

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku
tuto
smlouvu o dílo veřejné zakázky malého rozsahu zadané prostřednictvím elektronického
nástroje NEN pod evidenčním číslem **N006/21/V00011454**

I. Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je odstranění účinků částečného opotřebení nebo poškození určeného dlouhodobého majetku, částí budov a zařízení nemovité infrastruktury, a jeho uvedení do provozuschopného stavu.

II. Předmět plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na své nebezpečí a náklady v níže uvedeném termínu, rozsahu a kvalitě, a za sjednanou cenu, která odpovídá tomuto věcnému plnění, dílo „**Oprava ZTI**“

Se skládá ze 2 samostatných akcí:

- č. 10-2021-11 Oprava vodovodního areálového řadu, výměna potrubí v délce cca 230 m
- č. 10-2021-12 Oprava šachet rozvodů pitné a užitkové vody, 13 ks

2. Předmět plnění díla je popsán soupisem dodávek, prací a služeb, s výkazem výměr, který je uveden v příloze č. 1 této smlouvy a který byl předán zhotoviteli.
3. Zhotovitel provede dílo v souladu s touto smlouvou, při respektování platných norem a předpisů vztahujících se na toto dílo.
4. Požadovaná kvalita provedených prací je vymezena platnými technickými normami a obecně závaznými právními předpisy.
5. Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla dle této smlouvy a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné nedostatky a neshledal ke dni uzavření smlouvy její nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění předmětu díla dle této smlouvy.

III. Místo a doba plnění

1. Místem plnění je Vojenská zotavovna Dyje, středisko Bítov, 671 07 Bítov č.p. 351, pošta Uherčice
2. Termín zahájení prací: je 1.10.2021 s tím, že harmonogram prací bude sestaven tak, aby nebyl narušen provoz zařízení, který končí 31.10.2021. V listopadu pak již můžou

probíhat práce, které vyžadují zastavení přívodu vody na opravovaná místa. V den zahájení prací předá objednatel zhotoviteli pracoviště specifikované v čl. V této smlouvy.

3. Termín dokončení díla: do 30.11.2021. Termínem dokončení díla se rozumí úplné dokončení díla, včetně odstranění vad a nedodělků, které by bránily užívání díla a předání díla objednateli dle čl. VIII., odst.1.
4. Termín vyklizení pracoviště po dokončení díla a jeho předání objednateli zhotovitelem se řídí čl. VIII., odst.3.

IV. Cena

1. Cena díla provedeného v rozsahu dle čl. II. této smlouvy je sjednána na základě zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů jako cena nejvýše přípustná po celou dobu provádění díla ve sjednaném termínu a rozsahu, a činí celkem:

.....**906002,91**..... **Kč bez DPH**

z toho akce č. 10-2021-11.....526802,90.....bez DPH

č. 10-2021-12.....379200,01.....bez DPH

Bližší specifikace ceny, která zahrnuje plný rozsah veškerých prací a dodávek při zadaném termínu plnění a její tvorby je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy. V případě rozporu ceny uvedené v této smlouvě a příloze č. 1 této smlouvy má přednost cena uvedená v čl. IV. odst.1 této smlouvy.

2. Cena nebude měněna v souvislosti s inflací české koruny, hodnotou kurzu české koruny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurz a stabilitu měny.
3. Cena je stanovena pro celý rozsah předmětu smlouvy. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy přezkoumal a prověřil rozsah díla specifikovaný ve výkazu výměr s ohledem na jeho úplnost, správnost, přesnost a použitelnost a potvrzuje, že dílo lze podle něj a za cenu díla uvedenou v tomto článku provést tak, aby spolehlivě sloužilo svému účelu.
4. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady, které zhotoviteli vzniknou v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy.

V. Pracoviště

1. Objednatel předá zhotoviteli pracoviště k bezplatnému užívání. Jeho součástí a nezbytnou náležitostí je i předání nápojných bodů a příjezdových tras.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli po dobu realizace díla za úhradu:

❖ zdroj elektrické energie,

❖ zdroj vody.

3. Předáním pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie v dotčených prostorech včetně přístupových komunikací do těchto prostor.
4. Zhotovitel je povinen se při převzetí pracoviště seznámit s rozmístěním a trasami podzemních a nadzemních vedení (zvláště pak pozor u výměny potrubí v lesním porostu, kde souběžně vede další potrubí – okolních chatařů) i technických instalací budovy, které nejsou předmětem díla a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození.
5. Akce č. 10-2021-11 „Oprava vodovodního areálového řadu, výměna potrubí v délce cca 230 m“ je prováděna z větší části na pozemku patřícím Lesům ČR, s. p. Opravované potrubí vede lesním porostem, v těchto místech budou opravy prováděny zvlášť šetrným způsobem (aby nedošlo k poškození lesního porostu, stavební materiál nebude ukládán v okolním lesním porostu, po provedení prací bude okolní terén uveden do původního stavu atd.) Písemný souhlas majitele pozemku i s uvedenými podmínkami je k dispozici u objednatele.

VI.

