



Smlouva o dílo č. 0144/2021/SŘDaŽP

„Stavební úpravy a rekonstrukce střechy na zelenou střechu na objektu p. č. 2099, k.ú. Radvanice“ uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“).

Smluvní strany

1. Objednatel

Statutární město Ostrava

sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava
IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 – plátce DPH
pro potřeby vystavení daňových dokladů zhotovitel

Statutární město Ostrava, městský obvod Radvanice a Bartovice

na adrese: Těšínská 87/281, 716 00 Ostrava - Radvanice

zastoupené: ve věcech smluvních – Bc. Aleš Boháč, MBA, starosta
ve věcech technických - Ing. Věra Raisová, vedoucí odboru
stavebního řádu, dopravy a životního prostředí

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: [REDACTED]

dále jen objednatel

2. Zhotovitel MIJO – STAV stavby s.r.o.

Místo podnikání/Sídlo: Českobratrská 2227/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

Zastoupený: Miroslavem Jarošem, jednatelem

IČ: 27833551
DIČ: CZ27833551
Bankovní spojení: ČSOB a.s.
Číslo účtu: [REDACTED]

dále jen zhotovitel



Čl. I. Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu se skutečností v době uzavření této smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
2. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení újmy v souvislosti s výkonem předmětu smlouvy v min. výši ceny díla uvedené v čl. IV této smlouvy, kterou kdykoliv na požádání v originále předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
3. Pro případ, že zhotovitel bude mít dle této smlouvy povinnost přiznat a zaplatit DPH, činí toto prohlášení: Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí objednateli.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
5. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

Čl. II. Předmět a účel smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo „Stavební úpravy a rekonstrukce střechy na zelenou střechu na objektu p. č. 2099, k.ú. Radvanice“ dle zadávací dokumentace a projektové dokumentace pod názvem „Stavební úpravy a rekonstrukce střechy na zelenou střechu na objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice“ zpracované společností Projekce Guňka s.r.o., Na Čtvrti 328/10, Habrůvka, 700 30 Ostrava, IČO: 1508504.
2. Předmětem veřejné zakázky jsou stavební úpravy stávajícího objektu na pozemku parc. č. 2099 a rekonstrukce střechy na zelenou střechu v rozsahu dle projektové dokumentace.
3. Stavbou se rozumí úplné a standardní provedení všech stavebních a montážních prací, spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání.
4. Smluvní strany se dohodly, že provedení díla dále zahrnuje:
 - 4.1. Neprodleně odstraňovat nečistoty, vzniklé při provádění prací z příjezdních komunikací ke staveništi po celou dobu provádění prací.
 - 4.2. Zneškodnění odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jeho jiné zneškodnění v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, včetně dokladování.
 - 4.3. Doložení oprávnění k odstranění odpadů v případě, že zhotovitel toto oprávnění má. V případě, že odstraňování bude zajišťováno prostřednictvím odborné firmy, doloží fotokopii smlouvy o odstranění odpadů, uzavřenou mezi ním a touto firmou a fotokopii oprávnění tohoto smluvního partnera k odstraňování odpadů, vzniklých realizací díla. Tyto doklady musí být platné po celou dobu realizace díla.
Zajištění ochrany veškerého zařízení správců inženýrských sítí v rozsahu daném příslušnými zákony a v souladu s ostatními platnými předpisy, provedení veškerých opatření, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k poškození zařízení správců sítí,
 - 4.5 Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 4.6. Označení stavby tabulí s uvedením názvu stavby, zhotovitele a investora včetně zodpovědných osob a termínu realizace a umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě před zahájením stavby,
 - 4.7. Zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání stavby dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - 4.8. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů, záručních listů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění



a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla,

- 4.9. Zřízení a odstranění zařízení staveniště,
- 4.10 Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, veřejná prostranství, propustky apod.),
- 4.10. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně vyměřených poplatků a nájemného, pokud je vyžadováno,
- 4.11. Provedení předání stavby.
5. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s ustanoveními této smlouvy.
6. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
7. Účelem uzavření této smlouvy je provedení stavebních úprav stávajícího objektu na pozemku parc. č. 2099 a rekonstrukce střechy na zelenou střechu.
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

Čl. III.

Místo plnění

Místem plnění je p. č. 2099 v k.ú. Radvanice

Čl. IV.

Cena díla

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	4 121 118,94 Kč
DPH	865 434,98 Kč
Cena celkem včetně DPH	4 986 553,92 Kč

2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. Tato smluvní pevná cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele, nutné k provedení celého díla v rozsahu čl. II. této smlouvy.
4. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, místní, správní a jiné poplatky nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které v této smlouvě uvedeny nejsou a zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl vědět.
5. Součástí smlouvy jsou oceněné položkové rozpočty (příloha č. 1 této smlouvy).
6. Ke změně ceny dle čl. IV. bodu 1. této smlouvy může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde k rozšíření předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla.
7. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
8. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li v průběhu plnění předmětu této smlouvy ke změně zákonné sazby DPH stanovené pro příslušné plnění vyplývající z této smlouvy, bude od okamžiku nabytí účinnosti změněné sazby DPH účtována platná sazba DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.
9. Veškeré drobné změny v provedení předmětu smlouvy, případně vyvolané objednatelem nebo zhotovitelem a nezakládající nutnost uzavření dodatku k této smlouvě, budou sledovány a musí být zapsány a zplnomocněnými zástupci smluvních stran vzájemně odsouhlaseny ve stavebním deníku dříve, než bude započato s jejich realizací.



10. Dojde-li při realizaci díla k větším změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z dodatečného požadavku objednatele nebo podmínek při provádění díla, které zhotovitel nemohl ani na základě svých odborných znalostí předvídat, 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. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla v jeho ceně zahrnuty. Provedení víceprací musí být věcně a cenově odsouhlaseno objednatelem i zhotovitelem, a to před jejím prováděním, a upraveno v dodatku k této smlouvě.
11. V případě, že zhotovitel neprovede práce, které jsou uvedeny v rozsahu díla sjednané smlouvou, tj. méně práce, ať už z důvodů objektivních, technických nebo z jeho strany, nebudou tyto neprovedené práce uhrazeny bez předchozího souhlasu objednatele a uzavření platného dodatku k této smlouvě o změně rozsahu díla a jeho ceně. V případě méně prací bude cena ponížena o neprovedené práce oceněné dle jednotkových cen položkového rozpočtu – cenového návrhu zhotovitele.
12. Zhotovitel potvrzuje, že všechny podklady k provedení díla před stanovením ceny ověřil, důkladně se seznámil s poměry budoucího pracoviště a vzal v úvahu všechny okolnosti, které se dají očekávat, a uvědomuje si, že na pozdější námitky stran komplexnosti řešení a správnosti soupisu prvků a případného navýšení ceny, nebude brán zřetel.
13. V případě, že dojde k prodloužení s předáním díla z důvodů na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
14. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do ukončení díla.
15. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.
16. Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 bude pro výše uvedené dílo aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle ust. § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle ust. § 92a odst. 2 zákona o DPH.

Čl. V.

Termín plnění

1. Předpokládaný termín zahájení stavebních prací je **6/2021**. Tento termín je pouze orientační a nezávazný.
2. Zhotovitel se zavazuje k předání a převzetí staveniště do 10 - ti dnů od doručení výzvy zadavatele o zahájení prací (možno použít e-mail).
3. Zhotovitel se zavazuje ukončit dílo **do 210 kalendářních dnů od předání a převzetí staveniště**.
4. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O dobu trvání přerušení práce na díle se posunují termíny tím dotčené za předpokladu, že přerušení nebylo způsobeno důvody na straně zhotovitele či zhotovitelovou činností či nečinností.
5. Pokud zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodu nepříznivých klimatických a technologických podmínek, bude tato skutečnost zaznamenána do stavebního deníku a následně bude odsouhlasen oběma smluvními stranami a sepsán dodatek k této smlouvě o prodloužení termínu plnění díla. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky, to znamená srážky a venkovní teploty, neumožňují dle technicko – kvalitativních podmínek provádět dané stavební práce.
6. Bude-li toto přerušení prací na díle z důvodu uvedeného v odst. 5. tohoto článku smlouvy trvat déle než tři měsíce, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce, které



doposud nebyly uhrazeny, s výjimkou případů, kdy přerušení bylo způsobeno důvody ležícími na straně zhotovitele či zhotovitelovou činností či nečinností.

7. Před započítáním dalších prací vyhotoví smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již provedených prací a určí rozsah jejich nezbytných úprav.
8. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebrání užívání a postupu dalších prací, nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, v předávacím protokole však musí být stanoven termín jejich odstranění. O tom, že drobné vady, případně nedodělky uvedené v předchozí větě byly odstraněny, bude objednatelem a zhotovitelem rovněž sepsán zápis. Faktura za úhradu smluvní ceny však bude vystavena až po odstranění všech případných vad a nedodělků.
9. V případě, že zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení, které by ohrožovalo plynulost výstavby, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví zhotoviteli lhůtu k vyrovnání skluzu. Pokud ani poté zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je objednatel oprávněn do doby vyrovnání skluzu pozastavit financování.

ČI. VI.

Vlastnictví

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla je zhotovitel, který nese nebezpečí újm na těchto věcech, a to až do okamžiku předání stavby do užívání.
3. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně odpovídá od okamžiku jejich převzetí.

ČI. VII.

Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ust. § 2611 občanského zákoníku.
3. Podkladem pro úhradu smluvní ceny díla je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH.
4. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky, číslo investiční akce,
 - c) název projektu: Stavební úpravy a rekonstrukce střechy na zelenou střechu na objektu p. č. 2099, k.ú. Radvanice
 - d) registrační číslo projektu: **CZ.05.1.24/0.0/0.0/20_144/0014226**
 - e) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
 - f) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - g) lhůta splatnosti faktury,
 - h) soupis provedených prací, včetně zjišťovacího protokolu,
 - i) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - j) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele
 - k) označení útvaru, který případ likviduje.
5. Soupis provedených prací bude předán ke kontrole objednateli minimálně tři pracovní dny před vystavením faktury.



