

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 22 Znojmo
Jednající ve věcech smluvních: Ing. Jakubem Malačkou, MBA, starostou 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 Večeřa

2. Zhotovitel:

K.S.H. group s.r.o.

Sídlo: Chlupice 273, Hostěradice 671 71
Zapsán: Krajským soudem v Brně oddíl C, vložka 57791
Jednající/Zastoupený: Vlastimilem Komárkem
IČ: 28272595
DIČ: CZ28272595
Daňový režim: plátce
Bankovní spojení: FIO
Číslo účtu: 2200609143/2010
Zástupce ve věcech technických: David Komárek

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.
2. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 15.6.2021 podaná pro plnění veřejné zakázky malého rozsahu III. kategorie, dle Zásad a předpisů pro zadávání veřejných zakázek č. 5/2017, v aktuálním znění, na stavební práce s názvem „Výměna zdroje tepla MŠ Dělnická č. 2 – modrá budova“.
3. Veškeré činnosti, k jejichž provedení způsobem v této smlouvě stanoveným se zhotovitel zavazuje, budou nadále označovány souhrnně jako „**dílo**“.
4. Zhotovitel se zavazuje, že v souladu se svou nabídkou na veřejnou zakázku provede pro objednatele kompletní dílo nazvané

Stavební úpravy sociálního zařízení ZŠ Mládeže 3 část 2 (pravá 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.

5. 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.
6. 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.
7. **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: **do 7 dnů od podpisu smlouvy**

Termín ukončení díla a předání jeho předmětu: **do 25. 8. 2021**

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: 1 418 212,24.- 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.
5. 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.
6. 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.
7. 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 objednatelům 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 zařadit ji dle CZ-CC
- samostatné věci movité (od 40.000,- Kč) a zařadit 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 odepsání 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 objednatelem 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 podepíší 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 týž 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 převezme 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, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, se bude přijímací řízení opakovat v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné sepsat k původnímu zápisu dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo přijímá, 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 převezme 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 nedodělky zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
3. Zárukou za jakost díla přijímá zhotovitel závazek, že předmět díla bude po záruční dobu způsobilý pro použití ke smluvenému, jinak k obvyklému účelu a že si zachová smluvené, 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 603 851 330 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 subdodavatelsky 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

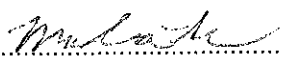
1. Tato smlouva se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem v platném znění.
2. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města dne 21.06.2021 usnesením č. 119/2021, bodem č. 5116.
3. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky proti pohledávkám objednatele, ani své pohledávky a nároky 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 takovou 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 ve 3 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
12. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto **přílohy**:

Příloha č. 1 – Rozpočet

Příloha č. 2 – Harmonogram prací

Ve Znojmě dne: 29. 06. 2021

Za objednatele:



Ing. Jakub Malačka, MBA
starosta

MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

-1-

V Hostěradicích dne: 15.6.2021

Za zhotovitele:


S. P. S. P.
GROUP s.r.o.
Chlupice 773-671 71
IČ: 28272595, DIČ: CZ28272595

.....
Vlastimil Komárek
jednatel

Krycí list rozpočtu

Objednatel: **MĚSTO ZNOJMO**
Obroková 1/12
69 22 ZNOJMO

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **K.S.H.group s.r.o.**
Chlupice 273
Hostěradice 671 71

IČ: **28272595**

DIČ: **CZ28272595**

Vypracoval:

Rozpočty	Celkem
2.NP - Stavební část	313 605,97
2.NP - Ostatní instalační práce	183 330,96
3.NP - Stavební část	281 120,68
3.NP - Ostatní instalační práce	101 186,06
4.NP - Stavební část	244 409,96
4.NP - Ostatní instalační práce	109 340,83
Elektroinstalace	154 354,13
Vybavení WC	29 863,65
Ostatní náklady	1 000,00
Celkem	1 418 212,24

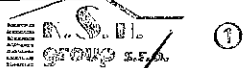
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 418 212,24 CZK
Základní DPH	21 %	297 824,57 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

v **Hostěradicích**

dne

15.06.2021


K.S.H. group s.r.o.
 Chlupice 273/671 71
 IČ: 28272595, DIČ: CZ28272595

Za zhotovitele

W. K. N.

Za objednatele

MĚSTO ZNOJMO
 Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

Položkový rozpočet

Zakázka: 03-2-2 Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE

Místo: ZNOJMO

Objednatel: MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12
669 22 ZNOJMO

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: K.S.H.group s.r.o.
Chlupice 273
Hostěradice 67171

IČ: 28272595

DIČ: CZ28272595

Rozpis ceny	Celkem
HSV	183 734,00
PSV	124 943,12
MON	4 928,85
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	313 605,97

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	313 605,97 CZK
Základní DPH	21 %	65 857,25 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 379 463,22 CZK

v Hostěradicích dne 15.06.2021

 Za zhotovitele



 Za objednatele

MĚSTO ZNOJMO
 Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

-1-

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			14 364,77
4	Vodorovné konstrukce	HSV			30 846,92
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			42 018,30
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			21 284,55
64	Výplně otvorů	HSV			4 720,00
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			3 178,39
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			91,97
96	Bourání konstrukcí	HSV			831,20
97	Prorážení otvorů	HSV			5 351,97
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 565,93
711	Izolace proti vodě	PSV			9 499,85
766	Konstrukce truhlářské	PSV			24 168,94
767	Konstrukce zámečnické	PSV			7 462,42
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			26 572,65
781	Obklady keramické	PSV			39 911,22
783	Nátěry	PSV			3 125,32
784	Malby	PSV			9 914,72
785	Tapety	PSV			4 288,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			4 928,85
ON	Ostatní náklady	HSV			5 000,00
VN	Vedlejší náklady	HSV			50 480,00
Cena celkem					313 605,97

Položkový rozpočet

S:	03-2-2 Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	ZNOJMO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3						14 364,77
	3	Svislé a kompletní konstrukce				
1	317147501R00	Překlady porobetonové nosné délky 1200 mm, výšky 250 mm, šířky 100 mm pol.6: m.č.03-210:2	kus	2,00000	682,00	1 364,00
2	342266111RT3	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z, profilů CW 50 Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, Orsil tl. 5 cm m.č.03-211:0,9*(1,5+0,12) m.č.03-212:0,9*(1,5+0,15)	m2	2,94300	778,01	2 289,68
3	340200021RAA	Zřízení nové příčky ve stávajícím objektu bez omítky cihly děrované, tloušťka 10 cm, vysekání kapes, pro zavázání pol.7a: m.č.03-213:(1,46*4,25)-1,6 m.č.03-214:(1,503+1,3)*4,25 -1,6	m2	14,91775	718,01	10 711,09
				1,46000		
				1,49000		
				4,61000		
				11,91000		
				-1,60000		
Díl: 4						30 846,92
	4	Vodorovné konstrukce				
4	767584642R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů z desek sádrokartonových, dřevovláknitých, apod. montáž desek m.č.20: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	241,00	4 174,12
5	767586101RU3-v	Nosný rošt podhledu, modul 60 x 120 cm, antikoroziní profily Dodávka a montáž hlavního profilu, příčných profilů, obvodového profilu a zavěšovacího prvku. m.č.20: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	690,00	11 950,80
6	595959653R-v1	Kazeta 60x60x2 cm, pro MŠ a ZŠ m.č.20: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	850,00	14 722,00
				10,76000		
				1,90000		
				1,95000		
				1,33000		
				1,38000		
				10,76000		
				1,90000		
				1,95000		
				1,33000		
				1,38000		
Díl: 61						42 018,30
7	610991111R00	Zakrývání výplně vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm pol.23: m.č.03-210:0,96*1,66	m2	6,20000	46,99	291,34
				1,59000		

		m.č.0,3-214:1,04*1,66		1,73000		
		m.č.03-212:0,9*1,6		1,44000		
		m.č.03-211:0,9*1,6		1,44000		
8	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi pol.15a:	m	5,20000	87,10	452,92
		m.č.03-214:1+1,6+1,6+1		5,20000		
9	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové pol. 16a:	m2	22,56675	441,50	9 963,22
		m.č.03-210:(3,091*4,25)-1,6-1,6		9,94000		
		-(0,5+0,6+0,2)*1,5		-1,95000		
		m.č.03-213:(1,46+1,3)*4,25-1,6		10,13000		
		-(0,5+0,1+1,3)*1,5		-2,85000		
		m.č.03-214:(1,5+1,3)*4,25-1,6		10,30000		
		-(1,3+0,5+0,2)*1,5		-3,00000		
10	612421421R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hladkých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. pol.16:	m2	74,24500	233,01	17 299,83
		m.č.03-210:(3,09+3,48+3,48)*4,25		42,71000		
		-1,6		-1,60000		
		-1,6*1		-1,60000		
		m.č.03-211:(0,9+0,9+1,46+1,46)*4,25-1,2		18,86000		
		-1,6*1		-1,60000		
		m.č.03-212:(0,87+0,87+1,515+1,515)*4,25-1,2-1,6		17,47000		
11	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová pol.16:	m2	74,24500	158,51	11 768,57
		m.č.03-210:(3,09+3,48+3,48)*4,25		42,71000		
		-1,6		-1,60000		
		-1,6*1		-1,60000		
		m.č.03-211:(0,9+0,9+1,46+1,46)*4,25-1,2		18,86000		
		-1,6*1		-1,60000		
		m.č.03-212:(0,87+0,87+1,515+1,515)*4,25-1,2-1,6		17,47000		
12	612473181R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké pol. 16a:	m2	7,80000	287,49	2 242,42
		(0,5+0,6+0,2)*1,5		1,95000		
		m.č.03-213:				
		(0,5+0,1+1,3)*1,5		2,85000		
		m.č.03-214:				
		(1,3+0,5+0,2)*1,5		3,00000		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				21 284,55
13	632411906R00	Potěr ze suchých směsí nátěr velmi savých podkladů penetrační, m.č.17:	m2	17,32000	89,91	1 557,24
		m.č.03-210:10,76		10,76000		
		m.č.03-213:1,9		1,90000		
		m.č.03-214:1,95		1,95000		
		m.č.03-211:1,33		1,33000		
		m.č.03-212:1,38		1,38000		
14	632415104RT2	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 4 mm, ruční zpracování m.č.17a:	m2	17,32000	280,00	4 849,60
		m.č.03-210:10,76		10,76000		
		m.č.03-213:1,9		1,90000		
		m.č.03-214:1,95		1,95000		
		m.č.03-211:1,33		1,33000		
		m.č.03-212:1,38		1,38000		

