

SMLOUVA O DÍLO

podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

1. Smluvní strany**1.1. Objednatel:****Městská část Praha-Libuš**

se sídlem: Libušská 35/200, 142 00 Praha 4 - Libuš

zastoupené: Mgr. Jiří Koubek - starosta

IČ: 00231142

osoby oprávněné jednat

- ve věcech smluvních: Mgr. Jiří Koubek

- ve věcech technických: Ing. Jindřich Sochůrek, [redacted] tel: [redacted]

Šárka Pichová, e-mail: [redacted] tel: [redacted]

bankovní spojení: Česká Spořitelna, a.s.

číslo účtu: 2000691349/0800

na straně jedné (dále jen „objednatel“)

a

1.2. Zhotovitel:

Společnost: Konstruktis Praha, spol. s r.o.

se sídlem: Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

zastoupená: František Nikl, jednatel společnosti

IČ: 45799431

osoby oprávněné jednat: František Nikl

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 303848201/0100

na straně druhé (dále jen „zhotovitel“)

uzavírají dnešního dne podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) tuto Smlouvu o dílo (dále jen "Smlouva") v následujícím znění:

1.3 Je-li dále ve Smlouvě uvedeno, že jedná objednatel, má se za to, že jedná osoba oprávněná jednat za objednatele, která má k tomuto zmocnění či jiné oprávnění.

1.4 Při operativním technickém řízení činností při realizaci díla, při potvrzování zápisů, odsouhlasení faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování soupisu provedených prací, zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho části jsou zmocnění jednat:

za objednatele: Ing. Jindřich Sochůrek, [redacted] cz [redacted]

Šárka Pichová, [redacted] tel: +420 [redacted]

za zhotovitele: František Nikl, [redacted] tel.: [redacted]

a to vždy každý z nich samostatně, pokud není stanoveno jinak. Toto zmocnění trvá až do písemného odvolání. Změny v zastoupení budou uvedeny v dodatku této Smlouvy, účinné jsou však již od okamžiku, kdy byl druhé straně předložen písemný doklad o jejich provedení.

2. Základní údaje o díle

- 2.1.** Název stavby: „Rekonstrukce sociálních zařízení v objektu ZŠ Meteorologická č.p.181, pavilon A, B, D, E, Praha 4 - Libuš“
- 2.2.** Adresa stavby: ZŠ Meteorologická, Meteorologická 181, Praha 4 – Libuš.

3. Předmět plnění

- 3.1.** Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje za podmínek obsažených v této smlouvě, na svou odpovědnost a vlastním jménem a v níže uvedeném termínu provést stavební práce ve formě rekonstrukce sociálního zařízení v objektu ZŠ Meteorologická v Praze Libuši. To vše dle projektové dokumentace pro provedení stavby, kterou zpracoval Bc. Ondřej Parus a v rozsahu stanoveném ve výkazu výměr a zadávací dokumentaci.
- 3.2.** Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
- 3.3.** Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
 - a)** zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - b)** veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
 - c)** zabezpečení staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - d)** demontáž stávajícího zařízení a staveb,
 - e)** zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků např. podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - f)** vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby
 - g)** prohlášení o shodě,
 - h)** zřízení a odstranění zařízení staveniště,
 - i)** zajištění staveništních napojovacích bodů energií, jejich měření a jejich úhrada, vybudování, provoz, údržba a likvidace staveništních přípojek,
 - j)** zajištění potřebných či úřady stanovených opatření nutných k provedení veřejné zakázky,
 - k)** zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla, vytýčení a ochrana veškerých podzemních sítí,
 - l)** odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - m)** zajištění fotodokumentace o průběhu stavby v tištěné a digitální podobě. Tato fotodokumentace opatřená stručným popisem s vyznačením data pořízení bude objednateli předána jako příloha protokolu o předání a převzetí dokončené stavby.
- 3.4.** Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, přezkoumal a prověřil rozsah zakázky, seznámil se se všemi dostupnými podklady a stavebním místem. Zhotovitel dále potvrzuje, že prověřil zakázku co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a rozsahu, a tímto výslovně prohlašuje a konstatuje, že zadávacím podmínkám porozuměl a že dílo lze podle jeho uvážení a podle projektové dokumentace provést v plném rozsahu tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
- 3.5.** Zhotovitel potvrzuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, včetně možných rizik s realizací díla spojených.

- 3.6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo včas, v odpovídající kvalitě podle platných předpisů a technických norem.
- 3.7. Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo a uhradit za provedení díla cenu tak, jak je uvedeno v čl. 6 této Smlouvy.
- 3.8. Dílo je považováno za ukončené po provedení všech prací a dodávek uvedených v čl. 3 této Smlouvy prosté vad a nedodělků a zhotovitel předal objednateli veškeré doklady uvedené v odst. 10.2 této smlouvy.

4. Sjednaná doba pro provedení díla

- 4.1. Zhotovitel provede dílo v následujících termínech:
 - 4.1.1. Zhotovitel zahájí práce na předmětu díla v souladu s vlastním dodaným harmonogramem prací v odevzdané nabídce po protokolárním předání staveniště - **Předpoklad předání staveniště je červen 2021.**
 - 4.1.2. Zhotovitel se zavazuje předat dokončené dílo **do 20.8.2021 od protokolárního předání staveniště.**
- 4.2. Plnění předmětu Smlouvy je zahájeno protokolárním předáním staveniště zhotoviteli a ukončeno bude v souladu s čl. 10 této Smlouvy.
- 4.3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů pro provedení díla nejpozději v den zahájení stavebních prací.
- 4.4. Jestliže zhotovitel provede dílo bez vad a nedodělků před sjednaným termínem dokončení, zavazuje se objednatel toto dílo převzít i v dřívějším nabídnutém termínu.
- 4.5. Dodržení doby plnění ze strany zhotovitele je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutém v této Smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím spolupůsobení není zhotovitel v prodlení se splněním závazku, pokud písemně upozornil objednatele na nutnost poskytnutí spolupůsobení v přiměřené době. Pokud je objednatel v prodlení s plněním tohoto svého závazku, je zhotovitel do doby sjednání dohody nebo dalšího postupu oprávněn přerušit práce na stavbě a požadovat změnu Smlouvy v příslušných částech, zejména v termínu dokončení.
- 4.6. Lhůty plnění předmětu Smlouvy se řídí harmonogramem postupu prací předloženým v nabídce zhotovitele, který tvoří přílohu č. 3 této Smlouvy a je její nedílnou součástí. V tomto harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací s týdenní podrobností členění.
- 4.7. Harmonogram může být aktualizován podle skutečného termínu zahájení stavby v souladu s podmínkami této Smlouvy. Případná aktualizace bude provedena zhotovitelem a odsouhlasena s objednatel, a to nejpozději do termínu zahájení prací. V případě špatných klimatických podmínek k provádění díla bude termín dokončení zohledněn podle počtu dní, ve kterých nebylo možné provádět stavební práce.

5. Věci určené k provedení díla

- 5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli nejpozději při předání staveniště doklad prokazující povolení stavby, veškeré potřebné doklady podle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňujících převzetí díla.
- 5.2. Objednatel po uzavření této Smlouvy předá zhotoviteli bez zbytečného odkladu doklady potřebné k zahájení stavby.
- 5.3. Objednatel má ke zhotovované věci vlastnické právo, přičemž zhotovitel nese nebezpečí škod až do okamžiku předání díla.

6. Cena za dílo

- 6.1. Cena za zhotovení předmětu Smlouvy v rozsahu dle čl. 3 této Smlouvy ceny činí:

Cena bez DPH	5 646 429,58 Kč,
Výše DPH (21%)	1 185 750,21 Kč,
Cena včetně DPH	6 832 179,79 Kč.

- 6.2.** Dohodnutá cena bez DPH je stanovena na základě nabídky zhotovitele ze zadávacího řízení a zadávacích podmínek objednatele. Nabídkový položkový rozpočet stavby (ocenění výkazu výměr) ze zadávacího řízení (dále jen "nabídkový rozpočet stavby") tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy a je její nedílnou součástí.
- 6.3.** Dohodnutá cena bez DPH je cenou maximální a je pevná po celou dobu realizace zakázky. Daň z přidané hodnoty (dále jen "DPH") bude účtována a uváděna při fakturaci zdanitelného plnění v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o DPH").
- 6.4.** V dohodnuté ceně bez DPH jsou obsaženy také náklady na vybudování, provoz, údržbu a likvidaci zařízení staveniště a náklady prací a požadavků uvedených v odst. 3.2. a 3.3. této Smlouvy.
- 6.5.** Dohodnutá cena bez DPH je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze v případech a za podmínek uvedených v této Smlouvě, zejména pak v případě:
- a) pokud objednatel požaduje práce, které nejsou předmětem díla,
 - b) pokud objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla,
 - c) pokud se při realizaci díla vyskytne potřeba dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb, které v původních zadávacích podmínkách nebo v době sjednání Smlouvy nebyly známy a nebyly v předmětu Smlouvy zahrnuty vůbec nebo v menším kvantitativním rozsahu, jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností, tyto dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro poskytnutí původních služeb, zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, i s vynaložením veškeré odborné péče a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na cenu díla, oznámí zhotovitel jejich potřebu písemně objednateli. Smluvní strany začnou bez zbytečného odkladu jednat o způsobu, jakým bude vzniklá potřeba dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb realizována. Výše uvedené však neplatí v případě, kdy požadované stavební práce byly obsaženy v zadávací dokumentaci, uchazeč si neověřil soulad výkazu výměr, a přestože s ohledem na své odbornosti a znalosti mohl tyto práce předvídat, tyto nezahrnul do své nabídky. Povětrnostní vlivy nejsou důvodem k navýšení ceny.
- 6.6.** Má-li z důvodů uvedených v odst. 6.5. dojít ke změně dohodnuté ceny díla, musí být postupováno následovně: Pro ocenění prací nebo dodávek nebo služeb bude nejprve použita jednotková cena uvedená v nabídkovém rozpočtu stavby. Pokud jednotková cena v nabídkovém rozpočtu stavby uvedena není, bude k jejímu stanovení použita jednotková cena podle systému cenové soustavy OTSKP-SPK, aktualizace 2018 - TŘÍDNÍK, a to na úrovni 90% v té době platných směrných jednotkových cen. Realizaci prací nebo dodávek nebo služeb je možno provést pouze v rozsahu písemně odsouhlaseném oběma smluvními stranami, který je uveden ve stavebním deníku s výkazem výměr nebo na změnovém listě. Jestliže zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu; veškeré náklady spojené s těmito změnami a doplňky nese zhotovitel.
- 6.7.** Pokud dojde k realizaci případů uvedených v odst. 6.6. této Smlouvy, musí být dohoda ohledně rozsahu prací a jejich ceně uzavřena písemně, a to samostatným vzestupně číslovaným dodatkem ke Smlouvě, v němž bude určen zejména předmět a rozsah prací, čas plnění, předpokládaný dopad na termín celé stavby a cena těchto prací.
- 6.8.** Zhotovitel může fakturovat dle soupisu skutečně provedených prací, a to až do výše 90% z ceny díla bez DPH. Zbýlých 10% z ceny díla bude sloužit jako zádržné za řádné dokončení díla a bude uhrazena po řádném předání celého předmětu díla bez vad a nedodělků

7. Platební podmínky

- 7.1.** Objednatel se zavazuje zhotoviteli poskytovat měsíční platby, a to na základě zhotovitelem předložených faktur potvrzených stavebním nebo technickým dozorem. Objednatel požaduje vystavení 3 vyhotovení faktur, každé s platností originálu. Nedílnou přílohou faktury bude objednatel odsouhlasený soupis provedených prací. Zhotovitel se zavazuje, že předloží objednateli vždy nejpozději 5 (pět) dní před vystavením faktury soupis provedených prací včetně jejich ocenění v počtu 3 (tři) originálů, který bude obsahovat zejména:

- označení Soupis provedených prací v období od - do,
- název, sídlo a IČ zhotovitele,
- údaj o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
- název, sídlo a IČ objednatele,
- datum vystavení,
- předmět a název díla, číslo Smlouvy,
- soupis provedených prací s uvedením jednotlivých položek a jednotkové ceny dle nabídkového rozpočtu stavby,
- cenu včetně DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací,
- razítko a podpis oprávněné osoby.

Po odsouhlasení soupisu provedených prací a jeho potvrzení technickým dozorem objednatele vystaví zhotovitel fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí musí být tento soupis provedených prací. Faktura – daňový doklad, u které nebude přiložen objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací, bude objednatelem vrácena.

7.2. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury – daňového dokladu, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury – daňového dokladu nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

7.3. Podkladem pro poskytnutí jakýchkoliv plateb podle této Smlouvy je faktura, kterou vyhotoví zhotovitel a nechá odsouhlasit technickým dozorem objednatele. Faktura musí obsahovat zejména:

- označení Faktura,
- číslo dokladu,
- název, sídlo a IČ zhotovitele,
- údaj o zápisu v obchodním rejstříku vč. spisové značky,
- název, sídlo a IČ objednatele,
- datum vystavení, datum odeslání a datum splatnosti,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
- předmět a název díla, číslo Smlouvy,
- soupis provedených prací s náležitostmi dle odst. 7.1. této Smlouvy odsouhlasený technickým dozorem objednatele,
- cenu bez a včetně DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací a dodávek,
- náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH,
- soupis dosud poskytnutých plateb, které se vztahují k dílu,
- částku k úhradě,
- razítko a podpis oprávněné osoby.

7.4. Vyhotovená faktura musí obsahovat označení projektu: „Přístavba garáží pro hasičskou techniku SDH Libuš“

7.5. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, které byly vzájemně odsouhlaseny smluvními stranami, bude vystavena samostatná faktura s tím, že tato faktura musí kromě všech náležitostí uvedených v odst. 7.1 této Smlouvy obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

7.6. Pokud zhotovitel, který je plátcem DPH, provádí stavební nebo montážní práce vymezené v Klasifikaci produkce CZ-CPA 41 až 43 vydané Českým statistickým úřadem (dále jen "Klasifikace produkce CZ-CPA") na majetku, který je byť jen částečně objednatelem používán k ekonomické činnosti, je nutné aplikovat režim přenesené daňové povinnosti. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad - fakturu s náležitostmi dle § 92a zákona o DPH včetně uvedení kódu plnění podle Klasifikace produkce CZ-CPA. Současně zhotovitel uvede na každém daňovém dokladu - faktuře text:

"Fakturovaná částka neobsahuje daň z přidané hodnoty. Předmět plnění podléhá režimu přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Pro příjemce plnění vzniká povinnost daň přiznat a zaplatit. Sazba DPH je 21 %.

- 7.7.** Skutečnost, zda objekt, na kterém jsou zhotovitelem prováděny stavební nebo montážní práce, je objednatelem používán k ekonomické činnosti, je povinen objednatel oznámit zhotoviteli písemně před zahájením stavebních prací.
- 7.8.** Pokud objednatel neoznámí skutečnost uvedenou v odst. 7.7 této Smlouvy, pak platí, že objekt, na kterém jsou prováděny stavební a montážní práce, není objednatelem používán k ekonomické činnosti a pro tuto dodávku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.
- 7.9.** Zhotovitel předá fakturu k odsouhlasení technickému dozoru nejpozději 10. kalendářní den po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.
- 7.10.** Odsouhlasená faktura bude doručena oprávněné osobě za zadavatele nejpozději do 15. kalendářního dne po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.
- 7.11.** Objednatel se zavazuje zaplatit platby do **30 dnů** od doručení faktury.
- 7.12.** Objednatel může platbu odmítnout v případě, kdy platební doklad:
- obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje,
 - obsahuje chybné cenové údaje.
- Objednatel musí platební doklad vrátit bez zbytečného prodlení, nejpozději do data jeho splatnosti, jinak je v prodlení s placením částky, která měla být fakturována správně. U opraveného dokladu běží nová lhůta splatnosti.
- 7.13.** Objednatel se zavazuje, že výše dohodnuté platební podmínky dodrží a ve sjednaných termínech poukáže platby na účet zhotovitele. V případě prodlení s úhradou je zhotovitel do doby skutečného zaplacení plateb oprávněn přerušit práce na stavbě a požadovat změnu Smlouvy v příslušných částech, zejména v čase plnění. V případě přerušení práce je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli veškeré náklady a škody, které mu v této souvislosti vznikly.
- 7.14.** Objednatel nebude poskytovat zálohy.

8. Způsob provádění díla

- 8.1.** Způsob provádění díla se řídí ustanoveními § 2589 a násl. OZ, pokud není dohodnuto jinak. Zhotovitel bude při plnění předmětu této Smlouvy postupovat s odbornou znalostí a péčí ve smyslu ust. § 5 OZ. Zavazuje se dodržovat všeobecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této Smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednavatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů státní správy.
- 8.2.** Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště do okamžiku předání díla stavební deník. Podrobná úprava ohledně stavebního deníku je uvedena v čl. 9 VOP, pokud dále není uvedeno jinak.
- 8.3.** Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy do stavebního deníku pracovník vykonávající autorský dozor, orgány státní kontroly popř. jiné státní orgány a jiní k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
- 8.4.** Technický dozor stavebníka vykonává osoba pověřená zadavatelem. V jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se Smlouvou, projektovou dokumentací a zadávacími podmínkami, podle technických norem, jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních předpisů tak, aby jakost díla odpovídala požadovanému standardu. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací objednatel neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je v takovém případě povinen postupovat podle odst. 8.2 této Smlouvy. V případě zjištění vad díla tyto neprodleně odstranit či dohodnout způsob a termín odstranění.
- 8.5.** Technický dozor stavebníka není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele. Je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě.
- 8.6.** Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele k prověření prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty, a to zápisem do stavebního deníku nejméně 3 (tři) dny před prováděním těchto prací. Druh prací bude rovněž předem dohodnut ve stavebním deníku. Nevyzve-li

zhotovitel Technický dozor stavebníka ke kontrole takových prací, bude povinen na žádost Technického dozoru stavebníka zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Pokud se objednatel nedostaví k prověření prací, o kterých byl prokazatelně informován, zhotovitel je oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí a zakrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady s tímto úkonem spojené zhotovitel. Provedení technické kontroly provádění díla objednatelem nezproštuje zhotovitele zodpovědnosti za řádné a kvalitní provedení díla.

- 8.7.** Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či jiný průvodní doklad prokazující kvalitu. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději před zahájením montážních prací, objednateli nebo Technickému doзору stavebníka certifikát či jiný průvodní doklad prokazující kvalitu zabudovávaného výrobku, konstrukce či materiálu. Zhotovitel souhlasí, že v případě nejasností o kvalitě výrobku, konstrukce či materiálu má objednatel před jejich zabudováním právo vyžadovat předložení příslušných vzorků s průvodními doklady prokazujícími např. výrobce, parametry, kvalitu atd. Současně se zhotovitel zavazuje, že v případě použití výrobku, konstrukce či materiálu, které nejsou specifikovány v projektové dokumentaci, vyzve před jejich objednáním objednatel a vyžádá si jeho souhlas.
- 8.8.** Objednatel má právo prohlédnout (zkontrolovat), případně vyzkoušet materiál (dílo či jeho část), aby se ujistil, že vyhovuje podmínkám uvedeným ve smlouvě. Tyto prohlídky (kontroly) a zkoušky budou prováděny u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů v místě dodání, popř. v místě konečného plnění díla. Provádí-li se u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, pak se musí zhotovitel osobám pověřeným objednatelem zajistit pro tyto účely všechny potřebné technické prostředky a součinnost, a to zdarma. Zhotovitel je povinen zdarma dodat vzorky materiálů vždy, když jsou objednatelem požadovány pro kontrolní měření. Pokud by jakékoliv prohlížené (kontrolované) nebo zkoušené práce či materiály nevyhovovaly specifikacím požadované kvality, smí je objednatel odmítnout s prokázáním nevyhovujících vlastností a zhotovitel musí buď odmítnuté zboží nahradit nebo provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to na vlastní náklady.
- 8.9.** Sjednané termíny se považují za splněné zápisem ve stavebním deníku, který potvrdí objednatel.
- 8.10.** Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a za pořádek na pracovišti. Odpovídá za provádění díla ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.
- 8.11.** Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za plnění příslušných ustanovení zákonů, vyhlášek a norem o požární ochraně.
- 8.12.** K dodržení ustanovení této Smlouvy se zhotovitel zavazuje k provádění prací pouze odborně způsobilými a proškolenými pracovníky.
- 8.13.** Zhotovitel je povinen veškeré poddodavatele podílející se na realizaci stavby seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a této Smlouvy. Zhotovitel nese veškerou zodpovědnost za činnost, dodávky a práce svých poddodavatelů. Přenesení jakýchkoli závazků plynoucích z této Smlouvy na poddodavatele je nepřípustné a je vůči objednateli právně neúčinné.
- 8.14.** V případě, že v průběhu prací dojde ke zjištění případně možných archeologických nálezů, je zhotovitel povinen přerušit práce a informovat o těchto skutečnostech objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese zhotovitel veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.15.** Přerušeni prací zhotovitelem v případě nálezu popsaného v odst. 8.14. je bráno jako působení vyšší moci a bude postupováno dle odst. 14.2.
- 8.16.** Zadavatel z hlediska dodržení zásad sociálně odpovědného zadávání ve smyslu ust. § 6 odst. 4 ZZVZ tak, že požaduje od dodavatele při plnění předmětu veřejné zakázky zajistit legální zaměstnávání, férové pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se na plnění veřejné zakázky podílejí. Dodavatel je povinen zajistit splnění tohoto požadavku zadavatele i u svých poddodavatelů.