6. V souladu s ust. § 21 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), sjednají smluvní strany pravidelné dílčí plnění. Strany sjednávají měsíční fakturaci, která bude odpovídat skutečně provedenému rozsahu díla.
7. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné první pracovní den následujícího měsíce. Zhotovitel vystaví za měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí je soupis provedených prací odsouhlasených objednatelem.
8. Dílčí faktury (samostatně zdanitelná plnění) budou uhrazeny objednatelem na základě skutečně provedených prací. Lhůta splatnosti dílčích faktur je stanovena na 30 kalendářních dnů po jejich doručení objednateli.
9. Po splnění díla provede zhotovitel závěrečné vyúčtování a vystaví konečnou fakturu doloženou rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem. Konečná faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od předání a převzetí díla řádně a včas, bez vad a nedodělků. Lhůta splatnosti konečné faktury je 30 kalendářních dnů ode dne odstranění všech případných vad a nedodělků.
10. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, bude-li nesprávně vyúčtována cena nebo nesprávně uvedena sazba DPH, nebo zhotovitel vyúčtuje práce, které neprovedl, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
11. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce.
12. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
13. Doručení faktury se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty.
14. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
15. Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle ust. § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle ust. § 109a zákona o DPH. Zaplacením částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacením ceny bez DPH zhotoviteli je splněn závazek objednatele uhradit sjednanou cenu.
16. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

Čl. VIII.

Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací dokumentaci a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným



standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.

3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nejsou uvedeny v zadávací dokumentaci pro provádění stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými českými nebo evropskými normami. Jakékoliv změny oproti zadávací dokumentaci pro provádění stavby musí být odsouhlaseny Objednatelem a stavebním dozorem.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
5. Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
6. Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných od příslušných kompetentních orgánů.

Čl. IX.

Staveniště

1. Oprávněný zástupce objednatele předá zhotoviteli staveniště po nabytí účinnosti této smlouvy.
O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis. Staveniště bude předáno zhotoviteli prosté práv a závazků třetích osob.
2. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 5 - ti pracovních dnů od převzetí díla objednatelem. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a újmy, které mu tím vznikly.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních předpisů při výkopových pracích, pracích ve výkopu, pohybu na staveništi, za dodržování hygienických a požárních předpisů, bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště a dodržování předpisů týkajících se ochrany životního prostředí.
4. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

Čl. X.

Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s realizací díla, vést stavební deník již ode dne převzetí staveniště. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník trvale dostupný na stavbě.
2. Stavební deník bude veden v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění (dále jen „vyhláška o dokumentaci staveb“), a musí obsahovat:
 - a) základní list s uvedením názvu a sídla objednatele, zhotovitele a projektanta a případné změny těchto údajů,
 - b) základní údaje o stavbě v souladu s projektovou dokumentací stavby,
 - c) seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby,
 - d) přehled smluv a dodatků, případně změn,
 - e) seznam dokumentace stavby, včetně jejich změn a doplnění.
3. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně, zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první



- stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele, nebo jeho zástupcem. Mezi zápisy nebudou vynechána volná místa.
4. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s plněním smlouvy. Jedná se zejména o:
 - a) časový postup prací a jejich kvalitu,
 - b) druh použitých materiálů a technologií,
 - c) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků,
 - d) údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy.
 5. Zápisy do deníku mohou provádět technický dozor objednatele, zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele, příslušné orgány státní správy, osoba odpovídající za provádění zeměměřičských prací a osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby.
 6. Oprávněný zástupce objednatele je povinen sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel písemně provést připomínky vždy do 3 pracovních dnů, jinak se předpokládá souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat oprávněného zástupce objednatele k provedení připomínek.
 7. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od oprávněných zástupců objednatele, je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem tohoto záznamu souhlasí.
 8. Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí stavby až do konce záruční doby dohodnuté v této smlouvě a odstranění poslední vady, reklamované objednatelem v záruční době. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem dokončení a převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
 9. Zhotovitel bude odevzdávat zmocněnému zástupci objednatele prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti.
 10. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

ČI. XI.

Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení stavby stavbyvedoucím v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále je „stavební zákon“). V případě prací vyžadujících zvláštní oprávnění také odborné vedení držiteli příslušného oprávnění.
2. Současně s odevzdáním staveniště (místa plnění) objednatel určí zhotoviteli cesty pro příjezd a výjezd na místo plnění v rámci nemovitostí ve vlastnictví objednatele, nemovitostí sousedících a přístupových komunikací.
3. Zhotovitel si zajistí svým jménem a na svůj náklad připojení staveniště na přívod elektrické energie a vody a napojení na kanalizaci k odvádění odpadních vod, pokud odvádění odpadních vod nebude svým nákladem zajišťovat jiným způsobem v souladu s obecně závaznými právními předpisy. Objednatel poskytne za tím účelem zhotoviteli nezbytnou součinnost. Zhotovitel bude hradit veškeré platby spojené s odběrem elektrické energie, vody a odváděním odpadních vod. Zhotovitel je povinen při zajišťování připojení staveniště na přívod elektrické energie a vody a napojení na kanalizaci k odvádění odpadních vod dbát pokynů objednatele, pokud tímto připojením nebo napojením budou dotčena práva a zájmy objednatele, či dojde k omezení činnosti objednatele. Zhotovitel není oprávněn požadovat po objednateli, aby takové připojení nebo napojení zajistil objednatel, nebo aby objednatel umožnil toto připojení nebo napojení přes svá odběrná místa. Pokud však objednatel dle svého rozhodnutí zhotoviteli umožní toto připojení nebo napojení přes svá odběrná místa, k čemuž není povinen, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli náklady s tím spojené. V takovém případě objednatel poskytne odběr vody a elektrické energie a odvádění odpadních vod v rozsahu nutném pro provedení díla, případně určí místa pro připojení staveništních přípojek vody a elektrické energie, kde se zhotovitel připojí přes podružná



měřidla, jejichž počáteční a konečný stav bude zaznamenán v písemné podobě. Náklady na elektrickou energii, odběr vody a odvádění odpadních vod budou započteny proti poslední faktuře vystavené zhotovitelem, pokud budou známy všechny údaje potřebné k započtení. Jinak zhotovitel tyto náklady uhradí na výzvu objednatele. Připojovací body budou v takovém případě upřesněny při předání staveniště nebo podle okolností později. Zhotovitel je povinen včas a na své náklady zajistit, že osoby s potřebnou odbornou znalostí zjistí možnosti napojení Zhotovitele na rozvody elektrické energie a vody na staveništi a navrhovaný způsob připojení projedná s objednatel.

4. Zhotovitel odpovídá za kvalifikaci svých pracovníků pro jednotlivé profese tak, aby byla platná po celou dobu provádění díla.
5. Zhotovitel se zavazuje každý kalendářní den, ve kterém provádí dílo, provést po skončení prováděných prací přiměřený úklid staveniště a v rozsahu dotčeném prováděním díla a činností svých pracovníků (včetně poddodavatelů) také ostatních prostor a míst dotčených prováděním díla dle této smlouvy. Tento úklid zahrnuje zejména likvidaci a odvoz odpadu vzniklého v důsledku provádění díla a zabezpečení stavební techniky a nástrojů, aby nepřekážely případnému jinému provozu objednatele a nepředstavovaly nebezpečí vzniku škody na životě, zdraví a majetku a na životním prostředí. Jestliže zhotovitel poruší tuto svou povinnost denního úklidu, objednatel na tuto skutečnost zhotovitele upozorní, např. zápisem v stavebním deníku nebo jiným prokazatelným způsobem.
6. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel „Kontrolní dny“ v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát za dva týdny. Termíny kontrolních dnů stanoví objednatel při předání a převzetí staveniště.
7. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat tak, aby co nejméně zatěžoval provoz a majetek objednatele (movitý i nemovitý) a pohyb třetích osob po přístupových komunikacích, jakož aby vyloučil v co nejvyšší míře rizika vzniku škod na majetku objednatele, životě, zdraví a majetku třetích osob a na životním prostředí.
8. Zhotovitel zajistí případnou aktualizaci vyjádření správců inženýrských sítí, vytyčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců, a to před zahájením prací na staveništi. Zhotovitel v souladu s příslušným vyjádřením oznámí správcům sítí a zástupci objednatele práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
9. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. Smluvní strany se dohodly na vyloučení ust. § 2595 občanského zákoníku.
10. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
11. Zhotovitel je při své činnosti povinen předcházet vzniku havárií. V případě, že zhotovitel způsobí havárii, je povinen informovat zástupce příslušného provozu objednatele a účastnit se likvidace následků havárie. V případě, že zhotovitel způsobí objednateli svým jednáním škodu, zejména z důvodů porušení předpisů o ochraně životního prostředí, předpisů pro nakládání s odpady a chemickými látkami a chemickými přípravky, předpisů bezpečnosti práce, dopravních předpisů a protipožárních předpisů, je zhotovitel povinen škodu uhradit v plné výši, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
12. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
13. Zhotovitel odpovídá za dodržení předpisů bezpečnosti práce a požární ochrany po dobu realizace díla, zejména zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), v platném znění, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci



na staveništích, v platném znění, a zákona 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.

14. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
15. Po ukončení prací budou veškeré dotčené parcely (pozemky, komunikace apod.) uvedeny do původního stavu, včetně písemného převzetí dotčených pozemků jejich vlastníky. Originály protokolů o předání pozemků zpět jejich vlastníkům, správcům budou předány zástupci objednatele.

Čl. XII.

Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho řádném dokončení. Termín přejímacího řízení musí být objednateli oznámen alespoň 3 pracovní dny předem.
2. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli 3 pracovní dny předem doručit následující doklady:
 - a) poklady o odstranění odpadů vzniklých při stavební činnosti v souladu s platnou legislativou,
 - b) doklady o řádném provedení díla, nebo jeho části dle technických norem a předpisů, atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky), výsledky provedených „kontrolních zkoušek“, jakožto i záruční listy, revizní zprávy včetně prohlášení o shodě,
 - c) stavební deník,
 - d) dokumentaci skutečného provedení stavby ve dvou vyhotoveních se zakreslením všech změn, podle skutečného stavu prováděných prací autorizovanou zhotovitelem a autorským dozorem.
 - e) CD fotodokumentace průběhu stavby.
3. O předání díla bude sepsán zápis, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat:
 - a) označení díla,
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
 - c) cenu díla dle smlouvy a fakturovanou cenu v členění cena bez DPH, DPH a cena celkem,
 - d) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - e) termín vyklizení staveniště,
 - f) datum ukončení záruky na dílo,
 - g) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - h) seznam převzaté dokumentace,
 - i) soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění,
 - j) prohlášení zhotovitele, že dílo předává a objednatele, že dílo přejímá,
 - k) datum a místo sepsání zápisu,
 - l) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.
4. Součástí zápisu o předání díla, ve kterém bude prohlášení zhotovitele o úplnosti a kompletnosti díla, musí být i doklady uvedené v bodě 2. tohoto článku smlouvy. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni uvést v zápise o předání dokončeného díla cokoli, co budou považovat za nutné. Po podepsání zápisu o předání dokončeného díla oprávněnými zástupci obou smluvních stran se považují veškerá opatření a doby v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v zápise o odevzdání a převzetí dokončeného díla vady popsány nebo uvedeny, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po zhotoviteli jejich bezplatné odstranění. Za vady, které se projevily po předání díla, odpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.