15	632415125RT2	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 25 mm, ruční zpracování m.č.17: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	858,99	14 877,71
Díl: 64		Výplně otvorů				4 720,00
16	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv, cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 80 x 197 x 16 cm pol.6: m.č.03-213:1 m.č.03-214:1	kus	2,00000	2 360,00	4 720,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				3 178,39
17	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m m.č.20: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	183,51	3 178,39
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				91,97
18	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě m.č.17: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	5,31	91,97
Díl: 96		Bourání konstrukcí				831,20
19	965081713RT2	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových,, plochy přes 1 m2 pol 17s: m.č.03-210:(4,89*3,09) m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,82010	42,49	757,18
20	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2	kus	4,00000	10,10	40,40
21	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,00000	16,81	33,62
Díl: 97		Prorážení otvorů				5 351,97
22	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 % pol.16: m.č.03-210:(3,09+3,48+3,48)*4,25 -1,6 -1,6*1 m.č.03-211:(0,9+0,9+1,46+1,46)*4,25-1,2 -1,6*1 m.č.03-212:(0,87+0,87+1,515+1,515)*4,25-1,2-1,6	m2	74,24500	43,80	3 251,93

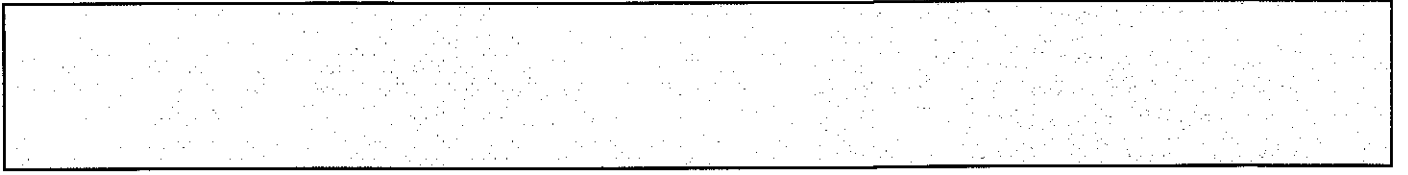
23	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 pol.31: m.č.03-210:(4,9+0,5)*1,4 m.č.03-211:(0,9+0,9+1,46+0,5+0,3)*1,4 m.č.03-212:(0,87+0,87+1,515+0,6+0,2)*1,4	m2	18,92100	110,99	2 100,04
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				5 565,93
24	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 1,2,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,; Součet:4.84419	t	4,84419	1 148,99	5 565,93
Díl: 711		Izolace proti vodě				9 499,85
25	711212000RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky penetrace a hydroizolační nátěr penetrace savých, podkladů m.č.17: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	55,99	969,75
26	711212002RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti dvouvrstvá m.č.17: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	492,50	8 530,10
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				24 168,94
27	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně,, jednokřídlových, šířky do 800 mm pol.6: m.č.03-210:1 m.č.03-213:1	kus	2,00000	653,99	1 307,98
28	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně,, jednokřídlových, šířky do 800 mm pol.6a: m.č.03-200:1 m.č.0,3-213:1 m.č.03-214:1	kus	3,00000	653,99	1 961,97
29	766662811R00	Demontáž dveřních křídel prahů dveří jednokřídlových	kus	5,00000	49,60	248,00
30	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku	kus	5,00000	383,49	1 917,45
31	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	5,00000	129,50	647,50
32	54917035R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 20 až 38 kg; š. dveří 800 mm; stříbrný pol.6a: m.č.03-200:1	kus	1,00000	949,25	949,25
33	61164096RV1	Dveře vnitř.prof.plně 1kf. 80x197 bílá pol.6: m.č.03-210:1 m.č.03-213:1	kus	2,00000	7 633,87	15 267,74
34	61187121R	práh dub; š = 150 mm; l = 600,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	2,00000	326,26	652,52

35	61187161R	práh dub; š = 150 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	3,00000	386,24	1 158,72
36	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 31,32,33,34,35,. Součet:0.04975	t	0,04975	1 161,99	57,81
				0,05000		
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				7 462,42
37	767641110R00	Montáž dveří dokončení okování dveří osazených do ocelové zárubně, otvíravých, jednokřídlových	kus	5,00000	390,00	1 950,00
38	767649196R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří krácení křídla	kus	1,00000	793,01	793,01
39	54914637-V1	Kování dveřní WC s ukazatelem BILÁ H02 pol.6a: m.č.03-211:1 m.č.03-212:1	kus	2,00000	500,00	1 000,00
40	549146420R	kování bezpečnostní klika - klika; povrch Cr pol.6: 2 pol.6a:1	kus	3,00000	1 239,04	3 717,12
41	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 39,. Součet:0.00160	t	0,00160	1 433,00	2,29
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				26 572,65
42	771101210RT2	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby m.č.18: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	39,00	675,48
43	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do, flexibilního tmele m.č.18: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	593,01	10 270,93
44	771578011RT1	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. m.č.03-210-214:(3,09+3,09+3,4+3,4) 1,46+1,46+1,3+1,3 1,5+1,5+1,3+1,3 1,46+1,46+0,9+0,9 1,515+1,515+0,9+0,9	m	33,65000	55,40	1 864,21
45	771579792R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za podlahy keramické v omezeném prostoru m.č.18: m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	6,56000	82,79	543,10
46	771579795RT2	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošné m.č.18: m.č.03-210:10,76	m2	17,32000	11,80	204,38

		m.č.03-213:1,9		1,90000		
		m.č.03-214:1,95		1,95000		
		m.č.03-211:1,33		1,33000		
		m.č.03-212:1,38		1,38000		
47	771589791R00	Příplatky k položkám za montáž mozaikových lepenců příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	6,56000	64,91	425,81
		m.č.18:				
		m.č.03-213:1,9		1,90000		
		m.č.03-214:1,95		1,95000		
		m.č.03-211:1,33		1,33000		
		m.č.03-212:1,38		1,38000		
48	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	19,91800	617,20	12 293,39
		m.č.03-210-214:17,32*1,15		19,92000		
49	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	0,48180	613,01	295,35
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 42,43,44,46,48,:				
		Součet:0.48180		0,48000		
Díl:	781	Obklady keramické				39 911,22
50	781230121R00	Obkládání stěn vnitřních z obkladaček keramických do tmele velikosti přes 100 x 100 do 300 x 300 mm	m2	40,99500	569,00	23 326,16
		pol.19:				
		m.č.03-210:(3,48+3,48+3,09+3,09)*1,5		19,71000		
		-0,9*1,5-0,8*1,5*2		-3,75000		
		m.č.03-211:(0,9+0,9+1,46+1,46)*1,5		7,08000		
		-0,6*1,5		-0,90000		
		m.č.03-212:(0,9+0,9+1,51+1,51)*1,5		7,23000		
		-0,6*1,5		-0,90000		
		m.č.03-213:(1,46+1,46+1,3+1,3)*1,5		8,28000		
		-0,6*1,5-0,8*1,5		-2,10000		
		m.č.03-214:(1,515+1,515+1,3+1,3)*1,5		8,45000		
		-0,6*1,5-0,8*1,5		-2,10000		
51	597813700R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat	m2	47,13850	343,50	16 192,07
		m.č.03-210-214:40,99*1,15		47,14000		
52	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,64108	613,01	392,99
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 51,:				
		Součet:0.64108		0,64000		
Díl:	783	Nátěry				3 125,32
53	783112110R00	Nátěry ocelových konstrukcí olejové konstrukcí těžkých "A", dvojnásobné	m2	10,00000	89,90	899,00
		záručeň5ks:5*2		10,00000		
54	783626020R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, 2x lakování	m2	8,00000	194,50	1 556,00
		včetně montáže, dodávky demontáže lešení.				
		pol.6a:				
		2*0,6*2		2,40000		
		2*0,6*2		2,40000		
		2*0,8*2		3,20000		
55	783626028RT1	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, 1x tmelení	m2	8,00000	83,79	670,32
		pol.6a:				
		2*0,6*2		2,40000		
		2*0,6*2		2,40000		
		2*0,8*2		3,20000		
Díl:	784	Malby				9 914,72