9. Staveniště

- 9.1.** Staveniště je prostor, určený k provedení díla a k zařízení staveniště. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob v termínu uvedeném v bodě 4.1.1 této Smlouvy.
- 9.2.** O předání staveniště bude sepsán zápis, který potvrdí zástupci smluvních stran. V zápise se uvedou vzájemné vztahy pro plnění předmětu veřejné zakázky bez překážek jak na straně zhotovitele tak objednatele.
- 9.3.** Zařízení staveniště si celé zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování, úpravy stávajících zařízení pro účely zařízení staveniště a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí smluvní ceny. Zhotovitel na své náklady zajistí staveništní napojovací body energií, jejich měření a jejich úhradu, vybudování, provoz, údržbu a likvidaci staveništních přípojek. Zhotovitel umožní objednateli umístit v místě staveniště na viditelném místě velkoplošný informační panel s informací o spolufinancování projektu. Zhotovitel nesmí s tímto informačním panelem manipulovat.
- 9.4.** Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu. Odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
- 9.5.** Zhotovitel na své náklady během stavby zajistí čištění, kropení a údržbu komunikací a veřejných ploch používaných při stavbě ve stavu odpovídajícím příslušným předpisům.
- 9.6.** Zhotovitel zlikviduje vlastní zařízení staveniště a předá vyklizené staveniště objednateli do 3 (tří) dnů po předání díla. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen zařízení a materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení. Po jejich odstranění je povinen neprodleně staveniště protokolárně předat objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek.
- 9.7.** Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci (dále jen "BOZP") vlastních pracovníků.
- 9.8.** Zhotovitel zajistí na své náklady po celou dobu výstavby přístup pro pěší do všech nemovitostí a zajistí příjezd pro všechny složky Integrovaného záchranného systému.
- 9.9.** Zhotovitel si na své náklady zajistí plochy na deponie a mezideponie skládek.

10. Předání a převzetí díla

- 10.1.** K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel písemně zápisem ve stavebním deníku objednatele 5 (pět) dnů před termínem zahájení přejímacího řízení. K termínu zahájení přejímky předloží zhotovitel písemné doklady dle odst. 10.2 této Smlouvy. Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání a převzetí předmětu díla zápis, který musí obsahovat alespoň:

- popis předávaného díla,
- zhodnocení kvality předávaného díla,
- soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo vykazuje,
- způsob odstranění případných vad a nedodělků,
- lhůta k odstranění případných vad a nedodělků,
- výsledek přejímacího řízení,
- podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.

Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat zápis o předání a převzetí předmětu díla i v případě dřívějšího dokončení díla.

- 10.2.** Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli nezbytné doklady, zejména:

- doklady dle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňující převzetí, díla
- tři tištěná vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením veškerých změn podle skutečného stavu provedených prací a jednu digitální verzi na dohodnutém datovém nosiči,
- geodetické zaměření díla,
- písemná stanoviska správců a provozovatelů sítí dotčených stavbou včetně jejich vyjádření před

zakrytím sítí,

- fotodokumentaci o průběhu stavebních prací na elektronickém nosiči,
- provozní předpisy k obsluze jednotlivých částí díla,
- atesty, prohlášení o shodě,
- doklady jakosti na materiály, používané v průběhu stavby a zabudované do stavby,
- doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů,
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a kvalitě použitých materiálů, konstrukcí zakrytých v průběhu stavby,
- stavební deník,
- soubor zápisů o dílčích přejímkách, pokud byly uskutečněny.

10.3. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, technickými normami a obvyklými zvyklostmi ve stavebnictví.

10.4. Nedodělkem se rozumějí nedokončené práce oproti projektové dokumentaci. Za drobné vady se ve smyslu ust. 2628 OZ pro účely této smlouvy nepovažují jakékoli vady díla, které by mohly ovlivnit samostatně, či ve vzájemném působení řádné a bezpečné užívání díla.

10.5. Objednatel je povinen i po převzetí stavby umožnit zhotoviteli přístup na stavbu z důvodů odstranění případných vad a nedodělků, které budou uvedeny v zápise o předání a převzetí předmětu díla.

11. Záruční doba a zodpovědnost za vady

11.1. Odpovědnost za vady díla se řídí touto Smlouvou a příslušnými ustanoveními OZ.

11.2. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení předmětu díla podle této Smlouvy, platných právních předpisů, ČSN, dalších norem, TP, TKP a požadovaných standardů.

11.3. Na zhotovené dílo zhotovitel poskytuje záruku na jakost v délce **60 měsíců**. Tato záruční doba se nevztahuje na výrobky a zařízení se záruční lhůtou, uvedenou jejich výrobcem. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

11.4. Zhotovitel nenese záruky za vady materiálů a zařízení dodaných objednatelem a neodpovídá za vady vzniklé objednateli nedodržením pokynů v předaných návodech pro provoz a údržbu zařízení.

11.5. Zhotovitel je povinen během záruční lhůty, na svou odpovědnost a náklady, další zjištěné vady neprodleně a bezplatně odstranit v dohodnuté době, a to na základě oznámení vad provedeného objednatelem písemnou formou nejpozději do 5 (pěti) dnů po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do 5 (pěti) dnů po jejím obdržení a do 5 (pěti) pracovních dnů (při příznivých klimatických podmínkách) tuto odstranit. Záruční doba pro reklamovanou část se prodlužuje o dobu od oznámení reklamace objednatelem zhotoviteli do podepsání zápisu o předání a převzetí reklamované části po odstranění vad.

11.6. Odstranění vad v záruční době potvrdí v zápise objednatel zhotoviteli, popř. uvede důvody, proč tento zápis odmítá podepsat. K předání a převzetí reklamované části je povinen se objednatel dostavit, pokud k tomu byl zhotovitelem písemně vyzván nejméně 3 (tři) dny předem.

11.7. Jestliže se ukáže, že vada materiálu zabudovaného do předmětu díla je neodstranitelná, zavazuje se zhotovitel dodat do 30 (třiceti) dní od zjištění této skutečnosti náhradní předmět plnění. Za vadu neodstranitelnou se považuje i taková, která se vyskytla znovu po opravě.

11.8. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní nejpozději do 5 (pěti) dnů po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce podle čl. 1 této Smlouvy.

11.9. Pro odpovědnost za vady díla platí ustanovení § 2615 OZ. Veškeré činnosti související s projednáním reklamace, včetně podpisu dohod o vyřízení reklamace, zajišťují zástupci zhotovitele uvedení v čl. 1 této Smlouvy.

12. Smluvní pokuty

12.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou být uplatněny oprávněnou stranou z titulu neplnění níže uvedených závazků z této Smlouvy, tyto smluvní pokuty:

12.2. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se splněním sjednaného termínu předání a převzetí staveniště

dle čl. 4.1.1 této smlouvy ve výši **5.000,- Kč** (pět tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení až do data podepsání protokolu o předání a převzetí staveniště.

12.2.1. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků ve výši **1.000,- Kč** (tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti lhůtě pro její odstranění uvedené v protokolu o předání a převzetí díla až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.

12.2.2. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **1.000,- Kč** (tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v dohodě o odstranění vad až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.

12.2.3. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad, které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **10.000,- Kč** (desettisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v dohodě o odstranění vad až do dne, kdy vady budou odstraněny.

12.2.4. Smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s nedodržení termínu vyklizení staveniště dle čl. 9.9 této Smlouvy ve výši **0,05 %** (pět setin procenta) za každý i započatý den prodlení.

12.2.5. V případě porušení čl. 14.10 smlouvy zhotovitelem, tedy že změna poddodavatele nebude předem odsouhlasena objednatelem a zhotovitel bude provádět stavbu pomocí poddodavatelů, které neuvedl v nabídce, případně poddodavatelem bez uděleného písemného souhlasu objednatele, bude objednatel požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **10 % z ceny za dílo**.

12.3. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku škody způsobené porušením povinnosti ze závazku, na níž je dohodnuta smluvní pokuta, není dotčen nárok na zaplacení způsobené škody.

13. Odstoupení od Smlouvy

13.1. Jestliže zhotovitel nebude provádět práci v souladu se Smlouvou nebo bude zanedbávat plnění svých závazků tak závažným způsobem, že to ovlivní provádění prací, může objednatel prostřednictvím oznámení požadovat na zhotoviteli odstranění takového neplnění nebo zanedbání.

Jestliže zhotovitel nebude plnit v přiměřené době od oznámení objednatele, může objednatel po 20 (dvaceti) dnech od zaslání oznámení od této Smlouvy odstoupit. Po takovémto ukončení musí objednatel spolu se zhotovitelem co možná nejdříve ověřit hodnotu provedených prací a všech dlužných částek k termínu odstoupení a tento dlužný závazek si vzájemně potvrdit.

13.2. Zhotovitel může od Smlouvy odstoupit v případě, že

- objednatel opomene vykonat svou povinnost, a tím způsobí zhotovitelovu neschopnost provést smluvný výkon. Odstoupení je přípustné teprve tehdy, když zhotovitel písemně navrhl objednateli přiměřenou lhůtu ke splnění závazku a ta neúspěšně uplynula,
- objednatel splatnou platbu neprovede nebo se jinak dostane do prodlení s úhradou oproti dohodnutým platebním podmínkám. Odstoupení je přípustné teprve tehdy, když objednatel neuhradil potvrzené faktury ani po uplynutí lhůty 1 (jednoho) měsíce od splatnosti sjednané platby, pokud nebude dohodnuto jinak.

13.3. V případě, že Objednatel nevyzve písemně Zhotovitele k předání staveniště ve lhůtě 12 měsíců od podepsání Smlouvy, má kterákoliv smluvní strana právo odstoupit od Smlouvy. Odstoupení od Smlouvy v takovém případě nepodléhá žádným sankcím a nevykazuje žádné nároky ani závazky vůči druhé straně.

13.4. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného projevu vůle od Smlouvy odstoupit druhé straně. V pochybnostech se má za to, že oznámení bylo doručeno třetím dnem ode dne jeho odeslání na poslední známou adresu.

14. Jiná ujednání

14.1. Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ust. § 2002 odst. 1 OZ pokládají porušení smluvních

povinností uvedených v následujících částech Smlouvy za porušení podstatné:

- prodlení objednatele 14 (čtrnáct) kalendářních dní s povinností dle odst. 4.3 a odst. 5.1 této Smlouvy,
 - prodlení zhotovitele 14 (čtrnáct) kalendářních dní s povinností dle odst. 4.1.1 této Smlouvy.
- 14.2.** Každá ze smluvních stran ovlivněná vyšší mocí musí bez zpoždění a ne později než 5 (pět) dnů od výskytu vyšší moci oznámit druhé straně působení a charakteristiku vyšší moci. Jestliže z důvodu vyšší moci bude zhotovitel zpožděn v plnění svých závazků dle této Smlouvy, bude mít právo na takové prodloužení termínu, které by mělo být za všech okolností čestné a přiměřené. Pokud by působení vyšší moci trvalo ne více než 30 dnů, nebudou zhotoviteli ani objednateli hrazeny žádné dodatečné náklady. V opačném případě budou tyto vlivy promítnuty dodatkem do smluvních ujednání.
- 14.3.** Jestliže bude zhotoviteli v důsledku vyšší moci definitivně zabráněno plnit tuto Smlouvu nebo její část, budou objednatel a zhotovitel oprávněni na základě vzájemné písemné dohody ukončit Smlouvu nebo tu její část, v jejíž realizaci je zhotoviteli s konečnou platností zabráněno. V případě ukončení výše uvedeným způsobem musí objednatel zaplatit zhotoviteli poměrnou část odměny za provedené práce a za položky vyrobené před datem ukončení.
- 14.4.** Veškeré skutečnosti obchodní, výrobní a technické související s prováděním díla podle této Smlouvy jsou předmětem obchodního tajemství a jsou chráněny podle ust. § 2985 OZ, pokud není v této Smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech uvedeno jinak. Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech těchto skutečnostech, o nichž se v souvislosti s prováděním díla podle této Smlouvy dozvěděly, a to i poté, kdy provádění díla bylo skončeno, pokud se nedohodnou jinak. Smluvní strany jsou rovněž povinny dbát o nepoškození dobrého obchodního jména druhé strany. Porušení těchto povinností zakládá i závazek k náhradě škody. Ostatní ustanovení OZ o nekalé soutěži tímto ujednáním nejsou dotčena.
- 14.5.** Odpovědnost za škodu se řídí obecně závaznými právními předpisy. Hradí se škoda skutečná i ušlý zisk, a to uvedením v předešlý stav nebo v penězích, přičemž právo volby má strana poškozená.
- 14.6.** Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle v rozsahu zadaných prací po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 14.7.** Zhotovitel (vč. případných poddodavatelů) musí dodržovat plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a řídit se pokyny BOZP.
- 14.8.** Zhotovitel bude odpovědný za škodu, kterou způsobí objednateli, vzniklou v souvislosti s plněním Smlouvy zhotovitelem a jeho poddodavateli.
- 14.9.** Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
- 14.10.** Zhotovitel se zavazuje, že plnění dílčích částí veřejné zakázky případnými poddodavateli veřejné zakázky bude v souladu s jím předloženými informacemi o poddodavatelích v jeho nabídce. V případě změny poddodavatele, je dodavatel povinen oznámit zadavateli tuto skutečnost před zahájením plnění veřejné zakázky novým poddodavatelem, přičemž pro zahájení plnění části veřejné zakázky novým poddodavatelem musí být veřejným zadavatelem zhotoviteli udělen písemný souhlas.
- 14.11.** Zhotovitel se zavazuje nejpozději v den podpisu této Smlouvy předložit objednateli originál, nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy s minimálním limitem plnění z případné škodní události v plné výši nabídkové ceny zakázky.

15. Závěrečná ustanovení

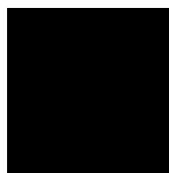
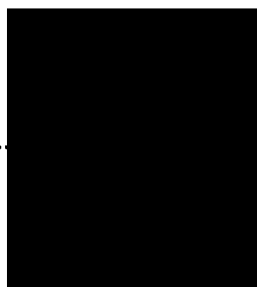
- 15.1.** Pokud není stanoveno jinak, řídí se tato Smlouva i vztahy podle ní vzniklé OZ. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují je řešit dohodou v rámci zásady „dobré vůle“. Nedohodnou-li se smluvní

strany na smírném vyřešení sporu, rozhodne na návrh jedné z nich soud k rozhodování věcně a místně příslušný dle ustanovení zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů.

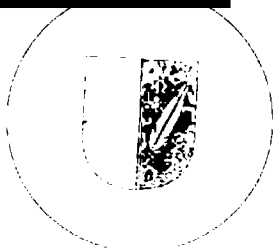
- 15.2. Smluvní strany prohlašují, že s obsahem této smlouvy souhlasí, že smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle a že nebyla učiněna v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na základě této skutečnosti připojují své podpisy.
- 15.3. Tato Smlouva vstupuje v platnost dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 15.4. Tato Smlouva vstupuje v účinnost dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. Zákona o registru smluv v platném znění.
- 15.5. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. Zákona o registru smluv v platném znění.
- 15.6. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním v souladu se zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů.
- 15.7. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě po řádném potvrzení a podepsání zástupců obou smluvních stran.
- 15.8. Smlouva je vypracována ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři podepsaná vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno podepsané vyhotovení.
- 15.9. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:
 - Příloha č. 1 – VOP (Všeobecné obchodní podmínky).
 - Příloha č. 2 - Nabídkový položkový rozpočet stavby (viz odst. 6.2.).
 - Příloha č. 3 - Harmonogram stavby (viz odst. 4.6.).

V Praze-Libuši dne
Objednatel:

V dne
Zhotovitel:



František Nikl
jednatel společnosti



VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

1. Povinnosti zhotovitele

1.1. Oprávnění k podnikání

1.1.1. Zhotovitel je povinen předložit před podpisem smlouvy Objednateli doklady opravňující jej k podnikání podle zvláštních právních předpisů pro celý rozsah díla.

1.2. Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost

1.2.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

2. Povinnosti objednatele

2.1. Povinnost zaplatit

2.1.1. Objednatel je povinen řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu

3. Předmět smlouvy

3.1. Předmět díla

3.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

3.1.2. Předmět díla je vymezen projektovou dokumentací předanou Objednatelem Zhotoviteli.

3.1.3. Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo vždy i následující práce a činnosti:

3.1.3.1. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí Staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správcům, Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti.

3.1.3.2. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,

3.1.3.3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,

3.1.3.4. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel) v místech dotčených stavbou,

3.1.3.5. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

3.1.3.6. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad, zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo

technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

- 3.1.3.7. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 3.1.3.8. zabezpečení řádné likvidace odpadů vzniklých na stavbě (zejména vykopaná zemina, vybourané hmoty a stavební suť) dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.
- 3.1.3.9. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 3.1.3.10. zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcí inženýrských sítí,
- 3.1.3.11. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,

4. Termíny plnění

4.1. Termín zahájení

- 4.1.1 Zhotovitel zahájí práce do 5 (pěti) pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele k zahájení prací.
- 4.1.2 Pokud Zhotovitel práce na díle nezačíná ani ve lhůtě 10 pracovních dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

4.2. Termín dokončení

- 4.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu dokončení díla sjednaném ve smlouvě.
- 4.2.2. Dokončením díla se rozumí úplné dokončení celé stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby.

4.3. Podmínky pro změnu sjednaných termínů

- 4.3.1. Vícepráce a méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% z hodnoty sjednané ceny díla, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.1. Obsah ceny

- 5.1.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je stranami dohodnuta bez daně z přidané hodnoty (DPH).
- 5.1.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.
- 5.1.3. Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.

5.2. Doklady určující cenu

- 5.2.1. Je-li cena díla doložena Položkovými rozpočty, odpovídá Zhotovitel za to, že tyto Položkové rozpočty jsou v úplném souladu s Výkazem výměr, předloženým Objednatel. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací

nebo méněprací.

5.2.2. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.

5.3. Podmínky pro změnu ceny

5.3.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

5.3.2. Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
- c) pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;

5.4. Způsob sjednání změny ceny

5.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

5.4.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatel.

5.4.3. Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Zhotovitelem.

5.4.4. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito obchodními podmínkami.

5.5. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

5.5.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení. Dále zhotovitel je povinen před samotným provedením víceprací mít tuto činnost odsouhlasenou objednatel.

5.5.2. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10 ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.

5.5.3. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

6. Platební podmínky

6.1. Zálohy

6.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

6.2. Postup plateb

6.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“)

vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.

- 6.2.2.** Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději 5 dní před vystavením faktury soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit. Po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel fakturu. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
 - 6.2.3.** Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatel odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.
- 6.3. Platby za vícepráce**
- 6.3.1.** Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.
 - 6.3.2.** Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 6.4. Termín splnění platební povinnosti Objednatele**
- 6.4.1.** Dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.

7. Majetkové sankce

- 7.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů**
- 7.1.1.** Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti termínu dokončení díla sjednanému podle Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** (dvě desetiny procenta) za každý den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta vyšší.
 - 7.1.2.** Prodlení Zhotovitele proti termínu dokončení díla sjednaného dle Smlouvy delší jak 20 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 7.2. Prodlení s úhradou ceny**
- 7.2.1.** Pro případ pozdní úhrady faktur ze strany objednatele je zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli zaplacení úroku z prodlení dle platných právních předpisů.
- 7.3. Způsob vyúčtování sankcí**
- 7.3.1.** Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
 - 7.3.2.** Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
 - 7.3.3.** Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.
 - 7.3.4.** Sankci lze uplatnit nejpozději do 3 měsíců ode dne, kdy nárok na vyúčtování majetkové sankce vznikl. Marným uplynutím této lhůty nárok na zaplacení sankce zaniká (totéž se vztahuje i na úrok z prodlení).

8. Staveniště

8.1. Předání a převzetí Staveniště

- 8.1.1.** Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději do 12 měsíců po uzavření smlouvy o dílo pokud se strany nedohodnou jinak. Termín zhotovitele pro předání díla se prodlouží o dobu prodloužení objednávatele s předáním staveniště zhotoviteli.
- 8.1.2.** O předání a převzetí Staveniště Zhotoviteli vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

8.2. Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí

- 8.2.1.** Zhotovitel je povinen zajistit vytýčení stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem přeložit nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 8.2.2.** Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
- 8.2.3.** Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu Zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.
- 8.2.4.** Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, je Zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu včetně případných škod, pokut apod.

8.3. Zabezpečení a vyklizení staveniště

- 8.3.1.** Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště a zařízení staveniště zejména s ohledem na bezpečnost práce, okolní provoz a životní prostředí.
- 8.3.2.** Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště do 10-ti dnů od předání a převzetí díla.

9. Stavební deník

9.1. Povinnost vést stavební deník

- 9.1.1.** Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník o pracích, které provádí, a to minimálně v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.2.** Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 9.1.3.** Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.4.** První kopii obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru objednatel a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 9.1.5.** Povinnost vést stavební deník končí nabytím právní moci kolaudačního rozhodnutí. V případě výskytu kolaudačních vad nebo jiných podmínek kolaudačního rozhodnutí končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.

