



S00JP01HSN65

statutární město Zlín

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ: 760 01
zastoupené Ing. et Ing. Jiřím Korcem, primátorem
zástupce ve věcech smluvních: Ing. et Ing. Jiří Korec, primátor
zástupce ve věcech technických [redacted] vedoucí Odboru realizace investičních akcí
Odpovědný útvar: Odbor realizace investičních akcí
IČO: 00283924
DIČ: CZ00283924
bankovní spojení: Česká spořitelna a. s., č. ú. 3048982/0800

dále jen **objednatel**

a

Pozemní stavitelství Zlín a.s.

se sídlem Kúty 3967, 760 01 Zlín
zastoupená Ing. Jindřichem Ešlerem, předsedou představenstva
zástupce ve věcech smluvních: [redacted]
zástupce ve věcech technických [redacted]
IČO: 46900918
DIČ: CZ46900918
zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 854
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú.: 1400078389/0800

dále jen **zhotovitel**

uzavírají tuto

S M L O U V U O D Í L O

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

číslo smlouvy objednatele:	3400230075
číslo smlouvy zhotovitele:	1036-023
číslo veřejné zakázky:	N006/23/V00015392

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele k převzetí díla a zaplacení ceny za dílo.
2. Dílem dle této smlouvy je realizace stavebních prací v rámci veřejné zakázky:

„Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa“

(dále jen „dílo“)

v níže uvedeném rozsahu a dle podmínek výběrového řízení (viz článek II. této smlouvy).

3. Účel díla

Účelem díla je výstavba objektu pro umístění uren v areálu Lesního hřbitova ve Zlíně.

4. **Předmětem plnění** dle této smlouvy jsou stavební práce spočívající ve vybudování nové stavby v uzavřeném areálu pohřebnictví. Účelem je výstavba objektu pro umístění urn. Navrhovanou stavbu kolumbária tvoří 5 samostatných zídek složených z jednotlivých sekcí. V každé sekci je umístěno 12 uzavřených schránek pro urny. Celkový počet sekcí je 11 a celkový počet uzavřených schránek je 132. Pro přístup pěších k jednotlivým sekcím kolumbária jsou navrženy zpevněné plochy.
5. **Předmět plnění (dílo)** bude realizován podle projektové dokumentace, kterou zpracovala společnost [redacted] dubnu 2022 (příloha č. 4. výzvy k podání nabídek) a podle zadávacích podmínek předmětné veřejné zakázky, zejména obchodních podmínek zadavatele (příloha č. 3. výzvy).

Položkový rozpočet je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatel vymezené množství v podrobnostech výkazu výměr (dále také „položkový rozpočet“).

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektové dokumentace a jeho technických specifikacích a v položkovém rozpočtu bude platit vymezení díla v položkovém rozpočtu.

Projektová dokumentace věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.

6. Nedílnou součástí plnění a ceny za provedení předmětu díla je mimo jiné:

- a) vytyčení stávajících areálových rozvodů a jejich ochrana při provádění prací
- b) zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do předchozího stavu
- c) projednání a zajištění rozhodnutí zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady
- d) zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
- e) zřízení a odstranění staveniště a řádné vyznačení jeho obvodu informačními a výstražnými tabulkami a zařízeními
- f) náklady na energie, vodu, dopravu a oplocení objektu a zajištění ostrahy
- g) opatření proti znehodnocení díla či materiálů vlivem nepříznivých klimatických podmínek
- h) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň atd.)
- i) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti
- j) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem
- k) projektová dokumentace skutečného provedení díla ve čtyřech vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě na CD – 1x .pdf, 1x .dgn, 1x .dwg
- l) provedení geodetického zaměření a zpracování geometrického plánu včetně potvrzení Katastrálním úřadem v 6 vyhotoveních v listinné podobě a ve 2 vyhotoveních v digitální podobě ve formátu .pdf, .dwg, .dgn a jejich předání objednateli
- m) zajištění a předání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání díla (včetně případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů)
- n) zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu
- o) předání záručních listů a návodů k obsluze v českém jazyce
- p) úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla
- q) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

7. Součástí předmětu díla jsou dále i činnosti zhotovitele v podkladech pro provedení díla (článek II. této smlouvy) výslovně neuvedené, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla dle této smlouvy a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto činností je již plně zahrnuto v ceně díla.

8. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se dílo provést s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba, v souladu s podklady pro provedení díla (článek II.), popřípadě rozhodnutími správních orgánů a dotčených orgánů či osob. Je přitom vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla. Na případnou nevhodnost pokynů objednatele je zhotovitel povinen upozornit.
9. Zhotovitel je povinen po celou dobu trvání smluvního poměru založeného touto smlouvou na plnění veřejné zakázky zajistit dodržování veškerých pracovněprávních předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy, legální zaměstnávání pracovníků), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění předmětu této smlouvy podílejí, bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděné v rámci plnění předmětu této smlouvy prováděny přímo zhotovitelem a jeho zaměstnanci, či poddodavatelem. Zhotovitel se zavazuje, že realizace předmětu této smlouvy bude prováděna v souladu s úmluvami Mezinárodní organizace práce, jimiž je Česká republika vázána, zejména s úmluvami, které upravují stejné odměňování pracujících mužů a žen za práci stejné hodnoty, diskriminaci, bezpečnost a zdraví pracovníků, a pracovní prostředí. O splnění těchto podmínek je zhotovitel povinen předložit čestné prohlášení (příloha č. 5 výzvy k podání nabídek).
10. Zhotovitel se zavazuje při realizaci plnění této smlouvy k šetrnému využívání zdrojů a materiálů, k řádnému managementu nakládání s odpady a k omezení jejich nadbytečné produkce, a zohlednění dopadu plnění veřejné zakázky na životní prostředí. O splnění těchto podmínek je zhotovitel povinen předložit čestné prohlášení (příloha č. 5 výzvy k podání nabídek).
11. Objednatel je oprávněn v průběhu plnění této smlouvy přiměřeně kontrolovat dodržování přijatých závazků dle předchozího čl. 9 a 10, vyzývat k nápravě a odstranění případně zjištěných nedostatků. Zhotovitel je povinen případně zjištěné nedostatky odstranit bez zbytečného odkladu. Tím nejsou dotčeny nároky objednatele na úhradu smluvní pokuty zhotovitelem. Zůstane-li zhotovitel k notifikovaným zjištěným nedostatkům nečinný nebo je neodstraní ve sjednané nebo dohodnuté době, vzniká objednateli právo zjištěné nedostatky odstranit. Takto vzniklé náklady jdou k tíži zhotovitele a mohou být započteny oproti pohledávce zhotovitele.

Článek II.

Podklady pro provedení díla

1. Podklady pro provedení díla tvoří podmínky k výběrovému řízení pro veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce „Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa“, a to:
 - výzva k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace včetně příloh, zejména projektová dokumentace zpracovaná společností [REDAKCE] v dubnu 2022, včetně platné legislativy,
 - nabídka zhotovitele,
 - položkový rozpočet (oceněný soupis prací včetně výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy)
 - územní souhlas s umístěním stavby vydaný Stavebním úřadem MMZ dne 18. 7. 2022.
2. Rozsah prací, jakost, druh materiálů a dodávek včetně jejich ceny jsou dány projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem, který tvoří přílohou č. 1 této smlouvy a který je zhotovitel povinen respektovat a při plnění smlouvy v plném rozsahu dodržovat. Jakost všech výrobků a komponentů použitých při realizaci díla, musí odpovídat platným ČSN, případně EN.
3. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byla předána projektová dokumentace a prohlašuje, že se s ní stejně jako s ostatními přílohami výběrového řízení jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle této projektové dokumentace a podmínek výběrového řízení provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval položkový rozpočet (výkaz výměr a

soupis prací) a zadávací dokumentaci a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky ve výběrovém řízení.

4. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy podrobně seznámil se výchozím stavem místa plnění a tento je mu znám.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Doba plnění:

**Zahájení provádění díla: do 10 dnů od předání a převzetí staveniště
(předpoklad červenec 2023)**

Ukončení provádění díla: do 4 měsíců od předání a převzetí staveniště

K předání a převzetí staveniště dojde bezodkladně po uzavření této smlouvy, a to na výzvu objednatele (zástupce ve věcech technických). O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný zápis (předávací protokol), podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Zařízení staveniště vybuduje na své náklady zhotovitel, který si na své náklady zajistí místa pro skládky materiálu pro realizaci prací podle této smlouvy. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a odstranit zařízení staveniště ve lhůtě a za podmínek čl. XVI. bodu 2 této smlouvy.

Předání a převzetí díla bude provedeno podle čl. X. této smlouvy.