56	784442001RT2	Malby z malířských směsí se začištěním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné, + 1x penetrace pol. 16: m.č.03-210:(3,09+3,48+3,48)*4,25 -1,6 -1,6*1 m.č.03-211:(0,9+0,9+1,46+1,46)*4,25-1,2 -1,6*1 m.č.03-212:(0,87+0,87+1,515+1,515)*4,25-1,2-1,6 nové zdívo: pol. 16a: m.č.03-210:(3,091*4,25)-1,6-1,6 -(0,5+0,6+0,2)*1,5 m.č.03-213:(1,46+1,3)*4,25-1,6 -(0,5+0,1+1,3)*1,5 m.č.03-214:(1,5+1,3)*4,25-1,6 -(1,3+0,5+0,2)*1,5	m2	96,81175	88,10	8 529,12
57	784442021RT2	Malby z malířských směsí se začištěním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné, + 1x penetrace m.č.21: m.č.03-210:10,76 m.č.03-213:1,9 m.č.03-214:1,95 m.č.03-211:1,33 m.č.03-212:1,38	m2	17,32000	80,00	1 385,60
Díl: 785		Tapety				4 288,00
58	785411122R00	Tapetování povrchů lepením tapetování stěn, výšky do 3,8 m, tapetami vliesovými, se vzorem pol.23:4*1*1,6	m2	6,40000	113,00	723,20
59	6246112-v1	Tapeta- folie do oken neprůhledná	kus	4,00000	891,20	3 564,80
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				4 928,85
60	979990110R00	Poplatek za skládku sádrokartonové desky	t	0,05000	1 244,99	62,25
61	979990163R00	Poplatek za skládku plast+sklo	t	0,04000	1 244,99	49,80
62	979012112R00	Svislá doprava sutí na výšku do 3,5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 19,22,23,29,; Součet:3.13693	t	3,13693	384,50	1 206,15
63	979990105R00	Poplatek za skládku cihelné výrobky do 30x30 cm Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 19,22,23,29,; Součet:3.13693	t	3,13693	350,00	1 097,93
64	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 pořadovými čísly: 19,22,23,29,; Součet:3.13693	t	3,13693	227,00	712,08
65	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 19,22,23,29,; Součet:15.68465	t	15,68465	15,90	249,39
66	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 19,22,23,29,; Součet:3.13693	t	3,13693	317,51	996,01
						3,14000

67	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 19,22,23,29,; Součet:15.68465	t	15,68465	35,40	555,24
Díl: ON		Ostatní náklady		15,68000		5 000,00
68	OR-	Poznámka uchazeče : Poznámka : Platí pro celou stavbu: a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž , zpevněné montážní plochy, atd. ..zahrnout do jednotlivých cen: b)součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manály: a revize v českém jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96hod.: 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 ztratného a projezů: 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 či staveb: h)součástí jednotlivých cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přílehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.: ch)pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál: Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!!: Rozpočet zahrnuje položky S09 160 -investiční zdroje:	Kč	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				50 480,00
69	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	16 850,00	16 850,00
70	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště , náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	14 350,00	14 350,00
71	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	6 780,00	6 780,00
72	005 12-0001.R	Krácený rozbor vody - školské zařízení, Rozbor platí pro celou budovu školy	Soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00



Položkový rozpočet

Zakázka: 03-2-2 OIP Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE

Místo ZNOJMO

Objednatel: MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12
69 22 ZNOJMO

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: K.S.H.group s.r.o.
Chlupice 273
67171 Hostěradice

IČ: 28272595

DIČ: CZ28272595

Rozpis ceny

Celkem

HSV			14 079,25
PSV			135 057,14
MON			34 194,57
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			183 330,96

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	183 330,96 CZK
Základní DPH	21 %	38 499,50 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 221 830,46 CZK

v Hostěradicích dne 15.06.2021

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 000,00
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			3 107,12
97	Prorážení otvorů	HSV			2 554,00
99	Staveništní přesun hmot	HSV			418,13
721	Vnitřní kanalizace	PSV			68 993,19
722	Vnitřní vodovod	PSV			13 528,68
725	Zařizovací předměty	PSV			49 000,90
733	Rozvod potrubí	PSV			3 534,37
M21	Elektromontáže	MON			8 703,00
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			25 086,50
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			405,07
ON	Ostatní náklady	HSV			5 000,00
Cena celkem					183 330,96

Položkový rozpočet

S:	03-2-2 OIP Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	ZNOJMO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				3 000,00
1	342263320RT3	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádkartonové a sádrovláknité příčky Úpravy příček pro, osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení WC m.č.03-211:1 m.č.03-212 zúžená 112mm:1	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				3 107,12
2	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm 5+5+3+3+1,5+1,5	m	19,00000	56,80	1 079,20
3	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm 1,5+2,5+1,5+1,3+0,5+0,7	m	8,00000	253,49	2 027,92
Díl: 97		Prorážení otvorů				2 554,00
4	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 5+5+3+3+1,5+1,5	m	19,00000	74,00	1 406,00
5	974031144R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1,5+2,5+1,5+1,3+0,5+0,7	m	8,00000	143,50	1 148,00
Díl: 99		Stavební přesun hmot				418,13
6	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 1,2,3,4,5,: Součet:0,36391	t	0,36391	1 148,99	418,13
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				68 993,19
7	721152208R00	Potrubí z plastových trub odpadní svislé, d 110 mm Potrubí včetně tvarovek, objímek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 2*16	m	32,00000	1 160,00	37 120,00
8	721153205R00	Potrubí z plastových trub přípojovací, d 50 mm Potrubí včetně tvarovek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí. 0,5+0,7+0,5+0,7	m	2,40000	291,51	699,62
9	721154208R00	Potrubí z plastových trub svodné (ležaté) v zemi, d 110 mm Potrubí včetně tvarovek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí. 1,4 1,4+2	m	4,80000	733,00	3 518,40
10	721154229R00	Potrubí z plastových trub svodné (ležaté) zavěšené, d 125 mm Potrubí včetně tvarovek, objímek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. pod stropem m.č.03-212 a m.č.03-211:0,5*2	m	1,00000	1 357,00	1 357,00
11	721152328R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlučňené odpadní svislé, DN 110 mm	m	6,90000	1 672,00	11 536,80
12	721153310R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlučňené přípojovací, DN 110 mm	m	2,00000	2 075,01	4 150,02

13	721152338R00	1+1 Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlučňené Doplnky potrubí z plastových trub, odhlučňených čistící kus pro pro potrubí odpadní svislé, d 110 mm	kus	2,00000 1,00000	855,01	855,01
14	721170905R00	m.č.03-212 stoupačka 1- M:1 Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50	kus	1,00000 1,00000	294,50	294,50
15	721170972R00	Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Opravy odpadního potrubí novodurového krácení trub, D 63	kus	1,00000	9,39	9,39
16	721273150R00	Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Ventilační hlavice DN 110, přívzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izolační stěnou, s masivní, pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. PP	kus	2,00000	1 335,00	2 670,00
17	721300932R00	m.č.03-213:1 Pročištění připojovacího potrubí do DN 110	m	8,00000	195,50	1 564,00
18	721300001 V	m.š.03-214:1 Kamarová obhlídka kanalizačního potrubí do DN 110	m	10,00000	250,00	2 500,00
19	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	6,00000	440,00	2 640,00
20	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 7,8,9,10,11,12,13,14,16,. Součet:0.10516	t	0,10516 0,11000	746,00	78,45
Díl:	722	Vnitřní vodovod				13 528,68
21	722172312R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 1,5+0,5+1,5+1+1,5 1,5+0,5+1,5+1+1,5:	m	6,00000	388,50	2 331,00
22	722172332R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 1,5+0,5+1,5+1+1,5	m	6,00000	397,00	2 382,00
23	722179191R00	Příplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000	353,00	353,00
24	722181211RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky. 6+6+12	m	24,00000	75,51	1 812,24
25	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávek vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 6+6+4+4+4	m	24,00000	14,50	348,00
26	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku. 24	m	24,00000	32,31	775,44
27	722172413R00	Výměna stávajících stoupaček vody (S,T, cirkulace), Potrubí z PPR, D 32 x 4,4 mm, PN 16, vč.zed.výpom. 4+4+4	m	12,00000 12,00000	457,00	5 484,00
28	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 20,21,23,25,. Součet:0.06324	t	0,06324 0,06000	680,00	43,00
Díl:	725	Zařizovací předměty				49 000,90
29	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	2,00000	251,52	503,04
30	725114957R00	Dodávka a montáž WC sedátka - bílé m.č.03-211:1	kus	2,00000 1,00000	959,99	1 919,98

