



MC18X00FT04A

SMLOUVA O DÍLO

č. : S – 2022/04/0016

uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami podle občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „smlouva“)

I.

Smluvní strany

1.

Objednatel:

Sídlo:

Zastoupen:

Zástupce pro věci technické:

Městská část Praha 18

Bechyňská 639, 199 00 Praha - Letňany

Mgr. Zdeněk Kučera, MBA – starosta

IČO:

DIČ:

Bankovní spojení:

Tel.:

ID datové schránky:

(dále jen „objednatel“)

00231321

CZ00231321

Česká spořitelna, č. ú.: 27-2000937329/0800

+420 284 028 111

87ubtf2

a

2.

Dodavatel.:

Sídlo:

Zapsán v obchodním rejstříku

Zastoupen:

IČO:

DIČ:

Bankovní spojení:

Tel/mail:

Zástupce pro věci technické:

ID datové schránky:

(dále jen „dodavatel“)

CONACT, s.r.o.

Práčská 2669, 106 00 Praha 10

u Městského soudu v Praze, oddíl C vložka 110160

Ing. Jan Kaufner

27396916

CZ27396916

Ing. Jan Kaufner

r26wfr2

II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany se v souladu s § 1724 a § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 89/2012 Sb.“), dohodly, že se rozsah a obsah vzájemných práv a povinností z této smlouvy vyplývajících bude řídit příslušnými ustanoveními citovaného zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření této smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
3. Dodavatel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít po celou dobu trvání závazky sjednáno pojištění odpovědnosti za škody způsobené třetím osobám jeho činností, vč. možných škod, způsobených jeho pracovníky s pojistným plněním na každou jednu pojistnou událost min. ve výši **5 000 000,00 Kč**, které kdykoliv na požádání v originále předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
4. Dodavatel prohlašuje, že je odborně způsobilý k realizaci díla dle této smlouvy, zejména je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle této smlouvy a je tak způsobilý je splnit.

5. Smlouva se uzavírá pro realizaci díla ve smyslu § 2587 zákona č. 89/2012 Sb., s názvem: „**Z 657 ZŠ Gen. F. Fajtla – rekonstrukce šaten**“ v rozsahu dle zpracované projektové dokumentace.

III.

Předmět smlouvy

1. Dodavatel se touto smlouvou zavazuje pro objednatele realizovat dílo, tj.: „**Z 657 ZŠ Gen. F. Fajtla – rekonstrukce šaten**“ v rozsahu prací dle zpracované projektové dokumentace a dále dle podmínek zadávacího řízení na dodavatele výše uvedené stavby a v souladu se zadávací dokumentací včetně jejích příloh.
2. Dodavatel je povinen v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními v případě, že se tyto vztahují k předmětu této smlouvy, zajistit tyto úkony:
 - zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technického charakteru k řádnému provedení díla,
 - zajistit všechny činnosti a opatření vyplývající z BOZP,
 - zajistit veškerá potřebná stanoviska, prohlášení a dokumenty potřebná k vydání kolaudačního souhlasu.
3. Dílo může být rozšířeno nebo omezeno o práce a činnosti, které vyplynou z nepředvídatelných změn oproti zadání, výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku objednatele (vícepráce nebo méněpráce) a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel se tyto práce a činnosti zavazuje realizovat. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného změnového listu a dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Písemným dodatkem a změnovým listem bude rovněž stanoven případný rozsah méněprací.
4. Předmět smlouvy může být dále rozšířen nebo omezen v průběhu realizace o další oboustranně odsouhlasené neoddelitelné přímo související činnosti a práce na základě požadavku objednatele. Dodavatel se tyto práce a činnosti zavazuje zrealizovat. Tyto činnosti a práce budou promítnuty ke smlouvě o dílo formou písemného vzájemně odsouhlaseného změnového listu a dodatku podepsaného oběma smluvními stranami. Stejně podmínky platí i v případě neprovedení jakékoliv části předmětu díla resp. méněprací.
5. Objednatel se touto smlouvou zavazuje dílo převzít způsobem v souladu s článkem XIII. této smlouvy a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou o dílo a za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
6. Dodavatel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Způsob provedení díla tak, aby bylo v souladu s projektovou dokumentací stavby a dalšími závaznými dokumenty, je oprávněn si zvolit zhotovitel. Veškeré věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
7. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

IV.

Místo plnění

1. Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, je místem plnění místo stavby, tj. ZŠ Gen. F. Fajtla na adrese Trinecká 350, Praha – Letňany. Činnosti, které dle jejich povahy nemusí být prováděny přímo v místě plnění, mohou být prováděny v jiném místě dle uvážení dodavatele.

V.

Cena díla

1. Cena za zhotovení předmětu díla je stanovena dohodou smluvních stran jako cena pevná, nejvýše přípustná, platí po celou dobu realizace díla, pokud není v této smlouvě dále stanoveno jinak.

Cena díla bez DPH 3 477 890,00 Kč
(třímilionsčtyřístasedmdesátisícosemsetdevadesátkorunčeských)

Cena díla s DPH 4 208 247,00 Kč
(čtyřimilionydvěstěosmtisícdvěstěčtyřicetsedmkorunčeských)

Sazba DPH 21 %

Výše DPH (Kč) 730 357,00 Kč

2. Tato smluvní pevná cena zahrnuje veškeré předpokládané náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu čl. III. této smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanou zadávací projektovou dokumentací apod.
3. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, místní, správní a jiné poplatky nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla ve sjednaném rozsahu. Veškeré náklady spojené s plněním smlouvy včetně těch, které nejsou výslovně uvedeny v soupisu prací a zhotovitel by je měl vzhledem ke své odbornosti a zkušenostem znát, jsou zakalkulovány v ceně a zhotovitel není oprávněn požadovat jejich úhradu nad rámec sjednané ceny. Veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy, které nejsou výslovně uvedeny v soupisu prací, jsou zakalkulovány do jednotkových cen jednotlivých položek soupisu prací.
4. Ke změně ceny dle čl. V. odst. 1. této smlouvy může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde k rozšíření (vícepráce) nebo omezení (méněpráce) díla uvedeného v čl. III. této smlouvy nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla.
5. Pro účely stanovení ceny požadovaných víceprací či méněprací, které budou řešeny formou dodatku k této smlouvě, se smluvní strany dohodly, že dodavatel bude tyto vícepráce či méněpráce oceňovat v souladu s oceněním položek v nabídkovém rozpočtu. Pokud v tomto nabídkovém rozpočtu nejsou odpovídající položky oceněny, budou tyto položkové ceny stanoveny dohodou smluvních stran. Nedojde-li k dohodě, budou položky oceněny dle ceníku společnosti URS Praha a. s. aktuálním v době ocenění.
6. Dodavatel odpovídá za úplnost specifikace prací při ocenění celé stavby v rozsahu převzaté zadávací a projektové dokumentace či jiných dokumentech obsahujících vymezení předmětu smlouvy.
7. Součástí smlouvy je položkový rozpočet díla (příloha č. 1 této smlouvy o dílo) vč. soupisu prací a dodávek, který byl součástí nabídky dodavatele. Pokud položkový rozpočet neobsahuje některou z položek, nemá tato skutečnost vliv na vyšší celkové ceny za dílo.

VI.

Termín plnění

1. Dodavatel se zavazuje převzít Staveniště nejpozději do 2 pracovních dnů od výzvy objednatele.
2. Dodavatel se zavazuje Dílo provést a předat nejpozději do 15. 8. 2021, v opačném případě je v prodloužení. Dílo bude považováno za předané a převzaté sepsáním protokolu o předání a převzetí Díla a jeho podpisem oběma Smluvními stranami (dále jen „Protokol o předání a převzetí díla“). Jakýkoli souhlas, zkouška, kontrolní záznam nebo úhrada za dílčí plnění Díla před vyhotovením Protokolu o předání a převzetí Díla nezabývá Objednatele možností odmítnout Dílo jako celek a nebude považováno za částečné převzetí Díla ve smyslu právních předpisů.
3. Objednatel je oprávněn kdykoli nařídít dodavateli přerušování provádění díla. V případě, že provádění díla bude takto pozastaveno z důvodů na straně objednatele, má dodavatel právo na prodloužení termínu pro dokončení a předání díla a to o dobu pozastavení provádění díla, pokud tomu nebudou bránit jiné okolnosti. Během přerušování provádění díla je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla.
4. Bude-li toto přerušování trvat déle než 30 dnů, je objednatel povinen uhradit dodavateli již realizované práce, které doposud nebyly uhrazeny dílčími fakturami dle článku VIII. této smlouvy.
5. Před započítáním dalších prací po přerušování provádění díla vyhotoví smluvní strany zápis do stavebního deníku, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již provedených prací a případně určí rozsah jejich nezbytných úprav.
6. V případě, že dodavatel bude s prováděním prací ve zřejmém prodloužení, které by ohrožovalo plynulost výstavby, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví dodavateli lhůtu k vyrovnání skluzu. Dodavatel se zavazuje bezodkladně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na cenu a termín provedení díla.

