

Česká republika - Státní pozemkový úřad

sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov
jednající: Mgr. Michalem Gebhartem, MBA, ředitelem Sekce krajiny tvorby
IČO: 01312774
DIČ: CZ01312774
Objednatel není plátcem DPH.
Bankovní spojení: Česká národní banka, číslo účtu: 3723001/0710
dále jen „objednatel“

a

GRACCULUS, s.r.o.

sídlo: Tepelská 476, 364 01 Toužim
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl C vložka 28514
zastoupená Ing. Danielem Kavinou, jednatelem společnosti
IČO: 01496735
DIČ: CZ01496735
Zhotovitel je plátcem DPH.
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., číslo účtu: 2849177349/0800

dále jen „zhotovitel“

uzavírají podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) tuto

SMLOUVU O DÍLO
o provedení udržovacích prací na stavbách HOZ
„Údržba HOZ Okrouhlá II
(dále jen „Smlouva“)

Touto Smlouvou se realizuje veřejná zakázka malého rozsahu
spisová značka SZ SPU 026728/2021
(dále jen „veřejná zakázka“).

Čl. I
Předmět a účel smlouvy

- 1.1 Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad, na své nebezpečí a odpovědnost dílo s názvem „Údržba HOZ Okrouhlá“, jež je podrobně specifikováno v této Smlouvě a v jejích přílohách (dále jen „Dílo“), a objednatel se zavazuje za podmínek uvedených v této Smlouvě a jejích přílohách k převzetí Díla a k zaplacení ceny za jeho provedení.
- 1.2 Účelem Smlouvy je zajištění realizace udržovacích prací a oprav na stavbách vodních děl „hlavních odvodňovacích zařízení“ (dále jen „HOZ“), a tím zlepšení odtokových poměrů, snížení zanášení HOZ splaveninami, zajištění provozuschopnosti a obnovení funkčnosti HOZ.

Čl. II
Specifikace díla

- 2.1 Dílem se rozumí provedení udržovacích prací a oprav: sečení, odstranění křovin, čištění a opravy zakrytých kanálů v celkové délce 2,305 km, na těchto stavbách vodních děl HOZ:

Objekt	Název HOZ	ID	k.ú.	obec
SO 1	Okrouhlá TO1	3020000015-11201000	Jesenice u Chebu, Tuřany u Kynšperku nad Ohří	Okrouhlá a Tuřany

SO 2	Objekt č. 3 - Trubní odpad TO2	3020000112-11201000	Lipoltov, Tuřany u Kynšperku nad Ohří	Tuřany
SO 3	Objekt č. 2 - Trubní odpad TO1	3020000111-11201000	Jesenice u Chebu, Lipoltov	Okrouhlá a Tuřany

Okres: Cheb
Kraj: Karlovarský

vymezení místa plnění: viz zadávací dokumentace

- 2.2 Mimo vlastní provedení prací je součástí Díla dále zejména:
- 2.2.1 zajištění nezbytných opatření k ochraně podzemních a nadzemních inženýrských sítí procházejících místem plnění;
 - 2.2.2 zajištění všech nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení Díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací, např. v případě neočekávaných archeologických nálezů, nálezů munice apod. Tyto průzkumy by byly řešeny jako dodatečné práce dle ustanovení Čl. X odst. 10.1 této Smlouvy;
 - 2.2.3 uvedení prováděním Díla dotčených pozemků a komunikací do původního stavu po ukončení provádění Díla;
 - 2.2.4 odstranění veškerého odpadu, který vznikne při provádění Díla, vč. splavenin, naplavenin a nevyužitelné dřevní hmoty, v souladu s platnými právními předpisy, včetně úhrady poplatků za uložení odpadů na skládku;
 - 2.2.5 zajištění nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle příslušných ČSN a příp. jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Díla.
- 2.3 Dílo bude provedeno v rozsahu a způsobem dle technické dokumentace obsahující technickou zprávu, soupisy prací, dodávek a služeb s výkazy výměr a podmínky provedení Díla. Technická dokumentace byla součástí zadávací dokumentace.
- 2.4 Dílo bude provedeno dle platných právních předpisů, dle odvětvové technické normy pro vodní hospodářství TNV 75 4922 a v souladu s podmínkami stanovenými platnými povoleními nebo jinými rozhodnutími, opatřeními či stanovisky orgánů státní správy, případně vyplývajících z dalších dokumentů, vztahujících se ke stavbám HOZ a k provedení Díla.
- 2.5 Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení Díla a neshledal nedostatky, které by bránily řádnému provedení Díla způsobem a v rozsahu dle zadávací dokumentace k této veřejné zakázce a dle této Smlouvy.
- 2.6 Zhotovitel dále prohlašuje, že disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci sjednaného Díla za cenu uvedenou v Čl. IV. této Smlouvy.

Čl. III

Termíny plnění a provedení Díla

- 3.1 Termín předání a převzetí místa plnění: nejdéle do 10 kalendářních dnů od účinnosti Smlouvy.
- 3.2 Termín zahájení stavebních prací: nejdéle do 5 kalendářních dnů od předání a převzetí místa plnění.
- 3.3 Zhotovitel se zavazuje provést Dílo do **30. 11. 2023**. Stanovený termín ukončení realizace prací je dnem, kdy nejpozději dojde k protokolárnímu předání a převzetí dokončeného Díla mezi objednatelem a zhotovitelem.
- 3.4 Řádné provedení Díla nebo jeho části bude stvrzeno podpisem protokolu o předání a převzetí dokončených prací osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:

- 3.4.1 Dílo nebo jeho část bylo dokončeno a předáno v souladu s touto Smlouvou v rozsahu dle Čl. II a v termínu dle Čl. III této Smlouvy.
- 3.4.2 O předání a převzetí Díla nebo jeho části byl vyhotoven protokol o předání a převzetí dokončených prací, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být uvedeno, zda bylo Dílo nebo jeho část převzato s výhradami (pokud obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání funkci stavby HOZ, ani její užívání podstatným způsobem neomezují), či bez výhrad.
- 3.4.3 Objednateli budou při předání Díla nebo jeho části předány následující doklady:
- podrobný soupis skutečně provedených prací a použitého materiálu dle jednotkových cen,
 - stavební deník,
 - doklad o způsobu ekologické likvidace odstraněného množství suti a betonu v tunách,
 - zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí dokončených prací.
- 3.4.4 Protokol musí být sepsán i za předpokladu, že objednatel odmítá Dílo převzít, protože nesplňuje náležitosti řádně dokončeného Díla podle zadávací dokumentace a této Smlouvy. V tomto případě budou uvedena stanoviska jednotlivých smluvních stran a jejich odůvodnění. Tento zápis bude sloužit jako důkazní materiál.
- 3.4.5 Zhotovitel splní svoji povinnost provést Dílo jeho ukončením ve sjednané lhůtě podle Čl. III Smlouvy a protokolárním předáním řádně dokončeného Díla objednateli.