9.2. Obsah stavebního deníku

9.2.1. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.

Zejména je povinen zapisovat údaje o:

- a) stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků,
- b) časovém postupu prací,
- c) kontrole jakosti provedených prací,
- d) opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví,
- e) opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí,
- f) událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla,
- g) konkrétním vyhodnocení práce a jejím objemu (množství).

9.2.2. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

9.2.3. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

9.2.4. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

9.3. Osoby oprávněné k zápisům ve stavebním deníku

9.3.1. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat, jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy:

- a) oprávnění zástupci Objednatele,
- b) oprávnění zástupci Zhotovitele,
- c) osoba pověřená výkonem Technického dozoru,
- d) osoba pověřená výkonem Autorského dozoru,
- e) zástupci orgánů státního stavebního dohledu,
- f) zástupci orgánů státní památkové péče.

9.3.2. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy podepsány osobou, která příslušný zápis učinila

9.4. Kontrolní dny

9.4.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát týdně, nebude-li s pohledem na průběh stavby dohodnuto jinak.

9.4.2. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru a Autorského dozoru a zástupci Zhotovitele.

9.4.3. Obsahem Kontrolního dne je zejména podání zprávy Zhotovitele Objednateli o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, projednání připomínek a podnětů osob vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

9.4.4. Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.

9.4.5. Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

10.1. Použité materiály a výrobky

10.1.1. Zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

10.1.2. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatel, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

10.2. Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací

10.2.1. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.

10.3. Kontrola provádění prací

10.3.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

10.3.2. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.

10.3.3. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

10.4. Kvalifikace pracovníků zhotovitele

10.4.1. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen Objednateli doložit.

10.5. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

10.5.1. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

10.5.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

10.5.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

11. Poddodavatelé

11.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu

11.1.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.

11.1.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.

11.2. Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

11.2.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a převjímacího řízení zejména tyto doklady:

- a) Tři vyhotovení projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla v listinné podobě a 1 vyhotovení na USB nosiči,
- b) Zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- c) Zápisy a výsledky předepsaných měření,
- d) Zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod.),
- e) Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
- f) Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
- g) Stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací.

12. Záruka za jakost díla

12.1. Odpovědnost za vady díla

12.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.

12.1.2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla po jeho předání Objednateli, jestliže tyto vady byly způsobeny Objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí.

12.2. Délka záruční doby

12.2.1. Požadovaná minimální doba záruky je stanovena v délce min. 60 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

12.2.2. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

12.2.3. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

12.3. Způsob uplatnění reklamace

12.3.1. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

13. Změna smlouvy

13.1. Forma změny smlouvy

13.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

13.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

13.1.3. Zápisy ve Stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou případně sloužit jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.

13.1.4. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.

13.2. Převod práv a povinností ze smlouvy

13.2.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.

13.2.2. Tyto VOP tvoří nedílnou přílohu smlouvy o dílo a pouze upravují náležitosti ve smlouvě o dílo nespecifikované. Pokud se vyskytne rozpor mezi těmito ujednáními, za přednostní se považuje vždy smlouva o dílo.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0720

Stavba: Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon B

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 22. 3. 2020

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ, Úřad městské části Praha - Libuš, Libušská 38, 142 00 Praha 4 - Libuš IČ:

DIČ:

Zhotovitel: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

IČ:

45799431

DIČ:

CZ 45799431

Projektant: Ondřej Parus, tel.: [REDACTED] [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel: Ondřej Parus, tel.: [REDACTED] [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

415 440,16

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	415 440,16	87 242,43
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

502 682,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0720

Stavba: Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon B

Místo: Datum: 22. 3. 2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		415 440,16	502 682,59
05	1.NP - B	415 440,16	502 682,59

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon B

Objekt:

05 - 1.NP - B

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

22. 3. 2020

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ, Úřad městské části Praha - Libuš, Libušská 38, 142 00 Praha 4 - Libuš

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

IČ:

45799431

DIČ:

CZ 45799431

Projektant: Ondřej Parus, tel.: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel: Ondřej Parus, tel.: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

415 440,16

DPH základní
snížená

Základ daně

415 440,16

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

87 242,43

0,00

Cena s DPH

v CZK

502 682,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon B

Objekt:

05 - 1.NP - B

Místo:

Datum: 22. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

415 440,16

HSV - Práce a dodávky HSV

145 024,37

1 - Zemní práce	12 994,04
2 - Zakládání	833,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 184,60
4 - Vodorovné konstrukce	1 421,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	81 302,18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	23 995,15
997 - Přesun sutě	13 771,81
998 - Přesun hmot	4 521,30

PSV - Práce a dodávky PSV

270 415,79

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 656,56
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	23 091,82
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	27 816,49
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	56 275,92
734 - Ústřední vytápění - armatury	1 040,96
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	5 180,16
741 - Elektroinstalace - silnoproud	14 055,00
751 - Vzduchotechnika	26 100,00
766 - Konstrukce truhlářské	27 118,86
771 - Podlahy z dlaždic	19 499,73
776 - Podlahy povlakové	2 574,66
781 - Dokončovací práce - obklady	60 723,47
783 - Dokončovací práce - nátěry	446,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 836,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon B

Objekt:

05 - 1.NP - B

Místo:

Datum: 22. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							415 440,16
D	HSV		Práce a dodávky HSV				145 024,37
D	1		Zemní práce				12 994,04
1	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	4,701	2 060,00	9 684,06
2	K	139911121	Bourání kcí v hloubených výkopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,250	6 000,00	1 500,00
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1,175	84,00	98,70
4	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	1,175	91,00	106,93
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,175	256,00	300,80
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2,115	253,00	535,10
7	K	174111101	Zásyp jam, sáchet ryh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	3,525	218,00	768,45
D	2		Zakládání				833,54
8	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,587	1 420,00	833,54
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				6 184,60
9	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,062	42 500,00	2 635,00
10	K	340271025	Zazdivka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárnici pórabetonovými tl 100 mm	m2	2,000	589,00	1 178,00
11	K	342272245	Příčka z pórabetonových hladkých tvárnici na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	2,080	755,00	1 570,40
12	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	3,200	124,00	396,80
13	K	346244381	Plentování jednostranně v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,600	674,00	404,40
D	4		Vodorovné konstrukce				1 421,75
14	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného lžčeného	m3	1,175	1 210,00	1 421,75
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				81 302,18
15	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	14,877	75,00	1 115,78
16	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	14,877	243,00	3 615,11
17	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	112,051	60,00	6 723,06
18	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	35,269	180,00	6 348,42
19	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	42,019	134,00	5 630,55
20	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	52,524	230,00	12 080,52
21	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	59,527	202,00	12 024,45
23	K	619000001	Stavební přípomocce pro ZTI, VZT, EI	hod	45,000	300,00	13 500,00
22	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	35,016	173,00	6 057,77
24	K	619996145	Ochrana podlah na chodbách	m2	100,000	56,00	5 600,00
25	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,313	3 820,00	1 195,66
26	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,470	3 520,00	1 654,40
27	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,313	979,00	306,43
28	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,470	149,00	70,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,036	40 000,00	1 440,00
30	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	2,000	630,00	1 260,00
31	M	55331384	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 levá pravá 800</i>	kus	2,000	1 340,00	2 680,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				23 995,15
33	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s leševou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	14,877	50,00	743,85
34	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	120,000	20,00	2 400,00
35	K	953942421	DOD. + MONT. - nerezového pachotěsného poklopu pro zadláždění	kus	1,000	197,00	197,00
36	K	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	4,860	117,00	568,62
38	K	965042241	Bourání podkladu pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,783	2 330,00	1 824,39
39	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	14,877	142,00	2 112,53
40	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	0,783	1 320,00	1 033,56
41	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	14,877	66,00	981,88
42	K	965082923	Odstranění nasypu pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	0,587	539,00	316,39
43	K	968062455	Vybourání ocelových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	8,000	201,00	1 608,00
44	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	2,000	140,00	280,00
45	K	976085311	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,6 m2	kus	1,000	85,00	85,00
46	K	978012141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m2	14,877	46,00	684,34
47	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	59,527	26,00	1 547,70
48	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	52,524	85,00	4 464,54
49	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladu stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	52,524	98,00	5 147,35
D	997		Přesun sutě				13 771,81
50	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	12,577	350,00	4 401,95
51	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10	t	25,154	90,00	2 263,86
52	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,577	233,00	2 930,44
53	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	125,770	10,00	1 257,70
54	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	12,577	232,00	2 917,86
D	998		Přesun hmot				4 521,30
55	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	6,459	350,00	2 260,65
56	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	6,459	350,00	2 260,65
D	PSV		Práce a dodávky PSV				270 415,79
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 656,56
57	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	3,918	10,00	39,18
58	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,015	48 300,00	724,50
59	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	3,918	102,00	399,64
60	M	62832134	<i>pas asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem</i>	m2	4,506	100,00	450,60
61	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,041	1 040,00	42,64
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				23 091,82
67	K	359901212	Monitoring kanalizace - stávající a nové	m	50,000	100,00	5 000,00
77	K	721000001	Stavební přípomocce - prostupy, drážky	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
78	K	721000002	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
63	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	6,000	421,00	2 526,00
64	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	3,000	526,00	1 578,00
66	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	12,000	580,00	6 960,00
68	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	4,000	250,00	1 000,00
69	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	5,000	250,00	1 250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	2,000	300,00	600,00
72	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000	75,00	300,00
73	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	83,00	166,00
75	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,000	124,00	248,00
76	K	721211402.HLE	Vpust' podlahová HL 300 s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým vztlakovým uzávěrem	kus	1,000	1 328,00	1 328,00
79	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,115	678,00	77,97
80	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,115	503,00	57,85
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				27 816,49
94	K	722000001	Stavební přípomocce - prostupy, drážky	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
95	K	722000002	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
81	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	32,000	200,00	6 400,00
82	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	15,000	250,00	3 750,00
83	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	8,000	320,00	2 560,00
84	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	47,000	83,00	3 901,00
85	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	8,000	99,00	792,00
86	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	8,000	61,00	488,00
87	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	4,000	128,00	512,00
88	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	4,000	471,00	1 884,00
89	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR 20	kus	2,000	229,00	458,00
90	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR 25	kus	2,000	284,00	568,00
91	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR 32	kus	2,000	378,00	756,00
92	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	55,000	48,00	2 640,00
93	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	55,000	18,00	990,00
96	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,107	608,00	65,06
97	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,107	490,00	52,43
	D	725	Zdravotechnika - zařízení předměty				56 275,92
104	K	725000001	Elektrický osoušeč rukou antivandal	kus	2,000	5 500,00	11 000,00
99	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	4 000,00	8 000,00
100	K	725121529.AZP	Pisořnový záchodek AZP Golem AUP 5.Z-II automatický s teplotním spínačem	soubor	2,000	8 000,00	16 000,00
101	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm, zápachová uzávěrka plastová	soubor	4,000	1 500,00	6 000,00
102	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	4,000	789,00	3 156,00
103	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	2,000	1 010,00	2 020,00
106	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	12,000	224,00	2 688,00
109	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	4,000	1 810,00	7 240,00
111	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,140	709,00	99,26
112	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,140	519,00	72,66
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				1 040,96
113	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinná PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	2,000	191,00	382,00
114	K	734222812	Ventil závitový termostatický přímý G 1/2 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovanou	kus	2,000	329,00	658,00
115	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,001	956,00	0,96
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				5 180,16
116	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	kus	2,000	35,00	70,00
118	K	735151375	Otopné těleso panelové dvoudeskové bez přidavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm výkon 782	kus	2,000	2 530,00	5 060,00
119	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,044	1 140,00	50,16
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				14 055,00
136	K	741000001	Stavební přípomocce	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
120	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	80,000	33,00	2 640,00
121	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2	m	96,000	12,00	1 152,00
122	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x10 mm2 (CYKY)	m	10,000	40,00	400,00
123	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm2	m	12,000	95,00	1 140,00
124	K	741213841	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	10,000	32,00	320,00
125	K	741213843	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	10,000	83,00	830,00
126	K	741310104	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2 dvoupólový	kus	4,000	65,00	260,00
127	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500V, D 69mmx30mm	kus	4,000	10,00	40,00
128	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	4,000	180,00	720,00
129	K	741313883	Demontáž spínačů zapuštěných normálních přes 10 A bezšroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	5,000	60,00	300,00
130	K	741320111	Montáž napájecího zdroje pro automatické pisoáry	kus	1,000	110,00	110,00
131	M	35822404	napájecí zdroj pro pisoár	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
132	K	741372052	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní reflektorové s čidlem	kus	5,000	316,00	1 580,00
133	K	741374841	Demontáž svítidla bytového se standardní patiči přisazeného do 0.09 m2 se zachováním funkčnosti	kus	15,000	53,00	795,00
134	K	741810001	Revizní zpráva	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
135	K	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000	268,00	268,00
D	751		Vzduchotechnika				26 100,00
186	K	751122293	D + M - potrubní ventilátor 800/200, včetně programovatelného spínače, 2 x tlumič hluku, venkovní protidešťová žaluzie	kus	1,000	14 000,00	14 000,00
137	K	751322012	D + M - plastový talířový ventil odvodní 160	kus	5,000	430,00	2 150,00
138	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	7,500	420,00	3 150,00
140	K	751511805	Demontáž vzduchotechnického potrubí včetně příslušenství	soubor	1,000	2 300,00	2 300,00
141	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D do 200 mm	m	7,500	400,00	3 000,00
143	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	5,000	300,00	1 500,00
D	766		Konstrukce truhlářské				27 118,86
155	K	766000001	DOD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T1, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	9 200,00	9 200,00
156	K	766000002	DOD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T2, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	9 200,00	9 200,00
148	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	4,000	50,00	200,00
149	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových s do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	707,00	1 414,00
150	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	2,000	2 400,00	4 800,00
152	K	766660729	DOD. + MONT. - dveřního interiérového kování - štítku s klikou a zámku	kus	2,000	161,00	322,00
153	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	5,000	41,00	205,00
154	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	5,000	28,00	140,00
159	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	4,000	195,00	780,00
160	M	61140080	parapet plastový vnitřní - š 300mm, barva bílá	m	3,600	227,00	817,20
161	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,038	1 070,00	40,66
D	771		Podlahy z dlaždic				19 499,73
163	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	14,877	243,00	3 615,11
164	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2	m2	14,877	460,00	6 843,42
165	M	LSS.TR335061	dlaždice slinutá, 298 x 298 x 9 mm	m2	16,365	230,00	3 763,95
166	K	771591112	izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	14,877	316,00	4 701,13
167	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,543	587,00	318,74
168	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,543	474,00	257,38
D	776		Podlahy povlakové				2 574,66
169	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	4,000	56,00	224,00
170	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	4,000	146,00	584,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
171	M	28411000	PVC heterogenní zátěžová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm. R10. hořlavost Bfl S1	m2	4,400	400,00	1 760,00
172	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,014	476,00	6,66
	D	781	Dokončovací práce - obklady				60 723,47
173	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	70,032	50,00	3 501,60
174	K	781474112	Montáž obkladu vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	70,032	480,00	33 615,36
175	M	LSS.WAAMB201	obkládačka bílá, 198 x 248	m2	38,518	180,00	6 933,24
176	M	LSS.WAAG6007	obkládačka barevné, 198 x 248	m2	38,518	200,00	7 703,60
177	K	781493611	DOD. + MONT. - revizních plastových dvířek 30x30 cm	kus	4,000	190,00	760,00
178	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	35,016	161,00	5 637,58
179	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	26,000	40,00	1 040,00
180	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	1,444	587,00	847,63
181	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,444	474,00	684,46
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				446,00
182	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí - nátěr zárubní - barva dle výběru	kus	2,000	115,00	230,00
183	K	783627601	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr potrubí DN do 50 mm	m	12,000	18,00	216,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 836,16
184	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	56,896	20,00	1 137,92
185	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetravzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	56,896	65,00	3 698,24

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0221
Stavba: Oprava sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23. 2. 2021

IČ:
DIČ:

IČ: 45799431
DIČ: CZ 45799431

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 170 414,40
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	1 170 414,40		245 787,02
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00
Cena s DPH		v CZK		1 416 201,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0221

Stavba: Oprava sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš

Místo: Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 FZpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
01	Oprava sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181 - pavilon E - GAPE - 1.PP	1 170 414,40	1 416 201,42

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš

Objekt:

01 - Oprava sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181 - pavilon E - GAPE - 1.PP

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

IČ:

45799431

DIČ:

CZ 45799431

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 170 414,40

DPH základní
snížená

Základ daně
1 170 414,40
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
245 787,02
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 416 201,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš

Objekt:

01 - Oprava sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181 - pavilon E - GAPE - 1.PP

Místo:

Datum:

23. 2. 2021

Zadavatel:

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ

Projektant:

Uchazeč:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 170 414,40

HSV - Práce a dodávky HSV

380 780,39

1 - Zemní práce

61 183,50

2 - Zakládání

1 783,52

3 - Svislé a kompletní konstrukce

20 813,60

4 - Vodorovné konstrukce

2 420,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

146 553,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

92 247,96

997 - Přesun sutě

42 452,06

998 - Přesun hmot

13 326,60

PSV - Práce a dodávky PSV

789 634,01

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

4 794,29

713 - Izolace tepelné

34 705,84

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

69 591,55

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

66 430,01

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

153 155,07

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

18 661,25

734 - Ústřední vytápění - armatury

4 166,79

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

12 594,37

741 - Elektroinstalace - silnoproud

21 194,90

751 - Vzduchotechnika

35 423,80

761 - Konstrukce prosvětlovací

24 000,00

763 - Konstrukce suché výstavby

66 094,71

766 - Konstrukce truhlářské

92 524,85

767 - Konstrukce zámečnické

8 111,75

771 - Podlahy z dlaždic

38 752,44

776 - Podlahy povlakové

19 893,32

781 - Dokončovací práce - obklady

105 581,59

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 564,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

12 393,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš

Objekt:

01 - Oprava sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - pavilon E - GAPE - 1.PP

Místo:

Datum: 23. 2. 2021

Zadavatel:

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ

Projektant:

Uchazeč:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 170 414,40
D	HSV		Práce a dodávky HSV				380 780,39
D	1		Zemní práce				61 183,50
1	K	139751101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	18,300	2 060,00	37 698,00
2	K	139911121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	1,000	6 000,00	6 000,00
3	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl. výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	4,500	567,00	2 551,50
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,500	84,00	378,00
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	4,500	91,00	409,50
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,500	256,00	1 152,00
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,100	657,00	5 321,70
8	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	13,800	556,00	7 672,80
D	2		Zakládání				1 783,52
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,256	1 420,00	1 783,52
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				20 813,60
10	K	317142410	Překlad nenosný pórobetonový š 75 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1000 mm	kus	2,000	310,00	620,00
11	K	317142420	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1000 mm	kus	1,000	340,00	340,00
12	K	340271045	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvánicemi pórobetonovými tl 150 mm	m2	3,750	794,00	2 977,50
13	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	13,600	484,00	6 582,40
14	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	7,000	556,00	3 892,00
15	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	1,500	755,00	1 132,50
16	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	23,800	109,00	2 594,20
17	K	349231811	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	2,500	1 070,00	2 675,00
D	4		Vodorovné konstrukce				2 420,00
18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného lžezného	m3	2,000	1 210,00	2 420,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				146 553,15
19	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	71,580	60,00	4 294,80
246	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	124,600	230,00	28 658,00
247	K	612135091	Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	124,600	64,00	7 974,40
20	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vllačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	51,700	180,00	9 306,00
21	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným stukem tloušťky do 3 mm	m2	19,880	134,00	2 663,92
248	K	612321141	Vápenocementová omítka stuková dvouvrstva vnitřních stěn nanášená ručně	m2	88,466	230,00	20 347,18
25	K	612325302	Vápenocementová stuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	15,328	743,00	11 388,70
26	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	101,000	173,00	17 473,00
27	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,220	3 820,00	4 660,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,830	3 590,00	6 569,70
29	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	1,220	979,00	1 194,38
30	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,830	149,00	272,67
31	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,105	40 000,00	4 200,00
32	K	619000001	Stavební přípomocce pro ZTI, VZT, EI	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
33	K	619996145	Ochrana podlah na chodbách	m2	120,000	56,00	6 720,00
34	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	3,000	290,00	870,00
35	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2 zárubeň ocelova pro běžné zdění a pórobeton 100	kus	4,000	630,00	2 520,00
36	M	55331350	levá pravá 800 zárubeň ocelova pro běžné zdění a pórobeton 100	kus	3,000	1 080,00	3 240,00
37	M	55331346	levá pravá 600 zárubeň ocelova pro běžné zdění a pórobeton 100	kus	4,000	1 050,00	4 200,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				92 247,96
38	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	39,020	50,00	1 951,00
39	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	250,000	20,00	5 000,00
40	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	24,140	117,00	2 824,38
41	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm	m2	3,750	196,00	735,00
42	K	965042231	Bourání podkladu pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	4,575	2 960,00	13 542,00
44	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou síťí tl přes 100 mm	m3	4,575	1 320,00	6 039,00
45	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylobitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	39,020	66,00	2 575,32
46	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	0,987	539,00	531,99
47	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	11,200	307,00	3 438,40
48	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	1,200	7 510,00	9 012,00
49	K	977311113	Rezaní stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm	m	70,000	258,00	18 060,00
50	K	978011161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	39,020	55,00	2 146,10
51	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	88,466	42,00	3 715,57
52	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	124,600	84,00	10 466,40
53	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	124,600	98,00	12 210,80
D	997		Přesun sutě				42 452,06
54	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	38,769	350,00	13 569,15
55	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10	t	77,538	90,00	6 978,42
56	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	38,769	233,00	9 033,18
57	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	387,690	10,00	3 876,90
58	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17.01.07	t	38,769	232,00	8 994,41
D	998		Přesun hmot				13 326,60
59	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	19,038	350,00	6 663,30
60	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	19,038	350,00	6 663,30
D	PSV		Práce a dodávky PSV				789 634,01
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 794,29
61	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	15,250	10,00	152,50
62	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,025	48 300,00	1 207,50
P			Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2				
63	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	15,250	102,00	1 555,50
64	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože	m2	17,538	100,00	1 753,80
65	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,126	992,00	124,99
D	713		Izolace tepelné				34 705,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	713410831	Odstranění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s AL fólií staženými drátem tl do 50 mm	m	60,000	30,00	1 800,00
67	K	713471111	Montáž tepelné izolace potrubí pásy s Fe pletivem v plechovém pouzdře s patentními uzávěry	m	97,600	250,00	24 400,00
68	M	63143082	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 600/100°C	m	102,480	83,00	8 505,84
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				69 591,55
69	K	721170975	Potrubí z PVC krácení trub DN 110	kus	6,000	13,40	80,40
70	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	6,000	347,00	2 082,00
71	K	721171918	Potrubí z PP propojení potrubí DN 200	kus	1,000	939,00	939,00
72	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	7,650	333,00	2 547,45
73	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	15,800	421,00	6 651,80
74	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	13,850	526,00	7 285,10
75	K	721173404	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 200	m	4,650	787,00	3 659,55
76	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	35,600	300,00	10 680,00
77	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	8,500	250,00	2 125,00
78	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	15,200	250,00	3 800,00
79	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 75	m	4,000	270,00	1 080,00
80	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 110	m	9,900	300,00	2 970,00
81	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	14,000	75,40	1 055,60
82	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	5,000	83,50	417,50
83	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000	101,00	101,00
84	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	10,000	124,00	1 240,00
85	K	721211402	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým vztlakovým uzávěrem	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
86	K	721212121	Odtokový sprchový žlab délky 700 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	1,000	9 260,00	9 260,00
87	K	721274121.HLE	Přívzdušňovací ventil HL 903 vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	1,000	735,76	735,76
88	K	721110802	Demontáž stávající kanalizace	soubor	1,000	101,00	101,00
89	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	115,150	30,90	3 558,14
90	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	15,000	195,00	2 925,00
91	K	721000001	Monitoring kanalizace - stávající a nové	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
92	K	721000002	Stavební přípomoc - prostupy a drážky	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
93	K	721000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
94	K	998721101	Přesun hmot tonažní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,518	650,00	336,70
95	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonažní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,518	503,00	260,55
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				66 430,01
96	K	722171913	Napojení na stávající rozvody D do 25 mm	kus	4,000	7,99	31,96
97	K	722171914	Napojení na stávající rozvody do D do 32 mm	kus	2,000	8,83	17,66
98	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	33,500	200,00	6 700,00
99	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	66,500	250,00	16 625,00
100	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	12,000	320,00	3 840,00
101	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	100,000	83,30	8 330,00
102	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	12,000	99,40	1 192,80
103	K	722182012	Podpůrný žlab pro potrubí D 25	m	24,000	37,30	895,20
104	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí D 32	m	12,000	61,90	742,80
105	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	39,000	204,00	7 956,00
106	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	33,000	128,00	4 224,00
107	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	3,000	471,00	1 413,00
108	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1 2 s kovovým vnitřním závitěm	kus	6,000	87,30	523,80
109	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitěm	kus	6,000	110,00	660,00
110	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitěm	kus	4,000	166,00	664,00
111	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR DN 20	kus	6,000	229,00	1 374,00
112	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	2,000	284,00	568,00
113	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	112,000	48,00	5 376,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
114	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	112,000	18,00	2 016,00
115	K	722000001	Demontáž stávajícího vodovodu	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
116	K	722000002	Stavební přípomoc - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
117	K	722000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
118	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,261	582,00	151,90
119	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,261	490,00	127,89
	D	725	Zdravotechnika - zařízení předměty				153 155,07
120	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
121	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodovodný	soubor	9,000	4 000,00	36 000,00
122	K	725121529	Pisoárový záchodek automatický s teplotním spínačem	soubor	4,000	8 000,00	32 000,00
123	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytů na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	9,000	1 500,00	13 500,00
124	K	725231203	Bidet bez armatur výtokových keramický závěsný se zápachovou uzávěrkou	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
125	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	9,000	789,00	7 101,00
126	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	9,000	1 010,00	9 090,00
127	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové odpadkový koš	soubor	6,000	1 060,00	6 360,00
128	K	725000001	Elektrický osoušeč rukou antivandal	kus	2,000	5 500,00	11 000,00
129	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
130	K	725331211	Výlevka bez výtokových armatur plastová připevněná na zed	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
131	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	30,000	224,00	6 720,00
132	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 210 mm	soubor	2,000	1 500,00	3 000,00
133	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	9,000	1 300,00	11 700,00
134	K	725823111	Baterie bidetové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 300,00	1 300,00
135	K	725829141	Podomítková bidetová sprška	kus	1,000	250,00	250,00
136	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	1,000	1 300,00	1 300,00
137	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	1,000	325,00	325,00
138	K	725863311	Zápachová uzávěrka pro bidety DN 40	kus	1,000	401,00	401,00
139	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařízení předměty v objektech v do 6 m	t	0,508	678,00	344,42
140	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,508	519,00	263,65
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				18 661,25
141	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	28,000	26,40	739,20
142	K	733191914	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	6,000	135,00	810,00
143	K	733191915	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 25	kus	2,000	164,00	328,00
144	K	733191923	Navaření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 15	kus	3,000	245,00	735,00
145	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	26,000	338,00	8 788,00
146	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	14,000	384,00	5 376,00
147	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	6,000	170,00	1 020,00
148	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	40,000	20,40	816,00
149	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,025	1 310,00	32,75
150	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,025	652,00	16,30
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				4 166,79
151	K	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	3,000	411,00	1 233,00
152	K	734221682	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	3,000	191,00	573,00
153	K	734261412	Sroubení regulační radiatorové rohové G 1/2 bez vypouštění	kus	3,000	257,00	771,00
154	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	2,000	220,00	440,00
155	K	734494213	Návarek s trubkovým závitěm G 1/2	kus	4,000	190,00	760,00
156	K	734494214	Návarek s trubkovým závitěm G 3/4	kus	2,000	193,00	386,00
157	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,004	947,00	3,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				12 594,37
158	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	kus	5,000	34,50	172,50
159	K	735151571	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 672 W	kus	1,000	2 240,00	2 240,00
160	K	735151580	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 2351 W	kus	1,000	4 520,00	4 520,00
161	K	735151693	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/600 mm výkon 1997 W	kus	1,000	5 470,00	5 470,00
162	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,113	1 120,00	126,56
163	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,113	578,00	65,31
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				21 194,90
164	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	210,000	32,80	6 888,00
165	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm ²	m	252,000	12,10	3 049,20
166	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x10 mm ² (CYKY)	m	20,000	40,70	814,00
167	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm ²	m	24,000	94,40	2 265,60
168	K	741213841	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	32,20	322,00
169	K	741213843	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	83,30	833,00
170	K	741310104	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2 dvoupólový	kus	5,000	65,50	327,50
171	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500V, D 69mmx30mm	kus	5,000	10,00	50,00
172	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	5,000	180,00	900,00
173	K	741313883	Demontáž spínačů zapuštěných normálních přes 10 A bezšroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	7,000	59,80	418,60
174	K	741320111	Montáž napájecího zdroje pro automatické pískáry	kus	1,000	110,00	110,00
175	M	35822404	napájecí zdroj pro pískár	kus	1,000	259,00	259,00
176	K	741372052	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní reflektorové s čidlem	kus	10,000	316,00	3 160,00
177	K	741374841	Demontáž svítidla bytového se standardní patič přisazeného do 0,09 m ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	53,00	530,00
179	K	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000	268,00	268,00
180	K	741000001	Stavební přípomoc	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
	D	751	Vzduchotechnika				35 423,80
181	K	751111131	DOD. + MONT. ventilátoru TD 1000/200 tichý úsporný ventilátor + programovatelný doběhový spínač	kus	1,000	13 000,00	13 000,00
182	K	751322012	DOD. + MONT. talířového odvodního ventilu 125	kus	14,000	300,00	4 200,00
183	K	751398041	DOD. + MONT. žaluziové klapky	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
184	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 200 mm	m	8,600	420,00	3 612,00
185	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 160 mm	m	7,800	380,00	2 964,00
186	K	751572102	Úchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 200 mm	m	8,600	400,00	3 440,00
187	K	751572103	Úchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 160 mm	m	7,800	340,00	2 652,00
188	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	14,000	300,00	4 200,00
189	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,082	1 500,00	123,00
190	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace	t	0,082	400,00	32,80
	D	761	Konstrukce prosvětlovací				24 000,00
249	K	761111112	Stěna zděná ze skleněných tvarnic 190x190x80 mm bezbarvých lesklých dezén rovný	m ²	6,000	4 000,00	24 000,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				66 094,71
191	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní ke profil CD+UD	m ²	39,020	710,00	27 704,20
192	K	763131721	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m	m	32,400	214,00	6 933,60
193	K	763164521	SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	15,000	444,00	6 660,00
194	K	763164541	SDK obklad kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	15,000	595,00	8 925,00
195	K	763164641	SDK obklad kci tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5	m	15,000	952,00	14 280,00
196	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sadrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,048	970,00	1 016,56
197	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1,048	549,00	575,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	766	Konstrukce truhlářské				92 524,85
198	K	766000001	DOD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T1, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	31 500,00	31 500,00
199	K	766000002	DOD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T2, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	31 500,00	31 500,00
200	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových s do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	7,000	707,00	4 949,00
201	M	61162074	<i>dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm</i>	kus	3,000	2 410,00	7 230,00
202	M	61162073	<i>dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 600x1970/2100mm</i>	kus	4,000	2 390,00	9 560,00
203	K	766660729	DOD. + MONT. - dveřního interierového kování - štitku s klikou a zámku	kus	7,000	161,00	1 127,00
204	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	41,70	166,80
205	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m ²	kus	5,000	27,90	139,50
206	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus	6,000	67,20	403,20
207	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	6,000	302,00	1 812,00
208	M	61144404	<i>parapet plastový vnitřní komůrkový 400x20x1000mm</i>	m	6,075	407,00	2 472,53
209	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	7,000	102,00	714,00
210	M	61187156	<i>prah dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm s 100mm</i>	kus	7,000	105,00	735,00
211	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,129	1 070,00	138,03
212	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,129	603,00	77,79
	D	767	Konstrukce zámečnické				8 111,75
213	K	767132812	Demontáž příček svařovaných do suti	m ²	15,050	373,00	5 613,65
214	K	767000001	DOD. + MONT. antivandalového krytu otopného tělesa včetně povrchové úpravy	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
215	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,271	1 260,00	341,46
216	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,271	578,00	156,64
	D	771	Podlahy z dlaždic				38 752,44
217	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m ²	39,020	243,00	9 481,86
218	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m ²	m ²	39,020	460,00	17 949,20
219	M	LSS.TR335061	<i>dlaždice sliutá, 298 x 298 x 9 mm</i>	m ²	42,922	230,00	9 872,06
	P		<i>Poznámka k položce: 61 Tunis matný reliéfní</i>				
221	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	1,366	587,00	801,84
222	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,366	474,00	647,48
	D	776	Podlahy povlakové				19 893,32
223	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	21,262	55,90	1 188,55
224	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	21,262	146,00	3 104,25
225	K	776321112	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky přes 300 mm	m	4,000	135,00	540,00
226	M	28411000	<i>PVC heterogenni zatěžová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm. R10. hořlavost Bfl S1</i>	m ²	27,388	400,00	10 955,20
227	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	20,000	139,00	2 780,00
228	M	28411009	<i>lišta soklová PVC</i>	m	20,400	60,90	1 242,36
229	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,093	476,00	44,27
230	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,093	416,00	38,69
	D	781	Dokončovací práce - obklady				105 581,59
231	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m ²	116,470	48,70	5 672,09
232	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m ² lepených flexibilním lepidlem	m ²	116,470	480,00	55 905,60
233	M	LSS.WAAMB201	<i>obkládačka bílá, 198 x 248</i>	m ²	64,059	180,00	11 530,62
	P		<i>Poznámka k položce: tmavě žlutá hladký lesklý</i>				
234	M	LSS.WAAG6007	<i>obkládačka barevné, 198 x 248</i>	m ²	64,059	200,00	12 811,80
	P		<i>Poznámka k položce: světle béžová hladký lesklý</i>				
235	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m ² lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m ²	3,000	506,00	1 518,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
236	M	63465122	zrcadlo nemontované číre tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	3,300	716,00	2 362,80
237	K	781493611	DOD. + MONT. - revizních plastových dvířek 30x30 cm	kus	10,000	190,00	1 900,00
238	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	40,000	161,00	6 440,00
239	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	120,000	40,60	4 872,00
240	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	2,421	587,00	1 421,13
241	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	2,421	474,00	1 147,55
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 564,00
242	K	783317105	Krycí a základní nátěr zárubní barva dle výběru investora	kus	7,000	115,00	805,00
243	K	783827121	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	10,000	75,90	759,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				12 393,48
244	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	147,366	19,90	2 932,58
245	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně očišťovací v místnostech výšky do 3,80 m	m2	147,366	64,20	9 460,90

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0720

Stavba: Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon A

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 22. 3. 2020

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ, Úřad městské části Praha - Libuš, Libušská 38, 142 00 Praha 4 - Libuš IČ:

DIČ:

Zhotovitel: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

IČ: 45799431

DIČ: CZ 45799431

Projektant: Ondřej Parus, tel.: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel: Ondřej Parus, tel.: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

413 531,80

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	413 531,80	86 841,68
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

500 373,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0720

Stavba: Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon A

Místo: Datum: 22. 3. 2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		413 531,80	500 373,48
04	2.NP - A	413 531,80	500 373,48

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon A

Objekt:

04 - 2.NP - A

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

22. 3. 2020

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ, Úřad městské části Praha - Libuš, Libušská
38, 142 00 Praha 4 - Libuš

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

IČ:

45799431

DIČ:

CZ 45799431

Projektant: Ondřej Parus, tel.: [REDACTED] [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel: Ondřej Parus, tel.: [REDACTED] [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

413 531,80

DPH základní
snížená

Základ daně
413 531,80
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
86 841,68
0,00

Cena s DPH

v CZK

500 373,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon A

Objekt:

04 - 2.NP - A

Místo:

Datum:

22. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

413 531,80

HSV - Práce a dodávky HSV

111 887,99

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 217,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

72 749,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 074,71

997 - Přesun sutě

12 733,76

998 - Přesun hmot

2 112,60

PSV - Práce a dodávky PSV

301 643,81

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

16 473,45

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

23 950,93

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

58 164,68

734 - Ústřední vytápění - armatury

521,91

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

2 589,58

741 - Elektroinstalace - silnoproud

13 984,40

751 - Vzduchotechnika

62 735,00

766 - Konstrukce truhlářské

38 721,04

771 - Podlahy z dlaždic

13 002,32

781 - Dokončovací práce - obklady

65 190,47

783 - Dokončovací práce - nátěry

338,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

5 972,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálních zařízení v ZŠ Meteorologická 181, Praha 4 - Libuš, Pavilon A

Objekt:

04 - 2.NP - A

Místo:

Datum: 22. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							413 531,80
D	HSV		Práce a dodávky HSV				111 887,99
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				4 217,40
9	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,062	42 500,00	2 635,00
10	K	340271025	Zazdívká otvoru v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m ² tvárniciemi pórobetonovými tl 100 mm	m ²	2,000	589,00	1 178,00
13	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m ²	0,600	674,00	404,40
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				72 749,52
15	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m ²	9,920	74,60	740,03
16	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m ²	9,920	243,00	2 410,56
17	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m ²	114,995	59,30	6 819,20
18	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	25,845	180,00	4 652,10
19	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	55,968	134,00	7 499,71
20	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m ²	53,907	230,00	12 398,61
21	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m ²	61,091	202,00	12 340,38
23	K	619000001	Stavební přípomocce pro ZTI, VZT, EI	hod	30,000	300,00	9 000,00
22	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	35,936	173,00	6 216,93
24	K	619996145	Ochrana podlah na chodbách	m ²	120,000	56,10	6 732,00
30	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m ²	kus	2,000	630,00	1 260,00
31	M	55331384	zároveň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 levá/pravá 800	kus	2,000	1 340,00	2 680,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 074,71
33	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	9,920	49,80	494,02
34	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m ²	120,000	20,00	2 400,00
36	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m ²	11,273	117,00	1 318,94
39	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m ²	9,920	142,00	1 408,64
41	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m ²	m ²	9,920	66,30	657,70
43	K	968062455	Vybourání ocelových dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	8,000	201,00	1 608,00
44	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m ² na MVC nebo MV tl do 150 mm	m ²	2,000	140,00	280,00
46	K	978012141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m ²	9,920	45,70	453,34
47	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m ²	61,091	26,10	1 594,48
48	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m ²	53,907	84,90	4 576,70
49	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m ²	m ²	53,907	98,00	5 282,89
D	997		Přesun sutě				12 733,76
50	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	11,629	350,00	4 070,15
51	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	23,258	90,00	2 093,22
52	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,629	233,00	2 709,56
53	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	116,290	10,00	1 162,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	11,629	232,00	2 697,93
	D	998	Přesun hmot				2 112,60
55	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	3,018	350,00	1 056,30
56	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	3,018	350,00	1 056,30
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				301 643,81
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				16 473,45
67	K	359901212	Monitoring kanalizace - stávající a nové	m	20,000	100,00	2 000,00
77	K	721000001	Stavební přípomocce - prostupy, drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
78	K	721000002	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
62	K	721110964	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 200	kus	1,000	2 030,00	2 030,00
66	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	15,000	300,00	4 500,00
68	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	3,000	250,00	750,00
69	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	4,000	250,00	1 000,00
70	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 75	m	5,000	270,00	1 350,00
71	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 110	m	3,000	300,00	900,00
72	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	8,000	75,40	603,20
73	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	83,50	167,00
75	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,000	124,00	248,00
76	K	721211402.HLE	Vpust' podlahová HL 300 s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým vztlakovým uzávěrem	kus	1,000	1 328,40	1 328,40
79	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,082	678,00	55,60
80	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,082	503,00	41,25
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				23 950,93
94	K	722000001	Stavební přípomocce - prostupy, drážky	soubor	1,000	800,00	800,00
95	K	722000002	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
81	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	22,000	200,00	4 400,00
82	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	20,000	250,00	5 000,00
83	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	4,000	320,00	1 280,00
84	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	42,000	83,30	3 498,60
85	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	4,000	99,40	397,60
86	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	4,000	61,90	247,60
87	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	4,000	128,00	512,00
88	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	7,000	471,00	3 297,00
89	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR 20	kus	1,000	229,00	229,00
90	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR 25	kus	1,000	284,00	284,00
91	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR 32	kus	1,000	378,00	378,00
92	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	46,000	48,00	2 208,00
93	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	46,000	18,00	828,00
96	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,083	608,00	50,46
97	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,083	490,00	40,67
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				58 164,68
104	K	725000001	Elektrický osušec rukou antivandal	kus	2,000	5 500,00	11 000,00
99	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	4 000,00	8 000,00
100	K	725121529.AZP	Pisoárový záchodek AZP Golem AUP 5.Z-II automatický s teplotním spínačem	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
101	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm, zápachová uzávěrka plastová	soubor	7,000	1 500,00	10 500,00
102	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	7,000	789,00	5 523,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
103	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	2,000	1 010,00	2 020,00
106	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	17,000	224,00	3 808,00
109	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	7,000	1 300,00	9 100,00
111	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,174	709,00	123,37
112	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,174	519,00	90,31
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				521,91
113	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	1,000	191,00	191,00
114	K	734222812	Ventil závitový termostatický přímý G 1/2 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovaný	kus	1,000	329,00	329,00
115	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,002	956,00	1,91
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				2 589,58
116	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	kus	1,000	34,50	34,50
118	K	735151375	Demontáž tělesa parterové dvouobeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm výkon 782 W	kus	1,000	2 530,00	2 530,00
119	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,022	1 140,00	25,08
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				13 984,40
136	K	741000001	Stavební přípomoc	soubor	1,000	800,00	800,00
120	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	100,000	32,80	3 280,00
121	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm ²	m	120,000	12,10	1 452,00
122	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x10 mm ² (CYKY)	m	15,000	40,70	610,50
123	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm ²	m	18,000	94,40	1 699,20
124	K	741213841	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	32,20	322,00
125	K	741213843	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	83,30	833,00
126	K	741310104	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2 dvoupólový	kus	3,000	65,50	196,50
127	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500V, D 69mmx30mm	kus	3,000	10,00	30,00
128	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	3,000	180,00	540,00
129	K	741313883	Demontáž spínačů zapuštěných normálních přes 10 A bezšroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	4,000	59,80	239,20
130	K	741320111	Montáž napájecího zdroje pro automatické pisoáry	kus	1,000	110,00	110,00
131	M	35822404	napájecí zdroj pro pisoár	kus	1,000	259,00	259,00
132	K	741372052	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní reflektorové s čidlem	kus	5,000	316,00	1 580,00
133	K	741374841	Demontáž svítidla bytového se standardní patičí přisazeného do 0,09 m ² se zachováním funkčnosti	kus	5,000	53,00	265,00
134	K	741810001	Revizní zpráva	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
135	K	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000	268,00	268,00
	D	751	Vzduchotechnika				62 735,00
187	K	751000001	Úprava střešního pláště po demontáži stávajícího ventilátoru a po montáži nového ventilátoru	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
186	K	751122293	D + M - střešní ventilátor průměr 315 včetně programovatelného spínače	kus	1,000	45 000,00	45 000,00
137	K	751322012	D + M - plastový talířový ventil odvodní 160	kus	3,000	430,00	1 290,00
138	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	5,000	420,00	2 100,00
139	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 180 mm	m	2,500	390,00	975,00
140	K	751511805	Demontáž vzduchotechnického potrubí včetně příslušenství	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
141	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D do 200 mm	m	5,000	400,00	2 000,00
142	K	751572103	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D do 180 mm	m	2,500	400,00	1 000,00
143	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	3,000	290,00	870,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				38 721,04
155	K	766000001	DŮD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T1, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	10 500,00	10 500,00
156	K	766000002	DŮD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T2, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	10 500,00	10 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
157	K	766000003	DOD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T3, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	10 500,00	10 500,00
149	K	766660001	Montáž dveřních křídel otviravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,400	707,00	1 696,80
150	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970x2100mm	kus	2,000	2 410,00	4 820,00
152	K	766660729	DOD. + MONT. - dveřního interiérového kování - štítku s klikou a zámkou	kus	2,000	161,00	322,00
153	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	5,000	41,70	208,50
154	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m ²	kus	5,000	27,90	139,50
161	K	998766102	Přesun hmot tonažní pro konstrukce truhlářské v objektech v. do 12 m	t	0,032	1 070,00	34,24
D	771		Podlahy z dlaždic				13 002,32
163	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m ²	9,920	243,00	2 410,56
164	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m ²	m ²	9,920	460,00	4 563,20
165	M	LSS.TR335061	dlaždice slinutá, 298 x 298 x 9 mm	m ²	10,912	230,00	2 509,76
166	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m ²	9,920	316,00	3 134,72
167	K	998771102	Přesun hmot tonažní pro podlahy z dlaždic v objektech v. do 12 m	t	0,362	587,00	212,49
168	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonažní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,362	474,00	171,59
D	781		Dokončovací práce - obklady				65 190,47
173	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m ²	74,874	48,70	3 646,36
174	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m ² lepených flexibilním lepidlem	m ²	74,874	480,00	35 939,52
175	M	LSS.WAAMB201	obkládačka bílá, 198 x 248	m ²	41,181	180,00	7 412,58
176	M	LSS.WAAG6007	obkládačka barevné, 198 x 248	m ²	41,181	200,00	8 236,20
177	K	781493611	DOD. + MONT. - revizních plastových dvířek 30x30 cm	kus	3,000	190,00	570,00
178	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	39,037	161,00	6 284,96
179	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	36,000	40,60	1 461,60
180	K	998781102	Přesun hmot tonažní pro obklady keramické v objektech v. do 12 m	t	1,545	587,00	906,92
181	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonažní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,545	474,00	732,33
D	783		Dokončovací práce - nátěry				338,00
182	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí - nátěr zárubní - barva dle výběru	kus	2,000	115,00	230,00
183	K	783627601	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr potrubí DN do 50 mm	m	6,000	18,00	108,00
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				5 972,03
184	K	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	71,011	19,90	1 413,12
185	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	71,011	64,20	4 558,91