VII. Vlastnictví

1. Vlastníkem předmětu díla je objednatel.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je dodavatel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech, a to až do okamžiku předání díla do užívání.
3. Veškeré podklady, které byly objednatelem dodavateli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a dodavatel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku.
4. Dodavatel není oprávněn bez souhlasu objednatele nakládat s věcmi demontovanými v souvislosti s prováděním díla a při nakládání s těmito se řídí pokyny objednatele.

VIII. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu smluvní ceny díla je vyúčtování nazvané faktura, která bude vystavena po dokončení a převzetí díla, (dále jen „faktura“), která bude mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě dohody s Objednatelům může Dodavatel vystavit daňový doklad (fakturu) na dílčí plnění v maximální výši 90% dokončených prací.
3. Faktura musí kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad dle § 29 citovaného zákona obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - c) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
 - d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - e) lhůta splatnosti faktury, která je stanovena na 21 dní,
 - f) soupis provedených prací včetně zjišťovacího protokolu,
 - g) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - h) IČO a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo.
4. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Dodavatel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
5. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací.
6. Objednatel je oprávněn přerušit plnění smlouvy s ohledem na svou finanční situaci. O této skutečnosti bude zhotovitel neprodleně po zjištění informován a bude dohodnut další postup plnění smluvních závazků včetně nutných úprav smluvních vztahů.
7. Doručení faktury se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty.
8. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
9. Smlouva je vypracována v souvislosti s výkonem veřejné správy, která nepodléhá režimu přenesené daňové povinnosti.

IX. Jakost díla

1. Dodavatel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude schopen uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací dokumentaci, předané projektové dokumentaci citované v čl. III odst. 1 této smlouvy a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
2. Dodavatel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými a evropskými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností dodavatele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen dodavatel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v projektové dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými českými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené projektové dokumentaci stavby musí být předem písemně odsouhlaseny oprávněným zástupcem objednatele.
4. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách před jejich zabudováním do stavby a následně při předání a převzetí díla nebo jeho částí.
5. Jakékoliv díly, náhradní díly, součástky, součásti atd. musí být nové, nepoužité, nerepasované.
6. Při realizaci díla nesmí dodavatel použít jakýchkoliv materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností dodavatele provést náhradu a výměnu i již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
7. Dodavatel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými a evropskými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných od příslušných kompetentních orgánů, a to za účasti oprávněného zástupce objednatele.

X. Staveniště

1. Objednatel předá dodavateli staveniště na podkladě písemného zápisu.
2. Zápis o předání a převzetí staveniště musí obsahovat zejména tyto údaje:
 - a) vymezení prostoru stavby, včetně určení přístupových cest a vstupů na staveniště,
 - b) určení prostoru pro odstavení strojů a uložení zařízení použitých k provedení stavebních prací,
 - c) napojovací body médií.
3. Obvod staveniště je vymezen projektem. Pokud bude dodavatel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
4. Dodavatel zajistí na vlastní náklady veškeré zařízení staveniště v rozsahu nezbytném k provedení díla.
5. Dodavatel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 3 pracovních dnů od řádného protokolárního převzetí díla objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Při nedodržení tohoto termínu se dodavatel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
6. Dodavatel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů.
7. Dodavatel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi.
8. Dodavatel je povinen zabezpečit staveniště proti vniknutí nepovolaných osob a dále zabezpečit staveniště proti možnosti vzniku úrazu nepovolaných osob.

9. Dodavatel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

XI.

Stavební deník

1. Dodavatel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s realizací díla, vést stavební (montážní) deník již ode dne převzetí staveniště. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník trvale dostupný na stavbě.
2. Stavební deník musí obsahovat:
 - a) základní list s uvedením názvu a sídla objednatele, dodavatele a projektanta a případné změny těchto údajů,
 - b) základní údaje o stavbě v souladu s projektovou dokumentací stavby,
 - c) seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby,
 - d) přehled smluv a dodatků, případně změn,
 - e) seznam dokumentace stavby, včetně jejich změn a doplnění.
3. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně, zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím dodavatele nebo jeho zástupcem.
4. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s plněním smlouvy. Jedná se zejména o:
 - a) časový postup prací a jejich kvalitu,
 - b) druh použitých materiálů a technologií,
 - c) zdůvodnění odchylek v postupech prací a v použitých materiálech oproti projektové dokumentaci stavby, další údaje, které souvisí s hospodárností a bezpečností práce,
 - d) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků.
5. Zápisy do deníku mohou provádět oprávněný zástupce objednatele, autorský dozor objednatele, zmocnění zástupci objednatele a dodavatele a dále orgány státního odborného dozoru nebo jiné příslušné orgány státní správy.
6. Zmocněný zástupce objednatele je povinen sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům dodavatele je povinen objednatel písemně provést připomínky vždy do 3 pracovních dnů, jinak se předpokládá souhlasné stanovisko.
7. Provádění pravidelných denních záznamů ve stavebním deníku končí dnem předání a převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
8. Dodavatel bude odevzdávat zmocněnému zástupci objednatele první průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti. Po ukončení stavby pak oproti vrácení prvního průpisu předá originál stavebního deníku.
9. Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy.

XII.

Provádění díla

1. Dodavatel se zavazuje provést dílo svým jménem, na vlastní náklady a nebezpečí a na vlastní zodpovědnost.
2. Dodavatel se zavazuje provádět dílo s vynaložením odborné péče, přičemž je povinen zejména:
 - a) dodržovat a postupovat zejména v souladu s veškerými platnými normami a obecně závaznými předpisy vztahujícími se k prováděné stavbě,
 - b) zajistit kvalitní řízení a dohled nad provedením díla, nezbytnou kontrolu prováděných prací (nezávisle na kontrole prováděné objednatelem),

- c) dodržovat obecně závazné právní předpisy, nařízení orgánů veřejné správy, závazné i doporučené technické normy, podklady a podmínky uvedené v této smlouvě a veškeré pokyny objednatele,
 - d) chránit objednatele před vznikem škod v důsledku porušení právních či jiných předpisů a v případě jejich vzniku tyto škody uhradit na vlastní náklady,
 - e) upozornit písemně objednatele na nesoulad mezi zadávacími podklady a právními či jinými předpisy v případě, že takový nesoulad kdykoli v průběhu provedení díla zjistí.
3. Dodavatel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
 4. Dodavatel je povinen provedené stavební práce a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
 5. Dodavatel prokazatelně vyzve objednatele nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může dodavatel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele.
 6. Zjistí-li dodavatel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen bez odkladu písemně oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
 7. Dodavatel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
 8. V průběhu realizace předmětu smlouvy se budou konat kontrolní dny nejméně 1x za 7 dní, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Kontrolního dne jsou povinni účastnit se pověřený zástupci obou smluvních stran. Dodavatel je povinen v případě potřeby nebo požadavku objednatele zajistit účast svých subdodavatelů.
 9. Při podpisu této smlouvy objednatel předává dodavateli 2 sady projektové dokumentace, která tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

XIII.

