



Smlouva o dílo č. INV/0007/20-SD

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Občanský zákoník**“)

Smluvní strany

Statutární město Ostrava

Sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava – Moravská Ostrava
 IČO: 00845451
 DIČ: CZ00845451 – plátee DPH
pro potřeby vystavení daňových dokladů odběratel nebo zákazník

městský obvod Slezská Ostrava

sídlo: Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava – Slezská Ostrava
 ID datové schránky: 56zbpub
 zástupce: Richard Vereš, starosta městského obvodu Slezská Ostrava
 ve věcech smluvních: Richard Vereš, starostka městského obvodu Slezská Ostrava
 ve věcech technických: Ing. Ondřej Klučka, [redacted] 9.
 e-mail: [redacted] vedoucí odboru investic a strategického rozvoje Úřadu
 městského obvodu Slezská Ostrava
 Bc. Radek Nitka, [redacted]
 e-mail: [redacted] – referent agendy investiční výstavby a pro zajištění
 ochrany obyvatel a krizové řízení Úřadu městského obvodu Slezská Ostrava
 peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s., pobočka Ostrava
 číslo účtu: [redacted]
 číslo smlouvy: INV/0007/20-SD
 identifikátor veřejné zakázky: P20V00000003
pro potřeby vystavení daňových dokladů příjemce nebo zasílací adresa

na straně jedné jako Objednatel, dále jen „Objednatel“

a

HYDOR s.r.o.

sídlo: Fügnerova 778/23, 702 00 Ostrava-Privoz
 zapsaná(y) v živnostenském rejstříku, obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě,
 oddíl C, vložka 19025
 doručovací adresa: Fügnerova 778/23, 702 00 Ostrava-Privoz
 ID datové schránky: nxfa65t
 zástupce: Jiří Kunz, jednatel
 ve věcech smluvních: Jiří Kunz, jednatel
 - tel.: [redacted]
 ve věcech technických: Jiří Kunz
 - tel.: [redacted]
 IČO: 25818457
 DIČ: CZ25818457
 bankovní ústav: Komerční banka, a.s.
 číslo účtu: [redacted]
 je plátcem DPH: ano
 číslo smlouvy:

na straně druhé jako zhotovitel, dále jen „Zhotovitel“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto **smlouvu o dílo** (dále jen „**Smlouva**“)



Článek I.

Základní ustanovení a pojmy

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé uzavřít Smlouvu, stejně jako způsobilé nabývat v rámci právního řádu vlastním jednáním práva a povinnosti.
2. Tato Smlouva je uzavřena na základě výsledků výběrového řízení pod názvem **Slezská Ostrava, Přístupové schodiště a zpevněná plocha v areálu ústředního hřbitova**, zadanou dle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle Smlouvy, že má všechna podnikatelská oprávnění potřebná k provedení závazku ze Smlouvy a že i v dalším je oprávněn provést závazky ze Smlouvy.
4. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou předmětu Smlouvy, že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci závazku ze Smlouvy a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení závazku ze Smlouvy nezbytné.
5. Smluvní strany tímto prohlašují, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku a udělují svolení k jejich využití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu platnosti Smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody Objednateli nebo třetí osobě do výše pojistného plnění nejméně ve výši 50% z ceny za dílo bez daně z přidané hodnoty (DPH), ujednané v čl. III. Smlouvy, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci Objednatele k nahlédnutí.

Článek II.

Předmět Smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje pro Objednatele provést na svůj náklad a na své nebezpečí kompletní, řádně a včas zhotovené a ucelené funkční dílo nazvané **Slezská Ostrava, Přístupové schodiště a zpevněná plocha v areálu ústředního hřbitova**. Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací z 02/2018 zpracovanou obchodní společností VS Projekt s.r.o. (Stavební část), a dále pak s projektovou dokumentací z 03/2019 zpracovatelem Projektování elektrických zařízení Ing. Vladislav Hurník, (Přeložka VO), a v souladu se zájmy Objednatele (dále jen „**Dílo**“ či „**Předmět plnění**“).
2. **Dílo se člení na dva samostatné objekty:**
 - **Slezská Ostrava, Přístupové schodiště a zpevněná plocha v areálu ústředního hřbitova**
 - **Veřejné osvětlení podél přístupového schodiště na ústředním hřbitově ve Slezské Ostravě**
3. Zhotovitel se zavazuje Dílo pro Objednatele provést s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstarat vše, co je k jeho provedení potřeba tak, aby vzniklo kompletní a funkční Dílo.
4. Smluvní strany v této Smlouvě výslovně sjednávají, že předmětem Díla jsou všechna jednání, dodávky materiálu, prací nebo služeb potřebných k řádnému dokončení Díla v souladu s touto Smlouvou.
5. Projektová dokumentace pro provádění stavby a další doklady potřebné pro provádění Díla, budou Zhotoviteli předány nejpozději při předání staveniště.
6. Zhotovitel se zavazuje Dílo pro Objednatele provést v rozsahu a za podmínek ujednaných ve Smlouvě.
7. Objednatel se zavazuje Dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli cenu dle čl. III. Smlouvy.
8. Součástí předmětu Díla a jeho ceny je uskutečnění všech dodávek, prací a služeb, které budou souviset s odstraněním vad definovaných v předávacím protokolu, včetně dodržení termínů k odstranění těchto vad definovaných v předávacím protokolu.



Článek III. Cena za Dílo

1. Cena za dílo činí:

Část díla	Cena bez DPH	Cena vč. DPH 21%
Slezská Ostrava, Přístupové schodiště a zpevněná plocha v areálu ústředního hřbitova	4 921 705,-	5 955 263,-
Veřejné osvětlení podél přístupového schodiště na ústředním hřbitově ve Slezské Ostravě	561 095,-	678 925,-
CENA CELKEM	5 482 800,-	6 634 188,-

Cena za Dílo je stanovena ve smyslu nabídky Zhotovitele (s odkazem na rozpočet, který tvoří přílohu Smlouvy a je její nedílnou součástí), jako maximálně přípustná a platná po celou dobu realizace Předmětu plnění, tj. do doby splnění závazků Zhotovitele, jako cena smluvní, kterou je možné překročit jen za podmínek stanovených ve Smlouvě.

- Cena za Dílo je závazně uvedena bez DPH – Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti a bude tak aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle ustanovení § 92a a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o DPH**“).
- Daň z přidané hodnoty (DPH) bude stanovena ve výši dle právních předpisů platných ke dni zdanitelného plnění a vyplývá-li to z platné legislativy. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy a je povinen účtovat vždy platnou sazbu DPH; ohledně této skutečnosti není třeba Smlouvu měnit.
- Součástí sjednané ceny za Dílo jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení Díla.
- Cena za Dílo zahrnuje veškeré potřebné náklady spojené s realizací Předmětu plnění (mimo jiné i náklady na zařízení Staveniště, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na normami a vyhláškami stanovené atesty, stavební průzkumy, zkoušky a revize, místní a správní poplatky, dokumentaci skutečného provedení stavby ve dvou stejnopisech, náklady na spotřebovaná média atd.) tak, aby vzniklo kompletní a funkční Dílo. Zhotovitel nemůže požadovat změnu ceny Díla proto, že si Dílo vyžádalo jiné úsilí nebo náklady než předpokládal. Dojde-li při realizaci Díla k jakýmkoli změnám, doplnkům nebo rozšíření Předmětu plnění, je Zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, ocenit je podle jednotkových cen položkového rozpočtu předaného jako součást cenového návrhu, a pokud tato položka není v rozpočtu uvedena, tak podle cen dle platného ceníku ÚRS a předložit tento soupis zástupci Objednatele ve věcech technických. Provedení víceprací musí být věcně i cenově odsouhlaseno Objednatelem i Zhotovitelem, a to před jejich prováděním, a upraveno v dohodě o změně závazku ke Smlouvě, v souladu se zákonem upravujícím veřejné zakázky, v platném znění.
- V případě, že Zhotovitel neprovede práce, které jsou Předmětem plnění, tj. méněpráce, ať už z důvodů objektivních, technických nebo z jeho strany, bude Zhotovitel povinen s Objednatelem jednat o změně rozsahu Díla a jeho ceně. V případě méněprací bude cena Díla ponížena o neprovedené práce oceněné dle jednotkových cen položkového rozpočtu – cenového návrhu Zhotovitele a uzavřena dohoda o změně závazku ke Smlouvě.

Článek IV.

Místo a doba plnění Smlouvy

- Místem plnění Díla je stavba a pozemky v majetku Objednatele: pozemek p. č. 202/1, ostatní plocha, zapsaný na listu vlastnictví č. 3425 v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Ostrava, pro obec Ostrava a katastrální území Slezská Ostrava (714828) (dále též jako „**Staveniště**“).
- Objednatel předá Zhotoviteli Staveniště prostě právních vad a nároku třetích osob, a to formou oběma smluvními stranami podepsaného zápisu o předání a převzetí Staveniště; o tom se dále provede záznam do stavebního deníku v souladu s čl. VII. Smlouvy. K předání a převzetí Staveniště dojde nejpozději do **14 dnů** od účinnosti Smlouvy.



3. Zhotovitel se zavazuje Předmět plnění pro Objednatele provést v souladu se Smlouvou v následujících termínech:
 - a) termín zahájení provádění Díla: do 7 dnů od předání Staveniště.
 - b) termín dokončení Díla: do 120 dnů ode dne zahájení provádění Díla.

Článek V.

Provádění Díla, bezpečnost a ochrana zdraví při práci (BOZP)

1. Zhotovitel je povinen dodržovat při provádění Díla zejména příslušná ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Stavební zákon*“), včetně všech prováděcích vyhlášek a souvisejících zákonů, zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Zákon o technických požadavcích na výrobky*“), a jeho prováděcí předpisy, zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Zákon o BOZP*“), a prováděcí nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Nařízení vlády č. 591/2006 Sb.*“), závazná ustanovení ČSN (českých technických norem), požární a hygienické právní normy a bezpečnostní předpisy, veškeré související zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají předmětu Díla, zejména nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Nařízení vlády č. 362/2005 Sb.*“), nařízení vlády č. 21/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Nařízení vlády č. 21/2003 Sb.*“) a nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a náradí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Nařízení vlády č. 378/2001 Sb.*“).
2. Zhotovitel se zavazuje respektovat připomínky a požadavky Objednatele, jakož i připomínky a požadavky správce inženýrských sítí, orgánů státní správy a ostatních dotčených subjektů, uplatněné prostřednictvím Objednatele.
3. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu písemně upozornit Objednatele na následky takových rozhodnutí a úkonů, které jsou zjevně neúčelné nebo Objednatele poškozují.
4. Zjistí-li Zhotovitel při provádění Díla skryté překážky bránící řádnému provedení Díla nebo týkající se místa plnění, znemožňující provést Dílo dohodnutým způsobem, je povinen to bez odkladu písemně oznámit Objednateli a navrhnout mu další postup.
5. Zhotovitel je povinen závazným písemným prohlášením řádně informovat Objednatele o svých případných poddodavatelích a stanovit zodpovědně celkovou dobu trvání prací a činností, včetně případných změn. Má-li Zhotovitel poddodavatele, je povinen je smluvně zavázat k plnění povinností Zhotovitele, vyplývajících zejména ze smlouvy, obecně závazných právních předpisů, a platných technických a bezpečnostních norem a předpisů.
6. Má-li být část Díla realizována prostřednictvím poddodavatele, který za Zhotovitele prokázal určitou část způsobilosti, musí se poddodavatel podílet na plnění Díla v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se Zhotovitelem a v jakém prokázal způsobilost. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokazoval ve výběrovém řízení splnění způsobilosti, jen ve výjimečných případech se souhlasem Objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat způsobilost minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána původním poddodavatelem ve výběrovém řízení.
7. Zařízení Staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentaci předanou Objednatelem a s požadavky Objednatele.
8. Zhotovitel je povinen na převzatém Staveništi denně udržovat pořádek a čistotu, zajistit skládky na všechny druhy odpadu vznikajících při realizaci Díla. Udržováním pořádku a čistoty se rozumí mimo jiné provádění úklidu kolem staveniště během provádění prací a po ukončení pracovní doby Zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje zajistit na své náklady Staveniště tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí, ke znečišťování místní komunikace apod.
9. Zhotovitel se zavazuje na své náklady zajistit potřebné dokončovací a úklidové práce s Předmětem plnění související, včetně odvozu demontovaného materiálu a odpadu a jejich likvidaci, dále náklady na normami a



vyhláškami stanovené atesty a zkoušky, místní a správní poplatky, revize a všechny potřebné doklady pro provozování stavby.