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0321

Stavba: Pavilon D - ŘEDITELNA

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 45799431
Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 DIČ: CZ 45799431

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **588 570,07**

Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní 21,00%	588 570,07	123 599,71
DPH snížená 15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **712 169,78**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0321

Stavba: Pavilon D - ŘEDITELNA

Místo: Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 FZpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		588 570,07	712 169,78
0321	Pavilon D - ŘEDITELNA	588 570,07	712 169,78

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pavilon D - ŘEDITELNA

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 3. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

IČ:

45799431

DIČ:

CZ 45799431

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

588 570,07

DPH základní
snížená

Základ daně

588 570,07

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

123 599,71

0,00

Cena s DPH

v CZK

712 169,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pavilon D - ŘEDITELNA

Místo:

Datum:

15. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

588 570,07

HSV - Práce a dodávky HSV

151 995,79

1 - Zemní práce	26 591,15
2 - Zakládání	795,20
3 - Svislé a kompletní konstrukce	23 336,50
4 - Vodorovné konstrukce	1 452,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	43 055,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	33 937,00
997 - Přesun sutě	18 196,86
998 - Přesun hmot	4 631,20

PSV - Práce a dodávky PSV

436 574,28

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 675,99
713 - Izolace tepelné	10 823,82
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	27 453,86
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	39 328,50
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	64 833,14
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	10 532,63
734 - Ústřední vytápění - armatury	3 086,84
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 601,64
741 - Elektroinstalace - silnoproud	14 631,20
751 - Vzduchotechnika	99 912,00
763 - Konstrukce suché výstavby	9 079,39
766 - Konstrukce truhlářské	30 553,15
767 - Konstrukce zámečnické	5 000,00
771 - Podlahy z dlaždic	17 091,91
776 - Podlahy povlakové	13 901,38
781 - Dokončovací práce - obklady	73 363,73
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 472,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	7 232,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pavilon D - ŘEDITELNA

Místo:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							588 570,07
D		HSV	Práce a dodávky HSV				151 995,79
D		1	Zemní práce				26 591,15
1	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	6,500	2 060,00	13 390,00
2	K	139911121	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,650	6 000,00	3 900,00
3	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl. výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	3,500	567,00	1 984,50
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	3,500	84,00	294,00
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	3,500	91,30	319,55
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3,500	256,00	896,00
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17.05.04	t	6,300	657,00	4 139,10
8	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním ručně	m3	3,000	556,00	1 668,00
D		2	Zakládání				795,20
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,560	1 420,00	795,20
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				23 336,50
10	K	317142420	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1000 mm	kus	3,000	340,00	1 020,00
11	K	340271045	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tváricemi pórobetonovými tl 150 mm	m2	2,500	794,00	1 985,00
12	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tváric na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	22,500	556,00	12 510,00
13	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tváric na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	2,500	755,00	1 887,50
14	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	21,000	109,00	2 289,00
15	K	346244354	Obezdvíka tl 100 mm z pórobetonových přesných tváric	m2	5,000	729,00	3 645,00
D		4	Vodorovné konstrukce				1 452,00
16	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,200	1 210,00	1 452,00
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				43 055,88
17	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	25,600	59,30	1 518,08
18	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoly	m2	50,000	180,00	9 000,00
19	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	21,000	134,00	2 814,00
20	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	3,560	743,00	2 645,08
21	K	619000001	Stavební připojce pro ZTI, VZT, EI	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
22	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	65,000	152,00	9 880,00
23	K	619996145	Ochrana podlah na chodbách	m2	8,000	56,10	448,80
24	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,420	3 820,00	1 604,40
25	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,560	3 590,00	2 010,40
26	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,420	979,00	411,18
27	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	0,560	149,00	83,44
28	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,065	29 700,00	1 930,50
29	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	3,000	290,00	870,00
30	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	3,000	630,00	1 890,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	M	55331350	zarubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá pravá 700	kus	5,000	1 080,00	5 400,00
32	M	55331346	zarubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá pravá 600	kus	1,000	1 050,00	1 050,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				33 937,00
33	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg.m2	m2	13,040	49,80	649,39
34	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	120,000	20,00	2 400,00
35	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	30,000	117,00	3 510,00
36	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	1,300	2 960,00	3 848,00
38	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sílí II přes 100 mm	m3	1,300	1 320,00	1 716,00
39	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	13,040	66,30	864,55
40	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	0,360	539,00	194,04
41	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	10,000	307,00	3 070,00
42	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,800	7 510,00	6 008,00
43	K	977311113	Rezáni stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm	m	26,000	258,00	6 708,00
44	K	978011161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	13,040	55,50	723,72
45	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	57,000	42,50	2 422,50
46	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	18,600	98,00	1 822,80
	D	997	Přesun sutě				18 196,86
47	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	15,356	350,00	5 374,60
48	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvýšenou dopravu suti ZKD 10	t	46,068	90,00	4 146,12
49	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,356	233,00	3 577,95
50	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	153,560	10,00	1 535,60
51	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládku (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	15,356	232,00	3 562,59
	D	998	Přesun hmot				4 631,20
52	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	6,616	350,00	2 315,60
53	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvýšený přesun ZKD 100 m	t	6,616	350,00	2 315,60
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				436 574,28
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 675,99
54	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	8,500	10,10	85,85
55	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,014	48 300,00	676,20
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2				
56	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	8,500	102,00	867,00
57	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože	m2	9,775	100,00	977,50
58	K	998711101	Přesun hmot tonažní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,070	992,00	69,44
	D	713	Izolace tepelné				10 823,82
59	K	713410831	Odstranění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s AL fólií staženými drátem tl do 50 mm	m	14,500	29,90	433,55
60	K	713471111	Montáž tepelné izolace potrubí pásy s Fe pleťem v plechovém pouzdře s patentními uzávěry	m	14,500	629,00	9 120,50
61	M	63143082	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 600/100°C	m	15,225	83,40	1 269,77
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				27 453,86
62	K	721000001	Monitoring kanalizace - stávající a nové	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
63	K	721000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
64	K	721000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
65	K	721110802	Demontáž stávající kanalizace	soubor	1,000	101,00	101,00
66	K	721170975	Potrubí z PVC krácení trub DN 110	kus	3,000	13,40	40,20
67	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	3,000	347,00	1 041,00
68	K	721171918	Potrubí z PP propojení potrubí DN 200	kus	2,000	939,00	1 878,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	3,750	333,00	1 248,75
70	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	6,000	421,00	2 526,00
71	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	7,800	526,00	4 102,80
72	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	6,900	300,00	2 070,00
73	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	6,300	250,00	1 575,00
74	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	8,000	250,00	2 000,00
75	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 75	m	4,000	270,00	1 080,00
76	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 110	m	3,200	300,00	960,00
77	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	75,40	150,80
78	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	83,50	83,50
79	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000	101,00	101,00
80	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	4,000	124,00	496,00
81	K	721211402	Vpusť podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým vztlakovým uzávěrem	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
82	K	721274121.HLE	Přivzdušňovací ventil HL 903 vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	2,000	735,76	1 471,52
83	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	17,550	30,90	542,30
84	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	8,000	195,00	1 560,00
85	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,196	650,00	127,40
86	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,196	503,00	98,59
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				39 328,50
87	K	722000001	Demontáž stávajícího vodovodu	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
88	K	722000002	Stavební přípomoc - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
89	K	722000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
90	K	722171913	Napojení na stávající rozvody D do 25 mm	kus	4,000	7,99	31,96
91	K	722171914	Napojení na stávající rozvody do D do 32 mm	kus	2,000	8,83	17,66
92	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	18,900	200,00	3 780,00
93	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	25,500	250,00	6 375,00
94	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	22,000	320,00	7 040,00
95	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	44,400	83,30	3 698,52
96	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	22,000	99,40	2 186,80
97	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	25,500	37,30	951,15
98	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	22,000	61,90	1 361,80
99	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	11,000	204,00	2 244,00
100	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	8,000	128,00	1 024,00
101	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	1,000	471,00	471,00
102	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2 s kovovým vnitřním závitěm	kus	6,000	87,30	523,80
103	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitěm	kus	6,000	110,00	660,00
104	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitěm	kus	4,000	166,00	664,00
105	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR DN 20	kus	3,000	229,00	687,00
106	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	66,400	48,00	3 187,20
107	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	66,400	18,00	1 195,20
108	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,214	582,00	124,55
109	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,214	490,00	104,86
D	725		Zdravotnicka - zařízení předměty				64 833,14
110	K	725000001	Elektrický osoušeč rukou antivandal	kus	2,000	5 500,00	11 000,00
111	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
112	K	725112171	DOD. + MONT. - WC závěsné + podomítková nádržka do lehkých stěn	soubor	3,000	6 000,00	18 000,00
113	K	725121529	Pisoárový záchodek automatický s teplotním spínačem	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
114	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	1 500,00	3 000,00
115	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	2,000	789,00	1 578,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]
116	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	3,000	1 010,00	3 030,00
117	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodu plastové odpadkový koš	soubor	3,000	1 060,00	3 180,00
118	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák štětky	soubor	3,000	1 000,00	3 000,00
119	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	5 970,00	5 970,00
120	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	8,000	224,00	1 792,00
121	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 210 mm	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
122	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	2,000	1 300,00	2 600,00
123	K	725829141	Podomítková bidetová sprška	kus	2,000	250,00	500,00
124	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,153	678,00	103,73
125	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,153	519,00	79,41
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				10 532,63
126	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	15,000	26,40	396,00
127	K	733191914	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	6,000	135,00	810,00
128	K	733191915	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 25	kus	2,000	164,00	328,00
129	K	733191923	Navaření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 15	kus	6,000	245,00	1 470,00
130	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	10,000	338,00	3 380,00
131	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	8,000	384,00	3 072,00
132	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	4,000	170,00	680,00
133	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	18,000	20,40	367,20
134	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,015	1 310,00	19,65
135	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,015	652,00	9,78
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				3 086,84
136	K	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	2,000	411,00	822,00
137	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	2,000	191,00	382,00
138	K	734261412	Sroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 bez vypouštění	kus	2,000	257,00	514,00
139	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	1,000	220,00	220,00
140	K	734494213	Návarek s trubkovým závitem G 1/2	kus	4,000	190,00	760,00
141	K	734494214	Návarek s trubkovým závitem G 3/4	kus	2,000	193,00	386,00
142	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,003	947,00	2,84
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				4 601,64
143	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	kus	2,000	34,50	69,00
144	K	735151571	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přidavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 672	kus	2,000	2 240,00	4 480,00
145	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,031	1 120,00	34,72
146	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,031	578,00	17,92
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				14 631,20
147	K	741000001	Stavební přípomoc	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
148	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	120,000	32,80	3 936,00
149	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2	m	144,000	12,10	1 742,40
150	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 4x10 mm2 (CYKY)	m	15,000	40,70	610,50
151	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm2	m	18,000	94,40	1 699,20
152	K	741213841	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	5,000	32,20	161,00
153	K	741213843	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	5,000	83,30	416,50
154	K	741310104	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezsroubové připojení 2 dvoupólový	kus	6,000	65,50	393,00
155	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500V, D 69mmx30mm	kus	6,000	10,00	60,00
156	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	6,000	180,00	1 080,00
157	K	741313883	Demontáž spínačů zapuštěných normálních přes 10 A bezsroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	7,000	59,80	418,60
158	K	741320111	Montáž napájecího zdroje pro automatické pisoáry	kus	1,000	110,00	110,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
159	M	35822404	napájecí zdroj pro pisoár	kus	1,000	259,00	259,00
160	K	741372052	Montáž svítidla LED bytové přisazené stropní reflektorové s čidlem	kus	7,000	316,00	2 212,00
161	K	741374841	Demontáž svítidla bytového se standardní patiči přisazeného do 0,09 m2 se zachováním funkčnosti	kus	5,000	53,00	265,00
163	K	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000	268,00	268,00
	D	751	Vzduchotechnika				99 912,00
164	K	751322012	DOD. + MONT. talířového odvodního ventilu 125	kus	7,000	13 000,00	91 000,00
165	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 200 mm	m	3,000	300,00	900,00
166	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 160 mm	m	6,000	370,00	2 220,00
167	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 200 mm	m	3,000	420,00	1 260,00
168	K	751572103	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 160 mm	m	6,000	400,00	2 400,00
169	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	7,000	290,00	2 030,00
170	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,051	1 500,00	76,50
171	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace	t	0,051	500,00	25,50
	D	763	Konstrukce suché výstavby				9 079,39
174	K	763164521	SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	6,000	444,00	2 664,00
175	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	13,000	352,00	4 576,00
176	K	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	13,000	136,00	1 768,00
177	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,047	970,00	45,59
178	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,047	549,00	25,80
	D	766	Konstrukce truhlářské				30 553,15
179	K	766000001	DOD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T1, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	9 200,00	9 200,00
180	K	766660001	Montáž dveřních křídel otviravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	707,00	4 242,00
181	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970/2100mm	kus	5,000	2 410,00	12 050,00
182	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970/2100mm	kus	1,000	2 390,00	2 390,00
183	K	766660729	DOD. + MONT. - dveřního interierového kování - štítku s klikou a zámku	kus	6,000	161,00	966,00
184	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	3,000	41,70	125,10
185	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	6,000	27,90	167,40
186	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	6,000	102,00	612,00
187	M	61187156	prah dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	6,000	105,00	630,00
188	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,102	1 070,00	109,14
189	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,102	603,00	61,51
	D	767	Konstrukce zámečnické				5 000,00
190	K	767000001	DOD. + MONT. pachotésneho poklopu na kanalizační šachtu	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				17 091,91
191	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	13,040	243,00	3 168,72
192	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2	m2	13,040	460,00	5 998,40
193	M	LSS.TR335061	dlaždice slinutá, 298 x 298 x 9 mm	m2	14,344	230,00	3 299,12
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			61 Tunis, matný reliéfní				
194	K	771591112	izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	13,040	316,00	4 120,64
195	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,476	587,00	279,41
196	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,476	474,00	225,62
	D	776	Podlahy povlakové				13 901,38
197	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	13,000	55,90	726,70
198	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	13,000	146,00	1 898,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]
199	M	28411000	PVC heterogenní zatěžová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm. R10. hořlavost Bfl S1	m2	16,745	400,00	6 698,00
200	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	22,500	139,00	3 127,50
201	M	28411009	lišta soklová PVC	m	22,950	60,90	1 397,66
202	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,060	476,00	28,56
203	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,060	416,00	24,96
D		781	Dokončovací práce - obklady				73 363,73
204	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	80,200	48,70	3 905,74
205	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	80,200	480,00	38 496,00
206	M	LSS.WAAMB201	obkládačka bílá, 198 x 248	m2	44,110	180,00	7 939,80
P			Poznámka k položce: tmavě žlutá hladký lesklý				
207	M	LSS.WAAG6007	obkládačka barevné, 198 x 248	m2	44,110	200,00	8 822,00
P			Poznámka k položce: světle béžová hladký lesklý				
208	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	2,000	506,00	1 012,00
209	M	63465122	zrcadlo nemontované číré tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	2,200	716,00	1 575,20
210	K	781493611	DOD. + MONT. - revizních plastových dvířek 30x30 cm	kus	4,000	190,00	760,00
211	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	40,000	161,00	6 440,00
212	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	65,000	40,60	2 639,00
213	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	1,672	587,00	981,46
214	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,672	474,00	792,53
D		783	Dokončovací práce - nátěry				2 472,50
215	K	783317105	Krycí a základní nátěr zárubní barva dle výběru investora	kus	5,000	115,00	575,00
216	K	783827121	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	25,000	75,90	1 897,50
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				7 232,60
217	K	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	86,000	19,90	1 711,40
218	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	86,000	64,20	5 521,20

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0521

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181 - Pavilon D - SPOJOVACÍ CHODBA

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 45799431
Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 DIČ: CZ 45799431

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				801 876,09
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	801 876,09		168 393,98
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00
Cena s DPH		v CZK		970 270,07

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____

Razítko

Datum a podpis: _____

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: _____

Razítko

Datum a podpis: _____

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0521

Stavba: **Rekonstrukce sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181 - Pavilon D - SPOJOVACÍ CHODBA**

Místo: Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 FZpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		801 876,09	970 270,07
0521	Rekonstrukce sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181 - Pavilon D - SPOJOVACÍ CHODBA	801 876,09	970 270,07

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D -
SPOJOVACÍ CHODBA**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

45799431

DIČ:

CZ 45799431

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

801 876,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	801 876,09	21,00%	168 393,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

970 270,07

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D - SPOJOVACÍ CHODBA**

Místo: Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 801 876,09

HSV - Práce a dodávky HSV	230 383,10
1 - Zemní práce	31 757,67
2 - Zakládání	1 597,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 933,60
4 - Vodorovné konstrukce	3 267,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	80 097,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	59 867,81
997 - Přesun sutě	33 074,53
998 - Přesun hmot	9 787,40
PSV - Práce a dodávky PSV	571 492,99
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 766,43
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	46 598,94
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	59 886,68
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	124 360,10
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	19 028,61
734 - Ústřední vytápění - armatury	4 806,74
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	13 871,95
741 - Elektroinstalace - silnoproud	20 694,90
751 - Vzduchotechnika	25 697,50
766 - Konstrukce truhlářské	74 948,81
767 - Konstrukce zámečnické	10 526,50
771 - Podlahy z dlaždic	30 826,48
776 - Podlahy povlakové	8 214,45
781 - Dokončovací práce - obklady	109 959,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 242,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	10 062,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D - SPOJOVACÍ CHODBA

Místo:

