

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a následujícími paragrafy zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

Město Znojmo

Sídlo: Obroková 1/12, 669 02 Znojmo
Jednající ve věcech smluvních: Ing. Ivanou Solařovou, starostkou města
ve věcech technických: Ing. Karlem Bartuškem, vedoucím odboru investic a tech. služeb
Radimem Držmíškem, odbor investic a tech. služeb

IČ: 00293881
DIČ: CZ00293881
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: KB Znojmo
Číslo účtu: 224 741/0100
AD + TDS: Ing. Martin Večera

2. Zhotovitel:

Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o.

Sídlo: Dyjákovice 313, PSČ 67126
Zapsán: v OR vedeném u KS v Brně, spis. zn. C17312
Jednající/Zastoupený: Ing. Jaroslavem Bendou a Ing. Karlem Čechem, jednatelem
IČ: 60729660
DIČ: CZ60729660
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: ČSOB Znojmo
Číslo účtu: 110623743/0300
Zástupce ve věcech technických: Pavel Herka

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně a včas dílo v tomto článku specifikované a závazek objednatele řádně provedený předmět díla převzít a zaplatit za něj níže sjednanou cenu. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 25.5.2023. podaná pro plnění veřejné zakázky malého rozsahu III. kategorie, dle Zásad a předpisů pro zadávání veřejných zakázek č. 5/2019, v aktuálním znění, na stavební práce s názvem „**Stavební úpravy sociálního zařízení ZŠ Mládeže - budova č. 3 levá část**“.
2. Veškeré činnosti, k jejichž provedení způsobem v této smlouvě stanoveným se zhotovitel zavazuje, budou nadále označovány souhrnně jako „**dílo**“.
3. Zhotovitel se zavazuje, že v souladu se svou nabídkou na veřejnou zakázku provede pro objednatele kompletní dílo nazvané

Stavební úpravy sociálního zařízení ZŠ Mládeže - budova č. 3 levá část

Specifikace a rozsah díla jsou stanoveny projektovou dokumentací zpracovanou firmou Kástner projekt s.r.o., nám. Svobody 2029/14, 669 02 Znojmo, výkazem výměr a touto smlouvou.

4. Objednatel před uzavřením této smlouvy předal podklady k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že je převzal, vyčerpávajícím způsobem se s nimi seznámil a zavazuje se je plně dodržovat. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že projektovou dokumentaci posoudil s odbornou péčí a že lze podle ní dílo provést v celém jeho rozsahu.
5. Zhotovitel je rovněž povinen dílo provést v souladu s právními předpisy České republiky, českými technickými normami (ČSN), které se vztahují k plnění zhotovitele, a to jak závaznými, tak doporučenými a návody výrobců stavebních materiálů a výrobků platných v době provádění díla.
6. **Součástí závazku zhotovitele provést dílo je dále:**
 - před zahájením provádění prací předložení plánu kontrolních prohlídek provádění díla,
 - dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů, které se stanou součástí předmětu díla,
 - zřízení a odstranění staveniště a zařízení staveniště, zřízení, rozvody, spotřeba a provoz přípojek vody a energií během provádění díla, zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění prací a uvedení staveniště do původního stavu (celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím předmětu díla),
 - zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zajištění, osazení a údržba nezbytného dopravního značení včetně projednání se správcem komunikace, odborem dopravy příslušného správního orgánu a Policií ČR,
 - veškeré práce a dodávky související s požárními předpisy, bezpečností práce, opatřeními na ochranu životního prostředí, lidí a majetku v místech dotčených stavbou,
 - odvoz odpadu vzniklého při realizaci díla, zajištění jeho dočasného nebo trvalého uložení, resp. předání těchto odpadů do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, není-li touto osobou přímo zhotovitel,
 - provedení všech případných průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, předepsaných projektovou dokumentací, požadovaných stavebním nebo jiným příslušným úřadem (dotčeným orgánem), případně stanovených v dalších normách vztahujících se k provádění díla včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny, to vše v počtu 2 vyhotovení v tištěné podobě a jednom vyhotovení v elektronické formě v obvyklém formátu na vhodném datovém nosiči.
 - zajištění potřebných nebo správními orgány či obecně závaznými právními normami stanovených a požadovaných opatření či rozhodnutí nutných k provedení díla,
 - vytvoření všech záznamů, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla; předání prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, k výrobkům, které budou zabudovány do díla,
 - laboratorní rozbor vody dle požadavků KHS.

III. Doba a místo plnění díla

1. Zhotovitel se dílo zavazuje provést v těchto termínech:
Termín zahájení provádění díla: **od 03.07.2023**
Termín ukončení díla a předání jeho předmětu: **do 25. 8. 2023**
Nedílnou součástí této smlouvy a její přílohou č. 2 je harmonogram prací, který se zhotovitel zavazuje dodržovat.
2. Místem plnění díla je objekt ZŠ Mládeže č. o. 3

IV. Cena díla

1. Smluvní strany ve smyslu příslušných ustanovení zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, sjednávají maximální cenu díla, provedeného v rozsahu dle této smlouvy, která je cenou nejvýše přípustnou, a to ve výši
Celková cena díla bez DPH: 2.077.419,63 Kč

K ceně bude připočtena výše DPH platná v době fakturace

2. Cena díla zahrnuje zejména zisk a veškeré náklady na realizaci díla včetně nákladů souvisejících (např. daně, pojištění, veškeré dopravní náklady, zvýšené náklady vyplývající z obchodních podmínek a z vývoje cen do doby provedení díla) a dále náklady na veškeré práce, dodávky a služby uvedené v čl. II této smlouvy a z výzvy k podání nabídky.
3. Cena díla je doložena položkovým rozpočtem zhotovitele; tato skutečnost nemá vliv na charakter sjednané ceny díla jakožto ceny pevné a nejvýše přípustné. Položkový rozpočet zhotovitele je nedílnou součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1.
4. Zhotovitel prohlašuje, že si v rámci podání své nabídky zkontroloval veškeré předané podklady, projektovou dokumentaci k provedení díla vč. výkazu výměr, a neshledal na těchto podkladech žádné zřejmé vady ani omyly. Zhotovitel dále prohlašuje, že je mu znám rozsah prací a výkonů požadovaných touto smlouvou o dílo a že jsou mu známy veškeré podstatné okolnosti pro řádné a včasné provedení díla. Zhotovitel při podpisu této smlouvy prohlašuje, že se důkladně seznámil s celou zadávací dokumentací předmětu díla podle této smlouvy, že proti ní nemá námitek a že s ní souhlasí. Vzhledem k této skutečnosti budou veškeré případné budoucí náklady vzniklé z důvodu omylu nebo chyby zhotovitele při zpracování cenové nabídky za provedení díla přičteny k tíži zhotovitele.
5. Zhotovitel prohlašuje, že cena díla je konečná a obsahuje veškeré náklady nutné pro řádné a včasné provedení předmětu díla dle čl. II. v potřebné kvalitě.
6. Cenu lze dodatečně změnit pouze v případě, pokud objednatel bude požadovat práce, které nejsou obsaženy ve výzvě k podání nabídky, a nebo práce, které je nutné zhotovit pro řádné dokončení díla a nebylo možné je předvídat ani po odborném posouzení předaných podkladů. Ocenění dodatečných stavebních prací se bude řídit položkovým rozpočtem, který je přílohou této smlouvy, tzn. že dodatečné stavební práce budou oceněny jednotkovými cenami uvedenými v tomto smluvním rozpočtu. Pokud rozpočet takovéto stavební práce (položky) neobsahuje, zhotovitel se zavazuje dodržet cenovou úroveň, v níž je zpracován smluvní rozpočet. Pro ocenění takových dodatečných prací budou využity odpovídající položky z ceníku stavebních prací použitého pro zpracování nabídky. Jednotkové ceny těchto položek budou oproti aktuální cenové úrovni procentuálně upraveny podle schématu použitého zhotovitelem při zpracování smluvního rozpočtu (bude uplatněna průměrná odchylka od cenové hladiny použitého ceníku vyplývající ze smluvního rozpočtu).

V. Platební podmínky

1. Cenu za dílo bude objednatel hradit zpětně na základě faktur vystavovaných zhotovitelem. Přílohou každé dílčí faktury musí být objednatel, resp. technickým dozorem stavebníka podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný soupis prací a dodávek skutečně provedených v daném kalendářním období (dále jen „**zjišťovací protokol**“).- Objednatel se ke zjišťovacímu protokolu vyjádří do pěti pracovních dnů ode dne jeho předložení. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit pouze na částku odsouhlasenou objednatel ve zjišťovacím protokolu.
2. **Veškeré faktury budou vč. požadovaných náležitostí předávány objednateli prostřednictvím elektronické pošty na adresu fakturace@muznojmo.cz. Přípustná velikost zpráv přijímaných pomocí elektronické pošty je do 10 MB a doporučený formát faktur vč. příloh je *.pdf.**
3. Zhotovitel díla je z důvodu budoucích evidencí povinen fakturovat dílo samostatně

dle ekonomického rozčlenění stavby dle vyhlášky č. 560/2006 Sb., - příloha č. 2

– S09 160 (investiční zdroje):

- stavbu, součást stavby, stavební část, popř. její příslušenství a zatřídit ji dle CZ-CC
- samostatné věci movité (od 40.000 Kč) a zatřídit je dle CZ-CPA

- vymezit dlouhodobý nehmotný majetek (cena od 60 000 Kč) a dlouhodobý drobný nehmotný majetek (cena od 7.000 Kč do 60 000 Kč)
- soubor samostatných věcí movitých (nad 40 000 Kč) určit hlavní věc souboru a zařadit ji dle CZ-CPA

-S 09 150 (provozní náklady):

- drobný dlouhodobý majetek (cena od 300 Kč do 40 000 Kč)
 - provedené opravy a údržbu majetku dotčeného majetku
 - ostatní materiál
4. Faktura je daňovým dokladem a musí obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví, daňových předpisů (§ 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění) a ostatních předpisů (obchodní zákoník).
 5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje nebo k ní nebudou přiloženy dohodnuté přílohy. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a lhůta splatnosti začne plynout od počátku ode dne doručení opravené faktury objednateli.
 6. Splatnost faktur byla smluvními stranami dohodnuta na **30 dnů** ode dne doručení faktury objednateli. Objednatel je však oprávněn z každé faktury zhotovitele zadržet 10 % fakturované částky bez DPH (dále jen „**pozastávka**“). Pozastávku uhradí objednatel zhotoviteli do 30 dnů od předání a převzetí celého předmětu díla bez vad a nedodělků; pokud objednatel převezme předmět díla s vadami nebo nedodělků, tak do 30 dnů od odstranění všech vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
 7. Platbu poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele. Povinnost zaplatit je splněna dnem odesání fakturované částky z účtu objednatele.
 8. V případě úhrady faktury nebo její části po lhůtě splatnosti má zhotovitel nárok na úrok z prodlení ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.

VI. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí objednatel vymezený prostor, který slouží pro provádění díla dle této smlouvy. Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné movité věci, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám zhotovitele při plnění této smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.
2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn v době od uzavření této smlouvy do termínu zahájení provádění díla sjednaného v této smlouvě, vyzvat zhotovitele k převzetí staveniště, a to vždy alespoň tři pracovní dny předem. Zhotovitel se zavazuje v termínu uvedeném ve výzvě dle předchozí věty na staveniště dostavit a staveniště od objednatele převzít. V případě, že zhotovitel nebude vyzván objednatel k převzetí staveniště, smluvní strany se dohodly, že objednatel předá zhotoviteli staveniště a zhotovitel staveniště od objednatele převezme v termínu zahájení provádění díla sjednaném v této smlouvě.
3. O předání a převzetí staveniště bude pořízen zápis, který podepíše objednatel i zhotovitel. Tento zápis bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
4. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění.
5. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi na své náklady vytyčení všech podzemních zařízení a inženýrských sítí, a tyto vhodným způsobem chránit a zajistit, aby v průběhu stavby nedošlo k jejich poškození, a jejich zpětné předání jejich správcům, o čemž provede odpovídající zápisy do stavebního deníku. Za poškození nadzemních i podzemních zařízení a inženýrských sítí odpovídá zhotovitel.
6. Zhotovitel je povinen informovat majitele dotčených a přilehlých objektů a pozemků nejpozději pět pracovních dnů před zahájením o způsobu provádění prací, případných uzavírkách a omezeních, zvláště pak s ohledem na jejich provoz.

7. Zhotovitel vyklidí a předá staveniště do **3 dnů** od předání předmětu díla objednateli, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě, že zhotovitel bude po předání díla odstraňovat vady a nedodělky, je oprávněn ponechat na staveništi stroje, zařízení a materiál, které budou nezbytné k odstranění vad a nedodělků. Toto zařízení však musí být umístěno tak, aby nebránilo bezpečnému provozu (užívání) díla. Po odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 10 dnů ode dne, kdy objednatel písemně potvrdí jejich odstranění v zápise o odstranění vad a nedodělků.

VII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s přílohou č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, ode dne převzetí staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy.
2. Zápisy do stavebního deníku provádí osoba zabezpečující odborné vedení provádění díla též den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Do stavebního deníku mohou provádět potřebné záznamy pouze osoby oprávněné. Za objednatele může provádět zápisy do stavebního deníku technický dozor stavebníka, přičemž technický dozor stavebníka si ponechává v průběhu provádění díla druhou kopii, kterou si se zhotovitelem vymění za originál v době ukončení vedení stavebního deníku, tj. při dokončení provádění díla, popřípadě po odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
3. Nesouhlasí-li zástupce objednatele nebo zhotovitele se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne seznámení se s tímto zápisem.
4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ani nezakládají nárok na změnu smlouvy (stejně tak zápisy z kontrolních dnů).
5. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavební deník byl denně po celou pracovní dobu k dispozici na staveništi, a dále je povinen jej na vyzvání předložit objednateli ke kontrole a k provádění zápisů.

VIII. Změny díla

1. Každá změna smlouvy (zejména změna v rozsahu díla, změna ceny či doba plnění díla) musí být dohodnuta v písemném dodatku k této smlouvě. V případech, kdy změna díla vzhledem ke své povaze nebo rozsahu vyžaduje povolení změny stavby před dokončením, nastávají právní účinky dohody smluvních stran o takové změně až nabytím právní moci rozhodnutí o změně stavby před dokončením vydaného příslušným stavebním úřadem.
2. Návrh zhotovitele na změnu, rozšíření nebo omezení rozsahu díla musí být oznámen technickému zástupci stavebníka a zaznamenán ve stavebním deníku.
3. Jestliže byly práce nad rozsah sjednaný v této smlouvě vyvolány nezbytnými opravami vad prací, nevzniká zhotoviteli nárok na jejich úhradu.
4. V případě, že některé práce sjednané touto smlouvou nebudou zhotovitelem provedeny, bude o jejich cenu snížena celková cena díla na základě dodatku ke smlouvě. Nedílnou součástí dodatku bude příloha obsahující specifikaci neprovedených položek.

IX. Provádění díla

1. Materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo, musí souhlasit jak s projektovou dokumentací, závazným stanoviskem č. 377/2015, tak s technickými normami a musí mít příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky subdodavatelů. Připouští se pouze první jakost materiálů.
2. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění odstraní ihned po provedení příslušných prací. Pokud toto neprodleně neprovede, je oprávněn toto provést objednatel, případně objednatel pomocí třetí osoby, na náklady zhotovitele.
3. Při provádění prací na pozemních komunikacích, případně v jejich sousedství je zhotovitel povinen provést všechna potřebná opatření k zajištění bezpečnosti provozu na komunikacích i pracovníků pohybujících se v jejich bezprostředním okolí, jakými jsou zajištění zvláštní užívání

komunikací, označení, ohrazení, osvětlení apod. Mimo to musí udržovat v čistotě veškeré pozemní komunikace.

4. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele ke kontrole všech prací, které budou dalším postupem zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to písemně (myslí se tím i elektronicky) s následným zápisem ve stavebním deníku **5 dnů** předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele tyto práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými, na své náklady odkrýt a zase zakrýt.
5. Zhotovitel zajistí provádění díla především svými zaměstnanci. Provedení jednotlivých prací či dodávek je zhotovitel oprávněn zajistit třetí osobou jakožto svým subdodavatelem pouze v intencích seznamu subdodavatelů vč. rozsahu plnění zajišťovaného jejich prostřednictvím, předloženého v rámci nabídky na veřejnou zakázku; předložený seznam je nedílnou součástí a přílohou č. 3 této smlouvy.
6. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré termíny sjednané s objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi zhotovitelem a objednatelem; jedná se zejména o poskytování podkladů ze strany zhotovitele objednateli, provádění zkoušek, zajištění dílčích činností v průběhu realizace stavby apod. Nesplnění takto dohodnutých termínů mezi objednatelem a zhotovitelem podléhá sankci ze strany objednatele podle této smlouvy.
7. Technický dozor stavebníka je oprávněn kontrolovat dodržování projektové dokumentace, kvalitu prováděných prací, dodržování pracovních postupů a činnost zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Technický dozor stavebníka je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví osob, nebo hrozí-li jiné vážné škody. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenou příslušnou smlouvu. O této skutečnosti informuje zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje respektovat podmínky provádění stavby uvedené v rozhodnutích a stanoviscích správních orgánů a dotčených orgánů. Zhotovitel se zavazuje k dodržování stanovených, jinak obvyklých technologických a pracovních postupů.
9. Zástupce zhotovitele (vedoucí stavby) je povinen spolupracovat s technickým dozorem stavebníka a odpovědným projektantem vykonávajícím autorský dozor, je-li tento dozor vykonáván.
10. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy upravující bezpečnost a ochranu zdraví při práci („BOZP“) a požární ochranu („PO“).
11. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli veškeré poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady z důvodu nedodržení podmínek pravomocného rozhodnutí nebo závazných stanovisek dotčených orgánů, popřípadě provede z toho vyplývající dodatečné práce na své náklady a svou odpovědnost.

X. Odpovědnost za škodu; nebezpečí škody na věci

1. Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni podpisu této smlouvy sjednáno pojištění pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám, která může vzniknout v souvislosti s prováděním díla, přičemž limit pojistného plnění pro případ jedné škodní události činí minimálně částku odpovídající dvojnásobku ceny díla. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění na své náklady v platnosti, a to nejméně do termínu předání a převzetí řádně ukončeného předmětu díla.
2. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby předání staveniště zpět objednateli.

XI. Předání předmětu díla

1. Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo řádným ukončením díla a jeho předáním objednateli.
2. Objednatel převezme řádně ukončený předmět díla na základě písemné výzvy zhotovitele, která bude učiněna minimálně **7 dní** před stanoveným termínem předání a převzetí. Objednatel

- převzme dílo bez vad a nedodělků, může však z vlastní vůle převzít i dílo vykazující pouze ojedinělé drobné vady a nedodělky nebránící bezpečnému a řádnému užívání díla a jeho provozu.
3. O předání a převzetí předmětu díla bude sepsán předávací protokol, který podepíše objednatel i zhotovitel; jeho nedílnou součástí bude soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění. Předávací protokol bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
 4. Zhotovitel je povinen předat objednateli sjednané doklady a další nezbytné doklady (v souladu s požadavky právních předpisů, technických norem či správních orgánů a dotčených orgánů), zejména:
 - kopii ověřené projektové dokumentace doplněnou o výkresy provedených odchylek v takové formě, aby byla přehledná a srozumitelná; dokumentace bude po jednotlivých částech opatřena razítkem a podpisem zhotovitele včetně textu nebo razítka „Dokumentace skutečného provedení stavby“,
 - zápisy a protokoly o provedení předepsaných zkoušek,
 - originál stavebního deníku,
 - dokumenty dokladující kvalitu díla, tj. atesty, prohlášení o shodě na použité materiály, atd.,
 - doklady o nakládání s odpady,
 - doklady, jejichž zajištění je vyžadováno stavebním povolením a doklady, bez nichž nebude vydán kolaudační souhlas,
 - další doklady dle čl. II. této smlouvy.
 5. Nepředání kteréhokoliv dokladu se považuje za vadu díla a je důvodem pro nepřevzetí díla.
 6. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, sepiší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, se bude přejímací řízení opakovat v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné sepsat k původnímu zápisu dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo přejímá, a protokol o předání a převzetí díla bude uzavřen podepsáním tohoto dodatku.
 7. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli součinnost v souvislosti s kolaudací předmětu díla a zavazuje se zúčastnit kolaudace předmětu díla v místě plnění.