		m.č.03-212:1			1,00000		
31	725119110R00	Nádrže splachovací montáž podomítkové	kus	2,00000	953,00	1 906,00	
		m.č.03-211:1		1,00000			
		m.č.03-212:1		1,00000			
32	615290744R	Zrcadlo REKORD bílé s osvětlením 44,3x60,5x12,5 cm, s poličkou	kus	2,00000	2 179,36	4 358,72	
33	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	2,00000	774,01	1 548,02	
		m.č.03-211:1		1,00000			
		m.č.03-212:1		1,00000			
34	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	148,00	148,00	
35	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	838,00	1 676,00	
		Včetně dodání zápachové uzávěrky.					
		m.č.03-213:1		1,00000			
		m.č.03-214:1		1,00000			
36	725819202R00	Montáž ventilu nástěnného , G 3/4"	soubor	6,00000	185,50	1 113,00	
		m.č.03-211:1		1,00000			
		m.č.03-213:2		2,00000			
		m.č.03-212:1		1,00000			
		m.č.03-214:2		2,00000			
37	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	1,00000	84,10	84,10	
38	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových	kus	2,00000	343,50	687,00	
39	725860216RT1	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty souprava připojovací pro umyvadla; výškově, nastavitelná; DN 32 x 5/4"; mosaz, povrch chrom	kus	2,00000	1 212,00	2 424,00	
40	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	1,00000	14,49	14,49	
41	725900952R00	Opravy ostatního zařízení upevnění doplňkového zařízení (např. mýdelka, sušák) přišroubováním (za, 1 vrut)	kus	3,00000	47,90	143,70	
42	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením	kus	2,00000	32,51	65,02	
43	286967563R	system předstěnový k zazdění pro závěsné WC; pro zazdění mokřým procesem; nádržka; ovládání zepředu,, shora; h = 82,0 cm; š = 42,0 cm; hl = 16,5 až 23,5 cm;	kus	2,00000	6 410,67	12 821,34	
		m.č.03-211:1		1,00000			
		m.č.03-212 - zúžený profil 112mm:1		1,00000			
44	551100011R	kohout kulový pro vodovod; PN 25; vnitřní-vnitřní závit FF; 3/4 "; ovládání páčka	kus	6,00000	176,11	1 056,66	
		m.č.03-211:1		1,00000			
		m.č.03-213:2		2,00000			
		m.č.03-212:1		1,00000			
		m.č.03-214:2		2,00000			
45	55144110R	baterie umyvadlová stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoku 49 mm,, I ramínka 108 mm; odtoková garnitura, perlátor s pojistkou	kus	2,00000	3 491,74	6 983,48	
		m.č.03-213:1		1,00000			
		m.č.03-214:1		1,00000			
46	64213611R	Umyvadlo ECCO V 1342 bílé	kus	2,00000	1 621,81	3 243,62	
47	64238934R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 400 mm; š = 360 mm; hl. 560 mm; splach. hluboké; bílá	kus	2,00000	2 852,11	5 704,22	
		m.č.03-211:1		1,00000			
		m.č.03-212:1		1,00000			
48	64291118R	polosloup diturvit; bílý; h = 285 mm; š = 276 mm; hl 320 mm	kus	2,00000	1 183,82	2 367,64	
		m.č.03-213:1		1,00000			
		m.č.03-214:1		1,00000			
49	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,10609	2 195,01	232,87	

		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 27,29,31,33,34,36,37,39,41,42,44,45,46,; Součet:0.10609		0,11000			
Díl	733	Rozvod potrubí					3 534,37
50	733191112R00	Manžety prostupové přes 20 do DN 32	kus	2,00000	260,51		521,02
51	900RT2.	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 5	h	6,00000	428,00		2 568,00
52	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	1,00000	440,00		440,00
53	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 48,; Součet:0.00376	t	0,00376	1 421,99		5,35
Díl	M21	Elektromontáže					8 703,00
54	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	15,00000	440,00		6 600,00
55	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	3,00000	701,00		2 103,00
Díl	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení					25 086,50
56	230030003R00	Montáž trubních dílů přírubových do 25 kg	kus	1,00000	171,49		171,49
57	230180041R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 160 x14,7	m	1,00000	191,00		191,00
58	240030068R00	Montáž filtr. vložky VCA do FAH-P-V 5100	kus	1,00000	350,00		350,00
59	242010297R00	Ventilátor radiální RSJ velikost d 315	kus	1,00000	5 500,00		5 500,00
60	242071433R00	Ohebná hadice s přírubami do 40 kg	kus	1,00000	3 500,00		3 500,00
61	28600109R	trubka předizolovaná pláštěm trubka PE, PE-Xa; SDR 11,0; DN = 150,0 mm; vnější průměr nos. trub. 160,0, mm; tl. stěny vnitř. trub. 14,6 mm; vnější průměr pláště trub. 250,0 mm; teplota média max 95 °C; tlak média 0,6 MPa	m	1,00000	7 213,29		7 213,29
62	42911730R	ventilátor do zdí vel.ventilátoru 250; axiální; D ventilátoru 250 mm	kus	1,00000	4 500,00		4 500,00
63	42952644R	jednotka vzduchotechnická manžeta plátěná; KDKZ-01; vel.020	kus	1,00000	460,72		460,72
64	42972350R	trouba s lamelami pro: pro kruhové potrubí SPIRO; popis: kruh.průřez,vně v podélném směru otočné, lamely; mat. trouba-ocel.plech,lamely -černý plast; průměr 160 mm; počet řad lamel 1; barva RAL 9006	kus	1,00000	3 200,00		3 200,00
Díl	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					405,07
65	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	0,22443	302,49		67,89
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 4,5,29,32,35,38,40,; Součet:0.22443		0,22000			
66	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m	t	0,22443	842,99		189,19
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 4,5,29,32,35,38,40,; Součet:0.22443		0,22000			
67	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,22443	227,00		50,95
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 4,5,29,32,35,38,40,; Součet:0.22443		0,22000			
68	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,12215	15,90		17,84
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 4,5,29,32,35,38,40,; Součet:1.12215		1,12000			
69	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 4,5,29,32,35,38,40,;	t	0,22443	317,51		71,26

		Součet:0.22443		0,22000		
70	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 4,5,29,32,35,38,40,:	t	0,22443	35,40	7,94
		Součet:0.22443		0,22000		
Díl:	ON	Ostatní náklady				5 000,00
71	OR-	<p>Poznámka uchazeče :</p> <p>Poznámka ..</p> <p>Platí pro celou stavbu:</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž , zpevněné montážní plochy, atd. ..zahrnout do jednotlivých cen:</p> <p>b)součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, 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 ztratného a prožezů:</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 či staveb:</p> <p>h)součástí jednotlivých cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.:</p> <p>ch)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál:</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!!:</p> <p>Rozpočet zahrnuje položky S09 160 -investiční zdroje:</p>	Kč	1,00000	5 000,00	5 000,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
4	Vodorovné konstrukce	HSV			33 411,56
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			44 440,96
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			23 054,16
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			3 442,65
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			99,62
96	Bourání konstrukcí	HSV			904,75
97	Prorážení otvorů	HSV			10 471,82
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 620,24
711	Izolace proti vodě	PSV			10 287,98
766	Konstrukce truhlářské	PSV			14 136,01
767	Konstrukce zámečnické	PSV			5 043,89
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			28 530,19
781	Obklady keramické	PSV			40 738,57
783	Nátěry	PSV			3 836,05
784	Malby	PSV			9 324,96
785	Tapety	PSV			944,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			8 853,27
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00
VN	Vedlejší náklady	HSV			37 980,00
Cena celkem					281 120,68

Položkový rozpočet

S:	03-2-3 Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	ZNOJMO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
						33 411,56
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				
1	767584642R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů z desek sádkartonových, dřevovláknitých, apod. montáž desek pol.20: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	241,00	4 521,16
2	767586101RU3-v	Nosný rošt podhledu, modul 60 x 120 cm, antikoroziční profily Dodávka a montáž hlavního profilu, příčných profilů, obvodového profilu a zavěšovacího prvku. pol.20: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	690,00	12 944,40
3	595959653R-v1	Kazeta 60x60x2 cm, pro MŠ a ZŠ pol.20: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	850,00	15 946,00
						44 440,96
Díl:	6	Úpravy povrchů vnitřní				
4	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm pol.23: 4*1*1,6	m2	6,40000	46,99	300,74
5	612421421R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hladkých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. pol.20: m.č.03-310:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(4,25)-1,6 m.č.03-311:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(4,25)-1,6-1,2-1,2 m.č.03-312:(0,9+0,9+1,5+1,5)*4,25-1,2 m.č.03-313:(0,9+0,9+1,5+1,5)*4,25-1,2	m2	129,02000	233,01	30 062,95
6	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová pol.20: m.č.03-310:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(4,25)-1,6 m.č.03-311:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(4,25)-1,6-1,2-1,2 m.č.03-312:(0,9+0,9+1,5+1,5)*4,25-1,2 m.č.03-313:(0,9+0,9+1,5+1,5)*4,25-1,2 odpočet obkady: pol.20: m.č.03-310:-((3,7+3,7+3,14+3,14)*(1,5)-1,5*0,9*2-0,5*1) m.č.03-311:-((3,1+3,1+1,38+1,38)*(1,5)-1,5*0,9*1-0,6*1,5*2) m.č.03-312:-((0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1) m.č.03-313:-((0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1)	m2	88,81000	158,51	14 077,27

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				23 054,16
7	632411906R00	Potěr ze suchých směsí nátěr velmi savých podkladů penetrační, , pol.17: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	89,91	1 686,71
8	632415104RT2	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 4 mm, ruční zpracování pol.17a: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	280,00	5 252,80
9	632415125RT2	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 25 mm, ruční zpracování pol.17: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	858,99	16 114,65
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				3 442,65
10	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m pol.20: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	183,51	3 442,65
Díl:	95	Dokoncovačí konstrukce na pozemních stavbách				99,62
11	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě pol.17: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	5,31	99,62
Díl:	96	Bourání konstrukcí				904,75
12	965081713RT2	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových,, plochy přes 1 m2 pol.17: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	42,49	797,11
13	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	4,00000	10,10	40,40
14	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	4,00000	16,81	67,24
Díl:	97	Prorážení otvorů				10 471,82
15	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 % pol.20: m.č.03-310:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(4,25)-1,6 m.č.03-311:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(4,25)-1,6-1,2-1,2	m2	129,02000	43,80	5 651,08