2. Dodržení termínu provedení díla zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodloužení s plněním závazku.
3. Dodržení termínu provedení díla nelze po zhotoviteli spravedlivě požadovat tehdy, vyskytnou-li se v průběhu realizace díla objektivní překážky, v jejichž důsledku bude zhotovitel nucen přerušit provádění díla. V takovém případě si objednatel v souladu s ust. § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) vyhrazuje možnost změny termínu provedení díla. Za objektivní překážku ve smyslu tohoto ustanovení smlouvy se považuje zejména vyšší moc, popř. opatření přijatá v jejím důsledku.
4. Nastanou-li okolnosti předvídané článkem III. bodem 3, bude termín provedení díla prodloužen (postupem dle článku VII. bodu 2) o dobu shodnou s dobou, po kterou bude zhotovitel nucen přerušit provádění díla.
5. Termín provedení díla může být měněn jen v případě písemné dohody o změně smlouvy dle článku VII. bodu 2 této smlouvy.
6. Zhotovitel je v rámci dodržení kvality a technologických předpisů oprávněn přerušit práce v případě nevhodných klimatických podmínek, kdy z technologických důvodů nelze provádět práce. Za nevhodné klimatické podmínky se považují dešťové srážky, třeba i krátkodobého charakteru, námraza, mráz, sníh a pokles teploty pod + 5 °C. Zhotovitel opětovně zahájí práce, které přerušil z důvodu nevhodných klimatických podmínek v souladu s technologickým předpisem. O dobu přerušování se prodlužuje doba výstavby. O době přerušování budou vedeny přesné záznamy ve stavebním deníku a budou vzájemně odsouhlaseny oběma smluvními stranami.
7. **Místo plnění:**
Místem plnění je Lesní hřbitov, ulice Filmová, Zlín, blíže je místo plnění vymezeno v projektové dokumentaci.

Článek IV. Cena za dílo

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého článku I. je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky a přílohou č. 1 této smlouvy ve výši:

3.162.736,54 Kč bez DPH

Součástí ceny za dílo jsou veškeré činnosti a náklady na činnosti uvedené v článku I. této smlouvy, které jsou v ceně za dílo již plně zahrnuty.

3. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle úplného a závazného oceněného výkazu výměr, který je součástí nabídky účastníka a přílohou č. 1 této smlouvy, do úplného dokončení díla.
4. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví, a rovněž i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám, a to až do úplného dokončení díla. V důsledku uvedeného nebude zhotovitel po objednateli požadovat úhradu jakýchkoliv dalších nákladů.
5. Pokud se v průběhu plnění prokáže, že ke zhotovení díla je nezbytné provést větší nebo menší počet měrných jednotek stavebních prací/dodávek obsažených v položkovém rozpočtu zhotovitele, pak skutečná cena dle smlouvy bude změněna podle skutečného počtu provedených měrných jednotek takových stavebních prací/dodávek, a to tak, že jednotková cena uvedená v položkovém rozpočtu zhotovitele bude násobena skutečně provedeným množstvím měrných jednotek a o rozdíl mezi původně předpokládanou celkovou cenou takové položky a skutečnou cenou takové položky bude sjednaná cena změněna.
6. Pokud se v průběhu plnění prokáže, že ke zhotovení díla je nezbytné provedení nových stavebních prací/dodávek než těch, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu zhotovitele, pak takovéto nové stavební práce/dodávky budou zhotovitelem oceněny podle aktuálních jednotkových cen cenové soustavy RTS.

Článek V. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bude objednateli fakturovat skutečně provedené práce a dodávky vždy 1 x měsíčně dílčími daňovými doklady (fakturami) s náležitostmi dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
2. Podkladem pro vystavení dílčích daňových dokladů (faktur) zhotovitelem jsou objednatelem (osobou zástupce ve věcech technických) písemně odsouhlasené soupisy skutečně provedených prací a dodávek odpovídající pracím a dodávkám provedeným v daném období - měsíci, zpracované podle jednotlivých částí nabídkových rozpočtů. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění je den odsouhlasení soupisu prací a dodávek provedených v měsíci, za který se fakturuje. Dílčí daňové doklady (faktury) doručí zhotovitel objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění.
3. Úhrada dílčích daňových dokladů (faktur) bude objednatelem prováděna do 90 % celkové ceny díla. Nárok na úhradu zbývajících 10 % ceny zhotoviteli vzniká až po splnění všech následujících podmínek:
 - a) dokončení a předání kompletního díla
 - b) odstranění drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují
 - c) odstranění případných škod třetím osobám vzniklých v souvislosti s realizací díla.

Pozastávka ve výši 10 % ceny díla může být nahrazena bankovní zárukou. V konečném daňovém dokladu (faktuře) vystaveném zhotovitelem budou vyúčtována všechna poskytnutá dílčí plnění.

4. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy s lhůtou splatnosti dílčího daňového dokladu (faktury) do 30 dnů ode dne jeho vystavení.
5. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
6. V případě nedostatku finančních prostředků na úhradu ceny za dílo je objednatel oprávněn jednostranně změnit předpokládaný termín zahájení plnění díla (písemným sdělením) a dále písemně vyzvat zhotovitele k přerušení plnění díla, přičemž zhotovitel bude povinen zahájit plnění díla na výzvu objednatele či na výzvu plnění díla přerušit a po vyzvání v plnění díla pokračovat. Nebude-li výzva k zahájení plnění díla/k pokračování v plnění díla zaslána druhé smluvní straně do 1 roku od data předpokládaného zahájení plnění díla/od data přerušení plnění díla, pozbývá tato smlouva posledním dnem této lhůty platnosti a účinnosti. Smluvní strany si vyrovnají své vzájemné závazky, které z ukončené smlouvy vyplývají a dosud nebyly vyrovnány. Body 5., 6. a 7 článku XVII. této smlouvy se použijí obdobně.
7. Objednatel/příjemce zdanitelného plnění **jedná jako osoba povinná k dani**, proto se pro práce zařazené do číselného kódu CZ-CPA 41-43 Klasifikace produkce, **použije režim přenesené daňové povinnosti** dle zákona č. 235/2004Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon o DPH“.

Článek VI.

Ochrana poddodavatelů

1. Při zapojení jakéhokoliv poddodavatele do plnění veřejné zakázky je o tom zhotovitel povinen písemně informovat objednatele a zároveň mu předložit
 - a) identifikační údaje poddodavatele dle § 28 odst. 1 písm. g) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)
 - b) informaci o tom, kterou konkrétní část veřejné zakázky bude příslušný poddodavatel plnit,
 - c) potvrzení (i jen e-mailové) příslušného poddodavatele o tom, že byl seznámen s možností a podmínkami přímé platby poddodavatelům,
2. V případě porušení povinnosti podle odst. 1 má objednatel právo vůči zhotoviteli na smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ porušení.
3. Zhotovitel je povinen uhradit svým poddodavatelům cenu ve sjednané výši a za jimi sjednaných podmínek.
4. Objednatel si v souladu s § 106 ZZVZ vyhrazuje možnost úhrady splatných částek odpovídajících stavebním pracím, dodávkám nebo službám poskytnutých poddodavatelem, a to na základě písemné žádosti poddodavatele, jestliže je zhotovitel v prodlení s úhradou příslušné částky poddodavateli po dobu nejméně 45 dnů.
5. Poddodavatel může objednatele žádat o úhradu splatné částky pouze za takové plnění, jehož realizace byla uvedena v soupisu skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb vystaveném zhotovitelem za předchozí kalendářní měsíc a odsouhlaseném objednatelem nebo jeho zástupcem; o odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací objednatelem nebo jeho zástupcem je povinen zhotovitel informovat poddodavatele na základě žádosti poddodavatele.
6. Přímá platba poddodavateli bude objednatelem provedena na základě daňového dokladu - faktury vystaveného poddodavatelem objednateli, která bude obsahovat informaci o výši částky, která má být přímo uhrazena poddodavateli (dále jen „**částka k přímé úhradě**“). Nedílnou součástí faktury bude také:
 - a) kopie dokladu o existujícím závazku mezi zhotovitelem a poddodavatelem (objednávka, smlouva či jiný obdobný dokument) a výši sjednané ceny (případně cen za dílčí plnění) ve vazbě na plnění veřejné zakázky dle této smlouvy,