Kontrola provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele ke kontrole prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, minimálně 3 pracovní dny předem. Jestliže se objednatel nedostaví nebo neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí tyto náklady zhotovitel. Nevyzve-li zhotovitel ke kontrole těchto prací, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které již byly zakryty, nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad.
2. Objednatel zajistí technický dozor pro výše uvedené dílo, který bude kontrolovat soulad prováděných prací s touto smlouvou o dílo. Na případné nedostatky zjištěné při provádění díla je objednatel povinen zhotovitele bezodkladně upozornit.

VII.

Provádění díla

1. Zhotovitel musí provést dílo řádně a v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel zajistí veškeré dozоровání, pracovní sílu, materiály, technologické zařízení a vybavení zhotovitele, které mohou být potřebné.
2. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru pracoviště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelé mající příslušná oprávnění k provádění stavebních a montážních prací jako předmětu své činnosti.

4. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré platné technické normy a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, provádět dílo v souladu s veškerými jemu známými závaznými požadavky a podmínkami případně stanovenými ze strany správních orgánů. Pokud porušením těchto předpisů vznikne objednateli jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady a náhrady škod zhotovitel.
5. Objednatel je oprávněn organizovat kontrolní dny a zhotovitel se zavazuje těchto kontrolních dnů zúčastnit. Z každého kontrolního dne bude pořízen zápis.
6. Provozní, sociální, výrobní zařízení staveniště si zajišťuje zhotovitel.
7. Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravu a skladování všech materiálů, stavebních hmot a dílců, výrobků, strojů a zařízení a jejich přesun ze skladu na pracoviště.
8. Zhotovitel zabezpečí na své náklady pracoviště tak, aby bylo dílo zajištěno proti krádeži a dalším škodám, a to až do doby předání díla a jeho převzetí objednatelem. Na pracoviště mohou vstoupit jen pověřeni pracovníci objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla, v souladu s platnými právními předpisy.
9. Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu realizace předmětu díla sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli nebo třetí osobě. Pojistná částka předmětného pojištění musí činit minimálně 1.000.000.- Kč. Maximální spoluúcast zhotovitele na pojistné události může činit 50.000.- Kč. Doklady osvědčující výše uvedené skutečnosti předloží zhotovitel nejpozději při zahájení realizace díla a poté kdykoliv v průběhu realizace díla, a to nejpozději do 5-ti pracovních dnů od písemné výzvy objednatele.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. Provedením díla se rozumí jeho úplné dokončení, odstranění případných vad a nedodělků. Předání a převzetí díla se řídí ustanovením občanského zákoníku, není-li touto smlouvou stanoveno jinak. Zhotovitel předá zhotovené dílo (každou akci samostatně po ukončení) a objednatel ho převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Zhotovitel nejpozději 5 dní předem oznámí písemně objednateli, že dílo (akce) je připraveno k předání a převzetí.
2. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, které není řádně provedeno. V případě, že převezme dílo s drobnými vadami a nedodělků užívání díla nebránícími, uvedou se do zápisu o předání a převzetí díla a dohodne se písemně způsob a termín jejich odstranění. Nebude-li tento termín dohodnut, platí, že vady a nedodělků budou odstraněny do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla. Nároky objednatele na zaplacení eventuálních sankcí a škod nejsou tímto dotčeny. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu, nebo parametrech díla stanovených zadávací dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti rozsahu stanovenému zadávací dokumentací.
3. V zápise o předání a převzetí dohodne zhotovitel s objednatelem termín úplného vyklizení pracoviště s vazbou na termín odstranění vad a nedodělků. Nebude-li toto dohodnuto, pak platí, že zhotovitel je povinen vyklidit pracoviště a uvést okolní plochy do původního stavu nejpozději do 3 pracovních dnů po předání díla.

4. Podpisem zápisu o předání a převzetí díla dochází k předání díla zhotovitelem objednateli. Pokud jsou však v zápise uvedeny vady a nedodělky, není splněn závazek zhotovitele vůči objednateli daný touto smlouvou.

IX.

Jakost díla a jeho sledování

Jakost díla je dána dokumentací a zejména popisem v příslušných technických zprávách bude posuzována dle ČSN, přičemž úroveň jakosti stanovená v ČSN je minimem pro daný účel. Při realizaci díla mohou být použity pouze výrobky a materiály, na které bylo provedeno posouzení shody podle § 12 vyhlášky č. 22/1997 Sb., a bylo na ně vydáno „ES prohlášení o shodě“ a byly opatřeny označením CE.

X.