XII. Odpovědnost za vady díla, záruka za jakost díla

1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v době jeho předání objednateli, a dále za ty, které se na předmětu díla vyskytnou v záruční době uvedené v bodu 2 tohoto článku.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce trvání záruční doby **60 měsíců** od data převzetí předmětu díla objednatelem. V případě, že objednatel převzme předmět díla s vadami a/nebo nedodělky, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí předmětu díla s vadami a/nebo nedodělky do odstranění poslední vady nebo nedodělku zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
3. Zárukou za jakost díla přejímá zhotovitel závazek, že předmět díla bude po záruční dobu způsobilý pro použití ke smlouvenému, jinak k obvyklému účelu a že si zachová smlouvené, jinak obvyklé vlastnosti.
4. Zhotovitel je povinen odstranit oprávněně reklamované vady neprodleně, nejpozději však do **10 dnů** od doručení reklamace, pokud nebude smluvními stranami písemně dohodnuta jiná lhůta. V případě, že objednatel označí reklamovanou vadu za havárii, je zhotovitel povinen začít s odstraňováním vady **do 24 hodin** od jejího uplatnění, které bude provedeno telefonicky na číslo pracovníka zhotovitele 775 460 531 a následně potvrzeno písemnou formou.
5. Objednatel je oprávněn uplatňovat též nárok na náhradu škody, která vznikla v příčinné souvislosti se zjištěnými vadami, a zhotovitel je povinen tuto škodu nahradit.
6. Záruční doba neběží ode dne uplatnění vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady.
7. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Náklady s tím spojené je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 10 dnů po obdržení písemné výzvy k úhradě.

XIII. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nepředá předmět díla ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 10.000,- Kč) za každý započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel nedodrží jakýkoliv jiný termín uvedený v harmonogramu prací, termíny sjednané s objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi zhotovitelem a objednatelem, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý zjištěný případ porušení a každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad nebo nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a každou vadu nebo nedodělek.
4. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady díla nebo záruční vady, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a vadu.
5. Bude-li zhotovitel v prodlení s vyklizením staveniště, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 3.000,- Kč) za každý započatý den prodlení až do doby úplného vyklizení staveniště.
6. V případě, že zhotovitel poruší povinnost řádně vést stavební deník nebo v případě, že stavební deník nebude přístupný v pracovní době na staveništi, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení jednorázové smluvní pokuty ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý zjištěný případ.
7. V případě, že zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO či hygienické předpisy při realizaci díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 4.000,- Kč) za každý zjištěný případ.
8. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení povinnosti provádět dílo subdodavately pouze osobami uvedenými v seznamu, který je přílohou č. 3 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 4 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 20.000,- Kč) za každého zjištěného subdodavatele neuvedeného v příloze č. 3 této smlouvy.
9. Nárok na náhradu škody není smluvními pokutami sjednanými v této smlouvě dotčen.
10. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 14 dnů od doručení výzvy k zaplacení.

XIV. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:
 - pokud zhotovitel nezačíná provádění díla ve lhůtě do 15 dnů od termínu dle čl. III této smlouvy,
 - prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení a předání díla dle čl. III této smlouvy delší než 30 dnů
 - provádění prací v rozporu s projektovou dokumentací.
3. Pokud před splněním závazku provést dílo dojde k odstoupení od smlouvy, zpracuje nezávislý znalecký subjekt soupis skutečně provedených stavebních prací, který ocenění prostřednictvím jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy. Provedené práce, které nebude možné ocenit způsobem uvedeným v předchozí větě, budou oceněny cenami „ÚRS“ platnými v době provádění díla. Na základě tohoto ocenění bude provedeno vzájemné finanční vyrovnání. Náklady na sepsání a ocenění provedených prací hradí strana, která smlouvu porušila.
4. Dojde-li k odstoupení od smlouvy, je zhotovitel povinen učinit taková opatření, aby zabránil vzniku škod na předmětu díla, majetku objednatele i třetích osob a aby zabránil vzniku újmy na zdraví osob. Dojde-li k odstoupení od smlouvy z důvodů na straně objednatele, provede zhotovitel tato opatření na náklady objednatele.

XV. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem v platném znění.
2. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města dne 05.06.2023 usnesením č. 29/2023, bodem č. 993.
3. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky proti pohledávkám objednatele, ani své pohledávky a nároky vzniklé ze smlouvy nebo v souvislosti s jejím plněním postoupit třetím osobám, zastavit nebo s nimi jinak disponovat bez písemného souhlasu objednatele.
4. Objednatel je oprávněn započíst vůči jakékoli pohledávce zhotovitele za objednatelem, i nesplatné, jakoukoli svou pohledávku, i nesplatnou, za zhotovitelem. Pohledávky objednatele a zhotovitele započtením zanikají ve výši, ve které se kryjí.
5. Pokud jakákoli část závazku podle této smlouvy je nebo se stane neplatnou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle této smlouvy a smluvní strany se zavazují nahradit takovouto neplatnou nebo nevymahatelnou část závazku novou, platnou a vymahatelnou částí závazku, jejíž předmět bude nejlépe odpovídat předmětu původního závazku. Pokud by tato smlouva neobsahovala nějaké ustanovení, jehož stanovení by bylo jinak pro vymezení práv a povinností odůvodněné, smluvní strany učiní vše pro to, aby takové ustanovení bylo do této smlouvy doplněno.
6. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými dodatky uzavřenými oprávněnými zástupci smluvních stran. Odstoupit od této smlouvy nebo ji zrušit dohodou lze rovněž jen písemně.
7. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a ani nepoužijí tyto informace pro jiné účely než pro plnění této smlouvy.
8. Zhotovitel je na základě ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je konečný příjemce dotace státního rozpočtu na financování díla.
9. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
10. Smlouva nabude platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
11. Smlouva je vyhotovena a podepsána elektronicky.
12. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto **přílohy**:

Příloha č. 1 – Rozpočet

Příloha č. 2 – Harmonogram prací

Ve Znojmě dne:

V Dyjčovicích dne:

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Ivana Solařová
starostka města

.....
Ing. Jaroslav Benda, Ing. Karel Čech
jednatelé

Položkový rozpočet

Zakázka: ZŠ Mládeže - Budova .3, část 1 levá, 1NP WC Chlapci

Objednatel:

Zhotovitel: Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o.

I : 60729660

Dyjákovice 313

DI : CZ60729660

67126 Dyjákovice

Rozpis ceny			Celkem
HSV			146 341,44
PSV			102 555,65
MON			14 533,86
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			263 430,95

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	263 430,95 CZK
Základní DPH	21 %	55 320,50 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 318 751,45 CZK

v _____ dne 13.06.2023

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace díl

íslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			30 596,16
4	Vodorovné konstrukce	HSV			22 985,82
61	Upravy povrch vnit ní	HSV			44 265,53
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			20 745,12
64	Výpln otvor	HSV			5 499,60
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			3 075,08
95	Dokon ovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			84,90
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 348,87
97	Prorážení otvor	HSV			6 083,66
99	Staveništní p esun hmot	HSV			5 491,80
711	Izolace proti vod	PSV			9 001,10
766	Konstrukce truhlá ské	PSV			9 036,32
767	Konstrukce záme nické	PSV			4 389,01
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			24 527,11
781	Obklady keramické	PSV			44 497,16
783	Nát ry	PSV			1 365,96
784	Malby	PSV			7 767,48
785	Tapety	PSV			1 971,51
D96	P esuny suti a vybouraných hmot	MON			14 533,86
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00
VN	Vedlejší náklady	HSV			5 164,90
Cena celkem					263 430,95

Položkový rozpočet

S:	2018-01 Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
----	---

P. .	íslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				30 596,16
1	317147501R00	P eklady porobetonové nosné délky 1200 mm, výšky 250 mm, ší ky 100 mm	kus	2,00000	765,00	1 530,00
2	342266111RT3	P edst ny oplášt né sádrokartonovými deskami obklad st n sádrokartonem na ocelovou konstrukci z, profil CW 50 Obklad st n sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm,	m2	1,48500	888,30	1 319,13
		Orsil tl. 5 cm				
3	340200021RAB	Z ízení nové p í ky ve stávajícím objektu bez omítky cihly d rované, tlouš ka 15 cm, vysekání kapes, pro zavázání	m2	21,73340	1 276,70	27 747,03
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				22 985,82
4	767584642R00	Montáž podhled lamelových a kazetových Montáž podhled z desek sádrokartonových, d evoláknitých, apod. montáž desek	m2	16,98000	229,90	3 903,70
5	767586101RU3-v	Nosný rošt podhledu, modul 60 x 120 cm, antikorozi ní profily	m2	16,98000	434,40	7 376,11
		Dodávka a montáž hlavního profilu, p í ných profil , obvodového profilu a zav šovacího prvku.				
6	595959653R-v1	Kazeta 60x60x2 cm, pro MŠ a ZŠ	m2	16,98000	689,40	11 706,01
Díl: 61		Úpravy povrch vnit ní				44 265,53
7	610991111R00	Zakrývání výplní vnit ních otvor , p edm t apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	6,04770	48,00	290,29
8	612409991RT2	Za íšt ní omítek kolem oken, dve í a obklad apod. s použitím suché maltové sm si	m	20,60000	93,50	1 926,10
9	612421637R00	Omítky vnit ní st n vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	25,37500	423,30	10 741,24
10	612421421R00	Oprava vnit ních vápenných omítek st n v množství opravované plochy p es 30 do 50 %, hladkých	m2	64,07875	223,60	14 328,01
		V etn pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
11	612425931RT2	Omítka vápenná vnit ního ost ní omítkou štukovou	m2	6,72000	793,10	5 329,63
12	612471411R00	Tenkovrstvá úprava st n aktivovaným štukem malta vápenocementová	m2	35,55925	149,20	5 305,44
13	612473181R00	Omítky vnit ní zdíva ze suchých sm sí hladké	m2	20,20000	314,10	6 344,82
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				20 745,12
14	632411906R00	Pot r ze suchých sm sí nát r velmi savých podklad penetra ní, ,	m2	16,98000	101,20	1 718,38
15	632415104RT2	Pot r ze suchých sm sí pot r cementový samonivela ní vyrovnávací, tlouš ky 4 mm, ru ní zpracování	m2	16,98000	270,70	4 596,49
16	632415125RT2	Pot r ze suchých sm sí pot r cementový samonivela ní vyrovnávací, tlouš ky 25 mm, ru ní zpracování	m2	16,98000	835,60	14 188,49
17	632451421R00	Dopl n ní cementového pot ru o ploše jednotliv do 1 m2, tlouš ky p es 10 do 20 mm	m2	0,61500	393,10	241,76
Díl: 64		Výpln otvor				5 499,60
18	642942111RU4	Osazení zárubní dve ních ocelových bez dve ních k ídel, do zdíva v etn kotvení, na jakoukoliv, cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubní a s osazením špalík nebo latí pro d ev ný práh	kus	2,00000	2 749,80	5 499,60
		v etn dodávky zárubní 80 x 197 x 16 cm				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				3 075,08
19	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leše ové podlahy p es 2,5 do 3,5 m	m2	16,98000	181,10	3 075,08
Díl: 95		Dokon ovací konstrukce na pozemních stavbách				84,90

20	952902110R00	ištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na p d	m2	16,98000	5,00	84,90
Díl:	96	Bourání konstrukcí				2 348,87
21	962031133R00	Bourání pí ek z cihel a tvárníc z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv, maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm	m2	7,19200	91,80	660,23
22	965081713RT2	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových,, plochy přes 1 m2	m2	17,06000	41,70	711,40
23	968061112R00	Vyv šení nebo zav šení dveřných kidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	4,00000	10,00	40,00
24	968061125R00	Vyv šení nebo zav šení dveřných kidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,00000	16,70	33,40
25	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámečků a rolet rámečků dveřních zárubní, plochy do 2 m2 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m2	2,40000	376,60	903,84
Díl:	97	Prorážení otvorů				6 083,66
26	978013161R00	Otlužení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 %	m2	64,07875	43,40	2 781,02
27	978059531R00	Odsekání a odebrání obklad stěn z obkládek vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	30,10610	109,70	3 302,64
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				5 491,80
28	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m	t	4,99300	1 099,90	5 491,80
Díl:	711	Izolace proti vodě				9 001,10
29	711212000RT1	Izolace proti vlhkosti a tlakové vodotěsnosti, střešní penetrace a hydroizolace proti penetraci savých, podklad	m2	16,98000	52,40	889,75
30	711212002RT1	Izolace proti vlhkosti a tlakové vodotěsnosti, střešní střešní hydroizolace proti vlhkosti dvouvrstvá	m2	16,98000	477,70	8 111,35
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				9 036,32
31	766661112R00	Montáž dveřních kidel kompletizovaných otevíracích, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednodílových, šířky do 800 mm	kus	2,00000	616,30	1 232,60
32	766662811R00	Demontáž dveřních kidel prahů dveří jednodílových	kus	3,00000	46,80	140,40
33	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního kliky a štítku	kus	3,00000	358,70	1 076,10
34	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jednodílových, šířky přes 100 mm	kus	3,00000	123,70	371,10
35	54917035R	zavírače dveří hydraulický hmotnost dveří 20 až 38 kg; šířky dveří 800 mm; stříbrný	kus	1,00000	1 050,60	1 050,60
36	61164096RV1	Dveře vnitřní, prof. plněná, 1ks, 80x197 bílá	kus	2,00000	2 209,20	4 418,40
37	61187161R	práh dub; šířka = 150 mm; tloušťka = 800,0 mm; tloušťka = 20,0 mm	kus	3,00000	231,60	694,80
38	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	t	0,04731	1 105,90	52,32
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				4 389,01
39	767612151R00	Montáž oken jednoduchých, nebo okenních rámečků ostatní dokování pákovým uzávěrem	kus	1,00000	157,70	157,70
40	767641110R00	Montáž dveří dokončení okování dveří osazených do ocelové zárubně, otevíracích, jednodílových	kus	3,00000	367,60	1 102,80
41	767896120R00	Montáž ostatních kovových doplňků staveb okopových plechů výšky do 50 cm	m	1,60000	100,70	161,12
42	12710102R	plech nerezový jakost 1.4301; tloušťka 1,00 mm	m2	0,48000	493,00	236,64
43	54914637-V1	Kování dveřní WC s ukazatelem BÍLÁ H02	kus	1,00000	257,60	257,60
44	549146420R	kování bezpečnostní klika - klika; povrch Cr	kus	2,00000	1 233,40	2 466,80
45	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňky konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,00466	1 363,40	6,35
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				24 527,11
46	771101210RT2	Průprava podkladu pod dlažbu penetrace podkladu pod dlažbu	m2	16,98000	40,50	687,69

47	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do, flexibilního tmele	m2	16,98000	498,10	8 457,74
48	771579792R00	P íplatky k položkám montáže podlah keramických p íplatek za podlahy keramické v omezeném prostoru	m2	1,77000	76,80	135,94
49	771579795RT2	P íplatky k položkám montáže podlah keramických p íplatek za spárování vodot snou hmotou - plošn	m2	16,98000	19,90	337,90
50	771589791R00	P íplatky k položkám za montáž mozaikových lepenc p íplatek za plochu do 5 m2 jednotliv	m2	1,77000	60,20	106,55
51	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	19,52700	742,90	14 506,61
52	998771103R00	P esun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	0,47103	625,60	294,68
Díl:	781	Obklady keramické				44 497,16
53	781111121R00	Dopl kové práce p i provád ní obklad montáž lišt rohových, vanových a dilata ních	m	3,50000	60,20	210,70
54	781230121R00	Obkládání st n vnit ních z obklada ek keramických do tmele velikosti p es 100 x 100 do 300 x 300 mm	m2	43,71565	527,90	23 077,49
55	59760102.AR	profil plastový na obklad vn jší rohový; rozm r 8 mm; l = 2 500 mm	m	3,50000	14,60	51,10
56	597813700R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat	m2	50,27800	412,30	20 729,62
57	998781103R00	P esun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,68455	625,60	428,25
Díl:	783	Nát ry				1 365,96
58	783112110R00	Nát ry ocelových konstrukcí olejové konstrukcí t žkých "A", dvojnásobné	m2	6,00000	85,90	515,40
59	783626020R00	Nát ry truhlá ských výrobk syntetické na vzduchu schnoucí, 2x lakování	m2	3,20000	187,00	598,40
60	783626028RT1	Nát ry truhlá ských výrobk syntetické na vzduchu schnoucí, 1x tmelení	m2	3,20000	78,80	252,16
Díl:	784	Malby				7 767,48
61	784442001RT2	Malby z malí ských sm sí se za íšt ním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné, + 1x penetrace	m2	74,67000	85,40	6 376,82
62	784442021RT2	Malby z malí ských sm sí se za íšt ním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné, + 1x penetrace	m2	16,98000	81,90	1 390,66
Díl:	785	Tapety				1 971,51
63	785411122R00	Tapetování povrch lepením tapetování st n, výšky do 3,8 m, tapetami vlnovými, se vzorem	m2	5,73960	107,10	614,71
64	6246112-v1	Tapeta- folie do oken nepr hledná	kus	4,00000	339,20	1 356,80
Díl:	D96	P esuny suti a vybouraných hmot				14 533,86
65	979990110R00	Poplatek za skládku sádkartonové desky	t	0,10000	2 401,30	240,13
66	979990163R00	Poplatek za skládku plast+sklo	t	0,05000	1 664,30	83,22
67	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	5,73490	382,90	2 195,89
68	979990105R00	Poplatek za skládku cihelné výrobky do 30x30 cm	t	5,73490	1 275,00	7 312,00
69	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,73490	224,40	1 286,91
70	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku p íplatek za každý další 1 km	t	28,67451	21,30	610,77
71	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,73490	314,10	1 801,33
72	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot p íplatek k cen za každých dalších 5 m	t	28,67451	35,00	1 003,61
Díl:	ON	Ostatní náklady				0,00
73	OR-	Poznámka uchaze e :	K	0,00000	0,90	0,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				5 164,90
74	005121010R	Vybudování za ízení stavenišť	Soubor	1,00000	2 582,50	2 582,50

		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace za řízení staveníšť , z řízením p ípojek energií k objekt m za řízení staveníšť , vybudování p ípadných m ících odb rných míst a z řízení, p ípadná p íprava území pro objekty za řízení staveníšť a vlastní vybudování objekt za řízení staveníšť .		
75	005121020R	Provoz za řízení staveníšť	Soubor 1,00000	1 291,20 1 291,20
		Náklady na vybavení objekt za řízení staveníšť , náklady na energie spot ebované dodavatelem v rámci provozu za řízení staveníšť , náklady na pot ebný úklid v prostorách za řízení staveníšť , náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech za řízení staveníšť a na p ípojkách energií.		
76	005121030R	Odstran ní za řízení staveníšť	Soubor 1,00000	1 291,20 1 291,20
		Odstran ní objekt za řízení staveníšť v etn p ípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrch po odstran ní za řízení staveníšť a úklid ploch, na kterých bylo za řízení staveníšť provozováno.		