- b) zhotovitelem odsouhlasený (podepsaný) soupis skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb, vč. jejich ocenění nebo předávací protokol, ze kterého bude zřejmé, že částka k přímé úhradě uvedená na faktuře je stanovena ve správné výši; pokud poddodavatel není schopen doložit realizované plnění podepsaným soupisem skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb, vč. jejich ocenění nebo předávacím protokolem, je poddodavatel oprávněn poskytnuté plnění doložit smlouvou se zhotovitelem a dokladem o uskutečnění plnění poddodavatele, pokud z nich plyne požadovaná částka a
- c) informace o tom, kdy byla částka, kterou měl zhotovitel uhradit poddodavateli, splatná.
7. Částka k přímé úhradě, uvedená poddodavatelem na faktuře k úhradě objednatelem, nesmí být vyšší než částka odpovídající skutečně provedeným stavebním pracím, dodávkám nebo službám, kterou zhotovitel uvedl v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
 8. Objednatel informuje zhotovitele o skutečnosti, že obdržel fakturu poddodavatele k přímé úhradě poddodavateli a též o dokumentech dle bodu 6. V případě, že zhotovitel do 10 dnů ode dne obdržení informace od objednatele neprokáže, že tvrzení uváděná poddodavatelem v dokumentech dle bodu 6 jsou nesprávná, má se za to, že s provedením přímé úhrady poddodavateli souhlasí.
 9. Splatnost faktury činí **30 dnů** ode dne jejího doručení objednateli. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit Zhotoviteli fakturu, která neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné údaje. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu tehdy, pokud zhotovitel ve stanovené lhůtě prokázal, že tvrzení uváděná poddodavatelem v dokumentech dle odst. 6 jsou nesprávná. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet lhůta její splatnosti.
 10. V případě, že plnění, o jehož přímou úhradu žádá poddodavatel objednatele, již bylo uhrazeno zhotoviteli, objednatel uhradí poddodavateli částku k přímé úhradě a o tuto částku bude snížena následující platba nebo platby, které budou hrazeny objednatelem zhotoviteli na základě této smlouvy; o zápočtu proti pohledávce zhotovitele musí objednatel zhotovitele písemně informovat. Není-li již budoucí platba, kterou by objednatel mohl započíst proti pohledávce zhotovitele, představuje výše částky uhrazená na základě této smlouvy objednatelem přímo poddodavateli výši smluvní pokuty za neplnění povinnosti zhotovitele dle odst. 3 a zhotovitel se zavazuje tuto smluvní pokutu objednateli zaplatit nejpozději do 15 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení.

Článek VII. Změny díla

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit **odsouhlaseným** zápisem ve stavebním deníku. Takový zápis musí odsouhlasit za zhotovitele [redacted] *stavbyvedoucí*, za objednatele pak zástupce ve věcech technických.
2. Jiné změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě, schváleného příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína.
3. Vznikne-li v průběhu plnění díla potřeba realizovat práce či dodávky v rámci stavebních prací („vícepráce“), které nejsou předmětem díla dle této smlouvy (a nebyly předmětem zadávacího řízení pro veřejnou zakázku), jsou si smluvní strany vědomy své povinnosti zadat takové nové plnění s ohledem na její předpokládanou hodnotu jednou z forem řízení v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Celková hodnota všech případných víceprací nesmí překročit hranici stanovenou tímto zákonem.

Článek VIII. Stavební deník a bezpečnost

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Deník bude trvale přístupný objednateli nebo jeho zástupci. Zhotovitel se zavazuje do tohoto stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektu, dohody na provedení změn dle článku VII. bodu 1. a další údaje potřebné pro posouzení ze strany objednatele či orgánů státní správy.

2. Obě strany se dohodly, že stavební deník bude splňovat náležitosti stanovené vyhláškou č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a odpovídat běžným stavebním zvyklostem. Objednatel se zavazuje zápisy v deníku průběžně sledovat.
3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost práce svých pracovníků a pracovníků poddodavatelů v místě.
4. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě, že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcích předpisech, splnit následující povinnosti:
 - a) zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písm. a) zákona č. 309/2006 Sb.
 - b) zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb. koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby
 - c) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle zákona č. 309/2006 Sb. nejpozději 10 dnů před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak
 - d) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
 - e) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých subdodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb.)
 - f) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.

Článek IX. Kontroly díla

1. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje své povinnosti, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.
2. Objednatel bude na stavbě organizovat kontrolní dny, kterých se zhotovitel zastoupený min. osobou pověřenou vedením stavby zavazuje zúčastnit.
3. Zhotovitel se zavazuje zápisem do stavebního deníku a telefonickým potvrzením přizvat objednatele ke kontrole všech prací, materiálů a konstrukcí, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné, a to min. 3 pracovní dny před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, bude zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele za předpokladu, že dodatečnou kontrolou nebylo zjištěno, že práce nebyly řádně provedeny.

Článek X. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.

2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla nejméně 5 pracovních dní předem. Objednatel zorganizuje předávací řízení, k němuž přizve osobu/y vykonávající funkci technického dozoru stavebníka.
3. O předání a převzetí díla sepiše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad.
4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Tyto drobné vady budou uvedeny v předávacím protokolu a současně bude dohodnut nejkratší možný termín jejich odstranění, který bude rovněž uveden v předávacím protokolu.
5. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepiší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení.
6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení tyto dokumenty:
 - předávací protokol
 - stavební deník
 - dokumentaci skutečného provedení stavby
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby
 - záruční listy, protokoly o shodě, případně protokoly nezbytných zkoušek, revizí, atestů podle ČSN a jiné doklady požadované objednatelem
 - popř. další doklady související s provedením díla.

Článek XI.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem dle článku X. bodu 3. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem dle článku X. bodu 3.
3. Po celou dobu provádění díla musí být dílo zhotovitelem pojištěno. Pojištění bude sjednáno na krytí rizik poškození, případně zničení realizovaného díla.
4. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací tohoto díla a z důvodu zcizení či poškození věcí třetím osobám**. Limit pojistného plnění z předmětného pojištění musí činit minimálně **4 000 000 Kč** pro jednu pojistnou událost s maximální spoluúčastí dodavatele 10%. Zhotovitel předloží pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce **před podpisem smlouvy o dílo**. Pojištění bude uzavřeno zhotovitelem díla a bude kryt rizika vyplývající z činnosti všech účastníků provádění díla (včetně poddodavatelů).
5. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění stavebních a montážních rizik**, které mohou vzniknout v průběhu provádění montážních nebo stavebních prací, a to na celou dobu provádění díla až do termínu předání a převzetí díla. Zhotovitel předloží objednateli pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce před podpisem smlouvy o dílo. Pojištění se vztahuje na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště. Pojistná částka je minimálně **ve výši ceny za dílo dle této smlouvy**. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, aby se vztahovala i na poddodavatele zhotovitele, příp. členy sdružení.
6. V případě, že bude pojistná smlouva dle bodu 4 nebo 5 před dokončením díla dle této smlouvy zrušena, vypovězena, nebo ukončena dohodou a zhotovitel nepředloží pojistnou smlouvu novou, případně nebude i přes výzvu objednatele zhotovitelem v termínu uvedeném ve výzvě jednotlivá

pojistná smlouva předložena, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy (viz. čl. XVII. této smlouvy).

Článek XII.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, vznikly-li porušením jeho povinností.
2. Dílo má vady, pokud neodpovídá svou kvalitou či rozsahem podmínkám stanoveným v této smlouvě nebo požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Drobné vady (článek X. bod 4.) uvedené v předávacím protokolu budou zhotovitelem odstraněny do 15 dní, popř. v písemně dohodnutém, nejkratším možném termínu.
4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení (článek XIII.).
5. Zůstane-li zhotovitel k notifikovaným vadám nečinný, nebo je neodstraní ve sjednané či dohodnuté době, vzniká objednateli právo zadat odstranění předmětné vady osobě třetí. Takto vzniklé náklady jdou k tíži zhotovitele a mohou být započteny oproti pohledávce zhotovitele.

Článek XIII.

Smluvní záruka za jakost

1. Objednatel má právo na odstranění vad vzniklých v důsledku porušení smluvních povinností zhotovitelem.
2. Záruční doba na stavební práce a dodávky je **60 měsíců**. Záruka na jednotlivé komponenty (nakupované výrobky a zařízení) kde je výrobcí a dodavateli poskytována záruka kratší, bude zhotovitelem poskytnuta záruka nejméně v délce **24 měsíců**. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla (článek X. bod 3.).
3. Zhotovitel se zavazuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době budou všechny součásti díla způsobilé k účelu užívání a zachovají si vlastnosti dané projektovou dokumentací včetně jejich změn či doplňků a normami ČSN (EN).
4. Pokud v záruční době vznikne havárie na díle, zahájí zhotovitel práce na jejím odstranění do 24 hodin od jejího telefonického nahlášení objednatelem. Tyto havárie ohlásí zástupce objednatele zhotoviteli zde: *telefon: 688 638 108, e-mail: zavady@pstzlin.cz*.
5. Pokud se v záruční době vyskytnou jakékoliv vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny, nebude-li dohodnuto jinak.
6. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami.
7. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení § 2619 a § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Článek XIV.