5. V případě, že objednatel dílo, které je předmětem této smlouvy, nepřevzme, uvede v zápise o odevzdání a převzetí dokončeného díla oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, se opakuje přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepiší smluvní strany dodatek k předmětnému zápisu o odevzdání
6. a převzetí dokončeného díla, v němž objednatel prohlásí, že dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá, a to v souladu s postupem uvedeným v odst. 3. tohoto článku smlouvy. Smluvní strany se dohodly na vyloučení použití ust. § 2609 občanského zákoníku.
7. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přejímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 5 pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.
8. Zástupci smluvních stran, kteří jsou zmocněni k odevzdání a převzetí díla, budou uvedeni ve stavebním deníku.

Čl. XIII.

Práva z vadného plnění a záruka za jakost

1. Práva objednatele z vadného plnění se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Zhotovitel poskytuje na celou stavbu záruku v délce **60 měsíců**.
3. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla a odstranění všech vad a nedodělků uvedených v předávacím protokole.
4. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
5. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
6. Neodstraní-li zhotovitel vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jiný subjekt nebo odstranit vady sám a zhotovitel je povinen náklady takto vynaložené objednateli v plné výši uhradit.
7. Zhotovitel je povinen odstranit vadu i v případech, kdy neuznává, že za vady odpovídá. Ve sporných případech nese zhotovitel náklady až do rozhodnutí o reklamaci.
8. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
9. Oznámení o odstranění vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu v rámci záruky za jakost poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle bodu 2. tohoto článku smlouvy.
10. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá a na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle bodu 2. tohoto článku.

Čl. XIV.

Náhrada újmy

1. Nebezpečí újmy na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne odevzdání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato odpovědnost zhotovitele se nevztahuje na újmy, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese odpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení újmy nebo k jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši újmu, která vznikla při realizaci a užívání



díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

5. Zhotovitel je povinen sjednat pojištění proti újmám, způsobeným vlastní činností. Toto pojištění je povinen zhotovitel udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla.
6. V případě, že při činnosti prováděné zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné újmy objednateli, nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu bodu 5. tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen tyto újmy uhradit z vlastních prostředků.

Čl. XV.

Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků. Tuto smluvní pokutu není povinen zhotovitel platit v případě, kdy bude dílo objednatelem převzato s drobnými vadami, které nebrání užívání díla.
2. Nebude-li kterákoliv faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané v deníku objednatelem nebo jeho zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
4. V případě nedodržení termínu k odstranění drobných vad zjištěných při předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
5. V případě nesplnění povinnosti vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou o dokumentaci staveb, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ.
6. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
7. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.
8. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník nejsou přístupné v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována jednorázová smluvní pokuta ve výši 4.000,- Kč za každý zjištěný případ.
9. V případě nesplnění dalších povinností zhotovitele mimo povinností uvedených výše, vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
10. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně újma, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní strany se dohodly, že smluvní strana, která má právo na smluvní pokutu dle této smlouvy, má právo také na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.
11. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.



Čl. XVI.

Závěrečná ujednání

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení),
ve znění pozdějších předpisů: O uzavření této smlouvy rozhodla rada městského obvodu usnesením č. 1015/57/21 ze dne 26. května 2021.
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ust. § 1765, § 1978 odst. 2 a § 2591 občanského zákoníku.
4. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3 občanského zákoníku, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem
nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
5. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
6. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu (s výjimkou změny sazby DPH dle čl. IV. bodu 8. této smlouvy) mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
7. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
8. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s 14 - denní výpovědní dobou, která začíná běžet dnem doručení výpovědi druhé smluvní straně.
9. V případě zániku závazku před řádným splněním této smlouvy je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, a uhradit případně vzniklou újmu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu provedených prací a cenu věcí, které zhotovitel opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
10. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dozvěděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
11. Zhotovitel nemůže bez písemného souhlasu objednatele postoupit kterákoliv svá práva ani převést kterákoliv své povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě ani není oprávněn tuto smlouvu postoupit.
12. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady apod. písemnou formou.
13. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
14. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení odmítne,
či jinak znemožní.
15. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy je právně irelevantní a mezi stranami platí jen to, co je dohodnuto ve smlouvě.
16. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětu díla.
17. Zhotovitel uděluje tímto statutárnímu městu Ostrava, městskému obvodu Radvanice a Bartovice souhlas se zveřejněním celého textu této smlouvy, včetně všech případných osobních údajů ve smlouvě uvedených na oficiálních webových stránkách městského obvodu Radvanice a Bartovice www.radvanice.ostrava.cz, anebo na jiných stránkách určených ke



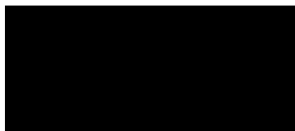
zveřejňování smluv uzavřených Statutárním městem Ostrava, městským obvodem Radvanice a Bartovice, a to včetně všech jejích případných příloh a dodatků. Zároveň tímto prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a uděluje souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.

18. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
19. Smlouva nabývá platnosti dnem jeho uzavření oběma smluvními stranami.
20. Smluvní strany si sjednávají odkládací podmínku účinnosti této smlouvy tak, že tato smlouva nabude účinnosti až v okamžiku splnění těchto skutečností (pokud smluvními stranami nebude dohodnuto jinak):
 - a) uveřejněním této smlouvy v celostátním Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů,
 - b) doručením oznámení Rozhodnutí poskytovatele dotace o přidělení finanční podpory a současně
 - c) doručením vyjádření objednatele adresované zhotoviteli, že souhlasí s obsahem oznámení, uvedeného v tomto článku v odst. 20 v bodě b) této smlouvy a že může zhotovitel zahájit realizaci díla.
21. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva zaniká (pozbývá platnosti) v případě, pokud odkládací podmínka účinnosti smlouvy nebude splněna v termínu do 31. 12. 2021, nebude-li mezi stranami písemně sjednáno jinak.
22. V případě, že smlouva nenabude účinnosti dle odst. 20 a 21 tohoto článku, dohodly se smluvní strany, že se zhotovitel vzdává všech nároků na jakoukoliv náhradu nákladů či práv na náhradu škody z toho, že smlouva nenabyla účinnosti. Zhotovitel nemá nárok na jakékoliv odškodnění či plnění vůči objednateli, pokud před splněním odkládací podmínky účinnosti smlouvy činil jakékoliv kroky k zajištění splnění této zakázky, nebude-li mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak.
23. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
Příloha č. 1 - Položkové rozpočty oceněné

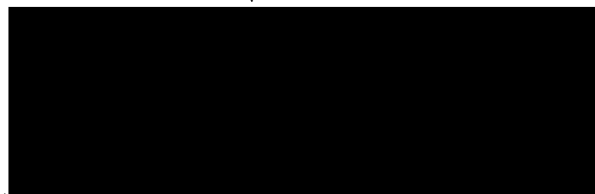
V Ostravě dne **24-06-2021**



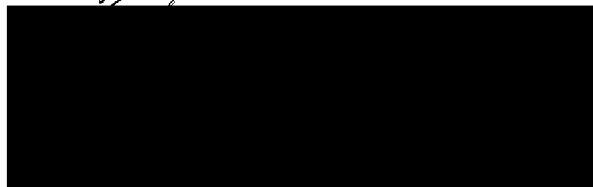
Bc. Aleš Boháč, MBA
starosta



V Ostravě dne **24-06-2021**



Miroslav Jaroš
jednatel



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 592006 Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

Zadavatel Statutární město Ostrava IČO: 00845451
 Prokešovo náměstí 1803/8 DIČ: CZ00845451
 70200 Ostrava-Moravská Ostrava

Zhotovitel: MIJO - STAV/stavbystro, IČO: 27833551
 Českobratrská 222/117 DIČ: CZ27833551
 70200

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			2 448 099,13
PSV			1 015 585,70
MON			407 434,11
Vedlejší náklady			250 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			4 121 118,94


Rekapitulace daní


Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		4 121 118,94 CZK
Základní DPH	21 %		865 434,98 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 4 986 553,92 CZK

v Ostravě dne 24-06-2021


 Za zhotovitele


 Za objednatele
Be. Aleš Boháč, MBA starosta

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	250 000,00	52 500,00	302 500,00	6
59200600	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	250 000,00	52 500,00	302 500,00	6
	Stavební objekt			0,00		
01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice	0,00	3 871 118,94	812 934,98	4 684 053,92	94
59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice	0,00	3 465 584,83	727 772,81	4 193 357,64	84
59200602	Elektroinstalace	0,00	405 534,11	85 162,16	490 696,27	10
	Celkem za stavbu	0,00	4 121 118,94	865 434,98	4 986 553,92	100

Popis stavby: 592006 - Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			69 672,75	2
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			44 417,16	1
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			75 070,80	2
27	Základy	HSV			7 000,00	0
28	Zpevňování hornin a konstrukcí	HSV			227 386,20	6
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			52 575,40	1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			546 424,36	13
416	Podhledy	HSV			114 659,26	3
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			53 922,00	1
57	Kryty šterkových a živičných komunikací	HSV			17 406,40	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			219 347,76	5
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			441 983,62	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			57 703,25	1
64	Výplně otvorů	HSV			10 120,00	0
8	Trubní vedení	HSV			93 750,00	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			9 481,50	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			49 724,30	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			27 146,95	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			161 666,19	4

99	Staveništní přesun hmot	HSV			80 528,33	2
711	Izolace proti vodě	PSV			48 177,69	1
712	Povlakové krytiny	PSV			623 965,63	15
721	Vnitřní kanalizace	PSV			9 500,56	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			82 118,62	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			85 399,46	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			86 124,32	2
781	Obklady keramické	PSV			13 885,75	0
783	Nátěry	PSV			791,42	0
784	Malby	PSV			44 622,25	1
799	Ostatní	PSV			21 000,00	1
M21	Elektromontáže	MON			405 534,11	10
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			1 900,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			88 112,90	2
VN	Vedlejší náklady	VN			250 000,00	6
Cena celkem					4 121 118,94	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O: 00	Vedlejší a ostatní náklady
R: 59200600	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN Vedlejší náklady								
1	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		rts 20/II
Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel.								
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	220 000,00	220 000,00		rts 20/II
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
3	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		rts 20/II
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovaly provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatel nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.								
Celkem						250 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce							
1	130901121R00	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m3	1,30000	7 409,00	9 620,00	800-1 rts 20/II
s přemístěním suťi na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uloženíem na dopravní prostředek, stávající základy schodů u vstupů : 1,3							
2	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,30000	308,00	400,40	800-1 rts 20/II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.							
Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 1,30000							
3	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	2,86000	600,00	1 716,00	801-3 rts 20/II
Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 1,30000*2,2							
4	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	58,05000	212,00	12 306,60	800-1 rts 20/II
vč 101, 102 TZ průměr hl. 1, 1 :							
(23,0+10,0+10,0)*1,5*(1,1-0,2)							
5	151101201R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeptění, vzepření příložně, hloubky do 4 m	m2	50,60000	85,00	4 857,60	800-1 rts 20/II
vč 101 : (26,0+10,0+10,0)*1,1							
6	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu příložně, hloubky do 4 m	m2	50,60000	37,00	1 872,20	800-1 rts 20/II
s uloženíem pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,							
Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 50,60000							
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	58,05000	125,00	7 256,25	800-1 rts 20/II
bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyřázděním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,							
Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 58,05000							
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	58,05000	270,00	15 673,50	800-1 rts 20/II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.							
Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 58,05000							