Čl. IV **Cena za Dílo**

- 4.1 Cena za provedení Díla v rozsahu podle Čl. II. byla stanovena na základě nabídky učiněné zhotovitelem na veřejnou zakázku. V této zhotovitel určil a zahrnul s ohledem na své odborné znalosti veškeré náklady spojené s plněním předmětu Smlouvy s ohledem na časové a technické možnosti zhotovitele k provedení Díla a dále s ohledem na možná omezení nebo případné náhrady spojené se vstupy k provedení samotného Díla.
- 4.2 Celková cena za provedení díla bez DPH činí 860 586,46 Kč
DPH 21 % činí 18 723,16 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí 1 041 309,62 Kč
(slovy: jeden milión čtyřicet jeden tisíc tři sta devět tisíc korun a šedesát dva haléřů)
- 4.3 Cena je určena na základě nabídkového rozpočtu zhotovitele (oceněného výkazu výměr), který byl součástí nabídky zhotovitele na veřejnou zakázku a je nedílnou součástí této Smlouvy.
- 4.4 Výše uvedená celková cena je cenou maximálně přípustnou, je platná po celou dobu provádění Díla a obsahuje veškeré náklady nezbytné k provedení Díla.
- 4.5 Změna celkové ceny za Dílo je možná pouze v případě, že v průběhu provádění Díla dojde ke změnám sazeb DPH. V takovém případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.

Čl. V **Platební podmínky**

- 5.1 Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
- 5.2 Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.
- 5.3 Objednatel uhradí zhotoviteli cenu Díla po řádném zhotovení Díla nebo jeho části a po protokolárním předání a převzetí Díla nebo jeho části, a to na základě vystavené faktury

- se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura bude vystavena a doručena objednateli nejdéle do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí Díla.
- 5.4 Faktura bude vyhotovena ve dvou stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu, označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o zápisu zhotovitele do příslušného rejstříku včetně spisové značky, a dále výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení této Smlouvy, označení poskytnutého plnění (název Díla), číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury podle této Smlouvy, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby. Faktura bude zaslána na adresu objednatele nebo bude fyzicky předána oprávněné osobě objednatele.
- 5.5 Součástí faktury budou soupisy provedených prací a použitého materiálu odsouhlasené pověřenou osobou objednatele a kopie protokolu o předání a převzetí dokončeného Díla nebo jeho části, řádně podepsané za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této Smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací.
- 5.6 Objednatel je oprávněn vrátit fakturu, pokud faktura nebo její přílohy nebudou obsahovat náležitosti uvedené v této Smlouvě nebo v ní nebudou správně uvedeny údaje dle této Smlouvy. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
- 5.7 Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od doručení faktury objednateli nebo od jejího fyzického převzetí oprávněnou osobou objednatele. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 5.8 Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel je organizační složkou státu a jeho stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde s ohledem na povahu závazku k prodloužení doby splatnosti faktury na 60 kalendářních dnů. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji zhotoviteli neprodleně, a to písemně, nejpozději do data původního termínu splatnosti faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatel dozvěděl o vzniku této skutečnosti.
- 5.9 Zhotovitel je povinen uhradit objednateli veškeré poplatky, sankce, škody a vícenáklady vzniklé z důvodu nedodržení podmínek pravomocného rozhodnutí nebo závazných stanovisek dotčených orgánů a stanovisek správců sítí technické infrastruktury, popř. provést z toho vyplývající dodatečné práce na své náklady a svou odpovědnost.
- 5.10 V případě prodloužení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši jedné setiny procenta (0,01%) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení až do dne zaplacení včetně. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.

Čl. VI **Provádění Díla**

- 6.1 Objednatel zajistí zhotoviteli přístup do objektů a na pozemky, které souvisí s předmětem Díla dle této Smlouvy.
- 6.2 Objednatel předá zhotoviteli informace a podklady o podzemních a nadzemních zařízeních procházejících místem plnění, pokud není obstarání všech nebo části těchto informací součástí předmětu Smlouvy.
- 6.3 Zhotovitel vede ode dne předání místa pro provedení prací stavební deník a zaznamenává v něm všechny skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu Smlouvy. Stavební deník musí být v místě plnění přístupný všem oprávněným osobám, a to kdykoliv v průběhu realizace Díla. Originál stavebního deníku předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí dokončeného Díla.
- 6.4 Objednatel poskytne zhotoviteli na vyžádání součinnost nezbytnou k provedení Díla.
- 6.5 Zhotovitel se zavazuje v místě plnění dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy a zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce.

- 6.6 Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu v místě plnění, vč. komunikací, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé v souvislosti s plněním této Smlouvy.
- 6.7 Zhotovitel odpovídá za poškození podzemních zařízení při provádění Díla a za škody, které vzniknou při realizaci Díla třetím osobám.
- 6.8 Dojde-li při provádění prací k nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby, nebo chráněných částí přírody anebo archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen neprodleně písemně oznámit tuto skutečnost objednateli a současně učinit taková opatření, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce okamžitě přerušit.
- 6.9 Zhotovitel je povinen provádět Dílo ohleduplně k životnímu prostředí a učinit taková opatření, aby nedošlo ke kontaminaci povrchových či podzemních vod nebo půdy. V případě úniku ropných látek do půdy nebo vody zajistí zhotovitel účinné použití absorpčních prostředků a zneškodnění (likvidaci) kontaminované zeminy na své náklady. O vzniku havárie je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu informovat objednatele a příslušné orgány.
- 6.10 Zhotovitel se zavazuje při provádění Díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín provedení Díla.
- 6.11 Objednatel je oprávněn k provádění kontrol v průběhu realizace Díla.
- 6.12 Zhotovitel se zavazuje poskytovat součinnost při kontrolní činnosti ze strany objednatele a orgánů provádějících veřejnoprávní kontrolu.
- 6.13 Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat zástupce objednatele pověřeného k jednání ve věcech realizace Smlouvy k prověření části Díla, které bude při dalším provádění prací zakryto nebo se stane nepřístupným tak, aby mohl objednatel provést před zakrytím prací kontrolu části Díla a pořídit potřebnou fotodokumentaci, a to nejpozději 5 kalendářních dnů předem. Nesplnil-li zhotovitel tuto povinnost, je na základě písemné žádosti objednatele povinen na svůj náklad práce odkrýt a umožnit dodatečnou kontrolu a prověření. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání zhotovitelem nedostaví, je zhotovitel oprávněn po komplexním fotografickém zdokumentování Díla předmětné práce zakrýt. Kompletní fotografickou dokumentaci dle předchozí věty je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.
- 6.14 Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených prací a k předání a převzetí dokončeného Díla nebo jeho části. Vyzván k tomu bude zhotovitelem nejméně 2 pracovní dny předem.
- 6.15 K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací.
- 6.16 Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo místo plnění a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo místo plnění.
- 6.17 Zhotovitel je povinen na písemnou žádost objednatele poskytnout objednateli informace o uzavřené pojistné smlouvě o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, příp. kopii pojistné smlouvy, a to ve lhůtě do 30 kalendářních dnů ode dne doručení žádosti.
- 6.18 Zhotovitel je povinen řídit se při nakládání s odpady, odstraněnými pařezy, vytěženou zeminou nebo sedimentem příslušnými právními předpisy, zejména zákonem č. 158/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je původcem odpadu vzniklého v souvislosti s realizací Díla a plně odpovídá za jeho řádné využití nebo likvidaci. Zhotovitel nese náklady s tím spojené. Tyto náklady jsou zahrnuty v ceně Díla. Využití nebo likvidace odpadů, odstraněných pařezů, vytěžené zeminy nebo sedimentu bude zhotovitelem doloženo odpovídajícími doklady.
- 6.19 Smluvní strany určují tyto **kontaktní osoby oprávněné k jednáním ve věcech realizace Díla**, zejména k předání a převzetí podkladů pro zhotovení Díla, k předání a převzetí místa provedení

prací, ke kontrole prací, k předání a převzetí dokončeného Díla, k předání a převzetí faktury a k potvrzení provedených prací:

za objednatele:

Ing. Markéta Pejzlová
Ing. Tomáš Purkrábek

tel.: 604 818 526
tel.: 606 608 835

e-mail: m.pejzlova@spucr.cz
e-mail: t.purkrabek@spucr.cz

za zhotovitele:

XXXXXXXXXXXX

V případě změny kontaktní osoby je příslušná smluvní strana tuto skutečnost povinna druhé smluvní straně písemně oznámit, a to v termínu do 10 pracovních dnů ode dne vzniku takové změny. Změna oprávněné osoby není důvodem pro uzavření dodatku ke Smlouvě.

