

Smlouva o dílo

| | |
|---|------------|
| NEMOCNICE !!! | |
| Č.j.MNOF/ | JF GPP |
| Datum: | 17-08-2022 |
|  | |
| 100 006 230 | |

| | |
|-----------------|------------|
| Evidenční číslo | |
| SM 220579 | |
| rok/poř. číslo | pracoviště |
| 2022/OM/ 194 | Odbor RaV |

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku, označenými smluvními stranami, dle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb., a na základě vyhodnocení výsledku veřejné zakázky

Smluvní strany

HYDROSPOR spol. s r.o.

se sídlem: Úprkova 966/3, Přívoz, 702 00 Ostrava
zastoupená: [redacted] atelem společnosti
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 10081

IČO: 476 66 374
DIČ: CZ47666374
Peněžní ústav: Komerční banka a.s. Ostrava
Číslo účtu: 19-6361260227/0100
oprávněn jednat ve věcech smluvních [redacted]
telefon, e-mail: [redacted]
oprávněn jednat ve věcech technických [redacted]
telefon, e-mail: [redacted]

dále jen **zhotovitel**

a

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace

se sídlem: Nemocniční 898/20A, 728 80 Ostrava-Moravská Ostrava
zastoupená: [redacted] ředitelem
zřízená usnesením Zastupitelstva Statutárního města Ostravy, zřizovací listina ve znění usnesení č. 2509/1014/32 ze dne 21. 5. 2014, příspěvková organizace nezapsaná v Obchodním rejstříku; registrace poskytovatele zdravotních služeb rozhodnutím odboru zdravotnictví Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, čj. MSK 74808/2021 ze dne 15.6.2021, ve znění následných rozhodnutí o registraci

IČO: 00 63 51 62
DIČ: CZ 00 63 51 62
Peněžní ústav: Československá obchodní banka a.s., hlavní pobočka Ostrava
Číslo účtu: [redacted]
oprávněn jedn [redacted]
telefon, e-mail [redacted]
oprávněn jedn [redacted]
telefon, e-mail [redacted]

dále jen **objednatel**

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést dílo podle zadání výzvou k podání nabídky na plnění veřejné zakázky „**Oprava kanalizace pavilonu Rehabilitace**“ a podkladů předaných objednatel, který se zavazuje řádně provedené a dohodnutým způsobem předané dílo převzít a zaplatit cenu sjednanou touto smlouvou.

2. Smluvní strany se dohodly na tom, že jejich závazkový vztah se bude řídit touto smlouvou a ve věcech neupravených touto smlouvou příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ustanoveními o smlouvě dílo dle § 2586 a následujících a dalšími platnými právními předpisy vztahujícími se k provedení díla.
3. Předmětem díla je provedení *opravy vnitřní a vnější ležaté splaškové kanalizace pavilonu F - Rehabilitace a Rentgenu včetně nového napojení na areálovou kanalizaci*. Součástí předmětu díla je provedení i jiných činností sloužících k dokončení sjednaného díla. Předmět díla je definován zadáním objednatele a na jeho základě zpracovaným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, který je Přílohou č. 1 smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Způsob provedení díla je zhotovitel oprávněn si zvolit tak, aby bylo v souladu se zadávací dokumentací zakázky. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
5. Zhotovitel provádí dílo sám, prostřednictvím svých zaměstnanců nebo prostřednictvím třetích osob. Zhotovitel odpovídá jako by prováděl dílo sám, za všechny vztahy ze smlouvy o dílo a za vady díla ve stejném rozsahu.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu účinnosti této smlouvy bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětné smluvní činnosti ve výši pojistného krytí min. shodné s cenou díla, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
7. Zhotovitel ve shodě s výzvou objednatele k podání nabídky na provedení veřejné zakázky malého rozsahu prohlašuje, že je odborně způsobilý k provedení díla, které je předmětem smlouvy.