Smluvní pokuty

1. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením provádění díla dle článku III. o více jak 5 pracovní dnů, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení oproti termínům ukončení plnění dle článku III. s řádným dokončením a předáním díla (objednateli), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně ani esteticky, ani užívání podstatným způsobem neomezují (článek X. bod 4.). Neodstraní-li však takové vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každou vadu či nedodělek a každý i započatý den prodlení s jejich odstraněním.
4. Bude-li v případném reklamačním řízení objednatel požadovat odstranění vad v přiměřené lhůtě, a zhotovitel tyto vady v termínu neodstraní, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním. Jedná-li se o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí-li nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 2 000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, za každou i započatou hodinu prodlení.
5. V případě porušení povinností uložených zhotoviteli v článku I. bodu 9 a 10 této smlouvy (sociální a environmentální podmínky plnění), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý zjištěný případ porušení povinnosti.
6. Za porušení povinností uložených zhotoviteli touto smlouvou ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
7. Pokud zhotovitel nedodrží svoji povinnost sjednanou v článku V. bod 2. tzn., nedoručí daňový doklad (fakturu) objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne zdanitelného plnění, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti a zhotovitel je povinen uhradit objednateli případné sankce udělené mu Finančním úřadem.
8. Pokud zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v článku XI. bod 4. a 5., tzn., nepředloží-li objednateli kopii pojistných smluv se stanovenou pojistnou částkou nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý den prodlení.
9. Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla přítomnost osoby, která ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, provádí odborné vedení stavby (stavbyvedoucí). V případě porušení tohoto závazku je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000 Kč za každý zjištěný případ absence této osoby na stavbě.
10. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště dle článku XVI. bodu 2, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 2 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
11. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem (viz čl. XVII. bod 1 smlouvy), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 3% z ceny za dílo bez DPH (článek IV. bod 2 této smlouvy).
12. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.
13. Smluvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

Článek XV.

Úrok z prodlení

V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši denně z částky, ohledně které je v prodlení.

Článek XVI.

Jiná ustanovení

1. Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro realizaci prací dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
2. Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.
3. Pokud zhotovitel během realizace díla prokazatelně poškodí vlastní vinou majetek objednatele, je povinen zajistit jeho uvedení do původního stavu na vlastní náklady, a nebude-li to možné, nahradí škodu v penězích.
4. Zhotovitel bere podpisem této smlouvy na vědomí, že technický dozor u těžké stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel si v souladu s § 100 odst. 2 ZZVZ ve spojení s § 222 odst. 10 ZZVZ vyhradil právo změny dodavatele (zhotovitele) v průběhu trvání této smlouvy pro případ kdy dojde k zániku závazku vzniklého z této smlouvy před jejím řádným splněním, zejm. pak aplikací postupu dle čl. XVII. této smlouvy. Pokud by zánik této smlouvy ve smyslu předchozí věty měl nastat nebo nastal, je objednatel oprávněn požadovat a zhotovitel povinen poskytnout veškerou součinnost objednateli případně novému dodavateli ať už při postupu v rámci postoupení smlouvy dle § 1895 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, nebo při uzavření nové smlouvy na splnění zbývající části díla, která ke dni zániku této smlouvy nebyla dokončena a předána. Součinnost dle tohoto odstavce spočívá především v předání řádně vedené dokumentace, podkladů či informací, kterými disponuje pouze zhotovitel, a které jsou nezbytné pro dokončení díla.

Článek XVII.

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, a to zejména v případě:
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením nebo provedením díla (jeho řádným dokončením a protokolárním předáním) po dobu delší než **15 dnů**,
 - b) neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než **15 dnů** v rozporu s touto smlouvou,
 - c) že budou pojistné smlouvy dle článku XI bodu 4. a 5. před dokončením díla dle této smlouvy zrušeny nebo vypovězeny, nebo ukončeny dohodou a zhotovitel nepředloží nové pojistné smlouvy; případně nebudou zhotovitelem i přes výzvu objednatele platné smlouvy předloženy v termínu ve výzvě stanoveném.
2. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy dále odstoupit za podmínek stanovených zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, nebo jinými právními předpisy.
3. Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne následujícího po dni jeho doručení druhé smluvní straně do jejího sídla prokazatelným způsobem (tj. datovou schránkou, nebo doporučeným dopisem

s dodejkou), nebo ode dne následujícího po dni jeho osobního předání oproti písemnému potvrzení o převzetí oprávněným zástupcem smluvní strany.

4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
5. V případě ukončení smlouvy je zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště, nejpozději však do 5 dnů ode dne skončení platnosti a účinnosti smlouvy, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činnosti zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti.
6. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, bankovních záruk, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.
7. Dojde-li k ukončení smlouvy způsoby uvedenými výše v tomto článku smlouvy, povinnosti smluvních stran jsou následující:
 - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s objednatelem odsouhlasí,
 - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
 - c) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
 - d) objednatel převezme dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne ukončení platnosti a účinnosti smlouvy, a uhradí zhotoviteli cenu věcí, které opatřil do dne doručení odstoupení od smlouvy, a to do 30 dnů ode dne předložení vyúčtování,
 - e) smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

Článek XVIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva a vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
4. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
5. Zhotovitel bere na vědomí:
 - a) povinnost uveřejnit tuto smlouvu, včetně všech změn a dodatků, a to v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění předpisů následujících
 - b) že statutární město Zlín, jako správce zpracovává osobní údaje v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Zákonost zpracování vychází z čl. 6 odst. 1 písm. b), c) a f) uvedeného nařízení. Osobní údaje budou zpracovávány po dobu stanovenou spisovým a skartačním plánem. Kontakty na pověřence pro ochranu osobních údajů, práva a povinnosti správce a subjektů osobních údajů a další informace ke zpracování osobních údajů jsou uvedeny na www.zlin.eu/gdpr.
 - c) povinnost uveřejnit tuto smlouvu v Registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění předpisů následujících.

6. Smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
7. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, porozuměly jejímu obsahu, ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli, a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.
9. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet (oceněný soupis prací a dodávek),

Schválení finančních prostředků:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína

Datum a číslo jednací: 9. 1. 2023, č. usnesení 55/1R/2023, RO 1/2023 T18

Schválení veřejné zakázky:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína

Datum a číslo jednací: 15. 5. 2023 č. usnesení 84/10R/2023

Schválení uzavření smlouvy o dílo

Doložka dle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích

Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína

Datum a číslo jednací: 26. 6. 2023 č. usnesení 62/13R/2023

Ve Zlíně dne 11. 7. 2023

objednatel
statutární město Zlín

Ing. et Ing. Jiří Korec
primátor

Ve Zlíně dne 30. 06. 2023

zhotovitel
Pozemní stavitelství Zlín a.s.

Ing. Jindřich Ešler
předseda představenstva

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2703 Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa

Zadavatel: Statutární město Zlín
náměstí Míru 12
760 01 Zlín
IČO: 283924
DIČ: CZ00283924

Zhotovitel: Pozemní stavitelství Zlín a.s.
Kúty 3967
760 01 Zlín
IČO: 46900918
DIČ: CZ46900918

Vypracoval: PROKO, spol.s r.o., Podlesí III 4944, 760 05 Zlín

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 480 472,49
PSV	640 124,05
MON	42 140,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	3 162 736,54

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 162 736,54 CZK
Základní DPH	21 %	664 174,67 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **3 826 911,21 CZK**

v _____ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
	Stavební objekt			0,00		
SO 00	Ostatní vedlejší náklady stavby	0,00	522 371,59	109 698,03	632 069,62	17
1	projekt	0,00	522 371,59	109 698,03	632 069,62	17
SO 01	Kolumbarium	0,00	2 640 364,95	554 476,64	3 194 841,59	83
1	projekt	0,00	2 640 364,95	554 476,64	3 194 841,59	83
Celkem za stavbu		0,00	3 162 736,54	664 174,67	3 826 911,21	100