Čl. VII

Záruční podmínky

- 7.1 Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo bude odpovídat právním předpisům, závazným standardům stanoveným příslušnými ČSN a ujednáním dle této Smlouvy a bude mít vlastnosti obvyklé a dohodnuté v této Smlouvě.
- 7.2 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost Díla v délce 24 měsíců ode dne předání a převzetí dokončeného Díla objednatelem bez vad a nedodělků. Je-li u dodávky zařízení poskytována výrobcem záruční doba delší, řídí se záruční doba na dodané zařízení záruční dobou poskytovanou výrobcem.
- 7.3 Po dobu záruky se zhotovitel zavazuje bezodkladně a bezplatně odstranit vady reklamované objednatelem, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku od doby jejich odstranění.

Čl. VIII

Smluvní pokuty

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny Díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s termínem zahájení prací dle Čl. III odst. 3.2 této Smlouvy.
- 8.2 Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny Díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den neoprávněného zastavení či přerušení prací na Díle na dobu delší než 10 kalendářních dnů.
- 8.3 Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny Díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den zhotovitelem prokazatelně zaviněného prodlení s předáním řádně dokončeného celého Díla dle Čl. III odst. 3.3 této Smlouvy.
- 8.4 V případě, kdy předávané Dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny Díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.
- 8.5 Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu díla ve sjednané termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny díla bez DPH za každou reklamovanou vadu.
- 8.6 Pokud zhotovitel nedodrží termín pro vystavení faktury vyplývající z ustanovení Čl. V. odst. 5.3, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

- 8.7 Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení Čl. VI. odst. 6.3, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
- 8.8 Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení Čl. VI. odst. 6.5 a 6.6, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
- 8.9 Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací způsobem a v termínu dle Čl. VI. odst. 6.13, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
- 8.10 Pokud zhotovitel nevyzve objednatele k účasti na prohlídce dokončených prací a k předání a převzetí dokončeného Díla nebo jeho části v termínu dle Čl. VI. odst. 6.14, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,00 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
- 8.11 Pokud zhotovitel neposkytne objednateli informace o uzavřené pojistné smlouvě v termínu dle Čl. VI. odst. 6.17, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč.
- 8.12 Pokud zhotovitel neoznámí objednateli změnu kontaktní osoby v termínu dle Čl. VI. odst. 6.19, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,00 Kč.
- 8.13 Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 15 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
- 8.14 Bude-li ze strany zhotovitele porušena povinnost, která je stanovena právními předpisy nebo touto Smlouvou a objednatel učiní nebo opomene učinit v důsledku porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem upozornil.
- 8.15 Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této Smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

Čl. IX

Odstoupení od smlouvy, výpověď smlouvy

- 9.1 Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od Smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním Smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 15 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět Dílo nekvalitně v rozporu s platnými právními předpisy nebo Smlouvou.
- 9.2 V případě provádění Díla v rozporu s touto Smlouvou nebo pokyny objednatele je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním Díla a prováděl Dílo řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani ve lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení Smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy.
- 9.3 Objednatel je oprávněn dále písemně odstoupit od Smlouvy, pokud:
- 9.3.1 probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace;
- 9.3.2 v případě podstatného porušení této Smlouvy zhotovitele, zejména v případě
- a) prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovení Díla, po dobu delší než 3 kalendářních dnů
- b) prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 15 kalendářních dnů

- c) neoprávněného zastavení či přerušení prací na Díle na dobu delší než 10 kalendářních dnů v rozporu s touto Smlouvou,
 - d) kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této Smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele,
 - e) kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této Smlouvy,
 - f) jiného porušení povinnosti dle této Smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečné přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.
- 9.4 Odstoupení od Smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této Smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně. Odstoupení od Smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky.
- 9.5 V případě zániku účinnosti Smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen učinit veškerá opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezodkladně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této Smlouvy a o takovém předání a převzetí sepsat zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí Díla. V protokolu bude podrobně popsán stav rozpracovanosti Díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této Smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.
- 9.6 V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě Díla neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany se zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty Díla. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.
- 9.7 Případné vzájemné pohledávky smluvních stran, vzniklé ke dni odstoupení od Smlouvy, se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.
- 9.8 Odstoupením od Smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.
- 9.9 Objednatel je oprávněn tuto Smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 30 kalendářních dnů a počíná běžet od prvního kalendářního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi zhotoviteli.

Čl. X

Nepodstatná změna závazku

- 10.1 Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu Smlouvy snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek. V případě, kdy tyto práce či dodávky budou obsaženy v nabídkovém rozpočtu, který je přílohou této Smlouvy, se pro ocenění těchto víceprací či méněprací užije cen uvedených v tomto rozpočtu. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, stanoví se jejich tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena dle následujícího vzorce: [(aktuální ceniková cena URS nové položky) x (celková nabídková cena Díla dle Smlouvy) / (celková předpokládaná cena Díla dle ceníku URS)]. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelem individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu: [(celková nabídková cena Díla dle Smlouvy) / (celková předpokládaná cena Díla dle ceníku URS)]. Bez ohledu na ustanovení předchozích vět bude zadání těchto víceprací či méněprací vždy řešeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Veškeré práce, které nejsou uvedeny v Čl. II a které nejsou předmětem nabídkového rozpočtu (položkou či výměrou), který je přílohou této Smlouvy, jsou dodatečné práce a budou připuštěny pouze ve výjimečných odůvodněných případech a musí

být zaznamenány ve stavebním deníku a v protokolu o předání a převzetí dokončených prací. O jakýchkoli dodatečných pracích musí být mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek k této Smlouvě) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání Díla dle této Smlouvy. Zadáání dodatečné práce musí být řešeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

- 10.2 Pokud zhotovitel provede dodatečné práce bez písemného souhlasu objednatele a písemné Smlouvy (dodatku ke smlouvě o dílo) uzavřené s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu. V případě, že objednatel bude požadovat práce nad rámec rozsahu Díla, případně omezení rozsahu Díla, nebo při realizaci Díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této Smlouvy známy nebo při realizaci Díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečností uvedených v příslušné technické zprávě, příp. projektové dokumentaci, předané objednatelem a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován, že určitá práce již není zahrnuta v původním sjednaném rozsahu Díla a zhotovitel není oprávněn začít s realizací víceprací předtím, než je objednatel písemně objedná a odsouhlasí jejich cenu. Součástí veškerých případných dodatečných prací bude položkový nabídkový rozpočet.