10. Zhotovitel zabezpečí přístup a příjezd k okolním nemovitým věcem, a to včetně případného zásobování, pokud to charakter těchto nemovitých věcí vyžaduje.
 11. Zhotovitel prokazatelně písemně vyzve Objednavatele nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. V případě, že se na tuto výzvu Objednavatel bez vážných důvodů nedostaví, může Zhotovitel pokračovat v provádění díla. Pokud tato písemná výzva nebude Objednavateli prokazatelně doručena a Objednavatel se pro tyto překážky nedostaví a Zhotovitel přesto bude pokračovat v provádění díla, je povinen Zhotovitel tyto práce na vlastní náklady odkrýt nebo zpřístupnit, pokud tak neučiní, nebudou mu provedené zakryté práce uhrazeny.
 12. Objednatel je povinen poskytnout součinnost při zpřístupnění prostor, kde má Zhotovitel Dílo provádět, a to formou zápisu ve stavebním deníku a v oboustranně odsouhlasených termínech.
 13. Objednatel se zavazuje při realizaci Díla použít materiály první jakosti a standardní výrobky vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle Zákona o technických požadavcích na výrobky a jeho prováděcích předpisů.
 14. Zhotovitel je povinen zajistit, aby veškeré odborné práce provedli zaměstnanci Zhotovitele s příslušnou kvalifikací, příp. jiné osoby pověřené Zhotovitelem s příslušnou kvalifikací. Prokázání takové kvalifikace zajišťuje Zhotovitel bez zbytečného odkladu po výzvě Objednatele příslušnými doklady.
 15. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla, vykonávat odborný dohled. Zhotovitel nebo jeho zástupce je povinen se zúčastnit kontrolních dnů svolaných Objednatelem zápisem ve stavebním deníku provedeným alespoň 3 dny předem. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby Zhotovitel zajistil nápravu a prováděl Dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak Zhotovitel ani v přiměřené lhůtě Objednatelem mu k tomu poskytnuté, je Objednatel oprávněn vůči Zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
 16. Zhotovitel je povinen zajistit podmínky pro výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta. Technický dozor nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky.
 17. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu přerušit provádění Díla, jestliže:
 - a) provedení Díla brání vyšší moc,
 - b) při výskytu vážných skrytých překážek bránících řádnému provedení Díla, o nichž Zhotovitel nevěděl, nemohl vědět, ani nemohl celou situaci přiměřeným způsobem vyřešit tak, aby nemuselo být přerušeno provádění Díla,
 - c) dojde k zastavení provádění Díla rozhodnutím k tomu příslušného státního orgánu nikoliv z důvodů na straně Zhotovitele.
- Přerušením provádění Díla z uvedených důvodů přestávají dnem přerušení běžet lhůty tímto přerušením dotčené.
18. Objednatel je oprávněn přikázat Zhotoviteli přerušení provádění Díla na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu, zejména tehdy, když:
 - a) zaměstnanci Zhotovitele a jiné osoby jím oprávněné k provádění Díla při práci poruší platné technické a bezpečnostní normy a předpisy,
 - b) by vadný postup Zhotovitele nepochybně vedl k podstatnému porušení Smlouvy.
- Přerušením provádění Díla Objednatelem z výše uvedených důvodů nestaví běh smluvních lhůt tímto přerušením dotčených a nezakládá nárok Zhotovitele na úhradu víceprací (včetně více nákladů) vyvolaných přerušením.
19. Za nezabudovaný materiál do doby protokolárního předání Díla nese odpovědnost Zhotovitel a je rovněž jeho vlastníkem až do okamžiku převzetí Díla Objednatelem.
 20. Po dobu provádění prací za účelem provedení Díla je vlastníkem zhotovovaného Díla Objednatel a Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném Díle. Náklady na opatrování rozestavěného Díla jsou zahrnuty v ujednané ceně za Dílo.
 21. Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, je povinen na pracovišti zajistit Zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy. Pracovištěm se pro účely Smlouvy rozumí místo nebo místa, kde jsou práce, které jsou předmětem Díla, Zhotovitelem vykonávány, tj. Staveniště.
 22. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují v místě plnění, a je povinen zabezpečit jejich vybavení osobními ochrannými pracovními pomůckami (OOPP).
 23. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění Díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou.



24. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na pracovišti. Všichni zaměstnanci Zhotovitele, případně zaměstnanci poddodavatele, který pro Zhotovitele provádí práce dodavatelsky, budou řádně označeni jako zaměstnanci Zhotovitele či poddodavatele (např. logem obchodní společnosti).
25. Zhotovitel je povinen na svůj náklad zabezpečit Staveniště zejména před vstupem nepovolaných osob, dodržovat hygienické, ekologické a požární předpisy. Škody způsobené živelnými pohromami nebudou Objednatelům hrazeny. Všichni zaměstnanci Zhotovitele, případně zaměstnanci poddodavatele, kteří pro Zhotovitele provádějí práce dodavatelsky, musí být proškoleni o bezpečnosti práce na stavbě. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a ochranu zdraví na stavbě podle specifických podmínek.
26. Vznikne-li Objednateli, coby zadavateli stavby dle Zákona o BOZP, povinnost zajistit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „**Koordinátor BOZP**“), je Zhotovitel povinen při realizaci Díla postupovat v souladu s ustanoveními § 14, § 16, § 17 a § 18 Zákona o BOZP a prováděcího Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., tj. zejména Koordinátorovi BOZP poskytovat součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolu po celou dobu jeho zapojení do realizace Díla, brát v úvahu podněty a pokyny Koordinátora BOZP, zúčastňovat se kontrolního setkání s Koordinátorem BOZP a postupovat podle dohodnutých opatření a respektovat jeho připomínky a náměty.
27. Vznikne-li Objednateli, coby zadavateli stavby dle Zákona o BOZP, ve smyslu § 15 odst. 1 nebo 2 Zákona o BOZP povinnost zajistit vyhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „**Plán BOZP**“), je Zhotovitel povinen dle § 16 Zákona o BOZP v realizační fázi Díla včas předávat informace a podklady potřebné pro zpracování Plánu BOZP, zúčastnit se jeho zpracování včetně jeho případných změn, tento Plán BOZP dodržovat a spolupracovat s Objednatelům a Koordinátorem BOZP na jeho aktualizaci.
28. Zhotovitel je povinen dle § 16 písm. a) Zákona o BOZP nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doložit Objednateli, že písemně informoval určeného Koordinátora BOZP o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění.
29. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí nebo jeho oprávněný zástupce potvrdil svým podpisem do stavebního deníku každou kontrolní přítomnost případně jmenovaného Koordinátora BOZP na Staveništi včetně doby jeho kontrolní přítomnosti na Staveništi.

Článek VI. Jakost Díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že vlastnosti provedeného Díla budou dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost, při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, ČSN (českým technickým normám), technické dokumentaci Díla a Smlouvě. K tomu se Zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle Zákona o technických požadavcích na výrobky.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění Díla v souladu s projektovou dokumentací Díla, s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu Díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných ve Smlouvě je závaznou povinností Zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen Zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nejsou uvedeny v projektové dokumentaci Díla, lze použít pouze takových, které v době realizace Díla budou v souladu s platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci Díla musí být předem odsouhlaseny Objednatelům, stavebním a autorským dozorem.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání Díla Objednateli.



Článek VII. Stavební deník

1. Zhotovitel povede stavební deník v přiměřeném rozsahu a dle podmínek § 157 Stavebního zákona a přílohy č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel bude prostřednictvím pověřeného pracovníka (stavbyvedoucího, stavebního dozoru) zapisovat denně do stavebního deníku všechny údaje, které pokládá za důležité pro řádné provádění Díla, resp. ty, které vyplývají ze Smlouvy. Stavební deník musí být na stavbě, resp. Staveništi, přístupný kdykoliv v průběhu práce na Staveništi všem oprávněným osobám.
2. Objednatelem pověřené osoby (technický dozor stavebníka, autorský dozor) jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům v něm připojovat svá stanoviska. Pověřený pracovník Objednatele je povinen vyjádřit se k zápisu Zhotovitele ve stavebním deníku ve lhůtě 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí (nemá k němu připomínky). Smluvní strany se zavazují považovat zápisy ve stavebním deníku za podklad pro smluvní úpravy Smlouvy.
3. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s prováděním Díla. Stavební deník musí obsahovat zejména:
 - a) základní list s uvedením názvu a sídla Objednatele a Zhotovitele a případné změny těchto údajů,
 - b) základní údaje o Díle,
 - c) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se Díla,
 - d) přehled smluv a dohod o změně závazku, případně i samotných změn,
 - e) časový postup prací a jejich kvalitu,
 - f) druh použitých materiálů a technologií,
 - g) zdůvodnění odchylek v postupech prací a v použitých materiálech oproti projektové dokumentaci Díla, resp. stavby a další údaje, které souvisí s hospodárností a bezpečností práce,
 - h) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků v průběhu výstavby, resp. provádění Díla,
 - i) výzvy k účasti na zkouškách,
 - j) Záznamy o přítomnosti Koordinátora BOZP (pokud byl ustanoven) spolupodepsané stavbyvedoucím nebo jeho oprávněným zástupcem.
4. Denní záznamy o prováděných pracích se do stavebního deníku zapisují čitelně, vždy v den, kdy byly tyto práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy ve stavebním deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty a ze stavebního deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím Zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
5. Stavební deník vede Zhotovitel ode dne předání Staveniště Objednatelem do dne dokončení Díla, popřípadě do odstranění vad a nedodělků.
6. Zhotovitel bude odevzdávat Objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci prvý prupis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
7. Zhotovitel povede mimo stavební deník i deník víceprací a méněprací. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací nebo méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno Zhotovitelem a Objednatelem. Režim tohoto deníku se řídí předchozími ujednáními o stavebním deníku. Případné vícepráce a méněpráce budou provedeny až po uzavření dohody o změně závazku ke Smlouvě.

Článek VIII. Dokončení a předání Díla

1. Závazek Zhotovitele provést Dílo je splněn jeho řádným dokončením a předáním Objednateli. Dílo se považuje za řádně dokončené, jestliže nebude při převzetí vykazovat žádné vady a nedodělky, veškeré zkoušky skončí požadovaným výsledkem a Zhotovitel předá Objednateli veškeré požadované doklady dle čl. VIII. odst. 4 Smlouvy a doklady vyplývající z čl. III. odst. 5 Smlouvy. Dílo, případně jeho ucelenou část, je také možné převzít s výhradou dle čl. VIII. odst. 5 Smlouvy.
2. Zhotovitel oznámí písemně Objednateli nejpozději 3 dny po dokončení Díla, že je Dílo (jako celek, případně jeho ucelená část) připraveno k předání. Přejímací řízení o předání Díla Objednatel zahájí nejpozději do 3 dnu od obdržení písemného oznámení Zhotovitele a ukončeno nejpozději do 5 dnů ode dne jeho zahájení. K předání a převzetí Díla je Objednatel povinen pozvat osoby vykonávající technický dozor stavebníka a autorský dozor projektanta.



3. O předání, tj. o odevzdání a převzetí, Díla pořídí Objednatel se Zhotovitelem zápis (dále jen „*Předávací protokol*“), podepsaný zástupci obou smluvních stran, a to ve 2 stejnopisech, kdy každá smluvní strana si ponechá 1 takový stejnopis. Předávací protokol bude obsahovat soupis případných vad a nedodělků Díla s termínem jejich odstranění, délku záruky. Pokud Objednatel odmítá Dílo převzít, uvedou smluvní strany v Předávacím protokole svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí Díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání Díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuji. Zhotovitel a Objednatel jsou dále oprávněni uvést v Předávacím protokole cokoli, co budou považovat za nutné.
4. Při předání Díla je Zhotovitel Objednateli povinen předat zejména tyto doklady:
 - a) listinu, která bude obsahovat dostatečný a úplný popis provedených prací a dodávek, soupis dodaného materiálu, náklady na odvoz demontovaného materiálu a na likvidaci odpadu (dále jen „*Soupis provedených prací a dodávek*“); Soupis provedených prací a dodávek je Zhotovitel povinen předložit k podpisu zástupci Objednatele.
 - b) stavební deník a případně i deník víceprací a méněprací.
 - c) ověřenou dokumentaci stavby odpovídající jejímu skutečnému provedení podle vydaných povolení, případně projektovou dokumentaci skutečného provedení Díla (je-li vyžadována jiným právním předpisem) ve 2 stejnopisech.
 - d) atesty použitých výrobků a materiálu.
 - e) prohlášení o shodě.
 - f) certifikáty na použité materiály.
 - g) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách.
 - h) revizní zprávy.
 - i) řádně vyplněné záruční listy.
 - j) doklady o likvidaci odpadů.
 - k) jiné doklady související s prováděním Díla, jeho dokončením a uvedením do provozu nebo jinak se vztahující k Dílu.
5. Při předání Díla provede Objednatel kontrolu Díla, které následně převezme s výhradami, nebo bez výhrad. Objednatel může převzít Dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, jež nebrání užívání Díla, tj. s výhradou. V tomto případě je Zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v Předávacím protokole.
6. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit Staveniště do 3 dnů od předání Díla Objednateli v souladu se Smlouvou. Před předáním Díla Zhotovitel uvede veškeré plochy poškozené během provádění Díla do původního stavu.

Článek IX.

Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány. Zhotovitel nebude požadovat po Objednateli během provádění Díla část odměny s přihlédnutím k vynaloženým nákladům.
2. Podkladem pro úhradu ujednané ceny za Dílo dle čl. III. Smlouvy je vyúčtování označené jako faktura, které bude mít náležitosti daňového dokladu dle Zákona o DPH (dále jen „*Faktura*“).
3. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad dle § 29 Zákona o DPH obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo Smlouvy a datum jejího uzavření.
 - b) předmět Smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo Smlouvy).
 - c) obchodní firmu, název nebo jméno a příjmení, sídlo nebo adresu, IČO a DIČ Zhotovitele.
 - d) název, sídlo, IČO a DIČ Objednatele.
 - e) číslo a datum vystavení Faktury.
 - f) lhůtu splatnosti Faktury.
 - g) dílčí soupis provedených prací a dodávek dle čl. IX. odst. 4 Smlouvy.
 - h) označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno.
 - i) uvedení textu „Uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti je aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle zákona o DPH“.
 - j) označení osoby, která Fakturu vystavila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.



4. Zhotovitel bude dílo fakturovat průběžně dílčími Fakturami. Součástí každé takové Faktury bude dílčí soupis provedených prací, a dodávek odsouhlasený Objednatelem, v němž budou sepsány a oceněny práce, výkony a dodávky zrealizované Zhotovitelem v daném kalendářním měsíci, a to vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce. Dílčí plnění odsouhlasené Objednatelem se považuje za samostatně zdanitelné plnění uskutečněné v poslední den v kalendářním měsíci.
5. V případě, že se na Dílo vyskytnou vady a nedodělky, uhradí Objednatel Zhotoviteli Fakturu maximálně do výše 80% ceny za Dílo, resp. jeho části dle čl. III. Smlouvy s tím, že částka rovnající se 20% ceny za Dílo slouží jako zádržné (pozastávka). Po odstranění všech vad a nedodělků dle podmínek uvedených v Předávacím protokole bude Objednatelem zádržné (pozastávka) uhrazeno na základě Faktury, v níž bude uvedeno, že se jedná o konečnou Fakturu.
6. Konečnou Fakturu do plné výše ceny za Dílo ujednanou v čl. III. Smlouvy je Zhotovitel oprávněn vystavit den po dni předání Díla, resp. jeho části, bez vad a nedodělků v souladu s čl. VIII. Smlouvy.
7. Dnem zdanitelného plnění konečné Faktury je datum předání Díla bez vad a nedodělků.
8. Smluvní strany si ujednaly, že platby bude provedena bezhotovostně na číslo účtu uvedené v záhlaví Smlouvy, není-li dále stanoveno jinak, nebo nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
9. Smluvní strany se dohodly, že úhrada vystavené Faktury bude provedena na číslo účtu uvedené Zhotovitelem ve Faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví Smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup dle § 96 Zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
10. Lhůta splatnosti všech Faktur je do 30 dní od jejich doručení, příp. dojití, Objednateli. Povinnost Objednatele zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele.
11. V případě prodlení Objednatele s placením Faktury může Zhotovitel uplatnit zákonný úrok z prodlení.
12. Zhotovitel zašle či osobně doručí Fakturu Objednateli v souladu s čl. XIV. odst. 3 Smlouvy.
13. Stane-li se Zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a Zákona o DPH, je povinen neprodleně tuto skutečnost sdělit Objednateli.
14. Pokud se Zhotovitel stane nespolehlivým plátcem daně, je Objednatel oprávněn uhradit Zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona o DPH. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně Zhotovitele a zaplacení ceny bez DPH Zhotoviteli bude považováno za splnění závazku Objednatele uhradit sjednanou cenu.
15. Faktury budou doručeny Objednateli nejpozději pátý pracovní den po DUZP uvedeném ve faktuře. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit Fakturu bez zaplacení, a to v případě, kdy Faktura neobsahuje potřebné náležitosti nebo má jiné závady v obsahu. Ve vrácené Faktuře musí Objednatel uvést důvod vrácení. Oprávněným vrácením Faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení, příp. dojití, opravené nebo nově vystavené Faktury. Zhotovitel je povinen při fakturaci dodržovat pokyny Objednatele.

Článek X.

Odповідnost za vady a záruka za jakost

1. Zhotovitel se zavazuje za kvalitu, funkčnost a úplnost Díla provedeného na základě Smlouvy, dále se zavazuje, že Dílo bude provedeno v souladu s podmínkami Smlouvy a že jakost provedených prací a dodávek, jsoících předmětem Díla, bude odpovídat technologickým normám a platným právním předpisům v době realizace Díla.
2. Zhotovitel se zavazuje, že v záruční době bude Dílo způsobilé k použití pro ujednaný, příp. obvyklý účel, a zachová si ve Smlouvě ujednané, jinak obvyklé vlastnosti.
3. Zhotovitel poskytuje na Dílo **záruku v délce 24 měsíců na ošetření žulových schodišťových stupňů a 60 měsíců na ostatní části díla**. Záruční doba začíná běžet dnem předání Díla Objednatelem na základě Předávacího protokolu dle Smlouvy. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad Zhotovitelem.
4. Záruka se nevztahuje na vady způsobené nesprávným provozováním Díla, jeho poškozením vyšší mocí či třetí osobou.
5. Jestliže se v záruční době vyskytnou na Díle vady, je Objednatel povinen tyto u Zhotovitele reklamovat písemně prostřednictvím reklamačního protokolu, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamačním protokolu musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. V reklamačním protokolu dále může Objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit. Odstranění vytčených vad provede Zhotovitel.



bezplatně. Stejně účinky jako vytčení vad v reklamačním protokolu má i předání Díla s výhradami dle čl. VIII. odst. 5 Smlouvy.

6. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli, zda jeho reklamaci uznává, či neuznává, přičemž uvede důvod, proč reklamaci neuznává. Pokud tak Zhotovitel neučiní, má se zato, že reklamaci Objednatele uznává.
7. Zhotovitel se zavazuje začít s odstraňováním reklamovaných vad bez zbytečného odkladu, nejpozději do 3 pracovních dnů, od dojití, příp. doručení, reklamačního protokolu a vytčené vady na své náklady bez zbytečného odkladu odstranit, pokud to charakter vad a podmínky dovolí, nejpozději však do 5 pracovních dnů od započetí prací na odstranění vytčených vad, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak. Zhotovitel je povinen odstranit vady i v případě, kdy neuznává, že za vady odpovídá, ve sporných případech nese Zhotovitel náklady až do rozhodnutí o reklamaci. Při termínech odstraňování vytčených vad dle tohoto ujednání Smlouvy budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění příslušných prací.
8. V případě havárie či vad bránících užívání Díla se Zhotovitel zavazuje začít s odstraněním vytčených vad do 24 hodin od oznámení Objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Havárie či vady bránící užívání Díla se Zhotovitel zavazuje odstranit nejpozději do 24 hodin od započetí prací s jejich odstraňováním, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Ostatní ujednání Smlouvy upravující odstranění reklamovaných vad včetně následky porušení těchto ujednání se použijí obdobně na odstranění havárií.
9. V případě, že Zhotovitel ve lhůtách uvedených v čl. X. odst. 7 a 8 Smlouvy nezačne s odstraňováním havárie či vytčených vad Díla, je Zhotovitel srozuměn s tím, že Objednatel je oprávněn havárii či vytčené vady odstranit sám či prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady Zhotovitele. Částku, kterou Objednatel vynaloží při odstranění havárie či vad nebo kterou zaplatí za odstranění havárie či vad třetí osobě, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli do 30 dnů poté, co k tomu bude písemně vyzván.
10. Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je Objednatel povinen umožnit zaměstnancům Zhotovitele a jiným osobám pověřeným Zhotovitelem přístup do prostoru, kde se nachází reklamovaná vada. O odstranění vad smluvní strany sepíší zápis, v němž pověřený zástupce Objednatele potvrdí, že Dílo po odstranění vad a nedodělků od Zhotovitele přebírá.
11. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamační protokol odeslaný Objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou reklamaci.
12. Odstraněním vad není dotčen nárok Objednatele na smluvní pokutu a náhradu újmy.
13. Ujednání upravující záruku za jakost nevyklučují zákonnou úpravu práv z vadného plnění obsaženou v Občanském zákoníku.
14. Je-li to třeba, Zhotovitel zabezpečí na své náklady po dobu odstraňování vady dopravní značení, včetně organizace dopravy.

Článek XI.

Náhrada majetkové a nemajetkové újmy

1. Náhrada újmy se řídí ustanoveními § 2894 a násl. Občanského zákoníku.
2. Zhotovitel je povinen počínat si při provádění Díla tak, aby nedošlo k nedůvodně újmě na svobodě, zdraví, životě nebo na vlastnictví jiného.
3. Způsobí-li Zhotovitel při provádění Díla Objednateli či jiným osobám škodu, ať porušením povinnosti stanovené zákonem či porušením povinnosti ze Smlouvy, nahradí škodu z toho vzniklou, a to jejím odstraněním a pokud to není dobře možné, tak v penězích.
4. Použije-li Zhotovitel při provádění Díla zmočeněnce, zaměstnance nebo jiného pomocníka, nahradí škodu jim způsobenou stejně, jako by ji způsobil sám. Tato povinnost Zhotovitele se vztahuje také na jeho případné poddodavatele.
5. Nárok na náhradu majetkové újmy (škody) vzniká vedle nároku na smluvní pokutu ujednanou ve Smlouvě a vedle ve Smlouvě ujednaných povinností.
6. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
7. Uloží-li Objednateli správní orgán sankci za správní delikt z důvodu porušení některé z právních povinností ze strany Zhotovitele, se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli celkovou vyšší sankce jako náhradu majetkové újmy (škody).
8. Uloží-li Objednateli pokutu Státní úřad inspekce práce z důvodu porušení Zákona o BOZP nebo prováděcího Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. ze strany Zhotovitele, případně jeho smluvních poddodavatelů nebo jiných osob,



zavazuje se Zhotovitel uhradit Objednateli celkovou výši pokuty jako náhradu majetkové újmy (škody). To platí i v případě uložení sankce jiným orgánem.

Článek XII.

Smluvní pokuty

1. V případě, že Zhotovitel nedodrží dobu plnění sjednanou v čl. IV. odst. 3 Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,3% z ujednané ceny za Dílo, a to za každý i započatý den prodlení, a Objednatel je oprávněn tuto smluvní pokutu započíst proti pohledávce Zhotovitele.
2. Pokud Zhotovitel nedodrží termín pro vyklizení a vyčištění Staveniště stanovený v čl. VIII. odst. 6 Smlouvy, zavazuje se uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. Dále je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% ze sjednané ceny za Dílo za každý i započatý den prodlení Zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti (ohrožující bezpečnost práce). Smluvní pokuta bude vyúčtována až poté, kdy Zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku Objednatelům nebo jeho oprávněným zástupcem ve stanoveném dodatečném termínu neodstraní.
4. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení stanoveného technologického postupu prací dle projektové dokumentace.
5. V případě nedodržení termínu k odstranění reklamované vady či nedodělků v souladu s čl. X. Smlouvy, které se projeví v záruční době, nebo vady či nedodělků při převzetí Díla s výhradou dle čl. VIII odst. 5 Smlouvy, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč z ujednané ceny za Dílo za každou vadu či nedodělek a i za každý i započatý den prodlení. V případech, že se jedná o vadu či nedodělek, které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu či nedodělek, u nichž je Zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý den prodlení.
6. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. V. odst. 13 Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
7. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. V. odst. 14 Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
8. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. V. odst. 2, 3 a 4 Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
9. V případě, že Zhotovitel zamlčí jakéhokoli poddodavatele, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
10. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. V. odst. 8 Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
11. Pokud nebude zaměstnanec nebo jiná osoba provádějící Dílo pro Zhotovitele označena dle čl. V. odst. 24, uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
12. Pokud stavbyvedoucí nebo jeho oprávněný zástupce nepodepíše jednotlivou kontrolní přítomnost Koordinátora BOZP na Staveništi a dobu jeho kontrolní přítomnosti na Staveništi nebo tyto údaje nepravdivě ovlivní, uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
13. Pokud Objednatel odstoupí od Smlouvy z důvodu dle čl. XIII. odst. 1 písm. c) bod I. Smlouvy, Zhotovitel uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 10% z ujednané ceny za celé Dílo dle čl. III. Smlouvy.
14. Zhotovitel je povinen dále uhradit Objednateli smluvní pokutu v případě uvedeném v čl. V. odst. 15 Smlouvy.
15. V případě, že zaměstnanec Zhotovitele:
 - a) odmítne dechovou zkoušku za účelem zjištění případného požití alkoholu nebo bylo dechovou zkouškou zjištěno požití alkoholu, uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý zjištěný případ,
 - b) nepoužívá při práci osobní ochranné pracovní pomůcky (OOPP), uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý zjištěný případ.
16. V případě, že Zhotovitel nedodrží povinnosti vyplývající z čl. VII. odst. 1 Smlouvy, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to samostatně za každý zjištěný případ.
17. V případě nedodržení povinností smluvních partnerů Zhotovitele, vyplývajících z čl. V. odst. 5 a 6 Smlouvy, budou tato porušení povinností považována Objednatelům za porušení smluvních povinností ze strany Zhotovitele, a to i pro účely posouzení povinností uhradit smluvní pokuty ze strany Zhotovitele.
18. Smluvní pokuty lze uplatnit kumulativně.