58,05000 -

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	92,88000	129,00	13 003,20	800-1	rts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 58,05000*1,6		92,88000				
10	18120111R00	Úprava pláně v násypch bez rozlišení horniny, se zhuťněním - ručně	m2	64,50000	263,00	2 967,00	800-1	rts 20/II
		vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, vč 101 : (23,0+10,0+10,0)*1,5		64,50000				

Díl: 11 Přípravné a přídružené práce

11	919735124R00	Řezání stávajících krytí nebo podkladů betonových, hloubky přes 150 do 200 mm	m	46,00000	270,00	12 420,00	822-1	rts 20/II
		včetně spotřeby vody		46,00000				
		vč 101 : 26,0+10,0+10,0		64,50000				
12	113109420R00	Odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	64,50000	50,00	9 675,00	822-1	rts 20/II
		vč 101 : (23,0+10,0+10,0)*1,5		64,50000				
13	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	30,96000	43,00	1 331,28	822-1	rts 20/II

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

12, :

Součet : 30,96000

14	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	588,24000	12,00	7 058,88	822-1	rts 20/II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :		30,96000				
		12, :		588,24000				
		Součet : 588,24000		30,96000				

15	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	30,96000	50,00	13 932,00	801-3	rts 20/II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :		30,96000				
		12, :		30,96000				
		Součet : 30,96000		30,96000				

Díl: 21 Úprava podloží a základ.spáry

16	21231211R00	Lože pro trátiřvy z betonu prostého	m3	6,45000	2 800,00	18 060,00	800-2	rts 20/II
				6,45000				
				6,45000				

75 070,80

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně vyčištění dna rýh. vč 105 : (23,0+10,0+10,0)*1,5*0,1		6,45000				
17	212753114R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 100, bez lože	m	44,00000	20,00	880,00	827-1	rts 20/II
		vč 105 : 25,0+9,5*2		44,00000				
18	128611223-AR	trubka plastová drenážní PVC, ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	44,44000	35,00	1 466,52	SPCM	rts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 44,00000*1,01		44,44000				
19	212531111RK6	Výplň tratí vodů kamenivem hrubým drceným, frakce 16-63 mm do rýh bez zhuštění s úpravou povrchu vyplně, frakce 16-32 : vč 105 : (23,0+10,0+10,0)*1,5*(1,1-0,42-0,1)	m3	37,41000	109,30	41 151,00	800-2	rts 20/II
		v rýze nebo v zářezu se stěnami, vč 105 : (25,0+9,5*2)*4,4		37,41000				
20	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. tratí vodů z geotextilie o sklonu do 2,5,	m2	193,60000	33,09	6 388,80	800-2	rts 20/II
		193,60000						
21	69365005R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2, tl. při 2 kPa 1,60 mm	m2	222,64000	32,00	7 124,48	SPCM	rts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 193,60000*1,15		222,64000				
Díl: 27		Základy				7 000,00		
22	274313621R00	Beton základových pasů prostý třídy C 20/25 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene. základy schody u vstupů : 1,3	m3	1,30000	2 300,00	3 640,00	801-1	rts 20/II
23	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr.	m2	4,80000	275,00	2 760,00	801-1	rts 20/II
24	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vyřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	4,80000	125,00	600,00	801-1	rts 20/II
Díl: 28		Zpevňování hornin a konstrukcí				227 386,20		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
25	28160621R00	Injektování zdiva proti vzlinající vlhkosti nízkotlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky do 400 mm	m	62,60500	98 915,90	801-4	801-4	rts 20/II	
Vyvrtní otvorů (10 ks/m zdi), vyčištění vrtů od hrubých nečistot, osazení pakrů, nízkotlaká injektáž do 10 bar (spotřeba 1,33 l látky/m2 pudorysné plochy zdiva, ředí se vodou 1:10), dodávka injektážní silikonové mikroemulze. Aplikce injektážním zařízením. vnitřní zdivo : 4,065+1,9+1,715+7,475*8-2,05+4,105-1,985*2-1,48*2 62,60500									
26	281606212R00	Injektování zdiva proti vzlinající vlhkosti nízkotlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky do 600 mm	m	57,61000	128 470,30	801-4	801-4	rts 20/II	
Vyvrtní otvorů (10 ks/m zdi), vyčištění vrtů od hrubých nečistot, osazení pakrů, nízkotlaká injektáž do 10 bar (spotřeba 1,33 l látky/m2 pudorysné plochy zdiva, ředí se vodou 1:10), dodávka injektážní silikonové mikroemulze. Aplikce injektážním zařízením. vnější zdivo : (22,93+8,475)*2-2,6*2 57,61000									
Díl: 3				Svislé a kompietní konstrukce					52 575,40
27	311271176R00	Zdivo nosné z tvárnice porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku fk = 3,93 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,637 W/m2.K	m2	28,66200	48 725,40	801-1	801-1	rts 20/II	
atika : (22,93+8,225*2)*0,5+22,43*0,4 28,66200									
28	317944313R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výšky přes 140 do 220 mm	t	0,10000	3 850,00	801-4	801-4	rts 20/II	
bez zazdění hlav, s natežáním nosníků na potřebný rozměr, mě 101 odkaz 01 : 0,1 0,10000									
Díl: 4				Vodrovné konstrukce					546 424,36
29	417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25	m3	17,44500	55 824,00	801-1	801-1	rts 20/II	
(22,93+7,475)*2*0,5*0,5 7,475*0,3*0,25*4 15,20250 2,24250									
30	41735111R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení	m	92,71000	43 573,70	801-1	801-1	rts 20/II	
(22,93+8,475)*2 7,475*4 62,81000 29,90000									
31	417351113R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění	m	17,44500	2 180,63	801-1	801-1	rts 20/II	
Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 17,44500 17,44500									
32	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	1,36823	52 676,86	801-1	801-1	rts 20/II	
Včetně distančních prvků. 1,36823									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

odhad : (22,93+7,475)*2*0,5*0,5*0,99								
33	41120030RAZ	Stropy montované z panelů stropních železobetonových vylehčených předpjatých, tloušťky 150 mm, včetně dodávky do maltového lože, včetně dodávky dílce (ztratné započteno ve výši 1 %) a případné dobetonování.	m2	194,33175	388 469,17	388 469,17	AP-HSV	Vlastní
				194,33175				

34	43000000RAA	Schodišťové stupně stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění, na přímém schodišti beton stupňů z betonu prostého B 12,5, bez potěru, se zaházením povrchu, bednění stupňů, schody u vstupu : 3,7	m	3,70000	3 700,00	3 700,00	AP-HSV	rts 20/II
				3,70000				

Díl: 416								
Podhledy								
35	416021121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spát,	m2	154,51000	112 792,30	112 792,30	801-1	rts 20/II
				154,51000				

36	416091082R00	Příplátky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	2,81000	606,96	606,96	801-1	rts 20/II
37	416091083R00	Příplátky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	8,75000	1 260,00	1 260,00	801-1	rts 20/II
				154,51000				

Díl: 56								
38	56485111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	47,30000	8 967,00	8 967,00	822-1	rts 20/II
				47,30000				

skladba P03 : (23,0+10,0*2)*(1,5-0,4)								
39	56495211R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením a zhutněním	m2	47,30000	9 460,00	9 460,00	822-1	rts 20/II
				47,30000				

Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 47,30000								
40	56516111RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 80 mm s rozprostřením a zhutněním	m2	47,30000	35 475,00	35 475,00	822-1	rts 20/II
				47,30000				

Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 47,30000								
Díl: 57								
Kryty šterkových a živičných komunikací								
				47,30000				
						17 406,40		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	57323110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m ²	m ²	47,30000	378,40	17 828,00	822-1	ifs 20/II
Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 47,30000				47,30000				
42	577131211RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m ²	m ²	47,30000	330,00	15 609,00	822-1	ifs 20/II
Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 47,30000				47,30000				

219 347,76

Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní

43	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového	m ²	12,47800	330,00	4 117,74	801-1	ifs 20/II
Odkaz na mn. položky pořadí 153 : 12,47800				12,47800				
44	612472181R00	Omítka stěn, míchané jádro, štuk ze suché směsi jádro míchané, štuk ze suché směsi postřik a jádro míchané z písku, cementu a hydrátu, štuk z pytlované suché směsi	m ²	422,01965	500,00	211 011,77	801-1	ifs 20/II
Odkaz na mn. položky pořadí 153 : 12,47800				12,47800				

mč 101	(4,215+7,475)*2*3,3	77,15400
-1,25*1,99+5,58*0,2-2,585*2,035+6,655*0,4-1,375*1,33+4,035*0,4-1,33*1,33+5,32*0,4	-3,82563	
mč 102	(4,105+4,105)*2*3,3	54,18600
-1,25*1,99	-2,48750	
mč 103	(4,105+3,22)*2*3,3	48,34500
-0,8*1,945+5,1*0,2-1,315*1,465-0,96*2,265+6,945*0,4	-1,85888	
mč 104	(4,165+7,475)*2*3,3	76,82400
-0,8*1,945-1,95*1,39+4,73*0,4-0,9*2,05+5,235*0,4	-2,12550	
mč 105	(4,13+7,475)*2*3,3	76,59300
-1,98*2,0+5,98*0,35-2,6*2,19+7,195*0,4	-4,68300	
mč 106	(4,195+5,21)*2*3,3	62,07300
-1,98*2,0-0,8*2,0-0,6*1,985-1,33*0,69+2,53*0,4-0,8*1,945+4,96*0,4	-6,22870	
mč 107	(1,615+1,8)*2*(3,3-2,0)	8,87900
mč 108	(4,065+2,085)*2*3,3	40,59000
-0,8*2,0-1,31*0,665+2,64*0,4	-1,41515	

441 983,62

Díl: 62 Úpravy povrchů vnější

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
45	620991121R00	Zakryvání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	26,27148	155,95	4090,00	801-1	rts 20/II

s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin

1,31*0,665	0,87115
1,95*1,39	2,71050
1,31*1,465	1,91915
1,375*1,33	1,82875
1,33*1,33	1,76890
1,33*0,69	0,91770
0,9*2,265	2,03850
0,9*2,05	1,84500
0,8*1,945	1,55600
2,715*2,24	6,08160
2,385*1,985	4,73423