Čl. XI **Závěrečná ustanovení**

- 11.1 Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel jako povinný subjekt musí na žádost poskytnout informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Poskytnutí informací v souladu s citovaným zákonem nelze považovat za porušení závazku mlčenlivosti o důvěrných informacích.
- 11.2 Objednatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a platného nařízení (EU) 2016/679 (GDPR), tímto informuje ve Smlouvě uvedený subjekt osobních údajů, že jeho osobní údaje uvedené v této Smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle této Smlouvy. Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou. Postupy a opatření objednatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.3 V souvislosti s realizací práv a povinností vyplývajících z této Smlouvy bude mít zhotovitel přístup k informacím (datům) objednatele, které jsou nezbytné k plnění Smlouvy, včetně osobních údajů v nich obsažených. Zhotovitel se tak stává zpracovatelem těchto informací, včetně osobních údajů a zavazuje se, že s těmito údaji bude dále nakládáno podle platných právních předpisů, zejména v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů nebo zákonným předpisem, který tento zákon nahradí.
- 11.4 Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
- 11.5 Smlouvu lze měnit pouze písemně ve formě dodatku podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Dodatky Smlouvy se označují pořadovými čísly.
- 11.6 Nedílnou součástí Smlouvy tvoří tato **Příloha č. 1:**
- oceněný výkaz výměr
- 11.7 Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou přímo neupravené jsou obsaženy v:
- zadávací dokumentaci na veřejnou zakázku,
 - nabídce zhotovitele ze dne 25.7.2023,
 - protokolu o předání a převzetí Díla.

- 11.8 Smlouva je uzavřena v písemné formě, text je tvořen souborem elektronických dat, který smluvní strany podepisují zaručenými elektronickými podpisy založenými na kvalifikovaném certifikátu.
- 11.9 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že tuto Smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
- 11.10 Ukončením účinnosti této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení Smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této Smlouvy.
- 11.11 Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům bez omezení, že tato Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Za objednatele:

V Praze dne 21.8.2023

Za zhotovitele:

V Toužimi dne 16.8.2023

.....
Mgr. Michal Gebhart, MBA
ředitel Sekce krajiny tvorby
ČR - Státní pozemkový úřad

.....
Ing. Daniel Kavina
jednatel společnosti
GRACCULUS, s.r.o.

Za správnost: Ing. Diana Frančáková

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023
Stavba: Údržba HOZ Okrouhlá II

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25.7.2023

Zadavatel:
Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774
DIČ:

Uchazeč:
GRACCULUS s.r.o.

IČ: 01496735
DIČ: CZ01496735

Projektant:
Ing. Markéta Pejzlová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			860 586,46
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	860 586,46	180 723,16
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 041 309,62
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023

Stavba: Údržba HOZ Okrouhlá II

Místo: Datum: 25.07.2023

Zadavatel: Státní pozemkový úřad Projektant: Ing. Markéta Pejzlová

Uchazeč: GRACCULUS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		860 586,46	1 041 309,62	
302_015	SO 1	332 951,28	402 871,05	STA
302_112	SO 2	151 894,29	183 792,09	STA
302_111	SO 3	375 740,89	454 646,48	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt:
302_015 - SO 1

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25.07.2023

Zadavatel:
Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774
DIČ:

Uchazeč:
GRACCULUS s.r.o.

IČ: 01496735
DIČ: CZ01496735

Projektant:
Ing. Markéta Pejzlová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

332 951,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	332 951,28	21,00%	69 919,77
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

402 871,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt: **302_015 - SO 1**

Místo:

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Uchazeč: GRACCULUS s.r.o.

Datum: 25.07.2023

Projektant: Ing. Ivana Keta

Zpracovatel: Státní pozemkový úřad

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

332 951,28

HSV - Práce a dodávky HSV

332 951,28

1 - Zemní práce

280 447,28

8 - Trubní vedení

2 751,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

49 753,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt: 302_015 - SO 1

Místo:
Zadavatel: Státní pozemkový úřad
Uchazeč: GRACCULUS s.r.o.

Datum: 25.07.2023
Projektant: Ing. Marketa Běláková
Zpracovatel: Státní pozemkový úřad