19. Shora uvedenými smluvními pokutami není dotčen nárok Objednatele na náhradu újmy.
20. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvních pokut je přiměřená významu utvrzených povinností.
21. Zhotovitel se zavazuje smluvní pokutu vyčíslenou Objednatelem v písemné výzvě zaplatit do 30 dnů od doručení, příp. dojití, předmětné výzvy na účet Objednatele uvedený ve výzvě, jinak na účet Objednatele uvedený v záhlaví Smlouvy.
22. Zaplacení smluvní pokuty nezabavuje Zhotovitele povinnosti splnit smlouvenou povinnost smluvní pokutou utvrzenou.

Článek XIII. Zánik Smlouvy

1. Způsoby ukončení Smlouvy:
 - a) písemnou dohodou smluvních stran,
 - b) písemným odstoupením některé smluvní strany v případech stanovených Občanským zákoníkem nebo touto Smlouvou,
 - c) písemným odstoupením Objednatele od Smlouvy v těchto případech:
 - I. Zhotovitel neprovádí Dílo řádným způsobem, přičemž jeho postup nebo dosavadní výsledek provádění Díla vede nepochybně k prokazatelně vadnému plnění.
 - II. byl proti Zhotoviteli jako dlužníku podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, tj. bylo zahájeno insolvenční řízení se Zhotovitelem,
 - III. insolvenčním soudem bylo vydáno rozhodnutí o úpadku Zhotovitele jako dlužníka.
2. Výpověď i odstoupení musí být písemně a musí dojít druhé smluvní straně.
3. Smluvní strany se dohodly, že aplikace ustanovení § 2591 a § 2595 Občanského zákoníku se vylučuje.
4. Účinky odstoupení od Smlouvy nastávají dnem jeho dojití Zhotoviteli.
5. Odstoupením od Smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků práva a povinnosti smluvních stran. Odstoupení od Smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od Smlouvy.

Článek XIV. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel nemůže bez předchozího písemného souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti z této Smlouvy třetí osobě.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví Smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření Smlouvy. Smluvní strany se zavazují neprodleně oznámit změnu dotčených údajů druhé smluvní straně.
3. Smluvní strany si ujednaly, že zasilání, doručování a dojití všech písemností týkajících se jejich závazkového vztahu založeného Smlouvou, včetně písemností zasilaných po skončení právních účinků Smlouvy, se řídí těmito pravidly:
 - a) písemnosti se zasílají:
 - I. prostřednictvím veřejné datové sítě do datové nebo emailové schránky adresáta,
 - II. prostřednictvím provozovatele poštovních služeb, jenž je držitelem poštovní licence, a to na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví Smlouvy, příp. později písemně aktualizovanou, jinak na adresu sídla zapsanou v příslušném veřejném rejstříku,
 - b) písemnosti se osobně doručují:
 - I. Zhotovitelem osobně na podatelnu Objednatele,
 - c) smluvní strany jsou srozuměny s tím, že:
 - I. zásilka jedné smluvní strany obsahující právní jednání adresované druhé smluvní straně (dále jen „Zásilka“)
 - ji je doručena, resp. ji došla, dnem, kdy si ji osobně převezme,
 - ji je doručena, resp. ji došla, dnem, kdy ji fyzicky odmítne převzít,
 - II. vůči nepřítomnému adresátovi působí právní jednání odesílatele od okamžiku, kdy mu projev vůle dojde, tzn. od okamžiku, kdy se dostane do sféry dispozice adresáta: zmaří-li vědomě adresát doložit



Zásilky, platí, že Zásilka řádně došla. V případě zaslání Zásilky prostřednictvím provozovatele poštovních služeb se má za to, že Zásilka adresátovi došla třetí pracovní den po jejím odeslání.

Článek XV.

Závěrečná ujednání

1. Nestanoví-li tato Smlouva výslovně jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran platnými právními předpisy České republiky, zejména příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku a právními předpisy souvisejícími.
2. V případě, že některé ujednání Smlouvy se stane neúčinným či neplatným, zůstávají ostatní ujednání Smlouvy účinná či platná. Smluvní strany se zavazují takové ujednání nahradit ujednáním účinným či platným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ujednání původního.
3. Veškeré změny a doplnění Smlouvy jsou možné pouze v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky, jen po dohodě smluvních stran a vyžadují písemnou formu. Dohoda o změně obsahu závazku musí být podepsána oprávněnými zástupci smluvních stran a za dohodu o změně obsahu závazku výslovně prohlášena. Každá dohoda o změně obsahu závazku se vyhotoví ve stejném počtu stejnopisů jako Smlouva a musí být vzestupně očíslována.
4. Smluvní strany se dohodly ve smyslu ustanovení § 1740 odst. 3 Občanského zákoníku, že vylučují přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
5. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 1765 odst. 2 Občanského zákoníku.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem řádně přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany potvrzují správnost a autentičnost Smlouvy svými níže uvedenými vlastnoručními podpisy.
7. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, každý s platností originálu, přičemž Objednatel si ponechá tři stejnopisy a Zhotovitel si ponechá 1 stejnopis.
8. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podepsání oprávněnými zástupci obou smluvních stran, nejdříve však dnem jejího zveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „**Zákon o registru smluv**“), ve znění pozdějších předpisů.
9. Objednatel jako územní samosprávný celek, tj. městský obvod, je dle Zákona o registru smluv povinen uveřejnit Smlouvu prostřednictvím registru smluv, přičemž tak učiní v zákonné lhůtě 30 dnů od uzavření Smlouvy.

Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

O uzavření Smlouvy rozhodla Rada městského obvodu Slezská Ostrava svým usnesením č. 1660 RMOB-Sle/1822/32 ze dne 19.02.2020.

Za Objednatele

Datum:
Místo: Ostrava

Richard Vereš
starosta

**STATUTÁRNÍ
MĚSTO OSTRAVA**

Za Zhotovitele

Datum:
Místo: Ostrava

Jiří Kunz
jednatel

Přílohy: 1) Položkový rozpočet včetně výkazu výměr

Položkový rozpočet

Zakázka: "VO" podél přístupového schodiště na ÚH ve Slezské Ostravě

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **Hydor s.r.o.**

IČ: **25818457**

Fügnerova 778/23

DIČ: **CZ25818457**

70200 Ostrava

Vypracoval: **p.Kunz**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			29 700.51
PSV			0.00
MON			531 394.49
Vedlejší náklady			0.00
Ostatní náklady			0.00
Celkem			561 095,00

Rekapitulace dani

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		561 095,00 CZK
Základní DPH	21 %		117 830,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

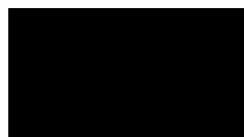
Cena celkem s DPH

678 925,00 CZK

v Ostravě

dne

04.03.2020



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
M21	Elektromontáže	MON			262 356.56
M46	hzs	MON			269 037.93
X1	hzs	HSV			29 700.51
Cena celkem					561 095.00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

Přístupové schodiště a zpevněná plocha v areálu ústředního hřbitova

KSO: 822 59 32
Místo: Slezská Ostrava
CZ-CPV 45233160-8

CC-CZ 21122
Datum 04.02.2020
CZ-CPA 42 11 2

Zadavatel:
ÚMOb Slezská Ostrava, Těšínská 35,710 16 Ostrava

Zhotovitel:
Hydor s r o

IČ: 25818457
DIČ: CZ25818457

Projektant
VS Projekt s r o ,Na Obvodu 45,703 00 Ostrava
Zpracovatel

IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Poznámka

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy UKS Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve srovnání Cenova soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky

Cena bez DPH

4 921 705,00

DPH základní
snížená

Základ daně
4 921 705,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 033 558,05
0,00

Cena s DPH

v CZK

5 955 263,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: **Přístupové schodiště a zpevněná plocha v areálu ústředního hřbitova**
Místo: Slezská Ostrava
Zadavatel: ÚMOB Slezská Ostrava, Těšínská 35.710 16 Ostrava
Zhotovitel: Hydor s r o

Datum: 04.02.2020
Projektant: VS Projekt s r o, Na Obvodu 45.703 00 Ostrava
Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

4 921 705,00

3 545 094,37

759 186,56

180 577,25

179 638,67

441 821,84

772 933,28

14 388,46

27 825,55

840 149,03

201 519,45

127 054,28

1 103 628,72

64 126,91

452 375,39

579 982,66

5 386,96

1 756,80

9 984,00

262 997,91

82 999,09

64 999,57

79 999,47

34 999,78

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 2 - Zakládání
- 3 - Svislé a kompletní konstrukce
- 4 - Vodorovné konstrukce
- 5 - Komunikace pozemní
- 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
- 8 - Trubní vedení
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- 997 - Přesun sutě
- 998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

- 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům
- 767 - Konstrukce zámečnické
- 772 - Podlahy z kamene
- 782 - Dokončovací práce - obklady z kamene
- 783 - Dokončovací práce - nátěry

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

- VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce
- VRN3 - Zařízení staveniště
- VRN4 - Inženýrská činnost
- VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba **Přístupové schodiště a zpevněná plocha v areálu ústředního hřbitova**

Místo Slezská Ostrava

Datum 04.02.2020

Projektant VS Projekt s.r.o. Na Obvodu 45, 703 00 Ostrava

Zadavatel ÚMOB Slezská Ostrava, Těšínská 35 710 16 Ostrava

Zhotovitel Hydor s.r.o.

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
0	HSV		Práce a dodávky HSV				4 921 705,00	
0	1		Zemní práce					
18	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo žižce a s jakoukoliv výplní spár strojné plochy jednotlivé ofes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	375.160	22.80	8 553.65	CS URS 2018 02
Poznámka k soubovu cen								
1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně včetně odstranění lože.								
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami soubovu cen 979.3								
3. V cenách nejsou započítány náklady na popř. další odstraňování.								
4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami soubovu cen 997.22.1. Vodorovná doprava sub-a vybouraných hmot								
PSC								
W			**specifikace materiálu		375.160			
W			83.16+292.00		375.160			
W	f1		Součet		179.920	22.60	4 066.19	CS URS 2018 02
20	K	113106221	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojné plochy jednotlivé přes 50 m2 do 200 m2 z drobných kostek nebo odseku s ložem z kamenná	m2				
Poznámka k soubovu cen								
1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože.								
2. Ceny nelze použít pro naložení dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami soubovu cen 979.3								
3. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bozané dlažby včetně lože nebo podkladu nebo kryty z betonu prostého soubovu cen 113.10.7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bozané dlažby včetně lože nebo podkladu								
4. V cenách nejsou započítány náklady na popř. další odstraňování.								
5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami soubovu cen 997.22.1. Vodorovná doprava sub-a vybouraných hmot								
PSC								
W			**specifikace materiálu		179.920			
W			7.92+70.00+102.00		179.920			
W	f2		Součet		283.500	60.30	17 095.05	CS URS 2018 02
29	K	113106242	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojné plochy jednotlivé přes 200 m2 ze silničních dílců jakvchkoliv rozměru s ložem z kamenná nebo žižce se spárkami zalitými cementovou maltou	m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. Ceny jsou určeny					
			a) pro vyhlazení obráběných ploch, dle tvaru a velikosti drážkových v jakémkoliv směru, popř. i s opěrkami a vystrojenými h					
			jakýmkoli měřidlem					
			b) pro obrábění z drážkových kostek uložených v režimě řadů					
			c) pro obrábění z drážkových kostek uložených na povrchu, včetně součástí					
PSC			2. V cenách nejsou započteny náklady na materiál, včetně součástí souboru cen 979 (i) Očištění vybočených obráběných ploch, krapátko, drsák					
			a) vyhlazení obráběných ploch krapátkem, které se používá v souboru cen 979 (i) Očištění vybočených drážkových kostek řadů C 61 řadová					
			nebo drátů řadů C 01 řadová činka					
			b) vyhlazení drážkových kostek, které se používá v souboru cen 979 (i) Očištění vybočených drážkových kostek řadů C 61 řadová					
			činka					
			3. Vyhlazení obráběných ploch řadů kostek se oceňuje jako obvyklé vyhlazení vyhlazením obráběných ploch řadů kostek					
			4. Přeměření vybočených obráběných ploch, krapátko nebo drážková kostka včetně materiálu z řadů a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami					
			souboru cen 997 22.1. Vzdálenosti dopravě souborů					
			2. Specifikace materiálu		143,200			
			23.50*75.00*44.70		143,200			
			Součet		189,801	159,00	30 178,36	CS URS 2018 02
31	K	131201102	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m³	m ³				
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. Hloubení jam ve svislých a jam pro základy pro přična a podšlaku zpevnění dna a příchu pod obrys výkopu pro koryta vodotěsné pl					
			tesnící technických melioracích (i) (M) zejména výkopky pro konstrukce těles, stupňů, boku, předpíchní prahu, podlažek, výhledů a pro					
			základy zdí, dlažeb, rozvodny, plínky a další se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m ³ , když skutečný objem výkopu je					
			větší					
			2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vedení, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území					
			3. Předpisy je-li projekt bližší jany, popsané v rozř. č. 1 v hornině 5 až 7 bez použití tříválcového oceňuje se toto hloubení					
			a) v sádku nebo v mokru cenami 138 40, 1101, 138 50, 1101 a 138 60-1101. Dolními částmi zapuštěných nebo nezapažených hloubených					
			výkopávek.					
			b) v tekoucím vodě pro jakékoli jiných hloubek, odpovídajících					
			4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně					
			5. V cenách jsou započteny náklady na přípravu nádrže, přemístění výkopky ve výkopišti a na převoz na výkopku na příslušném terenu na					
			vzdálenosti do 3 m od okraje jamy nebo nádrže na dopravu prostředků					
			6. Náklady na svislé přemístění výkopky nad 1 m hloubky se urč. dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu					
			2. Specifikace materiálu		119,200			
			"u pamatniku		2,970			
			298,00*0,40		7,050			
			"první schodiště nahore		2,120			
			2,97		6,360			
			"pro mezipodestu		1,590			
			7,05		6,890			
			"druhé schodiště nahore		2,970			
			2,12		25,812			
			"mezipodesta		146,500			
			6,36		52,920			
			"třetí schodiště		5,220			
			1,59		379,602			
			"mezipodesta		189,801			
			6,89		94,901	21,10	2 002,41	CS URS 2018 02
			"čtvrté schodiště					
			2,97					
			"plocha před schodištěm					
			49 4*0,5225					
			"plocha sklon 10,9%					
			293,00*0,50					
			"plocha sklon 9,4%					
			108 00*0,49					
			"za keři					
			5 80*0,30*3					
			Součet					
			f6:100*50					
			Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám	m ³				
			za lepidlo horniny tř. 3					
32	K	131201109						