Předání a převzetí díla

1. Dodavatel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků v místě plnění díla. O předání a převzetí díla jsou dodavatel a objednatel povinni sepsat protokol o předání a převzetí díla, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, případně nedodělky, nebránící bezpečnému užívání, nebudou důvodem nepřevzetí díla. V předávacím protokolu musí být tyto vady a nedodělky přesně specifikovány včetně termínu jejich odstranění. O tom, že drobné vady případně nedodělky uvedené v předchozí větě byly odstraněny, bude objednatelem a zhotovitelem rovněž sepsán zápis.
2. Objednatel je povinen na výzvu dodavatele řádně a bezvadně dokončené dílo převzít. Řádným dokončením díla se rozumí:
 - a) provedení kompletního díla bez vad a nedodělků – ověřuje se prohlídkou na místě provedení díla včetně funkčnosti díla,
 - b) předání kompletní požadované dokumentace – ověřuje se kontrolou rozsahu a obsahu předávané dokumentace.
3. K přijímce díla je dodavatel povinen předložit následující dokumentaci:
 - a) 1 sadu projektové dokumentace se zakreslením všech změn podle skutečného stavu provedených prací autorizovaná zhotovitelem a autorským dozorem včetně digitální formy (ve formátu .doc, docx .xls, xlsx, .dxf, .dgn, .dwg, .pdf),
 - b) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů a veškerých zkouškách a revizích předepsaných příslušnými předpisy, normami, případně touto smlouvou,
 - c) záručními listy, výkresy skutečného stavu apod.,
 - d) stavební deník,
 - e) doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - f) doklad o likvidaci odpadů.

4. O předání a převzetí díla nebo jeho části bude sepsán protokol, který sepíše dodavatel a bude obsahovat:
 - a) popis předávaného díla,
 - b) označení objednatele a dodavatele díla,
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - d) datum ukončení záruky na dílo,
 - e) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - f) seznam převzaté dokumentace,
 - g) soupis případných zjevných vad a nedodělků pokud jej předávané dílo obsahuje s termínem jejich odstranění,
 - h) prohlášení dodavatele, že dílo předává a objednatele, že dílo přijímá,
 - i) datum a místo sepsání zápisu,
 - j) jména a podpisy zástupců objednatele a dodavatele.
5. Po podepsání protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Jestliže jsou objednatelem v protokole o předání a převzetí díla vady popsány nebo uvedeny, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje po dodavateli jejich bezplatné odstranění v souladu s touto smlouvou. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, zodpovídá dodavatel v rozsahu sjednané záruky.
6. V případě, že objednatel dokončené dílo, které je předmětem této smlouvy, nepřevzme, neboť ho nepovažuje za řádně dokončené bez vad a nedodělků, uvede v zápise i protokolu oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, se opakuje přijímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přijímky sepíší smluvní strany dodatek k předmětnému protokolu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, zda předmět smlouvy nebo jeho dohodnutou část od dodavatele přijímá.
7. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přijímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí předmětu smlouvy ve lhůtě 21 pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.

XIV.

Záruka za dílo

1. Dodavatel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat projektové dokumentaci stavby, platným technickým normám, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobků, platných v České republice v době jeho realizace.
2. Dodavatel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Tyto vady je dodavatel povinen v souladu s níže uvedenými podmínkami bezplatně odstranit.
3. Dodavatel poskytuje na celé dílo záruku v délce **60 měsíců**.
4. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí bezvadného celého díla, tj. až po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v předávacím protokole.
5. Vady zjištěné na provedeném díle v průběhu záruční doby, objednatel písemně oznámí dodavateli, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady v rámci záruky.

XV.

Způsob vyřízení reklamace zhotovitelem

1. Dodavatel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny objednatelem nebo zásahem vyšší moci.
2. Objednatel se zavazuje uplatnit nárok (dále též reklamace) na odstranění vady u dodavatele písemně bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů poté, co závadu zjistil.

3. Dodavatel se zavazuje, že v případě vady díla, která se vyskytla v záruční době, poskytne objednateli níže uvedená plnění plynoucí z odpovědnosti zhotovitele za vady:
 - a) bezplatně odstraní reklamované vady,
 - b) uhradí náklady na odstranění reklamovaných vad v případě, kdy poruší některou svou povinnost uvedenou v odst. 4 tohoto článku, v důsledku čehož vznikne objednateli právo sjednat odstranění vad s třetí osobou a příslušné náklady na toto odstranění vyúčtovat dodavateli s lhůtou splatnosti 21 dnů od doručení vyúčtování objednatelům dodavateli.
4. Dodavatel se v případě uplatnění reklamace vady díla objednatelům zavazuje:
 - a) potvrdit objednateli bezodkladně e-mailem nebo telefonicky přijetí reklamace vady díla s uvedením termínu uskutečnění prověrky vady,
 - b) uskutečnit prověrku k zjištění důvodnosti a charakteru vady,
 - c) zahájit bezodkladně práce na odstraňování vady,
 - d) odstranit běžnou vadu bezodkladně, nejpozději však ve lhůtě 15 kalendářních dnů od oznámení vady objednatelům,
 - e) odstranit vadu bránící užívání díla nebo části díla bezodkladně v technicky nejkratším možném termínu, nejpozději však ve lhůtě 24 hodin od přijetí reklamace vady.
5. Lhůty dle předchozího odstavce jsou platné, pokud nebudou s objednatelům písemně dohodnuty lhůty jiné.
6. Dodavatel se zavazuje odstranit vady, které mohou způsobit havárii, ve lhůtě do 12 hodin od jejich uplatnění objednatelům (pokud nebude s objednatelům písemně dohodnuta jiná lhůta). Objednatel je oprávněn takové vady uplatnit u dodavatele bezprostředně telefonicky, osobně nebo e-mailem.
7. Pokud nebude dodavatel prokazatelně plnit ve sjednaných termínech, je objednatel oprávněn odstranění vad sjednat s třetí osobou a příslušné náklady vyúčtovat dodavateli v souladu s čl. XV odst. 3 písm. b) této smlouvy.
8. Za řádně uplatněnou reklamaci se považuje pro účely této smlouvy i písemná reklamace adresovaná dodavateli a podaná k poštovní přepravě v poslední den záruční doby.
9. Záruční doba neběží po dobu, kdy po oznámení záruční vady až po její odstranění objednatel nemohl předmět díla řádně užívat.
10. Z průběhu reklamačního řízení bude dodavatelům pořízen zápis obsahující souhlas nebo zdůvodněný nesouhlas s uznáním reklamované vady. V případě uznání vady bude zápis obsahovat termín odstranění vady, popis způsobu odstranění vady.
11. V případě sporu o oprávněnost reklamace budou smluvní strany respektovat vyjádření a konečné stanovisko společně stanoveného soudního znalce. Pokud se smluvní strany na společném znalci nedohodnou do sedmi dnů od uplatnění rozporného stanoviska zhotovitele, určí soudního znalce objednatel.

XVI. Odpovědnost za škodu

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho části nese dodavatel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Dodavatel neodpovídá za škodu na zhotovovaném díle, která byla způsobena neodvratitelnou událostí (např. živelná událost), nemající původ v jednání dodavatele.
2. Dodavatel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Dodavatel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
4. Dodavatel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků dodavatele dle této smlouvy.
5. Dodavatel je povinen mít sjednáno pojištění proti škodám dle podmínek uvedených v čl. II. této smlouvy.

6. V případě, že při činnosti prováděné dodavatelem dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu čl. XVI odst. 5. této smlouvy, je dodavatel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.
7. Užije-li dodavatel při plnění předmětu této smlouvy třetích osob, odpovídá za ně, jako by jednal sám.

XVII.

Sankční ujednání

1. Dodavatel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla ve lhůtě stanovené dle čl. VI. odst. 2. této smlouvy.
2. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se dodavatel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. V případě, že dodavatel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 2 000 Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý i započatý den prodlení.
4. Pokud dodavatel nenastoupí k odstranění reklamované vady do 5 kalendářních dnů od ohlášení je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním každé reklamované vady až do termínu jejího odstranění. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši. Pokud nenastoupí dodavatel v případě havárie do 24 hod. od telefonického nahlášení, objednatel si vyhrazuje právo zajistit opravu u třetí osoby či vlastními silami na náklady zhotovitele.
5. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat v plné výši samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
6. Nároky na smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti jakýmkoli peněžítým pohledávkám dodavatele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude objednatel vystavena a dodavatelem uhrazena faktura v souladu s těmito obchodními podmínkami.
7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to vedle smluvní pokuty. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a případný ušlý zisk.

XVIII.