Záruka

1. Zhotovitel ručí za jakost provedeného díla po dobu 24 měsíců. Záruční doba počíná běžet předáním díla bez vad a nedodělků.
2. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení, na závady způsobené vyšší mocí, neodbornou manipulací či nedodržením podmínek pro používání daných zařízení, s nimiž byl objednatel písemně seznámen při předání díla či jeho dílčí části.
3. Zhotovitel se zavazuje, že ke dni předání a převzetí díla předá objednateli adresy a telefonní čísla, na kterých bude možné nahlásit reklamovanou vadu a jména odpovědných osob.
4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít po celou dobu záruky dle čl. X. odst. 1. vlastnosti dohodnuté v této smlouvě, stanovené právními předpisy, případně vlastnosti obvyklé.
5. Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady.
6. Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním případných vad předmětu plnění neprodleně od uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vad se dohodne písemnou formou. V případě havárie začne zhotovitel s jejím odstraňováním ihned na základě telefonického nahlášení.
7. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bezodkladně po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce zhotovitele.
8. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku 12 měsíců na opravu vad, které budou provedeny v posledních šesti měsících trvání záruky dle čl. X. odst. 1. této smlouvy.

XI.

Fakturování a placení

1. **Každá akce bude fakturována zvlášť (tzn. 2 faktury).** Faktury dodavatele budou vystaveny po předání a převzetí dokončeného díla (akce), případně po odstranění nedodělků a vad zjištěných při přejímacím řízení. Podkladem pro fakturaci bude soupis provedených prací a dodávek odsouhlasený oprávněnými pracovníky objednatele. Zhotovitel je povinen předložit podklady k odsouhlasení nejpozději do 5 kalendářních dnů od termínu, kdy došlo k uskutečnění zdanitelného plnění. Zálohu objednatel neposkytuje.
2. Pokud není dohodnuto jinak, splatnost faktur vystavených zhotovitelem je 21 dnů ode dne jejich doručení objednateli.
3. Veškeré faktury musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 a 29, zákona č. 235/2004 Sb. a dle § 435 občanského zákoníku. Na fakturách – daňových dokladech bude dále uvedeno číslo smlouvy a lhůta splatnosti.

Fakturační adresa:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení, příspěvková organizace
Magnitogorská 1494/12
101 00 Praha 10 - Vršovice
Vojenská zotavovna Dyje
Vranov nad Dyjí – Pláž č.p. 329
671 03 Vranov nad Dyjí
IČ: 00000582, DIČ: CZ00000582

V případě, že faktury – daňové doklady nebudou mít odpovídající náležitosti je objednatel oprávněn zaslat tyto doklady zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti doplněné faktury běží znovu ode dne jejího doručení objednateli.

4. Zhotovitel ručí za závazky svých subdodavatelů vůči objednateli, které vzniknou v souvislosti se zhotovením díla.
5. Objednatel je oprávněn, od jakéhokoli finančního plnění dle tohoto článku odečíst částku připadající na jeho nároky (např. ubytování zaměstnanců zhotovitele, úhrady za energie, vodné, stočné a další služby, smluvní pokuta, sleva z ceny díla, závazky z titulu ručení apod.) vyplývající z této smlouvy.

XII.

Smluvní pokuty

1. Za nesplnění termínu předání díla dle čl. III. odst. 3 se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý započatý kalendářní den prodlení, až do splnění závazku plynoucího z této smlouvy.
2. Za nesplnění každého dohodnutého termínu pro odstranění vad či nedodělků díla sjednaného v zápise o odevzdání a převzetí díla dle čl. VIII., odst. 2. se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý započatý kalendářní den prodlení až do odstranění vady nebo nedodělků díla.
3. Za nesplnění každého dohodnutého termínu pro odstranění reklamačních vad dle čl. X.6. se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý započatý kalendářní den prodlení až do odstranění reklamované vady.
4. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 7 dní ode dne doručení jejího vyúčtování.

5. Právo na náhradu škody není ustanovením o smluvních pokutách dotčeno. Náhrada škody bude vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvních pokut.

XIII.

Zvláštní ujednání

1. Zhotovitel dodrží při provádění díla limit pro hlučnost podle hygienických předpisů.
2. Vzniknou-li mezi stranami rozpory ohledně kvality, technologie provádění díla, je kterákoliv ze stran oprávněna předložit takový rozpor k posouzení akreditované zkušebně, případně soudnímu znalci. Náklady spojené s posouzením nese strana, jež rozpor k posouzení zadala.
3. Objednatel souhlasí s tím, aby zhotovitel vystavil na viditelném místě staveniště reklamní tabuli své firmy s údaji identifikujícími stavbu a její průběh.
4. Smluvní strany se dohodly, že rozhodnutí a stanoviska dohodnutá při kontrolních dnech či jiných jednáních mezi výše uvedenými oprávněnými osobami související s prováděním díla a nevybočující z mezí stanovených touto smlouvou jsou pro obě strany závazná.

XIV.

