.8. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 výtiscích o 4 listech. Zhotovitel obdrží 1 výtisk a objednatel 2 výtisky. Každý výtisk má charakter originálu.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

- Příloha č. 1 - Cenová nabídka - o počtu 6 listů;
- Příloha č. 2 - Předávací protokol - o počtu 1 listu.

V Praze dne:

V Praze dne: 19.5.2020

za objednatele

- 5 - 06 - 2020

Ing. Zdenko Pohranc
Vedoucí oddělení provozu Prahy
Agentura hospodaření s nemovitým m

za zhotovitele

Miloš Frajman
Jednatel
FAM s.r.o.

Cenová kalkulace**Zemní výkopové práce**

| | | |
|----|---|----|
| 1. | Hloubení rýh, hornina 3, (16 x 3 x 3,5 m), (15 x 2 x 3 m), (5 x 5 x 2m), (7,4 x 2 x 3,5m) | m3 |
| 2. | Ruční dokopávka, hornina 3 | m3 |
| 3. | Svislé přemístění výkopků, hornina 3 | m3 |
| 4. | Vodorovné přemístění výkopků, hornina 3 | m3 |
| 5. | Zásyp, zhutnění jam, šachet, rýh | m3 |

Revize a kamerová prohlídka kanalizace

| | | |
|----|--------------------------------|----------|
| 1. | Revize potrubí kanalizace | m |
| 2. | Zpráva z revize kanalizace USB | jednotka |
| 3. | Doprava - paušál 4 AV 7277 | jednotka |

Kontrola těsnosti vodovodního potrubí v areálu kasáren v ulici Čínská Jízdné

hod
km

Odvoz zeminy na skládku + skládkovné a do areálu kasáren Čínská Bobcat - závěrečná úprava terénu (12 x 30m)

m3
m2

Tlakový vůz

| | | |
|----|---|-----|
| 1. | Pročištění ucpaného ležatého kanalizačního odpadního potrubí od lapačů štřešních splavenin, pročištění kanalizačních šachet | pol |
|----|---|-----|

List1

Venkovní kanalizace

| | | |
|----|--|----|
| 1. | Potrubí KG svodné, ležaté v zemi DN 160 | m |
| 2. | Potrubí KG svodné, ležaté v zemi DN 200 | m |
| 3. | Lapač střešních splavenin, HL600 DN 100 zápachová klapka, koš na listí | ks |
| 4. | Demontáž potrubí z kameninových trub DN 100 | m |
| 5. | Demontáž potrubí z kameninových trub DN 125 | m |
| 6. | Demontáž potrubí z litinových trub DN 125 | m |

Drenážní roura

| | | |
|----|--|----|
| 1. | Montáž drenážní roury - potrubí flex. Černé děrované HDPE DN 100 | m |
| 2. | Drenážní T-kus DN 100 | ks |
| 3. | Drenážní přechodka 110/100 | ks |
| 4. | Drenážní koleno 100/90° | ks |
| 5. | Drenážní spojka DN 100 | ks |
| 6. | Mazanina - cementový potěr CP 20 | m3 |
| 7. | Obalení drenážní roury HDPE DN 100 geotextílií 300 kg/m2 | m2 |
| 8. | Podsypání, obsypání, zasypání drenážní roury - štěrk 63/32 | m3 |

Podkladní konstrukce

| | | |
|----|--|----|
| 1. | Lože pod venkovní kanalizaci ze štěrkopísku fr. 0-8 mm, tl. 100 mm | m3 |
| 2. | Obsyp, zásyp potrubí z štěrkopísku | m3 |

Montáž šachet

| | | |
|----|--|----|
| 1. | Montáž skruže betonové rovné Q1000/500/120 SP | ks |
| 2. | Montáž skruže betonové přechodové - konus | ks |
| 3. | Osazení poklop BEGU DN 600, B 125 | ks |
| 4. | Montáž dno šachty X 3 vtoky - 1 výtok DN 600/200 TEGRA, trubka korugovaná DN 600/300, adaptér teleskopický DN 600, vč. těsnění, poklop | ks |