Popis stavby: 2703 - Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa

Popis objektu: SO 00 - Ostatní vedlejší náklady stavby

Popis rozpočtu: 1 - projekt

Popis objektu: SO 01 - Kolumbarium

Popis rozpočtu: 1 - projekt

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			172 240,13	5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			414 830,57	13
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 055 737,47	33
5	Komunikace	HSV			70 941,33	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			46 690,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			35 280,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			162 381,40	5
ON	Ostatní náklady	HSV			388 871,59	12
VN	Vedlejší náklady	HSV			133 500,00	4
711	Izolace proti vodě	PSV			35 095,90	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			89 460,27	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			236 069,45	7
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			279 498,43	9
M21	Elektromontáže	MON			42 140,00	1
Cena celkem					3 162 736,54	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2703	Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa
O:	SO 00	Ostatní vedlejší náklady stavby
R:	1	projekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: ON						388 871,59		
Díl: ON		Ostatní náklady						
2	004111212T00	Vypracování projektové dokumentace, Výrobně technická dokumentace	soubor	1,00000	43 800,00	43 800,00		Vlastní
		Realizační dokumentace stavby – podklad pro realizaci stavby (nebo také dodavatelešská dokumentace), zpracována pro konkrétního dodavatele stavby nebo přímo dodavatelem stavby, dle jeho běžných řebení, technologie a zpracování : 1		1,00000				
4	005211020T00	Ochrana stávajících inženýrských sítí, na staveništi	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
		Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytýčení jejich skutečno trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrsky : 1		1,00000				
5	005211021T00	Ochrana stávajících konstrukcí, vybavení, a zařízení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
		ochrana stávajících zpevněných ploch, oplocení a mobilifáe proti poškození : 1		1,00000				
6	005211040T00	Užívání veřejných ploch a prostranství	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
		c)zábór veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do předchozího stavu : 1,00 včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného :		1,00000				
7	005211080T00	Bezpečnostní a hygienická opatření, na staveništi	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolanych osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany a z hlediska provoz : 1		1,00000				
		Vyznačení obvodu istaveniště nformačními a výstražnými tabulkami a zařízeními : Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti :						
8	005211081T00	Bezpečnostní opatření na staveništi, oplocení staveniště - zřízení	m	130,00000	50,00	6 500,00		Vlastní
		montáž mobilního oplocení výšky 2,00 m kolem staveniště včetně bran a branek - délka ze situace : 130,00		130,00000				
9	005211082T00	Bezpečnostní opatření na staveništi, pronájem mobilního oplocení na měsíc	m	260,00000	25,00	6 500,00		Vlastní
		pronájem mobilního oplocení - bm/mesíc - délka 130,00 m, doba stavby 2 měsíce : 130,00*2		260,00000				
10	005211083T00	Bezpečnostní opatření na staveništi, oplocení staveniště - demontáž	m	130,00000	30,00	1 300,00		Vlastní
		demontáž mobilního oplocení výšky 2,00 m kolem staveniště včetně bran a branek - délka ze situace : 130,00		130,00000				
11	005211100T00	Předání a převzetí staveniště	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
		účast zhotovitele na předání staveniště : 1 příprava a zhotovení protokolu - předání staveniště :		1,00000				
12	005211101T00	Fotodokumentace stavu dotčených pozemků, dočasného zázoru před zahájením realizace díla	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
		f)fotodokumentace stavu dotčených pozemků dočasného zázoru před zahájením realizace díla a fotodokumentace stavu dotčených pozemků po dokončení díla : 1,00 v tísťném a digitálním stavu :		1,00000				
13	005211102T00	Fotodokumentace postupu prací během provádění díla	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
		fotodokumentace postupu prací během provádění díla v tísťné i digitální podobě : 1,00		1,00000				
14	005231013T00	spolupráce zhotovitele s autorským dozorem, a technickým dozorem stavby	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
		spolupráce zhotovitele s autorským dozorem zhotovitele projektu a technickým dozorem stavby : 1,00		1,00000				
15	005241010T00	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
		zhotovení dokumentace skutečného provedení dle vyhlášky č. 498/2006 Sb. §4 : 1 ve lfech vyhotovených v listinné formě a ve dvou vyhotovených v elektronické formě na CD - 1x .pdf., 1x .dgn , 1x .dwg		1,00000				
16	005241020T00	Geodetické zaměření skutečného provedení	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
		p)geodetické polohopisné a výškopisné zaměření dokončené stavby v souřadném systému JTSK, výškovém systému Bait po vyrovnání, včetně písemného protokolu o odsouhlasení datové struktury správcem JD TM ZK v listinné formě (3x) a digitální formě na CD - 1x : 1		1,00000				
17	005261100T00	Pojištění dodavatele a pojištění díla	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
		Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo etavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek : 1		1,00000				
18	1	Úprava oplocení	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
		Úprava stávajícího oplocení v místě vjezdu do areálu Lesního hřbitova z ulice Fabiánka i v délce 3,00 m : 1,00 Položka obsahu : - demontáž stávajícího oplocení včetně sloupků, branky a souvisejících prací, materiálu a činnosti : - zpětná montáž oplocení včetně sloupků, branky a souvisejících prací, materiálu a činnosti :		1,00000				
19	113107410R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam.těžné tl.10 cm	m2	44,00000	21,50	946,00		RTS 22/ I
		plocha pod panely 2x22 m : 2,00*22,00		44,00000				
20	113151111V01	Rozebrání ploch ze silničních panelů, panely zůstávají majetkem zhotovitele	m2	44,00000	71,20	3 132,80		Vlastní
		provizorní příjezd pro dopravu prefabrikátů : 2,00*22,00		44,00000				
21	113311121T00	Odstranění geotextilií v komunikacích	m2	44,00000	19,50	858,00		Vlastní
22	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	240,00000	625,00	150 000,00		RTS 22/ I
		ochrana stromu bedněním délka strany a=2m, výška 2,00 m, celkem 15,00 stromů . (4*2,00)*2,00*15		240,00000				
23	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	240,00000	186,00	44 640,00		RTS 22/ I
24	564231111R00	Podklad ze šterkopisku po ztuhnutí tloušťky 10 cm	m2	44,00000	89,90	3 911,60		RTS 22/ I
		plocha pod panely 2x22 m : 2,00*22,00		44,00000				
25	584921121R00	Zřízení plochy ze silničních panelů lože kam.5 cm	m2	44,00000	114,00	5 016,00		RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2703	Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa
O:	SO 00	Ostatní vedlejší náklady stavby
R:	1	projekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		plocha pod panely 2x22 m : 2,00*22,00		44,00000				
26	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	22,68160	80,00	1 814,53		RTS 22/ I
27	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	22,68160	1 160,00	26 310,66		RTS 22/ I
28	59381334	Panel silniční IZD 07/18 300x100x21,5 cm	kus	4,40000	4 405,00	19 382,00	SPCM	RTS 22/ I
		zápůjčka panelů pro staveništní vozovku s obrátkovostí 5x : plocha příjezdu 22,00 kusů : 22,00*0,2		4,40000				
29	69365998	Textilie netk.vpich GETEX š.200cm 1000g/m2	m	44,00000	40,00	1 760,00	SPCM	RTS 22/ I
		plocha pod panely 2x22 m : 2,00*22,00		44,00000				
Díl: VN Vedlejší náklady						133 500,00		
30	005111020T00	Vytyčení stavby	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
		Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček : 1 Vyhотовení protokolu o vytyčení stavby se šaznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami. :		1,00000				
31	005111021T00	Vytyčení inženýrských sítí	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
		Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby. : 1		1,00000				
32	005121010T00	Výbudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
		Náklady na vypracování projektové dokumentace zařízení staveniště, náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odborných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště : 1		1,00000				
33	005121020T00	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech : 1		1,00000				
34	005121021T00	Opatření proti znehodnocení díla či materiálů, vlivem nepříznivých klimatických podmínek	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
35	005121022T00	Zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení, dokladů o nezávadném zneškodňování odpadů	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
36	005121030T00	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. : 1		1,00000				
37	005124010T00	Koordináční činnost	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
		Náklady dodavatele související s koordinací stavebních a technologických dodávek stavby. : 1 Zejména příprava železobetonových prefabrikátů a zámečnických výrobků. :		1,00000				
38	005211030T00	Dočasná dopravní opatření	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
		doprojektování a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného : 1,00 včetně pronájmu dopravního značení a manipulace s ním :		1,00000				
39	006230000T00	Použití neobvyklých dopravních prostředků	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
		náklady na použití přepravních prostředků na dopravu prefabrikátů z místa výroby na místo uložení : 1,00		1,00000				
40	007110000T00	Provoz investora	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
		Staveniště je v místě pohřbití. Při realizaci nutno použít techniku omezující hluk a prašnost : 1,00 (omezení rušící hladký průběh stavební činnosti) :		1,00000				
Celkem						522 371,59		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2703	Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa
O:	SO 01	Kolumbarium
R:	1	projekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				172 240,13		
1	111301111R00	Sejmutí drnu sejmutí drnu II. do 100 mm s nazežáním, vyrypnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	162,30000	74,20	12 042,66	823-1	RTS 22/1
II. do 10 cm s nazežáním, vyrypnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								
sejmutí drnu v ploše pod pochůzí plochy (šířka 2,50 m) a pod sekce kolumbaria (šířka 0,80 m) :								
		sekce č.1 - měřeno AutoCADem v situaci : 44,90		44,90000				
		sekce č.2 - měřeno AutoCADem v situaci : 33,20		33,20000				
		sekce č.3 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60		25,60000				
		sekce č.4 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,80		25,80000				
		sekce č.5 - měřeno AutoCADem v situaci : 32,80		32,80000				
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	32,46000	247,00	8 017,62	800-1	RTS 22/1
s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek								
Ruční odkopávka po sejmutí drnu do hloubky 0,30 m v ploše pod štěrkové trávníky a kolibária :								
		sekce č.1 - měřeno AutoCADem v situaci : 44,90*0,20		6,98000				
		sekce č.2 - měřeno AutoCADem v situaci : 33,20*0,20		6,64000				
		sekce č.3 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60*0,20		5,12000				
		sekce č.4 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,80*0,20		5,16000				
		sekce č.5 - měřeno AutoCADem v situaci : 32,80*0,20		6,56000				
3	162701104R00	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 6 000 do 9 000 m	m3	37,98640	1450,00	62 677,56	800-1	RTS 22/1
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla								
převoz přebytečné zeminy na skládku Suchý důl								
pod plochy MZK : 32,46								
		vývrt z pilot D 0,4 m : 5,5264		32,46000				
				5,53000				
4	162202111R00	Vodorovně přemístění drnu vzdálenost přes 50 do 100 m,	m2	162,30000	35,60	5 777,88	823-1	RTS 22/1
na suchu, bez naložení na dopravní prostředek, avšak se složením,								
zpětný převoz drnu pro úpravu plochy za obrubou : 162,30								
				162,30000				
5	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	37,98640	245,00	9 306,67	800-1	RTS 22/1
naložení výkopku - pod plochy MZK : 32,46								
		vývrt z pilot D 0,4 m : 5,5264		32,46000				
				5,53000				
6	167102111R00	Nakládání drnu nakládání drnu ze skládky	m2	162,30000	10,30	1 671,69	823-1	RTS 22/1
naložení drnu pro zpětné zapravení : 162,30								
				162,30000				
7	180406111R00	Založení trávníku parkový trávník, drmováním, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	162,30000	115,00	18 664,50	823-1	RTS 22/1
na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,								
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	162,30000	31,30	5 079,99	800-1	RTS 22/1
vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.								
		sekce č.1 - měřeno AutoCADem v situaci : 44,90		44,90000				
		sekce č.2 - měřeno AutoCADem v situaci : 33,20		33,20000				
		sekce č.3 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60		25,60000				
		sekce č.4 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,80		25,80000				
		sekce č.5 - měřeno AutoCADem v situaci : 32,80		32,80000				
9	182303111R00	Doplnění ornice v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	162,30000	31,90	5 177,37	823-1	RTS 22/1
na travnatých plochách tloušťky do 5 cm, s přemístěním na vzdálenost do 3 m vodorovně,								
10	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	162,30000	2,50	405,75	823-1	RTS 22/1
11	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	162,30000	8,80	1 428,24	823-1	RTS 22/1
12	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	162,30000	1,50	243,45	823-1	RTS 22/1
13	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,00330	7 620,00	25,15	823-1	RTS 22/1
půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,								
20 g/m2 : 0,020*163,20/1000								
14	199000005V02	Poplatek za skládku zeminy 1- 4, skládka Suchý důl	t	64,57690	550,00	35 517,30		Vlastní
poplatek za uložení zeminy na skládku 1,00 m3 = 1,70 t : 1,70*37,9864								
				64,58000				
15	00572406	směs travní do stínu	kg	4,89600	150,00	734,40	SPCM	RTS 22/1
30 g/m2 : 163,20*0,03								
				4,90000				
16	10371500	substrát zahradnický B; balení volně loženo	m3	3,26400	1 600,00	5 222,40	SPCM	RTS 22/1
pro vylepšení půdního profilu o 2 cm : 0,02*163,20								
				3,26000				
17	25191155	hnojivo bezchloridové	T	0,00330	75 000,00	247,50	SPCM	RTS 22/1
20g/m2 : 0,020*163,20/1000								
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				414 830,57		
18	224321431R00	Výpň pilot z vodostavního betonu železového beton XA1, bez suspenze	m3	5,52640	3 190,00	17 629,22	800-2	RTS 22/1
pro každou sekci 2 piloty D 0,40 m, délky 2,00 m, celkem 11 sekci : 3,14*0,20*0,20*2*11,00								
				5,53000				
19	224361114R00	Výztuž pilot betonových do země z oceli 10505 (R)	t	0,82840	41 500,00	38 528,60	800-2	RTS 22/1
hmotnost železobetonu 2,4 t/m3 : předpokládané procento vyztužení - 7%5,5264*2,40*0,07								
20	264111211R00	Vrty velkopřímérové nezapažené, svislé průměr přes 380 do 450 mm, hloubka 0 - 5 m, hornina třídy 1	m	44,00000	7 890,00	347 160,00	800-2	RTS 22/1
pro každou sekci 2 piloty délky 2,00 m, celkem 11 sekci : 2,00*2*11								
				44,00000				
21	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	162,30000	21,60	3 505,68	800-2	RTS 22/1
		sekce č.1 - měřeno AutoCADem v situaci : 44,90		44,90000				
		sekce č.2 - měřeno AutoCADem v situaci : 33,20		33,20000				
		sekce č.3 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60		25,60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2703	Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa
O:	SO 01	Kolumbarium
R:	1	projekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sekce č.4 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,80			25,80000			
		sekce č.5 - měřeno AutoCADem v situaci : 32,80			32,80000			
22	67352006.R	geotextilie PET; funkce drenážní, separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2	m2	186,64500	42,90	8 007,07	SPCM	RTS 22/ I