Datum: 16. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							801 876,09
D		HSV	Práce a dodávky HSV				230 383,10
D	1		Zemní práce				31 757,67
1	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	7,040	2 060,00	14 502,40
2	K	139911121	Bourání kóč v hloubených výkopávkách ze zdva z betonu prostého ručně	m3	1,000	6 000,00	6 000,00
3	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 hl. výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	7,040	567,00	3 991,68
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	2,700	84,00	226,80
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	8,100	91,30	739,53
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,700	256,00	691,20
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	4,860	657,00	3 193,02
8	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuťněním ručně	m3	4,340	556,00	2 413,04
D	2		Zakládání				1 597,50
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,125	1 420,00	1 597,50
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				10 933,60
12	K	340271045	Zazdivka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárcemi pórabetonovými tl 150 mm	m2	2,700	794,00	2 143,80
14	K	342272225	Příčka z pórabetonových hladkých tvárců na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	6,400	556,00	3 558,40
15	K	342272245	Příčka z pórabetonových hladkých tvárců na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	2,000	755,00	1 510,00
16	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	9,600	109,00	1 046,40
17	K	349231811	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	2,500	1 070,00	2 675,00
D	4		Vodorovné konstrukce				3 267,00
18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,700	1 210,00	3 267,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				80 097,59
19	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	73,420	59,30	4 353,81
20	K	612142001	Potazení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	51,700	180,00	9 306,00
21	K	612311131	Potazení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	73,420	134,00	9 838,28
25	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	6,000	743,00	4 458,00
246	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	98,650	110,00	10 851,50
247	K	612325453	Příplatek k cenám opravy vápenocementové omítky stěn za dalších 10 mm v rozsahu do 50%	m2	98,650	10,00	986,50
32	K	619000001	Stavební přípomocce pro ZTI, VZT, EI	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
26	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	98,000	152,00	14 896,00
33	K	619996145	Ochrana podlah na chodbách	m2	120,000	56,10	6 732,00
27	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř C 20/25	m3	0,970	3 820,00	3 705,40
28	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř C 20/25	m3	1,230	3 590,00	4 415,70
29	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,970	979,00	949,63
30	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	1,230	149,00	183,27
31	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,095	29 700,00	2 821,50
35	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	3,000	630,00	1 890,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]
36	M	55331350	zárubeň ocelova pro běžné zdění a porobeton 150 levá pravá 800	kus	2,000	1 080,00	2 160,00
37	M	55331346	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 150 levá pravá 700	kus	1,000	1 050,00	1 050,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				59 867,81
38	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg m2	m2	31,080	49,80	1 547,78
39	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	250,000	20,00	5 000,00
40	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin	m2	30,720	117,00	3 594,24
42	K	965042231	betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	2,250	2 960,00	6 660,00
44	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou síťí tl přes 100 mm	m3	2,250	1 320,00	2 970,00
45	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	31,080	66,30	2 060,60
46	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	1,350	539,00	727,65
47	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	11,200	307,00	3 438,40
48	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,850	7 510,00	6 383,50
49	K	977311113	Rezáni stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm	m	36,000	258,00	9 288,00
50	K	978011161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	31,040	55,50	1 722,72
51	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	49,560	42,50	2 106,30
52	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	78,560	84,90	6 669,74
53	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	78,560	98,00	7 698,88
	D	997	Přesun sutě				33 074,53
54	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	27,911	350,00	9 768,85
55	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10	t	83,733	90,00	7 535,97
56	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	27,911	233,00	6 503,26
57	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	279,110	10,00	2 791,10
58	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	27,911	232,00	6 475,35
	D	998	Přesun hmot				9 787,40
59	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	13,982	350,00	4 893,70
60	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	13,982	350,00	4 893,70
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				571 492,99
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				9 766,43
61	K	711111001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	31,040	10,10	313,50
62	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,051	48 300,00	2 463,30
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0 3-0 4kg/m2				
63	K	711141559	Provedení izolace proti zemi vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	31,040	102,00	3 166,08
64	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože	m2	35,696	100,00	3 569,60
65	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,256	992,00	253,95
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				46 598,94
91	K	721000001	Monitoring kanalizace - stávající a nové	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
92	K	721000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
93	K	721000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
88	K	721110802	Demontáž stávající kanalizace	soubor	1,000	101,00	101,00
69	K	721170975	Potrubí z PVC krácení trub DN 110	kus	1,000	13,40	13,40
70	K	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	1,000	347,00	347,00
71	K	721171918	Potrubí z PP propojení potrubí DN 200	kus	1,000	939,00	939,00
72	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	5,680	333,00	1 891,44
73	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	12,500	421,00	5 262,50
74	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	12,300	526,00	6 469,80
76	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	35,600	300,00	10 680,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	8,500	250,00	2 125,00
78	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	15,200	250,00	3 800,00
79	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	4,000	270,00	1 080,00
80	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	9,900	300,00	2 970,00
81	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	9,000	75,40	678,60
82	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	83,50	167,00
83	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000	101,00	101,00
84	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	6,000	124,00	744,00
85	K	721211402	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým vztlakovým uzávěrem	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
87	K	721274121.HLE	Přívzdušňovací ventil HL 903 vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	1,000	735,76	735,76
89	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	30,480	30,90	941,83
90	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	15,000	195,00	2 925,00
94	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,370	650,00	240,50
95	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,370	503,00	186,11
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				59 886,68
115	K	722000001	Demontáž stávajícího vodovodu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
116	K	722000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
117	K	722000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
96	K	722171913	Napojení na stávající rozvody D do 25 mm	kus	4,000	7,99	31,96
97	K	722171914	Napojení na stávající rozvody do D do 32 mm	kus	2,000	8,83	17,66
98	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	40,000	200,00	8 000,00
99	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	45,000	250,00	11 250,00
100	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	18,000	320,00	5 760,00
101	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	85,000	83,30	7 080,50
102	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	18,000	99,40	1 789,20
103	K	722182012	Podpůrný žlab pro potrubí D 25	m	45,000	37,30	1 678,50
104	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí D 32	m	18,000	61,90	1 114,20
105	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	33,000	204,00	6 732,00
106	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	31,000	128,00	3 968,00
107	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	1,000	471,00	471,00
108	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2 s kovovým vnitřním závitěm	kus	4,000	87,30	349,20
109	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitěm	kus	4,000	110,00	440,00
110	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitěm	kus	2,000	166,00	332,00
111	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR DN 20	kus	3,000	229,00	687,00
112	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	2,000	284,00	568,00
113	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	103,000	48,00	4 944,00
114	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	103,000	18,00	1 854,00
118	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,298	582,00	173,44
119	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,298	490,00	146,02
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				124 360,10
128	K	725000001	Elektrický osoušeč rukou antivandal	kus	2,000	5 500,00	11 000,00
120	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
121	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	5,000	4 000,00	20 000,00
122	K	725121529	Pisoárový záchodek automatický s teplotním spínačem	soubor	4,000	8 000,00	32 000,00
123	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	9,000	1 500,00	13 500,00
124	K	725231203	Bidet bez armatur výtokových keramický závěsný se zápachovou uzávěrkou	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
125	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodu plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	9,000	789,00	7 101,00
126	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodu plastové zásobník toaletních papírů	soubor	5,000	1 010,00	5 050,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
127	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové odpadkový koš	soubor	3,000	1 060,00	3 180,00
129	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	5 970,00	5 970,00
131	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	30,000	224,00	6 720,00
132	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 210 mm	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
133	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	9,000	1 300,00	11 700,00
134	K	725823111	Baterie bidetové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 300,00	1 300,00
138	K	725863311	Zápachová uzávěrka pro bidety DN 40	kus	1,000	401,00	401,00
139	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,366	678,00	248,15
140	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,366	519,00	189,95
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				19 028,61
141	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	14,000	26,40	369,60
142	K	733191914	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	6,000	135,00	810,00
143	K	733191915	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 25	kus	2,000	164,00	328,00
144	K	733191923	Naváření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 15	kus	6,000	245,00	1 470,00
145	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	26,000	338,00	8 788,00
146	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	14,000	384,00	5 376,00
147	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	6,000	170,00	1 020,00
148	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	40,000	20,40	816,00
149	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,026	1 310,00	34,06
150	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,026	652,00	16,95
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				4 806,74
151	K	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	4,000	411,00	1 644,00
152	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	4,000	191,00	764,00
153	K	734261412	Sroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 bez vypouštění	kus	4,000	257,00	1 028,00
154	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	1,000	220,00	220,00
155	K	734494213	Návarek s trubkovým závitem G 1/2	kus	4,000	190,00	760,00
156	K	734494214	Návarek s trubkovým závitem G 3/4	kus	2,000	193,00	386,00
157	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,005	947,00	4,74
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				13 871,95
158	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	kus	4,000	34,50	138,00
159	K	735151571	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 672	kus	2,000	2 240,00	4 480,00
160	K	735151580	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 2351 W	kus	2,000	4 520,00	9 040,00
162	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,126	1 120,00	141,12
163	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,126	578,00	72,83
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				20 694,90
180	K	741000001	Stavební přípomoc	soubor	1,000	500,00	500,00
164	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	210,000	32,80	6 888,00
165	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2	m	252,000	12,10	3 049,20
166	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení pod omítku plný kulatý 4x10 mm2 (CYKY)	m	20,000	40,70	814,00
167	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm2	m	24,000	94,40	2 265,60
168	K	741213841	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	10,000	32,20	322,00
169	K	741213843	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	10,000	83,30	833,00
170	K	741310104	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezsroubové připojení 2 dvoupólový	kus	5,000	65,50	327,50
171	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500V, D 69mmx30mm	kus	5,000	10,00	50,00
172	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	5,000	180,00	900,00
173	K	741313883	Demontáž spínačů zapuštěných normalních přes 10 A bezsroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	7,000	59,80	418,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
174	K	741320111	Montáž napájecího zdroje pro automatické pisoáry	kus	1,000	110,00	110,00
175	M	35822404	napájecí zdroj pro pisoár	kus	1,000	259,00	259,00
176	K	741372052	Montáž svítidla LED bytové přisazené stropní reflektorové s čidlem	kus	10,000	316,00	3 160,00
177	K	741374841	Demontáž svítidla bytového se standardní patiči přisazeného do 0,09 m ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	53,00	530,00
179	K	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000	268,00	268,00
	D	751	Vzduchotechnika				25 697,50
181	K	751111131	DOD. + MONT. ventilátoru TD 1000/200 tichý úsporný ventilátor + programovatelný doběhový spínač	kus	1,000	13 000,00	13 000,00
182	K	751322012	DOD. + MONT. talířového odvodního ventilu 125	kus	9,000	300,00	2 700,00
183	K	751398041	DOD. + MONT. žaluziové klapky	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
184	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 200 mm	m	7,500	420,00	3 150,00
186	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 200 mm	m	7,500	400,00	3 000,00
188	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	9,000	290,00	2 610,00
189	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,025	1 000,00	25,00
190	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace	t	0,025	500,00	12,50
	D	766	Konstrukce truhlářské				74 948,81
198	K	766000001	DOD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T1, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	29 000,00	29 000,00
199	K	766000002	DOD. + MONT. - sanitární kabiny označení dle PD T2, popis viz tabulka truhlářských výrobků	soubor	1,000	29 000,00	29 000,00
206	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus	5,000	67,20	336,00
200	K	766660001	Montáž dveřních křídel otviravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,000	707,00	2 121,00
201	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	2,000	2 410,00	4 820,00
202	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970/2100mm	kus	1,000	2 390,00	2 390,00
203	K	766660729	DOD. + MONT. - dveřního interiérového kování - štítku s klikou a zámku	kus	3,000	161,00	483,00
204	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	5,000	41,70	208,50
205	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m ²	kus	5,000	27,90	139,50
207	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	8,000	302,00	2 416,00
208	M	61144404	parapet plastový vnitřní komůrkový 400x20x1000mm	m	8,100	407,00	3 296,70
209	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	3,000	102,00	306,00
210	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	3,000	105,00	315,00
211	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,070	1 070,00	74,90
212	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,070	603,00	42,21
	D	767	Konstrukce zámečnické				10 526,50
214	K	767000001	DOD. + MONT. antivandalového krytu otopného tělesa včetně povrchové úpravy	kus	4,000	1 500,00	6 000,00
213	K	767132812	Demontáž příček svařovaných do suti	m ²	10,800	373,00	4 028,40
215	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,271	1 260,00	341,46
216	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,271	578,00	156,64
	D	771	Podlahy z dlaždic				30 826,48
217	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m ²	31,040	243,00	7 542,72
218	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m ²	m ²	31,040	460,00	14 278,40
219	M	LSS.TR335061	dlaždice slinutá, 298 x 298 x 9 mm	m ²	34,144	230,00	7 853,12
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 61 Tunis, matný, reliéfní				
221	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	1,086	587,00	637,48
222	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,086	474,00	514,76
	D	776	Podlahy povlakové				8 214,45
223	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	10,000	55,90	559,00
224	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	10,000	146,00	1 460,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
226	M	28411000	PVC heterogenní zátěžová antibakteriální tl 2,25mm, náslapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm. R10. hořlavost Bfl S1	m2	12,881	400,00	5 152,40
227	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	5,000	139,00	695,00
228	M	28411009	lišta soklová PVC	m	5,100	60,90	310,59
229	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,042	476,00	19,99
230	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,042	416,00	17,47
	D	781	Dokončovací práce - obklady				109 959,50
231	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	117,568	48,70	5 725,56
232	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	117,568	480,00	56 432,64
233	M	LSS.WAAMB201	obkládačka bílá, 198 x 248	m2	64,662	180,00	11 639,16
	P		Poznámka k položce: tmavě žlutá hladký, lesklý				
234	M	LSS.WAAG6007	obkládačka barevné, 198 x 248	m2	64,662	200,00	12 932,40
	P		Poznámka k položce: světle béžová hladký, lesklý				
235	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým lepidlem na podkladní omítku	m2	3,000	506,00	1 518,00
236	M	63465122	zrcadlo nemontované číre tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	3,300	716,00	2 362,80
237	K	781493611	DOD. + MONT. - revizních plastových dvířek 30x30 cm	kus	4,000	190,00	760,00
238	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	69,000	161,00	11 109,00
239	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	120,000	40,60	4 872,00
240	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	2,458	587,00	1 442,85
241	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	2,458	474,00	1 165,09
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				2 242,50
242	K	783317105	Krycí a základní nátěr zárubní barva dle výběru investora	kus	3,000	115,00	345,00
243	K	783827121	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitostí 1 a 2	m2	25,000	75,90	1 897,50
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				10 062,90
244	K	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	119,654	19,90	2 381,11
245	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	119,654	64,20	7 681,79

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0421

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181 - Pavilon D - TĚLOCVIČNY

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel: IČ:
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ DIČ:

Uchazeč: IČ: 45799431
Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 DIČ: CZ 45799431

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 2 256 597,06

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 256 597,06	473 885,38
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 730 482,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0421

Stavba: **Rekonstrukce sociálního zařízení v ZŠ Meteorologická 181 - Pavilon D - TĚLOCVIČNY**

Místo: Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ

Projektant:

Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 FZpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 256 597,06	2 730 482,44
01	DÍVKY	1 002 981,18	1 213 607,23
02	CHLAPCI	996 011,00	1 205 173,31
03	KABINET	257 604,88	311 701,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D -
TĚLOCVIČNY
Objekt:
01 - DÍVKY

KSO:
Místo: CC-CZ:
Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel: IČ:
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ DIČ:

Uchazeč: IČ: 45799431
Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 DIČ: CZ 45799431

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 002 981,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 002 981,18	21,00%	210 626,05
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 213 607,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D -
TĚLOCVIČNY
Objekt: 01 - DÍVKY

Místo: Datum: 25. 2. 2021
Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ Projektant:
Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 1 002 981,18

HSV - Práce a dodávky HSV	362 148,48
1 - Zemní práce	45 229,87
2 - Zakládání	32 919,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	20 328,46
4 - Vodorovné konstrukce	2 420,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	122 992,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	71 149,26
997 - Přesun sutě	40 515,00
998 - Přesun hmot	26 594,40
PSV - Práce a dodávky PSV	640 832,70
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 424,72
713 - Izolace tepelné	35 376,88
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	66 746,78
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	77 383,01
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	51 563,20
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	22 013,46
734 - Ústřední vytápění - armatury	3 786,79
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	12 076,67
741 - Elektroinstalace - silnoproud	60 423,40
751 - Vzduchotechnika	26 562,00
763 - Konstrukce suché výstavby	16 263,70
766 - Konstrukce truhlářské	36 552,55
767 - Konstrukce zámečnické	4 998,10
771 - Podlahy z dlaždic	28 390,77
776 - Podlahy povlakové	62 893,92
781 - Dokončovací práce - obklady	88 272,15
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 165,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	29 939,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D - TĚLOCVIČNY