Celkem				263 430,95
--------	--	--	--	------------

Poznámky uchaze e k zadání

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
Objekt:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
Rozpočet:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

Objednatel:	Město Znojmo Obroková 1/12 66902 Znojmo	I : 00293881 DI : CZ00293881
-------------	---	---------------------------------

Zhotovitel:	Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o. Dyjákovice 313 67126 Dyjákovice	I : 60729660 DI : CZ60729660
-------------	--	---------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	198 220,88
PSV	165 548,06
MON	15 065,53
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	378 834,47

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	378 834,47 CZK
Základní DPH	21 %	79 555,24 CZK
Zaokrouhlení		-0,11 CZK
Cena celkem s DPH		458 389,60 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis stavby: 2018-01 - Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE

Popis objektu: SO.03 - ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST

Popis rozpočtu: 03-1-2 - BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

Rekapitulace díl

íslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			38 947,27	10,3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			33 703,22	8,9
61	Upravy povrch vnit ní	HSV			58 219,86	15,4
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			28 702,27	7,6
64	Výpln otvor	HSV			5 499,60	1,5
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			4 508,87	1,2
95	Dokon ovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			118,85	0,0
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 165,12	0,3
97	Prorážení otvor	HSV			12 352,43	3,3
99	Staveništní p esun hmot	HSV			7 575,89	2,0
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00	0,0
VN	Vedlejší náklady	HSV			7 427,50	2,0
711	Izolace proti vod	PSV			12 600,48	3,3
766	Konstrukce truhlá ské	PSV			11 762,12	3,1
767	Konstrukce záme nické	PSV			8 017,91	2,1
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			17 294,92	4,6
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			35 665,85	9,4
781	Obklady keramické	PSV			61 428,72	16,2
783	Nát ry	PSV			4 604,84	1,2

784	Malby	PSV			12 622,27	3,3
785	Tapety	PSV			1 550,96	0,4
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	MON			15 065,53	4,0
Cena celkem					378 834,47	100,0

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						38 947,27				
1	317147501R00	Peklady porobetonové nosné délky 1200 mm, výšky 250 mm, šířky 100 mm	kus	1,00000	765,00	765,00	0,06054	0,06054	0,00000	0,00000
pol.6 :										
m. .03-207 : 1				1,00000						
2	342266111RT3	Pedstny oplášténé sádrokartonovými deskami obkladstn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profil CW 50 Obklad stn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm,	m2	2,64000	888,30	2 345,11	0,01782	0,04704	0,00000	0,00000
Orsil tl. 5 cm										
m. .03-205 : 1,6*(1,5+0,15)				2,64000						
3	342267112RT3	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obkladydevných konstrukcí obklad sloup a trám do 500 x500 mm Obklad trám sádrokartonem tístanný do 0,5/0,5 m, desky standard impreg. tl. 12,5 mm	m	1,50000	1 268,20	1 902,30	0,01716	0,02574	0,00000	0,00000
m. .03-207 : 1,5				1,50000						
4	317940911RAA	Peklady z ocelových válcovaných profil v etn dodávky ocelových prvk osazení válcovaných profil dodate n v etn vysekání drážky a dodávky profil	t	0,02520	73 600,60	1 854,74	1,09709	0,02765	3,63090	0,09150
pol. 2,pol.25 : 2*1,4*9*0,001				0,03000						
5	340200021RAA	Z ízení nové píky ve stávajícím objektu bez omítky cihly d rované, tlouška 10 cm, vysekání kapes pro zavázání	m2	10,10405	752,20	7 600,27	0,08680	0,87703	0,00420	0,04244
pol.5 : 1,4*(4,225-2)				3,12000						
m. .03-206 :										
pol.7b :										
m. .03-205 : 1,832*1,5+0,15*1,832				3,02000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-207 : 3,173*1,1+0,15*3,173		3,97000						
6	340200021RAB	Zřízení nové p í ky ve stávajícím objektu bez omítky cihly d rované, tlouš ka 15 cm, vysekání kapes pro zavázání	m2	19,17432	1 276,70	24 479,85	0,19688	3,77504	0,00540	0,10354
		pol.7c :								
		m. .03-206 : (0,994+0,15+0,6)*4,225		7,37000						
		m. .03-207 : (3,173*4,225)-1,6		11,81000						
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						33 703,22				
7	767584642R00	Montáž podhled lamelových a kazetových Montáž podhled z desek sádrokartonových, d evoláknitých apod. montáž desek	m2	24,89711	229,90	5 723,85	0,00002	0,00050	0,00000	0,00000
		pol.20 :								
		m. .03-201 : 3,017*5,94-1,1*2		15,72000						
		a slo ené 03-202-205 :								
		m. .03-207 : 3,173*2,336		7,41000						
		m. .03-206 : 0,98*1,8		1,76000						
8	767586101RU3-v1	Nosný rošt podhledu, modul 60 x 120 cm, antikorozi ní profily	m2	24,89711	434,40	10 815,30	0,00265	0,06598	0,00000	0,00000
		Dodávka a montáž hlavního profilu, p í ných profil , obvodového profilu a zav šovacího prvku.								
		pol.20 :								
		m. .03-201 : 3,017*5,94-1,1*2		15,72000						
		a slo ené 03-202-205 :								
		m. .03-207 : 3,173*2,336		7,41000						
		m. .03-206 : 0,98*1,8		1,76000						
9	595959653R-v1	Kazeta 60x60x2 cm, pro MŠ a ZŠ	m2	24,89711	689,40	17 164,07	0,00290	0,07220	0,00000	0,00000
		pol.20 :								
		m. .03-201 : 3,017*5,94-1,1*2		15,72000						
		a slo ené 03-202-205 :								

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-207 : 3,173*2,336		7,41000						
		m. .03-206 : 0,98*1,8		1,76000						
Díl: 61						58 219,86				
10	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, podhledy apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	10,66498	48,00	511,92	0,00004	0,00043	0,00000	0,00000
		m. .03-201 : 1*1,6*4		6,40000						
		m. .03-207 : 1,86*2,293*1		4,26000						
11	612409991RT2	Zařízení omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	8,30000	93,50	776,05	0,00238	0,01975	0,00000	0,00000
		pol.15 :								
		m. .03-207 : 1,86+1,86+2,29+2,29		8,30000						
12	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlažích i ve schodištích štukové	m2	33,47265	423,30	14 168,97	0,04766	1,59531	0,00000	0,00000
		pol.16a :								
		m. .03-206 : (0,994+0,15+0,6)*(4,225-1,5)*2		9,50000						
		1,5*(4,225-2)*2		6,68000						
		m. .03-207 : 3,173*(4,225-1,5)*2		17,29000						
13	612421421R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravovaných ploch přes 30 do 50 %, hladkých	m2	110,18185	223,60	24 636,66	0,02460	2,71047	0,00000	0,00000
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
		pol. 16 :								
		m. .03-207 : (2,335+2,335)*4,225-1,6		18,13000						
		3,173*(4,225-1,1)		9,92000						
		-1,86*2,29		-4,26000						
		m. .03-206 : (0,988+0,99)*4,225		8,36000						
		1,4*2		2,80000						
		m. .03-201 : (1,22+5,94+3,017+4,8)*4,225		63,28000						
		-4*1*1,66-1,6		-8,24000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m .03-202 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*2		5,20000						
		m .03-203 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*2		5,20000						
		m .03-204 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*2		5,20000						
		m .03-205 : (1,1+1,1+0,1)*2		4,60000						
14	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřní omítkou štukovou	m2	3,89800	793,10	3 091,50	0,03371	0,13140	0,00000	0,00000
		pol.13 :								
		m .03-207 : (1,86+2,29+2,29)*0,45		2,90000						
		(2+2+1)*0,2		1,00000						
15	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová	m2	65,13240	149,20	9 717,75	0,00635	0,41359	0,00000	0,00000
		pol. 16 :								
		m .03-207 : (2,335+2,335)*(4,225-1,5)		12,73000						
		3,173*(4,225-1,5)		8,65000						
		-1,86*2,29		-4,26000						
		m .03-206 : (0,988+1,8)*(4,225-1,5)		7,60000						
		1,4*2		2,80000						
		m .03-201 : (1,22+5,94+3,017+4,8)*(4,225-1,5)		40,81000						
		-4*1*1,66-1,6		-8,24000						
		m .03-202 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m .03-203 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m .03-204 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m .03-205 : (1,1+1,1+0,1)*0,5		1,15000						
16	612473181R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké	m2	16,92775	314,10	5 317,01	0,02075	0,35125	0,00000	0,00000
		pol.16a :								
		m .03-206 : (0,994+0,15+0,6)*(1,5)*2		5,23000						
		m .03-207 : 3,173*(1,5)		4,76000						
		3,173*(1,1+0,15)		3,97000						
		m .03-205 : 1,8*(1,5+0,15)		2,97000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						28 702,27				
17	632411906R00	Potrže suchých směsí nátěr velmi savých podklad penetrační, ,	m2	23,77000	101,20	2 405,52	0,00039	0,00927	0,00000	0,00000
		pol. 17 :								
		m. .03-201 :		9,43		9,43000				
		m. .0,3-202 :		0,96		0,96000				
		m. .03-203 :		1,01		1,01000				
		m. .03-204 :		0,99		0,99000				
		m. .03-205 :		2,16		2,16000				
		m. .03-206 :		1,81		1,81000				
		m. .03-207 :		7,41		7,41000				
18	632415104RT2	Potrže suchých směsí potěr cementový samonivelní vyrovnávací, tloušťky 4 mm, ruční zpracování	m2	23,77000	270,70	6 434,54	0,00695	0,16520	0,00000	0,00000
		pol. 17a :								
		m. .03-201 :		9,43		9,43000				
		m. .0,3-202 :		0,96		0,96000				
		m. .03-203 :		1,01		1,01000				
		m. .03-204 :		0,99		0,99000				
		m. .03-205 :		2,16		2,16000				
		m. .03-206 :		1,81		1,81000				
		m. .03-207 :		7,41		7,41000				
19	632415125RT2	Potrže suchých směsí potěr cementový samonivelní vyrovnávací, tloušťky 25 mm, ruční zpracování	m2	23,77000	835,60	19 862,21	0,04265	1,01379	0,00000	0,00000
		pol. 17 :								
		m. .03-201 :		9,43		9,43000				
		m. .0,3-202 :		0,96		0,96000				

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-203 : 1,01		1,01000						
		m. .03-204 : 0,99		0,99000						
		m. .03-205 : 2,16		2,16000						
		m. .03-206 : 1,81		1,81000						
		m. .03-207 : 7,41		7,41000						

Díl: 64		Výplň otvor				5 499,60				
----------------	--	--------------------	--	--	--	-----------------	--	--	--	--

20	642942111RU4	Osazení zárubní dveří ocelových bez dveří k ídel, do zdiva v etn kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalík nebo latí pro dřevěný práh	kus	2,00000	2 749,80	5 499,60	0,02897	0,05794	0,00000	0,00000
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

v etn dodávky zárubní 80 x 197 x 16 cm

pol.6 :

m. .03-206 : 1

1,00000

m. .03-207 : 1

1,00000

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				4 508,87				
----------------	--	---------------------------------	--	--	--	-----------------	--	--	--	--

21	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	24,89711	181,10	4 508,87	0,00592	0,14739	0,00000	0,00000
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------

pol.20 :

m. .03-201 : 3,017*5,94-1,1*2

15,72000

a složené 03-202-205 :

m. .03-207 : 3,173*2,336

7,41000

m. .03-206 : 0,98*1,8

1,76000

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				118,85				
----------------	--	---	--	--	--	---------------	--	--	--	--

22	952902110R00	íštění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na p d	m2	23,77000	5,00	118,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	--------------	---	----	----------	------	--------	---------	---------	---------	---------

pol. 17 :

m. .03-201 : 9,43

9,43000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-202 : 0,96		0,96000						
		m. .03-203 : 1,01		1,01000						
		m. .03-204 : 0,99		0,99000						
		m. .03-205 : 2,16		2,16000						
		m. .03-206 : 1,81		1,81000						
		m. .03-207 : 7,41		7,41000						
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 165,12				
23	965081713RT2	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2	m2	24,01732	41,70	1 001,52	0,00000	0,00000	0,02000	0,48035
		pol. 17s :								
		m. .03-201 : 11,39		11,39000						
		m. .03-202 : 0,96		0,96000						
		m. .03-203 : 1,01		1,01000						
		m. .03-204 : 0,99		0,99000						
		m. .03-205 : 2,16		2,16000						
		m. .03-200 : 3,173*(2,216+0,15)		7,51000						
24	968061112R00	Vyv šení nebo zav šení dev ných k ídel oken, plochy do 1,5 m2	kus	6,00000	10,00	60,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.12 :								
		m. .03-207 : 6		6,00000						
25	968061113R00	Vyv šení nebo zav šení dev ných k ídel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	1,00000	20,10	20,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
26	968061125R00	Vyv šení nebo zav šení dev ných k ídel dve í, plochy do 2 m2	kus	5,00000	16,70	83,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		m. .03-201-205 : 5		5,00000						
Díl: 97		Prorážení otvor				12 352,43				

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
27	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 %	m2	110,18185	43,40	4 781,89	0,00000	0,00000	0,02000	2,20364

pol. 16 :

m. .03-207 : $(2,335+2,335)*4,225-1,6$	18,13000
$3,173*(4,225-1,1)$	9,92000
$-1,86*2,29$	-4,26000
m. .03-206 : $(0,988+0,99)*4,225$	8,36000
$1,4*2$	2,80000
m. .03-201 : $(1,22+5,94+3,017+4,8)*4,225$	63,28000
$-4*1*1,66-1,6$	-8,24000
m. .03-202 : $(0,1+0,1+1,2+1,2)*2$	5,20000
m. .03-203 : $(0,1+0,1+1,2+1,2)*2$	5,20000
m. .03-204 : $(0,1+0,1+1,2+1,2)*2$	5,20000
m. .03-205 : $(1,1+1,1+0,1)*2$	4,60000

28	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	3,89800	86,70	337,96	0,00000	0,00000	0,04600	0,17931
----	--------------	---	----	---------	-------	--------	---------	---------	---------	---------

pol.13 :

m. .03-207 : $(1,86+2,29+2,29)*0,45$	2,90000
$(2+2+1)*0,2$	1,00000

29	978059531R00	Odsekání a odebrání obklad stěn z obkládek vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	44,73750	109,70	4 907,70	0,00000	0,00000	0,06800	3,04215
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------

pol.31 :

m. .03-201 :	21,50000
$(1,22+0,98+0,99+1,32+0,3+0,2+0,3+1,4+1,68+5,94)*1,5$	
m. .03-202 : $(0,1+1,1+0,8+1,1+0,1)*1,5$	4,80000
m. .03-203 : $(0,1+1,1+0,855+1,1+0,1)*1,5$	4,88000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-204 : (0,1+1,1+0,84+1,1+0,1)*1,5		4,86000						
		m. .03-205 : (1,8+1,8+1,1+1,1)*1,5		8,70000						
		m. .03-206 : 0								
		m. .03-207 : 0								
30	971100021RAA	Vybourání otvor ve zdivu z cihel tloušťka 30 cm	m2	1,80000	1 291,60	2 324,88	0,00055	0,00099	0,54000	0,97200
		pol.2 :								
		m. .03-207a03-201 : 2*0,9		1,80000						
Díl: 99						7 575,89				
Staveništní pesun hmot										
31	999281111R00	Pesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů v etn. vnějších pláštích výšky do 25 m	t	6,88780	1 099,90	7 575,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Hmotnosti z položek s podrobnými čísly :								
		1,2,3,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21, :								
		Součet : 6,88780		6,89000						
Díl: 711						12 600,48				
Izolace proti vodě										
32	711212000RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vod. nátěr, stěrky penetrace a hydroizolace níže nátěr penetrace savých podkladů	m2	23,77000	52,40	1 245,55	0,00021	0,00499	0,00000	0,00000
		pol. 17 :								
		m. .03-201 : 9,43		9,43000						
		m. .03-202 : 0,96		0,96000						
		m. .03-203 : 1,01		1,01000						
		m. .03-204 : 0,99		0,99000						
		m. .03-205 : 2,16		2,16000						
		m. .03-206 : 1,81		1,81000						
		m. .03-207 : 7,41		7,41000						
33	711212002RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vod. nátěr, stěrky stěrka hydroizolace níže proti vlhkosti	m2	23,77000	477,70	11 354,93	0,00368	0,08747	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		dvouvrstvá								
		pol. 17 :								
		m. .03-201 :		9,43	9,43000					
		m. .0,3-202 :		0,96	0,96000					
		m. .03-203 :		1,01	1,01000					
		m. .03-204 :		0,99	0,99000					
		m. .03-205 :		2,16	2,16000					
		m. .03-206 :		1,81	1,81000					
		m. .03-207 :		7,41	7,41000					
Díl: 766 Konstrukce truhlá ské						11 762,12				
34	766661112R00	Montáž dve ní k ídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubn , jednok ídlových, ší ky do 800 mm	kus	2,00000	616,30	1 232,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		m. .03-206 :		1	1,00000					
		m. .03-207 :		1	1,00000					
35	766662811R00	Demontáž dve ní k ídel prah dve í jednok ídlových	kus	5,00000	46,80	234,00	0,00000	0,00000	0,00180	0,00900
36	766670021R00	Montáž obložkové zárubn a dve ního k ídla kliky a štítku	kus	7,00000	358,70	2 510,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		2		2	2,00000					
		pol.6a : 5		5	5,00000					
37	766695213R00	Ostatní montáž prah dve í jednok ídlých, ší ky p es 100 mm	kus	7,00000	123,70	865,90	0,00001	0,00007	0,00000	0,00000
38	54917035R	zavíra dve í hydraulický hmotnost dve í 20 až 38 kg; š. dve í 800 mm; st íbrný	kus	1,00000	1 050,60	1 050,60	0,00245	0,00245	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		m. .03-207 :		1	1,00000					

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
39	61164096RV1	Dve e vnit .prof.plné 1k . 80x197 bílá	kus	2,00000	2 209,20	4 418,40	0,02000	0,04000	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		m. .03-206 : 1		1,00000						
		m. .03-207 : 1		1,00000						
40	61187121R	práh dub; š = 150 mm; l = 600,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	4,00000	174,30	697,20	0,00121	0,00484	0,00000	0,00000
41	61187161R	práh dub; š = 150 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	3,00000	231,60	694,80	0,00161	0,00483	0,00000	0,00000
42	998766103R00	P esun hmot pro konstrukce truhlá ské v objektech výšky do 6 m	t	0,05219	1 105,90	57,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Hmotnosti z položek s po adovými ísly :								
		37,38,39,40,41, :								
		Sou et : 0,05219		0,05000						
Díl: 767 Konstrukce záme nické						8 017,91				
43	767612151R00	Montáž oken jednoduchých, nebo okenních rám ostatní dokování pákovým uzáv rem	kus	1,00000	157,70	157,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		m. .03-207 : 1		1,00000						
44	767641110R00	Montáž dve í dokon ení okování dve í osazených do ocelové zárubn , otvíravých, jednok ídlových	kus	7,00000	367,60	2 573,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		2		2,00000						
		pol.6a : 5		5,00000						
45	54914637-V1	Kování dve ní WC s ukazatelem BÍLÁ H02	kus	4,00000	257,60	1 030,40	0,00080	0,00320	0,00000	0,00000
		pol6a :								
		m. 03-202 : 1		1,00000						
		m. 03-203 : 1		1,00000						
		m. 03-204 : 1		1,00000						
		m. 03-202 : 1		1,00000						
46	549146420R	kování bezpe nostní klika - klika; povrch Cr	kus	3,00000	1 233,40	3 700,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
47	56288730R	za ízení otevírací ru ní; otevírací zdvih 300 mm; délka ovládací kliky 1 500 mm	kus	1,00000	550,00	550,00	0,00150	0,00150	0,00000	0,00000
48	998767103R00	P esun hmot pro kovové stavební dopl k. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,00470	1 363,40	6,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Hmotnosti z položek s po adovými ísly :

45,47, :

Sou et : 0,00470

Díl: 769			Otvorové prvky z plastu				17 294,92			
49	766711001R00	Montáž otvorových prvk plastových oken a balkonových dve í,	m	8,38000	248,20	2 079,92	0,00006	0,00050	0,00000	0,00000

Montáž plastových oken a dve í v etn dodávky a montáže PU p ny a spojovacích prost edk .

pol.14 :

m. .03-207 : 1,9+1,9+2,29+2,29

8,38000

50	61143857R	okno plastové š = 2 100 mm; h = 2 100,0 mm; trojk ídlé OS+O+OS; se sloupkem; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 70 mm; mikroventilace	kus	1,00000	15 215,00	15 215,00	0,07000	0,07000	0,00000	0,00000
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------	---------	---------	---------	---------

pol.14 :

m. .03-207 :

zam ít skute nost 1860/2293 : 1

1,00000

Díl: 771			Podlahy z dlaždic a obklady				35 665,85			
51	771101210RT2	P íprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	23,77000	40,50	962,69	0,00011	0,00261	0,00000	0,00000

pol. 18 :

m. .03-201 : 9,43

9,43000

m. .0,3-202 : 0,96

0,96000

m. .03-203 : 1,01

1,01000

m. .03-204 : 0,99

0,99000

m. .03-205 : 2,16

2,16000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-206 : 1,81		1,81000						
		m. .03-207 : 7,41		7,41000						
52	771471014R00	Montáž soklík z dlaždic keramických 200 x 100 mm na výšku 100 mm, soklík vodorovných, kladených do malty	m	2,25000	115,60	260,10	0,00518	0,01166	0,00000	0,00000
		18s :								
		m. .03-200 : 0,35+1,9		2,25000						
53	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	23,77000	498,10	11 839,84	0,00475	0,11291	0,00000	0,00000
		pol. 18 :								
		m. .03-201 : 9,43		9,43000						
		m. .0,3-202 : 0,96		0,96000						
		m. .03-203 : 1,01		1,01000						
		m. .03-204 : 0,99		0,99000						
		m. .03-205 : 2,16		2,16000						
		m. .03-206 : 1,81		1,81000						
		m. .03-207 : 7,41		7,41000						
54	771579792R00	P íplatky k položkám montáže podlah keramických p íplatek za podlahy keramické v omezeném prostoru	m2	6,93000	76,80	532,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol. 18 :								
		m. .0,3-202 : 0,96		0,96000						
		m. .03-203 : 1,01		1,01000						
		m. .03-204 : 0,99		0,99000						
		m. .03-205 : 2,16		2,16000						
		m. .03-206 : 1,81		1,81000						
55	771579795RT2	P íplatky k položkám montáže podlah keramických p íplatek za spárování vodot snou hmotou - plošn	m2	23,77000	19,90	473,02	0,00080	0,01902	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		pol. 18 :								
		m. .03-201 : 9,43		9,43000						
		m. .0,3-202 : 0,96		0,96000						
		m. .03-203 : 1,01		1,01000						
		m. .03-204 : 0,99		0,99000						
		m. .03-205 : 2,16		2,16000						
		m. .03-206 : 1,81		1,81000						
		m. .03-207 : 7,41		7,41000						
56	771589791R00	P íplatky k položkám za montáž mozaikových lepenec p íplatek za plochu do 5 m2 jednotliv	m2	6,93000	60,20	417,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol. 18 :								
		m. .0,3-202 : 0,96		0,96000						
		m. .03-203 : 1,01		1,01000						
		m. .03-204 : 0,99		0,99000						
		m. .03-205 : 2,16		2,16000						
		m. .03-206 : 1,81		1,81000						
57	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	27,33550	742,90	20 307,54	0,01920	0,52484	0,00000	0,00000
		pol.18 :								
		m. .03-201-207 : 23,77*1,15		27,34000						
58	597642410R	dlažba keramická sokl; š = 80 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	kus	8,00000	56,40	451,20	0,00045	0,00360	0,00000	0,00000
		2,25/0,3		7,50000						
		0,5		0,50000						
59	998771103R00	P esun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	0,67463	625,60	422,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Hmotnosti z položek s po adovými ísly :								
		51,52,53,55,57,58, :								