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel, nad rámec obecné úpravy dle platných právních předpisů, je také oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud dodavatel, po předchozím písemném upozornění objednatele:
 - a) nezahájí provádění díla do 15 dnů od termínu předání staveniště,
 - b) neodstraní v průběhu provádění díla vady zjištěné objednatelem a uvedené v zápisu z kontrolního dne, a to ani v dodatečně lhůtě stanovené písemně,
 - c) přes písemné upozornění objednatele provádí dílo s nedostatečnou odbornou péčí, v rozporu s projektovou dokumentací, platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy a/nebo s pokyny objednatele,
 - d) v případech, kde je k úkonům dodavatele nutný předchozí písemný souhlas objednatele, a dodavatel činí tyto úkony bez tohoto souhlasu.
2. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodů uvedených v čl. XVIII odst. 1 této smlouvy, je dodavatel povinen neprodleně předat objednateli místo provedení díla a věci, jež byly opatřeny k provedení díla a dopraveny na místo provedení díla.
3. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodů uvedených v čl. XVIII odst. 1 této smlouvy, není povinen v rámci vzájemného vypořádání uhradit zhotoviteli žádnou platbu, byť se podle smlouvy stala splatnou, a to až do dokončení díla náhradním dodavatelem. Pokud náklady, které náhradním dokončením díla vzniknou objednateli, přesáhnou zůstatek ceny, kterou zbývá uhradit dodavateli, je objednatel oprávněn požadovat úhradu předmětného rozdílu po dodavateli a dodavatel je povinen předmětný rozdíl objednateli uhradit.

4. Dodavatel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud je objednatel v prodlení s předáním místa provedení díla (staveniště) po dobu delší než 30 dnů od podpisu smlouvy.
5. Každá ze smluvních stran je také oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:
 - a) ohledně druhé smluvní strany bylo zahájeno insolvenční řízení,
 - b) druhá smluvní strana vstoupí do likvidace,
 - c) nastane vyšší moc uvedená v příslušné části smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela a na dobu delší než 90 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.
6. Vznik skutečností uvedených v čl. XVIII odst. 5 této smlouvy je každá smluvní strana povinna oznámit druhé smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od smlouvy však není rozhodující, jakým způsobem se oprávněná smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od smlouvy.
7. Pokud odstoupí od smlouvy dodavatel z důvodů uvedených v čl. XVIII odst. 4 této smlouvy nebo některá ze smluvních stran z důvodů uvedených v čl. XVIII odst. 5 této smlouvy, smluvní strany sepíší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy; protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného díla. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě díla neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany se zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty díla. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je nutná dohoda obou smluvních stran.
8. Vzájemné pohledávky smluvních stran vzniklé ke dni odstoupení od smlouvy se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.
9. Za den odstoupení od smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné smluvní strany doručeno druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy se smlouva ruší nikoliv od počátku, nýbrž ode dne odstoupení od smlouvy.
10. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu škody.

XIX.

Vyšší moc

1. Smluvní strany jsou zproštěny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže k němu došlo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pro účel smlouvy považují okolnosti, které vznikly po uzavření smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy, jež mají bezprostřední vliv na provedení díla.
2. Za vyšší moc se dále zejména považují válka, nepřátelské vojenské akce, teroristické útoky, povstání, občanské nepokoje a přírodní katastrofy.
3. V případě, že nastane vyšší moc, prodlužuje se lhůta ke splnění smluvních povinností o dobu, během níž vyšší moc trvá. Jestliže v důsledku vyšší moci dojde k prodlení s termínem provedení díla o více než 60 dnů, dohodnou se smluvní strany, v případě zániku smluvních stran subjekty, na které přejdou práva a povinnosti smluvních stran, na dalším postupu provedení díla změnou smlouvy nebo ukončení její platnosti.
4. V případě, že některá smluvní strana není schopna plnit své závazky ze smlouvy v důsledku vyšší moci, je povinna neprodleně a písemně o této skutečnosti vyrozumět druhou smluvní stranu. Obdobně poté, co účinky vyšší moci pomínou, je smluvní strana, jež byla vyšší mocí dotčena, povinna neprodleně a písemně vyrozumět druhou smluvní stranu o této skutečnosti.

XX.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je pro smluvní strany závazná dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem jejího zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o registru smluv**“).

2. Dodavatel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly objednatele ve vztahu k dílu, a to ve smyslu § 2 písm. e) a § 13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tj. poskytnout kontrolnímu orgánu objednatele doklady o dodávkách stavebních prací, zboží a služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory v rozsahu nezbytném pro ověření příslušné operace.
3. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla a místo provedení díla a uhradit veškeré splatné peněžité závazky podle smlouvy; zánikem smlouvy však nezanikají práva na již vzniklé (splatné) majtkové sankce podle smlouvy.
5. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí i bez uvedení důvodu s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně.
6. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je dodavatel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit dodavateli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
7. Dodavatel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dozvěděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
8. Dodavatel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
9. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
10. Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
11. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
12. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je právně irelevantní a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této písemné smlouvě.
13. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
14. Objednatel prohlašuje dle ust. § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, že podmínky pro platnost tohoto právního jednání byly splněny. O uzavření této smlouvy rozhodl objednatel usnesením rady Městské části Praha 18 č. 248/16/22, dne 8. 6. 2022.
15. Smluvní strany výslovně souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra České republiky v souladu se zákonem o registru smluv.

Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění této smlouvy dle předchozí věty zajistí Městská část Praha 18 ve lhůtě 15 kalendářních dnů ode dne uzavření této smlouvy. Druhá smluvní strana bude Městskou částí Praha 18 písemně informována o splnění této povinnosti nejpozději ve lhůtě 3 kalendářních dnů ode dne uveřejnění této smlouvy v registru smluv, a to oznámením na emailovou adresu: [REDAKCE]. Pokud druhá smluvní strana neobdrží do 20 kalendářních dnů ode dne uzavření této smlouvy písemné oznámení o uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle předchozí věty, je po uplynutí této lhůty tato druhá smluvní strana povinna ve lhůtě 3 kalendářních dnů zajistit uveřejnění této smlouvy v souladu se zákonem o registru smluv. V takovém případě je o zveřejnění této smlouvy druhá smluvní strana povinna písemně informovat Městskou část Praha 18 ve lhůtě 3 kalendářních dnů ode dne uveřejnění této smlouvy v registru smluv oznámením na emailovou adresu: [REDAKCE].

16. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i dodavatel obdrží po dvou vyhotoveních.

17. Nedílnou součástí této smlouvy je:

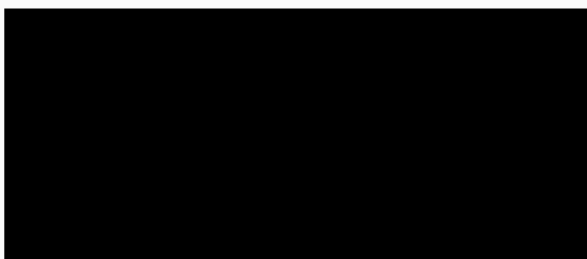
č. 1 – Položkový rozpočet díla – Oceněný výkazy výměr

18. Přílohou této smlouvy je:

č. 2 - Projektové dokumentace

14. 06. 2022

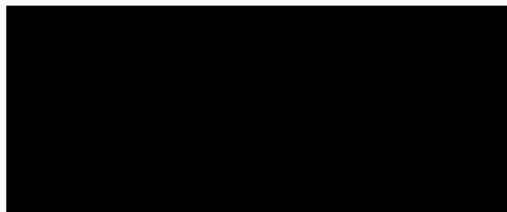
V Praze dne :



za objednatele
Mgr. Zdeněk Kučera, MBA
starosta

14. 06. 2022

V Praze dne :



za dodavatele
Ing. Jan Kaufner
jednatel

9

VÝKAZ VÝMĚR

ZAKÁZKA

Číslo:
Zakázka: MČ18_ revitalizace šaten v 1PP ZŠ Gen Fajtla_SDK předstěny
Komentář:

FIRMY

---: ---

REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

ROZPOČET

Celkem (bez DPH):	3 477 890	Kč
DPH:	730 357	Kč
Celkem včetně DPH:	4 208 247	Kč

Za zhotovitele

Jméno : Jan Kaufner

Datum :30.5.2022

Podpis:

Za objednatele

Jméno : _____

Datum : _____

Podpis : _____

Poznámka :

S položkami uvedenými v této specifikaci platí veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky a to i když nejsou zvlášť uvedeny. To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, náradí a strojů nutných k práci, i když nejsou ve výkazech vypsány zvlášť.