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. Hloubení jam ve stěžích a jam pro základy pro přičina a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (L TM) zejména výkopky pro konstrukce těles, stupňů, boku, předprahu, prahu, podháněk, výhazu a pro základy zdí, dlažeb, rovinování, plůtku a hali se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m ³ , i když skutečný objem výkopu je větší					
PSC			2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vodění, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území					
			3. Předepisuje-li projekt hloubit jamy popsané v pozici č. 1 v horním 5 až 7 bez použití tlávaní, oceňuje se tato hloubení					
			a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40 1101, 138 50 1101 a 138 60 1101					
			b) v toku vodě při jakukoli její rychlosti individuálně					
			4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně					
			5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopky ve výkopěch a na přehození výkopky na přílehlem terenu na vzdálenost do 3 m od okraje jamy nebo naložení na dopravní prostředek					
			6. Náklady na svazé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu					
VV	K	131301102	16/100*50/2 Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m³ <i>Poznámka k souboru cen</i>	m ³	189 801	194,00	36 821,39	CS URS 2018 02
			1. Hloubení jam ve stěžích a jam pro základy pro přičina a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (L TM) zejména výkopky pro konstrukce těles, stupňů, boku, předprahu, prahu, podháněk, výhazu a pro základy zdí, dlažeb, rovinování, plůtku a hali se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m ³ , i když skutečný objem výkopu je větší					
			2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vodění, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území					
			3. Předepisuje-li projekt hloubit jamy popsané v pozici č. 1 v horním 5 až 7 bez použití tlávaní, oceňuje se tato hloubení					
			a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40 1101, 138 50 1101 a 138 60 1101					
			b) v toku vodě při jakukoli její rychlosti individuálně					
			4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně					
			5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopky ve výkopěch a na přehození výkopky na přílehlem terenu na vzdálenost do 3 m od okraje jamy nebo naložení na dopravní prostředek					
			6. Náklady na svazé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu					
VV	K	131301109	16/100*50 Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za levivost horniny tř. 4 <i>Poznámka k souboru cen</i>	m ³	94 901	44,30	4 204,11	CS URS 2018 02
			1. Hloubení jam ve stěžích a jam pro základy pro přičina a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí při lesnicko-technických melioracích (L TM) zejména výkopky pro konstrukce těles, stupňů, boku, předprahu, prahu, podháněk, výhazu a pro základy zdí, dlažeb, rovinování, plůtku a hali se oceňují cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m ³ , i když skutečný objem výkopu je větší					
			2. Ceny lze použít i pro hloubení nezapažených jam a zářezů pro podzemní vodění, jsou-li tyto práce prováděny z povrchu území					
			3. Předepisuje-li projekt hloubit jamy popsané v pozici č. 1 v horním 5 až 7 bez použití tlávaní, oceňuje se tato hloubení					
			a) v suchu nebo v mokru cenami 138 40 1101, 138 50 1101 a 138 60 1101					
			b) v toku vodě při jakukoli její rychlosti individuálně					
			4. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně					
			5. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopky ve výkopěch a na přehození výkopky na přílehlem terenu na vzdálenost do 3 m od okraje jamy nebo naložení na dopravní prostředek					
			6. Náklady na svazé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlem terenu na vzdálenost do 3 m od podélné osy tyhy nebo naložení na dopravní prostředek					
			2. Ceny jsou určeny pro tyhy					
			3. Tyhy jsou: 300 do 300 mm a hloubky do 750 mm,					
			4. Tyhy jsou: 400 do 400 mm a hloubky do 1 500 mm,					
			5. Tyhy jsou: 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm,					
			6. Tyhy jsou: 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm,					
			7. Náklady na svazé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu					
VV			<i>Specifikace materiálu</i>					
VV			0 160*1 30*19 00*4					59 280
VV			0 160*1 30*58 00					45 740
W	K	132201101	16/100*50/2 Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m³ <i>Poznámka k souboru cen</i>	m ³	65 229	609,00	39 724,46	CS URS 2018 02
			1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlem terenu na vzdálenost do 3 m od podélné osy tyhy nebo naložení na dopravní prostředek					
			2. Ceny jsou určeny pro tyhy					
			3. Tyhy jsou: 300 do 300 mm a hloubky do 750 mm,					
			4. Tyhy jsou: 400 do 400 mm a hloubky do 1 500 mm,					
			5. Tyhy jsou: 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm,					
			6. Tyhy jsou: 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm,					
			7. Náklady na svazé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případně nutné přemístění vykopku ve výkopuší na vzdálenost do 3 m a na přehození vykopku na příloblem terenu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek</p> <p>2. Hloubení ryh při lesnicko-technických měkčacích se oceňuje</p> <p>a) ve šířích cenami platnými pro objem vykopku do 100 m³, a když skutečný objem vykopku je větší,</p> <p>b) mimo šířku pro příčnu a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem vykopku pro koryta vodotěči, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boku, předpražku, práhnu, odháněk, výhonu a pro zakládky žití, dlažeb, rovnaní, plátek a hatí pro jakoukoliv šířku ryhy, při objemu do 100 m³ cenami příslušnými pro objem vykopku přes 100 m³ a při jakémkoliv objemu vykopku přes 100 m³ cenami příslušnými pro objem vykopku přes 100 do 1 000 m³.</p> <p>3. Náklady na svése přemístění vykopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu</p> <p>4. Předepisuje-li projekt hloubit ryhy 5 až 7 bez použití trhavni, oceňuje se toto hloubení</p> <p>a) v sahu nebo nákladu 138 40, 1201, 138 50 1201 a 138 60 1201 Dolaňování hloubitých vykopavek</p> <p>b) v lokaci vadě při jakékoli její rychlosti individuálně</p> <p>5. Ceny nezá. použít pro hloubení ryh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>	m3	29 455 65 229	1 479,99	96 538,27	CS URS 2018 02
VV			<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození vykopku na příloblem terenu na vzdálenost do 3 m od podélné osy ryhy nebo naložení na dopravní prostředek</p> <p>2. Ceny jsou určeny pro ryhy</p> <p>a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm,</p> <p>b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm,</p> <p>c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm,</p> <p>d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm.</p> <p>3. Náklady na svése přemístění vykopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu</p>	m3	65 229 32 615	265,00	8 642,98	CS URS 2018 02
PSC			<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případně nutné přemístění vykopku ve výkopuší na vzdálenost do 3 m a na přehození vykopku na příloblem terenu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek</p> <p>2. Hloubení ryh při lesnicko-technických měkčacích se oceňuje</p> <p>a) ve šířích cenami platnými pro objem vykopku do 100 m³, a když skutečný objem vykopku je větší,</p> <p>b) mimo šířku pro příčnu a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem vykopku pro koryta vodotěči, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boku, předpražku, práhnu, odháněk, výhonu a pro zakládky žití, dlažeb, rovnaní, plátek a hatí pro jakoukoliv šířku ryhy, při objemu do 100 m³ cenami příslušnými pro objem vykopku přes 100 m³ a při jakémkoliv objemu vykopku přes 100 m³ cenami příslušnými pro objem vykopku přes 100 do 1 000 m³.</p> <p>3. Náklady na svése přemístění vykopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu</p> <p>4. Předepisuje-li projekt hloubit ryhy 5 až 7 bez použití trhavni, oceňuje se toto hloubení</p> <p>a) v sahu nebo nákladu 138 40, 1201, 138 50 1201 a 138 60 1201 Dolaňování hloubitých vykopavek</p> <p>b) v lokaci vadě při jakékoli její rychlosti individuálně</p> <p>5. Ceny nezá. použít pro hloubení ryh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p>	m3	32 615 58 910	809,99	47 716,51	CS URS 2018 02
VV			<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození vykopku na příloblem terenu na vzdálenost do 3 m od podélné osy ryhy nebo naložení na dopravní prostředek</p> <p>2. Ceny jsou určeny pro ryhy</p> <p>a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm,</p> <p>b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm,</p> <p>c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm,</p> <p>d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm.</p> <p>3. Náklady na svése přemístění vykopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu</p>	m3	58 910 29 455	59,00	1 737,85	CS URS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo neexistujícího, obvyklým dopravním prostředkem, t.j. do příměstské síťové území individuálně					
			2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopě nebo na nasypaní					
			3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhraní výkopku na nasypaní, toto rozhraní se oceňuje cenami souboru cen 171 - 174					
			4. Je-li na dopravě dříve pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat výkopku z nejbližšího obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomné vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně					
			5. Přemístění ropou bohaté souboru cen a překládaní výkopku cenami souboru cen 167-170					
			6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci					
			f3+f6+f7+f8		632 056			
			-19		-79 465			
			552 591					
			Součet		79 465			
			Nakládání, skládání a překládaní neulehčeného výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m3.	m3	174,00		13 826 91	CS URS 2018 02
144	K	167101101	Z hornin tř. 1 až 4					
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. Ceny 1101, 1151, 1102, 1152, 1163, 1154 jsou určeny pro nakládání, skládání a překládaní na obvyklé nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lože nebo na lož jsou určeny ceny 1105 a 1155					
			2. Ceny 1105 a 1155 jsou určeny pro nakládání, překládaní a vykládaní na vzdálenost až do 20 m vodorovně, vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lože k těžnici druhé lože, nebo k těžnici hromady na břehu nebo k těžší dopravnímu prostředku na suchu					
			3. Množstva měřících jednotek se urč. v rozkladu stavu horniny					
			4. Je-li na dopravě dříve pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat výkopku z nejbližšího obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomné vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně					
			5. Přemístění ropou bohaté souboru cen a překládaní výkopku cenami souboru cen 167-170					
			6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci					
			f9		79 465			
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skladkovně) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 170 504	t	994 664	140,00	139 252 96	CS URS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek					
			f11*1,80		994 664			
			Zásyp sypáním z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektu v těchto vykopávkách	m3	79 465	127,00	10 092 06	CS URS 2018 02
106	K	174101101						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		30,00		30 000			
	W		Součet		36 900			
105	M	58343872	kamenivo dřevěné hrubé frakce 8/16	t	73 800	483,00	35 645,40	CS ÚRS 2018 02
	W		36 90*2,00		73 800			
107	K	181301102	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 15 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	194 615	41,50	8 076,52	CS ÚRS 2018 02
			Poznámka k souboru cen					
			1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromád nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 80 m					
			2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice, tato získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Seznam ornice					
			3. Případné nakládání ornice v souvislosti s poz. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neukládaného vykopku nebo sypání					
			4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se jejich přemístění cenami souboru cen 162 0-1. Vodorovné přemístění vykopku přičemž se vzdálenost 80 m uváděná v popisu cen neodečítá					
	W		"specifikace materiálu					
	W		"drenáž podél schodiště		17 250			
	W		23 00*0 75		75 000			
	W		"drenáž podél chodníku a obrubníku zprava		15 900			
	W		100 00*0 75		12 100			
	W		"z levé strany ploch u obrubníku		36 400			
	W		53 00*0 30		17 550			
	W		"u palisad z levé strany		20 415			
	W		24 20*0 50		194 615			
	W		"u obrubníku z pravé strany plochy		52 546			
	W		45 50*0 80		52 546			
	W		"u palisad z pravé strany chodníku		21 150			
	W		27 00*0 65					
	W		"u obrubníku u památníku					
	W		40 83*0 50					
	W	f6_1	Součet					
113	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	21 150	557,00	29 268,12	CS ÚRS 2018 02
	W		f6_1*0,15*1 80					
119	K	181301105	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 15 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m ²	21 150	97,60	2 064,24	CS ÚRS 2018 02
			Poznámka k souboru cen					
			1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromád nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 80 m					
			2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice, tato získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Seznam ornice					
			3. Případné nakládání ornice v souvislosti s poz. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neukládaného vykopku nebo sypání					
			4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se jejich přemístění cenami souboru cen 162 0-1. Vodorovné přemístění vykopku přičemž se vzdálenost 80 m uváděná v popisu cen neodečítá					
	W		"specifikace materiálu					
	W		"zásyp u keřů		21 150			
	W		23 50*0 30*3		21 150			
	W	110	Součet		11 421	557,00	6 361,50	CS ÚRS 2018 02
120	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	11 421			
	W		21 15*0 30*1 80		11 421			
108	K	181411121	Založení trávníku na pudě předem připravené plochy do 1000 m ² vysevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1 5	m ²	194 615	5,79	1 126,82	CS ÚRS 2018 02