II. Předmět provedení díla

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo označené jako: „Oprava kanalizace pavilonu Rehabilitace“.
2. Dále předmět smlouvy (plnění zhotovitele) zahrnuje zejména:
 - a) zajištění zařízení staveniště, včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením a provozem;
 - b) zajištění odborného vedení stavby v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů;
 - c) projednání napojení na odběr elektrické energie, vody z veřejného vodovodu a kanalizace pro potřeby stavby s příslušnými zástupci objednatele;
 - d) zajištění vlastního dozoru na dodržování předpisů PO a BOZP; zhotovitel je povinen při práci dodržovat bezpečnostní předpisy a nařízení, zejména vyhl. č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti práce a technologických zařízeních při stavebních pracích, zásady bezpečnosti a ochrany zdraví a bude postupováno dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb.;
 - e) veškeré stavební práce provádět v pracovní dny i ve dny pracovního klidu a svátky, s omezením hlučnosti v době nočního klidu v době od 20:00 hodin do 7:00 hodin (podle vzájemné dohody s objednatelem);
 - f) práce budou probíhat za plného 24hodinového provozu, a proto objednatel požaduje zajištění průchodnosti a bezpečnosti osob, také maximální snahu omezení hluku a prašnosti;
 - g) každodenní vyčištění pracoviště, staveniště a dalších prostor využívaných pro stavební činnost;
 - h) zákaz kouření v celém areálu objednatele, zaměstnanci zhotovitele jsou povinni být zřetelně označeni-odlišeni, příslušností ke zhotoviteli;
 - i) zajištění po celou dobu stavby hygienické zázemí pro všechny zaměstnance;

2/12

- j) likvidaci odpadu a jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude objednateli předložen písemný doklad;
 - k) řádné předání díla objednateli včetně všech dokladů a náležitostí
 - l) předání dokladu o výsledku předepsaných zkoušek, atestů, prohlášení o shodě, záručních listů, apod. v jazyce českém;
 - m) udržování stavbou dotčených veřejných komunikací v čistotě;
 - n) časovou, organizační a technickou koordinaci prací zhotovitele při realizaci a zprovoznění díla.
3. Objednatel se zavazuje převzít bez vad a nedodělků v době předání dokončené dílo (předmět smlouvy) a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě.
4. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavřely po pečlivém zvážení všech závazků jimi přijatých a možných důsledků.

III. Místo plnění

1. Místem plnění a provedení díla je: budova pavilonu F na pozemcích parc. č. 2510/20 a 2510/33 a pozemek parc. č. 2510/1 vše v katastrálním území Moravská Ostrava, v areálu Městské nemocnice Ostrava, příspěvkové organizace, na ul. Nemocniční 898/20A v Ostravě – Moravské Ostravě.

IV. Doba plnění

1. Předání staveniště se uskuteční nejpozději do 2 kalendářních dnů ode dne podpisu této smlouvy. Práce na realizaci díla budou započaty ihned po převzetí staveniště od objednatele.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne předání staveniště.
3. Ke změně může dojít jen v případě, že objednatel požádá o přerušování plnění díla. Zhotovitel přerušuje práce na díle a o dobu přerušování se posunuje termín předání díla.

V. Cena díla

1. Cena za provedení díla je stanovena dohodou smluvních stran na přijetí nabídky zhotovitele, zpracované dle zadání ve formě soupisu stavebních prací, dodávek a služeb (položkový rozpočet), Přílohou smlouvy č. 1, která je neoddělitelnou součástí smlouvy a činí:

| Celková cena díla | | |
|----------------------------|----------------|-------------------------------|
| Cena celkem bez DPH (v Kč) | DPH 21% (v Kč) | Cena celkem včetně DPH (v Kč) |
| 774.822,03 | 162.712,63 | 937.534,66 |

2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. K ceně bez DPH uvedené v odst. 1 tohoto článku bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění uvedena platná sazba DPH. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
4. Objednatel prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, bude používáno k jeho ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro uvedené plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.

5. Cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu dle čl. II. této smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanými podklady.
6. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce, dodávky, poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
7. Zhotovitel odpovídá za úplnost specifikace prací při ocenění předmětu díla v rozsahu převzaté dokumentace a předloženého položkového rozpočtu.
8. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s realizací díla dle této smlouvy.
9. Cena obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
10. Veškeré drobné změny v provedení předmětu smlouvy, případně vyvolané objednatelem nebo zhotovitelem a nezakládající nutnost uzavření dodatku k této smlouvě musí být zapsány a zplnomocněnými zástupci smluvních stran vzájemně odsouhlaseny dříve (ve stavebním deníku), než bude započato s jejich realizací.

VI. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu smluvní ceny je daňový doklad označený jako faktura (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu, dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
3. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky;
 - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy);
 - c) obchodní firma, sídlo, příp. místo podnikání, IČO a DIČ zhotovitele;
 - d) název, sídlo IČO a DIČ objednatele, označení útvaru objednatele, který akci likviduje (odbor investiční);
 - e) číslo a datum vystavení faktury;
 - f) lhůtu splatnosti faktury – 30 dnů;
 - g) soupis provedených prací, včetně zjišťovacího protokolu;
 - h) označení textem: „Uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti – je aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.“;
 - i) označení banky a číslo účtu, na který musí být zaplacen;
 - j) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.
4. Cena díla bude uhrazena na základě objednatelem odsouhlaseného zápisu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Datem zdanitelného plnění je den písemně potvrzeného předání díla.
5. Faktura bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 410/2009 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou územními samosprávnými celky, příspěvkovými organizacemi, státními fondy a organizačními složkami státu. Rovněž bude ve faktuře uplatněn Pokyn č. D – 22, MF ČR ze dne 6. 2. 2015, k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.

6. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, bude-li nesprávně vyúčtována cena nebo nesprávně uvedeno DPH, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
7. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu této smlouvy a poskytnout jim součinnost.
8. Doručení faktury provede zhotovitel osobně proti podpisu zástupce objednatele nebo jako doporučené psaní prostřednictvím držitele poštovní licence, nebo elektronicky na adresu objednatele: faktury.ntp@mnof.cz.
9. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VII. Jakost díla a dodací podmínky

1. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude splňovat stanovené požadavky a potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Jakost provedení díla bude odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám a této smlouvě. K tomu se zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s jejich prováděním, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ prací tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v realizační dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými českými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené realizační dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při týdenních kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli provést zkoušku kvality – shody nabídky a dodávky.
5. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv z materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
6. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných příslušnými kompetentními orgány. O jejich provedení předá objednateli písemný doklad.

VIII. Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději do 2 kalendářních dnů ode dne podpisu této smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis.
2. Zhotovitel je povinen převzít staveniště.
3. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
4. Místem provádění díla jsou všechny prostory, které jsou určeny k vlastnímu provádění díla, zařízení staveniště, příjezdové i přístupové komunikace v prostoru místa provádění díla. Místem provádění díla jsou i prostory mimo vlastní místo výstavby, sloužící jako skládka, k přípravě výroby či k stavbě součástí nebo příslušenství díla, např. větracích šachet apod.
5. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště nebo dohodnout způsob zajištění s objednatelem. Náklady na jeho ostrahu jsou již zahrnuty v ceně.
6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zavazuje se dodržovat v prostorách staveniště bezpečnostní, hygienické a požární předpisy.
7. Zhotovitel je povinen využívat k dopravě zaměstnanců, k vodorovné i svislé dopravě materiálů, zařízení, strojů a nástrojů na místě provádění díla pouze komunikace, tratě a zařízení k těmto účelům vymezené objednatelem, a to v čase a způsobem objednatelem stanovené. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny bezpečnostní a dopravní předpisy, stanovené na místě provádění díla, zejména dodržovat rychlost jízdy dopravních prostředků a bezpečnost při práci se zdvihacími zařízeními.
8. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 5 kalendářních dnů od předání díla objednateli. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat každodenní pořádek a čistotu na převzatém staveništi, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými ekologickými předpisy, zejména o likvidaci odpadů.

IX. Provádění díla

1. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prováděných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
2. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
3. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
4. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části objednateli, a to na vlastní náklady.
5. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.

X. Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele v místě plnění.
2. Stavební deník musí obsahovat:

- a) základní list s uvedením názvu a sídla objednatele, zhotovitele a případné změny těchto údajů;
 - b) základní údaje o stavbě v souladu se stavebním rozpočtem pro provádění stavby;
 - c) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby;
 - d) přehled smluv a dodatků, případně změn.
3. Zhotovitel povede mimo stavební deník také deník víceprací a méně prací. Režim vedení tohoto deníku se řídí ustanoveními o stavebním deníku.
 4. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně, zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem.
 5. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s plněním smlouvy. Jedná se zejména o:
 - a) časový postup prací a jejich kvalitu;
 - b) druh použitých materiálů a technologií;
 - c) zdůvodnění odchylek v postupech prací a v použitých materiálech oproti dokumentaci pro provádění stavby, další údaje, které souvisí s hospodárností a bezpečností práce;
 - d) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků.
 6. Zápisy do deníku mohou provádět oprávnění zástupci objednatele, zhotovitele, a dále orgány státního odborného dozoru nebo jiné příslušné orgány státní správy.
 7. Oprávněný zástupce objednatele je povinen sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel zapsat připomínky vždy do 3 pracovních dnů, jinak se předpokládá souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat oprávněného zástupce objednatele k provedení připomínek.
 8. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od oprávněných zástupců objednatele, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen do 3 pracovních dnů zapsat k záznamu své stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem tohoto záznamu souhlasí.
 9. Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí stavby až do dne předání díla objednateli bez vad a nedodělků. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem předání a převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
 10. Zhotovitel bude odevzdávat oprávněnému zástupci objednatele první průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
 11. Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy.
 12. Zhotovitel ve stavebním deníku bude zapisovat veškeré změny nebo úpravy díla, které se odchylují od projektové dokumentace a veškeré změny v množství nebo kvalitě, které v průběhu realizace díla vzniknou.
 13. Zhotovitel je povinen ke každé změně zapsané a oběma stranami potvrzené ve stavebním deníku vypracovat změnový list, který bude podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.
 14. Každý změnový list bude obsahovat pořadové číslo, odkaz na zápis ve stavebním deníku, přesný technický popis změny, odůvodnění (vynucené nebo vyžádané vícepráce, nedostatek v PD), fotodokumentaci, podrobný a přesný výkaz výměr, změnový rozpočet s vyčíslením více- a méně-prací, požadavek na změnu termínu dokončení díla, aktualizovaný harmonogram prací, stanovisko projektanta a technického dozoru stavebníka.