16	978059531R00	m.č.03-312:(0,9+0,9+1,5+1,5)*4,25-1,2 m.č.03-313:(0,9+0,9+1,5+1,5)*4,25-1,2 Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 pol.20: m.č.03-310:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(1,6)-1,5*0,9*2-0,5*1 m.č.03-311:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(1,6)-1,5*0,9*1-0,6*1,5*2 m.č.03-312:(0,9+0,9+1,5+1,5)*1,6-0,6*1,5*1 m.č.03-313:(0,9+0,9+1,5+1,5)*1,6-0,6*1,5*1	m2	19,20000 19,20000 43,43400 18,69000 11,19000 6,78000 6,78000	110,99	4 820,74
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				5 620,24
17	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,; Součet:4,89146	t	4,89146 4,89000	1 148,99	5 620,24
Díl:	711	Izolace proti vodě				10 287,98
18	711212000RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky penetrace a hydroizolační nátěr penetrace savých, podkladů pol.17: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000 11,75000 4,36000 1,33000 1,32000	55,90	1 048,68
19	711212002RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti dvouvrstvá pol.17: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000 11,75000 4,36000 1,33000 1,32000	492,50	9 239,30
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				14 136,01
20	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně,, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,00000	653,99	2 615,96
21	766662811R00	Demontáž dveřních křidel prahů dveří jednokřídlových	kus	4,00000	49,60	198,40
22	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku	kus	4,00000	383,49	1 533,96
23	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	4,00000	129,50	518,00
24	54917035R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 20 až 38 kg; š. dveří 800 mm; sříbrný pol.6: m.č.03-300:1	kus	1,00000 1,00000	949,25	949,25
25	61164096RV1	Dveře vnitř.prof.plně 1kř. 80x197 bílá pol.6: m.č.03-300:1	kus	1,00000 1,00000	7 633,87	7 633,87
26	61187121R	práh dub; š = 150 mm; l = 600,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	2,00000	139,97	279,94
27	61187161R	práh dub; š = 150 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	2,00000	186,97	373,94
28	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 23,24,25,26,27,; Součet:0,02813	t	0,02813 0,03000	1 161,99	32,69
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				5 043,89
29	767641110R00	Montáž dveří dokončení okování dveří osazených do ocelové zárubně, otevíravých, jednokřídlových	kus	4,00000	390,00	1 560,00

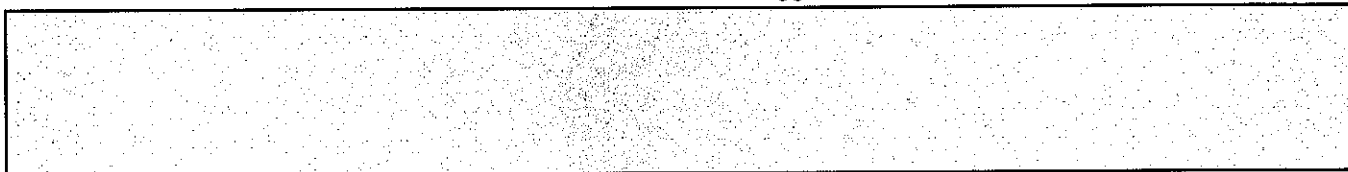
30	54914637-V1	Kování dveřní WC s ukazatelem BÍLÁ H02	kus	2,00000	501,76	1 003,52
31	549146420R	kování bezpečnostní klika - klika; povrch Cr	kus	2,00000	1 239,04	2 478,08
32	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 30,; Součet:0.00160	t	0,00160	1 433,00	2,29
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				28 530,19
33	771101210RT2	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby pol.18: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	39,00	731,64
34	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do, flexibilního tmele pol.18: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	593,01	11 124,87
35	771578011RT1	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. m.č03-310-313:(3,1+3,1+3,7+3,7) (1,38+1,38+3,1+3,1) (0,9+0,9+1,5+1,5)*2	m	32,16000	55,40	1 781,66
36	771579792R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za podlahy keramické v omezeném prostoru pol.18: m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	7,01000	82,79	580,36
37	771579795RT2	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně pol.18: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000	11,80	221,37
38	771589791R00	Příplatky k položkám za montáž mozaikových lepenců příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě pol.18: m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	7,01000	64,91	455,02
39	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér pol.18:18,76*1,15 m.č.03-310-313:	m2	21,57400	617,20	13 315,47
40	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,37,39,; Součet:0.52169	t	0,52169	613,01	319,80
Díl: 781		Obklady keramické				40 738,57
41	781230121R00	Obkládání stěn vnitřních z obkladaček keramických do tmele velikosti přes 100 x 100 do 300 x 300 mm pol.20:	m2	41,86000	569,00	23 818,34

		m.č.03-310:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(1,5)-1,5*0,9*2-0,5*1		17,32000		
		m.č.03-311:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(1,5)-1,5*0,9*1-0,6*1,5*2+ 3,3*0,5		11,94000		
		m.č.03-312:(0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1		6,30000		
		m.č.03-313:(0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1		6,30000		
42	597813700R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat pol.19:	m2	48,13900	343,15	16 518,90
43	998781103R00	m.č.03-310-313:41,86*1,15 Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 42,; Součet:0,65469	t	48,14000 0,65469 0,65000	613,01	401,33
Díl: 783		Nátěry				3 836,05
44	783112110R00	Nátěry ocelových konstrukcí olejové konstrukcí těžkých "A", dvojnásobné záruben 4ks:4*2	m2	8,00000	89,90	719,20
45	783626020R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, 2x lakování včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. 6a:0,6*2*2*2 0,8*2*2*2	m2	8,00000 11,20000	194,50	2 178,40
46	783626028RT1	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, 1x tmelení 6a:0,6*2*2*2 0,8*2*2*2	m2	11,20000 4,80000 6,40000 11,20000 6,40000	83,79	938,45
Díl: 784		Malby				9 324,96
47	784442001RT2	Malby z malířských směsí se začištěním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné, + 1x penetrace pol.20: m.č.03-310:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(4,25)-1,6 m.č.03-311:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(4,25)-1,6-1,2-1,2 m.č.03-312:(0,9+0,9+1,5+1,5)*4,25-1,2 m.č.03-313:(0,9+0,9+1,5+1,5)*4,25-1,2 odpočet obkady: pol.20: m.č.03-310:-((3,7+3,7+3,14+3,14)*(1,5)-1,5*0,9*2-0,5*1)	m2	88,81000 56,54000 34,08000 19,20000 19,20000 -17,32000 -10,29000 -6,30000 -6,30000	88,10	7 824,16
48	784442021RT2	Malby z malířských směsí se začištěním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné, + 1x penetrace pol.20: m.č.03-310:11,75 m.č.03-311:4,36 m.č.03-312:1,33 m.č.03-313:1,32	m2	18,76000 11,75000 4,36000 1,33000 1,32000	80,00	1 500,80
Díl: 785		Tapety				944,00
49	785411122R00	Tapetování povrchů lepením tapetování stěn, výšky do 3,8 m, tapetami vliesovými, se vzorem pol.23: m.č.03-310-313:4*1*1,6	m2	6,40000	85,00	544,00
50	6246112-v1	Tapeta- folie do oken neprůhledná	kus	6,40000 4,00000	100,00	400,00
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				8 853,27
51	979990110R00	Poplatek za skládku sádkrotonové desky	t	0,02000	1 244,99	24,90
52	979990163R00	Poplatek za skládku plast+sklo	t	0,02000	1 244,99	24,90

53	979012112R00	Svislá doprava sutí na výšku do 3,5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 12,15,16,21,; Součet:5.91631	t	5,91631	384,50	2 274,82
54	979990105R00	Poplatek za skládku cihelné výrobky do 30x30 cm Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 12,15,16,21,; Součet:5.91631	t	5,91631	302,49	1 789,62
55	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 pořadovými čísly: 12,15,16,21,; Součet:5.91631	t	5,91631	227,00	1 343,00
56	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 12,15,16,21,; Součet:29.58156	t	29,58156	15,90	470,35
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 12,15,16,21,; Součet:5.91631	t	5,91631	317,51	1 878,49
58	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 12,15,16,21,; Součet:29.58156	t	29,58156	35,40	1 047,19
Díl	ON	Ostatní náklady				0,00
59	OR-	Poznámka uchazeče : Poznámka : Platí pro celou stavbu: a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž , zpevněné montážní plochy, atd. ...zahrnout do jednotlivých cen: b)součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manály: a revize v českém jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96hod.: 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 ztratného a prožezů: 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 či staveb: h)součástí jednotlivých cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zmiňovaných odbodí, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.:	Kč	0,00000	5 000,00	0,00

		ch)pokud se v dokumentaci vyksytují obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští pužití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál:				
		Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!:				
		Rozpočet zahrnuje položky S09 160 -investiční zdroje:				
Díl:	VN	Vedlejší náklady				37 980,00
60	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	16 850,00	16 850,00
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.				
61	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	14 350,00	14 350,00
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště , náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.				
62	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 780,00	6 780,00
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.				