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se službami</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zdravotovací texty</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na</p> <p>a) přípravu pudry</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci</p> <p>c) vyplnětí a zalévání, tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vyplát a 185 80-43 Zalát rostlin vadou</p> <p>d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1 - Plošná úprava terénu</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezavých technik. V případě použití lezavých technik se tyto náklady oceňují individuálně</p>					
W	16_1			194 615			
109 M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	2 919	102,00	297,74	CS ÚRS 2018 02
W		194 615*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		2 919			
110 K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	887 000	10,40	9 224,80	CS ÚRS 2018 02
PSC		<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro úrovně všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na nespásech) udrzovacích nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevněnou ploch jakéhokoli druhu, pod humusovými (ne však pro plochy záspu typ pro podzemní vedení), dřevovými apod. a dále, přetěpšle.</p> <p>2. projekt úrovně pláně z jednoho dírcu</p> <p>3. Ceny nelze použít pro úrovně lavic (berem) šířky do 3 m přerušovaných svahy, pro úrovně dna silnicích a železničních příkopů pro jakoukoli šířku dna. Tato úrovně se oceňují cenami souboru cen 182 0-11 Svažování</p> <p>3. Úrovně ploch ve sklonu přes 1:5 se oceňují cenami souboru cen 182 0-11 Svažování</p> <p>4. Náklady na úrovně dna a sítě při čišění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90 2 Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě částí A02 Zemin práce pro objekty oboru B21 až B28</p> <p>5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění</p>					
W		"u památníku		298 000			
W		298 000					
W		"pod schodišti a mezpodestami		138 600			
W		6 60*21 00					
W		"plocha před schodištěm		49 400			
W		49 40					
W		"plocha 10 9%		293 000			
W		293 000					
W		"plocha 9 4%		108 000			
W		108 000					
W		Součet		215 765	3,85	830,70	CS ÚRS 2018 02
111 K	183403153	Obdělání pudry hrabáním v rovině nebo na svahu do 1 5	m2	215 765			
PSC		<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. Každé opakované obdělání pudry se oceňuje samostatně</p> <p>2. Ceny 3114 a 3115 lze použít i pro obdělání pudry aktivními bránami</p>					
W		f6_1		194 615			
W		f10		21 150			
W		Součet		215 765	4,62	996,83	CS ÚRS 2018 02
112 K	183403371	Obdělání pudry dusáním na svahu přes 1 2 do 1 1	m2	215 765			
PSC		<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. Každé opakované obdělání pudry se oceňuje samostatně</p> <p>2. Ceny 3114 a 3115 lze použít i pro obdělání pudry aktivními bránami</p>					
W		f6_1		194 615			
W		f10		21 150			
W		Součet		215 765	48,90	5 868,00	CS ÚRS 2018 02
16 K	184803112	Řez a tvarování živých plotů a stěn přímých, výšky přes 0.8 do 1.5 m, šířky do 1.0 m	m2	120 000			
PSC		<p>Poznámka k souboru cen</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na složeni odpadu na hromady naložení na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a se službami</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládce</p> <p>3. Ceny jsou určeny pouze pro udržované tvarované žive ploty nebo skény</p> <p>4. Ceny nelze použít pro řez a tvarování ornamentálních vzorů, tyto práce se oceňují individuálně</p>					
W		"specifikace materiálu		120 000			
W		120 000					

PČ	Typ	Kód	Součet	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	W		120.000					180.577,25		
	D	2					26,80	4.944,60	CS URS 2018 02	
102	K	211971110	184.500	Základání Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovací žéber nebo trativodu v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2 Poznámka k souboru cen	m2					
				1 Ceny jsou určeny a) pro jakékoli drážky a rozdílný geotextil b) pro zřízení svislého dna z pevné nebo tv. v. vrstev geotextilie, příložených na sčítání rýhy nebo zářezu c) pro způsob spojení geotextilní přestavby 2. Ceny nelze použít a) pro zřízení výšek z geotextilie, nebo zřízení vrstev z geotextilie, toto opláštění se oceňuje individuálně b) pro zřízení opláštění výplně v zaplněných rýžích, toto opláštění se oceňuje individuálně 3. V cenách jsou započteny: náklady na zřízení předepsaných přestav a na přilehlé zatěžování nebo přeposilování geotextilie ke stěnám vzhledu při provádění 4. V cenách nejsou započteny náklady na další geotextilie, tato dodání se oceňuje ve specifikaci 5. Množství měrných jednotek a) se určuje v m2 rovnou plochy opláštění bez jakýchkoli přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilie se pro určeni množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně. b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se urč. v m2 geotextilie včetně přesahů a průřezu stanovovaných projektovou dokumentací Poznámka k souboru cen						
						34.500				
						150.000				
						184.500				
						188.190	15,80	2.973,40	CS URS 2018 02	
103	M	69311080	188.190	geotextilie netkaná PES 200g/m2	m2					
	W		184.511,02							
101	K	212752213	123.000	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkoku z trubek plastových flexibilních (D přes 100 do 160 mm	m		230,00	28.290,00	CS URS 2018 02	
	W					23.000				
	W					100.000				
	W					123.000				
	W					94.480	305,00	28.816,40	CS URS 2018 02	
56	K	274351121	94.480	Bednění základu pasu rovné zřízení	m2					
				Poznámka k souboru cen 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostranství ve volných nebo zaplněných jamách, rýžích a šachtách 2. Kruhové nebo obdélníkové bednění pokládané do 1 m se oceňuje individuálně.						
	W					84.480				
	W					10.000				
	W					94.480				
	W					94.480	59,50	5.621,56	CS URS 2018 02	
57	K	274351122	94.480	Bednění základu pasu rovné odstranění	m2					
				Poznámka k souboru cen 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostranství ve volných nebo zaplněných jamách, rýžích a šachtách 2. Kruhové nebo obdélníkové bednění pokládané do 1 m se oceňuje individuálně.						
	W					84.480				
	W					10.000				
	W					94.480				
	W					23.100	3.339,98	77.153,54	CS URS 2018 02	
55	K	274321611	23.100	Základy z betonu železového (bez vyztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37	m3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. V ceně příplatku - 5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřízení betonůž pod hladinou paží: bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze; s přepouštěním na určité místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800 2. Zvláštní zakládání objektu					
			2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800 1. Zeminu práce - Bednění se neoceňuje					
			3. V cenách nejsou započteny náklady na vyztuž. tyto se oceňují cenami souboru cen 2 7 - 36 Vyztuž. základu					
			4. V cenách z betonu pro konstrukce, jejichž van 27 - 32, 3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních h a pracovičních spár. Ito se oceňuje cenami souboru cen 953 33 část A08 tohoto katalogu.					
			"specifikace materiálu					
			"základy palisád		5 490			
			"levá strana schodiště		7 830			
			5 49					
			"pravá strana schodiště		9 780			
			7 83					
			"pravá strana rampy		23 100			
			9 78					
			Součet		0 441			
59	K	274362021	Vyztuž. základu pasu ze svařovaných sítí z drátu typu KARI	t		29 999,80	13 229,91	CS URS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. Ceny pláti pro desky rovné s naběhy, hrubové nebo upnuté do žebřík včetně vyztuží: třířez, žebra					
			"specifikace materiálu		0 207			
			"základy palisád		0 234			
			"levá strana schodiště		0 441			
			0 207					
			"pravá strana schodiště		4 176			
			0 234					
			Součet		4 176			
73	K	275313511	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř C 12/15	m3		2 609,98	10 899,28	CS URS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. V ceně příplatku - 5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřízení betonůž pod hladinou paží: bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze; s přepouštěním na určité místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800 2. Zvláštní zakládání objektu					
			2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800 1. Zeminu práce - Bednění se neoceňuje					
			"patky zabraďli Z1		1 152			
			0 30*0 30*0 80*16					
			"patky zabraďli Z3		3 024			
			0 30*0 30*0 80*21*2		4 176			
			Součet		8 316			
35	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s huňněním z kameniva drceného frakce 8 - 63 mm	m3		1 039,99	8 648,56	CS URS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. Ceny jsou určeny pro zpevnění plochy při zakládání objektu mechanizmy o hmotnosti přes 20 t					
			2. V cenách jsou započteny i náklady na štěr, kamenný nebo resp.klát					
			3. Podklady ze zemin upravených hydraulickými pojivy (vapno, cement - směs, popel) se oceňují cenami souboru cen 561 0 v katalogu 221					
			Komunikace: požezemí a leště					
			"specifikace materiálu		8 316			
			"schodiště		8 316			
			55 44*0 15					
			Součet		8 316			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					
115	K	317661141	Vypín. spár monolitické římsy tmelem polyuretanovým, spára šířky do 15 mm	m		66,40	179 638,67	366,99 CS URS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na bednění monolitické konstrukce římsy, vyššího spáry, pemfratu spáry sba, teflonu s tmelem, vlastní tmelem, spáry postřih kartáče, a ubíratelná prvky (u tmelem) u dilatačních spár předtřesnou spáry					
			"specifikace materiálu		5 527			
			"drenáž podél schodiště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenova soustava
6	28*0.18*2				2 261			
6	28*0.08*2				1 005			
			"drenaž podél chodníku a obrubníku zprava		2 261			
6	28*0.18*2				5 527			
			Součet		10 560	365.00	3 854.40	CS URS 2018 02
50	K	339921131	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm	m				
			<i>Poznámka k součtu cen</i>					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na dřívce tyčiny nebo jany a na dodání palisád, tyto se oceňují ve specifikaci					
			2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoliv tvaru přípruhu					
			3. Měrnou jednotkou (u položek číslo 1131 až 1144) se rozumí metr délky palisádové stěny					
			4. Výškov palisády je uvážována celková délka osazovaného prvku					
			"specifikace materiálu		10 560			
			0.16*66		10 560			
			Součet		66 000	195.00	12 870.00	
51	M	592284201	palisáda vzhled dobové dlažební kamery betonová barevná 16X16X50 cm barva colormix sand	kus				
			66		66 000	609.00	45 017.28	CS URS 2018 02
52	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	m				
			<i>Poznámka k součtu cen</i>					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na dřívce tyčiny nebo jany a na dodání palisád, tyto se oceňují ve specifikaci					
			2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoliv tvaru přípruhu					
			3. Měrnou jednotkou (u položek číslo 1131 až 1144) se rozumí metr délky palisádové stěny					
			4. Výškov palisády je uvážována celková délka osazovaného prvku					
			"specifikace materiálu		22 400			
			0.16*140		51 520			
			0.16*322		73 920			
			Součet		140 000	230.00	32 200.00	
53	M	592284201	palisáda vzhled dobové dlažební kamery betonová barevná 16X16X70 cm,barva colormix sand	kus				
			140 000		140 000	265.00	85 330.00	
54	M	592284202	palisáda vzhled dobové dlažební kamery betonová barevná 16X16X90 cm,barva colormix sand	kus				
			322		322 000			
			441 821,84			3 979.97	120 831.89	CS URS 2018 02
D	4		Vodorovné konstrukce					
39	K	430321616	Schodištové konstrukce a rampy z betonu železobetonové (bez vyztuže) slupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky Iř C 30/37	m3				
			"specifikace materiálu		30 360			
			"schodiště		30 360			
			Součet		10 210	29 999.80	306 297.96	CS URS 2018 02
40	K	430362021	Výztuž schodištových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátu Ivou KARI	t				
			"specifikace materiálu		10 210			
			"schodiště		10 210			
			Součet		5 000	668.00	3 340.00	CS URS 2018 02
62	K	431351121	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m pudorýsné přímočarých zřízení	m2				
			"schodiště boky		5 000			
			2.50*0.25*2.4		5 000			
			Součet		5 000	115.00	575.00	CS URS 2018 02
63	K	431351122	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m pudorýsné přímocharých odstranění	m2				
			"schodiště boky		5 000			
			2.50*0.25*2.4		5 000			
			Součet		22 546	397.00	8 950.76	CS URS 2018 02
60	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu pudorýsné přímočarých zřízení	m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. Množství měrných jednotek bedněním stupňů se určuje v m ² plochy stupně a podstupně.								
	W		6.60*0.122*7*4		22.546			
	W		Součet		22.546			
61	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu pudorysně přímočarých odstranění	m2	22.546	81.00	1 826.23 CS URS 2018 02	
<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. Množství měrných jednotek bedněním stupňů se určuje v m ² plochy stupně a podstupně.								
	W		6.60*0.122*7*4		22.546			
	W		Součet		22.546			
D	5		Komunikace pozemní				772 933,28	
85	K	564851111	Podklad ze štěrku tl. ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	455.800	154.00	70 193.20 CS URS 2018 02	
	W		"specifikace materiálu					
	W		"pod panely		395.000			
	W		395 00					
	W		"chodník		60.800			
	W		60 80					
	W		Součet		455.800			
91	K	564851114	Podklad ze štěrku tl. ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	16.000	181.00	2 896.00 CS URS 2018 02	
	W		"specifikace materiálu					
	W		"oprava asf komunikace po vykopech u správní budovy		4.500			
	W		4.50					
	W		"oprava asf komunikace po vykopech u památníku		11.500			
	W		11.50					
	W		Součet		16.000			
64	K	564861111	Podklad ze štěrku tl. ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	366.750	201.00	73 716.75 CS URS 2018 02	
	W		"specifikace materiálu					
	W		"mezpodesty schodiště		83.000			
	W		83.00					
	W		"oprava plochy kolem památníku		280.000			
	W		280 00					
	W		"oprava stávajícího chodníku		3.750			
	W		2.50*1.50					
	W		Součet		366.750			
84	K	564871111	Podklad ze štěrku tl. ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	455.800	248.00	113 038.40 CS URS 2018 02	
	W		"specifikace materiálu					
	W		"pod panely		395.000			
	W		395 00					
	W		"chodník		60.800			
	W		60 80					
	W		Součet		455.800			
92	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	16.000	247.00	3 952.00 CS URS 2018 02	
<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. ČSN 73 6126-1 přípoště pro MZK max. tl. 300 mm 2. V cenách nejsou započítány nakłady na a) ochranu povrchu podkladu tliftačním posílením, který se určuje cenám souboru cen 573 11-11 b) spojovací materiál před pokládkou asfaltových směsí, který se určuje cenám souboru cen 573 2 11								
	W		"specifikace materiálu					
	W		"oprava asf komunikace po vykopech u správní budovy		4.500			
	W		4.50					
	W		"oprava asf komunikace po vykopech u památníku		11.500			
	W		11.50					
	W		Součet		16.000			
94	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. l. po zhutnění tl. 40 mm	m2	16.000	267.00	4 272.00 CS URS 2018 02	