Objekt: 01 - DÍVKY

Místo: Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ Projektant:
Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 002 981,18
D		HSV	Práce a dodávky HSV				362 148,48
D	1		Zemní práce				45 229,87
1	K	139751101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	9,630	2 060,00	19 837,80
2	K	139911121	Bourání kčf v hloubených vykopávkách ze zdva z betonu prostého ručně	m3	0,500	6 000,00	3 000,00
3	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	9,630	567,00	5 460,21
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	9,630	84,00	808,92
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	9,630	91,30	879,22
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	9,630	256,00	2 465,28
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	17,334	657,00	11 388,44
8	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním ručně	m3	2,500	556,00	1 390,00
D	2		Zakládání				32 919,24
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	3,447	1 420,00	4 894,74
10	K	273321511	Základové desky ze ZB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	3,450	3 060,00	10 557,00
11	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,345	29 700,00	10 246,50
12	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	1,750	3 040,00	5 320,00
13	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	5,000	319,00	1 595,00
14	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	5,000	61,20	306,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				20 328,46
15	K	317142420	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1000 mm	kus	1,000	340,00	340,00
16	K	340271045	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárnice pórobetonovými tl 150 mm	m2	2,000	794,00	1 588,00
17	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	20,660	556,00	11 486,96
18	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	1,500	755,00	1 132,50
19	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	12,000	109,00	1 308,00
20	K	346244358	Obezdívká tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárnic	m2	2,000	899,00	1 798,00
21	K	349231811	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	2,500	1 070,00	2 675,00
D	4		Vodorovné konstrukce				2 420,00
22	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžého	m3	2,000	1 210,00	2 420,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				122 992,25
23	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	71,580	59,30	4 244,69
24	K	612142001	Potázení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	89,000	180,00	16 020,00
25	K	612311131	Potázení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	210,000	134,00	28 140,00
26	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	12,300	743,00	9 138,90
27	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	238,000	110,00	26 180,00
28	K	612325453	Příplatek k cenám opravy vápenocementové omítky stěn za dalších 10 mm v rozsahu do 50%	m2	238,000	10,00	2 380,00
29	K	619000001	Stavební přípomoc pro ZTI, VZT, EI	soubor	1,000	500,00	500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	92,000	153,00	14 076,00
31	K	619996145	Ochrana podlah na chodbách	m2	125,000	56,10	7 012,50
32	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,840	3 820,00	7 028,80
33	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	1,840	979,00	1 801,36
34	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	290,00	290,00
35	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	3,000	630,00	1 890,00
36	M	55331350	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 levá/prává 900</i>	kus	3,000	1 080,00	3 240,00
37	M	55331346	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/prává 900</i>	kus	1,000	1 050,00	1 050,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				71 149,26
38	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	65,470	49,80	3 260,41
39	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	250,000	20,00	5 000,00
40	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	32,500	117,00	3 802,50
41	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	6,250	2 960,00	18 500,00
43	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	6,250	1 320,00	8 250,00
44	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	23,000	66,30	1 524,90
45	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	3,450	539,00	1 859,55
46	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	11,200	307,00	3 438,40
47	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	1,200	7 510,00	9 012,00
48	K	977311113	Rezáni stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm	m	7,000	258,00	1 806,00
49	K	978011161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	44,000	55,50	2 442,00
50	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	150,000	42,50	6 375,00
51	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	45,000	84,90	3 820,50
52	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	21,000	98,00	2 058,00
D	997		Přesun sutě				40 515,00
53	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	37,000	350,00	12 950,00
54	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvýšenou dopravu sutí ZKD 10	t	74,000	90,00	6 660,00
55	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	37,000	233,00	8 621,00
56	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	370,000	10,00	3 700,00
57	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	37,000	232,00	8 584,00
D	998		Přesun hmot				26 594,40
58	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	37,992	350,00	13 297,20
59	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvýšený přesun ZKD 100 m	t	37,992	350,00	13 297,20
D	PSV		Práce a dodávky PSV				640 832,70
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				9 424,72
60	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena natěrem penetračním	m2	30,000	10,10	303,00
61	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,049	48 300,00	2 366,70
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0 3-0 4kg m2</i>				
62	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pasy přitavením vodorovně NAIP	m2	30,000	102,00	3 060,00
63	M	62832134	<i>pas asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože</i>	m2	34,500	100,00	3 450,00
64	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,247	992,00	245,02
D	713		Izolace tepelné				35 376,88
65	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	27,000	22,70	612,90
66	M	28376382	<i>deska z polystyrenu XPS 300, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností tl 100mm</i>	m2	27,540	666,00	18 341,64
67	K	713410831	Odstranění izolace tepelné potrubí pasy nebo rohožemi s AL fólií staženými drátem tl do 50 mm	m	22,000	29,90	657,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	713471111	Montáž tepelné izolace potrubí pásy s Fe pletivem v plechovém pouzdrě s patentními uzávěry	m	22,000	629,00	13 838,00
69	M	63143082	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 600/100°C	m	23,100	83,40	1 926,54
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				66 746,78
70	K	721000001	Monitoring kanalizace - stávající a nové	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
71	K	721000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
72	K	721000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
73	K	721110802	Demontáž stávající kanalizace	soubor	1,000	101,00	101,00
74	K	721171918	Potrubí z PP propojení potrubí DN 200	kus	1,000	939,00	939,00
75	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	12,300	333,00	4 095,90
76	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	12,650	421,00	5 325,65
77	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	8,000	526,00	4 208,00
78	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	18,500	300,00	5 550,00
79	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	8,500	250,00	2 125,00
80	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	12,540	250,00	3 135,00
81	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 75	m	4,000	270,00	1 080,00
82	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 110	m	2,300	300,00	690,00
83	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,000	75,40	377,00
84	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	83,50	83,50
85	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000	101,00	101,00
86	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	124,00	124,00
87	K	721211402	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým vztlakovým uzávěrem	kus	3,000	1 200,00	3 600,00
88	K	721212121	Odtokový sprchový žlab délky 850 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou - S NASTAVITELNÝM LIMCEM KE STĚNĚ	kus	5,000	5 000,00	25 000,00
89	K	721274121.HLE	Prívzdušňovací ventil HL 903 vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	2,000	735,76	1 471,52
90	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	32,950	30,90	1 018,16
91	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	25,000	195,00	4 875,00
92	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,301	650,00	195,65
93	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,301	503,00	151,40
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				77 383,01
94	K	722000001	Demontáž stávajícího vodovodu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
95	K	722000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
96	K	722000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
97	K	722171913	Napojení na stávající rozvody D do 25 mm	kus	2,000	7,99	15,98
98	K	722171914	Napojení na stávající rozvody do D do 32 mm	kus	3,000	8,83	26,49
99	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	50,000	200,00	10 000,00
100	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	28,000	250,00	7 000,00
101	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	21,000	320,00	6 720,00
102	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	32,000	400,00	12 800,00
103	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	99,000	83,30	8 246,70
104	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	32,000	99,40	3 180,80
105	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	28,000	37,30	1 044,40
106	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	21,000	61,90	1 299,90
107	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí D 40	m	32,000	49,20	1 574,40
108	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	33,000	204,00	6 732,00
109	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	33,000	128,00	4 224,00
110	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1 2 s kovovým vnitřním závitem	kus	6,000	87,30	523,80
111	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3 4 s kovovým vnitřním závitem	kus	6,000	110,00	660,00
112	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitem	kus	4,000	166,00	664,00
113	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	1,000	284,00	284,00
114	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR DN 32	kus	2,000	378,00	756,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
115	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	131,000	48,00	6 288,00
116	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	131,000	18,00	2 358,00
117	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,452	582,00	263,06
118	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,452	490,00	221,48
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				51 563,20
119	K	725000001	Elektrický osoušeč rukou antivandal	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
120	K	725112171	DOD. + MONT. - wc závěsné včetně podomítkové nádržky do lehkých konstrukcí	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
121	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	5,000	1 500,00	7 500,00
122	K	725231203	Bidet bez armatur výtokových keramický závěsný se zápachovou uzávěrkou	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
123	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	5,000	789,00	3 945,00
124	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	1,000	1 010,00	1 010,00
125	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové odpadkový koš	soubor	1,000	1 060,00	1 060,00
126	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	12,000	224,00	2 688,00
127	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	5,000	1 300,00	6 500,00
128	K	725823111	Baterie bidetové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 300,00	1 300,00
129	K	725841312	Podomítková sprchová baterie s vysokopoloženou sprchou - včetně spršky	soubor	5,000	2 500,00	12 500,00
130	K	725863311	Zápachová uzávěrka pro bidety DN 40	kus	1,000	401,00	401,00
131	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,133	678,00	90,17
132	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,133	519,00	69,03
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				22 013,46
133	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	32,000	26,40	844,80
134	K	733191914	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	6,000	135,00	810,00
135	K	733191915	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 25	kus	2,000	164,00	328,00
136	K	733191923	Navaření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 15	kus	3,000	245,00	735,00
137	K	733191924	Navaření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 20	kus	2,000	272,00	544,00
138	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	29,000	338,00	9 802,00
139	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	18,000	384,00	6 912,00
140	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	6,000	170,00	1 020,00
141	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	47,000	20,40	958,80
142	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,030	1 310,00	39,30
143	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,030	652,00	19,56
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				3 786,79
144	K	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládní	kus	3,000	411,00	1 233,00
145	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	3,000	191,00	573,00
146	K	734261412	Sroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 bez vypouštění	kus	3,000	257,00	771,00
147	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	2,000	220,00	440,00
148	K	734494213	Návarek s trubkovým závitem G 1/2	kus	2,000	190,00	380,00
149	K	734494214	Návarek s trubkovým závitem G 3/4	kus	2,000	193,00	386,00
150	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,004	947,00	3,79
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				12 076,67
151	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	kus	4,000	34,50	138,00
152	K	735151577	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavně přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 1679 W	kus	2,000	3 610,00	7 220,00
153	K	735151580	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavně přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 2351 W	kus	1,000	4 520,00	4 520,00
154	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,117	1 120,00	131,04
155	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,117	578,00	67,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				60 423,40
156	K	741000001	Stavební přípomoc	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
157	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	210,000	32,80	6 888,00
158	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2	m	252,000	12,10	3 049,20
159	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	75,000	34,40	2 580,00
160	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2	m	90,000	19,70	1 773,00
161	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x10 mm2 (CYKY)	m	20,000	40,70	814,00
162	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm2	m	24,000	94,40	2 265,60
163	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	50,000	43,90	2 195,00
164	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x1,5mm2	m	60,000	19,80	1 188,00
165	K	741213841	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	10,000	32,20	322,00
166	K	741213843	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	10,000	83,30	833,00
167	K	741310104	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2 dvoupólový	kus	10,000	65,50	655,00
168	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500V, D 69mmx30mm	kus	10,000	10,00	100,00
169	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	10,000	180,00	1 800,00
170	M	34535576	spínač řazení 5 10A ostatní barvy	kus	12,000	200,00	2 400,00
171	K	741313883	Demontáž spínačů zapuštěných normálních přes 10 A bezšroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	7,000	59,80	418,60
172	K	741372052	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní reflektorové s čidlem	kus	9,000	316,00	2 844,00
173	M	741000001	Dodávka osvětlení LED 2 x 36 W IP 64	kus	9,000	2 500,00	22 500,00
174	K	741374841	Demontáž svítidla bytového se standardní patič přisazeného do 0,09 m2 se zachováním funkčnosti	kus	10,000	53,00	530,00
175	K	741000002	Doplnění rozvaděče - chránič s nadproudovou pojistkou 2p/0,03/10A/B	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
176	K	741000003	Doplnění rozvaděče - chránič s nadproudovou pojistkou 2p/0,03/16A/B	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
178	K	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000	268,00	268,00
	D	751	Vzduchotechnika				26 562,00
179	K	751111131	DOD. + MONT. ventilátoru TD 1000/200 tichý úsporný ventilátor + programovatelný doběhový spínač	kus	1,000	13 000,00	13 000,00
180	K	751322012	DOD. + MONT. talířového odvodního ventilu 125	kus	7,000	300,00	2 100,00
181	K	751398041	DOD. + MONT. žaluziové klapky	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
182	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 200 mm	m	7,500	420,00	3 150,00
183	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 160 mm	m	3,000	370,00	1 110,00
184	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 200 mm	m	7,500	400,00	3 000,00
185	K	751572103	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 160 mm	m	3,000	300,00	900,00
186	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	7,000	290,00	2 030,00
187	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,045	1 000,00	45,00
188	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace	t	0,045	600,00	27,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				16 263,70
191	K	763164521	SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	8,000	444,00	3 552,00
192	K	763164541	SDK obklad kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	8,000	595,00	4 760,00
193	K	763164641	SDK obklad kci tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5	m	8,000	952,00	7 616,00
194	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,221	970,00	214,37
195	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,221	549,00	121,33
	D	766	Konstrukce truhlářské				36 552,55
196	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus	8,000	67,20	537,60
197	K	766660001	Montáž dveřních křídel otviravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	707,00	2 828,00
198	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminatový plně 900x1970:2100mm	kus	3,000	2 410,00	7 230,00
199	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminatový plně 800x1970:2100mm	kus	1,000	2 390,00	2 390,00
200	K	766660729	DOD. + MONT. - dveřního interiérového kování - štitku s klikou a zámku	kus	4,000	161,00	644,00
201	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	3,000	41,70	125,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
202	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m ²	kus	4,000	27,90	111,60
203	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	8,000	302,00	2 416,00
204	M	61144404	parapet plastový vnitřní komůrkový 400x20x1000mm	m	8,100	407,00	3 296,70
205	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	4,000	102,00	408,00
206	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm s 100mm	kus	4,000	105,00	420,00
207	K	766000002	DOD. + MONT. - plastové okno dle tabulky výrobků O1	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
208	K	766000003	DOD. + MONT. - plastové okno dle tabulky výrobků O2	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
209	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,087	1 070,00	93,09
210	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,087	603,00	52,46
	D	767	Konstrukce zámečnické				4 998,10
211	K	767000001	DOD. + MONT. antivandalového krytu otopného tělesa včetně povrchové úpravy	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
212	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,271	1 260,00	341,46
213	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,271	578,00	156,64
	D	771	Podlahy z dlaždic				28 390,77
214	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m ²	21,660	243,00	5 263,38
215	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m ² - VIZ PD SKLADBY	m ²	21,660	460,00	9 963,60
216	M	LSS.TR335061	dlaždice slinutá, 298 x 298 x 9 mm	m ²	23,826	230,00	5 479,98
	P		<i>Poznámka k položce: 61 Tunis matný reliéfní</i>				
217	K	771591112	Izolace pod dlažbu natěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách - VIZ PD SKLADBY	m ²	21,660	316,00	6 844,56
218	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,791	587,00	464,32
219	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,791	474,00	374,93
	D	776	Podlahy povlakové				62 893,92
220	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litem stěrky	m ²	43,810	26,90	1 178,49
221	K	776141123	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 8 mm	m ²	43,810	506,00	22 167,86
222	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	43,810	55,90	2 448,98
223	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	43,810	146,00	6 396,26
224	M	28411000	PVC heterogenní zářezová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm. R10. hořlavost Bfl S1	m ²	56,432	400,00	22 572,80
225	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	37,255	139,00	5 178,45
226	M	28411009	lišta soklová PVC	m	38,000	60,90	2 314,20
227	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,714	476,00	339,86
228	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,714	416,00	297,02
	D	781	Dokončovací práce - obklady				88 272,15
229	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m ²	51,000	48,70	2 483,70
230	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m ²	51,000	368,00	18 768,00
231	K	781131241	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnitřní kout	kus	10,000	204,00	2 040,00
232	K	781131242	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnější roh	kus	10,000	207,00	2 070,00
233	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	60,000	165,00	9 900,00
234	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m ² lepených flexibilním lepidlem	m ²	51,000	480,00	24 480,00
235	M	LSS.WAAMB201	obkládačka bílá, 198 x 248	m ²	28,050	180,00	5 049,00
	P		<i>Poznámka k položce: tmavé žlutá hladký lesklý</i>				
236	M	LSS.WAAG6007	obkládačka barevné, 198 x 248	m ²	28,050	200,00	5 610,00
	P		<i>Poznámka k položce: světle béžová hladký lesklý</i>				
237	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m ² lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m ²	5,000	506,00	2 530,00
238	M	63465122	zrcadlo nemontované číre tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m ²	5,500	716,00	3 938,00
239	K	781493611	DOD. + MONT. - revizních plastových dvířek 30x30 cm	kus	4,000	190,00	760,00
240	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	38,000	161,00	6 118,00
241	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	80,000	40,60	3 248,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
242	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	1,204	587,00	706,75
243	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,204	474,00	570,70
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				8 165,00
244	K	783317105	Krycí a základní nátěr zárubní barva dle výběru investora	kus	5,000	115,00	575,00
245	K	783827121	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	100,000	75,90	7 590,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				29 939,60
246	K	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	356,000	19,90	7 084,40
247	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně očištěných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	356,000	64,20	22 855,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D -
TĚLOCVIČNY
Objekt:
02 - CHLAPCI

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel:
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

IČ: 45799431
DIČ: CZ 45799431

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				996 011,00
DPH základní	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
snížená	996 011,00		21,00%	209 162,31
	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		1 205 173,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D -
TĚLOCVIČNY

Objekt: **02 - CHLAPCI**

Místo: Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ

Projektant:

Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Gena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	996 011,00
HSV - Práce a dodávky HSV	363 959,42
1 - Zemní práce	45 229,87
2 - Zakládání	31 703,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	22 561,50
4 - Vodorovné konstrukce	2 783,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	123 992,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	71 149,26
997 - Přesun sutě	40 515,00
998 - Přesun hmot	26 025,30
PSV - Práce a dodávky PSV	632 051,58
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 424,72
713 - Izolace tepelné	35 376,88
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	60 539,87
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	69 639,02
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	48 294,08
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	22 013,46
734 - Ústřední vytápění - armatury	3 786,79
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	10 674,40
741 - Elektroinstalace - silnoproud	60 423,40
751 - Vzduchotechnika	45 480,00
763 - Konstrukce suché výstavby	16 263,70
766 - Konstrukce truhlářské	27 475,72
767 - Konstrukce zámečnické	4 998,10
771 - Podlahy z dlaždic	28 390,77
776 - Podlahy povlakové	62 893,92
781 - Dokončovací práce - obklady	88 272,15
783 - Dokončovací práce - nátery	8 165,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	29 939,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D - TĚLOCVIČNY

Objekt: 02 - CHLAPCI

Místo: Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ

Projektant:

Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							996 011,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				363 959,42
D	1		Zemní práce				45 229,87
1	K	139751101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	9,630	2 060,00	19 837,80
2	K	139911121	Bourání kóč v hloubených vykopávkách ze zdva z betonu prostého ručně	m3	0,500	6 000,00	3 000,00
3	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl. výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	9,630	567,00	5 460,21
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	9,630	84,00	808,92
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	9,630	91,30	879,22
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	9,630	256,00	2 465,28
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	17,334	657,00	11 388,44
8	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	2,500	556,00	1 390,00
D	2		Zakládání				31 703,24
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	3,447	1 420,00	4 894,74
10	K	273321511	Základové desky ze ZB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	3,450	3 060,00	10 557,00
11	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,345	29 700,00	10 246,50
12	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	1,350	3 040,00	4 104,00
13	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	5,000	319,00	1 595,00
14	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	5,000	61,20	306,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				22 561,50
15	K	317142420	Preklad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1000 mm	kus	1,000	340,00	340,00
16	K	340271045	Zazdivka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárnici pórobetonovými tl 150 mm	m2	2,000	794,00	1 588,00
17	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnici na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	23,500	556,00	13 066,00
18	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnici na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	1,500	755,00	1 132,50
19	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	18,000	109,00	1 962,00
20	K	346244358	Obezdivka tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárnici	m2	2,000	899,00	1 798,00
21	K	349231811	Přizdivka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	2,500	1 070,00	2 675,00
D	4		Vodorovné konstrukce				2 783,00
22	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,300	1 210,00	2 783,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				123 992,25
23	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	71,580	59,30	4 244,69
24	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vytlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	89,000	180,00	16 020,00
25	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vapenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	210,000	134,00	28 140,00
26	K	612325302	Vapenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	12,300	743,00	9 138,90
27	K	612325413	Oprava vnitřní vapenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	238,000	110,00	26 180,00
28	K	612325453	Příplatek k cenám opravy vapenocementové omítky stěn za dalších 10 mm v rozsahu do 50%	m2	238,000	10,00	2 380,00
29	K	619000001	Stavební přípomocce pro ZTI, VZT, EI	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	92,000	153,00	14 076,00
31	K	619996145	Ochrana podlah na chodbách	m2	125,000	56,10	7 012,50
32	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,840	3 820,00	7 028,80
33	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	1,840	979,00	1 801,36
34	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	290,00	290,00
35	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	3,000	630,00	1 890,00
36	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 levá/pravá 900	kus	3,000	1 080,00	3 240,00
37	M	55331346	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 900	kus	1,000	1 050,00	1 050,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				71 149,26
38	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s leškovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kq/m2	m2	65,470	49,80	3 260,41
39	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	250,000	20,00	5 000,00
40	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	32,500	117,00	3 802,50
41	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	6,250	2 960,00	18 500,00
43	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	6,250	1 320,00	8 250,00
44	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	23,000	66,30	1 524,90
45	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	3,450	539,00	1 859,55
46	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	11,200	307,00	3 438,40
47	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	1,200	7 510,00	9 012,00
48	K	977311113	Rezáni stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm	m	7,000	258,00	1 806,00
49	K	978011161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	44,000	55,50	2 442,00
50	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	150,000	42,50	6 375,00
51	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	45,000	84,90	3 820,50
52	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladu stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	21,000	98,00	2 058,00
D	997		Přesun sutě				40 515,00
53	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	37,000	350,00	12 950,00
54	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10	t	74,000	90,00	6 660,00
55	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	37,000	233,00	8 621,00
56	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	370,000	10,00	3 700,00
57	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	37,000	232,00	8 584,00
D	998		Přesun hmot				26 025,30
58	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	37,179	350,00	13 012,65
59	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	37,179	350,00	13 012,65
D	PSV		Práce a dodávky PSV				632 051,58
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				9 424,72
60	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	30,000	10,10	303,00
61	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,049	48 300,00	2 366,70
P			Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2				
62	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	30,000	102,00	3 060,00
63	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože	m2	34,500	100,00	3 450,00
64	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,247	992,00	245,02
D	713		Izolace tepelné				35 376,88
65	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	27,000	22,70	612,90
66	M	28376382	deska z polystyrénu XPS 300, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností tl 100mm	m2	27,540	666,00	18 341,64
67	K	713410831	Odstranění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s AL fólií staženými drátem tl do 50 mm	m	22,000	29,90	657,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	713471111	Montáž tepelné izolace potrubí pásy s Fe pleťem v plechovém pouzdře s patentními uzávěry	m	22,000	629,00	13 838,00
69	M	63143082	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max 600/100°C	m	23,100	83,40	1 926,54
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				60 539,87
70	K	721000001	Monitoring kanalizace - stávající a nové	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
71	K	721000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
72	K	721000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
73	K	721110802	Demontáž stávající kanalizace	soubor	1,000	101,00	101,00
74	K	721171918	Potrubí z PP propojení potrubí DN 200	kus	1,000	939,00	939,00
75	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	12,300	333,00	4 095,90
76	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	12,650	421,00	5 325,65
77	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	8,000	526,00	4 208,00
78	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	18,500	300,00	5 550,00
79	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	8,500	250,00	2 125,00
80	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	12,540	250,00	3 135,00
81	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 75	m	4,000	270,00	1 080,00
82	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 110	m	2,300	300,00	690,00
83	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,000	75,40	377,00
84	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	83,50	83,50
85	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000	101,00	101,00
86	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	124,00	124,00
87	K	721211402	Vpusť podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým vztlakovým uzávěrem	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
88	K	721212121	Odtokový sprchový žlab délky 650 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou - S NASTAVITELNÝM LÍMCEM KE STĚNĚ	kus	4,000	5 000,00	20 000,00
89	K	721274121.HLE	Přívzdušňovací ventil HL 903 vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	2,000	735,76	1 471,52
90	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	32,950	30,90	1 018,16
91	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	25,000	195,00	4 875,00
92	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,295	650,00	191,75
93	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,295	503,00	148,39
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				69 639,02
94	K	722000001	Demontáž stávajícího vodovodu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
95	K	722000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
96	K	722000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
97	K	722171913	Napojení na stávající rozvody D do 25 mm	kus	2,000	7,99	15,98
98	K	722171914	Napojení na stávající rozvody do D do 32 mm	kus	3,000	8,83	26,49
99	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	35,000	200,00	7 000,00
100	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	28,000	250,00	7 000,00
101	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	21,000	320,00	6 720,00
102	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	28,000	400,00	11 200,00
103	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	84,000	83,30	6 997,20
104	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	28,000	99,40	2 783,20
105	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	28,000	37,30	1 044,40
106	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	21,000	61,90	1 299,90
107	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí D 40	m	28,000	49,20	1 377,60
108	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	33,000	204,00	6 732,00
109	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	33,000	128,00	4 224,00
110	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2 s kovovým vnitřním závitem	kus	6,000	87,30	523,80
111	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	6,000	110,00	660,00
112	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitem	kus	4,000	166,00	664,00
113	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	1,000	284,00	284,00
114	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR DN 32	kus	2,000	378,00	756,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
115	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	112,000	48,00	5 376,00
116	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	112,000	18,00	2 016,00
117	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,409	582,00	238,04
118	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,409	490,00	200,41
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				48 294,08
119	K	725000001	Elektrický osoušeč rukou antivandal	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
120	K	725112171	DÓD. + MONT. - wc závěsné včetně podomítkové nádržky do lehkých konstrukcí	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
121	K	725121529.AZP	Pisoárový záchodek AZP Golem AUP 5.Z-II automatický s teplotním spínačem	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
122	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	1 500,00	6 000,00
123	K	725291511	Doplnky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	4,000	789,00	3 156,00
124	K	725291521	Doplnky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	1,000	1 010,00	1 010,00
125	K	725291531	Doplnky zařízení koupelen a záchodů plastové odpadkový koš	soubor	1,000	1 060,00	1 060,00
126	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	10,000	224,00	2 240,00
127	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	4,000	1 300,00	5 200,00
128	K	725841312	Podomítková sprchová baterie s vysokopoloženou sprchou - včetně spršky	soubor	4,000	2 500,00	10 000,00
129	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,107	678,00	72,55
130	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,107	519,00	55,53
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				22 013,46
131	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	32,000	26,40	844,80
132	K	733191914	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	6,000	135,00	810,00
133	K	733191915	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 25	kus	2,000	164,00	328,00
134	K	733191923	Naváření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 15	kus	3,000	245,00	735,00
135	K	733191924	Naváření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 20	kus	2,000	272,00	544,00
136	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	29,000	338,00	9 802,00
137	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	18,000	384,00	6 912,00
138	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	6,000	170,00	1 020,00
139	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	47,000	20,40	958,80
140	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,030	1 310,00	39,30
141	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,030	652,00	19,56
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				3 786,79
142	K	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	3,000	411,00	1 233,00
143	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinná PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	3,000	191,00	573,00
144	K	734261412	Sroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 bez vypouštění	kus	3,000	257,00	771,00
145	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	2,000	220,00	440,00
146	K	734494213	Návarek s trubkovým závitem G 1/2	kus	2,000	190,00	380,00
147	K	734494214	Návarek s trubkovým závitem G 3/4	kus	2,000	193,00	386,00
148	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,004	947,00	3,79
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				10 674,40
149	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	kus	4,000	34,50	138,00
150	K	735151571	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 672 W	kus	1,000	2 240,00	2 240,00
151	K	735151577	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 1679 W	kus	1,000	3 610,00	3 610,00
152	K	735151580	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 2351 W	kus	1,000	4 520,00	4 520,00
153	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,098	1 120,00	109,76
154	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,098	578,00	56,64
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				60 423,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
155	K	741000001	Stavební přípomocce	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
156	K	741000002	Doplnění rozvaděče - chránič s nadproudovou pojistkou 2p/0,03/10A/B	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
157	K	741000003	Doplnění rozvaděče - chránič s nadproudovou pojistkou 2p/0,03/16A/B	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
158	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	210,000	32,80	6 888,00
159	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm ²	m	252,000	12,10	3 049,20
160	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	75,000	34,40	2 580,00
161	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm ²	m	90,000	19,70	1 773,00
162	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x10 mm ² (CYKY)	m	20,000	40,70	814,00
163	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm ²	m	24,000	94,40	2 265,60
164	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	50,000	43,90	2 195,00
165	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x1,5mm ²	m	60,000	19,80	1 188,00
166	K	741213841	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	32,20	322,00
167	K	741213843	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	83,30	833,00
168	K	741310104	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2 dvoupólový	kus	10,000	65,50	655,00
169	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500V, D 69mmx30mm	kus	10,000	10,00	100,00
170	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	10,000	180,00	1 800,00
171	M	34535576	spínač řízení 5 10A ostatní barvy	kus	12,000	200,00	2 400,00
172	K	741313883	Demontáž spínačů zapuštěných normálních přes 10 A bezšroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	7,000	59,80	418,60
173	K	741372052	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní reflektorové s čidlem	kus	9,000	316,00	2 844,00
174	M	741000001	Dodávka osvětlení LED 2 x 36 W IP 64	kus	9,000	2 500,00	22 500,00
175	K	741374841	Demontáž svítidla bytového se standardní patičí přisazeného do 0,09 m ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	53,00	530,00
177	K	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000	268,00	268,00
	D	751	Vzduchotechnika				45 480,00
178	K	751111131	DOD. + MONT. ventilátoru TD 1000/200 tichý úsporný ventilátor + programovatelný doběhový spínač	kus	1,000	13 000,00	13 000,00
179	K	751322012	DOD. + MONT. talířového odvodního ventilu 125	kus	7,000	3 000,00	21 000,00
180	K	751398041	DOD. + MONT. žaluziové klapy	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
181	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 200 mm	m	7,500	420,00	3 150,00
182	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 160 mm	m	3,000	370,00	1 110,00
183	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 200 mm	m	7,500	400,00	3 000,00
184	K	751572103	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D 160 mm	m	3,000	300,00	900,00
185	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	7,000	290,00	2 030,00
186	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,045	1 000,00	45,00
187	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace	t	0,045	1 000,00	45,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				16 263,70
190	K	763164521	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5	m	8,000	444,00	3 552,00
191	K	763164541	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m	8,000	595,00	4 760,00
192	K	763164641	SDK obklad kčí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5	m	8,000	952,00	7 616,00
193	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,221	970,00	214,37
194	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,221	549,00	121,33
	D	766	Konstrukce truhlářské				27 475,72
195	K	766000002	DOD. + MONT. - sanitární příčka označení T1	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
196	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus	4,000	67,20	268,80
197	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvirových jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	707,00	2 828,00
198	M	61162074	dveře jednokřídlé vostinové povrch laminatovy plně 900x1970/2100mm	kus	4,000	2 410,00	9 640,00
199	K	766660729	DOD. + MONT. - dveřního interiérového kování - štítku s klikou a zámku	kus	4,000	161,00	644,00
200	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	41,70	166,80
201	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m ²	kus	4,000	27,90	111,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
202	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	4,000	302,00	1 208,00
203	M	61144404	parapet plastový vnitřní komůrkový 400x20x1000mm	m	4,050	407,00	1 648,35
204	K	766695212	Montáž truhlářských prahu dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	4,000	102,00	408,00
205	M	61187156	prah dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	4,000	105,00	420,00
206	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,079	1 070,00	84,53
207	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,079	603,00	47,64
	D	767	Konstrukce zámečnické				4 998,10
208	K	767000001	DOD. + MONT. antivandalového krytu otopného tělesa včetně povrchové úpravy	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
209	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,271	1 260,00	341,46
210	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,271	578,00	156,64
	D	771	Podlahy z dlaždic				28 390,77
211	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	21,660	243,00	5 263,38
212	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2 - VIZ PD SKLADBY	m2	21,660	460,00	9 963,60
213	M	LSS.TR335061	dlaždice slínutá, 298 x 298 x 9 mm	m2	23,826	230,00	5 479,98
	P		Poznámka k položce: 61 Tunis matný, reliéfní				
214	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách - VIZ PD SKLADBY	m2	21,660	316,00	6 844,56
215	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,791	587,00	464,32
216	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,791	474,00	374,93
	D	776	Podlahy povlakové				62 893,92
217	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	43,810	26,90	1 178,49
218	K	776141123	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 30 MPa tl 8 mm	m2	43,810	506,00	22 167,86
219	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	43,810	55,90	2 448,98
220	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	43,810	146,00	6 396,26
221	M	28411000	PVC heterogenní zatěžová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm. R10. hořlavost Bfl S1	m2	56,432	400,00	22 572,80
222	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	37,255	139,00	5 178,45
223	M	28411009	lišta soklová PVC	m	38,000	60,90	2 314,20
224	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,714	476,00	339,86
225	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,714	416,00	297,02
	D	781	Dokončovací práce - obklady				88 272,15
226	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	51,000	48,70	2 483,70
227	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	51,000	368,00	18 768,00
228	K	781131241	Izolace pod obklad těsníci pásy vnitřní kout	kus	10,000	204,00	2 040,00
229	K	781131242	Izolace pod obklad těsníci pásy vnější roh	kus	10,000	207,00	2 070,00
230	K	781131264	Izolace pod obklad těsníci pásy mezi podlahou a stěnou	m	60,000	165,00	9 900,00
231	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	51,000	480,00	24 480,00
232	M	LSS.WAAMB201	obkládačka bílá, 198 x 248	m2	28,050	180,00	5 049,00
	P		Poznámka k položce: tmavě žlutá hladký, lesklý				
233	M	LSS.WAAG6007	obkládačka barevné, 198 x 248	m2	28,050	200,00	5 610,00
	P		Poznámka k položce: světle béžová, hladký, lesklý				
234	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým lepidlem na podkladní omítku	m2	5,000	506,00	2 530,00
235	M	63465122	zrcadlo nemontované číre tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	5,500	716,00	3 938,00
236	K	781493611	DOD. + MONT. - revizních plastových dvířek 30x30 cm	kus	4,000	190,00	760,00
237	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	38,000	161,00	6 118,00
238	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	80,000	40,60	3 248,00
239	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	1,204	587,00	706,75
240	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,204	474,00	570,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				8 165,00
241	K	783317105	Krycí a základní nátěr zárubní barva dle výběru investora	kus	5,000	115,00	575,00
242	K	783827121	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	100,000	75,90	7 590,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				29 939,60
243	K	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	356,000	19,90	7 084,40
244	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrudomých v místnostech výšky do 3,80 m	m2	356,000	64,20	22 855,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D -
TĚLOCVIČNY
Objekt: **03 - KABINET**

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel:
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4

IČ: 45799431
DIČ: CZ 45799431

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

257 604,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	257 604,88	21,00%	54 097,02
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

311 701,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D -
TĚLOCVIČNY
Objekt: **03 - KABINET**

Místo: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ Datum: 25. 2. 2021
Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ Projektant:
Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 257 604,88

HSV - Práce a dodávky HSV 108 105,87

1 - Zemní práce 20 132,00

2 - Zakládání 1 704,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce 7 437,00

4 - Vodorovné konstrukce 1 597,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 36 352,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 26 049,08

997 - Přesun sutě 9 297,64

998 - Přesun hmot 5 536,30

PSV - Práce a dodávky PSV 149 499,01

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 1 562,57

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 16 222,33

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod 23 683,35

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 11 850,15

741 - Elektroinstalace - silnoproud 22 740,50

766 - Konstrukce truhlářské 20 270,28

771 - Podlahy z dlaždic 7 117,04

776 - Podlahy povlakové 8 336,50

781 - Dokončovací práce - obklady 33 323,79

783 - Dokončovací práce - nátěry 1 449,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 2 943,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení v ZS Meteorologická 181 - Pavilon D - TĚLOCVIČNY

Objekt: 03 - KABINET

Místo: Datum: 25. 2. 2021

Zadavatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA - LIBUŠ Projektant:
Uchazeč: Konstruktis Praha spol. s.r.o., Petra Rezka 1723/1a, 140 00 Praha 4 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							257 604,88
D		HSV	Práce a dodávky HSV				108 105,87
D		1	Zemní práce				20 132,00
1	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	4,000	2 060,00	8 240,00
2	K	139911121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdva z betonu prostého ručně	m3	0,356	6 000,00	2 136,00
3	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	4,000	567,00	2 268,00
4	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,000	84,00	336,00
5	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	8,000	91,30	730,40
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,000	256,00	1 024,00
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	7,200	657,00	4 730,40
8	K	174111102	Žásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	1,200	556,00	667,20
D		2	Zakládání				1 704,00
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,200	1 420,00	1 704,00
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				7 437,00
10	K	317142420	Preklad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu tl do 1000 mm	kus	1,000	340,00	340,00
11	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	3,800	755,00	2 869,00
12	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	6,000	109,00	654,00
13	K	346244358	Obezdvíčka tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárníc	m2	1,000	899,00	899,00
14	K	349231811	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	2,500	1 070,00	2 675,00
D		4	Vodorovné konstrukce				1 597,20
15	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,320	1 210,00	1 597,20
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				36 352,65
16	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	28,000	59,30	1 660,40
17	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	7,600	180,00	1 368,00
18	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným stukem tloušťky do 3 mm	m2	28,000	134,00	3 752,00
19	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	52,000	110,00	5 720,00
20	K	612325453	Příplatek k cenám opravy vápenocementové omítky stěn za dalších 10 mm v rozsahu do 50%	m2	52,000	10,00	520,00
21	K	619000001	Stavební přípomocce pro ZTI, VZT, EI	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
22	K	619995001	Začistění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	25,000	153,00	3 825,00
23	K	619996145	Ochrana podlah na chodbách	m2	80,000	56,10	4 488,00
24	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,750	3 820,00	2 865,00
25	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlázení povrchu	m3	0,750	979,00	734,25
26	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	290,00	290,00
27	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	5,000	630,00	3 150,00
28	M	55331350	zarubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 levá/pravá	kus	6,000	1 080,00	6 480,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 049,08
29	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg.m2	m2	35,850	49,80	1 785,33
30	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	120,000	20,00	2 400,00
31	K	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	3,500	117,00	409,50
32	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	0,830	2 960,00	2 456,80
34	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	0,830	1 320,00	1 095,60
35	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	5,430	66,30	360,01
36	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	0,502	539,00	270,58
37	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	11,200	307,00	3 438,40
38	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,500	7 510,00	3 755,00
39	K	977311113	Rezáni stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm	m	14,000	258,00	3 612,00
40	K	978011161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	9,610	55,50	533,36
41	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	32,000	42,50	1 360,00
42	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	25,000	84,90	2 122,50
43	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladu stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	25,000	98,00	2 450,00
	D	997	Přesun sutě				9 297,64
44	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	8,491	350,00	2 971,85
45	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10	t	16,982	90,00	1 528,38
46	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,491	233,00	1 978,40
47	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	84,910	10,00	849,10
48	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17.01.07	t	8,491	232,00	1 969,91
	D	998	Přesun hmot				5 536,30
49	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	7,909	350,00	2 768,15
50	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	7,909	350,00	2 768,15
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				149 499,01
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 562,57
51	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	5,000	10,10	50,50
52	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,008	48 300,00	386,40
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2				
53	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	5,000	102,00	510,00
54	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože	m2	5,750	100,00	575,00
55	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,041	992,00	40,67
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				16 222,33
56	K	721000001	Monitoring kanalizace - stávající a nové	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
57	K	721000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
58	K	721000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
59	K	721110802	Demontáž stávající kanalizace	soubor	1,000	101,00	101,00
60	K	721171918	Potrubí z PP propojení potrubí DN 200	kus	1,000	939,00	939,00
61	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	1,250	333,00	416,25
62	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	7,500	421,00	3 157,50
63	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	3,200	300,00	960,00
64	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	1,500	250,00	375,00
65	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	0,800	250,00	200,00
66	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 75	m	0,500	270,00	135,00
67	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 110	m	1,500	300,00	450,00
68	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	75,40	75,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	83,50	83,50
70	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	124,00	124,00
71	K	721274121.HLE	Přívzdušňovací ventil HL 903 vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	2,000	735,76	1 471,52
72	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	8,750	30,90	270,38
73	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	25,000	195,00	4 875,00
74	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,077	650,00	50,05
75	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,077	503,00	38,73
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				23 683,35
76	K	722000001	Demontáž stávajícího vodovodu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
77	K	722000002	Stavební přípomocce - prostupy a drážky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
78	K	722000003	Kotvící a spojovací materiál	soubor	1,000	500,00	500,00
79	K	722171913	Napojení na stávající rozvody D do 25 mm	kus	2,000	7,99	15,98
80	K	722171914	Napojení na stávající rozvody do D do 32 mm	kus	3,000	8,83	26,49
81	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	25,000	200,00	5 000,00
82	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	20,000	250,00	5 000,00
83	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	25,000	83,30	2 082,50
84	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	20,000	99,40	1 988,00
85	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	20,000	37,30	746,00
86	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	5,000	204,00	1 020,00
87	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	5,000	128,00	640,00
88	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2 s kovovým vnitřním závitem	kus	2,000	87,30	174,60
89	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	2,000	110,00	220,00
90	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitem	kus	2,000	166,00	332,00
91	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	3,000	284,00	852,00
92	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	45,000	48,00	2 160,00
93	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	45,000	18,00	810,00
94	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,108	582,00	62,86
95	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,108	490,00	52,92
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				11 850,15
96	K	725000001	Elektrický osoušeč rukou antivandal	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
97	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
98	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	1,000	789,00	789,00
99	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	1,000	1 010,00	1 010,00
100	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové odpadkový koš	soubor	1,000	1 060,00	1 060,00
101	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	3,000	224,00	672,00
102	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	1,000	1 300,00	1 300,00
103	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,016	678,00	10,85
104	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,016	519,00	8,30
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				22 740,50
105	K	741000001	Stavební přípomocce	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
106	K	741000002	Doplnění rozvaděče - chránič s nadproudovou pojistkou 2p/0.03/10A/B	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
107	K	741000003	Doplnění rozvaděče - chránič s nadproudovou pojistkou 2p/0.03/16A/B	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
108	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	65,000	32,80	2 132,00
109	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2	m	78,000	12,10	943,80
110	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	75,000	34,40	2 580,00
111	M	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2	m	90,000	19,70	1 773,00
112	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uloženy pod omítku plný kulatý 4x10 mm2 (CYKY)	m	20,000	40,70	814,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
113	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm ²	m	24,000	94,40	2 265,60
114	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	50,000	43,90	2 195,00
115	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1kV 5x1,5mm ²	m	60,000	19,80	1 188,00
116	K	741213841	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	32,20	322,00
117	K	741213843	Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	83,30	833,00
118	K	741310104	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2 dvoupólový	kus	5,000	65,50	327,50
119	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500V, D 69mmx30mm	kus	5,000	10,00	50,00
120	M	34535512	spínač jednopólový 10A bílý	kus	5,000	180,00	900,00
121	M	34535576	spínač řazení 5 10A ostatní barvy	kus	6,000	200,00	1 200,00
122	K	741313883	Demontáž spínačů zapuštěných normálních přes 10 A bezšroubových se zachováním funkčnosti do 2 svorek	kus	7,000	59,80	418,60
123	K	741374841	Demontáž svítidla bytového se standardní patiči přisazeného do 0,09 m ² se zachováním funkčnosti	kus	10,000	53,00	530,00
125	K	741850933	Zjištění závad na silnoproudé instalaci ve školách s více než 5 místnostmi	kus	1,000	268,00	268,00
D	766		Konstrukce truhlářské				20 270,28
129	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	707,00	4 242,00
130	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 900x1970/2100mm	kus	3,000	2 410,00	7 230,00
131	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970/2100mm	kus	2,000	2 390,00	4 780,00
132	M	61162012	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970/2100mm	kus	1,000	1 300,00	1 300,00
133	K	766660729	DOD. + MONT. - dveřního interiérového kování - štitku s klikou a zámku	kus	6,000	161,00	966,00
134	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	5,000	41,70	208,50
135	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m ²	kus	5,000	27,90	139,50
136	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	6,000	102,00	612,00
137	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	6,000	105,00	630,00
138	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,097	1 070,00	103,79
139	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,097	603,00	58,49
D	771		Podlahy z dlaždic				7 117,04
140	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m ²	5,430	243,00	1 319,49
141	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m ² - VIZ PD SKLADBY	m ²	5,430	460,00	2 497,80
142	M	LSS.TR335061	dlaždice slinutá, 298 x 298 x 9 mm	m ²	5,973	230,00	1 373,79
P			Poznámka k položce: 61 Tunis, matný, reliéfní				
143	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách - VIZ PD SKLADBY	m ²	5,430	316,00	1 715,88
144	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,198	587,00	116,23
145	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,198	474,00	93,85
D	776		Podlahy povlakové				8 336,50
146	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m ²	5,000	26,90	134,50
147	K	776141123	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 8 mm	m ²	5,000	506,00	2 530,00
148	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	5,000	55,90	279,50
149	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	5,000	146,00	730,00
150	M	28411000	PVC heterogenni záležová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm. R10. hořlavost Bfl S1	m ²	6,441	400,00	2 576,40
151	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	10,000	139,00	1 390,00
152	M	28411009	lišta soklová PVC	m	10,200	60,90	621,18
153	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,084	476,00	39,98
154	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,084	416,00	34,94
D	781		Dokončovací práce - obklady				33 323,79
155	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m ²	22,000	48,70	1 071,40
156	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m ²	22,000	368,00	8 096,00
157	K	781131241	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnitřní kout	kus	4,000	204,00	816,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
158	K	781131242	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnější roh	kus	4,000	207,00	828,00
159	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	12,000	165,00	1 980,00
160	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	22,200	480,00	10 656,00
161	M	LSS.WAAMB201	obkládačka bílá, 198 x 248	m2	12,210	180,00	2 197,80
	P		Poznámka k položce: tmavě žlutá, hladký lesklý				
162	M	LSS.WAAG6007	obkládačka barevné, 198 x 248	m2	12,210	200,00	2 442,00
	P		Poznámka k položce: světle béžová, hladký lesklý				
163	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým lepidlem na podkladní omítku	m2	1,000	506,00	506,00
164	M	63465122	zrcadlo nemontované číre tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	1,100	716,00	787,60
165	K	781493611	DOD. + MONT. - revizních plastových dvířek 30x30 cm	kus	2,000	190,00	380,00
166	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	15,000	161,00	2 415,00
167	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	15,000	40,60	609,00
168	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,508	587,00	298,20
169	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděny bez použití mechanizace	t	0,508	474,00	240,79
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 449,00
170	K	783317105	Krycí a základní nátěr zárubní barva dle výběru investora	kus	6,000	115,00	690,00
171	K	783827121	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	10,000	75,90	759,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				2 943,50
172	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	35,000	19,90	696,50
173	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	35,000	64,20	2 247,00