15. Návrh dodatku smlouvy předkládá zhotovitel k odsouhlasení objednateli včetně všech změnových listů, které jsou do dodatku smlouvy zahrnuty.
16. Zhotovitel se zavazuje ocenit vícepráce dle jednotkových cen použitých ze stavebního položkového rozpočtu, který je přílohou této smlouvy, a není-li toto možné, pak ocení položky stavebních a montážních prací násobkem cen podle ceníku stavebních prací společnosti ÚRS Praha, a.s. v cenové soustavě ÚRS platné v době uzavření dodatku k této smlouvě a koeficientu vypočteného jako podíl celkové ceny díla a předpokládané hodnoty veřejné zakázky na realizaci díla dle této smlouvy, tj. dle vzorce:

$$\text{Cena víceprací} = \text{ÚRS} \times \frac{\text{Celková cena díla}}{\text{Předpokládaná cena díla}}$$

17. Provedené vícepráce budou fakturovány samostatně, faktura bude vystavena až po uzavření příslušného dodatku smlouvy a předání víceprací.

XI. Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho dokončení, ve lhůtě dokončení uvedené ve čl. IV. této smlouvy.
2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat zápis (dále jen „zápis“), v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
3. K přijímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
 - a) zápisy o provedení prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění díla;
 - b) doklad o provedení zkoušky těsnosti, atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky), jakož i záruční listy, apod.;Zahájení přijímacího řízení je podmíněno komplexním vyzkoušením dodávaného zařízení a montáží, čímž bude ověřeno, že dílo je způsobilé k uvedení do provozu.
4. Přijímací řízení bude objednatelem zahájeno bezprostředně po ukončení prací a ukončeno do 5 pracovních dnů ode dne zahájení, pokud nebude dohodnuto jinak.
5. O předání díla/stavby bude sepsán zápis, který připraví zhotovitel a bude obsahovat:
 - a) označení díla;
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla;
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků;
 - d) termín vyklizení staveniště;
 - e) datum ukončení záruky na dílo;
 - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla;
 - g) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle;
 - h) soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění;
 - i) prohlášení objednatele, že dílo přijímá;
 - j) datum a místo sepsání zápisu;
 - k) jména a podpisy pověřených zástupců objednatele a zhotovitele.

6. Zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle českých technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
7. Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.
8. Součástí zápisu musí být i doklady uvedené v odst. 3 tohoto článku smlouvy a závěrečný výstupní protokol, ve kterém bude prohlášení zhotovitele o úplnosti a kompletnosti díla. Objednatel se zavazuje převzít dílo na základě zápisu i s případnými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě, nebo ve spojení s jinými nebrání provozu díla jako celku s tím, že v předmětném zápise budou zhotoviteli stanoveny závazné termíny k jejich odstranění.
9. Po podepsání předmětného zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatel v zápise vady popsány nebo je uvedeno, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.
10. V případě, že objednatel řádně dokončené dílo nepřevzme, uvede v zápise i protokolu důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíše smluvní strany dodatek k předmětnému zápisu, v němž objednatel prohlásí, že předmět smlouvy nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá.
11. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přejímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 5 -ti pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, může každý z účastníků požádat o projednání příslušný soud.

XII. Záruční podmínky a vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat sjednaným podmínkám plnění, nabídce zhotovitele, platným technickým normám, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobků, platných v České republice v době jeho realizace.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v rozsahu: na provedené práce záruku v délce **60 měsíců**. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání dokončeného díla.
4. Vady zjištěné na provedeném díle v průběhu záruční doby, objednatel písemně oznámí zhotoviteli, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
5. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
6. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 2 kalendářních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned, jinak zajistí objednatel odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro lhůty odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací.
7. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

XIII. Odpovědnost za škodu

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
5. V případě, že činnostmi prováděnými zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli, nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odst. 6., čl. I. této smlouvy, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