46	622412301R00	Nátěr vnějších omítek stěn podkladní, savých podkladů, složitost 1-2, 1 x nátěr	m2	154,44950	49,00	7 568,03	801-1	rts 20/II
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

vč 106 odměřeno z DWG : 83,89+29,93+39,26+5,215*5,3

odpočet výplní otvorů : -26,27

Začátek provozního součtu

1,31*0,665	0,87115
1,95*1,39	2,71050
1,31*1,465	1,91915
1,375*1,33	1,82875
1,33*1,33	1,76890
1,33*0,69	0,91770
0,9*2,265	2,03850
0,9*2,05	1,84500
0,8*1,945	1,55600
2,715*2,24	6,08160
180,71950	
-26,27000	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	2,385*1,985		4,73423				
	Konec provozního součtu						

47	622300131R00	Příprava podkladu vyrovnání podkladu tmelem tl. do 5 mm, včetně dodávky materiálu	m2	154,44950	16 989,45	801-1	rts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 154,44950					

48	622311512R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 100 mm	m2	12,72000	9 540,00	801-1	rts 20/II
		nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek.					
		úprava svislé konstrukce pod úr. terénu : 42,4*0,3		12,72000			

49	622311522RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 100 mm, zakončené síťkou s výztužnou tkaninou	m2	13,70850	13 023,08	801-1	rts 20/II
		nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení síťky, vtažení výztužné tkaniny, přehlázení síťky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov.					
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.					
		Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK.					

		vě 106 :		13,70850			
		(8,575+23,13+8,675+5,315)*0,3					

50	622432112R00	Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě dří dekorativní střednězrné, akrylátové	m2	13,70850	10 281,38	801-1	rts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 13,70850					

51	622311016R00	Profily základací hliníkové, pro izolaci tl. 160 mm	m	45,74500	10 063,90	801-1	rts 20/II
		8,635*2+23,25+5,225		45,74500			

52	622311235RT5	Zateplení fasády , prodýšným expandovaným polystyrenem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a síťkatová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm	m2	147,63900	236 222,40	801-1	rts 20/II
----	--------------	--	----	-----------	------------	-------	-----------

nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení síťky, vtažení výztužné tkaniny, přehlázení síťky. Další vrstvy podle popisu položky.

Včetně rohových listů na hranách budov.
 vě 106 odměřeno z DWG : 85,18+30,49+40,8+5,375*5,3
 odpočet soklu : 184,95750
 Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 13,70850*-1
 odpočet výplní otvorů : -23,61000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O: 01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R: 59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centik	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu						
		1,31*0,665		0,87115				
		1,95*1,39		2,71050				
		1,31*1,465		1,91915				
		1,375*1,33		1,82875				
		1,33*1,33		1,76890				
		1,33*0,69		0,91770				
		0,9*1,965		1,76850				
		0,9*1,75		1,57500				
		0,8*1,645		1,31600				
		2,6*1,89		4,91400				
		2,385*1,685		4,01873				
		Konec provozního součtu						
53	622319732RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou.	m2	10,50000	136400	14 280,00	801-1	ifs 20/II

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.
Včetně rohových lišt na hranách budov.

Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.
retenční nádrž : 10,5

54	622311150RV1	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému , stěrka s výztužnou tkaninou okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky. Položka obsahuje okenní a rohové lišty a výztužnou stěrku. 47,8*0,16 Začátek provozního součtu	m2	7,64800	23000	9 636,48	801-1	ifs 20/II
		1,31+0,665*2		2,64000				
		1,95+1,39*2		4,73000				
		1,31+1,465*2		4,24000				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O: 01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R: 59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,375+1,33*2		4,03500				
		1,33+1,33*2		3,99000				
		1,33+0,69*2		2,71000				
		0,9+1,965*2		4,83000				
		0,9+1,75*2		4,40000				
		0,8+1,645*2		4,09000				
		2,6+1,89*2		6,38000				
		2,385+1,685*2		5,75500				
		Konec provozního součtu						
55	602015191R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní náter pod tenkovrstvé omítky	m2	165,78700	36,00	5 968,33	801-1	rts 20/II
		po jednotlivých vrstvách						
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 147,63900		147,63900				
		Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 10,50000		10,50000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 7,64800		7,64800				
56	602021177RT2	Omitka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, minerální, škrábaná, zrnitost 2,0 mm,	m2	165,78700	370,00	61 341,19	801-1	rts 20/II
		po jednotlivých vrstvách						
		Pastovitá tenkovrstvá omítka škrábané struktury s fotokatalytickým efektem. Minerální, vysoce paropropustná, zvláště odolná vůči znečištění, použitelná v exteriéru. Unikátní receptura s fotokatalytickým efektem zvyšuje ochranu fasády před biologickým znečištěním.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 165,78700		165,78700				
57	622311563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 30 mm	m2	1,40000	1 270,00	1 470,00	801-1	rts 20/II
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výtuzné tkaniny a přehlázení stěrky. Včetně parapetních lišt.						
		(1,35*5+2,0)*0,16		1,40000				
58	622311113R00	Profily dilatační rohové V	m	9,80000	270,00	2 646,00	801-1	rts 20/II
		5,3+4,5		9,80000				
59	622471931R00	Natěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů příplatek za vícebarevné provádění	m2	179,49550	33,00	5 923,35	801-1	rts 20/II
		maltovinová úprava na rovném povrchu vnějších stěn, plastická, tenkovrstvá, jednobarevná, s nejnepříjemnějším obroušením podkladu (pemzou) a oprášením, s penetrací, z lešení, bez zakrývání						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 165,78700		165,78700				
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 13,70850		13,70850				
60	622471931R02	Příplatek za sytost barev (příplatkové skupiny barev)	m2	179,49550	57,99	10 231,24		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 165,78700		165,78700				
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 13,70850		13,70850				
61	625990000R00	Obklad vnějších konstrukcí polystyrenem tloušťky 50 mm prováděný současně s betonováním (vložený do bednění stěn nebo dna), (22,93+8,475*2)*0,55	m2	21,93400	210,50	4 606,14	801-1	řts 20/II
62	622904112R01	Očištění zdíva od nesoudružných částic úprava svislé konstrukce pod úr. terénu : (22,93+8,475*2)*1,25	m2	49,85000	57,99	3 090,70		Vlastní
63	602013121R00	Omrítka stěn z hotových směsí vrstva podkladní, sanační, tloušťka vrstvy 10 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	49,85000	330,00	17 946,00	801-1	řts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 49,85000		49,85000				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				57 703,25		
64	631571010R00	Náryp pod podlahy z kameniva bez dodávky materiálu bez určení tloušťky pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udcusáním a urovnáním povrchu, sířecha : 1,8	m3	1,80000	730,00	1 296,00	801-1	řts 20/II
65	58333664R	kamenivo přírodní řízené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída prané, kačírek Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,80000	m3	1,80000	310,00	1 638,00	SPCM	řts 20/II
66	632921911R00	Dlažba vnitřní nebo vnější při objektu z dlaždic betonových kladených do písku se zálitím spár na celou výšku cementovou maltou pro spárování o tloušťce dlaždic 40 mm vodorovná nebo ve spádu do 15° od vodorovné roviny Včetně dodávky dlaždic. okapový chodník skládba P01 : 43,0*0,4	m2	17,20000	550,00	9 632,00	801-1	řts 20/II
67	631571003V09	Náryp ze ŠD fr. 16-32 mm	m3	1,72000	1300,00	2 234,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
1,72000								
68	632451024R00	Položka je určena pro násyp pod dlažby s udusáním a urovnáním povrchu. okapový chodník skladba P01 : 43,0*0,4*0,1	m2	30,40500		10 641,75	801-1	řts 20/II
na zděvu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,								
zdivo pod panely : (22,93+7,475)*2*0,5								
69	632411104R01	Vyspravení betonových podlah vč 104 odkaz 14 : 30,98+16,85+31,05+31,35+19,11+8,75	m2	138,09000		31 760,70		Vlastní
30,40500								
138,09000								
Díl: 64 Výpíné otvorů 10 120,00								
70	642944121RT2	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 600 mm , výšky 1970 mm, hloubky 110 mm	kus	1,00000		2 100,00	801-4	řts 20/II
lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně								
vč 104 odkaz 04 : 1								
71	642944121RU4	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 800 mm, výšky 1970 mm, hloubky 160 mm	kus	2,00000		2 500,00	801-4	řts 20/II
lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně								
vč 104 odkaz 04 : 2								
72	642944221RU2	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 1250 mm , výšky 1970 mm, hloubky 160 mm	kus	1,00000		3 020,00	801-4	řts 20/II
lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně								
vč 104 odkaz 04 : 1								
Díl: 8 Trubní vedení 93 750,00								
73	871010101RA1	Dešťová kanalizace včetně napojení střešních svodů	m	45,00000		69 750,00		Vlastní
TZ - provedení nové dešťové kanalizace kolem objektu : 45,0								
74	899000101RA0	Nadzemní kruhová samonosičná nádrž o objemu 3000 l. Průměr 183 cm, výška 135 cm, poklop průměr 40 cm, dodávka, montáž, napojení na kanalizaci	kus	1,00000		24 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
vč 106 odkaz 16 : 1						
Díl: 91						
Doplnující práce na komunikaci						
75	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	m	42,00000	150,00	6 300,00	822-1 rts 20/II
se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm						
24,0+9,0*2						
76	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	42,42000	63,00	3 181,50	SPCM rts 20/II
Odkaz na mn. položky pořadí 75 : 42,00000*1,01						
Díl: 94						
Lešení a stavební výtahy						
77	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	204,40000	30,00	12 264,00	800-3 rts 20/II
včetně kotvení						
Včetně kotvení lešení.						
(25,0+9,5+10,5+6,1)*4,0						
78	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započaty měsíc použití lešení	m2	204,40000	30,00	6 132,00	800-3 rts 20/II
šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m						
včetně kotvení						
Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 204,40000						
79	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	204,40000	30,00	11 242,00	800-3 rts 20/II
Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 204,40000						
80	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leškové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	154,51000	30,00	20 086,30	800-3 rts 20/II
podhledy : 30,98+16,85+13,61+31,05+31,35+19,11+2,81+8,75						
Díl: 95						
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
81	Vložky do dilatačních spár, polystyren, Polystyren tl. 120mm	m2	19,65150	420,00	8 253,63	Vlastní
(22,93-5,065)*1,1						
82	#####	m2	134,73375	119,00	16 033,32	801-1 rts 20/II
23,25*5,795						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	9500101	Zpětná montáž větrací mřížky	kus	2,00000	180,00	360,00		Vlastní
		vč 106 odkaz 11 : 2		2,00000				
84	9500102	Montáž tabulky	kus	2,00000	150,00	300,00		Vlastní
		vč 106 odkaz 06 : 2		2,00000				
85	9500103	Montáž nových dveříek HUP	kus	2,00000	100,00	200,00		Vlastní
		vč 106 odkaz 07 : 2		2,00000				
Díl: 96 Bourání konstrukcí 161 666,19								
86	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	6,83000	800,00	5 464,00	801-3	rts 20/II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)		6,83000				
		vč 102, 103 odkaz 04 - atika odměřeno z DWG : 6,83		6,83000				
87	962032631R00	Bourání zdiva nadzákladového komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	1,39995	950,00	1 329,95	801-3	rts 20/II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)		1,39995				
		střecha : 0,45*0,45*1,0*2		0,40500				
		mč 104 : 0,67*0,45*3,3		0,99495				
88	963042819R00	Bourání jakýchkoliv betonových schodišťových stupňů zhotovených na místě	m	3,70000	230,00	851,00	801-3	rts 20/II
		schody u vstupů : 3,7		3,70000				
89	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	5,00000	11,00	55,00	801-3	rts 20/II
		oken, dveří a vrat, s uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,		5,00000				
90	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2	kus	1,00000	33,00	33,00	801-3	rts 20/II
		oken, dveří a vrat, s uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,		1,00000				
91	968061136R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel vrat, plochy do 4 m2	kus	2,00000	70,00	140,00	801-3	rts 20/II
		oken, dveří a vrat, s uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,		2,00000				
92	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	0,87115	450,00	357,17	801-3	rts 20/II
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),		0,87115				
		1,31*0,665		0,87115				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O: 01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R: 59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
93	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,31*1,465	m2	1,91915	253,00	479,79	801-3	rts 20/II
94	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,95*1,39	m2	2,71050	195,00	528,55	801-3	rts 20/II
95	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,9*2,265	m2	2,03850	225,00	460,70	801-3	rts 20/II
96	968062558R00	Vybourání dřevěných rámu vrat, plochy do 5 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2,385*1,985	m2	4,73423	163,00	785,88	801-3	rts 20/II
97	96807112R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel oken, plochy do 1,5 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	3,00000	22,00	66,00	801-3	rts 20/II
98	96807125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	1,00000	29,00	29,00	801-3	rts 20/II
99	96807136R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel vrat, plochy do 4 m2 s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	2,00000	110,00	220,00	801-3	rts 20/II
100	968072354R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) okenních zdvojených, plochy do 1 m2 1,33*0,69	m2	0,91770	596,00	596,51	801-3	rts 20/II
101	968072355R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) okenních zdvojených, plochy do 2 m2 1,375*1,33+1,33*1,33	m2	3,59765	330,00	1 367,11	801-3	rts 20/II
102	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,55600	380,00	591,28	801-3	rts 20/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,8*1,945		1,55600				
103	968072559R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) vrat, plochy přes 5 m2	m2	6,08160	140,00	851,42	801-3	rts 20/II
		2,715*2,24		6,08160				
104	968072885T00	Vybourání mříží	m2	10,78000	150,00	1 617,00		Vlastní
		1,4*0,7*2+2,0*1,4+1,4*1,5+1,4*1,4*2		10,78000				
105	968083021R00	Vybourání plastových výplní otvorů plyných dveří, do 2 m2	m2	1,84500	200,00	369,00	801-3	rts 20/II
		0,9*2,05		1,84500				
106	968095002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm.	m	8,60500	45,00	387,23	801-3	rts 20/II
		1,31+1,95+1,31+1,375+1,33*2		8,60500				
107	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm	kus	2,00000	26,00	552,00	801-3	rts 20/II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		mč 101 odkaz 01 : 2		2,00000				
108	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	371,12615	70,00	25 978,83	801-3	rts 20/II
		mč 101 : (4,215+7,475)*2*3,485		81,47930				
		-1,25*1,99+5,58*0,2-2,585*2,035+6,655*0,3-1,375*1,33+4,035*0,3-1,33*1,33+5,32*0,3		-5,42663				
		mč 102 : (4,105+4,105)*2*3,085		50,65570				
		-1,25*1,99		-2,48750				
		mč 103 : (4,105+3,22)*2*3,18		46,58700				
		-0,8*1,945+5,1*0,2-1,315*1,465-0,96*2,265+6,945*0,3		-2,55338				
		mč 104 : (4,165+7,475)*2*3,245		75,54360				
		-0,8*1,945-1,95*1,39+4,73*0,3-0,9*2,05+5,235*0,3		-3,12200				
		mč 105 : (4,13+7,475)*2*2,91		67,54110				
		-1,98*2,0+5,98*0,35-2,6*2,19+7,195*0,3		-5,40250				
		mč 106 : (4,195+5,21)*2*2,48		46,64880				
		-1,98*2,0-0,8*2,0-0,6*1,985-1,33*0,69+2,53*0,3-0,8*1,945+4,96*0,3		-6,97770				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O: 01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R: 59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		mč 108 : (4,065+2,085)*2*2,465 -0,8*2,0-1,31*0,665+2,64*0,3		30,31950 -1,67915				
109	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % vč 103 odměřeno z DWG : 83,89+29,93+39,26+5,215*5,3 odpočet obkladů : -12,4 odpočet výpíní otvorů : -26,27 Začátek provozního součtu	m2	142,04950		9 943,47	801-3	rts 20/II
		1,31*0,665 1,95*1,39 1,31*1,465 1,375*1,33 1,33*1,33 1,33*0,69 0,9*2,265 0,9*2,05 0,8*1,945 2,715*2,24 2,385*1,985 Konec provozního součtu		180,71950 -12,40000 -26,27000 0,87115 2,71050 1,91915 1,82875 1,76890 0,91770 2,03850 1,84500 1,55600 6,08160 4,73423				