26	281 120,68
-----------	-------------------



Položkový rozpočet

Zakázka: 03-2-3 OIP Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE

Místo ZNOJMO

Objednatel: MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12
669 22 ZNOJMO

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: K.S.H.group s.r.o.
Chlupice 273
Hostěradice 671 71

IČ: 28272595
DIČ: CZ28272595

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 451,73
PSV	98 423,75
MON	310,58
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	101 186,06

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	101 186,06 CZK
Základní DPH	21 %	21 249,07 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 122 435,13 CZK

v Hostěradicích dne 15.06.2021

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			1 354,76
97	Prorážení otvorů	HSV			1 018,00
99	Staveništní přesun hmot	HSV			78,97
721	Vnitřní kanalizace	PSV			15 020,67
722	Vnitřní vodovod	PSV			11 735,95
725	Zařizovací předměty	PSV			68 659,13
733	Rozvod potrubí	PSV			3 008,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			310,58
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00
Cena celkem					101 186,06

Položkový rozpočet

S:	03-2-3 OIP Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	ZNOJMO

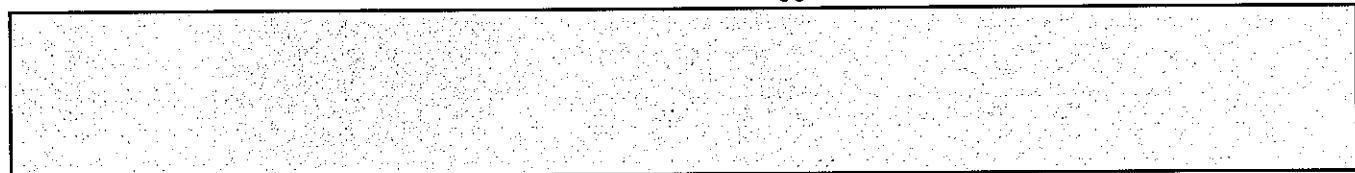
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 61						1 354,76
		Úpravy povrchů vnitřní				
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	6,00000	56,80	340,80
2	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm	m	4,00000	253,49	1 013,96
Díl: 97						1 018,00
		Prorážení otvorů				
3	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	6,00000	74,00	444,00
4	974031144R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 150 mm	m	4,00000	143,50	574,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
Díl: 99						78,97
		Stavební přesun hmot				
5	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, pláštů výšky do 25 m	t	0,06873	1 148,99	78,97
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 1,2,3,4,:						
Součet:0.06873						
				0,07000		
Díl: 721						15 020,67
		Vnitřní kanalizace				
6	721153205R00	Potrubí z plastových trub přípojovací, d 50 mm	m	3,00000	291,51	874,53
Potrubí včetně tvarovek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí.						
7	721152328R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlučňené odpadní vvislé, DN 110 mm	m	5,00000	1 160,00	5 800,00
				1,00000		
Stoupací potrubí:4				4,00000		
8	721170905R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50	kus	1,00000	294,50	294,50
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
9	721170972R00	Opravy odpadního potrubí novodurového krácení trub, D 63	kus	1,00000	9,39	9,39
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
10	721273150R00	Ventilační hlavice DN 110, přívzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izolační stěnou, s masivní, pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. PP	kus	1,00000	1 335,00	1 335,00
m.č.03-310:1				1,00000		
11	721300932R00	Pročištění přípojovacího potrubí šikmého do DN 110	m	8,00000	195,50	1 564,00
12	721300001 V	Kamerová obhlídka kanalizačního potrubí do DN 110	m	10,00000	250,00	2 500,00
13	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	6,00000	440,00	2 640,00
14	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,00436	746,00	3,25
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 6,7,8,10,:						
Součet:0.00436						
Díl: 722						11 735,95
		Vnitřní vodovod				
15	722172312R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm	m	5,00000	388,50	1 942,50
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
16	722172332R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm	m	5,00000	397,00	1 985,00
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						

17	722179191R00	Příplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000	353,00	353,00
18	722172413R00	Výměna stávajících stoupaček vody (S,T, cirkulace), Potrubí z PPR, D 32 x 4,4 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	12,00000	457,00	5 484,00
19	722181211RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	16,00000	75,51	1 208,16
20	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	16,00000	14,50	232,00
21	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	16,00000	32,31	516,96
22	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 14,15,17,19,: Součet:0.02108	t	0,02108	680,00	14,33
				0,02000		
DII	725	Zařizovací předměty				68 659,13
23	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,00000	228,50	457,00
24	725114957R00	Dodávka a montáž sedátka klozetu - bílé	kus	2,00000	959,99	1 919,98
25	725130812R00	Demontáž pisoárových stání pisoárové nádrže + 2 stání	soubor	1,00000	496,51	496,51
26	725100006RA0	Klozet kombi	kus	2,00000	5 965,01	11 930,02
27	725200010RA0	Montáž zařizovacích předmětů - klozet	kus	2,00000	1 883,98	3 767,96
28	725200020RA0	Montáž zařizovacích předmětů - pisoár	kus	2,00000	2 264,98	4 529,96
29	725016105R00	Pisoár DOMINO 4110.1 ovládání automatické, bílý	soubor	2,00000	12 200,01	24 400,02
30	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur 2	soubor	2,00000	148,00	296,00
31	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdíva Včetně dodání zápachové uzávěrky.	soubor	2,00000	838,00	1 676,00
32	725819202R00	Montáž ventilu nástěnného , G 3/4" m.č.03-310:2*2 m.č.03-313a312:2 pisoár:2	soubor	8,00000	185,50	1 484,00
				4,00000		
				2,00000		
				2,00000		
33	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4" 2	soubor	2,00000	84,10	168,20
				2,00000		
34	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových	kus	2,00000	343,50	687,00
35	725860216RT1	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty souprava přípojovací pro umyvadla; výškově, nastavitelná; DN 32 x 5/4"; mosaz, povrch chrom	kus	2,00000	1 212,00	2 424,00
36	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	2,00000	14,69	29,38
37	725900952R00	Opravy ostatního zařízení upevnění doplňkového zařízení (např. mýdelka, sušák) přišroubováním (za, 1 vrut)	kus	3,00000	47,90	143,70
38	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením	kus	2,00000	32,51	65,02
39	551100011R	kohout kulový pro vodovod; PN 25; vnitřní-vnitřní závit FF; 3/4 "; ovládání páčka m.č.03-310:2*2 m.č.03-313a312:2 pisoár:2	kus	8,00000	176,11	1 408,88
				4,00000		
				2,00000		
				2,00000		
40	55144110R	baterie umyvadlová stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoku 49 mm;, I ramínka 108 mm; odtoková garnitura, perlátor s pojistkou m.č.03-310:2	kus	2,00000	3 491,74	6 983,48
41	64213611R	Umyvadlo ECCO V 1342 bílé	kus	2,00000	1 621,81	3 243,62
42	64291118R	polosoup diturvit; bílý; h = 285 mm; š = 276 mm; hl 320 mm	kus	2,00000	1 183,82	2 367,64

43	725590813R00	m.č.03-310:2 Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 21,22,23,25,26,29,30,32,33,35,37,39,40,; Součet:0.08235	t	2,00000 0,08235	2 195,01	180,76
Díl: 733		Rozvod potrubí				3 008,00
44	900RT2.	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 5	h	6,00000	428,00	2 568,00
45	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	1,00000	440,00	440,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				310,58
46	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 3,4,25,27,28,31,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17208	302,49	52,05
47	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 3,4,25,27,28,31,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17208	842,99	145,06
48	979081111R00	Odvoz suti 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 pořadovými čísly: 3,4,25,27,28,31,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17208	227,00	39,06
49	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 3,4,25,27,28,31,34,36,; Součet:0.86040	t	0,86040	15,90	13,68
50	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 3,4,25,27,28,31,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17208	317,51	54,64
51	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 3,4,25,27,28,31,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17208	35,40	6,09
Díl: ON		Ostatní náklady				0,00
52	0R-	Poznámka uchazeče : Poznámka : Platí pro celou stavbu: a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž , zpevněné montážní plochy, atd. ...zahrnout do jednotlivých cen: b)součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manály: a revize v českém jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96hod.: 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:	Kč	0,00000	5 000,00	0,00

	<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 ztrátého a prožezů:</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 či staveb:</p> <p>h) součástí jednotlivých cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.:</p> <p>ch) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál:</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!!:</p> <p>Rozpočet zahrnuje položky S09 160 - investiční zdroje:</p>			
--	---	--	--	--

26	101 186,06
----	------------



Položkový rozpočet

Zakázka: 03-2-4 Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE

Místo ZNOJMO

Objednatel: MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12
669 22 ZNOJMO

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: K.S.H.group s.r.o.
Chlupice 273
Hostěradice 671 71

IČ: 28272595

DIČ: CZ28272595

Rozpis ceny			Celkem
HSV			133 450,12
PSV			102 941,30
MON			8 018,54
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			244 409,96

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	244 409,96 CZK
Základní DPH	21 %	51 326,09 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 295 736,05 CZK

v Hostěradicích dne 15.06.2021

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
4	Vodorovné konstrukce	HSV			20 223,47
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			33 459,30
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			23 054,16
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			3 442,65
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			99,62
96	Bourání konstrukcí	HSV			904,75
97	Prorážení otvorů	HSV			9 243,28
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 042,89
711	Izolace proti vodě	PSV			10 287,98
766	Konstrukce truhlářské	PSV			6 478,90
767	Konstrukce zámečnické	PSV			5 043,89
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			28 530,19
781	Obklady keramické	PSV			40 787,23
783	Nátěry	PSV			3 836,05
784	Malby	PSV			6 853,86
785	Tapety	PSV			1 123,20
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			8 018,54
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00
VN	Vedlejší náklady	HSV			37 980,00
Cena celkem					244 409,96