List1

- | | | |
|----|---|----|
| 5. | Montáž dno revizní šachty 400/160 P, revizní prodloužení šachty 400/300, poklop | ks |
| 6. | Podkladní beton pod šachty | m3 |

Specifikace materiálu

- | | | |
|-----|---|----|
| 1. | Skruž betonová TBS - Q1000/500/120 SP s oplastovanými stupadly | ks |
| 2. | Konus betonový TBR - Q1000x625/600/120 SPK s kapsovým stupadlem | ks |
| 3. | Poklop BEGU DN 600, B125, betonový víko | ks |
| 4. | Dno šachty TEGRA X, 3 vtoky - 1 výtok, DN 600/200 | ks |
| 5. | Trubka korugovaná bez hrdla šachtová DN 600/3000 | ks |
| 6. | Adaptér teleskopický TEGRA DN 600 vč. těsnění | ks |
| 7. | Poklop litinový + beton na šachtu TEGRA DN 600 | ks |
| 8. | Revizní šachtové dno 400/160 P | ks |
| 9. | Revizní šachtové prodloužení DN 400/3000 | ks |
| 10. | Poklop plastový na revizní šachtu DN 400 | ks |
| 11. | HYDROBIT V60 S35 minerál - 10 m ² | ks |
| 12. | Penetral ALP černý - 3,5 kg | ks |
| 13. | Studnařská pěna 750 ml DEN BRAVEN | ks |
| 14. | Cihla plná 290 x 140 x 65 | ks |
| 15. | MAXIT MUR 950 zdíci malta | ks |
| 16. | Vápenocementová jádrová omítka | ks |
| 17. | QM BS 428 betonová směs | ks |
| 18. | SOUDA PROOF, 5 l | ks |
| 19. | FM šedá, 30 kg | ks |
| 20. | Chráníčka kabelů DN 50 | m |
| 21. | Chráníčka kabelů DN 100 | m |
| 22. | ISIFLO mosazné koleno DN 20, T120 | ks |
| 23. | ISIFLO mosazné šroubení DN 20 x ½ ZD | ks |
| 24. | Vsuvka dvojitá mosazná G - ½ | ks |
| 25. | Přechodka mosazná G - ¾ x ½ | ks |
| 26. | Ventil kulový plnoprůtokový G - ¾ | ks |
| 27. | Trubka VIDPE DN 20 x 2,8 těžká řada | m |
| 28. | Objímka kovová 20 - 23 mm komplet | ks |

List1

| | | |
|-----|---------------------------------------|----|
| 29. | Folie nopová GUTTABETA T40, 2 x 1,5 m | m2 |
| 30. | Montážní pěna | ks |
| 31. | Travní semeno | kg |

Dlažby, chodníky

| | | |
|----|---|----|
| 1. | Rozebrání dlažby malé kostky | m2 |
| 2. | Srovnání podkladu pl. do 50 m2, tl. 6 cm | m2 |
| 3. | Kladení dlažby malé kostky, lože tl. 5 cm | m2 |
| 4. | Rozebrání obrubníků | bm |
| 5. | Usazení obrubníků, lože tl. 5 cm | bm |