XIV. Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen za každý i jen započatý den prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků, bránících užívání, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč.
2. Zhotovitel je povinen za každý i jen započatý den prodlení s plněním dílčích termínů, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč. Dílčí termíny musí být uvedeny ve stavebním deníku.
3. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště dle článku VIII. odst. 8 této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každý i jen započatý den prodlení.
4. V případě nedodržení termínu k odstranění vad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každý i jen započatý den prodlení a zjištěný případ.
5. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, bránící v užívání, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každý i jen započatý den prodlení.
6. V případě nesplnění povinnosti vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý zjištěný případ.
7. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována jednorázová smluvní pokuta ve výši 2 000,00 Kč za každý zjištěný případ.
8. V případě nesplnění dalších povinností uvedených ve smlouvě, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každý zjištěný případ.
9. V případě porušení povinností vyplývajících z předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a nedodržování „Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi“, jako je například nepoužívání ochranných pracovních pomůcek, porušení zákazu kouření na pracovišti, používání nevidovaných poškozených nebo nevyhovujících strojů, nářadí, elektrického zařízení, prodlužovacích kabelů apod., zaplatí zhotovitel za každý zjištěný případ smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč.
10. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

11. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
12. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
13. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
14. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.

XV. Závěrečná ujednání

1. Objednatel rozhodl o uzavření této smlouvy dle výsledku zadávacího řízení o veřejné zakázce, postupem v souladu s ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je smlouvou nahrazeno a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této písemné smlouvě.
3. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v titulu smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
4. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
5. Smlouva nabývá platnost dnem uzavření potvrzenými podpisy oprávněných zástupců.
6. Smluvní strany se dohodly vzhledem ke skutečnosti, že objednatel je povinen dle zákona o registru smluv č. 340/2015 Sb., uveřejnit tuto smlouvu, že tato smlouva, bude uveřejněna v registru smluv, a to v celém jejím rozsahu. Smlouva se stane účinnou jejím uveřejněním v registru smluv, které zajistí bez zbytečného odkladu po jejím uzavření objednatel.
7. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
8. Smluvní vztah lze ukončit písemnou dohodou.
9. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí se 14-ti denní výpovědní dobou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně.
10. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
11. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
12. Pro případ, že kterékoli ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
13. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla.
14. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení odmítne či jinak znemožní.
15. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a

srozumitelně, nikoliv v tísni za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

16. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady, apod. písemnou formou.
17. Tato smlouva včetně všech příloh, které tvoří její nedílné součásti, je vyhotovena ve dvou číslovaných výtiscích, každý s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení. V případě elektronicky podepsaných smluv je smlouva vyhotovena v jednom originále s platnými elektronickými podpisy obou smluvních stran.

Příloha, která je nedílnou součástí smlouvy:
Příloha č. 1 Položkový rozpočet

V Ostravě dne 17. 8. 2022

V Ostravě dne 18 -08- 2022

Za zhotovitele
HYDROSPOR spol. s r.o.

Za objednatele
Městská nemocnice Ostrava,
příspěvková organizace

REKAPITULACE STAVBY

Kód: MNO_029/22r
Stavba: Oprava kanalizace pavilonu Rehabilitace

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Městská nemocnice Ostrava p.o.

Zhotovitel:
HYDROSPOR spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:
[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 22. 7. 2022

IČ: 00635162
DIČ: CZ00635162

IČ: 47666374
DIČ: CZ47666374

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

| | | | |
|-------------------------|------------|-------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 774 822,03 |
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| snížená | 21,00% | 774 822,03 | 162 712,63 |
| | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | 937 534,66 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: MNO 029/22r

Stavba: Oprava kanalizace pavilonu Rehabilitace

Místo:

Datum: 22. 7. 2022

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava p.o.

Projektant:

Zhotovitel: HYDROSPOR spol. s r.o.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|---|--------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 774 822,03 | 937 534,66 |
| MNO_029/ 22r | Oprava kanalizace pavilonu Rehabilitace | 774 822,03 | 937 534,66 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace pavilonu Rehabilitace

Místo:

Datum: 22. 7. 2022

Zadavatel: Městská nemocnice Ostrava p.o.