Položkový rozpočet

S:	03-2-4 Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	ZNOJMO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 4						20 223,47
	416026224R00	Vodorovné konstrukce				
1	416026224R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů, CD zavěšený 2x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, pol.20: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	18,76000	1 078,01	20 223,47
Díl: 51						33 459,30
	610991111R00	Úpravy povrchů vnitřní				
2	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm pol.23: 4*1*1,6	m2	6,40000	46,99	300,74
3	612421421R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, hladkých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. pol.20: m.č.03-410:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(3,38)-1,6 m.č.03-411:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(3,38)-1,6-1,2-1,2 m.č.03-412:(0,9+0,9+1,5+1,5)*3,38-1,2 m.č.03-413:(0,9+0,9+1,5+1,5)*3,38-1,2	m2	100,97120	233,01	23 527,30
4	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová pol.20: m.č.03-410:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(3,38)-1,6 m.č.03-411:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(3,38)-1,6-1,2-1,2 m.č.03-412:(0,9+0,9+1,5+1,5)*3,38-1,2 m.č.03-413:(0,9+0,9+1,5+1,5)*3,38-1,2 odpočet obkady: pol.20: m.č.03-410:-((3,7+3,7+3,14+3,14)*(1,5)-1,5*0,9*2-0,5*1) m.č.03-411:-((3,1+3,1+1,38+1,38)*(1,5)-1,5*0,9*1-0,6*1,5*2) m.č.03-412:-((0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1) m.č.03-413:-((0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1)	m2	60,76120	158,51	9 631,26
Díl: 63						23 054,16
	632411906R00	Podlahy a podlahové konstrukce				
5	632411906R00	Potěr ze suchých směsí nátěr velmi savých podkladů penetrační, , pol.17: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	18,76000	89,91	1 686,71
6	632415104RT2	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 4 mm, ruční zpracování pol.17a: m.č.03-410:11,75	m2	18,76000	280,00	5 252,80

		m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32		4,36000 1,33000 1,32000		
7	632415125RT2	Potěr ze suchých směsí potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 25 mm, ruční zpracování	m2	18,76000	858,99	16 114,65
		pol.17: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32		11,75000 4,36000 1,33000 1,32000		
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				3 442,65
8	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce leškové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	18,76000	183,51	3 442,65
		pol.20: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32		11,75000 4,36000 1,33000 1,32000		
Díl:	95	Dokonečovací konstrukce na pozemních stavbách				99,62
9	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	18,76000	5,31	99,62
		pol.17: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32		11,75000 4,36000 1,33000 1,32000		
Díl:	96	Bourání konstrukcí				904,75
10	965081713RT2	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových,, plochy přes 1 m2	m2	18,76000	42,49	797,11
		pol.17: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32		11,75000 4,36000 1,33000 1,32000		
11	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	4,00000	10,10	40,40
12	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	4,00000	16,81	67,24
Díl:	97	Prorážení otvorů				9 243,28
13	978013161R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 50 %	m2	100,97120	43,80	4 422,54
		pol.20: m.č.03-410:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(3,38)-1,6 m.č.03-411:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(3,38)-1,6-1,2-1,2 m.č.03-412:(0,9+0,9+1,5+1,5)*3,38-1,2 m.č.03-413:(0,9+0,9+1,5+1,5)*3,38-1,2		44,64000 26,28000 15,02000 15,02000		
14	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	43,43400	110,99	4 820,74
		pol.20: m.č.03-410:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(1,6)-1,5*0,9*2-0,5*1 m.č.03-411:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(1,6)-1,5*0,9*1-0,6*1,5*2 m.č.03-412:(0,9+0,9+1,5+1,5)*1,6-0,6*1,5*1 m.č.03-413:(0,9+0,9+1,5+1,5)*1,6-0,6*1,5*1		18,69000 11,19000 6,78000 6,78000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				5 042,89

15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 1,5,6,7,8,9,10,11,; Součet:4.38898	t	4,38898	1 148,99	5 042,89
Díl: 711		Izolace proti vodě				10 287,98
16	711212000RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky penetrace a hydroizolační nátěr penetrace savých, podkladů pol.17: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	18,76000	55,90	1 048,68
17	711212002RT1	Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti dvouvrstvá pol.17: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	18,76000	492,50	9 239,30
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				6 478,90
18	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně,, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,00000	653,99	2 615,96
19	766662811R00	Demontáž dveřních křidel prahů dveří jednokřídlových	kus	4,00000	49,60	198,40
20	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku	kus	4,00000	383,49	1 533,96
21	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	4,00000	129,50	518,00
22	54917035R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 20 až 38 kg; š. dveří 800 mm; stříbrný pol.6: m.č.03-400:1	kus	1,00000	949,25	949,25
23	61187121R	práh dub; š = 150 mm; l = 600,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	2,00000	139,97	279,94
24	61187161R	práh dub; š = 150 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	2,00000	186,97	373,94
25	998766103R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 24,25,26,27,; Součet:0.00813	t	0,00813	1 161,99	9,45
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				5 043,89
26	767641110R00	Montáž dveří dokončení okování dveří osazených do ocelové zárubně, otevíravých, jednokřídlových	kus	4,00000	390,00	1 560,00
27	54914637-V1	Kování dveří WC s ukazatelem BÍLÁ H02	kus	2,00000	501,76	1 003,52
28	549146420R	kování bezpečnostní klika - klika; povrch Cr	kus	2,00000	1 239,04	2 478,08
29	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 30,; Součet:0.00160	t	0,00160	1 433,00	2,29
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				28 530,19
30	771101210RT2	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby pol.18: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	18,76000	39,00	731,64

31	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do, flexibilního tmele pol.18: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	18,76000	593,01	11 124,87
32	771578011RT1	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. m.č03-410-413:(3,1+3,1+3,7+3,7) (1,38+1,38+3,1+3,1) (0,9+0,9+1,5+1,5)*2	m	32,16000	55,40	1 781,66
33	771579792R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za podlahy keramické v omezeném prostoru pol.18: m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	7,01000	82,79	580,36
34	771579795RT2	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně pol.18: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	18,76000	11,80	221,37
35	771589791R00	Příplatky k položkám za montáž mozaikových lepenců příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě pol.18: m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	7,01000	64,91	455,02
36	597642032R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér pol.18:18,76*1,15 m.č.03-410-413:	m2	21,57400	617,20	13 315,47
37	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 33,34,35,37,39,; Součet:0.52169	t	0,52169	613,01	319,80
Díl:	781	Obklady keramické				40 787,23
38	781230121R00	Obkládání stěn vnitřních z obkladaček keramických do tmele velikosti přes 100 x 100 do 300 x 300 mm pol.20: m.č.03-410:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(1,5)-1,5*0,9*2-0,5*1 m.č.03-411:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(1,5)-1,5*0,9*1-0,6*1,5*2+3,4*0,5 m.č.03-412:(0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1 m.č.03-413:(0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1	m2	41,91000	569,00	23 846,79
39	597813700R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat pol.19: m.č.03-410-413:41,91*1,15	m2	48,19650	343,15	16 538,63
40	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 42,; Součet:0.65547	t	0,65547	613,01	401,81
				0,66000		

Díl:	783	Nátěry				3 836,05
41	783112110R00	Nátěry ocelových konstrukcí olejové konstrukcí těžkých "A", dvojnásobné záruben 4ks:4*2	m2	8,00000	89,90	719,20
42	783626020R00	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, 2x lakování včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. 6a:0,6*2*2*2 0,8*2*2*2	m2	11,20000	194,50	2 178,40
43	783626028RT1	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, 1x tmelení 6a:0,6*2*2*2 0,8*2*2*2	m2	11,20000	83,79	938,45
Díl:	784	Malby				6 853,86
44	784442001RT2	Malby z malířských směsí se začištěním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné, + 1x penetrace pol.20: m.č.03-410:(3,7+3,7+3,14+3,14)*(3,38)-1,6 m.č.03-411:(3,1+3,1+1,38+1,38)*(3,38)-1,6-1,2-1,2 m.č.03-412:(0,9+0,9+1,5+1,5)*3,38-1,2 m.č.03-413:(0,9+0,9+1,5+1,5)*3,38-1,2 odpočet obkady: pol.20: m.č.03-410:-((3,7+3,7+3,14+3,14)*(1,5)-1,5*0,9*2-0,5*1) m.č.03-411:-((3,1+3,1+1,38+1,38)*(1,5)-1,5*0,9*1-0,6*1,5*2) m.č.03-412:-((0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1) m.č.03-413:-((0,9+0,9+1,5+1,5)*1,5-0,6*1,5*1)	m2	60,76120	88,10	5 353,06
45	784442021RT2	Malby z malířských směsí se začištěním disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné, + 1x penetrace pol.20: m.č.03-410:11,75 m.č.03-411:4,36 m.č.03-412:1,33 m.č.03-413:1,32	m2	18,76000	80,00	1 500,80
Díl:	785	Tapety				1 123,20
46	785411122R00	Tapetování povrchů lepením tapetování stěn, výšky do 3,8 m, tapetami vliesovými, se vzorem pol.23: m.č.03-410-413:4*1*1,6	m2	6,40000	113,00	723,20
47	6246112-v1	Tapeta- folie do oken neprůhledná	kus	4,00000	100,00	400,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				8 018,54
48	979990110R00	Poplatek za skládku sádkartonové desky	t	0,02000	1 244,99	24,90
49	979990163R00	Poplatek za skládku plast+sklo	t	0,02000	1 244,99	24,90
50	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 13,16,17,22,; Součet:5.35534	t	5,35534	384,50	2 059,13
51	979990105R00	Poplatek za skládku cihelné výrobky do 30x30 cm Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 13,16,17,22,; Součet:5.35534	t	5,35534	302,49	1 619,94
52	979081111R00	Odvoz suti 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 pořadovými čísly: 13,16,17,22,; Součet:5.35534	t	5,35534	227,00	1 215,66
						5,36000