Změna smlouvy

1. Případné vícepráce, změny, doplňky či méněpráce ocení zhotovitel se souhlasem objednatele za podmínek shodných s podmínkami soutěžními, a to následovně:
 - ❖ za použití jednotkových cen uvedených v nabídce,
 - ❖ použije ceník RTS Brno či URS Praha v platném znění, nebude-li možné použít jednotkové ceny uvedené v nabídce,
 - ❖ individuální kalkulací – zisk,
 - ❖ pro ostatní práce hodinovou zúčtovací sazbu ve výši 300,- Kč.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dle požadavku objednatele případné další dodatečné práce, objektivně doložené, nutné ke zpracování a dokončení předmětu smlouvy, které vyvstaly až v průběhu plnění díla a nebyly při vynaložení náležité odborné péče předvídatelné před uzavřením smlouvy. Jiné práce, nutné k provedení díla jejichž potřebu měl a mohl zhotovitel odhalit před uzavřením této smlouvy o dílo se za vícepráce nepovažují a jsou zahrnuté v ceně dle čl. IV.. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě zjištění, že některé práce, činnosti a dodávky obsažené v položkovém rozpočtu, není nutné ke zpracování a dokončení předmětu smlouvy provést, nebudou zhotovitelem provedeny.
3. Zhotovitel je povinen o potřebě víceprací či méněprací informovat objednatele písemně formou změnového listu ihned poté, co se o jejich potřebě doví. Informace zhotovitele musí obsahovat přesné určení kde a kdy vícepráce či změny vznikly a z jakého důvodu. Objednatel se k tomu vyjádří nejpozději však do tří pracovních dnů od obdržení informace od zhotovitele.

XV.

Ukončení smluvního vztahu

1. Tato smlouva zaniká v následujících případech:
 - a. splněním všech závazků z této smlouvy;

- b. písemnou dohodou smluvních stran;
- c. jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy pro její podstatné porušení ze strany zhotovitele;
- d. kdy je s přihlédnutím ke všem okolnostem zřejmé, že zhotovitel není schopen dostát svému závazku z této smlouvy, tj. provést dílo řádně a včas.

2. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje:

- a. prodlení zhotovitele s jakýmkoliv termínem uvedeným v čl. III. této smlouvy delší než 30 kalendářních dnů;
- b. zhotovitel neodstranil do 14 kalendářních dnů vadná plnění či nedostatky, na které byl objednatelem či technickým dozorem písemně upozorněn.

3. Jestliže smlouva zaniká dohodou smluvních stran či jednostranným odstoupením před dokončením díla, smluvní strany protokolárně provedou inventarizaci veškerých plnění, prací a dodávek provedených k datu, kdy smlouva byla ukončena. Závěrem této inventarizace smluvní strany odsouhlasí finanční hodnotu doposud provedeného plnění s tím, že objednatel je oprávněn v případě, že dojde k jeho odstoupení od smlouvy v souladu s čl. XVI. odst. 2., od tohoto finančního plnění odečíst částku připadající na jeho nároky (smluvní pokuta, sleva z ceny díla apod.) vyplývající z této smlouvy.

4. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemně, jinak je neplatné. Odstoupení od smlouvy musí být doručeno druhé smluvní straně.

XVI.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je uzavřena a nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou.
2. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejím zveřejněním v registru smluv v souladu se 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.
3. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků, podepsaných zástupci smluvních stran.

Ve Vranově n. Dyjí, dne.....

V Jemnici..... dne ...21.5.2021.....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....

.....

Příloha smlouvy o dílo č. 1 a 2: Oceněný soupis prací, dodávek a služeb (položkový rozpočet, samostatně na každou akci)

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 10-2021-11 Oprava ZTI
Objekt: 01 Bítov, areál
Rozpočet: 10-2021-11 Oprava vodovodního areálového řadu, výměna potrubí v délce cca 230 m

Zadavatel Vojenská lázeňská a rekreační zařízení IČO: 00000582
 Magnitogorská 1494/12 DIČ: CZ00000582
 10100 Praha-Vršovice

Zhotovitel: + [redacted] IČO: 0 [redacted]
 DIČ: [redacted]

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	356 802,90
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	115 000,00
Ostatní náklady	55 000,00
Celkem	526 802,90

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	#NÁZEV?	CZK
Základ pro základní DPH	21 %	#NÁZEV?	CZK

Zaokrouhlení #NÁZEV? CZK

Cena celkem bez DPH **#NÁZEV? CZK**

v _____ dne _____

 Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			186 900,30	35
4	Vodorovné konstrukce	HSV			8 680,20	2
8	Trubní vedení	HSV			148 092,50	28
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			6 995,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 134,90	1
VN	Vedlejší náklady	VN			115 000,00	22
ON	Ostatní náklady	ON			55 000,00	10
Cena celkem					526 802,90	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10-2021-11	Oprava ZTI
O:	01	Bítov, areál
R:	10-2021-11	Oprava vodovodního areálového řadu, výměna potrubí v délce cca 230 m