V případě, že má zhotovitel pochyby stran plánovaných položek ve výkazech, výkresech a zprávách, má za povinnost toto sdělit před odevzdáním nabídkové ceny.

Pokud se v zadávací dokumentaci vyskytnou specifické názvy nebo výrobky, povoluje zadavatel jejich nahrazení kvalitativně a technicky ekvivalentními (obdobnými) technologiemi nebo výrobky

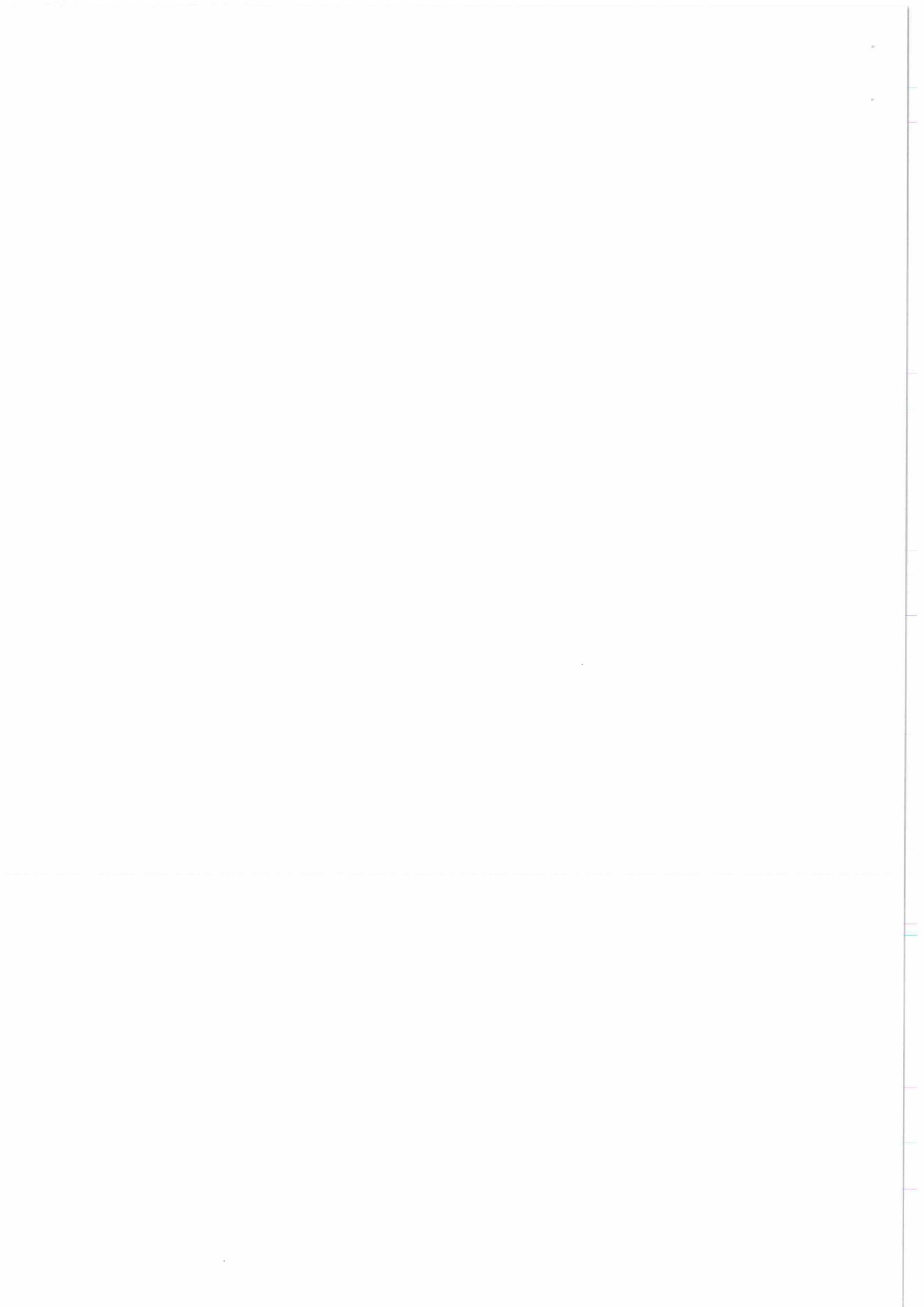
Uživatelé

Význam (funkce) Jméno

Zpracovatel

MČ18_ revitalizace šaten v 1PP ZŠ Gen Fajtla_SDK předstěny

Popis	Cena
SO 01: REVITALIZACE ŠATEN	3 477 890
006: Úpravy povrchu	508 831
008: Vedení dálková a přípojná	42 660
009: Ostatní konstrukce a práce	198 250
099: Přesun hmot HSV	91 927
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	145 992
734: Ústřední vytápění - armatury	9 828
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	142 655
741: Silnoproud	289 784
742: Slaboproud	54 052
750: Slaboproud	77 252
763: Konstrukce montované	165 516
767: Konstrukce zámečnické	453 121
776: Podlahy povlakové	801 976
784: Malby	162 721
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	333 324
Celkem (bez DPH)	3 477 890
DPH	730 357
DPH 21 % ze základny: 3 477 890	730 357
Celkem (včetně DPH)	4 208 247



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť
			10,4*21,4 30,9*3,9 2*1,9*4,3		222,560 120,510 16,340						
2	SP	633991111	Nástřik betonových povrchů proti odpařování vody Výkaz výměr: příprava podlah pro stěrkování šatnová hala 10,4*21,4 30,9*3,9 2*1,9*4,3	m2	359,410	18,80	6 757	0,000	0,079		-
34	SP	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 Výkaz výměr: vzbourání podlahy kolem méněných poklopů 2*(0,8*1,6-0,6*1,2) 4*(0,8*0,8-0,6*0,6)	m3	2,240	5 410,00	12 118	2,502	5,604		-
35	SP	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu Výkaz výměr: vzbourání podlahy kolem méněných poklopů 2*(0,8*1,6-0,6*1,2) 4*(0,8*0,8-0,6*0,6)	m3	2,240	577,12	1 293		-		-
36	SP	631319202	Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 20 ka/m3 Výkaz výměr: vzbourání podlahy kolem méněných poklopů 2*(0,8*1,6-0,6*1,2) 4*(0,8*0,8-0,6*0,6)	m3	2,240	1 057,53	2 369	0,020	0,045		-
Oddíl											
Pododdíl											
008: Vedení dálková a přípojná							42 660		0,042		-
0089: Ostatní konstrukce na potrubí							42 660		0,042		-
27	SP	899311112	Osazení poklopů s rámem hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	6,000	1 250,00	7 500	0,007	0,042		-
28	H	63126042	poklop kompozitní pochůzný hranatý včetně rámu a příslušenství 600/600mm A15	kus	4,000	3 470,00	13 880		-		-
29	H	63126045	poklop kompozitní pochůzný hranatý včetně rámu a příslušenství 700/1200mm A15 - atpická výroba	kus	2,000	10 640,00	21 280		-		-
Oddíl							198 250		0,072		12,479
Pododdíl							24 963		0,048		-
1	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m2 Výkaz výměr: šatnová hala 10,4*21,4 30,9*3,9 2*1,9*4,3 rampa do snížené čisti 1,0*1,2+6,3*1,9	m2	372,580	67,00	24 963	0,000	0,048		-
Pododdíl							69 106		0,020		-
1	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské vstavby při výšce podlaží do 4 m Výkaz výměr: šatnová hala 10,4*21,4 30,9*3,9 2*1,9*4,3 rampa do snížené čisti 1,0*1,2+6,3*1,9	m2	372,580	124,00	46 200	0,000	0,015		-
2	SP	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah Výkaz výměr: šatnová hala 10,4*21,4 30,9*3,9 2*1,9*4,3 rampa do snížené čisti 1,0*1,2+6,3*1,9	m2	372,580	12,00	4 471	0,000	0,004		-
3	SP	952901108	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2 Výkaz výměr: umytí oken 1 pp.: (1,75*0,7*18)*2 vnitřní dveře: 2*(0,8*2,05)*4+2*(0,9*2,0)*4	m2	71,620	34,00	2 435	0,000	0,001		-
4	H	X4	Odborné zajištění a odpojení rozvodů elektro a stavební rozvodnice elektro	kpl	1,000	8 000,00	8 000		-		-
5	H	X5	Odborné zajištění a odpojení rozvodů ÚT a rozvodů ZTI	kpl	1,000	8 000,00	8 000		-		-
Pododdíl							16 506		-		5,027
32	SP	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 1 m2 Výkaz výměr: vzbourání podlahy kolem méněných poklopů 2*(0,8*1,6-0,6*1,2) 4*(0,8*0,8-0,6*0,6)	m3	2,240	5 509,76	12 342		-	2,200	4,928
33	SP	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm Výkaz výměr: vzbourání podlahy kolem méněných poklopů 2*(0,8*1,6-0,6*1,2) 4*(0,8*0,8-0,6*0,6)	m3	2,240	1 858,92	4 164		-	0,044	0,099