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

332 951,28

D	HSV		Práce a dodávky HSV				332 951,28	
D	1		Zemní práce				280 447,28	
1	K	111103313	Kosení po vegetačním období divokého porostu hustého	ha	0,026	36 600,00	951,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kosení travin a vodních rostlin po vegetačním období divokého porostu hustého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111103313					
	VV		(85*3)/10000		0,026			
2	K	185803106	Shrabání pokoseného divokého porostu s odvozem do 20 km	ha	0,026	18 200,00	473,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Shrabání pokoseného porostu a organických naplavenin s odvozem do 20 km divokého porostu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185803106					
	VV		0,026		0,026			
3	K	R - 032	Ekologická likvidace divokého porostu - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění	ha	0,026	50 000,00	1 300,00	
	PP		Ekologická likvidace divokého porostu - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění					
	P		<i>Poznámka k položce: porost bude odstraněn např. odvozem do kompostárny, odvozem na bioplynovou stanici, uložením na polní hnojiště apod., položka neřeší</i>					
	VV		vodorovné přemístění porostu		0,026			
	VV		0,026		0,026			
5	K	125703322	Čištění melioračních kanálů od naplavenin tl přes 500 mm dno zpevněné kamenem	m3	122,400	477,00	58 384,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění melioračních kanálů s úpravou svahu do výšky naplavené vrstvy tloušťky naplavené vrstvy přes 500 mm, se dnem zpevněným lomovým kamenem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/125703322					
	VV		122,4		122,400			
6	K	321212225	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene rubového včetně jeho dodání	m3	1,560	7 420,00	11 575,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou včetně dodání kamene z kamene lomařsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva rubového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321212225					
	P		<i>Poznámka k položce: oprava výustního objektu</i>					
	VV		((4,4+0,8)/2*1,2)*0,5		1,560			
	VV				1,560			
48	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	122,400	94,00	11 505,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104					
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz sedimentu k šachtám</i>					
	VV		122,4		122,400			
	VV				122,400			
32	K	938904111	Odstranění bahna ze savek, kašen a obtokových kanálů	m3	1,200	2 600,00	3 120,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích odstranění usazeného bahna s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na výšku do 6 m a odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m ze savek, šachet, jímek, kašen a obtokových kanálů plavebních komor					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938904111					
	P		Poznámka k položce: čištění 2x vtokové objekty					
	VV		(1*1,2*0,5)*2		1,200			
46	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	247,600	53,20	13 172,32	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151111					
	P		Poznámka k položce: sediment + zemník					
	VV		((20*10*1)+(10*5*0,5)+(8*5*0,4)+(4*2*0,3)+(2*2*0,3)+(3*1))		247,600			
36	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m3	247,600	83,50	20 674,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251101					
	P		Poznámka k položce: sediment+zemník					
	VV		((20*10*1)+(10*5*0,5)+(8*5*0,4)+(4*2*0,3)+(2*2*0,3)+(3*1))		247,600			
42	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	125,200	178,00	22 285,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162651112					
	P		Poznámka k položce: přesun ze zemníku Mavex Nebanice (minus sediment a splavy v šachtách a vtokách)					
	VV		247,6 - 122,4		125,200			
22	K	123212101	Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	23,400	1 090,00	25 506,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/123212101					
	P		Poznámka k položce: 2 nové šachty Š4 a Š5 + vtok nad silnicí					
	VV		((1,8+0,8)/2*2)*(4+3+2)		23,400			
56	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	9,000	287,00	2 583,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/810391811					
	P		Poznámka k položce: šachty š5 + š4 + vtok					
	VV		4+2+3		9,000			
11	K	811387111	Kladení netěsněného potrubí z trub betonových DN 400	m	9,000	204,00	1 836,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení netěsněného potrubí z trub betonových do DN 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/811387111					
	P		Poznámka k položce: š5+š4+vtok					
	VV		4+2+3		9,000			
31	M	59223021	trouba betonová hrdlová DN 400	m	9,000	1 590,00	14 310,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba betonová hrdlová DN 400					
52	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	30,051	156,00	4 687,96	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
	P		Poznámka k položce: potrubí u Š4 a Š5 + vtok nad silnicí + nové dno meliorační šachty Š5					
	VV		((1,8+0,8)/2*2)*(4+3+2)+6,651		30,051			
47	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	305,000	24,80	7 564,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112					
	P		Poznámka k položce: úpravy okolí šachet - kaverny okolo všech šachet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(20*10)+(10*5)+(8*5)+(4*2)+(2*2)+(3*1)		305,000			
25	K	938907141	Odstranění nánosu z drenážních šachtic hl do 2 m	m3	3,000	1 860,00	5 580,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění usazenin odstranění nánosu z drenážních šachtic hl. do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938907141					
	P		Poznámka k položce: vyčištění Šachet 5x					
	VV		(1*1*0,6)*5		3,000			
43	K	895211141	Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců ŠK-100/4 hl do 2 m	kus	2,000	16 600,00	33 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců typ ŠK 100/ 4 hl. do 2m včetně zákrytu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895211141					
	P		Poznámka k položce: nové šachty š4 + š5					
	VV		2		2,000			
57	K	133154101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3	m3	6,651	884,00	5 879,48	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/133154101					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5: uvažováno hloubení prostoru 2 x 2 m, hloubky 2,1 m (průměrná hloubka šachty 1,6 m + 0,5 podkladní vrstvy)					
	VV		(2*2*2,1)-(3,14*0,59*0,59*1,6)		6,651			
	VV		Součet		6,651			
58	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	16,800	111,00	1 864,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101201					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5: pažení stěn - výška 2,1 m, šířka 2,0 m - 4x					
	VV		2*2,1*4		16,800			
	VV		Součet		16,800			
68	K	340000998	Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl do 100 mm	m	2,056	239,00	491,38	CS ÚRS 2023 01
	PP		Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl. do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/340000998					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5: 2x výřez otvoru pro potrubí ve spodní skruži.					
	VV		((3,14*0,4)/2+0,2+0,2)*2		2,056			
59	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	16,800	36,40	611,52	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101211					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5.					