ztrátě 15% :

sekce č.1 - měřeno AutoCADem v situaci : 44,90*1,15
 sekce č.2 - měřeno AutoCADem v situaci : 33,20*1,15
 sekce č.3 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60*1,15
 sekce č.4 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,80*1,15
 sekce č.5 - měřeno AutoCADem v situaci : 32,80*1,15

51,63000
 38,18000
 29,44000
 29,67000
 37,20000

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				1 055 737,47		
23	310901115R00	Úprava líce rezného zdiva přesně na lísty	m2	194,86500	187,00	38 193,54	801-1	RTS 22/ I

bez spárování jakékoliv vazby, popřípadě předlohy,
 kolumbarium - vzorová sekce :

Začátek provozního součtu

výška 0,00 až 0,300 : (3,90+0,60)*2*0,30

2,70000

výška 0,300 až 1,730

15,02000

(3,90+0,60+0,30+0,45+0,525+0,15+0,60+0,15+1,05+0,15+0,60+0,15+0,525+0,45+0,30+0,60)*1,43

Mezisoučet

Konec provozního součtu

plocha líce sekce 17,150 m2, počet sekci 11,00 : 17,7150*11

194,87000

24	320101111R00	Osazení betonových prefabrikátů hmotnost do 1000 kg	m3	9,00240	3 188,00	36 954,85	832-1	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-------	-----------

osazení železobetonových soklů - rozměr 0,70*0,12*4,00 m, celkem 11,00 ks : 0,70*0,12*4,00*11

3,70000

osazení železobetonových desek - rozměr 0,45x0,05x1,43 m, celkem 88,00 ks :

0,45*0,05*1,43*8*11

2,83000

osazení železobetonových desek - rozměr 0,425x0,05x0,45 m, celkem 176,00 ks :

0,425*0,05*0,45*16*11

1,68000

osazení železobetonových desek - rozměr 0,60x0,05x0,30 m, celkem 88,00 ks :

0,60*0,05*0,30*8*11

0,79000

25	320101112R00	Osazení betonových prefabrikátů hmotnost přes 1000 do 5000 kg	m3	9,65250	3 055,00	29 488,39	832-1	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-------	-----------

osazení betonových soklů - rozměr 0,45*0,50*3,90 m, hmotnost 2,1 t, celkem 11,00 ks :

0,45*0,50*3,90*11

9,65000

26	331231154R00	Zdivo pilířů z cihel pálených plných lícových (pro rezné neomítané zdivo), délky 290 mm, pevnost v tlaku P 60 MPa, na maltu vápenocementovou (MVC), Prvek zdivci pálený - klasický; funkce: cihla lícová; tvar: základní; U; l = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká; plná, taž...	m3	24,00310	24 630,00	592 636,54	801-1	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	----------	-----------	------------	-------	-----------

volně stojících čtyřhranných až osmihranných (průřez čtverce, T, nebo kříže), pravoúhlých pod omítku anebo rezné (bez spárování)

kolumbarium - vzorová sekce :

Začátek provozního součtu

výška 0,00 až 0,300 : 3,90*0,60*0,30

0,70000

výška 0,300 až 1,730 :