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce	186 900,30					
1	111212113R00	Odstranění nevhodných dřevin výška do 1 m, na svahu přes 1:2 do 1:1, s odstraněním pařezu	m2	115,00000	110,00	12 650,00	823-1	RTS 20/ I
		o průměru kmene (krčku) do 10 cm s odklizením vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady, nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		areálový rozvod vody : 230/2			115,00000			
2	138401201R00	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tloušťky do 500 mm_x000D_ v hornině 5Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tloušťky do 500 mm_x000D_ v hornině 5Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tloušťky do 500 mm_x000D_ v hornině 5Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tloušťky do 500 mm_x000D_ v hornině 5	m3	20,70000	3 460,00	71 622,00	800-1	RTS 20/ I
		zapažených i nezapažených v hornině tř. 5 - 7 s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, bez naložení, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo zářezu, nebo do 5 m od osy rýhy, nebo do 5 m od hrany šachty.						
		ruční výkop areálové vody : 230*0,3*0,3			20,70000			
3	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4	m3	13,80000	1 663,00	22 949,40	800-1	RTS 20/ I
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
		areálový rozvod vody : 230*0,3*0,2			13,80000			
4	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovňáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	34,50000	481,00	16 594,50	800-1	RTS 20/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
		ruční výkop areálové vody : 230*0,3*(0,2+0,3)			34,50000			
5	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	18,40000	1 111,00	20 442,40	800-1	RTS 20/ I

sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,

areálový rozvod vody : 230*0,4*0,2

18,40000

6	182001113R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	460,00000	92,70	42 642,00	823-1	RTS 20/ I
---	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,

areálový rozvod vody : 230*2

460,00000

Díl: 4		Vodorovné konstrukce						8 680,20
---------------	--	-----------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

7	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm	m3	6,90000	1 258,00	8 680,20	827-1	RTS 20/ I
---	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	-----------

v otevřeném výkopu,

areálový rozvod vody : 230*0,3*0,1

6,90000

Díl: 8		Trubní vedení						148 092,50
---------------	--	----------------------	--	--	--	--	--	-------------------

8	871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm	m	230,00000	62,60	14 398,00	827-1	RTS 20/ I
---	--------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	-----------

v otevřeném výkopu,

areálový rozvod vody : 230

230,00000

9	892271111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 100 nebo 125 mm	m	230,00000	21,50	4 945,00	827-1	RTS 20/ I
---	--------------	--	---	-----------	-------	----------	-------	-----------

přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,

areálový rozvod vody : 230

230,00000

10	892233111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm	m	230,00000	45,50	10 465,00	827-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	-------	-----------

napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,

areálový rozvod vody : 230

230,00000

11	899711122R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm	m	230,00000	13,50	3 105,00	827-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	-----------	-------	----------	-------	-----------

areálový rozvod vody : 230

230,00000

12	722181244RV9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou polyetylenovou tkaninou, tloušťka stěny 20 mm, d 40 mm	m	230,00000	183,50	42 205,00	800-721	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	---------	-----------

V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.

areálový rozvod vody : 230

230,00000

13	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	150,00000	416,50	62 475,00	Prav.M	RTS 20/ I
----	---------	---------------------------------	---	-----------	--------	-----------	--------	-----------

ztížené podmínky provádění - svah : 150

150,00000

14	286134114R	trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 40,0 mm; s = 3,70 mm	m	253,00000	41,50	10 499,50	SPCM	RTS 20/ I
----	------------	--	---	-----------	-------	-----------	------	-----------

areálový rozvod vody : 230*1,1

253,00000

Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení						6 995,00
----------------	--	---	--	--	--	--	--	-----------------

15	89-02	D+M vsuvky 2" na vodovodní potrubí	kus	4,00000	620,00	2 480,00		Vlastní	
					4,00000				
				armatury na vodovodním potrubí : 4					
16	89-03	D+M šroubení 2" mosaz na vodovodní potrubí	kus	4,00000	620,00	2 480,00		Vlastní	
					4,00000				
				armatury na vodovodním potrubí : 4					
17	89-05	D+M spojky 2" na vodovodní potrubí	kus	2,00000	751,00	1 502,00		Vlastní	
					2,00000				
				armatury na vodovodním potrubí : 2					
18	89-06	D+M koleno PE 2" na vodovodní potrubí	kus	1,00000	533,00	533,00		Vlastní	
					1,00000				
				armatury na vodovodním potrubí : 1					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					6 134,90		
19	998276201R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových obsypaných kamenivem	t	44,45580	138,00	6 134,90	827-1	RTS 20/ I	
vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů									
Díl: VN		Vedlejší náklady					115 000,00		
20	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00		RTS 20/ I	
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.									
21	005123010R	Extrémní místo provádění	Soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00		RTS 20/ I	
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v neobvyklém a práci ztěžujícím prostředí, jako např. ve zdraví škodlivém prostředí, práce pod vodou či v podzemí.									
Díl: ON		Ostatní náklady					55 000,00		
22	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00		RTS 20/ I	
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).									
23	005231030R	Zkušební provoz	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 20/ I	
Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení.									
Celkem						526 802,90			

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **10-2021-12 Oprava ZTI**

Objekt: **01 Bítov, areál**

Rozpočet: **10-2021-12 Oprava šachet a rozvodů pitné a užitkové vody, 13 ks**

Zadavatel **Vojenská lázeňská a rekreační zařízení
Magnitogorská 1494/12
10100 Praha-Vršovice**

IČO: **00000582**
DIČ: **CZ00000582**

Zhotovitel:

IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			289 200,01
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			35 000,00
Ostatní náklady			55 000,00
Celkem			379 200,01

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	379 200,01 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