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Součet : 0,67463				0,67000						
Díl: 781		Obklady keramické				61 428,72				
60	781111121R00	Dopl. kové práce p i provád ní obklad montáž lišt rohových, vanových a dilata ních	m	6,50000	60,20	391,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
pol.19 :										
m. .03-207 :				3,17		3,17000				
m. .03-201 :				1,5		1,50000				
m. .03-205 :				1,83		1,83000				
61	781230121R00	Obkládání st n vnit ních z obklada ek keramických do tmele velikosti p es 100 x 100 do 300 x 300 mm	m2	59,81500	527,90	31 576,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
pol. 18 :										
m. .03-201 :		(1,22+5,94-0,9+1,68+0,1+1,1+0,3+0,3+0,1+0,6+1,1)*1,5		17,31000		17,31000				
m. .03-202 :		(0,1+0,1+1,1+1,1+0,82)*1,5		4,83000		4,83000				
m. .03-203 :		(0,1+0,1+1,1+1,1+0,855)*1,5		4,88000		4,88000				
m. .03-204 :		(0,1+0,1+1,1+1,1+0,84)*1,5		4,86000		4,86000				
m. .03-205 :		(1,17+1,17+1,83+1,1)*1,5		7,91000		7,91000				
m. .03-206 :		(0,99+0,99+1,83+1,83-0,9)*1,5		7,11000		7,11000				
m. .03-207 :		(2,3+2,3+3,17+3,17-0,9-0,9)*1,5		13,71000		13,71000				
		-0,25*3,17		-0,79000		-0,79000				
62	781675116RT1	Montáž obklad parapet z dlaždic keramických 300 x 300 mm, kladených do flexibilního tmele	m	1,86000	225,70	419,80	0,00143	0,00266	0,00000	0,00000
pol.14 :										
m. .03-207 :				1,86		1,86000				
63	59760102.AR	profil plastový na obklad vn jší rohový; rozm r 8 mm; l = 2 500 mm	m	6,50000	14,60	94,90	0,00022	0,00143	0,00000	0,00000
64	597813700R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat	m2	68,78150	412,30	28 358,61	0,01360	0,93543	0,00000	0,00000
pol.19 :										

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-201-207 : 59,81*1,15		68,78000						
65	998781103R00	P esun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,93952	625,60	587,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Hmotnosti z položek s po adovými ísly :
62,63,64, :
Sou et : 0,93952

0,94000

Díl: 783		Nát ry					4 604,84				
66	783112110R00	Nát ry ocelových konstrukcí olejové konstrukcí t žkých "A", dvojnásobné	m2	14,00000	85,90	1 202,60	0,00025	0,00350	0,00000	0,00000	

7*2 14,00000

67	783626020R00	Nát ry truhlá ských výrobk syntetické na vzduchu schnoucí, 2x lakování	m2	12,80000	187,00	2 393,60	0,00034	0,00435	0,00000	0,00000
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------

v etn montáže, dodávky demontáže lešení.

m. .03-202-205 : 4*1,2*2 9,60000

m. .03-206 : 2*1,6 3,20000

68	783626028RT1	Nát ry truhlá ských výrobk syntetické na vzduchu schnoucí, 1x tmelení	m2	12,80000	78,80	1 008,64	0,00006	0,00077	0,00000	0,00000
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	---------	---------	---------	---------

m. .03-202-205 : 4*1,2*2 9,60000

m. .03-206 : 2*1,6 3,20000

Díl: 784		Malby					12 622,27				
69	784442001RT2	Malby z malí ských sm sí se za íst ním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x penetrace	m2	123,92505	85,40	10 583,20	0,00064	0,07931	0,00000	0,00000	

pol. 16 :

m. .03-207 : (2,335+2,335)*(4,225-1,5) 12,73000

3,173*(4,225-1,5) 8,65000

-1,86*2,29 -4,26000

m. .03-206 : (0,988+1,8)*(4,225-1,5) 7,60000

1,4*2 2,80000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-201 : (1,22+5,94+3,017+4,8)*(4,225-1,5) -4*1*1,66-1,6		40,81000 -8,24000						
		m. .03-202 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-203 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-204 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-205 : (1,1+1,1+0,1)*0,5		1,15000						
		pol.16a :								
		m. .03-206 : (0,994+0,15+0,6)*(4,225-1,5)*2 1,5*(4,225-2)*2		9,50000 6,68000						
		m. .03-207 : 3,173*(4,225-1,5)*2		17,29000						
		m. .03-200 : 6*4,22		25,32000						
70	784442021RT2	Malby z malí ských sm sí se za íšt ním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace	m2	24,89711	81,90	2 039,07	0,00032	0,00797	0,00000	0,00000
		pol.20 :								
		m. .03-201 : 3,017*5,94-1,1*2		15,72000						
		a slo ené 03-202-205 :								
		m. .03-207 : 3,173*2,336		7,41000						
		m. .03-206 : 0,98*1,8		1,76000						
Díl: 785 Tapety						1 550,96				
71	785411122R00	Tapetování povrch lepením tapetování st n, výšky do 3,8 m, tapetami vliesovými, se vzorem	m2	4,98000	107,10	533,36	0,00017	0,00085	0,00000	0,00000
		pol.23 :								
		m. .03-201 : 3*1*1,66		4,98000						
72	6246112-v1	Tapeta- folie do oken nepr hledná	kus	3,00000	339,20	1 017,60	0,00080	0,00240	0,00000	0,00000
Díl: D96 P esuny suti a vybouraných hmot						15 065,53				
73	979990110R00	Poplatek za skládku sádkartonové desky	t	0,15000	2 401,30	360,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
74	979990163R00	Poplatek za skládku plast+sklo	t	0,03000	1 664,30	49,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
75	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	5,91444	382,90	2 264,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p>Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 5,91444 5,91000</p>										
76	979990105R00	Poplatek za skládku cihelné výrobky do 30x30 cm	t	5,91444	1 275,00	7 540,91	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p>Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 5,91444 5,91000</p>										
77	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,91444	224,40	1 327,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p>V etn naložení na dopravní prost edek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 5,91444 5,91000</p>										
78	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku p íplatek za každý další 1 km	t	29,57221	21,30	629,89	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p>Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 29,57221 29,57000</p>										
79	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,91444	314,10	1 857,73	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p>V etn p ípadného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 5,91444 5,91000</p>										
80	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot p íplatek k cen za každých dalších 5 m	t	29,57221	35,00	1 035,03	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p>Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, :</p>										

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Součet : 29,57221		29,57000						

Díl: VN		Vedlejší náklady				7 427,50				
81	005121010R	Vybudování zařízení stavenišť	Soubor	1,00000	3 713,70	3 713,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace za zařízení stavenišť , z izením p ípojek energií k objekt m za izení stavenišť , vybudování p ípadných m ících odb rných míst a z izení, p ípadná p íprava území pro objekty za izení stavenišť a vlastní vybudování objekt za izení stavenišť .

82	005121020R	Provoz za izení stavenišť	Soubor	1,00000	1 856,90	1 856,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	------------	---------------------------	--------	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

Náklady na vybavení objekt za izení stavenišť , náklady na energie spot ebované dodavatelem v rámci provozu za izení stavenišť , náklady na pot ebný úklid v prostorách za izení stavenišť , náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech za izení stavenišť a na p ípojkách energií.

83	005121030R	Odstran ní za izení stavenišť	Soubor	1,00000	1 856,90	1 856,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	------------	-------------------------------	--------	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

Odstran ní objekt za izení stavenišť v etn p ípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrch po odstran ní za izení stavenišť a úklid ploch, na kterých bylo za izení stavenišť provozováno.

Díl: ON		Ostatní náklady				0,00				
84	0R	Poznámka uchaze e :	K	0,00000	0,90	0,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Poznámka :

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na p ípomoc, dopravu, montáž , zpevn éné montážní plochy, atd. ..zahrnout do jednotlivých cen :

b) jsou ástí prací jsou veškeré zkoušky, pot ebná m ení, inspekce, uvedení za izení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní ády, manály :

a revize v eském jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimáln 96hod. :

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nebytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně v ztraceného a prořez :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací a staveb :

h) součástí jednotlivých cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid stavenišť a přehledných komunikací, likvidací odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

ch) pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výroby, technologie a materiálu a zadavatel nepoužítí jiného, kvalitativně a technologicky obdobného řešení, které splňuje minimální :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!! :

Rozpočet zahrnuje položky S09 160 -investiční zdroje :

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-2	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 2.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
----	--------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
Objekt:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
Rozpočet:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

Objednatel:	Město Znojmo Obroková 1/12 66902 Znojmo	I : 00293881 DI : CZ00293881
-------------	---	---------------------------------

Zhotovitel:	Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o. Dyjákovice 313 67126 Dyjákovice	I : 60729660 DI : CZ60729660
-------------	--	---------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	194 071,42
PSV	167 678,82
MON	15 074,60
Vedlejší náklady	7 536,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	384 360,84

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	384 360,84 CZK
Základní DPH	21 %	80 715,78 CZK
Zaokrouhlení		-0,25 CZK

Cena celkem s DPH	465 076,37 CZK
--------------------------	-----------------------

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis stavby: 2018-01 - Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE

Popis objektu: SO.03 - ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST

Popis rozpočtu: 03-1-3 - BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

Rekapitulace díl

íslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			38 522,12	10,0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			33 881,71	8,8
61	Upravy povrch vnit ní	HSV			60 177,47	15,7
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			29 982,23	7,8
64	Výpln otvor	HSV			5 499,60	1,4
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			4 481,93	1,2
95	Dokon ovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			124,15	0,0
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 174,70	0,3
97	Prorážení otvor	HSV			12 350,40	3,2
99	Staveništní p esun hmot	HSV			7 877,11	2,0
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00	0,0
VN	Vedlejší náklady	HSV			7 536,00	2,0
711	Izolace proti vod	PSV			13 162,38	3,4
766	Konstrukce truhlá ské	PSV			11 762,12	3,1
767	Konstrukce záme nické	PSV			8 017,91	2,1
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			17 294,92	4,5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			37 240,77	9,7
781	Obklady keramické	PSV			61 411,85	16,0
783	Nát ry	PSV			4 604,84	1,2

784	Malby	PSV			12 633,07	3,3
785	Tapety	PSV			1 550,96	0,4
D96	P esuny suti a vybouraných hmot	MON			15 074,60	3,9
Cena celkem					384 360,84	100,0

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						38 522,12				
1	317147501R00	Peklady porobetonové nosné délky 1200 mm, výšky 250 mm, šířky 100 mm	kus	1,00000	765,00	765,00	0,06054	0,06054	0,00000	0,00000
pol.6 :										
m. .03-306 : 1				1,00000						
2	342266111RT3	Pedstny oplášténé sádrokartonovými deskami obkladstn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profil CW 50 Obkladstn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm,	m2	2,64000	888,30	2 345,11	0,01782	0,04704	0,00000	0,00000
Orsil tl. 5 cm										
m. .03-305 : 1,6*(1,5+0,15)				2,64000						
3	342267112RT3	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obkladydevných konstrukcí obklad sloup a trám do 500 x500 mm Obklad trám sádrokartonem tístanný do 0,5/0,5 m, desky standard impreg. tl. 12,5 mm	m	1,50000	1 268,20	1 902,30	0,01716	0,02574	0,00000	0,00000
m.. .03-306 : 1,5				1,50000						
4	317940911RAA	Peklady z ocelových válcovaných profil v etn dodávky ocelových prvk osazení válcovaných profil dodate n v etn vysekání drážky a dodávky profil	t	0,02520	73 600,60	1 854,74	1,09709	0,02765	3,63090	0,09150
pol. 2,pol.25 : 2*1,4*9*0,001				0,03000						
m. .03-301 :										
5	340200021RAA	Z ízení nové píky ve stávajícím objektu bez omítky cihly d rované, tlouška 10 cm, vysekání kapes pro zavázání	m2	9,64640	752,20	7 256,02	0,08680	0,83731	0,00420	0,04051
pol.5 :										
m. .03-307 : 1,4*(4,225-2)				3,12000						
pol.7b :										

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-305 : 1,566*1,5+0,15*1,566		2,58000						
		m. .03-306 : 3,158*1,1+0,15*3,158		3,95000						
6	340200021RAB	Z ízení nové p í ky ve stávajícím objektu bez omítky cihly d rované, tlouš ka 15 cm, vysekání kapes pro zavázání	m2	19,11095	1 276,70	24 398,95	0,19688	3,76256	0,00540	0,10320
		pol.7c :								
		m. .03-307 : (0,994+0,15+0,6)*4,225		7,37000						
		m. .03-306 : (3,158*4,225)-1,6		11,74000						
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						33 881,71				
7	767584642R00	Montáž podhled lamelových a kazetových Montáž podhled z desek sádrokartonových, d evoláknitých apod. montáž desek	m2	25,02896	229,90	5 754,16	0,00002	0,00050	0,00000	0,00000
		pol.20 :								
		m. .03-201 : 3,017*6,033-1,1*2		16,00000						
		a slo ené 03-202-205 :								
		m. .03-306 : 3,158*2,3		7,26000						
		m. .03-307 : 0,98*1,8		1,76000						
8	767586101RU3-v1	Nosný rošt podhledu, modul 60 x 120 cm, antikorozi ní profily	m2	25,02896	434,40	10 872,58	0,00265	0,06633	0,00000	0,00000
		Dodávka a montáž hlavního profilu, p í ných profil , obvodového profilu a zav šovacího prvku.								
		pol.20 :								
		m. .03-201 : 3,017*6,033-1,1*2		16,00000						
		a slo ené 03-202-205 :								
		m. .03-306 : 3,158*2,3		7,26000						
		m. .03-307 : 0,98*1,8		1,76000						
9	595959653R-v1	Kazeta 60x60x2 cm, pro MŠ a ZŠ	m2	25,02896	689,40	17 254,97	0,00290	0,07258	0,00000	0,00000
		pol.20 :								
		m. .03-201 : 3,017*6,033-1,1*2		16,00000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		a složené 03-202-205 :								
		m. .03-306 : 3,158*2,3		7,26000						
		m. .03-307 : 0,98*1,8		1,76000						
Díl: 61		Úpravy povrch vnitřní				60 177,47				
10	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, podhledů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m ²	10,66498	48,00	511,92	0,00004	0,00043	0,00000	0,00000
		m. .03-301 : 1*1,6*4		6,40000						
		m. .03-306 : 1,86*2,293*1		4,26000						
11	612409991RT2	Zařízení omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	8,30000	93,50	776,05	0,00238	0,01975	0,00000	0,00000
		pol.15 :								
		m. .03-306 : 1,86+1,86+2,29+2,29		8,30000						
12	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlažích i ve schodištích štukové	m ²	38,12790	423,30	16 139,54	0,04766	1,81718	0,00000	0,00000
		pol.16a :								
		m. .03-307 : (0,994+0,15+0,6)*(4,225-1,5)*2		9,50000						
		1,5*(4,225-2)*2		6,68000						
		m. .03-306 : 3,158*(4,225)*2-3,158*1,5		21,95000						
13	612421421R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hladkých	m ²	110,18185	223,60	24 636,66	0,02460	2,71047	0,00000	0,00000
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.								
		pol. 16 :								
		m. .03-306 : (2,335+2,335)*4,225-1,6		18,13000						
		3,173*(4,225-1,1)		9,92000						
		-1,86*2,29		-4,26000						
		m. .03-307 : (0,988+0,99)*4,225		8,36000						
		1,4*2		2,80000						
		m. .03-301 : (1,22+5,94+3,017+4,8)*4,225		63,28000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		-4*1*1,66-1,6		-8,24000						
		m .03-302 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*2		5,20000						
		m. .03-303 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*2		5,20000						
		m. .03-304 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*2		5,20000						
		m. .03-305 : (1,1+1,1+0,1)*2		4,60000						
14	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřní omítkou štukovou	m2	3,89800	793,10	3 091,50	0,03371	0,13140	0,00000	0,00000
		pol.13 :								
		m. .03-306 : (1,86+2,29+2,29)*0,45		2,90000						
		(2+2+1)*0,2		1,00000						
15	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová	m2	65,13240	149,20	9 717,75	0,00635	0,41359	0,00000	0,00000
		pol. 16 :								
		m. .03-306 : (2,335+2,335)*(4,225-1,5)		12,73000						
		3,173*(4,225-1,5)		8,65000						
		-1,86*2,29		-4,26000						
		m. .03-307 : (0,988+1,8)*(4,225-1,5)		7,60000						
		1,4*2		2,80000						
		m. .03-301 : (1,22+5,94+3,017+4,8)*(4,225-1,5)		40,81000						
		-4*1*1,66-1,6		-8,24000						
		m .03-302 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-303 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-304 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-305 : (1,1+1,1+0,1)*0,5		1,15000						
16	612473181R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké	m2	16,88650	314,10	5 304,05	0,02075	0,35039	0,00000	0,00000
		pol.16a :								
		m. .03-307 : (0,994+0,15+0,6)*(1,5)*2		5,23000						
		m. .03-306 : 3,158*(1,5)		4,74000						
		3,158*(1,1+0,15)		3,95000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-305 : 1,8*(1,5+0,15)		2,97000						
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						29 982,23				
17	632411906R00	Potěr ze suchých směsí nátěr velmi savých podklad penetrační, ,	m2	24,83000	101,20	2 512,80	0,00039	0,00968	0,00000	0,00000
		pol. 17 :								
		m. .03-301 : 9,8		9,80000						
		m. .0,3-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-306 : 7,67		7,67000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
18	632415104RT2	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťka 4 mm, ruční zpracování	m2	24,83000	270,70	6 721,48	0,00695	0,17257	0,00000	0,00000
		pol. 17a :								
		m. .03-301 : 9,8		9,80000						
		m. .0,3-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-306 : 7,67		7,67000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
19	632415125RT2	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťka 25 mm, ruční zpracování	m2	24,83000	835,60	20 747,95	0,04265	1,05900	0,00000	0,00000
		pol. 17 :								
		m. .03-301 : 9,8		9,80000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-306 : 7,67		7,67000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						

Díl: 64	Výplň otvorů					5 499,60				
----------------	---------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--	--	--

20	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdí v etn. kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalík nebo latí pro dřevěný práh	kus	2,00000	2 749,80	5 499,60	0,02897	0,05794	0,00000	0,00000
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

v etn. dodávky zárubní 80 x 197 x 16 cm

pol.6 :

m. .03-306 : 1 1,00000

m. .03-301 : 1 1,00000

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					4 481,93				
----------------	---------------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	--	--	--

21	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leševé podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	24,74838	181,10	4 481,93	0,00592	0,14651	0,00000	0,00000
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------

pol.20 :

m. .03-301 : 3,017*5,94-1,1*2 15,72000

a složené 03-302-305 :

m. .03-306 : 3,158*2,3 7,26000

m. .03-307 : 0,98*1,8 1,76000

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					124,15				
----------------	---	--	--	--	--	---------------	--	--	--	--

22	952902110R00	lištní budov zamatáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na podlažích	m2	24,83000	5,00	124,15	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	--------------	---	----	----------	------	--------	---------	---------	---------	---------

pol. 17 :