Projektant:

Zhotovitel: HYDROSPOR spol. s r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 774 822,03 |
| D | I | | Venkovní část | | | | 160 282,35 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 91 006,84 |
| 2 | K | 132354202 | Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 | m3 | 22,575 | 1 340,70 | 30 266,30 |
| | W | | 3,5*1,5*4,3 | | 22,575 | | |
| 3 | K | 151811142 | Osazení pažicího boxu hl výkopu do 6 m š přes 1,2 do 2,5 m | m2 | 30,100 | 291,51 | 8 774,45 |
| | W | | 3,5*4,3*2 | | 30,100 | | |
| 4 | K | 151811242 | Odstanění pažicího boxu hl výkopu do 6 m š přes 1,2 do 2,5 m | m2 | 30,100 | 168,51 | 5 072,15 |
| 5 | K | 131313701 | Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně | m3 | 0,196 | 1 918,80 | 376,08 |
| | W | | čerpací jámka | | | | |
| | W | | 3,14*0,25*0,25*1,0 | | 0,196 | | |
| 9 | K | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min | hod | 8,000 | 104,18 | 833,44 |
| 10 | K | 115101301 | Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min | den | 3,000 | 57,44 | 172,32 |
| 28 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 22,771 | 424,35 | 9 662,87 |
| | W | | 22,575+0,196 | | 22,771 | | |
| 30 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 36,434 | 361,62 | 13 175,26 |
| | W | | 22,771*1,6 'Přepočtené koeficientem množství | | 36,434 | | |
| 29 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 22,771 | 25,46 | 579,75 |
| 26 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 18,646 | 175,89 | 3 279,64 |
| | W | | 3,5*1,5*4,3 | | 22,575 | | |
| | W | | čerpací jámka | | | | |
| | W | | 3,14*0,25*0,25*1,0 | | 0,196 | | |
| | W | | -2,0*1,5*0,7 | | -2,100 | | |
| | W | | -3,0*1,5*0,45 | | -2,025 | | |
| 27 | M | 58344197 | šterkodrt' frakce 0/63 | t | 18,646 | 666,66 | 12 430,54 |
| 24 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 3,399 | 261,99 | 890,50 |
| | W | | 3,5*1,5*0,7 | | 3,675 | | |
| | W | | -2,0*0,1382 | | -0,276 | | |
| 25 | M | 58331351 | kamenivo těžené drobné frakce 0/4 | t | 6,798 | 562,11 | 3 821,22 |
| | W | | 3,399*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,798 | | |
| 86 | K | 119003215 | Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení | m | 12,000 | 87,21 | 1 046,52 |
| 87 | K | 119003216 | Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění | m | 12,000 | 52,15 | 625,80 |
| D | 11 | | Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | 509,58 |
| 35 | K | 113106123 | Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně | m2 | 3,000 | 111,56 | 334,68 |
| 36 | K | 113204111 | Vytrhání obrub záhonových | m | 3,000 | 58,30 | 174,90 |
| D | 21 | | Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin | | | | 4 963,97 |
| 12 | K | 212752101 | Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby | m | 10,000 | 392,37 | 3 923,70 |
| 13 | K | 211971121 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m | m2 | 10,000 | 56,09 | 560,90 |
| 14 | M | 69311270 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2 | m2 | 11,845 | 40,47 | 479,37 |
| | W | | 10*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství | | 11,845 | | |
| D | 59 | | Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné | | | | 1 398,51 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 31 | K | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 3,000 | 466,17 | 1 398,51 |
| 33 | M | 59245015 | dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní | m2 | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| | WV | | stávající dlažba | | 3,000 | | |
| | WV | | 3,0 | | | | |
| D | 87 | | Potrubí z trub plastických a skleněných | | | | 13 891,62 |
| 15 | K | 871393121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 400 | m | 2,000 | 238,62 | 477,24 |
| 16 | M | 28611159 | trubka kanalizační PVC DN 400x2000mm SN12 | m | 2,060 | 2 956,92 | 6 091,26 |
| | WV | | 2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství | | 2,060 | | |
| 17 | K | 877395211 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 400 | kus | 1,000 | 833,94 | 833,94 |
| 18 | M | 28611378 | koleno kanalizace PVC KG 400x30° | kus | 1,000 | 2 332,08 | 2 332,08 |
| 19 | K | 871313121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160 | m | 3,000 | 188,19 | 564,57 |
| 20 | M | 28611173 | trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN10 | m | 3,090 | 693,72 | 2 143,59 |
| | WV | | 3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,090 | | |
| 21 | K | 877315211 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160 | kus | 3,000 | 301,35 | 904,05 |
| 22 | M | 28611359 | koleno kanalizace PVC KG 160x15° | kus | 2,000 | 178,35 | 356,70 |
| 23 | M | 28611360 | koleno kanalizace PVC KG 160x30° | kus | 1,000 | 188,19 | 188,19 |