379200,01 CZK

v

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			20 182,74	5
8	Trubní vedení	HSV			157 003,00	41
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			60 516,00	16
96	Bourání konstrukcí	HSV			32 921,90	9
99	Staveništní přesun hmot	HSV			215,39	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			18 360,98	5
VN	Vedlejší náklady	VN			35 000,00	9
ON	Ostatní náklady	ON			55 000,00	15
Cena celkem					379 200,01	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10-2021-12	Oprava ZTI
O:	01	Bítov, areál
R:	10-2021-12	Oprava šachet a rozvodů pitné a užitkové vody, 13 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				20 182,74		24 421,12		
1	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	10,41250	96,10	1 000,64	21,00	1 210,77	800-1	RTS 20/ II
		šachta č. 1 : 3,5*0,25*1,05			0,91875					
		šachta č. 2 : 3,5*0,25*1,00			0,87500					
		šachta č. 3 : 0								
		šachta č. 4 : 3,5*0,25*1,00			0,87500					
		šachta č. 5 : 3,5*0,25*1,00			0,87500					
		šachta č. 6 : 3,5*0,25*1,00			0,87500					
		šachta č. 7 : 3,5*0,25*1,00			0,87500					
		šachta č. 8 : 3,5*0,25*1,40			1,22500					
		šachta č. 9 : 3,5*0,25*1,25			1,09375					
		šachta č. 10 : 3,5*0,25*1,15			1,00625					
		šachta č. 11 : 3,5*0,25*1,10			0,96250					
		šachta č. 12 : 3,5*0,25*0,95			0,83125					
		šachta č. 13 : 0								
		šachta č. 14 : 0								
2	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění,	m3	10,41250	856,00	8 913,10	21,00	10 784,85	800-1	RTS 20/ II
		šachta č. 1 : 3,5*0,25*1,05			0,91875					
		šachta č. 2 : 3,5*0,25*1,00			0,87500					
		šachta č. 3 : 0								
		šachta č. 4 : 3,5*0,25*1,00			0,87500					

šachta č. 5 : 3,5*0,25*1,00	0,87500
šachta č. 6 : 3,5*0,25*1,00	0,87500
šachta č. 7 : 3,5*0,25*1,00	0,87500
šachta č. 8 : 3,5*0,25*1,40	1,22500
šachta č. 9 : 3,5*0,25*1,25	1,09375
šachta č. 10 : 3,5*0,25*1,15	1,00625
šachta č. 11 : 3,5*0,25*1,10	0,96250
šachta č. 12 : 3,5*0,25*0,95	0,83125
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

3	180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	100,00000	36,70	3 670,00	21,00	4 440,70	823-1	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	----------	-------	------------

na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,
 úprava dotčeného terénu kolem šachet :

šachta č. 1 : 3*3	9,00000
šachta č. 2 : 10	10,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 3*3	9,00000
šachta č. 5 : 3*3	9,00000
šachta č. 6 : 3*3	9,00000
šachta č. 7 : 3*3	9,00000
šachta č. 8 : 3*3	9,00000
šachta č. 9 : 3*3	9,00000
šachta č. 10 : 3*3	9,00000
šachta č. 11 : 3*3	9,00000
šachta č. 12 : 3*3	9,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

4	182001112R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	100,00000	62,90	6 290,00	21,00	7 610,90	823-1	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	----------	-------	------------

s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,
 úprava dotčeného terénu kolem šachet :

šachta č. 1 : 3*3	9,00000
šachta č. 2 : 10	10,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 3*3	9,00000

šachta č. 5 : 3*3	9,00000
šachta č. 6 : 3*3	9,00000
šachta č. 7 : 3*3	9,00000
šachta č. 8 : 3*3	9,00000
šachta č. 9 : 3*3	9,00000
šachta č. 10 : 3*3	9,00000
šachta č. 11 : 3*3	9,00000
šachta č. 12 : 3*3	9,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

5	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	3,00000	103,00	309,00	21,00	373,89	SPCM	RTS 20/ II
---	-----------	---------------------------------------	----	---------	--------	--------	-------	--------	------	------------

Začátek provozního součtu

úprava dotčeného terénu kolem šachet :

šachta č. 1 : 3*3	9,00000
šachta č. 2 : 10	10,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 3*3	9,00000
šachta č. 5 : 3*3	9,00000
šachta č. 6 : 3*3	9,00000
šachta č. 7 : 3*3	9,00000
šachta č. 8 : 3*3	9,00000
šachta č. 9 : 3*3	9,00000
šachta č. 10 : 3*3	9,00000
šachta č. 11 : 3*3	9,00000
šachta č. 12 : 3*3	9,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

Konec provozního součtu

travní semeno : 100*0,03 3,00000

Díl: 8	Trubní vedení				157 003,00	189 973,63				
6	894431111R00	Osazení plastových šachet z dílů průměr 1000 mm	kus	11,00000	557,00	6 127,00	21,00	7 413,67	827-1	RTS 20/ II