60	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	16,800	135,00	2 268,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101401					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5.					
63	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním z netříděného štěrkopísku	m3	0,199	1 160,00	230,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/271572211					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5: podsyp pod zákrytovou desku průměru 1,3 m - dno šachty.					
	VV		1,327*0,15		0,199			
	VV		Součet		0,199			
64	K	894201151	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0,118	5 320,00	627,76	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894201151					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5: podkladní beton na zákrytové desce, průměru 1,0 m, výplňová vrstva ve spodní skruži o tl. 0,15 m.					
	VV		(3,14*0,5*0,5)*0,15		0,118			
	VV		Součet		0,118			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
65	K	894201193	Příplatek za tloušťku dna šachet do 200 mm	m3	0,118	69,10	8,15	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dna šachet tloušťky přes 200 mm Příplatek k ceně za tloušťku dna do 200 mm.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894201193					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5.					
66	K	894204161	Žlaby šachet průřezu o poloměru do 500 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	0,251	7 570,00	1 900,07	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu žlaby šachet z prostého betonu tř. C 25/30, průřezu o poloměru do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894204161					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5: beton tvrzený na dně šachty pod a kolem potrubí, modelace profilu potrubí na výšku 2/3 světlosti potrubí - viz. typový výkres šachty nadzemní prefabrikované na melioračních kanálech					
	VV		(3,14*0,5*0,5)*0,32		0,251			
	VV		Součet		0,251			
67	K	936457112	Zálivka kotevnicích šroubů betonem objemu přes 0,01 do 0,25 m3	m3	0,020	6 340,00	126,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zálivka kotevnicích šroubů, ocelových konstrukcí a dutin betonem se zvýšenými nároky na prostředí objemu jednotlivě přes 0,01 do 0,25 m3.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/936457112					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5: zálivka betonovou (cementovou) mazaninou vně okolo spodní skruže a zákrytovou deskou (dno).					
	VV		((3,14*1,3)*0,1*0,1)/2		0,020			
	VV		Součet		0,020			
34	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2,000	1 170,00	2 340,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894411311					
	P		Poznámka k položce: Š1-Š2					
	VV		2		2,000			
50	M	59225101	dílec betonový pro studny kruhové 100x50x9cm	kus	2,000	1 710,00	3 420,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dílec betonový pro studny kruhové 100x50x9cm					
41	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	15,410	324,00	4 992,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011					
61	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	16,800	30,70	515,76	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101411					
	P		Poznámka k položce: Dno meliorační šachty Š5.					
9	M	562R 01	dodávka česlí z plastu vč. rámu o rozměrech 100x112 a 100x117	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	
	PP		Pochozí plastová mříž s česlí					
	P		Poznámka k položce: Pochozí plastová mříž vč. rámu 100x112 a 100x117, vtokové objekty nad a pod silnici					
33	M	14031024-R	trubka ocelová podélně svařovaná hladká jakost 11 343 51x2mm	m	10,000	115,00	1 150,00	
	PP		trubka ocelová podélně svařovaná hladká jakost 11 343 51x2mm					
	P		Poznámka k položce: signálizační tyč dl. 2 m včetně nátěru (bílá a červená)					
	VV		2*5		10,000			
29	M	59225780	deska betonová zákrytová na skruž půlená 118x7,5cm	kus	3,000	1 770,00	5 310,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		deska betonová zákrytová na skruž půlená 118x7,5cm					
	P		Poznámka k položce: Š1, Š2 a Š3					
	VV		3		3,000			
	D	8	Trubní vedení				2 751,00	
51	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	3,000	917,00	2 751,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894414211					
	P		Poznámka k položce: Š1 + Š2 + Š3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		3			3,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				49 753,00	
40	K	936941112-R	Osazování doplňkových plastových/ocelových součástí mříží hmotnosti přes 1 do 10 kg	kg	10,000	27,60	276,00	
PP			Osazování doplňkových plastových/ ocelových součástí mříží hmotnosti přes 1 do 10 kg					
P			<i>Poznámka k položce:</i> mříže vtokových objektů - do popisu položky byla vložena možnost osazení plastové mříže					
VV			5+5		10,000			
19	K	936173112	Osazování konstrukcí na zdi a valy hmotnosti přes 20 do 50 kg	kus	5,000	1 050,00	5 250,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Osazení doplňkových ocelových konstrukcí na konstrukcích zdí a valů o hmotnosti jednotlivě přes 20 do 50 kg					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/936173112					
P			<i>Poznámka k položce:</i> signalizační tyče					
44	K	R - 060	Ekologická likvidace sutí, vybouraných hmot a inertního materiálu v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění	t	3,430	2 400,00	8 232,00	
PP			Ekologická likvidace sutí, vybouraných hmot a inertního materiálu v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje náklady na nakládání, vodorovné přemístění a uložení sutí, vybouraných hmot a inertních materiálů, včetně poplatků a dalších souvisejících prací (např. administrativní úkony, úklid odvozových tras) v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.					
VV			(7*0,300)+(2*0,38)+((5*0,228)*0,5)		3,430			
53	K	R - 045	Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu přes 50% do 75% DN.	m	220,000	45,00	9 900,00	
PP			Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu přes 50% do 75% DN, včetně zajištění potřebné technologické vody potřebné k rozplavení					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Rozplavení sedimentů tlakovou vodou pro následné odsátí kombinovaným vozem. úsek mezi šachtami Š5 a Š3					
VV			220		220,000			
54	K	R - 051	Odsátí rozplavených sedimentů včetně jeho ekologické likvidace.	m	220,000	100,00	22 000,00	
PP			Odsátí rozplavených sedimentů včetně jeho ekologické likvidace - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění; včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy.					
P			<i>Poznámka k položce:</i> likvidace odsátého sedimentu z potrubí do D 1500 mm, na místo k tomu určené (skládku TKO nebo ZPF dle výsledku rozboru), včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy dopravy (např. kombinovaný čistící vůz). Úsek mezi šachtami Š5 a Š3					
VV			220		220,000			
55	K	R - 039	Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu do 25% DN.	m	105,000	39,00	4 095,00	
PP			Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu do 25% DN, včetně zajištění potřebné technologické vody potřebné k rozplavení.					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Rozplavení sedimentů tlakovou vodou pro následné odsátí kombinovaným vozem Úsek mezi Š3 a Š2					
VV			105		105,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt:
302_112 - SO 2