| D | 89 | | Ostatní konstrukce | | | | 39 709,94 |
| 6 | K | 894812231 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm | kus | 1,000 | 4 772,40 | 4 772,40 |
| 7 | K | 894812249 | Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury | kus | 1,000 | 113,78 | 113,78 |
| 8 | K | 894819999 | demontáž šacht. roury | kus | 1,000 | 984,00 | 984,00 |
| 41 | K | 899623161 | Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu | m3 | 1,000 | 4 305,00 | 4 305,00 |
| 46 | K | 359909999 | Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci vč. čištění | m | 46,000 | 642,06 | 29 534,76 |
| D | 91 | | Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | | | | 1 649,43 |
| 37 | K | 916331112 | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou | m | 6,000 | 206,64 | 1 239,84 |
| 38 | M | 59217001 | obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm | m | 3,000 | 136,53 | 409,59 |
| 39 | M | 59217001 | obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm | m | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| D | 97 | | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce | | | | 2 162,34 |
| 34 | K | 979051121 | Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopec inženýrských sítí | m2 | 3,000 | 135,30 | 405,90 |
| 40 | K | 977151132 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 400 do 450 mm | m | 0,120 | 14 637,00 | 1 756,44 |
| D | 99 | | Přesun hmot a manipulace se sutí | | | | 4 627,19 |
| 45 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 3,549 | 1 303,80 | 4 627,19 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 362,93 |
| 99 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,519 | 351,78 | 182,57 |
| 100 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 4,671 | 15,38 | 71,84 |
| | WV | | 0,519*9 'Přepočtené koeficientem množství | | 4,671 | | |
| 104 | K | 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 | t | 0,519 | 209,10 | 108,52 |
| D | II | | Vnitřní část | | | | 606 539,68 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 429 384,05 |
| D | A | | Sonda 1 | | | | 283 113,64 |
| 97 | K | 977312113 | Rezáni stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm | m | 10,800 | 943,00 | 10 184,40 |
| | WV | | (2,7+1,7+1,0)*2 | | 10,800 | | |
| 96 | K | HZS1292 | Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník | hod | 560,000 | 421,30 | 235 928,00 |
| | WV | | 20 dnů x4 pracovníci x 7 hod | | | | |
| | WV | | 20*4*7 | | 560,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|---|--------|----------|--------------|-------------------|
| 48 | K | 966079861 | Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 200 mm2 | kus | 74,000 | 78,00 | 5 772,00 |
| 49 | K | 162211211 | Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 9,403 | 800,40 | 7 526,16 |
| | W | | sonda 1 | | | | |
| | W | | 2,7*1,7*1,7 | | 7,803 | | |
| | W | | 1,0*1,0*1,6 | | 1,600 | | |
| 50 | K | 162211219 | Příplatek k vodorovnému přemístění nošením za každých dalších 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 18,806 | 738,30 | 13 884,47 |
| | W | | 9,403*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 18,806 | | |
| 51 | K | 167111102 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně | m3 | 9,403 | 1 044,20 | 9 818,61 |
| | W | | 4,7015*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 9,403 | | |
| | D | B | Sonda 2 | | | | 146 270,41 |
| 105 | K | 977312113 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm | m | 8,800 | 943,00 | 8 298,40 |
| | W | | (2,7*1,7)*2 | | 8,800 | | |
| 106 | K | HZS1292 | Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník | hod | 265,000 | 421,30 | 111 644,50 |
| | W | | 9 dnů x4 pracovníci x 7 hod | | | | |
| | W | | 1 den x2 pracovníci x 6,5 | | | | |
| | W | | 9*4*7 | | 252,000 | | |
| | W | | 1*2*6,5 | | 13,000 | | |
| 92 | K | 966079861 | Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 200 mm2 | kus | 60,000 | 71,76 | 4 305,60 |
| 93 | K | 162211211 | Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 4,590 | 800,40 | 3 673,84 |
| | W | | 2,7*1,7*1,0 | | 4,590 | | |
| 94 | K | 162211219 | Příplatek k vodorovnému přemístění nošením za každých dalších 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 | m3 | 18,360 | 738,30 | 13 555,19 |
| | W | | 4,59*4 'Přepočtené koeficientem množství | | 18,360 | | |
| 95 | K | 167111102 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně | m3 | 4,590 | 1 044,20 | 4 792,88 |
| | W | | 2,295*2 'Přepočtené koeficientem množství | | 4,590 | | |
| | D | 22 | Zakládání - vrty | | | | 18 450,00 |
| 59 | K | 225 | jádrový vrt- sonda č. 2 D 500 | soubor | 1,000 | 18 450,00 | 18 450,00 |
| | D | 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 9 008,31 |