110	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, mč 107 : (1,615+1,8)*2*2,015-0,6*1,985	m2	12,57145		1 257,15	801-3	rts 20/II
111	978059631R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, vč 103 odměřeno z DWG : 12,4	m2	12,40000		1 736,00	801-3	rts 20/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / M.J	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
112	9600101	Odstranění dvířek HUP	kus	2,00000	400,00		Vlastní
	vč 103 odkaz 07 : 2		2,000000				
113	9600102	Odstranění mřížek	kus	200,00	200,00		Vlastní
	vč 103 odkaz 08 : 5		5,000000				
114	9600103	Demontáž tabulky	kus	80,00	80,00		Vlastní
	vč 103 odkaz 10 : 2		2,000000				
115	950900030RA1	Demontáž konstrukce sítěchy včetně krytiny, bednění, příslušenství a pohledu	m2	104 939,15	104 939,15		Vlastní
	vč 102, 103 odkaz 04 : kompletní odstranění sítěchy včetně příslušenství : 22,93*8,475		194,33175				

194,33175

Díl: 99 Staveništní přesun hmot

80 528,33

116	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 6 m.	t	251,65104	80 528,33	801-4	rts 20/II
-----	--------------	--	---	-----------	-----------	-------	-----------

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

5,16,18,19,20,21,22,23,25,26,27,28,29,30,32,35,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54, :

55,56,57,58,59,61,62,63,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,80,81,82,83,85,86,92,93,94,

95,96, :

100,101,102,103,105,107, :

Součet : 251,65104

251,65104

Díl: 711 Izolace proti vodě

48 177,69

117	71112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svíslé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	61,81400	2 472,56	800-711	rts 20/II
	úprava svíslé konstrukce pod úr. terénu : (22,93+8,475*2)*(1,25+0,3)		61,81400				
118	711142559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svíslá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	61,81400	7 726,75	800-711	rts 20/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centik	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 117 : 61,81400		61,81400				
119	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	74,17680	177,90	13 129,29	SPCM	rts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 118 : 61,81400*1,2		74,17680				
120	711191272R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svíslé uložení, ochranná textilie, bez dodávky materiálu	m2	50,35000	66,00	3 323,10	800-711	rts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 122 : 50,35000		50,35000				
121	67390529R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; tl. při 2 kPa 4,20 mm	m2	60,42000	35,00	2 118,90	SPCM	rts 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 120 : 50,35000*1,2		60,42000				
122	711823121RT6	Ochrana konstrukcí popovou fólií svíslé, výška popu 20 mm, včetně dodávky fólie úprava svíslé konstrukce pod úr. terénu : (23,13+8,575*2)*1,25	m2	50,35000	250,60	12 587,50	800-711	rts 20/II
123	711823129RT5	Ochrana konstrukcí popovou fólií ukončovací lišta, včetně dodávky lišty	m	40,28000	133,00	5 360,04	800-711	rts 20/II
		23,13+8,575*2		40,28000				
124	998711101R00	Presun hmot pro izolace proti vodě svíslé do 6 m	t	0,51061	90,60	459,55	800-711	rts 20/II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 117,118,119,121,122,123, :						
		Součet : 0,51061		0,51061				
Díl: 712	Povlakové krytiny					623 965,63		
125	712800040.DEK	Zelená střecha, extenzivní zeleň, skladba vegetační střechy s hydroizolací dle DEK ST 2005B	m2	194,33175	2 830,00	561 618,76		Vlastní

Extenzivní zeleň (suchomilné rostliny)

Rozchodníková vegetační rohož S5tl. 40 mm

Substrát střední pro extenzivní suchomilné rostliny tl. 80 mm

Netkaná textilie ze 100% polyetyrenu, separační vrstva

Novopová fólie s perforací na horním povrchu, drenážní a hydroakumulační vrstva – tl. 20 mm

Netkaná textilie ze 100% polyetyrenu, separační vrstva

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
126	<p>Fólie z PVC-P určená pro vegetační střechy, mechanicky kolvená, Hydroizolační vrstva, min. tl. 1,5 mm pro použití u zelených střech</p> <p>Netkaná textilie ze 100 % polystyrenu, separační vrstva</p> <p>Desky z pěnového polystyrenu s uzavřenou povrchovou strukturou tl. 120 mm</p> <p>Tepelná izolace EPS 150 tl. 140 mm</p> <p>Parotěsná vrstva (SBS modifikovaný asfalt s hliníkovou vložkou a jemnozrným posypem</p> <p>Asfaltová emulze, vodou ředitelná, přípravný nátěr podkladu</p> <p>plocha střechy : 22,93*8,475</p>	t	194,33175	54,21467	62 346,87	800-711	rts 20/II
Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m				54,21467			
50 m vodorovně							
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
125, :							
Součet : 54,21467							

Díl: 721	Vnitřní kanalizace			9 500,56
127	Lapač středních splavenin D 125 mm, s otáč.kul.klouberem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrüb.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	7 600,00 800-721
128	Demontáž lapačů středních splavenin DN 150	kus	2,00000	1 800,00 800-721
129	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,16760	100,56 800-721
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu				
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :				
127, :				
Součet : 0,16760				