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	
Pododdíl							0097: Prorážení otvorů a ostatní bourací práce		87 675		0,004	7,452
1	SP	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 100 % Výkaz výměr: obnova opadané omítky soklu 1,5*(21,5+21,4+20,8)	m2	95,550	127,00	12 135			0,046	4,395	
7	SP	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených Výkaz výměr: sokl keramický hala; 0,15*(10,4+21,4*2+0,6*4*11+30,9*2+4,25*4+1,9*2)	m2	24,330	62,00	1 508			0,027	0,662	
8	SP	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně Výkaz výměr: Demontáž stávajícího PVC sálová hala 10,4*21,4 30,9*3,9 2*1,9*4,3 rampa do snížené čisti 1,0*1,2+6,3*1,9	m2	372,580	150,00	55 887			0,003	1,118	
9	SP	776410811	Odstranění soklů a listů prvčových nebo plastových Výkaz výměr: demontáž soklů 1pp sokl hala; (10,4+21,4*2+0,6*4*11+30,9*2+4,25*4+1,9*2) rampa do snížené čisti 2*1,2+6,3*2+1,9*2	m	181,000	19,00	3 439			0,000	0,054	
10	SP	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového Výkaz výměr: demontáž těles UT ; 0,15*0,9*7*9+0,15*0,6*12*3	m2	11,745	518,00	6 084			0,024	0,280	
11	SP	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38	m	96,000	59,00	5 664	0,000		0,004	0,244	
30	SP	899102211	Přemístění poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	4,000	475,35	1 901			0,100	0,400	
31	SP	899103211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	2,000	528,36	1 057			0,150	0,300	
Oddíl							099: Přesun hmot HSV		91 927			
Pododdíl							099.: Přesun hmot HSV		91 927			
1	SP	997013211	Vnitrostavební doprava sutí a vzbouřených hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	12,730	2 540,00	32 333					
1	SP	735890801	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,500	2 540,00	1 270					
2	SP	997013501	Odvoz sutí na skládku a vzbouřených hmot nebo mezískládku do 1 km se složením Výkaz výměr: odvoz na skládku ; 12,767	t	12,767	430,00	5 490					
3	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vzbouřených hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Výkaz výměr: 20 km 19*12,767	t	242,573	15,00	3 639					
4	SP	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04 Výkaz výměr: 12,767	t	12,767	1 490,00	19 023					
7	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	11,879	1 790,00	21 263					
8	SP	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	11,879	750,00	8 909					
Oddíl							733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí		145 992		0,087	
Pododdíl							7332: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí - měděné		145 992		0,087	
1	SP	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 mm, včetně tvarovek, montáže, dodávky a příslušenství	m	168,000	754,00	126 672	0,000		0,079		
2	SP	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	168,000	29,00	4 872					
3	SP	733291902	Propojení potrubí měděného při opravě D 15x1 mm	kus	24,000	212,00	5 088	0,000		0,000		
3	SP	733191914	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	24,000	390,00	9 360	0,000		0,008		
Oddíl							734: Ústřední vytápění - armatury		9 828		0,008	
Pododdíl							7342: Ústřední vytápění - armatury - závitové a čerповé		9 828		0,008	
1	SP	734261333	Šroubení topenářské rohové G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	12,000	210,00	2 520	0,000		0,003		
2	SP	734221682	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	12,000	230,00	2 760	0,000		0,002		
3	SP	734221543	Ventil závitový termostatický rohový iednoreačlační G 1/2x18 bez hlavice pro rozvod z CU nebo UH	kus	12,000	379,00	4 548	0,000		0,003		
Oddíl							735: Ústřední vytápění - otopná tělesa		142 655		0,338	
Pododdíl							7350: Ústřední vytápění - otopná tělesa - společně		1 716			
1	SP	73500912	Vvzduchování ventilu nebo kohoutu dvoiregulačního s termostatickým ovládáním	kus	12,000	143,00	1 716					
Pododdíl							7351: Ústřední vytápění - otopná tělesa - radiátory		85 041		0,338	
2	SP	735191903	Vvčištění otopných těles ocelových nebo hliníkových proplachem vodou Výkaz výměr: nová tělesa; 0,9*0,5*2*4+0,9*0,7*2*2+0,6*0,6*2*6	m2	10,440	135,00	1 409					
2	SP	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	12,000	320,00	3 840					
2	SP	735191910	Napuštění vody do otopných těles Výkaz výměr: nová tělesa; 0,9*0,5*2*4+0,9*0,7*2*2+0,6*0,6*2*6	m2	10,440	65,00	679					
3	SP	735128110	Zkoušky těsnosti otopných těles ocelových článkových vodou	m2	10,440	232,00	2 422					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
Výkaz výměr: nová tělesa: 0,9*0,5*2+4*0,9*0,7*2+0,6*0,6*2*6					10,440						
4	SP	735152592	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/500 mm výkon 1157 W	kus	4,000	6 639,17	26 557	0,029	0,117		--
4	SP	735152595	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/800 mm výkon 1850 W	kus	2,000	8 274,81	16 550	0,045	0,091		--
5	SP	735152573	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm výkon 1007 W	kus	6,000	5 597,42	33 585	0,022	0,131		--
Pododdíl 7358: Ústřední vytápění - otopná tělesa - příslušenství							55 899				--
2	SP	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	11,745	1 349,00	15 844				--
Výkaz výměr: demontáž těles UT : 0,15*0,9*7*9+0,15*0,6*12*3					11,745						--
3	SP	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba topenář	hod	42,000	502,00	21 084				--
4	SP	OST1	Stavební přípomocce, režie, přesun hmot	kpl	1,000	4 000,00	4 000				--
5	SP	OST2	Zkouška v rámci montážních prací - Tooná zkouška	hod	12,000	200,00	2 400				--
6	SP	OST3	Spojovací a kotvení materiál	kpl	1,000	3 450,00	3 450				--
7	SP	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,338	27 000,00	9 121				--
Oddíl 741: Silnoproud							289 784		0,529		0,036
Pododdíl 7411: Silnoproud - vedení							48 778		0,048		--
1	SP	741130001	Ukončení vodič izolovaných do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	48,000	45,00	2 160				--
2	SP	74113R.01	Vývod pro stropní svítidlo	kus	16,000	320,00	5 120				--
3	H	1676506	LANKOVY ZAVES Z-10 4KS ML-419.001.32.0	kpl	3,000	421,00	1 263	0,000	0,000		--
4	SP	t1	Zákonný recyklační poplatek - svítidla	kus	16,000	12,00	192				--
5	SP	741110511	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem	m	23,000	132,00	3 036				--
6	H	34571006	lišta elektroinstalační hranatá PVC 30x25mm	m	16,800	61,00	1 025	0,000	0,003		--
Ztratné: 5,0 %					0,800						--
7	H	34571001	lišta elektroinstalační hranatá PVC 15x10mm	m	7,350	41,00	301	0,000	0,001		--
Ztratné: 5,0 %					0,350						--
8	SP	741122121	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 2x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	311,000	64,00	19 904				--
9	H	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	223,650	48,00	10 735	0,000	0,027		--
Ztratné: 5,0 %					10,650						--
10	H	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	102,900	49,00	5 042	0,000	0,017		--
Ztratné: 5,0 %					4,900						--
Pododdíl 7413: Silnoproud - kompletace							197 077		0,481		0,036
1	SP	741372051	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní reflektorové bez pohybového čidla se zapojením vodičů	kus	34,000	521,00	17 714				--
2	H	348250R.01	svítidlo interiérové přisazené obdélníkové 3513 lm, 33 W, IP20, 4000K viz. výkres typ 3	kus	34,000	4 409,00	149 906	0,010	0,340		--
6	SP	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	15,000	65,00	975				--
7	H	34535000	ovládač zapínací kompletní, zápusťný, řazení 1/0, šroubové svorky	kus	2,000	71,00	142	0,000	0,000		--
9	H	34535R.02	Čidlo pohybu na strop	kus	10,000	1 350,00	13 500	0,000	0,000		--
10	H	34535R.03	Čidlo pohybu na stěnu	kus	3,000	1 243,00	3 729	0,000	0,000		--
11	SP	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	8,000	112,00	896				--
12	H	345552R.01	zásuvka 1násobná 16A Swina bílý	kus	8,000	78,00	624	0,010	0,080		--
14	SP	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	3,000	231,00	693				--
15	H	35822115	jistič 1-pólový 10 A vvpínací charakteristika B vvpínací schopnost 6 kA	kus	2,000	77,00	154	0,010	0,020		--
16	H	35822126	jistič 1-pólový 20 A vvpínací charakteristika B vvpínací schopnost 6 kA	kus	1,000	115,00	115	0,010	0,010		--
17	SP	741321003	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	2,000	221,00	442				--
18	H	358892R.01	OEZ:38271 chránič s ochranou OLI-6B-1N-030AC RP 0,59kč/ks	kus	1,000	2 089,00	2 089	0,010	0,010		--
19	H	358892R.02	OEZ:38273 chránič s ochranou OLI-16B-1N-030AC RP 0,07kč/ks	kus	1,000	1 654,00	1 654	0,010	0,010		--
20	H	R.03	Ostatní materiál, spojovací materiál, propojující kabely	kpl	1,000	1 245,00	1 245	0,010	0,010		--
21	SP	741311803	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A bezšroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	2,000	55,00	110				--
22	SP	741315813	Demontáž zásuvek domovních normálních do 16A zapuštěných bezšroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE	kus	4,000	34,00	136				--
23	SP	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	8,000	231,00	1 848			0,001	0,010
23	SP	741371813	Demontáž osvětlovacího modulového systému bodového nastavitelného bez zachování funkčnosti	kus	13,000	85,00	1 105			0,002	0,026
Pododdíl 7418: Silnoproud - zkoušky a revize							43 928				--
1	SP	741820102	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	6 900,00	6 900				--
2	SP	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	8 500,00	8 500				--
3	SP	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 200,00	1 200				--
4	SP	OST_EL01	Stavební připomoci, drážkování, zacištění	kpl	1,000	7 000,00	7 000				--
5	SP	OST_EL02	Nosný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500				--
6	SP	OST_EL03	Revize elektroinstalace	kpl	1,000	6 500,00	6 500				--
7	SP	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	12,000	600,00	7 200				--
8	SP	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,529	4 500,00	2 379				--
9	SP	998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	t	0,529	5 200,00	2 749				--
Oddíl 742: Slaboproud							54 052		0,935		--
Pododdíl 7421: Slaboproud - vedení							52 510		0,935		--
1	SP	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	90,000	29,00	2 610				--
2	H	34111170	Kabel 2x1,5, B2ca,s1,d0, P30-R	m	90,000	211,00	18 990	0,010	0,900		--
3	H	34121268	kabel datový bezhalogenová třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plně (U/UTP) kategorie 6	m	90,000	121,00	10 890	0,000	0,005		--
4	H	35432551	Požární příchytky s kotvou, P30-R	kus	70,000	15,00	1 050	0,000	0,015		--