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. ČSN EN 13108-1 přípousti pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm					
	W		"specifikace materiálu		4 500			
	W		"oprava asf komunikace po vykopech u správní budovy		11 500			
	W		4 50		16 000			
	W		"oprava asf komunikace po vykopech u památníku					
	W		11 50					
	W		Součet			358.00		
93	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložni ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, do zhutnění tl. 60 mm	m2	16 000		5 728.00	CS URS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. ČSN EN 13108-1 přípousti pro ACL 16 pouze tl. 50 až 100 mm					
	W		"specifikace materiálu		4 500			
	W		"oprava asf komunikace po vykopech u správní budovy		11 500			
	W		4 50		16 000			
	W		"oprava asf komunikace po vykopech u památníku					
	W		11 50					
	W		Součet			149.00		
77	K	584121111	Osazení silničních dilců ze železového betonu s podkladem z kameniva téženého do tl. 40 mm jakéhokoli druhu a velikosti	m2	287 952		42 904.85	CS URS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. V ceně nejsou započítány náklady na: a) dodání dílců které se určuje ve specifikaci. Dleho lze dohodnout ve výši 1%, b) výhled spár které se určuje cenami souboru cen 589 - 4 11. Výhledu spár mezi silničními díly jakéhokoli tloušťky 2. Počet měrných jednotek se určuje v m2 jedné rovinné plochy kopru z dílců včetně spár					
	W		"specifikace materiálu		276 750			
	W		2 25*1 50*82		9 000			
	W		2 00*1 50*3		1 292			
	W		2 19*0 59		0 910			
	W		1 40*0 65		287 952			
	W		Součet		82 000		32 390.00	
78	M	593000000	prefa panel P1 2250x1500x200	kus	82 000			
	W		82					
79	M	59300001	prefa panel P2 2000x1500x200	kus	1 000		390.00	
	W		1					
80	M	59300002	prefa panel P3 2190x590x200	kus	1 000		360.00	
	W		1					
81	M	59300003	prefa panel P4 1340x590x200	kus	1 000		300.00	
	W		1					
82	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky komunikaci pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevně, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m2	105 000		63 210.00	CS URS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. V cenách jsou započítány i náklady na dovoz, hmoty pro lože a na dovoz materiálu pro vyplň spár a zhotovení šablon popř. ramu 2. V cenách nejsou započítány náklady na dlešení mozaiky. Které se určuje ve specifikaci. Zhotovuje dohodnout ve výši 2%, 3. Čist lože přesahující tloušťku 40 mm se určuje cenami souboru cen 451 - 9. Příplatek za každý 10 mm tloušťky podkladu nebo lože					
	W		"specifikace materiálu		105 000			
	W		105 00		105 000			
	W		Součet		107 100		428.00	
83	M	58381004	Kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1	m2	107 100		45 838.80	CS URS 2018 02
	W		105 000*1 02					
65	K	596211221	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikaci pro pěší s ložem z kameniva téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na kramci tl. 80 mm skupin B, oro plochy přes 50 do 100 m2	m2	428 950		132 116.60	CS URS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
	P-SC		<p><i>Poznámka k součtu cen</i></p> <p>1. Pro výšku cen dlažeb platí tato rozdělení: Skupina A - dlažby z prvku stejného tvaru. Skupina B - dlažby z prvku dvou a více tvarů nebo z obrázku o ploše jednoduše do 100 m². Skupina C - dlažby obdélníkovitého tvaru (obtúhly kruhy, apod.)</p> <p>2. V cenách jsou započítány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na vyplň spár</p> <p>3. V cenách nejsou započítány náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci. Platno lze dohodnout u plochy</p> <p>a) do 100 m² ve výši 3 %</p> <p>b) přes 100 do 300 m² ve výši 2 %</p> <p>c) přes 300 m² ve výši 1 %</p> <p>4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami součtu cen 451 9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože</p>						
	W		"specifikace materiálu						
	W		"mezipodesty schodiště		84.400				
	W		70.00+14.40						
	W		"chodník						
	W		60.80						
	W		"oprava plochy kolem památníku						
	W		204.40+75.60						
	W		"oprava stávajícího chodníku						
	W		2.50*1.50						
	W		Součet						
66	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní						
	W		(70.00+60.80+204.40+3.75)*1.01	m ²		350.00	119 819.00	CS URS 2018 02	
67	M	59200010	dlažba betonová 300/600/80,povrch standardní bez laku,barva colormix kan						
	W		(14.40+75.60)*1.03	kus		550.00	50 985.00		
68	K	596211224	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikaci pro pěší s ložem z kamenná téženého nebo dřevěného tl. do 40 mm s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na kralnici tl. 80 mm skupin B - oro plochv Příplatek k cenám za dlažbu z prvku dvou a více tvarů nebo Poznámka k součtu cen						
	P-SC		<p>1. Pro výšku cen dlažeb platí tato rozdělení: Skupina A - dlažby z prvku stejného tvaru. Skupina B - dlažby z prvku dvou a více tvarů nebo z obrázku o ploše jednoduše do 100 m². Skupina C - dlažby obdélníkovitého tvaru (obtúhly kruhy, apod.)</p> <p>2. V cenách jsou započítány i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na vyplň spár</p> <p>3. V cenách nejsou započítány náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci. Zbatno lze dohodnout u plochy</p> <p>a) do 100 m² ve výši 3 %</p> <p>b) přes 100 do 300 m² ve výši 2 %</p> <p>c) přes 300 m² ve výši 1 %</p> <p>4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami součtu cen 451 9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože</p>						
	W		"specifikace materiálu						
	W		"mezipodesty schodiště						
	W		70.00+14.40						
	W		"oprava plochy kolem památníku						
	W		204.40+75.60						
	W		Součet						
36	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplni						
	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároku na prostředí tl. přes 50 do 80 mm if C 12/15						
	P-SC		<p><i>Poznámka k součtu cen</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (podlahové i pozdní), popr. podkladní, pleveňací nebo odličovací podl. poleny, pedlaly, zelenovaním hutného betonu)</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zemini (v halách apod.) ceny součtu cen 271.32. Zaklady z betonu železového.</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny součtu cen 411.31 Běton klenob</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okrajový chodníček budovy (včetně narování regolového žlabku) v příslušných tloušťkách. Jeho podlaží se oceňuje samostatně</p> <p>4. V ceně jsou započítány i náklady na</p> <p>a) zkládní sř zem povrchu mazaniny s určením vlnitým lištou nebo dřevěným hladítkem</p> <p>b) vyčištění dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spary vytvářeny při provádění betonáže. Ještěže jsou dilatační spary řezány dodatečně, oceňují se cenami součtu cen: 634.91.11 Řezání dilatačních nebo samostatných spár</p>	m ³	2.772	3 559.98	14 388.46	9 868.26	CS URS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1 V cenách jsou započteny i náklady na					
			a) dodání a montáž šachty felsskopu a poklopu, příslušného dílu šachty.					
			b) napojení stávajícího drenážního potrubí					
			2 V cenách nejsou započteny náklady na					
			a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174 0 11 Zásyp systémů z národních horninových katalogů 800 1 Zámru práce částí A 01					
			"specifikace materiálu					
			"drenáž podél schodiště		2 000			
			2					
			"drenáž podél chodníku a obrubníku zprava		5 000			
			5					
			Součet		7 000			
118	K	895170431	Ureňazní sacnia z polypropylenu P* UN 400 Pripatek k cenam USU 1 - U303 za uriznutí sacntoveno	kus	72,10	504,70	CS ÚRS 2018 02	
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1 V cenách jsou započteny i náklady na					
			a) dodání a montáž šachty felsskopu a poklopu, příslušného dílu šachty.					
			b) napojení stávajícího drenážního potrubí					
			2 V cenách nejsou započteny náklady na					
			a) fixování šachty obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174 0 11 Zásyp systémů z národních horninových katalogů 800 1 Zámru práce částí A 01					
			"specifikace materiálu					
			"drenáž podél schodiště		2 000			
			2					
			"drenáž podél chodníku a obrubníku zprava		5 000			
			5					
			Součet		7 000			
100	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1 889,99	1 889,99	CS ÚRS 2018 02	
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1 V cenách jsou započteny i náklady na					
			a) odbourání dřevěného krytu, podkladu, nadzdvíhky nebo existence s odklizením vybouraných hmot do 3 m					
			b) zatvoření plochy nadzdvíhky cementovou maltou					
			c) podbetonování nebo podezděním ramu.					
			d) odstranění a zprovoznění ramu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu.					
			e) úpravu a doplnění krytu popí. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy					
			2 V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, ramu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, zřetelne se nastanovi					
			"specifikace materiálu		1 000			
			"úprava plochy kolem památníku		1 000			
			1					
			Součet		15 000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				840 149,03	
121	K	910101000	Kvřtinař sklobetonový 1200x1200x600mm na betonovém podkladu, vč osazení konifery	kus	8 499,94	840 149,03	127 499,10	
			"specifikace materiálu		15 000			
			15					
			Součet		15 000			
122	K	910101002	Betonová lavička	kus	7 499,95	22 499,85		
			"specifikace materiálu		3 000			
			3					
			Součet		3 000			
124	K	910231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřizováním lože, s vyplněním a zařizováním spár cementovou maltou stlačenou s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	207,00	1 035,00	CS ÚRS 2018 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"oprava asf komunikace po výkopech u správní budovy		10 000			
WV			"oprava asf komunikace po výkopech u památníku		24 000			
WV			Součet		34 000			
30	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	33 400	126,00	4 208,40	CS ÚRS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody					
WV			"specifikace materiálu		33 400			
WV			33 40		33 400			
WV	f5		Součet		56 000	453,00	25 368,00	CS ÚRS 2018 02
44	K	935113211	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem betonového šířky do 200 mm	m				
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na předepsané obložování a lože z betonu					
			2. V cenách nejsou započteny náklady na odvodňovací žláby s příslušnými, tyto náklady se oceňují ve specifikaci					
WV			"specifikace materiálu		56 000			
WV			10+11+10+7+3+5+7+3		56 000			
WV			Součet		56 000	750,00	42 000,00	
45	M	59200000	žlab betonový 200 se spádem 05%	kus				
WV			10+11+10+7+3+5+7+3		8 000	180,00	1 440,00	
46	M	59200001	čelní stěny uzavřené 200	kus				
WV			1+1+1+1+1+2+1		8 000			
47	M	59200002	čelní stěny uzavřené 200, s nátrubkem Dn 150	kus	6 000	2 499,98	14 999,88	
WV			1+1+1+1+1+1		6 000			
48	M	59200003	litinový kryt D400, černý pro 200	kus	56 000	450,00	25 200,00	
WV			10+11+10+7+3+5+7+3		56 000			
49	M	59200004	odtoková vpusť dvoudílná s pozinkovaným košem k žlabu 200	kus	1 000	5 399,96	5 399,96	
WV			1		1 000			
86	K	953961113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	344 000	59,40	20 433,60	CS ÚRS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen</i>					
			1. V cenách 95,3 96 11 a 95,3 96-12 jsou započteny i náklady na					
			a) rozměrné vrtání a spotřebu vrtáku. Pro velikost M 8 a2 M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 13 až M 39 diamantovými korunkami.					
			b) vybočení otvoru, přípravu kotvěv k uložení do otvoru, vyplnění kotvových otvorů tmelem nebo chemickou potroňou včetně dobitky materiálu.					
			2. V cenách 95,3 96 51 jsou započteny i náklady na dobití a zasunutí kotvového šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo potroňou a dobitkem tmelem.					
WV			"specifikace materiálu		64 000			
WV			"zabradli Z1		112 000			
WV			2*4*8		168 000			
WV			"zabradli Z2		344 000			
WV			7*4*4		27 600			
WV			"zabradli Z3		20 592			
WV			21*4*2		3 375			
WV			Součet		3 633			
25	K	961055111	Hourání základu z betonu železového	m3	27 600	5 159,97	142 415,17	CS ÚRS 2018 02
WV			"specifikace materiálu		20 592			
WV			1 30*0 30*6 60*8		3 375			
WV			1 25*0 30*9 00		3 633			
WV			0 30*0 30*40 3/		27 600			
WV			Součet		7 280	3 969,97	28 901,38	CS ÚRS 2018 02
47	K	962052211	Hourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3				