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-301 : 9,8		9,8000						
		m. .0,3-302 : 1,05		1,0500						
		m. .03-303 : 1,03		1,0300						
		m. .03-304 : 1,06		1,0600						
		m. .03-305 : 1,75		1,7500						
		m. .03-306 : 7,67		7,6700						
		m. .03-307 : 2,47		2,4700						
Díl: 96 Bourání konstrukcí						1 174,70				
23	965081713RT2	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2	m2	24,24710	41,70	1 011,10	0,00000	0,00000	0,02000	0,48494
		pol. 17s :								
		m. .03-301 : 11,39		11,3900						
		m. .03-302 : 0,96		0,9600						
		m. .03-303 : 1,01		1,0100						
		m. .03-304 : 0,99		0,9900						
		m. .03-305 : 2,16		2,1600						
		m. .03-200 : 3,158*(2,3+0,15)		7,7400						
24	968061112R00	Vyvšení nebo zavšení devných kidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	6,00000	10,00	60,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.12 :								
		m. .03-306 : 6		6,0000						
25	968061113R00	Vyvšení nebo zavšení devných kidel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	1,00000	20,10	20,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
26	968061125R00	Vyvšení nebo zavšení devných kidel dveří, plochy do 2 m2	kus	5,00000	16,70	83,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		m. .03-301-305 : 5		5,0000						
Díl: 97 Prorážení otvor						12 350,40				

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
27	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 %	m2	110,13497	43,40	4 779,86	0,00000	0,00000	0,02000	2,20270

pol. 16 :

m. .03-306 : $(2,335+2,335)*4,225-1,6$	18,13000
$3,158*(4,225-1,1)$	9,87000
$-1,86*2,29$	-4,26000
m. .03-307 : $(0,988+0,99)*4,225$	8,36000
$1,4*2$	2,80000
m. .03-301 : $(1,22+5,94+3,017+4,8)*4,225$	63,28000
$-4*1*1,66-1,6$	-8,24000
m. .03-302 : $(0,1+0,1+1,2+1,2)*2$	5,20000
m. .03-303 : $(0,1+0,1+1,2+1,2)*2$	5,20000
m. .03-304 : $(0,1+0,1+1,2+1,2)*2$	5,20000
m. .03-305 : $(1,1+1,1+0,1)*2$	4,60000

28	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 100 %	m2	3,89800	86,70	337,96	0,00000	0,00000	0,04600	0,17931
----	--------------	---	----	---------	-------	--------	---------	---------	---------	---------

pol.13 :

m. .03-306 : $(1,86+2,29+2,29)*0,45$	2,90000
$(2+2+1)*0,2$	1,00000

29	978059531R00	Odsekání a odebrání obklad stěn z obkládek vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	44,73750	109,70	4 907,70	0,00000	0,00000	0,06800	3,04215
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------

pol.31 :

m. .03-301 :	21,50000
$(1,22+0,98+0,99+1,32+0,3+0,2+0,3+1,4+1,68+5,94)*1,5$	
m. .03-302 : $(0,1+1,1+0,8+1,1+0,1)*1,5$	4,80000
m. .03-303 : $(0,1+1,1+0,855+1,1+0,1)*1,5$	4,88000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-304 : (0,1+1,1+0,84+1,1+0,1)*1,5		4,86000						
		m. .03-305 : (1,8+1,8+1,1+1,1)*1,5		8,70000						
		m. .03-306 : 0								
30	971100021RAA	Vybourání otvor ve zdivu z cihel tloušťka 30 cm	m2	1,80000	1 291,60	2 324,88	0,00055	0,00099	0,54000	0,97200
		pol.2 :								
		m. .03-306a03-301 : 2*0,9		1,80000						
Díl: 99						7 877,11				
Staveništní přesun hmot										
31	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů v etn. vnějších pláštích výšky do 25 m	t	7,16166	1 099,90	7 877,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Hmotnosti z položek s podrobnými čísly :								
		1,2,3,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21, :								
		Součet : 7,16166		7,16000						
Díl: 711						13 162,38				
Izolace proti vodě										
32	711212000RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vod. nát. ry, st. rky penetrace a hydroizolace ní nát. r penetrace savých podkladů	m2	24,83000	52,40	1 301,09	0,00021	0,00521	0,00000	0,00000
		pol. 17 :								
		m. .03-301 : 9,8		9,80000						
		m. .03-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-306 : 7,67		7,67000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
33	711212002RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vod. nát. ry, st. rky st. rka hydroizolace ní proti vlhkosti	m2	24,83000	477,70	11 861,29	0,00368	0,09137	0,00000	0,00000
		dvouvrstvá								

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		pol. 17 :								
		m. .03-301 : 9,8		9,80000						
		m. .0,3-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-306 : 7,67		7,67000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
Díl: 766						Konstrukce truhlá ské	11 762,12			
34	766661112R00	Montáž dve ní k ídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubn , jednok ídlových, ší ky do 800 mm	kus	2,00000	616,30	1 232,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		m. .03-301 : 1		1,00000						
		m. .03-306 : 1		1,00000						
35	766662811R00	Demontáž dve ní k ídel prah dve í jednok ídlových	kus	5,00000	46,80	234,00	0,00000	0,00000	0,00180	0,00900
36	766670021R00	Montáž obložkové zárubn a dve ního k ídla kliky a štítku	kus	7,00000	358,70	2 510,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		2		2,00000						
		pol.6a : 5		5,00000						
37	766695213R00	Ostatní montáž prah dve í jednok ídlých, ší ky p es 100 mm	kus	7,00000	123,70	865,90	0,00001	0,00007	0,00000	0,00000
38	54917035R	zavíra dve í hydraulický hmotnost dve í 20 až 38 kg; š. dve í 800 mm; st íbrný	kus	1,00000	1 050,60	1 050,60	0,00245	0,00245	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		m. .03-306 : 1		1,00000						
39	61164096RV1	Dve e vnit .prof.plné 1k . 80x197 bílá	kus	2,00000	2 209,20	4 418,40	0,02000	0,04000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		pol.6 :								
		m. .03-301 : 1		1,00000						
		m. .03-306 : 1		1,00000						
40	61187121R	práh dub; š = 150 mm; l = 600,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	4,00000	174,30	697,20	0,00121	0,00484	0,00000	0,00000
41	61187161R	práh dub; š = 150 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	3,00000	231,60	694,80	0,00161	0,00483	0,00000	0,00000
42	998766103R00	P esun hmot pro konstrukce truhlá ské v objektech výšky do 6 m	t	0,05219	1 105,90	57,72	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Hmotnosti z položek s po adovými ísly :								
		37,38,39,40,41, :								
		Sou et : 0,05219		0,05000						
Díl: 767		Konstrukce záme nické				8 017,91				
43	767612151R00	Montáž oken jednoduchých, nebo okenních rám ostatní dokování pákovým uzáv rem	kus	1,00000	157,70	157,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.14 :								
		m. .03-306 : 1		1,00000						
44	767641110R00	Montáž dve í dokon ení okování dve í osazených do ocelové zárubn , otvíracích, jednok ídlových	kus	7,00000	367,60	2 573,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol.6 :								
		2		2,00000						
		pol.6a : 5		5,00000						
45	54914637-V1	Kování dve ní WC s ukazatelem BÍLÁ H02	kus	4,00000	257,60	1 030,40	0,00080	0,00320	0,00000	0,00000
		pol6a :								
		m. 03-302 : 1		1,00000						
		m. 03-303 : 1		1,00000						
		m. 03-304 : 1		1,00000						
		m. 03-302 : 1		1,00000						
46	549146420R	kování bezpečnostní klika - klika; povrch Cr	kus	3,00000	1 233,40	3 700,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
47	56288730R	zařízení otevírací ruční; otevírací zdvih 300 mm; délka ovládací kliky 1 500 mm	kus	1,00000	550,00	550,00	0,00150	0,00150	0,00000	0,00000
48	998767103R00	Prácesun hmot pro kovové stavební doplňkové konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	0,00470	1 363,40	6,41	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Hmotnosti z položek s podrobnými čísly :

45,47, :

Součet : 0,00470

Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				17 294,92				
49	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří,	m	8,38000	248,20	2 079,92	0,00006	0,00050	0,00000	0,00000

Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků .

pol.14 :

m. .03-306 : 1,9+1,9+2,29+2,29

8,38000

50	61143857R	okno plastové š = 2 100 mm; h = 2 100,0 mm; trojkřídlé OS+O+OS; se sloupkem; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 70 mm; mikroventilace	kus	1,00000	15 215,00	15 215,00	0,07000	0,07000	0,00000	0,00000
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------	---------	---------	---------	---------

pol.14 :

m. .03-306 :

zamít skutečnost 1860/2293 : 1

1,00000

Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				37 240,77				
51	771101210RT2	Prácesun podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	24,83000	40,50	1 005,62	0,00011	0,00273	0,00000	0,00000

pol. 18 :

m. .03-301 : 9,8

9,80000

m. .0,3-302 : 1,05

1,05000

m. .03-303 : 1,03

1,03000

m. .03-304 : 1,06

1,06000

m. .03-305 : 1,75

1,75000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-306 : 7,67		7,67000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
52	771471014R00	Montáž soklík z dlaždic keramických 200 x 100 mm na výšku 100 mm, soklík vodorovných, kladených do malty	m	2,25000	115,60	260,10	0,00518	0,01166	0,00000	0,00000
		18s :								
		m. .03-300 : 0,35+1,9		2,25000						
53	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	24,83000	498,10	12 367,82	0,00475	0,11794	0,00000	0,00000
		pol. 18 :								
		m. .03-301 : 9,8		9,80000						
		m. .0,3-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-306 : 7,67		7,67000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
54	771579792R00	P íplatky k položkám montáže podlah keramických p íplatek za podlahy keramické v omezeném prostoru	m2	7,36000	76,80	565,25	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol. 18 :								
		m. .0,3-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
55	771579795RT2	P íplatky k položkám montáže podlah keramických p íplatek za spárování vodot snou hmotou - plošn	m2	24,83000	19,90	494,12	0,00080	0,01986	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		pol. 18 :								
		m. .03-301 : 9,8		9,80000						
		m. .0,3-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-306 : 7,67		7,67000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
56	771589791R00	P íplatky k položkám za montáž mozaikových lepenec p íplatek za plochu do 5 m2 jednotliv	m2	7,36000	60,20	443,07	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		pol. 18 :								
		m. .0,3-302 : 1,05		1,05000						
		m. .03-303 : 1,03		1,03000						
		m. .03-304 : 1,06		1,06000						
		m. .03-305 : 1,75		1,75000						
		m. .03-307 : 2,47		2,47000						
57	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	28,55450	742,90	21 213,14	0,01920	0,54825	0,00000	0,00000
		pol.18 :								
		m. .03-301-307 : 24,83*1,15		28,55000						
58	597642410R	dlažba keramická sokl; š = 80 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	kus	8,00000	56,40	451,20	0,00045	0,00360	0,00000	0,00000
		2,25/0,3		7,50000						
		0,5		0,50000						
59	998771103R00	P esun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	0,70404	625,60	440,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Hmotnosti z položek s po adovými ísly :								
		51,52,53,55,57,58, :								

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Součet : 0,70404				0,70000						
Díl: 781		Obklady keramické				61 411,85				
60	781111121R00	Dopl. kové práce p i provád ní obklad montáž lišt rohových, vanových a dilata ních	m	6,22000	60,20	374,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
pol.19 :										
m. .03-306 :				3,16		3,16000				
m. .03-301 :				1,5		1,50000				
m. .03-305 :				1,56		1,56000				
61	781230121R00	Obkládání st n vnit ních z obklada ek keramických do tmele velikosti p es 100 x 100 do 300 x 300 mm	m2	59,81500	527,90	31 576,34	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
pol. 18 :										
m. .03-301 :		(1,22+5,94-0,9+1,68+0,1+1,1+0,3+0,3+0,1+0,6+1,1)*1,5		17,31000		17,31000				
m. .0,3-302 :		(0,1+0,1+1,1+1,1+0,82)*1,5		4,83000		4,83000				
m. .03-303 :		(0,1+0,1+1,1+1,1+0,855)*1,5		4,88000		4,88000				
m. .03-304 :		(0,1+0,1+1,1+1,1+0,84)*1,5		4,86000		4,86000				
m. .03-305 :		(1,17+1,17+1,83+1,1)*1,5		7,91000		7,91000				
m. .03-307 :		(0,99+0,99+1,83+1,83-0,9)*1,5		7,11000		7,11000				
m. .03-306 :		(2,3+2,3+3,17+3,17-0,9-0,9)*1,5		13,71000		13,71000				
		-0,25*3,17		-0,79000		-0,79000				
62	781675116RT1	Montáž obklad parapet z dlaždic keramických 300 x 300 mm, kladených do flexibilního tmele	m	1,86000	225,70	419,80	0,00143	0,00266	0,00000	0,00000
pol.14 :										
m. .03-306 :				1,86		1,86000				
63	59760102.AR	profil plastový na obklad vn jší rohový; rozm r 8 mm; l = 2 500 mm	m	6,50000	14,60	94,90	0,00022	0,00143	0,00000	0,00000
64	597813700R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat	m2	68,78150	412,30	28 358,61	0,01360	0,93543	0,00000	0,00000
pol.19 :										

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-301-307 : 59,81*1,15		68,78000						
65	998781103R00	P esun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,93952	625,60	587,76	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Hmotnosti z položek s po adovými ísly :
62,63,64, :
Sou et : 0,93952

0,94000

Díl: 783		Nát ry					4 604,84				
66	783112110R00	Nát ry ocelových konstrukcí olejové konstrukcí t žkých "A", dvojnásobné	m2	14,00000	85,90	1 202,60	0,00025	0,00350	0,00000	0,00000	
		7*2		14,00000							
67	783626020R00	Nát ry truhlá ských výrobk syntetické na vzduchu schnoucí, 2x lakování	m2	12,80000	187,00	2 393,60	0,00034	0,00435	0,00000	0,00000	

v etn montáže, dodávky demontáže lešení.

m. .03-302-305 : 4*1,2*2

9,60000

m. .03-307 : 2*1,6

3,20000

68	783626028RT1	Nát ry truhlá ských výrobk syntetické na vzduchu schnoucí, 1x tmelení	m2	12,80000	78,80	1 008,64	0,00006	0,00077	0,00000	0,00000
		m. .03-302-305 : 4*1,2*2		9,60000						
		m. .03-307 : 2*1,6		3,20000						

Díl: 784		Malby					12 633,07				
69	784442001RT2	Malby z malí ských sm sí se za íst ním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x penetrace	m2	123,92505	85,40	10 583,20	0,00064	0,07931	0,00000	0,00000	

pol. 16 :

m. .03-306 : (2,335+2,335)*(4,225-1,5)

12,73000

3,173*(4,225-1,5)

8,65000

-1,86*2,29

-4,26000

m. .03-307 : (0,988+1,8)*(4,225-1,5)

7,60000

1,4*2

2,80000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-301 : (1,22+5,94+3,017+4,8)*(4,225-1,5) -4*1*1,66-1,6		40,81000 -8,24000						
		m. .03-302 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-303 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-304 : (0,1+0,1+1,2+1,2)*0,5		1,30000						
		m. .03-305 : (1,1+1,1+0,1)*0,5		1,15000						
		pol.16a :								
		m. .03-307 : (0,994+0,15+0,6)*(4,225-1,5)*2 1,5*(4,225-2)*2		9,50000 6,68000						
		m. .03-306 : 3,173*(4,225-1,5)*2		17,29000						
		m. .03-300 : 6*4,22		25,32000						
70	784442021RT2	Malby z malí ských sm sí se za íšt ním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace	m2	25,02896	81,90	2 049,87	0,00032	0,00801	0,00000	0,00000
		pol.20 :								
		m. .03-201 : 3,017*6,033-1,1*2		16,00000						
		a slo ené 03-202-205 :								
		m. .03-306 : 3,158*2,3		7,26000						
		m. .03-307 : 0,98*1,8		1,76000						
Díl: 785 Tapety						1 550,96				
71	785411122R00	Tapetování povrch lepením tapetování st n, výšky do 3,8 m, tapetami vliesovými, se vzorem	m2	4,98000	107,10	533,36	0,00017	0,00085	0,00000	0,00000
		pol.23 :								
		m. .03-301 : 3*1*1,66		4,98000						
72	6246112-v1	Tapeta- folie do oken nepr hledná	kus	3,00000	339,20	1 017,60	0,00080	0,00240	0,00000	0,00000
Díl: D96 P esuny suti a vybouraných hmot						15 074,60				
73	979990110R00	Poplatek za skládku sádrokartonové desky	t	0,15000	2 401,30	360,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
74	979990163R00	Poplatek za skládku plast+sklo	t	0,03000	1 664,30	49,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
75	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	5,91810	382,90	2 266,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p style="margin-left: 20px;">Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 5,91810 5,92000</p>										
76	979990105R00	Poplatek za skládku cihelné výrobky do 30x30 cm	t	5,91810	1 275,00	7 545,58	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p style="margin-left: 20px;">Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 5,91810 5,92000</p>										
77	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,91810	224,40	1 328,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p style="margin-left: 20px;">V etn naložení na dopravní prost edek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 5,91810 5,92000</p>										
78	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku p íplatek za každý další 1 km	t	29,59050	21,30	630,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p style="margin-left: 20px;">Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 29,59050 29,59000</p>										
79	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,91810	314,10	1 858,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p style="margin-left: 20px;">V etn p ípadného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, : Sou et : 5,91810 5,92000</p>										
80	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot p íplatek k cen za každých dalších 5 m	t	29,59050	35,00	1 035,67	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p style="margin-left: 20px;">Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 23,27,28,29,35, :</p>										

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		Součet : 29,59050		29,59000						

Díl: VN		Vedlejší náklady				7 536,00				
81	005121010R	Vybudování zařízení stavenišť	Soubor	1,00000	3 768,00	3 768,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace za zařízení stavenišť , z izením p ípojek energií k objekt m za izení stavenišť , vybudování p ípadných m ících odb rných míst a z izení, p ípadná p íprava území pro objekty za izení stavenišť a vlastní vybudování objekt za izení stavenišť .

82	005121020R	Provoz za izení stavenišť	Soubor	1,00000	1 884,00	1 884,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	------------	---------------------------	--------	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

Náklady na vybavení objekt za izení stavenišť , náklady na energie spot ebované dodavatelem v rámci provozu za izení stavenišť , náklady na pot ebný úklid v prostorách za izení stavenišť , náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech za izení stavenišť a na p ípojkách energií.

83	005121030R	Odstran ní za izení stavenišť	Soubor	1,00000	1 884,00	1 884,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	------------	-------------------------------	--------	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

Odstran ní objekt za izení stavenišť v etn p ípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrch po odstran ní za izení stavenišť a úklid ploch, na kterých bylo za izení stavenišť provozováno.