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25.07.2023

Zadavatel:
Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774
DIČ:

Uchazeč:
GRACCULUS s.r.o.

IČ: 01496735
DIČ: CZ01496735

Projektant:
Ing. Markéta Pejzlová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

151 894,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	151 894,29	21,00%	31 897,80
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

183 792,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt: **302_112 - SO 2**

Místo:

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Uchazeč: GRACCULUS s.r.o.

Datum: 25.07.2023

Projektant: Ing. Ivana Keta
Báňská

Zpracovatel: Státní pozemkový
úřad

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

151 894,29

HSV - Práce a dodávky HSV

151 894,29

1 - Zemní práce

121 796,29

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 098,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt: 302_112 - SO 2

Místo:
Zadavatel: Státní pozemkový úřad
Uchazeč: GRACCULUS s.r.o.

Datum: 25.07.2023
Projektant: Ing. Marketa Bažalová
Zpracovatel: Státní pozemkový úřad

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

151 894,29

D	HSV		Práce a dodávky HSV				151 894,29	
D	1		Zemní práce				121 796,29	
26	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	40,000	97,70	3 908,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111203201					
	P		Poznámka k položce: 2 ojedinelé skupinky u výustě (5*4)+(5*4)		40,000			
27	K	R - 001	Ekologická likvidace veškeré neupotřeb. dřev. hmoty - z křovin a stromů D kmene do 100 mm - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb. v platném znění	m2	40,000	200,00	8 000,00	
	PP		Ekologická likvidace veškeré neupotřeb. dřev. hmoty - z křovin a stromů D kmene do 100 mm - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.					
	P		Poznámka k položce: likvidace dřevní hmoty, použije se v případě když nelze pálit (např. štěpkováním, drcením, pálením na místě k tomu určeném a pod)					
	VV		40		40,000			
1	K	111103313	Kosení po vegetačním období divokého porostu hustého	ha	0,015	36 600,00	549,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kosení travin a vodních rostlin po vegetačním období divokého porostu hustého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111103313					
	VV		(50*3)/10000		0,015			
3	K	185803106	Shrabání pokoseného divokého porostu s odvozem do 20 km	ha	0,015	18 200,00	273,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Shrabání pokoseného porostu a organických naplavenin s odvozem do 20 km divokého porostu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185803106					
	VV		0,015		0,015			
4	K	R - 032	Ekologická likvidace divokého porostu - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění	ha	0,015	100 000,00	1 500,00	
	PP		Ekologická likvidace divokého porostu - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění					
	P		Poznámka k položce: porost bude odstraněn např. odvozem do kompostárny, odvozem na bioplynovou stanici, uložením na polní hnojiště apod., položka neřeší vodorovné přemístění porostu					
	VV		0,015		0,015			
5	K	125703312	Čištění melioračních kanálů od naplavenin tl přes 250 do 500 mm dno zpevněné kamenem	m3	17,000	519,00	8 823,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění melioračních kanálů s úpravou svahu do výšky naplavené vrstvy tloušťky naplavené vrstvy přes 250 do 500 mm, se dnem zpevněným lomovým kamenem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/125703312					
	VV		17		17,000			
2	K	125703322	Čištění melioračních kanálů od naplavenin tl přes 500 mm dno zpevněné kamenem	m3	30,000	477,00	14 310,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění melioračních kanálů s úpravou svahu do výšky naplavené vrstvy tloušťky naplavené vrstvy přes 500 mm, se dnem zpevněným lomovým kamenem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/125703322					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		30		30,000			
6	K	321212225	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene rubového včetně jeho dodání	m3	1,890	7 420,00	14 023,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou včetně dodání kamene z kamene lomafsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva rubového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321212225					
	P		Poznámka k položce: oprava výustního objektu					
	VV		((4,8+0,8)/2*1,35)*0,5		1,890			
8	K	938904111	Odstranění bahna ze savek, kašen a obtokových kanálů	m3	0,600	2 600,00	1 560,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích odstranění usazeného bahna s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na výšku do 6 m a odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m ze savek, šachet, jírek, kašen a obtokových kanálů plavebních komor					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938904111					
	P		Poznámka k položce: odstranění bahna z 1 vtokového objektu					
	VV		(1*1,2*0,5)*1		0,600			
44	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5,000	83,50	417,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103					
	P		Poznámka k položce: Zásyp kaveren objektu SO 2					
	VV		2+0,6+2,4		5,000			
43	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	45,000	115,00	5 175,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162451106					
	P		Poznámka k položce: Přesun sedimentu na SO 3					
	VV		45		45,000			
16	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	50,000	162,00	8 100,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101					
	P		Poznámka k položce: sediment					
	VV		30+17+0,6+2,4		50,000			
37	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných strojně	m3	50,000	83,50	4 175,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251101					
	VV		50		50,000			
9	K	123212101	Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	2,880	1 090,00	3 139,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/123212101					
	P		Poznámka k položce: 1x šachta					
	VV		((1,8*0,8)/2*2)*2		2,880			
49	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	2,000	287,00	574,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/810391811					
	P		Poznámka k položce: nová šachta š3					
	VV		2		2,000			
11	M	59223021	trouba betonová hrdlová DN 400	m	2,000	1 590,00	3 180,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba betonová hrdlová DN 400					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	811387111	Kladení netěsněného potrubí z trub betonových DN 400	m	2,000	204,00	408,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení netěsněného potrubí z trub betonových do DN 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/811387111					
	VV		2		2,000			
45	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,880	156,00	449,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
	P		Poznámka k položce: šachta Š3					
	VV		2,88		2,880			
38	K	895211141	Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců ŠK-100/4 hl do 2 m	kus	1,000	16 600,00	16 600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců typ Šk 100/ 4 hl. do 2m včetně zákrytu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895211141					
	P		Poznámka k položce: š3					
	VV		1		1,000			
42	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	5,000	24,80	124,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112					
	P		Poznámka k položce: kaverny v okolí šachty					
	VV		2*2,5		5,000			
12	K	938907141	Odstranění nánosu z drenážních šachtic hl do 2 m	m3	2,400	1 860,00	4 464,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění usazenin odstranění nánosu z drenážních šachtic hl. do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938907141					
	P		Poznámka k položce: 4x šachty					
	VV		(1*1*0,6)*4		2,400			
46	M	59225101	dílec betonový pro studny kruhové 100x50x9cm	kus	1,000	1 710,00	1 710,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dílec betonový pro studny kruhové 100x50x9cm					
	P		Poznámka k položce: Š 2					
	VV		1		1,000			
28	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 170,00	1 170,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894411311					
	P		Poznámka k položce: šachta Š 2					
19	M	59225780	deska betonová zákrytová na skruž půlená 118x7,5cm	kus	3,000	1 770,00	5 310,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		deska betonová zákrytová na skruž půlená 118x7,5cm					
	P		Poznámka k položce: 3 šachty š1+š2+š4					
	VV		3		3,000			
34	K	899304111	Osazení poklopů železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	3,000	3 590,00	10 770,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení poklopů železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899304111					
	VV		3		3,000			
36	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	9,517	324,00	3 083,51	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 098,00	
30	M	14031024-R	trubka ocelová podélně svařovaná hladká jakost 11 343 51x2mm	m	8,000	115,00	920,00	
	PP		trubka ocelová podélně svařovaná hladká jakost 11 343 51x2mm					
	P		Poznámka k položce: signalizační tyč dl. 2 m včetně nátěru (bílá a červená)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*4		8,000			
24	K	936173112	Osazování konstrukcí na zdi a valy hmotnosti přes 20 do 50 kg	kus	4,000	1 050,00	4 200,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení doplňkových ocelových konstrukcí na konstrukcích zdí a valů o hmotnosti jednotlivě přes 20 do 50 kg					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/936173112					
	P		Poznámka k položce: signalizační tyče					
	VV		4		4,000			
40	K	R - 060	Ekologická likvidace suti, vybouraných hmot a inertního materiálu v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění	t	1,345	2 400,00	3 228,00	
	PP		Ekologická likvidace suti, vybouraných hmot a inertního materiálu v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění					
			Poznámka k položce: Položka zahrnuje náklady na nakládání, vodorovné přemístění a uložení suti, vybouraných hmot a inertních materiálů, včetně poplatků a dalších souvisejících prací (např. administrativní úkony, úklid odvozových tras) v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.					
	P		(2*0,300)+(1*0,38)+((4*0,228)*0,40)		1,345			
47	K	R - 045	Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu přes 50% do 75% DN.	m	150,000	45,00	6 750,00	
	PP		Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu přes 50% do 75% DN, včetně zajištění potřebné technologické vody potřebné k rozplavení					
			Poznámka k položce: Rozplavení sedimentů tlakovou vodou pro následné odsátí kombinovaným vozem.					
	P		úsek mezi šachtami Š3 a Š2					
	VV		150		150,000			
48	K	R - 051	Odsátí rozplavených sedimentů včetně jeho ekologické likvidace.	m	150,000	100,00	15 000,00	
	PP		Odsátí rozplavených sedimentů včetně jeho ekologické likvidace - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění; včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy.					
			Poznámka k položce: likvidace odsátého sedimentu z potrubí do D 1500 mm, na místo k tomu určené (skládku TKO nebo ZPF dle výsledku rozboru), včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy (např. kombinovaný čistící vůz).					
	P		Úsek mezi šachtami Š3 a Š2					
	VV		150		150,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt:
302_111 - SO 3