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k součtové ceně</i> 1. Bourání pilou o průměru přes 4,36 m2 se oceňuje cenami 22710 a 22711 jako bourání zábrat ohrázkového železobetonového						
W			"specifikace materiálu		7,280				
W			0 20*1,30*28 00		7,280				
W			Součet	m2	17,160	1 039,99	17 846,23	CS URS 2018 02	
24	K	963053936	Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen samonosných						
W			"specifikace materiálu		17,160				
W			6,60*2,60		17,160				
W			Součet	m	0,850	5 649,96	4 802,47	CS URS 2018 02	
114	K	977151125	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladu, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm						
PSC			<i>Poznámka k součtové ceně</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozmněření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opěradlem, diamantovými b, vrtáky h korunkám a spářičnu vody 2. V cenách 12711 až 12733 pro dovozání vrtý jsou započteny i náklady na odsávání vylučované vody z vrtu						
W			"specifikace materiálu		0,500				
W			"drenáž podél schodiště		0,35+0,15				
W			"drenáž podél chodníku a obrubníku zprava		0,350				
W			0,35		0,850				
W			Součet	t	243,188	42,70	201 519,45	10 384,13	CS URS 2018 02
D		997	Přesun sutě						
129	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km						
PSC			<i>Poznámka k součtové ceně</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železniční, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky 2. Je-li na dopravu draze pro vodorovnou dopravu sutí překažka, pro kterou je nutné sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně 3. Ceny 997 22 155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hrubý kamenný (charakteru stromové vepření, cementem nebo želez)						
W			4. Ceny 997 22 156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen)						
130	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započítáv 1 km přes 1 km						
PSC			<i>Poznámka k součtové ceně</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železniční, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky 2. Je-li na dopravu draze pro vodorovnou dopravu sutí překažka, pro kterou je nutné sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně 3. Ceny 997 22 155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hrubý kamenný (charakteru stromové vepření, cementem nebo želez)						
W			4. Ceny 997 22 156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen)						
243	188*4		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km						
PSC			<i>Poznámka k součtové ceně</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železniční, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky 2. Je-li na dopravu draze pro vodorovnou dopravu sutí překažka, pro kterou je nutné sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně 3. Ceny 997 22 155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hrubý kamenný (charakteru stromové vepření, cementem nebo želez)						
W			4. Ceny 997 22 156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen)						
131	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km						
PSC			<i>Poznámka k součtové ceně</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železniční, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky 2. Je-li na dopravu draze pro vodorovnou dopravu sutí překažka, pro kterou je nutné sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně 3. Ceny 997 22 155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hrubý kamenný (charakteru stromové vepření, cementem nebo želez)						
W			4. Ceny 997 22 156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen)						
132	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započítáv 1 km přes 1 km						
PSC			<i>Poznámka k součtové ceně</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železniční, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky 2. Je-li na dopravu draze pro vodorovnou dopravu sutí překažka, pro kterou je nutné sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně 3. Ceny 997 22 155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenný a hrubý kamenný (charakteru stromové vepření, cementem nebo želez)						
W			4. Ceny 997 22 156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen)						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. Ceny nejlépe použít pro vodorovnou dopravu suti po žulovnici, pro vcelé nebo neobvyklými dopravními prostředky</p> <p>2. Je-li na dopravní trase pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutné sít překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém useku samostatně</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenného charakteru stlačené vepram, cementem nebo železem</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro utrubiny kusový materiál (dláždění, kostky, lomový kamenn)</p>					
	VV	376 518*4			1 506.072			
147	K	997221815	<p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zařídného do Katalogu odpadu pod kódem 170 101</p> <p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. Ceny uvedenév souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu</p> <p>2. Uložení odpadu neuvvedených v souboru cen se oceňuje individuálně</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb</p> <p>4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00 60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800 6 Demolice objektu</p>	t	161.399	125.00	20 174.88	CS URS 2018 02
	PSC							
133	K	997221825	<p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zařídného do Katalogu odpadu pod kódem 170 101</p> <p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. Ceny uvedenév souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu</p> <p>2. Uložení odpadu neuvvedených v souboru cen se oceňuje individuálně</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb</p> <p>4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00 60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800 6 Demolice objektu</p>	t	215.119	420.00	90 349.98	CS URS 2018 02
	PSC							
134	K	997221855	<p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zařídného do Katalogu odpadu pod kódem 170 504</p> <p><i>Poznámka k souboru cen</i></p> <p>1. Ceny uvedenév souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu</p> <p>2. Uložení odpadu neuvvedených v souboru cen se oceňuje individuálně</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb</p> <p>4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00 60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800 6 Demolice objektu</p>	t	243.188	140.00	34 046.32	CS URS 2018 02
	PSC							
128	K	998223011	<p>Presun hmot</p> <p>Presun hmot pro pozemní komunikace s krytím dlaždeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky obřektu</p>	t	819.705	155.00	127 054.28	CS URS 2018 02
	D	998					127 054.28	
	D	711					64 126.91	
43	K	711113111	<p>Práce a dodávky PSV</p> <p>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynum</p> <p>Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnícím nátěrem na bázi prvé (latexu) a bitumenu</p> <p>"specifikace materiálu</p> <p>"schodiště</p> <p>87.12*2</p> <p>Součet</p>	m2	174.240	157.00	27 355.68	CS URS 2018 02
	VV						1 103 628.72	
	VV						64 126.91	
	VV						27 355.68	
37	K	711161212	<p>Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě ropovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nospku 8 0 mm, tl folie do 0 6 mm</p> <p>"specifikace materiálu</p> <p>"schodiště</p> <p>240.00</p> <p>"základy palisad</p> <p>"levá strana schodiště</p> <p>40 00</p> <p>"pravá strana schodiště</p> <p>60 00</p> <p>Součet</p>	m2	340.000	107.00	36 380.00	CS URS 2018 02
	VV						36 380.00	
	VV						36 380.00	
	VV						36 380.00	
	VV						36 380.00	
	VV						36 380.00	
	VV						36 380.00	
	VV						36 380.00	
38	K	998711101	<p>Presun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynum sřanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v obřektech výšky do 6 m</p>	t	0.405	965.99	391.23	CS URS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoduše stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám - 1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za držení v podruce, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D	767		Konstrukce zámečnické				452 375,39	
26	K	767161821	Demontáž zábradlí schodišťového rozebratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	28 000	226,00	6 328,00	CS URS 2018 02
			"specifikace materiálu		28 000			
			28 000		28 000			
			Součet		123 280	244,00	30 080,32	CS URS 2018 02
69	K	767220110	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva hmotnosti 1 m zábradlí do 15 kg	m				
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenou 0556 nelze ocenit montáž osazení samostatného sloupku vertikálně průběžného schodišťem. Tyto práce lze oceňovat cenami souboru cen 767 99. Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vytvoření výhybu nebo ohybu, tyto práce se oceňují cenou 767 22 0191 nebo 0490 Příplatek za vytvoření výhybu b) montáž hliníkových krycích listů, tyto práce se oceňují cenami 767 80 6110 a 6115. Montáž listů a okapových plechů. c) montáž výplně tvarovaným plechem 3. Montáž madel se oceňuje cenami souboru cen 767 76. Montáž zábradlí rovného, nímž se se určuje v m v ose madla</p>								
			"specifikace materiálu					
			"zábradlí Z1		27 200			
			3 40 8		35 680			
			"zábradlí Z2		60 400			
			8 92 4		123 280			
			"zábradlí Z3		8 000	12 900,00	103 200,00	
			30 20 2		4 000	28 799,99	115 199,96	
			Součet		2 000	97 999,96	195 999,92	
70	M	55300000	zábradlí Z1 nerezové	kus				
87	M	55300001	zábradlí Z2 nerezové	kus				
89	M	55300003	zábradlí Z3 nerezové	kus				
88	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech vššv do 6 m	t	1 306	1 199,99	1 567,19	CS URS 2018 02
<p><i>Poznámka k souboru cen</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoduše stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám - 1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za držení v podruce, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
			"specifikace materiálu					
			"schodiště		1 000	579 982,66	579 982,66	
			87 12		100 240	53,50	5 362,84	CS URS 2018 02
			"plocha u památníku					
			13 12					
D	772		Podlahy z kamene				579 982,66	
126	K	772101000	Kamenické a restaurátorské práce na schodišti	soudo				
41	K	782991111	Dokončovací práce - obklady z kamene	m2				
<p><i>Poznámka k souboru cen</i> 1. V ceně 1411 jsou započteny náklady na výsati obkladů a seřazení vlnitým hadem 2. V ceně 1431 jsou započteny i náklady na dodání vosku</p>								
			"specifikace materiálu					
			"schodiště		87 12			
			"plocha u památníku					
			13 12					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
42	K	998782101	Součet Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv do 6 m Poznámka k souhrnu cen	t	100 240 0 040	603 00	24 12 CS URS 2018 02	
P.S.C.								
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu ocenovaného v specifikaci								
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu lze pro výpočet přesunu hmot použít orientace, pro celou sazbu								
Tento sazbu se vyznačí rozpisem nákladů za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích								
3. Příloha k cenám 2181 pro přesun prováděný bez použití mechanismů - tj. za různých podmínek lze použít pouze pro hmotnost materiálu která se limitu způsobem skutečné přemístě.								
D	783		Dokončovací práce - natěry				1 756,80	
127	K	783009411	Bezpečnostní šrafování podlah nebo vodorovných ploch rovných	m2	4 800	366 00	1 756,80 CS URS 2018 02	
Poznámka k souhrnu cen								
1. Cena 9421 lze použít pro natěr schodišťových apod. hran, kdy celková síťka natěrate plochy nepřesáhne 100 mm								
*specifikace materiálu								
6 00*0 10*8								
Součet								
D	HZS		Hodinové účtovací sazby				9 984,00	
28	K	HZS1292	Hodinové účtovací sazby profese HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	32 000	312 00	9 984 00 CS URS 2018 02	
*přemístění květináču								
32								
Součet								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				262 997,91	
D	VRN1		Pružkovnné, geodetické a projektové práce				82 999,09	
9	K	011002000	Pružkovnné práce	kus	2 000	5 799,96	11 599,92 CS URS 2018 02	
*vytyčení stav inž sítí								
2								
Součet								
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	HZS	32 000	799,99	25 599,68 CS URS 2018 02	
*vytyčení objektu								
32								
Součet								
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	HZS	45 000	799,99	35 999,55 CS URS 2018 02	
*geodetická zaměření + geometrický plán								
45								
11	K	013002000	Projektové práce - dokumentace skutečného provedení	SOUOD	1 000	9 799,94	9 799,94 CS URS 2018 02	
*dokumentace skutečného stavu								
1								
D	VRN3		Zařízení staveniště				64 999,57	
4	K	030001000	Zařízení staveniště	SOUOD	1 000	64 999,57	64 999,57 CS URS 2018 02	
D	VRN4		Inženýrská činnost				79 999,47	
5	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kus	4 000	14 999,90	59 999,60 CS URS 2018 02	
6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	SOUOD	1 000	19 999,87	19 999,87 CS URS 2018 02	
D	VRN7		Provozní vlivy				34 999,78	
7	K	071103000	Provoz investora	SOUOD	1 000	34 999,78	34 999,78 CS URS 2018 02	