Díl: ON		Ostatní náklady				0,00				
84	0R	Poznámka uchaze e :	K	0,00000	0,90	0,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Poznámka :

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na p ípomoc, dopravu, montáž , zpevn ěné montážní plochy, atd. ..zahrnout do jednotlivých cen :

b) jsou ástí prací jsou veškeré zkoušky, pot ebná m ění, inspekce, uvedení za izení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní ády, manály :

a revize v eském jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimáln ě 96hod. :

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nebytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně v ztrátového a prožez :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací a staveb :

h) součástí jednotlivých cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid stavenišť a přímých komunikací, likvidací odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

ch) pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výroby, technologie a materiálu a zadavatel nepoužítí jiného, kvalitativně a technologicky obdobného řešení, které splňuje minimální :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!! :

Rozpočet zahrnuje položky S09 160 -investiční zdroje :

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03	ZŠ MLÁDEŽE 3, ÁST
R:	03-1-3	BUDOVA .3 - ÁST 1 - LEVÁ , 3.NP -WC DÍVKY

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
----	--------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------

Položkový rozpočet

Zakázka: ZŠ Mládeže - OIP budova 3, levá část WC Chlapci 1.NP

Objednatel: M sto Znojmo I : 00293881
 Obroková 1/12 DI : CZ00293881
 66902 Znojmo

Zhotovitel: Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o. I : 60729660
 Dyjákovice 313 DI : CZ60729660
 67126 Dyjákovice

Rozpis ceny	Celkem
HSV	11 242,04
PSV	138 066,44
MON	22 471,67
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	171 780,15

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	171 780,15 CZK
Základní DPH	21 %	36 073,83 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 207 853,98 CZK

v _____ dne 13.06.2023

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace díl

íslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 561,50
61	Upravy povrch vnit ní	HSV			7 551,41
97	Prorážení otvor	HSV			1 166,70
99	Staveništní p esun hmot	HSV			962,43
721	Vnit ní kanalizace	PSV			42 030,12
722	Vnit ní vodovod	PSV			8 426,32
725	Za izovací p edm ty	PSV			79 633,01
733	Rozvod potrubí	PSV			7 976,99
M24	Montáže vzduchotechnických za ízení	MON			21 531,20
D96	P esuny suti a vybouraných hmot	MON			940,47
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00
Cena celkem					171 780,15

Položkový rozpočet

S:	2018-01 Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
-----------	---

P. .	íslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 561,50
1	342263320RT3	Úpravy, doplňkové práce a píjíplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité píjíky Úpravy pííek pro, osazení za izovacích pííedmt Úprava sádrokartonové pííky pro osazení WC, WC - univerzální rám výškov nastav., typ 1.10.31	kus	1,00000	1 561,50	1 561,50
Díl:	61	Úpravy povrch vnit ní				7 551,41
2	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	9,00000	56,40	507,60
3	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm	m	22,70000	310,30	7 043,81
Díl:	97	Prorážení otvor				1 166,70
4	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	9,00000	74,10	666,90
5	974031144R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 150 mm V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	3,50000	142,80	499,80
Díl:	99	Staveništní pesun hmot				962,43
6	999281111R00	Pesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů v etn vnějších, plášť výšky do 25 m	t	0,87502	1 099,90	962,43
Díl:	721	Vnit ní kanalizace				42 030,12
7	721153205R00	Potrubí z plastových trub píípojovací, d 50 mm Potrubí v etn tvarovek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí.	m	2,50000	284,80	712,00
8	721154229R00	Potrubí z plastových trub svodné (ležaté) zavěšené, d 125 mm Potrubí v etn tvarovek, objímek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí. V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	1,00000	1 325,20	1 325,20
9	721152328R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhluňné odpadní svislé, DN 110 mm	m	19,20000	1 624,40	31 188,48
10	721153310R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhluňné píípojovací, DN 110 mm	m	0,50000	2 006,00	1 003,00
11	721152338R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhluňné Doplňky potrubí z plastových trub, odhluňných ísticích kus Geberit Silent -db20 - odp.svislé D110	kus	4,00000	819,40	3 277,60
12	721170905R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50 V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	292,40	292,40
13	721170972R00	Opravy odpadního potrubí novodurového krácení trub, D 63 V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	8,80	8,80
14	721273150R00	Ventilační hlavice Hlavice ventilační píítrávací HL900	kus	1,00000	1 438,20	1 438,20
15	721300932R00	Pro íšt ní píípojovacího potrubí šikmého do DN 110	m	1,00000	184,50	184,50
16	901 R00	Hzs-p edb žná obhlídka I.17-1a	h	6,00000	425,00	2 550,00
17	998721103R00	Pesun hmot pro vnit ní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,06738	741,20	49,94
Díl:	722	Vnit ní vodovod				8 426,32
18	722172312R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm Potrubí v etn tvarovek a zednických výpomocí. V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	8,50000	399,90	3 399,15
19	722172332R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm	m	7,00000	411,80	2 882,60

		Potrubí v etn tvarovek a zednických výpomocí. V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
20	722179191R00	P íplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000	328,50	328,50
21	722181211RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z p nového polyetylenu, tlouš ka st ny 6 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolací trubice, spon a lepicí pásky.	m	15,50000	69,60	1 078,80
22	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 V etn dodávky vody, uzav ení a zabezpe ení konc potrubí.	m	15,50000	13,70	212,35
23	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	15,50000	30,40	471,20
24	998722103R00	V etn dodání desinfek ního prost edku. P esun hmot pro vnit ní vodovod v objektech výšky do 24 m	t	0,08165	657,90	53,72
Díl:	725	Za izovací p edm ty				79 633,01
25	725114926R00	Opravy za ízení záchod klozetových mís p e ezání šroubu	kus	2,00000	50,00	100,00
26	725114957R00	Opravy za ízení záchod klozetových mís vým na sedátka - bílé	kus	1,00000	980,10	980,10
27	725110814R00	Demontáž klozet kombinovaných	soubor	2,00000	170,00	340,00
28	725119110R00	Nádrže splachovací montáž Montáž splachovací nádrže Kombifix pro WC	kus	1,00000	886,60	886,60
29	725119306R00	Klozetové mísy montáž Montáž klozetu záv sného	soubor	1,00000	736,10	736,10
30	725016105R00	Pisoárové záchodky Pisoáry (urinály) diturvit, bílý, s otvorem pro ventil, s ventilem oplachovacím,, zdroj napájecí pro t i urinály	soubor	3,00000	13 047,50	39 142,50
31	725130813R00	Demontáž pisoárových stání pisoárové nádrže + 3 stání	soubor	1,00000	669,00	669,00
32	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	139,80	279,60
33	725210984R00	Opravy umyvadel odmontování rohového ventilu G 1/2	kus	2,00000	37,50	75,00
34	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva V etn dodání zápachové uzáv rky.	soubor	4,00000	822,00	3 288,00
35	725819202R00	Montáž ventilu nást nného , G 3/4"	soubor	9,00000	183,60	1 652,40
36	725820801R00	Demontáž baterií nást nných do G 3/4"	soubor	2,00000	79,30	158,60
37	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a d ezových umyvadlové a d ezové nást nné	kus	4,00000	339,20	1 356,80
38	725860811R00	Demontáž zápachových uzáv rek pro za iz. p edm ty jednoduchých	kus	2,00000	13,90	27,80
39	725900952R00	Opravy ostatního za ízení upevn ní dopl kového za ízení (nap . mýdlenka, sušák) p išroubováním (za, 1 vrut)	kus	5,00000	47,90	239,50
40	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením	kus	4,00000	30,80	123,20
41	286967563R	Modul-WC Kombifix nádržka do st ny, UP200, h=82 cm, pro mokrý proces, do zd né p edst nové, instalace. 2 objemy splachování	kus	1,00000	5 576,00	5 576,00
42	551100011R	kohout kulový pro vodovod; PN 25; vnit ní-vnit ní závit FF; 3/4 "; ovládání pá ka	kus	9,00000	203,20	1 828,80
43	55144110R	baterie umyvadlová stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoku 49 mm;; l ramínka 108 mm; odtoková garnitura, perlátor s pojistkou	kus	4,00000	2 966,50	11 866,00
44	64213611R	umyvadlo š = 650 mm; hl. 470 mm; diturvit; bílá	kus	4,00000	869,60	3 478,40
45	64238934R	Klozet záv sný MIO hlub. splachování bílý	kus	1,00000	2 775,30	2 775,30
46	64291118R	Polosloup PRIMO pro umyvadlo 50,55,60,65,75 cm	kus	4,00000	906,10	3 624,40
47	725590813R00	Vnitrostaveništní p emíst ní vybouraných hmot svislé, v objektech výšky p es 12 do 24 m	t	0,19672	2 180,30	428,91
Díl:	733	Rozvod potrubí				7 976,99
48	733121111R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvá ených za tepla nízkotlaké, D 25, tlouš ka st ny 2,, 6 mm Potrubí v etn tvarovek a zednických výpomocí.	m	11,00000	299,60	3 295,60

49	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, m d ných do DN 32 V etn dodávky vody, uzav ení a zabezpe ení konc potrubí.	m	11,00000	8,60	94,60
50	733191112R00	Manžety prostupové p es 20 do DN 32	kus	2,00000	265,20	530,40
51	900RT2.	Hzs - nezme itelné práce l.17-1a, Práce v tarifní t íd 5	h	6,00000	448,80	2 692,80
52	901 R00	Hzs-p edb žná obhlídka l.17-1a	h	3,00000	425,00	1 275,00
53	998733103R00	P esun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,06547	1 353,20	88,59
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických za ízení				21 531,20
54	230030003R00	Montáž trubních díl p írubových do 25 kg	kus	2,00000	167,50	335,00
55	230180041R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 160 x14,7	m	2,00000	186,20	372,40
56	240030068R00	Montáž filtr. vložky VCA do FAH-P-V 5100	kus	1,00000	860,20	860,20
57	242071433R00	Ohebná hadice s p írubami do 40 kg	kus	2,00000	192,50	385,00
58	28600109R	trubka p edizolovaná pláš .trubka PE, PE-Xa; SDR 11,0; DN = 150,0 mm; vn jší pr m r nos. trub. 160,0, mm; tl. st ny vnit . trub. 14,6 mm; vn jší pr m r pláš . trub. 250,0 mm; teplota média max 95 °C; tlak média 0,6 MPa	m	2,00000	7 373,80	14 747,60
59	42911730R	Ventilátor axiální do zdi APP 250 ZP	kus	1,00000	2 741,30	2 741,30
60	42952644R	Manžeta plát ná KDKZ-01 velikost 020	kus	1,00000	391,40	391,40
61	42972350R	Výus -trouba s lamelami pro Spiro 1. . DN 160	kus	1,00000	1 698,30	1 698,30
Díl:	D96	P esuny suti a vybouraných hmot				940,47
62	979990101R00	Poplatek za skládku sm si betonu a cihel do 30x30 cm	t	0,32880	1 275,00	419,22
63	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m	t	0,32880	905,30	297,66
64	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km V etn naložení na dopravní prost edek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,32880	224,40	73,78
65	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku p íplatek za každý další 1 km	t	1,64400	21,30	35,02
66	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,32880	314,10	103,28
67	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot p íplatek k cen za každých dalších 5 m V etn p ípadného složení na staveništní deponii.	t	0,32880	35,00	11,51
Díl:	ON	Ostatní náklady				0,00
68	0R-	Poznámka uchaze e :	K	0,00000	0,90	0,00

Celkem

171 780,15

Poznámky uchaze e k zadání

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
Objekt:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLÁDAŽE 3
Rozpočet:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

Objednatel:	Město Znojmo Obroková 1/12 66902 Znojmo	I : 00293881 DI : CZ00293881
-------------	---	---------------------------------

Zhotovitel:	Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o. Dyjákovice 313 67126 Dyjákovice	I : 60729660 DI : CZ60729660
-------------	--	---------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	13 016,66
PSV	187 745,57
MON	22 660,16
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	223 422,39

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	223 422,39 CZK
Základní DPH	21 %	46 918,70 CZK
Zaokrouhlení		0,29 CZK
Cena celkem s DPH		270 341,38 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace díl

íslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 561,50	0,7
61	Upravy povrch vnit ní	HSV			6 394,47	2,9
97	Prorážení otvor	HSV			4 348,56	1,9
99	Staveništní p esun hmot	HSV			712,13	0,3
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00	0,0
721	Vnit ní kanalizace	PSV			49 553,28	22,2
722	Vnit ní vodovod	PSV			21 039,98	9,4
725	Za izovací p edm ty	PSV			85 640,85	38,3
733	Rozvod potrubí	PSV			19 684,57	8,8
734	Armatury	PSV			11 826,90	5,3
D96	P esuny suti a vybouraných hmot	MON			1 488,96	0,7
M24	Montáže vzduchotechnických za ízení	MON			21 171,20	9,5
Cena celkem					223 422,39	100,0

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
6	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů v etn. vnějších pláštích výšky do 25 m	t	0,64745	1 099,90	712,13	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Hmotnosti z položek s podrovnými čísly :

1,2,3,4,5, :

Součet : 0,64745

0,65000

Díl: 721		Vnitřní kanalizace				49 553,28				
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	------------------	--	--	--	--

7	721153205R00	Potrubí z plastových trub pipojovací, d 50 mm	m	7,80000	284,80	2 221,44	0,00049	0,00382	0,00000	0,00000
---	--------------	---	---	---------	--------	----------	---------	---------	---------	---------

Potrubí v etn. tvarovek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí.

0,5+3+0,5+0,5+0,5+0,5

5,50000

1+0,5+0,8

2,30000

8	721154229R00	Potrubí z plastových trub svodné (ležaté) zavěšené, d 125 mm	m	4,50000	1 325,20	5 963,40	0,00268	0,01206	0,00000	0,00000
---	--------------	--	---	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

Potrubí v etn. tvarovek, objímek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí.

V etn. pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

1,5+3

4,50000

9	721152328R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlušňovací odpadní svislé, DN 110 mm	m	20,60000	1 624,40	33 462,64	0,00292	0,06015	0,00000	0,00000
---	--------------	--	---	----------	----------	-----------	---------	---------	---------	---------

nové pipojení : 0,7+0,7

1,40000

stoupačky : 4*(0,5+4,3)

19,20000

10	721153310R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlušňovací pipojovací, DN 110 mm	m	1,70000	2 006,00	3 410,20	0,00397	0,00675	0,00000	0,00000
----	--------------	--	---	---------	----------	----------	---------	---------	---------	---------

0,3+1,4

1,70000

11	721170905R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50	kus	2,00000	292,40	584,80	0,00022	0,00044	0,00000	0,00000
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------	---------	---------	---------	---------

V etn. pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

12	721170972R00	Opravy odpadního potrubí novodurového krácení trub, D 63	kus	1,00000	8,80	8,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	--------------	--	-----	---------	------	------	---------	---------	---------	---------

V etn. pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
13	721273150R00	Ventilací hlavice DN 110, plynová ventilace DN50/75/110 s dvojitou izolací, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a proústěním, mat. PP	kus	1,00000	1 438,20	1 438,20	0,00049	0,00049	0,00000	0,00000
m. 03-207 : 1				1,00000						
14	721300932R00	Proústěňní spoje potrubí šikmého do DN 110	m	1,50000	184,50	276,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
15	901 R00	Hřebenová žlábková odvodňovací lišta l.17-1a	h	5,00000	425,00	2 125,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
16	998721103R00	Proústěňní pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,08371	741,20	62,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Hmotnosti z položek s podřízenými čísly :

7,8,9,10,11,13, :

Součet : 0,08371

0,08000

Díl: 722	Vnitřní vodovod					21 039,98				
----------	-----------------	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--

17	722172312R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm	m	19,80000	399,90	7 918,02	0,00518	0,10256	0,00000	0,00000
----	--------------	------------------------------------	---	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------

Potrubí v etn tvarovek a zednických výpomocí.

V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

3+1,5+0,9+0,9 6,30000

3+1 4,00000

1,5+3+1+0,5 6,00000

7*0,5 3,50000

18	722172332R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm	m	19,80000	411,80	8 153,64	0,00522	0,10336	0,00000	0,00000
----	--------------	------------------------------------	---	----------	--------	----------	---------	---------	---------	---------

Potrubí v etn tvarovek a zednických výpomocí.

V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

3+1,5+0,9+0,9 6,30000

3+1 4,00000

1,5+3+1+0,5 6,00000

7*0,5 3,50000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDEŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
19	722179191R00	P íplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000	328,50	328,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
20	722181211RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z p nového polyetylenu, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm	m	39,60000	69,60	2 756,16	0,00006	0,00238	0,00000	0,00000

V položce je kalkulována dodávka izolace trubice, spon a lepicí pásy.

studená : 3+1,5+0,9+0,9 6,30000
 3+1 4,00000
 1,5+3+1+0,5 6,00000
 7*0,5 3,50000
 teplá : 3+1,5+0,9+0,9 6,30000
 3+1 4,00000
 1,5+3+1+0,5 6,00000
 7*0,5 3,50000

21	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	39,60000	13,70	542,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	---------	---------	---------	---------

Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konc potrubí.

22	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	39,60000	30,40	1 203,84	0,00001	0,00040	0,00000	0,00000
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	---------	---------	---------	---------

Včetně dodání desinfekčního prostředku.

23	998722103R00	Průměr hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m	t	0,20869	657,90	137,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	---------	---------	---------	---------

Hmotnosti z položek s podrobnými čísly :

17,18,20,22, :
 Součet : 0,20869 0,21000

Díl: 725		Za izovací práce			85 640,85					
24	725114912R00	Opravy zařízení záchod klozetových mís včetně montáže klozetové mísy a sedátka	kus	3,00000	526,20	1 578,60	0,00029	0,00087	0,00000	0,00000
25	725114926R00	Opravy zařízení záchod klozetových mís včetně šroubu	kus	2,00000	50,00	100,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
26	725114957R00	Opravy za ízení záchod klozetových mís vým na sedátka - bílé	kus	4,00000	980,10	3 920,40	0,00135	0,00540	0,00128	0,00512
27	725110814R00	Demontáž klozet kombinovaných	soubor	3,00000	170,00	510,00	0,00000	0,00000	0,03420	0,10260
		3		3,00000						
28	725119110R00	Nádrže splachovací montáž podomítkové	kus	1,00000	886,60	886,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		m. .03-205 : 1		1,00000						
29	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	736,10	736,10	0,00089	0,00089	0,00000	0,00000
		m. .03-205 : 1		1,00000						
30	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	139,80	279,60	0,00000	0,00000	0,01946	0,03892
		2		2,00000						
31	725017161R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířky 50 cm	soubor	1,00000	1 933,80	1 933,80	0,01201	0,01201	0,00000	0,00000
32	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	5,00000	822,00	4 110,00	0,00141	0,00705	0,00000	0,00000
		Včetně dodání zápachové uzávěrky.								
		4+1		5,00000						
33	725015131R00	Bidety stojatý, bílý	soubor	1,00000	3 795,30	3 795,30	0,01461	0,01461	0,00000	0,00000
34	725230913R00	Opravy bidet - demontování a závěsná montáž bidetové baterie	kus	1,00000	626,50	626,50	0,00004	0,00004	0,00000	0,00000
35	725019103R00	Výlevky diturvitové výlevka s plastovou míčkou, závěsná	soubor	1,00000	5 818,30	5 818,30	0,01090	0,01090	0,00000	0,00000
36	725536621R00	Elektrické ohřívání vody elektrický zásobníkový tlakový s rychloohřevem, závěsný svislý, objem 30 l, výkon 3,0 kW, IP 25	soubor	1,00000	7 505,50	7 505,50	0,04782	0,04782	0,00000	0,00000
		Včetně upevnění zásobníku na příchytky tl. 15 cm, na zdivo a na nosné konstrukce.								
37	725819202R00	Montáž ventilu nástenného, G 3/4"	soubor	15,00000	183,60	2 754,00	0,00011	0,00165	0,00000	0,00000
		m. .03-207 : 4*2		8,00000						
		m. .03-205 : 2*2		4,00000						
		03-20403-202 -wc : m, ,03-03-2053		3,00000						
38	725819202R00	Montáž ventilu nástenného, G 3/4"	soubor	1,00000	183,60	183,60	0,00011	0,00011	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-203 - stávající : 1		1,00000						
39	725825815RT1	Baterie umyvadlové a d ezové Baterie termostatická d ezová nástěnná, standardní	kus	1,00000	4 309,50	4 309,50	0,00102	0,00102	0,00000	0,00000
		m. .03-206 : 1		1,00000						
40	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	79,30	158,60	0,00000	0,00000	0,00156	0,00312
41	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a d ezových umyvadlové a d ezové nástěnné	kus	6,00000	339,20	2 035,20	0,00018	0,00108	0,00000	0,00000
		umyvadla : 4+1		5,00000						
		výlevka : 1		1,00000						
42	725860216RT1	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zaizolovací pedmety souprava p iipojovací pro umyvadla; výškov nastavitelná; DN 32 x 5/4"; mosaz, povrch chrom	kus	5,00000	1 298,80	6 494,00	0,00037	0,00185	0,00000	0,00000
		umyvadlo : 4		4,00000						
		výlevka : 1		1,00000						
43	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zaizolovací pedmety jednoduchých	kus	2,00000	13,90	27,80	0,00000	0,00000	0,00085	0,00170
44	725900952R00	Opravy ostatního zařízení upevnění doplňkového zařízení (např. mýdelník, sušák) p iišroubováním (za 1 vrut)	kus	4,00000	47,90	191,60	0,00001	0,00004	0,00000	0,00000
		mýdelníky : 4		4,00000						
45	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením	kus	4,00000	30,80	123,20	0,00000	0,00000	0,00500	0,02000
46	286967563R	systém pedst nový k zázemí pro závěsné WC; pro zázemí mokřím procesem; nádržka; ovládání zepedu, shora; h = 82,0 cm; š = 42,0 cm; hl = 16,5 až 23,5 cm;	kus	1,00000	5 576,00	5 576,00	0,00700	0,00700	0,00000	0,00000
		m. .03-205 : 1		1,00000						
47	551100011R	kohout kulový pro vodovod; PN 25; vnitřní-vnitřní závit FF; 3/4 "; ovládání páka	kus	15,00000	203,20	3 048,00	0,00020	0,00300	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLÁDAŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		m. .03-207 : 4*2		8,00000						
		m. .03-205 : 2*2		4,00000						
		03-20403-202 -wc : m, .03-03-2053		3,00000						
48	551100011R	kohout kulový pro vodovod; PN 25; vnitřní závít FF; 3/4 "; ovládání páka	kus	1,00000	203,20	203,20	0,00020	0,00020	0,00000	0,00000
		úklidová m. : 1		1,00000						
49	55144110R	baterie umyvadlová stojánková; ovládání pákové, s otevřením odpadu; povrch chrom; v. výtoku 49 mm; l ramínka 108 mm; odtoková garnitura, perlátor s pojistkou	kus	5,00000	2 966,50	14 832,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		5		5,00000						
50	55145032R	baterie bidetová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; kartuše s regulací teploty	kus	1,00000	1 840,30	1 840,30	0,00085	0,00085	0,00000	0,00000
51	64213611R	umyvadlo š = 650 mm; hl. 470 mm; diturvit; bílá	kus	4,00000	869,60	3 478,40	0,01600	0,06400	0,00000	0,00000
52	642153202R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; bílé	kus	1,00000	762,50	762,50	0,00900	0,00900	0,00000	0,00000
		m. .03-205 : 1		1,00000						
53	64238934R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 400 mm; š = 360 mm; hl. 560 mm; splach. hluboké; bílá	kus	1,00000	2 775,30	2 775,30	0,01925	0,01925	0,00000	0,00000
		m. .03-205 : 1		1,00000						
54	64291118R	polosloup diturvit; bílý; h = 285 mm; š = 276 mm; hl 320 mm	kus	5,00000	906,10	4 530,50	0,00560	0,02800	0,00000	0,00000
		m. .03-207 : 4		4,00000						
		m. .03-205 : 1		1,00000						
55	725590813R00	Vnitrostavební přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,23664	2 180,30	515,95	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Hmotnosti z položek s podvočnými čísly :								
		24,26,29,31,32,33,34,35,36,37,38,39,41,42,44,46,47,48,50,51,52,53,54, :								
		Součet : 0,23664		0,24000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLÁDAŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	
Díl: 733 Rozvod potrubí					19 684,57					
56	733121111R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla nízkotlaké, D 25, tloušťka stěny 2,6 mm	m	29,20000	299,60	8 748,32	0,00561	0,16381	0,00000	0,00000
Potrubí v etn tvarovek a zednických výpomocí.										
5+2,5+0,7+1				9,20000						
20				20,00000						
57	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	29,20000	8,60	251,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
V etn dodávky vody, uzavření a zabezpečení konc potrubí.										
5+2,5+0,7+1				9,20000						
20				20,00000						
58	733191112R00	Manžety prostupové přes 20 do DN 32	kus	6,00000	265,20	1 591,20	0,00188	0,01128	0,00000	0,00000
59	900 RT2	Hzs - nezmetitelné práce l.17-1a, Práce v tarifní třídě 5	h	15,00000	448,80	6 732,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
60	901 R00	Hzs-p edb žná obhlídka l.17-1a	h	5,00000	425,00	2 125,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
61	998733103R00	P esun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,17509	1 353,20	236,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Hmotnosti z položek s podvočnými čísly :										
56,58, :										
Součet : 0,17509				0,18000						
Díl: 734 Armatury					11 826,90					
62	734113113R00	Ventily a kohouty uzavírací p írubové v etn dodávky materiálu kulový kohout, DN 25, PN 16, litina, spoj s navazáním p írub	ks	3,00000	3 935,50	11 806,50	0,00666	0,01998	0,00000	0,00000
63	998734103R00	P esun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,01998	1 020,90	20,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Hmotnosti z položek s podvočnými čísly :										
62, :										
Součet : 0,01998				0,02000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: M24 Montáže vzduchotechnických zařízení					21 171,20				
64	230030003R00	Montáž trubních dílů pítubových do 25 kg	kus	1,00000	167,50	167,50	0,00000	0,00000	0,00000
65	230180041R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 160 x14,7	m	2,00000	186,20	372,40	0,00000	0,00000	0,00000
66	240030068R00	Montáž filtr. vložky VCA do FAH-P-V 5100	kus	1,00000	860,20	860,20	0,00000	0,00000	0,00000
67	242071433R00	Ohebná hadice s pítubami do 40 kg	kus	1,00000	192,50	192,50	0,00000	0,00000	0,00000
68	28600109R	trubka pítudizolovaná pláš .trubka PE, PE-Xa; SDR 11,0; DN = 150,0 mm; vn .jší pr m r nos. trub. 160,0 mm; tl. st ny vnit . trub. 14,6 mm; vn .jší pr m r pláš . trub. 250,0 mm; teplota média max 95 °C;	m	2,00000	7 373,80	14 747,60	0,01143	0,02286	0,00000
		tlak média 0,6 MPa							
69	42911730R	ventilátor do zdi vel.ventilátoru 250; axiální; D ventilátoru 250 mm	kus	1,00000	2 741,30	2 741,30	0,00520	0,00520	0,00000
		m. .03-206 : 1		1,00000					
70	42952644R	jednotka vzduchotechnická manžeta plát ná; KDKZ-01; vel.020	kus	1,00000	391,40	391,40	0,00260	0,00260	0,00000
		1		1,00000					
71	42972350R	trouba s lamelami pro: pro kruhové potrubí SPIRO; popis: kruh.pr ez,vn v podélném sm ru oto né lamely; mat. trouba-ocel.plech,lamely - erný plast; pr m r 160 mm; po et ad lamel 1; barva RAL 9006	kus	1,00000	1 698,30	1 698,30	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: D96 P esuny suti a vybouraných hmot					1 488,96				
72	979990101R00	Poplatek za skládku sm si betonu a cihel do 30x30 cm	t	0,52056	1 275,00	663,71	0,00000	0,00000	0,00000
		Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly : 4,5,26,27,30,40,43,45, :							
		Sou et : 0,52056		0,52000					
73	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m	t	0,52056	905,30	471,26	0,00000	0,00000	0,00000
		Demontážní hmotnosti z položek s po adovými ísly :							