šířka 0,60 m, délka 0,30 m : 0,60*0,30*1,43

0,26000

šířka 0,15 m, délka 0,525 m : 0,15*0,525*1,43

0,11000

šířka 0,30 m, délka 0,600 m : 0,30*0,60*1,43

0,26000

šířka 0,15 m, délka 1,05 m : 0,15*1,05*1,43

0,23000

šířka 0,60 m, délka 0,30 m : 0,60*0,30*1,43

0,26000

šířka 0,15 m, délka 0,525 m : 0,15*0,525*1,43

0,11000

šířka 0,60 m, délka 0,30 m : 0,60*0,30*1,43

0,26000

Mezisoučet

Konec provozního součtu

objem zdiva 2,1821 m3, celkem 11 sekci : 2,1821*11

24,00000

Zdění na jednorokovou zdíci a spárovací maltu pro cihly na venkovní použití, barva bíloběžová, pevnost v tlaku 2,5 MPa. :

Zdíci cihly mají tyto vlastnosti :

- Pálená cihla s nasákavostí do 6% :

- Minimálně 3 strany pohledové, povrch hladký :

- hmotnost do 4,4 kg/ks (vazba na základy) :

Součástí ceny je takéž :

- spárování všech pohledových ploch, parapetů, pohledů atd.

- barva cihly - červená světlá :

- kompletní skladby dilatačních spár :

- dělení cihel řezáním :

- spárování současně při zdění :

- spojovací a spárovací malty :

- ochrany konstrukcí před poškozením a zašpiněním :

- všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací dle daného systému :

Měrná jednotka m3 zabudovaného zdiva v kompletní skladbě daného systému. :

27	59396200	Železobetonový sokl rozměrů 0,45x0,50x3,90 m, C 30/37 XC4 (XA1)	m3	9,65250	19 500,00	188 223,75		Vlastní
----	----------	---	----	---------	-----------	------------	--	---------

atypický železobetonový prefabrikát z betonu C30/37 XC4, celkem 11,00 kusů :

0,45*0,50*3,90*11

9,65000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2703	Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa
O:	SO 01	Kolumbarium
R:	1	projekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		<p>Cena kalkulována včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelové výztuže B500 B, (konstrukční, nosné a doplňkové výztuže) ; - lepicích a spojovacích a vyrovnávacích konstrukcí materiálů a prací pro venkovní použití - spojení nerez trny ; - kompletní úpravy dilatačních spár ; - povrchové úpravy pro venkovní použití ; - opracování hran dle PD ; - všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací ; - líce prefabrikátu z pohledového betonu ; - nákladů na výrobu ocelového bednění ; - transportní úvahy a upevnění ; <p>Měrná jednotka m3 zabudovaného betonu - prefabrikátu ;</p>						
28	59396201	Železobetonová krycí deska rozměrů 0,70x0,12x4,0 m, z pohledového betonu C 30/37 XC4 (XA1)	m3	3,69600	19 500,00	72 072,00		Vlastní
		<p>atypický železobetonový prefabrikát z betonu C30/37 XC4, celkem 11,00 kusů : 0,70*0,12*4,00*11</p> <p>Cena kalkulována včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelové výztuže B500 B, (konstrukční, nosné a doplňkové výztuže) ; - lepicích a spojovacích a vyrovnávacích konstrukcí materiálů a prací pro venkovní použití ; - spojení nerez trny ; - kompletní úpravy dilatačních spár ; - povrchové úpravy pro venkovní použití ; - opracování hran dle PD ; - všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací ; - líce prefabrikátu z pohledového betonu ; - nákladů na výrobu ocelového bednění ; - transportní úvahy a upevnění ; <p>Měrná jednotka m3 zabudovaného betonu - prefabrikátu ;</p>		3,70000				
29	59396202	Železobetonová prefa stěna pro uložení polic, rozměrů 0,45x0,05x1,43 m C 30/37 XC4	m3	2,83140	18 500,00	52 380,90		Vlastní
		<p>atypický železobetonový prefabrikát z betonu C30/37 XC4, celkem 88,00 kusů : 0,45*0,05*1,43*88</p> <p>Cena kalkulována včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelové výztuže B500 B, (konstrukční, nosné a doplňkové výztuže) ; - lepicích a spojovacích a vyrovnávacích konstrukcí materiálů a prací pro venkovní použití ; - spojení nerez trny ; - kompletní úpravy dilatačních spár ; - povrchové úpravy pro venkovní použití ; - opracování hran dle PD ; - všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací ; - líce prefabrikátu z pohledového betonu ; - nákladů na výrobu ocelového bednění ; - transportní úvahy a upevnění ; <p>Měrná jednotka m3 zabudovaného betonu - prefabrikátu ;</p>		2,83000				
30	59396203	Železobetonová prefa police rozměrů 0,425x0,050x0,450 m C 30/37 XC4	m3	1,68300	18 400,00	31 135,50		Vlastní
		<p>atypický železobetonový prefabrikát z betonu C30/37 XC4, celkem 176,00 kusů : 0,425*0,05*0,45*176</p> <p>Cena kalkulována včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelové výztuže B500 B, (konstrukční, nosné a doplňkové výztuže) ; - lepicích a spojovacích a vyrovnávacích konstrukcí materiálů a prací pro venkovní použití ; - spojení nerez trny ; - kompletní úpravy dilatačních spár ; - povrchové úpravy pro venkovní použití ; - opracování hran dle PD ; - všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací ; - líce prefabrikátu z pohledového betonu ; - nákladů na výrobu ocelového bednění ; - transportní úvahy a upevnění ; <p>Měrná jednotka m3 zabudovaného betonu - prefabrikátu ;</p>		1,68000				
31	59396204	Železobetonová prefa police rozměrů 0,60x0,05x0,30 m C 30/37 XC4	m3	0,79200	18 500,00	14 652,00		Vlastní
		<p>atypický železobetonový prefabrikát z betonu C30/37 XC4, celkem 88,00 kusů : 0,60*0,05*0,30*88</p> <p>Cena kalkulována včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelové výztuže B500 B, (konstrukční, nosné a doplňkové výztuže) ; - lepicích a spojovacích a vyrovnávacích konstrukcí materiálů a prací pro venkovní použití ; - spojení nerez trny ; - kompletní úpravy dilatačních spár ; - povrchové úpravy pro venkovní použití ; - opracování hran dle PD ; - všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací ; 		0,79000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2703	Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa
O:	SO 01	Kolumbarium
R:	1	projekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		- liče prefabrikátu z pohledového betonu ; - nákladů na výrobu ocelového bednění ; - transportní úvahy a upevnění ; Měrná jednotka m3 zabudovaného betonu - prefabrikátu						
Díl: 5		Komunikace				70 941,33		
32	56481112R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 60 mm	m2	162,30000	85,60	13 925,34	822-1	RTS 22/ I
		sekce č. 1 - měřeno AutoCADem v situaci : 44,90			44,90000			
		sekce č. 2 - měřeno AutoCADem v situaci : 33,20			33,20000			
		sekce č. 3 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60			25,60000			
		sekce č. 4 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60			25,60000			
		sekce č. 5 - měřeno AutoCADem v situaci : 32,80			32,80000			
33	564861111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	162,30000	256,50	41 305,35	822-1	RTS 22/ I
		sekce č. 1 - měřeno AutoCADem v situaci : 44,90			44,90000			
		sekce č. 2 - měřeno AutoCADem v situaci : 33,20			33,20000			
		sekce č. 3 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60			25,60000			
		sekce č. 4 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60			25,60000			
		sekce č. 5 - měřeno AutoCADem v situaci : 32,80			32,80000			
34	589116112R00	Kryt ploch pro tělovýchovu ze sypaných materiálů povrch hlinitopísčité, tloušťka přes 20 do 50 mm,	m2	162,30000	86,80	15 710,64	823-1	RTS 22/ I
		sekce č. 1 - měřeno AutoCADem v situaci : 44,90			44,90000			
		sekce č. 2 - měřeno AutoCADem v situaci : 33,20			33,20000			
		sekce č. 3 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60			25,60000			
		sekce č. 4 - měřeno AutoCADem v situaci : 25,60			25,60000			
		sekce č. 5 - měřeno AutoCADem v situaci : 32,80			32,80000			
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				46 690,00		
35	916231010T00	Osazení obruby z ocelové pásoviny podélní plochy z MZK - délka celkem 66,70 m : 66,70	m	66,70000	700,00	46 690,00		Vlastní
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				35 280,00		
36	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m včetně kotvení lešení pro provedení vyzdění, spárování a montáž oplechování ; sekce č. 1 - délka 12,00 m, šířky 1,00 m, výška 1,50 m : (12,00+1,00)*2*1,50 sekce č. 2 až č. 5 - délka 8,00 m, šířky 1,00 m, výška 1,50 m : (8,00+1,00)*2*1,50*4	m2	147,00000	120,00	17 640,00	800-3	RTS 22/ I
		108,00000						
37	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý daříl i započatý měsíc použít lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m včetně kotvení	m2	147,00000	45,00	6 615,00	800-3	RTS 22/ I
38	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	147,00000	75,00	11 025,00	800-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				162 381,40		
39	998151111R00	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, zděné vodorovně do 50 m výšky do 10 m na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní různé (815 9 JKSO)	t	216,50853	750,00	162 381,40	801-5	RTS 22/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě				35 095,90		
40	711111002R21	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně natěrem asfaltovým lakem, 1 x nátěr, včetně dodávky laku ALN izolace zdiva na základový sokl šířky 0,60 m, délky 3,90 m, počet 12,00 kusů : 0,60*3,90*12,00	m2	28,08000	48,40	1 359,07	800-711	RTS 22/ I
		28,08000						
41	711141559R24	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, izolace zdiva na základový sokl šířky 0,60 m, délky 3,90 m, počet 12,00 kusů : 0,60*3,90*12,00*1,10	m2	30,88800	1 079,00	33 297,26	800-711	RTS 22/ I
		30,89000						
42	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,43712	1 005,60	439,57	800-711	RTS 22/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské				89 460,27		
43	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,29944	2 985,00	657,27	800-764	RTS 22/ I
44	764530461T00	Oplechování zdi z Ti Zn plechu, rě 850 mm, nalepení Enkolitem oplechování krycí desky sekce kolumbária v přírodní barvě. Součástí ceny je : 3,90*11 - očištění a úprava povrchu železobetonového prefabrikátu ; - lemování krycí desky a čela oplechování ; - ukončení nebo případného napojení ; - kotvení a spojovací materiál ; - doplňkové a pomocné konstrukce ; délka sekce kolumbária 3,90 m, počet sekcí kolumbária 11 kusů :	m	42,90000	2 070,00	88 803,00		Vlastní
		42,90000						
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				236 069,45		
45	767995101T00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg kovová zábrana z pásové oceli 40/4 mm, délka 0,55 m, počet 132 kusů : 0,55*132,00*1,35	kg	478,02600	249,00	114 726,24	800-767	RTS 22/ I
		96,01000						
		kovové uložení z L profilu 30/30/3 mm, délka 0,40 m, počet 288 kusů : 0,40*288,00*1,45			167,04000			
		kovové uložení z L profilu 30/30/3 mm, délka 0,25 m, počet 144 kusů : 0,25*144,00*1,45			52,20000			
		kovové uložení z L profilu 30/30/3 mm, délka 0,42 m, počet 264 kusů : 0,42*264,00*1,45			160,78000			
46	767995104T00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	534,93400	64,20	34 342,76	800-767	RTS 12/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2703	Kolumbárium na Lesním hřbitově 3. etapa
O:	SO 01	Kolumbarium
R:	1	projekt