šachta č. 1 : 1	1,00000
šachta č. 2 : 1	1,00000

šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 1	1,00000
šachta č. 5 : 1	1,00000
šachta č. 6 : 1	1,00000
šachta č. 7 : 1	1,00000
šachta č. 8 : 1	1,00000
šachta č. 9 : 1	1,00000
šachta č. 10 : 1	1,00000
šachta č. 11 : 1	1,00000
šachta č. 12 : 1	1,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

7	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	11,00000	710,00	7 810,00	21,00	9 450,10	827-1	RTS 20/ II
---	--------------	--	-----	----------	--------	----------	-------	----------	-------	------------

šachta č. 1 : 1	1,00000
šachta č. 2 : 1	1,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 1	1,00000
šachta č. 5 : 1	1,00000
šachta č. 6 : 1	1,00000
šachta č. 7 : 1	1,00000
šachta č. 8 : 1	1,00000
šachta č. 9 : 1	1,00000
šachta č. 10 : 1	1,00000
šachta č. 11 : 1	1,00000
šachta č. 12 : 1	1,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

8	286971888R	trubka plastová kanalizační PP; vlnková; Sn 4 kN/m2; D = 1 108,0 mm; l = 1 200,0 mm	kus	11,00000	5 020,00	55 220,00	21,00	66 816,20	SPCM	RTS 20/ II
---	------------	---	-----	----------	----------	-----------	-------	-----------	------	------------

šachta č. 1 : 1	1,00000
šachta č. 2 : 1	1,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 1	1,00000
šachta č. 5 : 1	1,00000

šachta č. 6 : 1	1,00000
šachta č. 7 : 1	1,00000
šachta č. 8 : 1	1,00000
šachta č. 9 : 1	1,00000
šachta č. 10 : 1	1,00000
šachta č. 11 : 1	1,00000
šachta č. 12 : 1	1,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

9	286971890R	kroužek těsnicí pryž; k šachtové rouře; DN = 1 000,0 mm	kus	11,00000	752,00	8 272,00	21,00	10 009,12	SPCM	RTS 20/ II
---	------------	---	-----	----------	--------	----------	-------	-----------	------	------------

šachta č. 1 : 1	1,00000
šachta č. 2 : 1	1,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 1	1,00000
šachta č. 5 : 1	1,00000
šachta č. 6 : 1	1,00000
šachta č. 7 : 1	1,00000
šachta č. 8 : 1	1,00000
šachta č. 9 : 1	1,00000
šachta č. 10 : 1	1,00000
šachta č. 11 : 1	1,00000
šachta č. 12 : 1	1,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

10	286971892R	konus přechodový; PP; d = 1 109,0 mm; d2 = 670 mm; h = 845 mm; žebrovaný	kus	11,00000	4 944,00	54 384,00	21,00	65 804,64	SPCM	RTS 20/ II
----	------------	--	-----	----------	----------	-----------	-------	-----------	------	------------

šachta č. 1 : 1	1,00000
šachta č. 2 : 1	1,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 1	1,00000
šachta č. 5 : 1	1,00000
šachta č. 6 : 1	1,00000
šachta č. 7 : 1	1,00000
šachta č. 8 : 1	1,00000

šachta č. 9 : 1	1,00000
šachta č. 10 : 1	1,00000
šachta č. 11 : 1	1,00000
šachta č. 12 : 1	1,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

11	55241710R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výroby 600 mm; únosnost A 15 kN	kus	11,00000	2 290,00	25 190,00	21,00	30 479,90	SPCM	RTS 20/ II
----	-----------	--	-----	----------	----------	-----------	-------	-----------	------	------------

šachta č. 1 : 1	1,00000
šachta č. 2 : 1	1,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 1	1,00000
šachta č. 5 : 1	1,00000
šachta č. 6 : 1	1,00000
šachta č. 7 : 1	1,00000
šachta č. 8 : 1	1,00000
šachta č. 9 : 1	1,00000
šachta č. 10 : 1	1,00000
šachta č. 11 : 1	1,00000
šachta č. 12 : 1	1,00000
šachta č. 13 : 0	
šachta č. 14 : 0	

Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení			60 516,00		73 224,36			
----------------	--	---	--	--	------------------	--	------------------	--	--	--

12	89-01	Výměna kulového kohoutu 2" s odvodněním, (demontáž původního, dodávka a montáž nového)	kus	17,00000	750,00	12 750,00	21,00	15 427,50		Vlastní
----	-------	--	-----	----------	--------	-----------	-------	-----------	--	---------

šachta č. 1 : 1	1,00000
šachta č. 2 : 1	1,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 1	1,00000
šachta č. 5 : 1+1	2,00000
šachta č. 6 : 2	2,00000
šachta č. 7 : 1	1,00000
šachta č. 8 : 2	2,00000
šachta č. 9 : 1	1,00000
šachta č. 10 : 0	

šachta č. 11 : 1+1	2,00000
šachta č. 12 : 2	2,00000
šachta č. 13 : 1	1,00000
šachta č. 14 : 1	1,00000

13	89-02	D+M vsuvky na vodovodní potrubí	kus	34,00000	500,00	17 000,00	21,00	20 570,00		Vlastní
----	-------	---------------------------------	-----	----------	--------	-----------	-------	-----------	--	---------