Díl: 764	Konstrukce klempířské			82 118,62
130	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním	kus	1,00000	50,00 800-764
131	průměru přes 150 do 200 mm, sklonu do 30°	m	23,00000	966,00 800-764
132	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30°	m	8,60500	430,25 800-764
Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
				8,60500				
133	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdávek rš od 330 do 500 mm 8,6°2	m	17,20000	52,00	860,00	800-764	rts 20/II
134	764454802R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm	m	9,00000	133,00	1 224,00	800-764	rts 20/II
135	764908109RT2	Odpadní trubky kruhové, průměr 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru, v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, dodávka a montáž včetně kolena, objímky, mezikusu, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.	m	17,50000	730,00	13 300,00	800-764	rts 20/II
136	764908110RT2	Odpadní trubky kruhové, průměr 120 mm, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru, v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, dodávka a montáž včetně kolena, objímky, mezikusu, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.	m	9,00000	105,00	9 900,00	800-764	rts 20/II
137	764908105RT2	Žlaby podokapní půlkruhové, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou z polyesteru v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, průměr 150 mm, dodávka a montáž včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací včetně háku, čela a spojky.	m	23,00000	530,00	12 650,00	800-764	rts 20/II
138	764908102RT2	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním trubám kolík žlabový kónický, z lakovaného pozinkovaného plechu s povrchem z polyuretanu v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, pro žlab šířky 150 mm, dodávka a montáž	kus	2,00000	535,00	1 072,00	800-764	rts 20/II
139	764908303RT2	Oplechování parapetů včetně rohů, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru v ostatních barvách tl. 0,5 mm, rš 330 mm, dodávka a montáž včetně rohů	m	8,75000	630,00	5 678,75	800-764	rts 20/II
140	764900001R01	Oplechování zdí z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru, v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, dodávka	m	40,00000	775,00	31 040,00		Vlastní
141	764900002R01	Spalinový vývod kondenzačního kotle pr. 125mm, dodávka, montáž	kus	1,00000	4 625,00	4 625,00		Vlastní
142	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,16980	1 900,00	322,62	800-764	rts 20/II
				8,75000				

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.Č. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centik	cen. soustava / platnost
	135,136,137,138,139,141,; Součet : 0,16980						

0,16980

Díl: 766	Konstrukce truhlářské				85 399,46		
-----------------	------------------------------	--	--	--	------------------	--	--

143	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm vč 104 odkaz 04 : 3	kus	3,00000	2 040,00	800-766	rts 20/II
-----	--------------	--	-----	---------	----------	---------	-----------

144	766661132R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm vč 104 odkaz 04 : 1	kus	1,00000	1 050,00	800-766	rts 20/II
-----	--------------	--	-----	---------	----------	---------	-----------

145	61165001R1	Dveře vnitřní laminované plně 1kr. 60x197 cm, včetně zámku a kování vč 104 odkaz 04 : 1	kus	1,00000	3 120,00		Vlastní
-----	------------	--	-----	---------	----------	--	---------

146	61165003R1	Dveře vnitřní laminované plně 1kr. 80x197 cm, včetně zámku a kování vč 104 odkaz 04 : 2	kus	2,00000	6 800,00		Vlastní
-----	------------	--	-----	---------	----------	--	---------

147	61165007R1	Dveře vnitřní laminované plně 2kr. 145x197 cm, včetně zámku a kování vč 104 odkaz 04 : 1	kus	1,00000	6 740,00		Vlastní
-----	------------	---	-----	---------	----------	--	---------

148	766900101RA0	Okna dveře plastové včetně zárubně, dodávka, montáž, kování, parapet, doplňky vč 104 odkaz 03 : 1,33*0,69+1,31*0,665+1,95*1,39+1,315*1,465+1,375*1,33+1,33*1,33 vč 104 odkaz 04 : 0,93*2,015+1,015*2,11+1,0*2,315	m2	16,35408	65 252,78		Vlastní
-----	--------------	---	----	----------	-----------	--	---------

149	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 145,146,147,148,; Součet : 0,49585	t	0,49585	396,68	800-766	rts 20/II
-----	--------------	---	---	---------	--------	---------	-----------

Díl: 767	Konstrukce zámečnické				86 124,32		
-----------------	------------------------------	--	--	--	------------------	--	--

150	767900101	Ocelová konstrukce pro nadzemní retenční nádrží, dodávka, montáž, kotvení, povrchová úprava, přesun hmot vč D116 : 1	kus	1,00000	20 000,00		Vlastní
-----	-----------	---	-----	---------	-----------	--	---------

151	767900101RA1	Vrata garážová zateplená, dodávka, montáž, kování, doplňky	m2	11,34208	65 784,06		Vlastní
-----	--------------	--	----	----------	-----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S: 592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O: 01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R: 59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
152	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 151, Součet: : 0,28355	t	0,28355	340,26	800-767	rts 20/II	
					11,34208			
					1203,00			

Díl: 781	Obklady keramické	13 885,75
153	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. mč 107 : (1,615+1,8)*2,0-0,6*1,97 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 153 : 12,47800 Součet: : 0,29997
		12,47800
		573,99
		800-771
		rts 20/II

154	781475120R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 300 x 600 mm, kladených do flexibilního tmele Odkaz na mn. položky pořadí 153 : 12,47800	m2	12,47800	8 984,16	800-771	rts 20/II
		12,47800					
		4 192,61					
		Vlastní					

Díl: 783	Nátěry	791,42
157	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email, včetně pomocného lešení. ocelové zárubně : 0,9534+1,2324*2+1,3494 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 153,154,155, Součet: : 0,29997
		0,29997
		791,42
		800-783
		rts 20/II

Díl: 784	Malby	44 622,25
158	784111701R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná podhledy : 30,98+16,85+13,61+31,05+31,35+19,11+2,81+8,75 Malby z malířských směsí omyvatelných, pro sádrokarton, bílé, dvojnásobné Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 154,51000
		154,51000
		2 626,67
		800-784
		rts 20/II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099 k.ú. Radvanice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
160	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m ²	452,21048	86,41448	8 592,00	800-784	Its 20/II
		mč 101 : (4,215+7,475)*2*3,3+2,585*2,035+4,0		86,41448				
		mč 102 : (4,105+4,105)*2*3,3		54,18600				
		mč 103 : (4,105+3,22)*2*3,3		48,34500				
		mč 104 : (4,165+7,475)*2*3,3		76,82400				
		mč 105 : (4,13+7,475)*2*3,3-2,6*2,19+4,0		74,89900				
		mč 106 : (4,195+5,21)*2*3,3		62,07300				
		mč 107 : (1,615+1,8)*2*(3,3-2,0)		8,87900				
		mč 108 : (4,065+2,085)*2*3,3		40,59000				
161	784195112R00	Malby z malířských směsí hliníkových, , bílost 77 %, dvojnásobné	m ²	452,21048	23 514,94	800-784		Its 20/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 160 : 452,21048		452,21048				
Díl: 799		Ostatní				21 000,00		
162	900 RT3	HZS, Práce v tariní třídě 6 (např. tesař)	h	50,00000	21 000,00	Prav.M		Its 20/II
		ostatní práce neuvedené v rozpočtu - odhad - fakturovat dle skutečnosti : 50,0		50,00000				
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				1 900,00		
163	1220001	Demontáž a zpětná montáž satelitu včetně konzoly	kus	1,00000	1 900,00			Vlastní
		vč 103 odkaz 11, vč 106 odkaz 13 : 1		1,00000				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				88 112,90		
164	97908111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	44,36702	9 760,74	801-3		Its 20/II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		86,87,88,92,93,94,95,96,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,128,1						
		30,131,132, :						
		133,134, :						
		Součet : 44,36702		44,36702				
165	97908112R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	842,97345	11 801,63	801-3		Its 20/II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O:	01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R:	59200601	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

86,87,88,92,93,94,95,96,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,128,130,131,132, :
133,134, :
Součet : 842,97345

Součet : 842,97345

166	97908211R00	Vnitrostavební doprava suší a vybouraných hmot do 10 m	t	44,36702	13 310,11	801-3	rts 20/II
-----	-------------	--	---	----------	-----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

86,87,88,92,93,94,95,96,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,128,130,131,132, :
133,134, :
Součet : 44,36702

Součet : 44,36702

167	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	44,36702	53 240,42	801-3	rts 20/II
-----	--------------	---	---	----------	-----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

86,87,88,92,93,94,95,96,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,128,130,131,132, :
133,134, :
Součet : 44,36702

Součet : 44,36702

Celkem						3 465 584,83	
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S: 592006	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
O: 01	Rekonstrukce objektu na p.č. 2099, k.ú. Radvanice
R: 59200602	Elektroinstalace

P.č. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21	Elektromontáže				405 534,11		
1 210000001T01	Elektroinstalace - samostatný rozpočet	soubor	1,00000	405 534,11	405 534,11		Vlastní

Celkem	405 534,11
---------------	-------------------

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **07** **Archiv Radvanice**

Objekt: **S01** **Archiv Radvanice**

Rozpočet: **D.1.4.2** **Elektroinstalace**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

MILJO - STAV stavby s.r.o.