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ztracený obrubník z pásoviny 150/5 mm + trn D16 mm délky 0,50 m, hmotnost 8,02 kg/bm :						
		sekce č.1 - délka obruby 18,60 m : 8,02*18,60		149,17000				
		sekce č.2 - délka obruby 15,10 m : 8,02*15,10		121,10000				
		sekce č.3 - délka obruby 9,00 m : 8,02*9,00		72,18000				
		sekce č.4 - délka obruby 9,20 m : 8,02*9,20		73,78000				
		sekce č.5 - délka obruby 14,80 m : 8,02*14,80		118,70000				
		:						
47	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	1,13182	1 460,00	1 652,46	800-767	RTS 22/ I
48	013890201T00	Přirážka za pozinkování ocelových výrobků, do 50 kg zámečnické výrobky : 478,026+534,934	kg	1 012,96000	38,00	38 492,48		Vlastní
49	13210358	tyč ocelová tvarovaná kruhová válcovaná za tepla S235 (10000); d = 16,0 mm trny pro ztracený obrubník - celková délka 66,70 m : 1,72*66,70*1,05/1000	T	0,12050	36 250,00	4 369,33	SPCM	RTS 22/ I
50	13231028	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla S235 (11375); rovnooramenná; tl = 3,00 mm, s = 30,0 mm; b = 30,0 mm zámečnické prvky pro úchyty, hmotnost 1,45 kg/bm - celkem 262,08 m : 1,45*262,08*1,05/1000	T	0,39900	38 400,00	15 485,19	SPCM	RTS 22/ I
51	13356170	tyč ocelová tvarovaná pásovina válcovaná za tepla S235 (11375); tl = 5,00 mm; š = 150,0 mm pro výrobu ztraceného obrubníku - délka celkem 66,70 m : 6,30*66,70*1,05/1000	T	0,44120	38 930,00	17 175,92	SPCM	RTS 22/ I
52	13359050	tyč ocelová tvarovaná pásovina válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); tl = 4,00 mm; š = 40,0 mm pro zábranu - hmotnost 1,26 kg/m, celková délka 72,60 m : 1,26*72,60*1,05/1000	T	0,09600	38 400,00	3 686,40	SPCM	RTS 16/ I
53	31173340	hmoždinka natloukací; použití: pro upevnění podlahových stropních a stěnových přípojovacích profilů; mat. plast; rozměr 6x35 mm hmoždinky pro ukotvení zámečnických dílů : 3048/100	1C	30,48000	60,00	1 828,80	SPCM	RTS 22/ I
54	55342135	Vrut nerez 5,0x35 mm pro ukotvení zámečnických prvků : 3048,00*1,01	kus	3 078,48000	1,40	4 309,87		Vlastní
Díl: 782 Konstrukce z přírodního kamene						279 498,43		
55	998782101R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	3,24160	2 745,00	8 898,19	800-782	RTS 22/ I
56	782131140V2	Obklad stěn kamenem tvrdým, rovným tl. 2,5 a 3 cm, včetně dodávky, žula černá esténá tl. 3 cm Dodávka a montáž černé žulové krycí desky na umovou schránku : 0,455*0,44*132,00*1,02 rozměr desky 455/440/30 mm, celkem 132,00 desek, ztratně 2% :	m2	26,95490	10 039,00	270 600,24		Vlastní
Díl: M21 Elektromontáže						42 140,00		
57	1	přemístění sloupu venkovního oplacení veškeré související práce nezahrnuté v agregované položce sloupu venkovního osvětlení : 1,00	kpl	1,00000	28 120,00	28 120,00		Vlastní
jedná se zejména o :								
- výkopové práce v ochranném pásmu kabelu včetně odvozu přebytečné zeminy a popíatku za skládku :								
- zášypové práce včetně dodávky písku a hutnění :								
- podružný materiál, spojky, koncovky, izolační materiál, :								
- úpravu zemnění :								
- revizní zpráva elektro :								
58	210500010RAB	Venkovní osvětlení stožár parkový, ocelový, výška 4 m ruční výkop jámy v hornině 3 pro stožár o objemu do 2 m3, rozrušení živичného povrchu nebo odstranění mozaiky, zakrytí jámy deskou a zajištění proti posunutí, základ z prostého betonu včetně dopravy směsí k základu, zhotovení azbestocementového pouzdra mimo osu kabelu, uložení podkladového plechu na vybetonované dno, uložení, vyrovnání a zabetonování pouzdra, vytvoření kabelových postupů, zabezpečení pouzdra proti zasypání a úrazu osob, dodávka a osazení osvětlovacího ocelového stožáru včetně výložníku, stožárové patice, elektrovýzbroje stožáru pro dva okruhy, hloubení kabelové rýhy 50 x 70 cm strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, včetně přípravných, pomocných a vytyčovacíh prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy, v hornině 3, zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tloušťky 10 cm, dodávka a položení kabelu druhu dle popisu, do 1000 V, zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložení a včetně dodávky fólie, ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel, bez pýchování zeminy, úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zášyp materiálem získaným odkopávkou, koncovky eprosinové, svítidlo výbojkové parkové, uzemňovací vedení v zemi včetně svorek, propojení a izolace spojů, silový kabel do 1 kV volně uložený CYKY-M 3 x 1,5 a 4 x 10, upravení povrchu pouzdrového základu včetně zhotovení spádové betonové desky. přeložka stávajícího sloupu VO, která obsahuje : 1,00 - demontáž sloupu a rozpojení stávajícího rozvodu - montáž sloupu včetně základu do nové polohy - napojení na stávající rozvod elektro - revize :	kus	1,00000	14 020,00	14 020,00	AP-M	RTS 22/ I
Celkem						2 640 364,95		