šachta č. 1 : 2	2,00000
šachta č. 2 : 2	2,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 2	2,00000
šachta č. 5 : 2+2	4,00000
šachta č. 6 : 4	4,00000
šachta č. 7 : 2	2,00000
šachta č. 8 : 4	4,00000
šachta č. 9 : 2	2,00000
šachta č. 10 : 0	
šachta č. 11 : 2+2	4,00000
šachta č. 12 : 4	4,00000
šachta č. 13 : 2	2,00000
šachta č. 14 : 2	2,00000

14	89-03	D+M mosazného šroubení z na vodovodní potrubí	kus	34,00000	349,00	11 866,00	21,00	14 357,86		Vlastní
----	-------	---	-----	----------	--------	-----------	-------	-----------	--	---------

šachta č. 1 : 2	2,00000
šachta č. 2 : 2	2,00000
šachta č. 3 : 0	
šachta č. 4 : 2	2,00000
šachta č. 5 : 2+2	4,00000
šachta č. 6 : 4	4,00000
šachta č. 7 : 2	2,00000
šachta č. 8 : 4	4,00000
šachta č. 9 : 2	2,00000
šachta č. 10 : 0	
šachta č. 11 : 2+2	4,00000
šachta č. 12 : 4	4,00000
šachta č. 13 : 2	2,00000

šachta č. 14 : 2

2,00000

15	89-04	Výměna přívodu k hydrantu (2 m 2" ocel.trubky, 2 ks kolena, 2 ks 2" šroubení mosaz)	soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00	21,00	10 285,00		Vlastní
16	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	25,00000	416,00	10 400,00	21,00	12 584,00	Prav.M	RTS 20/ II

nezměřitelné práce související s propojením : 25

25,00000

Díl: 96		Bourání konstrukcí			32 921,90	39 835,50				
17	976085311R00	Vybourání madel, objímek, ráků, mříží apod. kanalizačních ráků litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží_x000D_ plochy do 0,6 m2Vybourání madel, objímek, ráků, mříží apod. kanalizačních ráků litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží_x000D_ plochy do 0,6 m2Vybourání madel, objímek, ráků, mříží apod. kanalizačních ráků litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží_x000D_ plochy do 0,6 m2Vybourání madel, objímek, ráků, mříží apod. kanalizačních ráků litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží_x000D_ plochy do 0,6 m2	kus	11,00000	86,90	955,90	21,00	1 156,64	801-3	RTS 20/ II

šachta č. 1 : 1

1,00000

šachta č. 2 : 1

1,00000

šachta č. 3 : 0

šachta č. 4 : 1

1,00000

šachta č. 5 : 1

1,00000

šachta č. 6 : 1

1,00000

šachta č. 7 : 1

1,00000

šachta č. 8 : 1

1,00000

šachta č. 9 : 1

1,00000

šachta č. 10 : 0

šachta č. 11 : 0

šachta č. 12 : 1

1,00000

šachta č. 13 : 1

1,00000

šachta č. 14 : 1

1,00000

18	96 001	Odstranění betonových šachet	kus	11,00000	2 906,00	31 966,00	21,00	38 678,86		Vlastní
----	--------	------------------------------	-----	----------	----------	-----------	-------	-----------	--	---------

šachta č. 1 : 1

1,00000

šachta č. 2 : 1

1,00000

šachta č. 3 : 0

šachta č. 4 : 1

1,00000

šachta č. 5 : 1

1,00000

šachta č. 6 : 1

1,00000

šachta č. 7 : 1	1,00000
šachta č. 8 : 1	1,00000
šachta č. 9 : 1	1,00000
šachta č. 10 : 0	
šachta č. 11 : 0	
šachta č. 12 : 1	1,00000
šachta č. 13 : 1	1,00000
šachta č. 14 : 1	1,00000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot				215,39		260,62			
19	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	1,56082	138,00	215,39	21,00	260,62	827-1	RTS 20/ II

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů
na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				18 360,98		22 216,79			
20	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	11,49500	225,00	2 586,38	21,00	3 129,52	801-3	RTS 20/ II
21	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	448,30500	15,70	7 038,39	21,00	8 516,45	801-3	RTS 20/ II
22	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	11,49500	315,00	3 620,93	21,00	4 381,33	801-3	RTS 20/ II
23	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	34,48500	35,00	1 206,98	21,00	1 460,45	801-3	RTS 20/ II
24	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	11,49500	340,00	3 908,30	21,00	4 729,04	801-3	RTS 20/ II

Díl: VN	Vedlejší náklady				35 000,00		42 350,00			
25	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	21,00	42 350,00		RTS 20/ II

Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.

Díl: ON	Ostatní náklady				55 000,00		66 550,00			
26	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	21,00	42 350,00		RTS 20/ II

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).

27	005231030R	Zkušební provoz	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		RTS 20/ II
----	------------	-----------------	--------	---------	-----------	-----------	-------	-----------	--	------------

Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení.

Celkem					379 200,01					
---------------	--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--	--