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLÁDAŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		4,5,26,27,30,40,43,45, : Součet : 0,52056		0,52000						
74	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 4,5,26,27,30,40,43,45, : Součet : 0,52056	t	0,52056	224,40	116,81	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
75	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku s platek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 4,5,26,27,30,40,43,45, : Součet : 2,60280	t	2,60280	21,30	55,44	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
76	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 4,5,26,27,30,40,43,45, : Součet : 0,52056	t	0,52056	314,10	163,51	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
77	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot s platek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 4,5,26,27,30,40,43,45, : Součet : 0,52056	t	0,52056	35,00	18,22	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Díl: ON	Ostatní náklady					0,00				
78	OR	Poznámka uchazeče : Poznámka : Platí pro celou stavbu :	K	0,00000	0,90	0,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALAČNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		<p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd. ...zahrnout do jednotlivých cen :</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potěbná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manály :</p> <p>a) revize v českém jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96hod. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nebytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně v ztrátového a prožez :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací i staveb :</p> <p>h) součástí jednotlivých cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, případně úklid stavenišť a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasné dopravní omezení atd. :</p>								

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALAČNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLÁDAŽE 3
R:	03-1-2 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 2.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------

ch) pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie a materiálu a zadavatel nepouští pužití jiného, kvalitativně a technologicky obdobného řešení, které splňuje minimální :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!! :

Rozpočet zahrnuje položky S09 160 - investiční zdroje :

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
Objekt:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
Rozpočet:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ÁST 1 LEVÁ ÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

Objednatel:	Město Znojmo Obroková 1/12 66902 Znojmo	I : 00293881 DI : CZ00293881
-------------	---	---------------------------------

Zhotovitel:	Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o. Dyjákovice 313 67126 Dyjákovice	I : 60729660 DI : CZ60729660
-------------	--	---------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	18 918,65
PSV	176 196,87
MON	28 130,20
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	223 245,72

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	223 245,72 CZK
Základní DPH	21 %	46 881,60 CZK
Zaokrouhlení		-0,32 CZK
Cena celkem s DPH		270 127,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace díl

íslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 074,00	0,9
95	Dokon ovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			7 671,30	3,4
97	Prorážení otvor	HSV			8 918,16	4,0
99	Staveništní p esun hmot	HSV			255,19	0,1
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00	0,0
721	Vnit ní kanalizace	PSV			65 279,12	29,2
722	Vnit ní vodovod	PSV			21 039,98	9,4
725	Za izovací p edm ty	PSV			67 587,41	30,3
733	Rozvod potrubí	PSV			10 463,46	4,7
734	Armatury	PSV			11 826,90	5,3
D96	P esuny suti a vybouraných hmot	MON			3 682,00	1,6
M21	Elektromontáže	MON			3 277,00	1,5
M24	Montáže vzduchotechnických za ízení	MON			21 171,20	9,5
Cena celkem					223 245,72	100,0

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P. číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 4 Vodorovné konstrukce					2 074,00				
1 411387531R00	Zabetonování otvor do 0,25 m ² ve střepech železobetonových a tvárnicových a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	4,00000	518,50	2 074,00	0,05020	0,20080	0,00000	0,00000
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					7 671,30				
2 950300021RA0	Konstrukce stěch sedlových, zateplených Stěcha sedlová - krov, tepel. izol, m d ný plech	m ²	1,00000	7 671,30	7 671,30	0,09027	0,09027	0,00000	0,00000
Krov, bednění, lepenka A 330/H, krytina z m d něho plechu, h eben, obložení podhledu íms obkladem pero-drážka, lazurovací nát r íms, tepelná izolace tloušť ky 160 mm, parot sná fólie.									
prostup st ešní rovinou : 1 1,00000									
KNM-PS-TM-TM-K :									
Díl: 97 Prorážení otvor					8 918,16				
3 974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, ší ky do 30 mm	m	29,20000	74,10	2 163,72	0,00049	0,01431	0,00200	0,05840
V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).									
5+2,5+0,7+1 9,20000									
20 20,00000									
4 974031144R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, ší ky do 150 mm	m	15,30000	142,80	2 184,84	0,00049	0,00750	0,01900	0,29070
V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).									
3+1,5+0,9+0,9 6,30000									
3 3,00000									
1,5+3+1+0,5 6,00000									
5 974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, ší ky do 150 mm	m	19,20000	238,00	4 569,60	0,00049	0,00941	0,04000	0,76800
V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).									
4*(0,5+4,3) 19,20000									
Díl: 99 Staveništní pesun hmot					255,19				

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
6	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů v etn. vnějších plášťů výšky do 25 m	t	0,23201	1 099,90	255,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
<p>Hmotnosti z položek s podrobnými čísly :</p> <p>1,3,4,5, :</p> <p>Součet : 0,23201 0,23000</p>										
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				65 279,12				
7	721153205R00	Potrubí z plastových trub pipojovací, d 50 mm	m	7,80000	284,80	2 221,44	0,00049	0,00382	0,00000	0,00000
<p>0,5+3+0,5+0,5+0,5+0,5 5,50000</p> <p>1+0,5+0,8 2,30000</p>										
8	721154229R00	Potrubí z plastových trub svodné (ležaté) zavěšené, d 125 mm	m	4,50000	1 325,20	5 963,40	0,00268	0,01206	0,00000	0,00000
<p>Potrubí v etn. tvarovek, objímek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí.</p> <p>V etn. pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</p> <p>1,5+3 4,50000</p>										
9	721152328R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlušňovací odpadní svislé, DN 110 mm	m	28,60000	1 624,40	46 457,84	0,00292	0,08351	0,00000	0,00000
<p>0,7+0,7 1,40000</p> <p>stoupačky : (0,5+4,3)*4 19,20000</p> <p>v úrovni střešní : 2*4 8,00000</p>										
10	721153310R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlušňovací pipojovací, DN 110 mm	m	1,70000	2 006,00	3 410,20	0,00397	0,00675	0,00000	0,00000
<p>0,3+1,4 1,70000</p>										
11	721170905R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50	kus	2,00000	292,40	584,80	0,00022	0,00044	0,00000	0,00000
<p>V etn. pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</p>										
12	721170972R00	Opravy odpadního potrubí novodurového krácení trub, D 63	kus	1,00000	8,80	8,80	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.										
13	721273150R00	Ventila ní hlavice DN 110, p ivzduš ovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izola ní st nou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou m ížkou proti hmyzu a pro íšt ní, mat. PP	kus	1,00000	1 438,20	1 438,20	0,00049	0,00049	0,00000	0,00000
m. .03-306 : 1				1,00000						
14	721273200RT1	Ventila ní hlavice DN 50, souprava z PP stoupa ky 234- l,k,j : 3	kus	3,00000	904,40	2 713,20	0,00006	0,00018	0,00000	0,00000
m. .03-306 : 1				1,00000						
15	721300932R00	Pro íšt ní p ipojovacího potrubí šikmého do DN 110	m	1,50000	184,50	276,75	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
16	901 R00	Hzs-p edb žná obhlídka l.17-1a	h	5,00000	425,00	2 125,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
17	998721103R00	P esun hmot pro vnit ní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,10725	741,20	79,49	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Hmotnosti z položek s po adovými ísly : 7,8,9,10,11,13,14, : Sou et : 0,10725 0,11000										

Díl: 722	Vnit ní vodovod		21 039,98							
18	722172312R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm	m	19,80000	399,90	7 918,02	0,00518	0,10256	0,00000	0,00000
Potrubí v etn tvarovek a zednických výpomocí. V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 3+1,5+0,9+0,9 6,30000 3+1 4,00000 1,5+3+1+0,5 6,00000 7*0,5 3,50000										
19	722172332R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm	m	19,80000	411,80	8 153,64	0,00522	0,10336	0,00000	0,00000
Potrubí v etn tvarovek a zednických výpomocí. V etn pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 3+1,5+0,9+0,9 6,30000 3+1 4,00000										

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ÁST 1 LEVÁ ÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		1,5+3+1+0,5		6,00000						
		7*0,5		3,50000						
20	722179191R00	P íplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000	328,50	328,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
21	722181211RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z p nového polyetylenu, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm	m	39,60000	69,60	2 756,16	0,00006	0,00238	0,00000	0,00000
		V položce je kalkulována dodávka izolace trubice, spon a lepicí pásky.								
		studená : 3+1,5+0,9+0,9		6,30000						
		3+1		4,00000						
		1,5+3+1+0,5		6,00000						
		7*0,5		3,50000						
		teplá : 3+1,5+0,9+0,9		6,30000						
		3+1		4,00000						
		1,5+3+1+0,5		6,00000						
		7*0,5		3,50000						
22	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	39,60000	13,70	542,52	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		V etn dodávky vody, uzavření a zabezpečení konc potrubí.								
23	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	39,60000	30,40	1 203,84	0,00001	0,00040	0,00000	0,00000
		V etn dodání desinfekčního prostředku.								
24	998722103R00	Průměr hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m	t	0,20869	657,90	137,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		Hmotnosti z položek s podrobnými čísly :								
		18,19,21,23, :								
		Součet : 0,20869		0,21000						
Díl: 725		Za izovací průměry				67 587,41				
25	725114912R00	Opravy zařízení záchod klozetových mís včetně montáže klozetové mísy a sedátka	kus	3,00000	526,20	1 578,60	0,00029	0,00087	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLÁDAŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
26	725114926R00	Opravy zařízení záchod klozetových mís pevnostní šroubu	kus	2,00000	50,00	100,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
27	725114957R00	Opravy zařízení záchod klozetových mís výměna na sedátko - bílé	kus	3,00000	980,10	2 940,30	0,00135	0,00405	0,00128	0,00384
28	725110814R00	Demontáž klozet kombinovaných	soubor	3,00000	170,00	510,00	0,00000	0,00000	0,03420	0,10260
		3		3,00000						
29	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	139,80	279,60	0,00000	0,00000	0,01946	0,03892
		2		2,00000						
30	725017161R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 50 cm	soubor	1,00000	1 933,80	1 933,80	0,01201	0,01201	0,00000	0,00000
31	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	5,00000	822,00	4 110,00	0,00141	0,00705	0,00000	0,00000
		Včetně dodání západových uzávěrek.								
		4+1		5,00000						
32	725015131R00	Bidety stojaté, bílé	soubor	1,00000	3 795,30	3 795,30	0,01461	0,01461	0,00000	0,00000
33	725230913R00	Opravy bidet odmontování a pozdější montáž bidetové baterie	kus	1,00000	626,50	626,50	0,00004	0,00004	0,00000	0,00000
34	725019103R00	Výlevky diturvitové výlevka s plastovou miskou, závěsná	soubor	1,00000	5 818,30	5 818,30	0,01090	0,01090	0,00000	0,00000
35	725819202R00	Montáž ventilu nástenného, G 3/4"	soubor	14,00000	183,60	2 570,40	0,00011	0,00154	0,00000	0,00000
		m. .03-306 : 4*2		8,00000						
		m. .03-305 : 2*2		4,00000						
		m. .03-304 : 1		1,00000						
		m. .03-302 : 1		1,00000						
36	725819202R00	Montáž ventilu nástenného, G 3/4"	soubor	1,00000	183,60	183,60	0,00011	0,00011	0,00000	0,00000
		m. .03-303 : 1		1,00000						
37	725825815RT1	Baterie umyvadlové a dezinfekční baterie dezinfekční, nástenná, termostatická, standardní	kus	1,00000	4 309,50	4 309,50	0,00102	0,00102	0,00000	0,00000
		m. .03-307 : 1		1,00000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ÁST 1 LEVÁ ÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	íslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
38	725829202R00	Baterie umyvadlové a d ezové Montáž baterií umyvadlových a d ezových umyvadlové a d ezové nást nné	kus	5,00000	339,20	1 696,00	0,00018	0,00090	0,00000	0,00000
umyvadla : 4+1				5,00000						
39	725820801R00	Demontáž baterií nást ných do G 3/4"	soubor	2,00000	79,30	158,60	0,00000	0,00000	0,00156	0,00312
40	725860216RT1	Zápachové uzáv rky (sifony) pro za izovací p edm ty souprava p ipojovací pro umyvadla; výškov nastavitelná; DN 32 x 5/4"; mosaz, povrch chrom	kus	6,00000	1 298,80	7 792,80	0,00037	0,00222	0,00000	0,00000
umyvadlo : 4+1				5,00000						
výlevka : 1				1,00000						
41	725860811R00	Demontáž zápachových uzáv rek pro za iz. p edm ty jednoduchých	kus	2,00000	13,90	27,80	0,00000	0,00000	0,00085	0,00170
42	725900952R00	Opravy ostatního za ízení upevn ní dopl kového za ízení (nap . mýdelnka, sušák) p išroubováním (za 1 vrut)	kus	4,00000	47,90	191,60	0,00001	0,00004	0,00000	0,00000
mýdelníky : 4				4,00000						
43	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením	kus	4,00000	30,80	123,20	0,00000	0,00000	0,00500	0,02000
44	551100011R	kohout kulový pro vodovod; PN 25; vnit ní-vnit ní závit FF; 3/4 "; ovládání pá ka	kus	1,00000	203,20	203,20	0,00020	0,00020	0,00000	0,00000
úklidová m. : 1				1,00000						
45	551100011R	kohout kulový pro vodovod; PN 25; vnit ní-vnit ní závit FF; 3/4 "; ovládání pá ka	kus	14,00000	203,20	2 844,80	0,00020	0,00280	0,00000	0,00000
46	55144110R	baterie umyvadlová stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoku 49 mm; l ramínka 108 mm; odtoková garnitura, perlátor s pojistkou	kus	5,00000	2 966,50	14 832,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4+1				5,00000						

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
47	55145032R	baterie bidetová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; kartuše s regulací teploty	kus	1,00000	1 840,30	1 840,30	0,00085	0,00085	0,00000	0,00000
48	64213611R	umyvadlo š = 650 mm; hl. 470 mm; diturvit; bílá	kus	4,00000	869,60	3 478,40	0,01600	0,06400	0,00000	0,00000
49	642153202R	Umyvadlo OLYMP bílé 50x41 cm bez otv. pro baterii	kus	1,00000	762,50	762,50	0,00900	0,00900	0,00000	0,00000
m. .03-305 : 1				1,00000						
50	64291118R	polosloup diturvit; bílý; h = 285 mm; š = 276 mm; hl 320 mm	kus	5,00000	906,10	4 530,50	0,00560	0,02800	0,00000	0,00000
4+1				5,00000						
51	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,16021	2 180,30	349,31	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Hmotnosti z položek s podrobnými čísly :										
25,27,30,31,32,33,34,35,36,37,38,40,42,44,45,47,48,49,50, :										
Součet : 0,16021				0,16000						
Díl: 733		Rozvod potrubí				10 463,46				
52	733191112R00	Manžety prostupové přes 20 do DN 32	kus	6,00000	265,20	1 591,20	0,00188	0,01128	0,00000	0,00000
53	900 RT2	Hzs - nezmeřitelné práce l.17-1a, Práce v tarifní třídě 5	h	15,00000	448,80	6 732,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
54	901 R00	Hzs-p edb žná obhlídka l.17-1a	h	5,00000	425,00	2 125,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
55	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,01128	1 353,20	15,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Hmotnosti z položek s podrobnými čísly :										
52, :										
Součet : 0,01128				0,01000						
Díl: 734		Armatury				11 826,90				
56	734113113R00	Ventily a kohouty uzavírací přírubové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 25, PN 16, litina, spoj s navazáním přírub	ks	3,00000	3 935,50	11 806,50	0,00666	0,01998	0,00000	0,00000
57	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,01998	1 020,90	20,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------

Hmotnosti z položek s podvočnými číslly :

56, :