Čestobratrská 222/117

702 00

IČO: 27833551

DIČ: CZ27833551

Vypracoval:

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	405 534,11 CZK
Základní DPH	21 %	85 162,16 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

490 696,27 CZK

v _____

dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace uživatelských dílů

Číslo	Název	Dodávka	Montáž	Celkem	%
M21-01	Hromosvod	7 306	13 984	21 290	5
M21-02	Rozvaděče	27 074	12 700	39 774	10
M21-03	Kabeláž a HSV	37 405	93 787	131 192	32
M21-05	Osvětlení	64 979	10 500	75 479	19
M21-06	Zásuvky, spínače aj.	9 043	3 864	12 907	3
M21-11	Ostatní náklady	12 000	32 952	44 952	11
M22-3	PZTS	57 321	22 620	79 941	20
Cena celkem		215 128	190 406	405 534	100

Položkový rozpočet

S:	07	Archiv Radvanice
O:	SO1	Archiv Radvanice
R:	D.1.4.2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
Díl: M21-01 Hromosvod					21 289,60			7 306,00		13 983,60
7	210220021	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ² vč. svorek	m	4,00000	52,80	211,20		0,00		211,20
včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.										
8	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 8 mm	m	60,00000	76,10	4 566,00		1 398,00		3 168,00
9	210220301	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	kus	15,00000	57,60	864,00		180,00		684,00
10	210220301	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SZ	kus	2,00000	88,80	177,60		86,40		91,20
11	210220302	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	1,00000	43,20	43,20		0,00		43,20
12	210220401	Označení svodu šítky, smaltované, umělá hmota	kus	2,00000	12,00	24,00		0,00		24,00
13	210220801	Změření zemního odporu, vč. měřícího protokolu	kus	2,00000	600,00	1 200,00		0,00		1 200,00
14	650111913	Montáž jímací tyče do 3 m, na stojan	kus	1,00000	2 300,00	2 300,00		0,00		2 300,00
17	35441846	Štítek označení	kus	2,00000	12,00	24,00		24,00		0,00
18	V055	SJ 1 svorka k jímací tyči	KS	1,00000	43,20	43,20		43,20		0,00
19	V231	PV 17ppp FeZn podpera vedení vnut 250mm	KS	4,00000	34,80	139,20		139,20		0,00
20	V250	PV 21c podp. ved. na ploche str. - plast	KS	45,00000	32,40	1 458,00		1 458,00		0,00
29	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 8 mm	m	10,00000	287,00	2 870,00		540,00		2 330,00
30	210220301	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	kus	2,00000	95,00	190,00		24,00		166,00
31	210220372	Uhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiwa	kus	2,00000	443,00	886,00		0,00		886,00
45	354431690	Uhelník ochranný OU 1,7 pro vodič d 6-12 mm	kus	2,00000	663,00	1 326,00		1 326,00		0,00
53	V31	DUDA-27 držák ochr. uhelníku	KS	4,00000	28,80	115,20		115,20		0,00
64	650111311	Montáž zemnicí tyče, zaražení a připojení do 2 m	kus	4,00000	720,00	2 880,00		0,00		2 880,00
65	354420921	Tyč zemnicí ZT 1,5t 1500 mm	kus	4,00000	493,00	1 972,00		1 972,00		0,00
Díl: M21-02 Rozvaděče						39 774,00		27 074,00		12 700,00
15102		Komplet Rozvaděč R1 včetně materiálu	komplet	1,00000	18 300,00	18 300,00		13 300,00		5 000,00

Položkový rozpočet

S:	07	Archiv Radvanice
O:	SO1	Archiv Radvanice
R:	D.1.4.2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
16	03	komplet rozvaděč R2 včetně materiálu	komplet	1,00000	18 474,00	18 474,00		10 774,00	7 700,00	7 700,00
44	34562812	Svorkovnice ekvipotenciální EPS 2 s krytem	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00		3 000,00	0,00	0,00
Díl: M21-03 Kabeláž a HSV						131 191,51		37 405,00		93 786,51
1	1612403380	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	300,00000	54,00	16 200,00		3 600,00	12 600,00	12 600,00
2	1612403382	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS	m	120,00000	54,00	6 480,00		1 440,00	5 040,00	5 040,00
3	1612423531	Omitka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková	m ²	15,00000	308,80	4 632,00		957,00	3 675,00	3 675,00
4	1973031345	Vysekání kapes zeď cihl. MVC pl. 0,25 m ² , hl. 30 cm	kus	2,00000	390,00	780,00		0,00	780,00	780,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).										
5	1974031121	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	300,00000	77,00	23 100,00		0,00	23 100,00	23 100,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).										
6	1974031132	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm	m	120,00000	77,00	9 240,00		0,00	9 240,00	9 240,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).										
21	1998011001	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	2,08317	3 000,00	6 249,51		0,00	6 249,51	6 249,51
32	210220452	Ochranné spoj. v prádel., koupel., Cu4-16 mm ² pevné včetně dodávky CY 6 zvl	m	60,00000	42,00	2 520,00		1 080,00	1 440,00	1 440,00
33	210800611	Vodič H07V-K (CYA) 50 mm ² uložený v trubkách včetně dodávky vodiče CYA 50	m	40,00000	217,20	8 688,00		6 528,00	2 160,00	2 160,00
34	210800105	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm ² uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	600,00000	42,00	25 200,00		10 800,00	14 400,00	14 400,00
35	210800106	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm ² uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	400,00000	45,60	18 240,00		8 640,00	9 600,00	9 600,00
36	210800118	Kabel CYKY 750 V 5 žil uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	40,00000	133,00	5 320,00		4 360,00	960,00	960,00
66	1979083117	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	1,51400	3 000,00	4 542,00		0,00	4 542,00	4 542,00
Díl: M21-05 Osvětlení						75 479,00		64 979,00		10 500,00
28	210201511	Svítilno LED bytové stropní přisazené	kus	35,00000	300,00	10 500,00		0,00	10 500,00	10 500,00
47	BRS4K0375V	LED svítilno, 6x12 LED, 4000 K, kryt opál PMMA, IP40, prům. 375mm, 700mA, 1x27W 2900lm	ks	1,00000	1 077,00	1 077,00		1 077,00	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S: 07	Archiv Radvanice
O: SO1	Archiv Radvanice
R: D.1.4.2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
54	VLO2500M1N1	LED svítidlo, úzký korpus 1270mm, LED 840, korpus PC, opalový PC kryt, IP65, driver 700mA 1x19W/2500lm	ks	9,000000	1 732,00	15 588,00	15 588,00	15 588,00	0,00	0,00
55	VLO3500L1N4	LED svítidlo, 1x32, úzký korpus 1570mm, LED 840, korpus PC, opalový PC kryt, IP65, driver 700mA 3900lm	ks	17,000000	1 906,00	32 402,00	32 402,00	32 402,00	0,00	0,00
56	VLO5000M2W1	LED svítidlo, široký korpus 1270mm, LED 830, korpus ABS, opalový PC kryt, IP65, driver 1400mA 1x38W,4900lm	ks	8,000000	1 989,00	15 912,00	15 912,00	15 912,00	0,00	0,00
Díl: M21-06	Zásuvky, spínače aj.						12 907,00	9 043,00		3 864,00
23	210010301	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová včetně dodávky KP 68/2	kus	39,000000	46,00	1 794,00	1 794,00	390,00	36,00	1 404,00
24	210110041	Spínač zapuštěný jednobólový, řazení 1 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	5,000000	193,00	965,00	965,00	665,00	60,00	300,00
25	210110045	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	6,000000	201,00	1 206,00	1 206,00	846,00	60,00	360,00
26	210111011	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE včetně dodávky zásuvky a rámečku	kus	28,000000	297,00	8 316,00	8 316,00	6 636,00	60,00	1 680,00
27	210111137	Zásuvka průmyslová IP 44 3P+N+PE 32 A	kus	2,000000	60,00	120,00	120,00	0,00	60,00	120,00
46	35811254	Zásuvka nástěnná 32A 400V horní přívod	kus	2,000000	253,00	506,00	506,00	506,00	0,00	0,00
Díl: M21-11	Ostatní náklady						44 952,00	12 000,00		32 952,00
57	220890202	Revize	h	14,000000	420,00	5 880,00	5 880,00	0,00	220,00	5 880,00
59	900	HZS demontáž stávající elektroinstalace	h	40,000000	336,00	13 440,00	13 440,00	0,00	336,00	13 440,00
60	900	HZS Koordinační práce na stavbě	h	12,000000	336,00	4 032,00	4 032,00	0,00	336,00	4 032,00
62	004111020R	Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby	Soubor	1,000000	9 600,00	9 600,00	9 600,00	0,00	9 600,00	9 600,00
63	01	blíže nespecifikovaný materiál a práce 4%	komplet	1,000000	12 000,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00
Díl: M22-3	PZTS						79 941,00	57 321,00		22 620,00
22	210010002	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 20 mm včetně dodávky Monoflex 1420	m	100,000000	26,80	2 680,00	2 680,00	880,00	15,00	1 800,00
37	220711111	Montáž klávesnice s LCD displejem	kus	3,000000	2 400,00	7 200,00	7 200,00	0,00	2 400,00	7 200,00

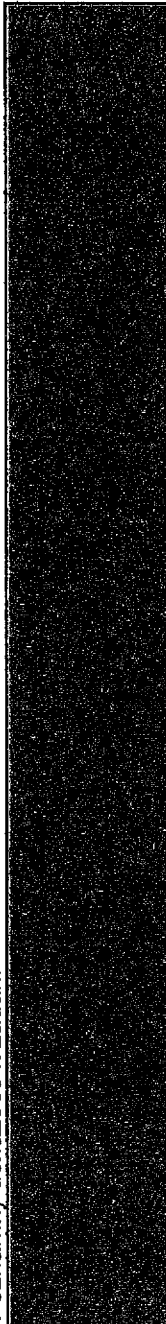
Položkový rozpočet

S:	07	Archiv Radvanice
O:	SO1	Archiv Radvanice
R:	D.1.4.2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
Montáž včetně napojení kabelů.										
38	222325001	Detektor PIR na předem připravené úchytné body	kus	6,00000	600,00	3 600,00		0,00	3 600,00	3 600,00
39	222325033	Požární sběrníkový hlásič na omítku v EZS, na kci	kus	7,00000	600,00	4 200,00		0,00	4 200,00	4 200,00
40	222325266	Sířena s majákem na budovu na úchytné body	kus	1,00000	420,00	420,00		0,00	420,00	420,00
41	222325301	Ústředna EZS na připravené úchytné body	kus	1,00000	600,00	600,00		0,00	600,00	600,00
42	222325302	Programování ústředny, uvedení do provozu	hod	4,00000	600,00	2 400,00		0,00	2 400,00	2 400,00
43	0100-51	bilý plastový kryt sirény JA-111A, JA-151A a JA-163A - modrý blikáč	Soubor	1,00000	106,00	106,00		106,00		0,00
48	JA101KR	Ústředna s GSM komunikátorem a rádiovým modulem v plast.skříní bez AKU max.2.6Ah	/ ks	1,00000	16 974,00	16 974,00		16 974,00		0,00
49	JA110P	Sběrníkový PIR detektor pohybu ECO s dosahem 12m	/ ks	6,00000	1 100,00	6 600,00		6 600,00		0,00
50	JA111STA	Sběrníkový kombinovaný detektor kouře a teplot	/ ks	7,00000	953,00	6 671,00		6 671,00		0,00
51	JA113E	Sběrníkový RFID modul se čtečkou karet, klávesnicí a prvním ovládacím segmentem	/ ks	3,00000	7 000,00	21 000,00		21 000,00		0,00
52	N01800210	Akumulátor 12V / 2Ah	/ ks	1,00000	1 190,00	1 190,00		1 190,00		0,00
58	222280214	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	150,00000	16,00	2 400,00		0,00	2 400,00	2 400,00
61	371201301	Kabel UTP pro RJ45 (drát) - 1m - metráž	m	150,00000	26,00	3 900,00		3 900,00		0,00

Celkem 405 534,11

Poznámky uchazeče k zadání



Položkový rozpočet

S: 07	Archiv Radvanice
O: SO1	Archiv Radvanice
R: D.1.4.2	Elektroinstalace

P.č.	Číslo polož.	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.