Montážní práce a úprava okolí výkopu

| | | |
|-----|---|-----|
| 1. | Demontáž poklopů kanalizačních šachet, kontrola kanalizačních šachet, vyčištění kanalizačních šachet | ks |
| 2. | Vybourání betonových překladů, vč. odstranění izolace, strop kolektoru | bm |
| 3. | Ruční vybourání vyzděných stěn kolektoru, plná cihla, síla stěny 30cm | m2 |
| 4. | Ruční bourání betonové podlahy kolektoru, litý beton, síla podl. 15Cm | m2 |
| 5. | Usazení ocelové chráničky DN 200 do nosné zdi budovy pro protažení kabelů do suterénu budovy, včetně zazdění | bm |
| 6. | Oškrábání zdiva - hlavní nosné zdivo rohu budovy | m2 |
| 7. | Nátěr - ošetření zdiva penetrací | m2 |
| 8. | Nalepení asfaltové lepenky HYDROBIT na stěnu budovy | m2 |
| 9. | Uzavření vodovodního potrubí, vypuštění vodovodního potrubí, demontáž vodovodního potrubí, montáž nového vodovodního potrubí DN 20, montáž mosazných ISIFLO spojek, montáž kulového ventilu, montáž objímek s gumou, propojení stávajícího vod. potrubí - přípojka pro vrátnici | kpl |
| 10. | Vyřezání konzolí v kolektoru - držáky starého topení a vody | ks |
| 11. | Přeložení chráničky kabelů skrz nosnou zeď budovy do posilovny | kpl |
| 12. | Dozdění nosné zdi v posilovně a průchodu přes chráničku | m2 |
| 13. | Osekání omítky v posilovně | m2 |

Listl

| | | |
|-----|---|-----|
| 14. | Ruční vymošení suti v kbelících ze suterénu budovy - posilovna (90m) do přistaveného kontejneru | kpl |
| 15. | Zazdění průrazu nosné zdi ve výkopu po topném kanálu | m2 |
| 16. | Vybourání otvorů do vajíčka | ks |
| 17. | Vyčištění vajíčka | kpl |
| 18. | Propláchnutí stávajících lapačů střešních splavenin hydrantovou vodou | ks |
| 19. | Propláchnutí stávajícího ležatého odp. potrubí KG DN 125 od lapačů střešních splavenin hydrantovou vodou | kpl |
| 20. | Propláchnutí stávajícího kameninového potrubí DN 125 ve výkopu hydrantovou vodou | kpl |
| 21. | Propláchnutí stávajícího drenážního potrubí DN 100 ve výkopu hydrantovou vodou | kpl |
| 22. | Propláchnutí vpusti u betonového žlabu hydrantovou vodou | kpl |
| 23. | Propláchnutí uliční vpusti ve vozovce hydrantovou vodou | kpl |
| 24. | Vyčerpání topné šachty ve vozovce | kpl |
| 25. | Demontáž skruží stávající kanalizační šachty, konusu, litinového poklopu, odvoz na skládku | kpl |
| 26. | Vybourání otvoru do betonové skruže pro napojení KG potrubí DN 200, 160 a drenážního potrubí DN 100 | ks |
| 27. | Vyříznutí drážky do betonové podlahy topného kanálu, zhotovení žlábků od vajíčka, pro napojení odtoku vody z vajíčka do šachty DN 615 | kpl |
| 28. | Penetrace, nátěr topného kanálu | m2 |
| 29. | Nalepení asfaltové lepenky HYDROBIT na stěnu topného kanálu - šachty | m2 |
| 30. | Zazdění topného kanálu | m2 |
| 31. | Vymazání spár a odtokového kanálku ve vajíčku | kpl |
| 32. | Zazdění vajíčka | ks |
| 33. | Úprava dna výkopu pro uložení geotextílie | m2 |
| 34. | Zhotovení betonového lůžka pro drenážní rouru DN 100 | bm |
| 35. | Montáž nopové folie na stěnu budovy, včetně zařiznutí | m2 |
| 36. | Vyřezání keřů | kpl |
| 37. | Vyčištění betonového žlabu | bm |
| 38. | Rozhrnutí zeminy ve stráni, vyhrabání kamenů, zatravnění stráně v areálu kasárny Čínská | m2 |
| 39. | Vyhrabání kamenů v okolí výkopu a plochy kde byla skladována zemina | m2 |

List1

- | | | |
|-----|------------------------------------|-----|
| 40. | Zajištění výkopu - výstražná páska | kpl |
| 41. | Zapažení části výkopu | m2 |