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25.07.2023

Zadavatel:
Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774
DIČ:

Uchazeč:
GRACCULUS s.r.o.

IČ: 01496735
DIČ: CZ01496735

Projektant:
Ing. Markéta Pejzlová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

375 740,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	375 740,89	21,00%	78 905,59
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

454 646,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt: **302_111 - SO 3**

Místo:

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Uchazeč: GRACCULUS s.r.o.

Datum: 25.07.2023

Projektant: Ing. Ivana Křelá

Zpracovatel: Státní pozemkový úřad

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

375 740,89

HSV - Práce a dodávky HSV

375 740,89

1 - Zemní práce

189 004,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

186 736,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržba HOZ Okrouhlá II

Objekt: 302_111 - SO 3

Místo:
Zadavatel: Státní pozemkový úřad
Uchazeč: GRACCULUS s.r.o.

Datum: 25.07.2023
Projektant: Ing. Marketa Bažalová
Zpracovatel: Státní pozemkový úřad

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

375 740,89

D HSV Práce a dodávky HSV

375 740,89

D 1 Zemní práce

189 004,25

6	K	938907141	Odstranění nánosů z drenážních šachtic hl do 2 m	m3	5,400	1 860,00	10 044,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Čištění usazenin odstranění nánosů z drenážních šachtic hl. do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938907141					
	P		Poznámka k položce: 9 šachet					
	VV		(1*1*0,6)*9		5,400			
32	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	18,100	381,00	6 896,10	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101					
	P		Poznámka k položce: zemník bez sedimentu z SO 2					
	VV		63,1 - 45		18,100			
31	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	18,100	178,00	3 221,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162651112					
	P		Poznámka k položce: přesun ze zemníku bez sedimentu dovezeného z SO 2					
	VV		63,1 - 45		18,100			
3	K	123212101	Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	28,600	1 090,00	31 174,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/123212101					
	P		Poznámka k položce: Š3 + Š4 + Š5 + Š8 + porucha u Š5					
	VV		((1,8+0,8)/2*2)*(8+3)		28,600			
38	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	13,000	287,00	3 731,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/810391811					
	P		Poznámka k položce: DN 400, Š3+Š4+Š5+Š8 + močál u Š5 + nový výustní objekt v obci Lipoltov					
	VV		(4*2)+ 3 + 2		13,000			
5	M	59223021	trouba betonová hrdlová DN 400	m	13,000	1 590,00	20 670,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trouba betonová hrdlová DN 400					
	P		Poznámka k položce: Š3+Š4+Š5+Š8 + močál u Š5 + nový výustní objekt v obci Lipoltov					
	VV		(4*2)+3+2		13,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
7	K	811387111	Kladení netěsněného potrubí z trub betonových DN 400	m	13,000	204,00	2 652,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení netěsněného potrubí z trub betonových do DN 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/811387111					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		š3+š4+š5+š8 + močál u š5 + nový výustní objekt v obci Lipoltov (4*2)+3 + 2		13,000			
29	K	895211141	Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců ŠK-100/4 hl do 2 m	kus	4,000	16 600,00	66 400,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců typ Šk 100/ 4 hl. do 2m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895211141					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		nové šachty š3+š4+š5+š8 4		4,000			
39	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	28,600	156,00	4 461,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		š3, š4, š5 a š8 + porucha u š5 28,6		28,600			
26	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m3	18,100	83,50	1 511,35	CS ÚRS 2023 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251101					
	VV		((12*3*0,7)+(11*3*0,7)+(2*3*0,4)+(2*3*0,4)+(2*3*0,3)+(2*2*0,3)+(2*2*0,4)+(6*3*0,3))-45		18,100			
33	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	113,000	24,80	2 802,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		objem kavaren byl vypočítán z plochy pro uložení o prům. tl. 0,7 m + výustní objekt v obci Lipoltov (12*3)+(11*3)+(2*3)+(2*2)+(2*3)+(2*2)+(2*3)+(3*6)		113,000			
37	M	59225101	dílec betonový pro studny kruhové 100x50x9cm	kus	3,000	1 710,00	5 130,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dílec betonový pro studny kruhové 100x50x9cm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		š2 + š7 + š9 3		3,000			
23	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	3,000	1 170,00	3 510,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894411311					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		š2 + š7 + š9 3		3,000			
13	M	59225780	deska betonová zákrytová na skruž půlená 118x7,5cm	kus	5,000	1 770,00	8 850,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		deska betonová zákrytová na skruž půlená 118x7,5cm					
	VV		9-4		5,000			
15	K	899304111	Osazení poklopů železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	5,000	3 590,00	17 950,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení poklopů železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899304111					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		všechny šachty bez nových šachtic které jsou vč.poklopu 9-4		5,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				186 736,64	
18	K	936173112	Osazování ocelových konstrukcí na zdi a valy hmotnosti přes 20 do 50 kg	kus	9,000	1 050,00	9 450,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení doplňkových ocelových konstrukcí na konstrukcích zdí a valů o hmotnosti jednotlivě přes 20 do 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/936173112					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		signalizační tyče 9		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní soustava
22	M	14031024-R	trubka ocelová podélně svařovaná hladká jakost 11 343 51x2mm	m	18,000	115,00	2 070,00	
	PP		trubka ocelová podélně svařovaná hladká jakost 11 343 51x2mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		signalizační tyč dl. 2 m včetně nátěru (bílá a červená) 9*2		18,000			
40	K	115001101	Převedení vody potrubím DN do 100	m	4,000	352,00	1 408,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Převedení vody potrubím průměru DN do 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115001101					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		nový výustní objekt v obci Lipoltov 4		4,000			
41	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	5,810	250,00	1 452,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251101					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		nový výustní objekt v obci Lipoltov (1,1+1,1+0,7)*0,7*0,4		0,812			
	VV		(1,1+1,1+0,9)*1,5*0,4		1,860			
	VV		(0,7*0,7*3,4)+(0,8*0,4*4,6)		3,138			
	VV		Součet		5,810			
42	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	0,918	1 060,00	973,08	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		nový výustní objekt v obci Lipoltov (0,8*0,8*2)-(0,24*0,24*3,14*2)		0,918			
	VV		Součet		0,918			
43	K	172153101	Zřízení těsnicího jádra nebo vrstvy š do 1 m z hornin třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 ztuhnutých do 100 % PS C	m3	0,500	375,00	187,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení těsnicího jádra nebo těsnicí vrstvy zemních a kamenitých hrází přehradních a jiných vodních nádrží z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 se ztuhnutím do 100 % PS - koef. C vodorovně šířky vrstvy do 1 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/172153101					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		nový výustní objekt v obci Lipoltov 0,5		0,500			
44	K	174151102	Zásyp v prostoru s omezeným pohybem stroje sypaninou se ztuhnutím	m3	0,918	449,00	412,18	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s urovnáním výkopku ve vrstvách se ztuhnutím v prostorách s omezeným pohybem stroje s urovnáním povrchu zásypu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151102					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		nový výustní objekt v obci Lipoltov (0,8*0,8*2)-(0,24*0,24*3,14*2)		0,918			
45	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	2,800	80,70	225,96	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182151111					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		nový výustní objekt v obci Lipoltov 2,0*0,7*2		2,800			
46	K	270210222	Zdivo základové z lomového kamene rubové bez zatření spár na maltu MC 15	m3	2,478	6 050,00	14 991,90	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zdivo základové z lomového kamene na hloubku do 5 m, v prostoru zapaženém nebo nezapaženém s odstraněním napadávky, bez úpravy povrchu základové spáry, s dodáním všech hmot rubové z lomového kamene lomařsky upraveného, jednostranně lícované, tl. od 250 do 450 mm bez zatření spár, na maltu cementovou MC 15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/270210222					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		nový výustní objekt v obci Lipoltov (1,1+1,1+0,7)*0,7*0,4		0,812			
	VV		0,7*0,7*3,4		1,666			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		2,478			
47	K	275351111	Bednění základových bloků tradiční oboustranné	m2	18,020	767,00	13 821,34	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bednění základových konstrukcí bloků tradiční oboustranné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351111					
	P		Poznámka k položce: nový výustní objekt v obci Lipoltov					
	VV		(1,1+1,1+0,7)*0,7*2		4,060			
	VV		3,4*0,7*2		4,760			
	VV		1,0*4,6*2		9,200			
	VV		Součet		18,020			
48	K	321213113	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb výplňové na maltu MC 15	m3	1,472	5 980,00	8 802,56	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí výplňové z lomového kamene tříděného na maltu cementovou MC 15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/321213113					
	P		Poznámka k položce: nový výustní objekt v obci Lipoltov					
	VV		0,8*0,4*4,6		1,472			
49	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	1,380	3 620,00	4 995,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463212111					
	P		Poznámka k položce: nový výustní objekt v obci Lipoltov					
	VV		(0,9+0,9+0,5)*1,5*0,4		1,380			
50	K	463451113	Prolití kamenné rovnaniny maltou MC 15	m3	1,380	3 970,00	5 478,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Prolití konstrukce z kamene rovnaniny cementovou maltou MC-15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/463451113					
	P		Poznámka k položce: nový výustní objekt v obci Lipoltov					
51	K	966035112	Bourání konstrukcí LTM zdiva cihelného nebo smíšeného na MC strojně	m3	2,380	2 040,00	4 855,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966035112					
	P		Poznámka k položce: nový výustní objekt v obci Lipoltov					
	VV		3,4*0,8*0,5		1,360			
	VV		3,4*0,6*0,5		1,020			
	VV		Součet		2,380			
27	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	35,284	324,00	11 432,02	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998332011					
30	K	R - 060	Ekologická likvidace suti, vybouraných hmot a inertního materiálu v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění	t	5,823	2 400,00	13 975,20	
	PP		Ekologická likvidace suti, vybouraných hmot a inertního materiálu v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění					
	P		Poznámka k položce: Položka zahrnuje náklady na nakládání, vodorovné přemístění a uložení suti, vybouraných hmot a inertních materiálů, včetně poplatků a dalších souvisejících prací (např. administrativní úkony, úklid odvozových tras) v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.					
	VV		(11*0,300)+(4*0,38)+((11*0,228)*0,4)		5,823			
34	K	R - 045	Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu přes 50% do 75% DN.	m	570,000	45,00	25 650,00	
	PP		Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu přes 50% do 75% DN, včetně zajištění potřebné technologické vody potřebné k rozplavení					
	P		Poznámka k položce: Rozplavení sedimentů tlakovou vodou pro následně odsátí kombinovaným vozem. úsek mezi šachtami Š8 až Š3					
	VV		570		570,000			
35	K	R - 051	Odsátí rozplavených sedimentů včetně jeho ekologické likvidace.	m	570,000	100,00	57 000,00	
	PP		Odsátí rozplavených sedimentů včetně jeho ekologické likvidace - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění; včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: likvidace odsátého sedimentu z potrubí do D 1500 mm, na místo k tomu určené (skládky TKO nebo ZPF dle výsledku rozboru), včetně zajištění potřebné techniky a její dopravy doprav (např. kombinovaný čistící vůz). Úsek mezi šachtami Š8 až Š3</i>					
	VV		570		570,000			
36	K	R - 039	Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu do 25% DN.	m	245,000	39,00	9 555,00	
	PP		Čištění potrubí strojně tlakovou vodou do D 500 mm při tl. nánosu do 25% DN, včetně zajištění potřebné technologické vody potřebné k rozplavení.					
	P		<i>Poznámka k položce: Rozplavení sedimentů tlakovou vodou pro následně odsátí kombinovaným vozem Úsek mezi Š9 a Š8</i>					
	VV		245		245,000			