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť
5	MP	742894228	Montáž ostatních nosných prvků příchytkek kovových pro kabelové lávky a žebříky, pro kabel do Ø 40 mm	kus	70,000	17,00	1 190		–		–
6	MP	742110003	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených volně na příchytce	m	15,000	42,00	630		–		–
7	H	34571050	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 (chránička) D 16/21,2mm	m	15,000	42,00	630	0,000	0,001		–
8	SP	742110041	Montáž lišt vkládacích pro slaboproud	m	90,000	69,00	6 210		–		–
9	H	34571011	lišta elektroinstalační vkládací 24x22mm	m	90,000	69,00	6 210	0,000	0,014		–
10	SP	742190004	Požárně těsnící materiál do prostupu	kus	1,000	4 100,00	4 100		–		–
Pododdíl 7423: Slaboproud - komunikační a informační systémy							1 542		–		–
1	SP	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	3,000	450,00	1 350		–		–
2	SP	742330051	Popis portu datové zásuvky	kus	6,000	32,00	192		–		–
Oddíl 750: Slaboproud							77 252		0,480		–
Pododdíl 750.: Slaboproud							77 252		0,480		–
1	SP	742410121	Montáž regulátoru hlasitosti rozhlasu	kus	4,000	490,00	1 960		–		–
2	H	37451024	regulátor hlasitosti 100 V, s nuceným poslechem, s krytím	kus	4,000	2 200,00	8 800	0,040	0,160		–
3	H	KP	Krabičky rozvodná pro slaboproud s víčkem a svorkovnicí	kus	4,000	95,00	380	0,040	0,160		–
4	MP	742410063	Montáž reproduktoru nástěnného rozhlasu	kus	4,000	220,00	880		–		–
5	H	38458.REPRO	Nástěnný reproduktor 6W/100V dle designu užitého ve škole a kompatibilní s evakuačním rozhlasem	kus	4,000	1 000,00	4 000	0,040	0,160		–
6	MP	742110.R01	Drobný elektroinstalační materiál	soubor	4,000	1 900,00	7 600		–		–
7	MP	742993115	Revize	kpl	1,000	10 000,00	10 000		–		–
8	MP	742993116	Oživení, nastavení, uvedení do provozu	kpl	1,000	12 000,00	12 000		–		–
9	MP	742993117	Povinná náležitost dle ČSN EN 50849 / 54-32: Odborné měření skutečné impedance 100V linek vč. měřící protokolu s přenočtem hodnot na výkon reoro @ 100V	kpl	1,000	6 500,00	6 500		–		–
10	MP	742993118	Povinná náležitost dle ČSN EN 50849 / 54-32: Odborné měření srozumitelnosti vč. měřícího protokolu metodou indexu přenosu řeči STI/STIPA	kpl	1,000	12 000,00	12 000		–		–
11	MP	742993.R02	Utěsnění požárních předělů (jednotně v rámci stavby)	kpl	1,000	6 500,00	6 500		–		–
12	MP	742993.R03	Dokumentace skutečného provedení stavby, 2 paré	kpl	1,000	2 000,00	2 000		–		–
13	MP	742410801	Demontáž reproduktoru podhledového nebo nástěnného nebo směrového	kpl	4,000	450,00	1 800		–		–
14	SP	998742101	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 6 m	t	0,480	4 900,00	2 352		–		–
15	SP	998742181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 742 prováděný bez použití mechanizace	t	0,480	1 000,00	480		–		–
Oddíl 763: Konstrukce montované							165 516		1,307		0,214
Pododdíl 7631: Konstrukce montované - z desek sádrokartonových							165 516		1,307		0,214
42	SP	763121422	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez izolace EI 15 Výkaz výměr: obnova opadané omítky soklu 1,5*(21,5+21,4+20,8)	m2	95,550	725,00	69 274	0,012	1,159		–
46	SP	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr Výkaz výměr: 1,5*(21,5+21,4+20,8)	m2	95,550	37,00	3 535	0,000	0,010		–
47	SP	763121716	SDK stěna předsazená úprava stvku stěny a podhledu akrylátovým tmelem Výkaz výměr: (21,5+21,4+20,8)	m	63,700	49,00	3 121	0,000	0,007		–
48	SP	763121918	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm Výkaz výměr: (21,5+21,4+20,8)/1*2=126, 126	kus	126,000	150,00	18 900	0,001	0,127	0,002	0,214
49	SP	751398022	Montáž větrací mřížky stěnové přes 0,040 do 0,100 m2 Výkaz výměr: (21,5+21,4+20,8)/1*2=126, 126	kus	126,000	380,00	47 880		–		–
50	H	56245648	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 100mm Výkaz výměr: (21,5+21,4+20,8)/1*2=126, 126	kus	126,000	125,00	15 750	0,000	0,004		–
51	SP	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,307	4 500,00	5 880		–		–
52	SP	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1,307	900,00	1 176		–		–
Oddíl 767: Konstrukce zámečnické							453 121		1,997		–
Pododdíl 7675: Konstrukce zámečnické - podlahy a podhledy							453 121		1,997		–
37	SP	767583351	Montáž podhledů lamelových š 75 pl do 10 m2 Výkaz výměr: PÁSY V ŠÍŘI 1,6M 48+34+34+16	m2	132,000	706,00	93 192	0,000	0,004		–
38	SP	767583711	Montáž podhledů lamelových závěsných táhel Výkaz výměr: PÁSY V ŠÍŘI 1,6M 48+34+34+16	m2	132,000	524,00	69 168	0,000	0,013		–
39	H	13814035	podhled lamelový kovový z Pz plechu šířky do 33mm, délky 1600 mm tl plechu 0,4 mm, včetně nosného roštu a závěsných táhel Výkaz výměr: PÁSY V ŠÍŘI 1,6M 48+34+34+16	m2	132,000	2 150,00	283 800	0,015	1,980		–
40	SP	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,997	2 850,00	5 692		–		–
41	SP	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	1,997	635,69	1 270		–		–
Oddíl 776: Podlahy povlakové							801 976		4,047		–
Pododdíl 776.: Podlahy povlakové							498 194		1,178		–
1	SP	776221121	Lepení elektrostaticky vodivých pásů z PVC standardním lepidlem Výkaz výměr: satnová hala	m2	372,580	400,00	149 032	0,000	0,149		–