Výroba a montáž plechu, navrtání a usazení plechu na soklovou část budovy bm

Celková rekapitulace provedených položek

1. Zemní výkopové práce
2. Revize a kamerová prohlídka kanalizace
3. Kontrola těsnosti vodovodního potrubí v areálu kasáren v ulici Čínská
4. Odvoz zeminy na skládku - nakládka + vykládka, BOBCAT
5. Tlakový vůz
6. Venkovní kanalizace
7. Drenážní roura
8. Podkladní konstrukce
9. Montáž šachet
10. Specifikace materiálu
11. Dlažby, chodníky
12. Montážní práce a úprava okolí výkopu
13. Výroba a montáž oplechování soklové části budovy a chodníku
14. Celkem
15. 21% DPH
16. Celkem

802072
168435,12
970507,12

AGENTURA HOSPODAŘENÍ S NEMOVITÝM MAJETKEM

Odbor provozu nemovité infrastruktury

Oddělení provozu Praha

Provozní středisko 0014 Praha, U Brusnice 11, Praha 6, PSČ 160 00

Pracoviště Kasárna Na Julisce, Čínská 26/22, Praha 6, PSČ 160 00

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL

Předmětem předávaných prací a dodávek je:

Název akce: „PS 0014 – havárie – oprava kanalizace, Štáb PVP“

Vojenský objekt: Kasárna Na Julisce **CE:** 00-06-08 **SO:** 002

Smlouva o dílo MO evid. č. sml.: 6440-0014-2020-072 ze dne:

Objednatel - přebírající:

Česká republika - Ministerstvo obrany

sídlo: Tychonova 1, 160 00 Praha 6

IČO: 601 62 694

DIČ: CZ60162694

pověřený jednáním:

- ve věcech smluvních: Ing. Zdenko Pohranc, vedoucí oddělení provozu Praha, odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem

se sídlem: Hradební 12/772, 110 05 Praha 1

osoba přebírající dílo: [redacted] za PS 0014 Praha

Zhotovitel - předávající:

FAM s.r.o

Sídlo: Jetelová 3661, 276 Mělník

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 26287

IČO: 475 43 311

DIČ: CZ47543311

tlf.: [redacted]

email: [redacted]

Jehož jménem jedná: Miloš Frajman

Datum skutečného zahájení prací: 16.3.2020

Datum předání a převzetí díla: 19.5.2020

Objednatel přejímá tyto dokončené práce bez výhrad v souladu s ustanovením § 2605 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Soupis vad: objednatel přejímá tyto dokončené práce bez vad a nedodělků.

Prohlašujeme, že dnešního dne stavební dílo (dodávku stavebních prací) zhotovitel předává a objednatel přebírá v souladu s uzavřenou smlouvou.

Seznam dodavatelem předaných dokladů a dokumentace: -----

Datum předání: 19.5.2020

Předávající:
FAM s.r.o
Miloš Frajman

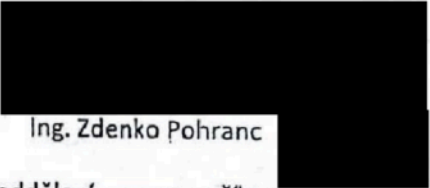
Přebírající:
PS 0014 Praha
Ing. Vladimír Stolec

Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

Oddělení provozu Praha

Při řešení havárie nemohla být předběžná finanční kontrola před vznikem závazku realizována dle požadavku zákona č. 320/2001 Sb., z důvodu její nepředvídatelnosti a neodkladnosti odstranění z důvodu bezpečnosti, či odvrácení hrozících dalších škod, čímž vznikl časový nesoulad mezi uzavřením smluvního stavu bylo postupováno v souladu s § 21, čl. 6m, NV 60/2017. Po zhodnocení všech rizik plynoucích z připravované operace jsem došel k závěru, že nehrozí žádné rozpočtové riziko spojené s budoucí úhradou faktury za havárii. Za tímto účelem byl vyčleněn dostatečný nerozepsaný limit na odstranění následků havárií pro rok 2020.

Předkládám finanční kontrolu před vznikem závazku k realizaci.


Ing. Zdenko Pohranc

Vedoucí oddělení provozu, příkazce operace