| 78 | K | 631311125 | Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 | m3 | 1,018 | 5 153,70 | 5 246,47 |
| | W | | (2,7*1,7+1,0*1,0)*0,1 | | 0,559 | | |
| | W | | 2,7*1,7*0,1 | | 0,459 | | |
| 79 | K | 631319173 | Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže | m3 | 1,018 | 215,25 | 219,12 |
| 80 | K | 631362021 | Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari | t | 0,047 | 75 377,00 | 3 542,72 |
| | W | | (2,7*1,7+1,0*1,0)*3,996*1,15*0,001 | | 0,026 | | |
| | W | | 2,7*1,7*3,996*1,15*0,001 | | 0,021 | | |
| | D | 87 | Potrubi z trub plastických a skleněných | | | | 6 155,55 |
| 64 | K | 871263121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110 | m | 5,000 | 101,60 | 508,00 |
| 65 | M | 28611113 | trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4 | m | 3,090 | 223,86 | 691,73 |
| | W | | 3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,090 | | |
| 66 | M | 28611112 | trubka kanalizační PVC DN 110x500mm SN4 | m | 2,060 | 260,76 | 537,17 |
| | W | | 2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství | | 2,060 | | |
| 67 | K | 877265211 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 110 | kus | 11,000 | 253,38 | 2 787,18 |
| 68 | M | 28611349 | koleno kanalizace PVC KG 110x15° | kus | 2,000 | 63,59 | 127,18 |
| 69 | M | 28611350 | koleno kanalizace PVC KG 110x30° | kus | 4,000 | 66,67 | 266,68 |
| 70 | M | 28611351 | koleno kanalizační PVC KG 110x45° | kus | 4,000 | 77,24 | 308,96 |
| 71 | M | 28611524 | přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 110 | kus | 1,000 | 257,07 | 257,07 |
| 73 | K | 877275211 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125 | kus | 1,000 | 274,29 | 274,29 |
| 72 | M | 28611994 | přechod kanalizační KG litina-plast bez těsnění DN 125 | kus | 1,000 | 397,29 | 397,29 |
| | D | 89 | Ostatní konstrukce | | | | 60 067,05 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|---------------|---|--------|----------|--------------|-------------------|
| 60 | K | 894812233 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 3000 mm | kus | 1,000 | 9 815,40 | 9 815,40 |
| 61 | K | 894812241 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 375 mm | kus | 2,000 | 2 226,30 | 4 452,60 |
| 62 | K | 894812262 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro třídu zatížení D400 | kus | 2,000 | 4 563,30 | 9 126,60 |
| 63 | K | 894812299 | D+M spojka in- situ | kus | 2,000 | 651,90 | 1 303,80 |
| 85 | K | 899633141 | Obetonování potrubí nebo zdíva stok ŽB bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20 v otevřeném výkopu | m3 | 0,500 | 4 415,70 | 2 207,85 |
| 77 | K | 275313811 | Zálivka z betonu tř. C 25/30 | m3 | 6,000 | 4 194,30 | 25 165,80 |
| 83 | K | 899 | Pronájem čerpadla na beton | soubor | 1,000 | 7 995,00 | 7 995,00 |
| D | 91 | | Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | | | | 5 043,00 |
| 52 | K | 919735122 | Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm | m | 20,500 | 246,00 | 5 043,00 |
| W | | | 2,7*1,0*3+2,6*1,7*2 | | 11,700 | | |
| W | | | (2,7*1,7)*2 | | 8,800 | | |
| D | 99 | | Přesun hmot a manipulace se sutí | | | | 23 334,11 |
| 84 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 17,897 | 1 303,80 | 23 334,11 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 19 570,61 |
| 56 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 27,986 | 351,78 | 9 844,92 |
| W | | | (9,403+4,59)*2,0 | | 27,986 | | |
| 57 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 251,874 | 15,38 | 3 873,82 |
| W | | | 27,986*9 *Přepočtené koeficientem množství | | 251,874 | | |
| 44 | K | 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 | t | 27,986 | 209,10 | 5 851,87 |
| D | 711 | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 6 221,06 |
| 81 | K | 711493112.SKA | Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnicí stěrkou SCHÖNOX 1K DS PREMIUM | m2 | 10,180 | 589,01 | 5 996,12 |
| W | | | 2,7*1,7*1,0*1,0 | | 5,590 | | |
| W | | | 2,7*1,7 | | 4,590 | | |
| 82 | K | 998711201 | Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | % | 59,961 | 3,75 | 224,94 |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | 29 305,94 |
| 74 | K | 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva | m2 | 65,000 | 31,00 | 2 015,00 |
| 75 | M | 28375873 | deska EPS 70F fas. 1000/500/100 STYROTRADE tl 100mm | m2 | 66,300 | 402,21 | 26 666,52 |
| W | | | 65*1,02 *Přepočtené koeficientem množství | | 66,300 | | |
| 76 | K | 998713201 | Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m | % | 286,815 | 2,18 | 624,42 |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 8 000,00 |
| 88 | K | 1 | Inž. činnost | soubor | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 |