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
			10,4*21,4		222,560						
			30,9*3,9		120,510						
			2*1,9*4,3		16,340						
			rampa do snížené čisti		-						
			1,0*1,2+6,3*1,9		13,170						
2	SP	776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	186,890	120,00	22 427		-		-
			Výkaz výměr: šatnová hala		-						
			10,4*21,4/2		111,280						
			30,9*3,9/2		60,255						
			2*1,9*4,3/2		8,170						
			rampa do snížené čisti		-						
			1,0*1,2+6,3*1,9/2		7,185						
3	H	28411121	PVC protiskluzný tl 2mm, nášlapná vrstva 0.85mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření μ 0,6, třída zátěže 34/43, protiskluznost R10	m2	391,209	665,00	260 154	0,002	0,962		-
			Výkaz výměr: šatnová hala		-						
			10,4*21,4		222,560						
			30,9*3,9		120,510						
			2*1,9*4,3		16,340						
			rampa do snížené čisti		-						
			1,0*1,2+6,3*1,9		13,170						
			Ztratné: 5,0 %		18,629						
4	SP	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vvsátím a setřením vlhkým mopem	m2	372,580	35,00	13 040		-		-
			Výkaz výměr: šatnová hala		-						
			10,4*21,4		222,560						
			30,9*3,9		120,510						
			2*1,9*4,3		16,340						
			rampa do snížené čisti		-						
			1,0*1,2+6,3*1,9		13,170						
5	SP	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	181,000	120,00	21 720	0,000	0,002		-
			Výkaz výměr: 1pp		-						
			sokl hala: (10,4+21,4*2+0,6*4*11+30,9*2+4,25*4+1,9*2)		162,200						
			rampa do snížené čisti		-						
			2*1,2+6,3*2+1,9*2		18,800						
6	H	28411007	Lišta speciální soklová PVC 10310 15 x 50 mm role 50 m	m	190,050	80,00	15 204	0,000	0,053		-
			Výkaz výměr: 1pp		-						
			sokl hala: (10,4+21,4*2+0,6*4*11+30,9*2+4,25*4+1,9*2)		162,200						
			rampa do snížené čisti		-						
			2*1,2+6,3*2+1,9*2		18,800						
			Ztratné: 5,0 %		9,050						
7	SP	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	372,580	44,60	16 617	0,000	0,011		-
			Výkaz výměr: šatnová hala		-						
			10,4*21,4		222,560						
			30,9*3,9		120,510						
			2*1,9*4,3		16,340						
			rampa do snížené čisti		-						
			1,0*1,2+6,3*1,9		13,170						
			Pododdíl 7761: Podlahy povlakové - příprava podkladu				303 782		2,869		-
1	SP	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	372,580	166,00	61 848		-		-
			Výkaz výměr: šatnová hala		-						
			10,4*21,4		222,560						
			30,9*3,9		120,510						
			2*1,9*4,3		16,340						
			rampa do snížené čisti		-						
			1,0*1,2+6,3*1,9		13,170						
2	SP	776111311	Vvsátí podkladu povlakových podlah	m2	372,580	25,00	9 315		-		-
			Výkaz výměr: šatnová hala		-						
			10,4*21,4		222,560						
			30,9*3,9		120,510						
			2*1,9*4,3		16,340						
			rampa do snížené čisti		-						
			1,0*1,2+6,3*1,9		13,170						
3	SP	776121511	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah proti vlhkosti	m2	372,580	300,00	111 774	0,003	1,174		-
			Výkaz výměr: šatnová hala		-						
			10,4*21,4		222,560						
			30,9*3,9		120,510						
			2*1,9*4,3		16,340						
			rampa do snížené čisti		-						
			1,0*1,2+6,3*1,9		13,170						

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť
4	SP	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm Výkaz výměr: šatnová hala 10,4*21,4 30,9*3,9 2*1,9*4,3 rampa do snížené čisti 1,0*1,2+6,3*1,9	m2	372,580	250,00	93 145	0,005	1,695		-
5	SP	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vvsátím a setřením vlhkým mopem Výkaz výměr: šatnová hala 10,4*21,4 30,9*3,9 2*1,9*4,3 rampa do snížené čisti 1,0*1,2+6,3*1,9	m2	372,580	35,00	13 040		-		-
6	SP	776431111	Montáž schodišťových hran lepených Výkaz výměr: hrana schudku na schodiště 0,9*1,1	m	2,000	250,00	500		-		-
7	H	28342164	hrana schodová s lemováním ukončením z PVC 28x40x5,5mm Výkaz výměr: hrana schudku na schodiště 0,9*1,1	m	2,000	200,00	400	0,000	0,001		-
8	SP	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	4,047	2 900,00	11 736		-		-
9	SP	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	4,047	500,00	2 024		-		-
Oddíl		784: Malby					162 721		0,419		-
Pododdíl		7841: Malby a tapety - příprava podkladu					162 721		0,419		-
1	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m Výkaz výměr: stávající povrchy přeštukované 359,41+395,95+60,84 odpočet linrusta -1,2*181	m2	599,000	59,00	35 341	0,000	0,174		-
2	SP	784221141	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou tónovacími přípravky Výkaz výměr: stávající povrchy přeštukované 359,41+395,95+60,84 odpočet linrusta -1,2*181	m2	599,000	5,00	2 995	0,000	0,006		-
3	SP	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m Výkaz výměr: stávající povrchy přeštukované 359,41+395,95+60,84	m2	816,200	39,00	31 832	0,000	0,163		-
4	SP	784171001	Olepečování vnitřních ploch páskou v místnostech v do 3,80 m Výkaz výměr: odborný odhad 181*2+200	m	562,000	19,00	10 678		-		-
5	SP	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí Výkaz výměr: 359,41+100	m2	459,410	17,00	7 810		-		-
6	SP	784361001	Armovací (trvale pružné) malby v místnosti v do 3,80 m Výkaz výměr: linkrusta výška 1,2m chodba; 1,2*(181)	m2	217,200	341,00	74 055	0,000	0,076		-
Oddíl		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady					333 324		-		-
Pododdíl		VRN.: Vedlejší rozpočtové náklad					333 324		-		-
1	ON	04	Mimotošaveništní doprava	%	2,900	31 445,66	91 192		-		-
2	ON	07	Zařízení staveniště	%	2,900	31 445,66	91 192		-		-
3	ON	05	Mimotříděné ztížené dopravní podmínky	%	4,800	31 445,66	150 939		-		-