Součet : 0,01998

0,02000

Díl: M21		Elektromontáže					3 277,00				
58	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	5,00000	655,40	3 277,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení					21 171,20				
59	230030003R00	Montáž trubních dílů pírubových do 25 kg	kus	1,00000	167,50	167,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
60	230180041R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 160 x14,7	m	2,00000	186,20	372,40	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
61	240030068R00	Montáž filtr. vložky VCA do FAH-P-V 5100	kus	1,00000	860,20	860,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
62	242071433R00	Ohebná hadice s pírubami do 40 kg	kus	1,00000	192,50	192,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
63	28600109R	trubka p edizolovaná pláš .trubka PE, PE-Xa; SDR 11,0; DN = 150,0 mm; vn jší pr m r nos. trub. 160,0 mm; tl. st ny vnit . trub. 14,6 mm; vn jší pr m r pláš . trub. 250,0 mm; teplota média max 95 °C;	m	2,00000	7 373,80	14 747,60	0,01143	0,02286	0,00000	0,00000	

tlak média 0,6 MPa

64	42911730R	ventilátor do zdi vel.ventilátoru 250; axiální; D ventilátoru 250 mm	kus	1,00000	2 741,30	2 741,30	0,00520	0,00520	0,00000	0,00000	
65	42952644R	jednotka vzduchotechnická manžeta plát ná; KDKZ-01; vel.020	kus	1,00000	391,40	391,40	0,00260	0,00260	0,00000	0,00000	
66	42972350R	trouba s lamelami pro: pro kruhové potrubí SPIRO; popis: kruh.pr ez,vn v podélném sm ru oto né lamely; mat. trouba-ocel.plech,lamely - erný plast; pr m r 160 mm; po et ad lamel 1; barva RAL 9006	kus	1,00000	1 698,30	1 698,30	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
Díl: D96		P esuny suti a vybouraných hmot					3 682,00				
67	979990101R00	Poplatek za skládku sm si betonu a cihel do 30x30 cm	t	1,28728	1 275,00	1 641,28	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	

Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými číslly :

3,4,5,27,28,29,39,41,43, :

Součet : 1,28728

1,29000

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALACNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	
68	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m	t	1,28728	905,30	1 165,37	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
<p>Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 3,4,5,27,28,29,39,41,43, :</p> <p>Součet : 1,28728 1,29000</p>											
69	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,28728	224,40	288,87	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
<p>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 3,4,5,27,28,29,39,41,43, :</p> <p>Součet : 1,28728 1,29000</p>											
70	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku s poplatkem za každý další 1 km	t	6,43640	21,30	137,10	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
<p>Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 3,4,5,27,28,29,39,41,43, :</p> <p>Součet : 6,43640 6,44000</p>											
71	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,28728	314,10	404,33	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
<p>Včetně případného složení na staveništní deponii.</p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 3,4,5,27,28,29,39,41,43, :</p> <p>Součet : 1,28728 1,29000</p>											
72	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot s poplatkem za každých dalších 5 m	t	1,28728	35,00	45,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
<p>Demontážní hmotnosti z položek s podvočnými čísly : 3,4,5,27,28,29,39,41,43, :</p> <p>Součet : 1,28728 1,29000</p>											
Díl: ON						Ostatní náklady					0,00
73	OR	Poznámka uchazeče :	K	0,00000	0,90	0,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALAČNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ÁST 1 LEVÁ ÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
		<p>Poznámka :</p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na p ípomocce, dopravu, montáž , zpevn ěné montážní plochy, atd. ..zahrnout do jednotlivých cen :</p> <p>b)sou ástí prací jsou veškeré zkoušky, pot ebná m ění, inspekce, uvedení za ízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní ády, manály :</p> <p>a revize v ěském jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimáln ě 96hod. :</p> <p>c)sou ástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skute ěného provedení :</p> <p>d) sou ástí dodávky je kompletní dokladová ást díla nutná k získání kolauda ěního souhlasu stavby :</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovn ěž jakékoliv prvky, za ízení, práce a pomocné materiály neuvedené v tomto soupisu výkon ě, které jsou ale nebytn ě nutné k dodání , instalaci, dokon ění a provozování díla, v etn ě w ztratného a prožez :</p> <p>f)sou ástí dodávky jsou veškerá geodetická m ění jako nap íklad vyty ění konstrukcí, kontrolní m ění, zam ění skute ěného stavu apod. :</p> <p>g) sou ástí dodávky jsou i nákladyna p ípadná opat ění související s ochranou stávajících sítí, komunikací í staveb :</p> <p>h)sou ástí jednotlivých cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, pr ěb ěžný úklid staveníšt ě a p ílehlých komunikací, likvidaci odpad ě, do ásná dopravní omezení atd. :</p>								

Položkový rozpočet

S:	2018-01	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	SO.03 OIP	SO.03 OSTATNÍ INSTALAČNÍ PRÁCE - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MLLÁDEŽE 3
R:	03-1-3 OIP	BUDOVA 3- ČÁST 1 LEVÁ ČÁST - 3.NP - WC DÍVKY - OIP

P.č.	číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------

ch)pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie i materiálu a zadavatel nepouští pužití i jiného, kvalitativně i technologicky obdobného řešení, které splňuje minimální :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!! :

Rozpočet zahrnuje položky S09 160 -investiční zdroje :

Rozpočet

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
ZŠ Mládeže 3								
budova 03, část 1								
1.np								
A1 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	2,00	2 030,00	4 060,00	480,00	960,00	2 510,00	5 020,00
A2 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	2,00	2 590,00	5 180,00	480,00	960,00	3 070,00	6 140,00
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	35,00	18,12	634,20	125,00	4 375,00	143,12	5 009,20
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	7,00	29,61	207,27	125,00	875,00	154,61	1 082,27
LHD 20X20 LIŠTA HRANATÁ	m	10,00	25,80	258,00	350,00	3 500,00	375,80	3 758,00
LHD 40X40 LIŠTA HRANATÁ	m	7,00	65,00	455,00	350,00	2 450,00	415,00	2 905,00
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	6,00	17,56	105,36	180,00	1 080,00	197,56	1 185,36
3299-22103 Snímač pohybu, povrchová montáž; stropní, kompl., b. bílá	ks	3,00	1 792,00	5 376,00	780,00	2 340,00	2 572,00	7 716,00
malý ventilátor vč. osazení do 3 kW	kus	1,00	1 200,00	1 200,00	780,00	780,00	1 980,00	1 980,00
Osušovač rukou	kus	1,00	6 300,00	6 300,00	1 450,00	1 450,00	7 750,00	7 750,00
SA 10/220/1 Ovládač zapínací časový, se vzduchovým zpožďovačem, 10 A; b. černá	ks	1,00	950,00	950,00	780,00	780,00	1 730,00	1 730,00
Optoelektrický splachovač pisoárů	kus	3,00	7 500,00	22 500,00	850,00	2 550,00	8 350,00	25 050,00
Napájecí zdroj pro splachovače	kus	1,00	1 581,00	1 581,00	780,00	780,00	2 361,00	2 361,00
vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30 mm šíře 30 mm	m	6,00	0,00	0,00	780,00	4 680,00	780,00	4 680,00
hrubá výplň ryh maltou jakékoliv sire	m2	1,00	350,00	350,00	150,00	150,00	500,00	500,00
omítka rýh steny maltou šířee do 150 mm	m2	1,00	350,00	350,00	350,00	350,00	700,00	700,00
Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	6,00	0,00	0,00	750,00	4 500,00	750,00	4 500,00
Vyhledani pripojovaciho mista	hod	3,00	0,00	0,00	750,00	2 250,00	750,00	2 250,00
Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,00	0,00	0,00	750,00	2 250,00	750,00	2 250,00
Revizni technik	hod	2,00	0,00	0,00	850,00	1 700,00	850,00	1 700,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	2,00	0,00	0,00	500,00	1 000,00	500,00	1 000,00
							0,00	0,00
1.np - celkem				49 506,83		39 760,00		89 266,83
2.np								
A1 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	5,00	2 030,00	10 150,00	480,00	2 400,00	2 510,00	12 550,00
A2 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	3,00	2 590,00	7 770,00	480,00	1 440,00	3 070,00	9 210,00
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	42,00	18,12	761,04	125,00	5 250,00	143,12	6 011,04
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	7,00	29,61	207,27	125,00	875,00	154,61	1 082,27
LHD 20X20 LIŠTA HRANATÁ	m	20,00	25,80	516,00	350,00	7 000,00	375,80	7 516,00
LHD 40X40 LIŠTA HRANATÁ	m	14,00	65,00	910,00	350,00	4 900,00	415,00	5 810,00
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	11,00	17,56	193,16	180,00	1 980,00	197,56	2 173,16
KP 68/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	1,00	9,67	9,67	180,00	180,00	189,67	189,67
3558-A01340 1-pól.vyp.(1)	ks	1,00	90,00	90,00	350,00	350,00	440,00	440,00
3299-22103 Snímač pohybu, povrchová montáž; stropní, kompl., b. bílá	ks	6,00	1 200,00	7 200,00	780,00	4 680,00	1 980,00	11 880,00
malý ventilátor vč. osazení do 3 kW	kus	1,00	2 580,00	2 580,00	980,00	980,00	3 560,00	3 560,00
Osušovač rukou	kus	1,00	6 300,00	6 300,00	1 450,00	1 450,00	7 750,00	7 750,00
SA 10/220/1 Ovládač zapínací časový, se vzduchovým zpožďovačem, 10 A; b. černá	ks	1,00	950,00	950,00	780,00	780,00	1 730,00	1 730,00

Rozpočet

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30 mm šíře 30 mm	m	9,00	0,00	0,00	780,00	7 020,00	780,00	7 020,00
hrubá výplň ryh maltou jakékoliv síře	m2	1,00	350,00	350,00	150,00	150,00	500,00	500,00
omítka rýh steny maltou šířee do 150 mm	m2	1,00	350,00	350,00	350,00	350,00	700,00	700,00
Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	6,00	0,00	0,00	750,00	4 500,00	750,00	4 500,00
Vyhledani pripojovaciho mista	hod	3,00	0,00	0,00	750,00	2 250,00	750,00	2 250,00
Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,00	0,00	0,00	750,00	2 250,00	750,00	2 250,00
Revizni technik	hod	2,00	0,00	0,00	850,00	1 700,00	850,00	1 700,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	2,00	0,00	0,00	500,00	1 000,00	500,00	1 000,00
							0,00	0,00
2.np - celkem				38 337,14		51 485,00		89 822,14
3.np								
A1 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	5,00	2 030,00	10 150,00	480,00	2 400,00	2 510,00	12 550,00
A2 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	3,00	2 590,00	7 770,00	480,00	1 440,00	3 070,00	9 210,00
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	42,00	18,12	761,04	125,00	5 250,00	143,12	6 011,04
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	7,00	29,61	207,27	125,00	875,00	154,61	1 082,27
LHD 20X20 LIŠTA HRANATÁ	m	20,00	25,80	516,00	350,00	7 000,00	375,80	7 516,00
LHD 40X40 LIŠTA HRANATÁ	m	14,00	65,00	910,00	350,00	4 900,00	415,00	5 810,00
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	11,00	17,56	193,16	180,00	1 980,00	197,56	2 173,16
KP 68/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	1,00	9,67	9,67	180,00	180,00	189,67	189,67
3558-A01340 1-pól.vyp.(1)	ks	1,00	90,00	90,00	350,00	350,00	440,00	440,00
3299-22103 Snímač pohybu, povrchová montáž; stropní, kompl., b. bílá	ks	6,00	1 200,00	7 200,00	780,00	4 680,00	1 980,00	11 880,00
malý ventilátor vč. osazení do 3 kW	kus	1,00	2 580,00	2 580,00	980,00	980,00	3 560,00	3 560,00
SA 10/220/1 Ovládač zapínací časový, se vzduchovým zpožďovačem, 10 A; b. černá	ks	1,00	950,00	950,00	780,00	780,00	1 730,00	1 730,00
Osušovač rukou	kus	1,00	6 300,00	6 300,00	1 450,00	1 450,00	7 750,00	7 750,00
vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30 mm šíře 30 mm	m	9,00	0,00	0,00	780,00	7 020,00	780,00	7 020,00
hrubá výplň ryh maltou jakékoliv síře	m2	1,00	350,00	350,00	150,00	150,00	500,00	500,00
omítka rýh steny maltou šířee do 150 mm	m2	1,00	350,00	350,00	350,00	350,00	700,00	700,00
Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	6,00	0,00	0,00	750,00	4 500,00	750,00	4 500,00
Vyhledani pripojovaciho mista	hod	3,00	0,00	0,00	750,00	2 250,00	750,00	2 250,00
Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,00	0,00	0,00	750,00	2 250,00	750,00	2 250,00
Revizni technik	hod	2,00	0,00	0,00	850,00	1 700,00	850,00	1 700,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	2,00	0,00	0,00	500,00	1 000,00	500,00	1 000,00
							0,00	0,00
3.np - celkem				38 337,14		51 485,00		89 822,14
							0,00	0,00
budova 03, část 1 - celkem				126 181,11		142 730,00		268 911,11

SPECIFIKACE MATERIÁLU

Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemní ZŠ Mládeže 1, 3, 5 - par.č. 1676 v k.ú. Znojmo - město							
REKAPITULACE							
Otopná soustava, výpis materiálu							
název položky	m.j.	mn.					cena celkem
Objekt - Budova Mládeže 3 - část 1 (levá část - 1.NP, 2.NP, 3.NP)	kpl	1					163 434 Kč
CENA CELKEM bez DPH							163 434 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemní ZŠ Mládeže 1, 3, 5 - par.č. 1676 v k.ú. Znojmo - město							
Objekt - Budova Mládeže 3 - část 1 (levá část - 1.NP, 2.NP, 3.NP)							
Otopná soustava, výpis materiálu							
název položky	m.j.	mn.	dodávka	montáž	jed.cena	cena celkem	
uzavření a vypuštění vody ze systému samospádem	hod	3	0 Kč	800 Kč	800 Kč	2 400 Kč	
demontáž stávajícího otopného těles litinového, zaslepení vývodů proti vniknutí nečistot	kpl	9	0 Kč	500 Kč	500 Kč	4 500 Kč	
přemístění a uschování demontovaných těles do suterénu budovy	ks	9	0 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	9 000 Kč	
demontáž radiátorového ventilu a šroubení	ks	18	0 Kč	500 Kč	500 Kč	9 000 Kč	
ventil radiátorový DN15	ks	6	275 Kč	250 Kč	525 Kč	3 150 Kč	
šroubení radiátorové s možností uzavírání DN15	ks	6	179 Kč	250 Kč	429 Kč	2 574 Kč	
termostatická hlavice přípojovací matice M30x1,5	ks	6	262 Kč	300 Kč	562 Kč	3 372 Kč	
osazení stávajících otopných těles litinových	ks	1	0 Kč	800 Kč	800 Kč	800 Kč	
držák a konzola otopného tělesa	pár	1	450 Kč	300 Kč	750 Kč	750 Kč	
otopné těleso deskové panelové R22-900/500 klasik včetně konzol	ks	1	7 706 Kč	402 Kč	8 108 Kč	8 108 Kč	
otopné těleso deskové panelové R22-900/600 klasik včetně konzol	ks	1	8 533 Kč	407 Kč	8 940 Kč	8 940 Kč	
otopné těleso deskové panelové R22-900/700 klasik včetně konzol	ks	1	9 356 Kč	407 Kč	9 763 Kč	9 763 Kč	
otopné těleso deskové panelové R22-900/800 klasik včetně konzol	ks	1	10 190 Kč	413 Kč	10 603 Kč	10 603 Kč	
otopné těleso deskové panelové R33-900/700 klasik včetně konzol	ks	1	14 074 Kč	430 Kč	14 504 Kč	14 504 Kč	
			0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
potrubí měděné D15x1	m	35	355 Kč	82 Kč	437 Kč	15 278 Kč	
potrubí měděné D18x1	m	5	430 Kč	85 Kč	514 Kč	2 570 Kč	
izolace potrubí Tubex D15x10	m	35	10 Kč	75 Kč	85 Kč	2 988 Kč	
izolace potrubí Tubex D18x10	m	5	12 Kč	75 Kč	87 Kč	435 Kč	
napojení na stávající ocelové potrubí do DN25	ks	10	250 Kč	800 Kč	1 050 Kč	10 500 Kč	
přípojka k otopnému tělesu do DN15	ks	10	500 Kč	800 Kč	1 300 Kč	13 000 Kč	
zaslepení vývodů po demontovaném tělese	ks	8	300 Kč	1 000 Kč	1 300 Kč	10 400 Kč	
			0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
napuštění, odvzdušnění systému	hod	6	0 Kč	800 Kč	800 Kč	4 800 Kč	

SPECIFIKACE MATERIÁLU

Otopná soustava, výpis materiálu							
název položky	m.j.	mn.	dodávka	montáž	jed.cena	cena celkem	
tlaková zkouška potrubí	hod	6	0 Kč	800 Kč	800 Kč	4 800 Kč	
topná zkouška	hod	6	0 Kč	800 Kč	800 Kč	4 800 Kč	
vyregulování systému	hod	3	0 Kč	800 Kč	800 Kč	2 400 Kč	
stavební přípomocce	hod	4	0 Kč	500 Kč	500 Kč	2 000 Kč	
doprava a přesun hmot	kpl	1	0 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč	
CENA CELKEM bez DPH						163 434 Kč	

SPECIFIKACE MATERIÁLU

Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemní ZŠ Mládeže 1, 3, 5 - par.č. 1676 v k.ú. Znojmo - město							
Objekt - Budova Mládeže 3 - část 1 (levá část - 1.NP, 2.NP, 3.NP)							
Otopná soustava, výpis materiálu							
název položky	m.j.	mn.	dodávka	montáž	jed.cena	cena celkem	
uzavření a vypuštění vody ze systému samospádem	hod	3	0 Kč	800 Kč	800 Kč	2 400 Kč	
demontáž stávajícího otopného těles litinového, zaslepení vývodů proti vniknutí nečistot	kpl	9	0 Kč	500 Kč	500 Kč	4 500 Kč	
přemístění a uschování demontovaných těles do suterénu budovy	ks	9	0 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč	9 000 Kč	
demontáž radiátorového ventilu a šroubení	ks	18	0 Kč	500 Kč	500 Kč	9 000 Kč	
ventil radiátorový DN15	ks	6	275 Kč	250 Kč	525 Kč	3 150 Kč	
šroubení radiátorové s možností uzavírání DN15	ks	6	179 Kč	250 Kč	429 Kč	2 574 Kč	
termostatická hlavice připojovací matice M30x1,5	ks	6	262 Kč	300 Kč	562 Kč	3 372 Kč	
osazení stávajících otopných těles litinových	ks	1	0 Kč	800 Kč	800 Kč	800 Kč	
držák a konzola otopného tělesa	pár	1	450 Kč	300 Kč	750 Kč	750 Kč	
otopné těleso deskové panelové R22-900/500 klasik včetně konzol	ks	1	7 706 Kč	402 Kč	8 108 Kč	8 108 Kč	
otopné těleso deskové panelové R22-900/600 klasik včetně konzol	ks	1	8 533 Kč	407 Kč	8 940 Kč	8 940 Kč	
otopné těleso deskové panelové R22-900/700 klasik včetně konzol	ks	1	9 356 Kč	407 Kč	9 763 Kč	9 763 Kč	
otopné těleso deskové panelové R22-900/800 klasik včetně konzol	ks	1	10 190 Kč	413 Kč	10 603 Kč	10 603 Kč	
otopné těleso deskové panelové R33-900/700 klasik včetně konzol	ks	1	14 074 Kč	430 Kč	14 504 Kč	14 504 Kč	
			0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
potrubí měděné D15x1	m	35	355 Kč	82 Kč	437 Kč	15 278 Kč	
potrubí měděné D18x1	m	5	430 Kč	85 Kč	514 Kč	2 570 Kč	
izolace potrubí Tubex D15x10	m	35	10 Kč	75 Kč	85 Kč	2 988 Kč	
izolace potrubí Tubex D18x10	m	5	12 Kč	75 Kč	87 Kč	435 Kč	
napojení na stávající ocelové potrubí do DN25	ks	10	250 Kč	800 Kč	1 050 Kč	10 500 Kč	
přípojka k otopnému tělesu do DN15	ks	10	500 Kč	800 Kč	1 300 Kč	13 000 Kč	
zaslepení vývodů po demontovaném tělese	ks	8	300 Kč	1 000 Kč	1 300 Kč	10 400 Kč	
			0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
napuštění, odvzdušnění systému	hod	6	0 Kč	800 Kč	800 Kč	4 800 Kč	

SPECIFIKACE MATERIÁLU

Otopná soustava, výpis materiálu							
název položky	m.j.	mn.	dodávka	montáž	jed.cena	cena celkem	
tlaková zkouška potrubí	hod	6	0 Kč	800 Kč	800 Kč	4 800 Kč	
topná zkouška	hod	6	0 Kč	800 Kč	800 Kč	4 800 Kč	
vyregulování systému	hod	3	0 Kč	800 Kč	800 Kč	2 400 Kč	
stavební přípomocce	hod	4	0 Kč	500 Kč	500 Kč	2 000 Kč	
doprava a přesun hmot	kpl	1	0 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč	
CENA CELKEM bez DPH						163 434 Kč	