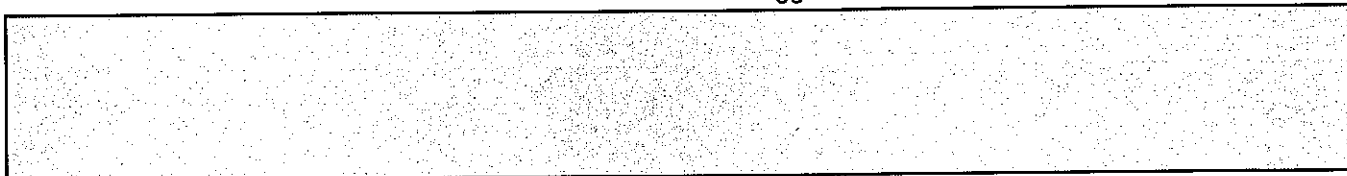
53	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 13,16,17,22,; Součet:26.77668	t	26,77668	15,90	425,75
54	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 13,16,17,22,; Součet:5.35534	t	5,35534	317,51	1 700,37
55	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 13,16,17,22,; Součet:26.77668	t	26,77668	35,40	947,89
Díl: ON		Ostatní náklady				0,00
56	OR-	Poznámka uchazeče : Poznámka : Platí pro celou stavbu: a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž , zpevněné montážní plochy, atd. ..zahrnout do jednotlivých cen: b)součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manály: a revize v českém jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96hod.: 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 ztraceného a prožezů: 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 či staveb: h)součástí jednotlivých cen jsou i vícenásobné související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.: ch)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál: Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace!!: Rozpočet zahrnuje položky S09 160 -investiční zdroje:	Kč	0,00000	5 000,00	0,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				37 980,00
57	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	16 850,00	16 850,00

58	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště , náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	14 350,00	14 350,00
59	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	6 780,00	6 780,00

26

244 409,96

33



Položkový rozpočet

Zakázka: 03-2-4 OIP Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE

Místo: ZNOJMO

Objednatel: MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12
669 22 ZNOJMO

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: K.S.H.group s.r.o.
Chlupice 273
Hostěradice 671 71

IČ: 28272595

DIČ: CZ28272595

Rozpis ceny	Celkem
HSV	7 243,77
PSV	101 786,48
MON	310,58
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	109 340,83

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	109 340,83 CZK
Základní DPH	21 %	22 961,57 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Gena celkem s DPH 132 302,40 CZK

v Hostěradicích dne 15.06.2021

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			6 365,04
97	Prorážení otvorů	HSV			874,50
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4,23
721	Vnitřní kanalizace	PSV			22 014,30
722	Vnitřní vodovod	PSV			10 950,45
725	Zařizovací předměty	PSV			65 813,73
733	Rozvod potrubí	PSV			3 008,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			310,58
ON	Ostatní náklady	HSV			0,00
Cena celkem					109 340,83

Položkový rozpočet

S:	03-2-4 OIP Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE
O:	ZNOJMO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				6 365,04
1	950300021RA0	Konstrukce střech sedlových, zateplených s bedněním, krytina z měděného plechu Krov, bednění, lepenka A 330/H, krytina z měděného plechu, hřeben, obložení podhledu říms obkladem pero-drážka, lazurovací nátěr říms, tepelná izolace tloušťky 160 mm, parotěsná fólie. prostup střešní rovinou:1 KNM-PS-TM-TM-K:	m2	1,00000	6 365,04	6 365,04
Díl:	97	Prorážení otvorů				874,50
2	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	6,00000	74,00	444,00
3	974031144R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	3,00000	143,50	430,50
Díl:	99	Stavební přesun hmot				4,23
4	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, pláštěů výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 2,3,. Součet:0.00368	t	0,00368	1 148,99	4,23
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				22 014,30
5	721153205R00	Potrubí z plastových trub připojovací, d 50 mm Potrubí včetně tvarovek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	291,51	874,53
6	721152328R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlučňené odpadní svislé, DN 110 mm 0,5*2	m	1,00000	1 672,00	1 672,00
7	721152328R00	Potrubí z plastových trub Potrubí z plastových trub odhlučňené odpadní svislé, DN 110 mm stoupačka 1- M:3,3*2	m	6,60000	1 672,00	11 035,20
8	721170905R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	294,50	294,50
9	721170972R00	Opravy odpadního potrubí novodurového krácení trub, D 63 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1,00000	9,39	9,39
10	721273150R00	Ventilační hlavice DN 110, přívzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izolační stěnou, s masivní, pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. PP m.č.03-410:1	kus	1,00000	1 335,00	1 335,00
11	721273200RT1	Ventilační hlavice DN 50, souprava z PP stoupačka 1M:1	kus	1,00000	854,00	854,00
12	721300932R00	Pročištění připojovacího potrubí šikmého do DN 110	m	4,00000	195,50	782,00
13	7213000001v	Kamerová obhlídka kanalizačního potrubí do DN 110	kus	10,00000	250,00	2 500,00
14	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	6,00000	440,00	2 640,00
15	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 5,6,7,8,10,11,. Součet:0.02370	t	0,02370	746,00	17,68
Díl:	722	Vnitřní vodovod		0,02000		10 950,45

16	722172312R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	4,00000	388,50	1 554,00
17	722172332R00	Potrubí z plastických hmot d 25 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	4,00000	397,00	1 588,00
18	722179191R00	Příplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000	353,00	353,00
19	722181211RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	16,00000	75,51	1 208,16
20	722172413R00	Výměna stávajících stoupaček vody (S,T, cirkulace), Potrubí z PPR, D 32 x 4,4 mm, PN 16, vč.zed.výpom	m	12,00000	457,00	5 484,00
21	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	16,00000	14,50	232,00
22	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	16,00000	32,31	516,96
23	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 15,16,18,20,: Součet:0.02108	t	0,02108	680,00	14,33
Díl: 725				Zařizovací předměty		65 813,73
24	725114957R00	Dodávka a montáž sedátka klozetu - bílé	kus	2,00000	959,99	1 919,98
25	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,00000	228,50	457,00
26	725130812R00	Demontáž pisoárových stání pisoárové nádrže + 2 stání	soubor	1,00000	496,51	496,51
27	725100006RA0	Klozet kombi	kus	2,00000	5 965,01	11 930,02
28	725200010RA0	Montáž zařizovacích předmětů - klozet	kus	2,00000	1 883,98	3 767,96
29	725200020RA0	Montáž zařizovacích předmětů - pisoár	kus	2,00000	2 264,98	4 529,96
30	725016105R00	Pisoár DOMINO 4110.1 ovládání automatické, bílý	soubor	2,00000	12 200,01	24 400,02
31	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	148,00	296,00
32	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva Včetně dodání zápachové uzávěrky.	soubor	2,00000	838,00	1 676,00
33	725819202R00	Montáž ventilu nástěnného , G 3/4" m.č.03-410:2*2 m.č.03-413a412:2 pisoár:2	soubor	8,00000 4,00000 2,00000 2,00000	185,50	1 484,00
34	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	84,10	168,20
35	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových	kus	2,00000	343,50	687,00
36	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	2,00000	14,69	29,38
37	725900952R00	Opravy ostatního zařízení upevnění doplňkového zařízení (např. mýdlenka, sušák) přišroubováním (za, 1 vrut)	kus	3,00000	47,90	143,70
38	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením	kus	2,00000	32,51	65,02
39	551100011R	kohout kulový pro vodovod; PN 25; vnitřní-vnitřní závit FF; 3/4 "; ovládání páčka m.č.03-310:2*2 m.č.03-313a312:2 pisoár:2	kus	8,00000 4,00000 2,00000 2,00000	176,11	1 408,88
40	55144110R	baterie umyvadlová stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoku 49 mm.; l ramínka 108 mm; odtoková garnitura, perlátor s pojistkou m.č.03-310:2	kus	2,00000 2,00000	3 491,74	6 983,48
41	64213611R	umyvadlo š = 650 mm; hl. 470 mm; diturvit; bílá	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00
42	64291118R	polosloup diturvit; bílý; h = 285 mm; š = 276 mm; hl 320 mm	kus	2,00000	1 183,82	2 367,64

43	725590813R00	m.č.03-310:2 Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 22,23,24,26,27,30,31,33,35,37,39,40,; Součet:0.09161	t	2,00000 0,09161	32,51	2,98
Díl: 733		Rozvod potrubí				3 008,00
44	900RT2.	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 5	h	6,00000	428,00	2 568,00
45	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	1,00000	440,00	440,00
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				310,58
46	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 2,3,26,28,29,32,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17208	302,49	52,05
47	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 2,3,26,28,29,32,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17000 0,17208	842,99	145,06
48	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 pořadovými čísly: 2,3,26,28,29,32,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17208	227,00	39,06
49	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 2,3,26,28,29,32,34,36,; Součet:0.86040	t	0,17000 0,86040	15,90	13,68
50	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 2,3,26,28,29,32,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17000 0,17208	317,51	54,64
51	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 2,3,26,28,29,32,34,36,; Součet:0.17208	t	0,17000 0,17208	35,40	6,09
Díl: ON		Ostatní náklady				0,00
52	OR-	Poznámka uchazeče : Poznámka : Platí pro celou stavbu: a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž , zpevněné montážní plochy, atd. ...zahrnout do jednotlivých cen: b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manály: a revize v českém jazyce. Za kompletní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96hod. : 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:	Kč	0,00000	5 000,00	0,00

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 ztratného a prožezů:

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 či staveb:

h) součástí jednotlivých cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.:

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

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

Rozpočet zahrnuje položky S09 160 - investiční zdroje:

26

109 340,83

Položkový rozpočet

Zakázka: **Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLADAŽE 3**

Místo: **ZNOJMO, ulice Mládeže, Budova 3, prava část**

Objednatel: **MĚSTO ZNOJMO**
Obroková 1/12
66902 ZNOJMO

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	12 575,26
PSV	4 298,39
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	16 873,65

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	16 873,65 CZK
Základní DPH	21 %	3 543,47 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

v Hostěradicích dne 15.06.2021

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

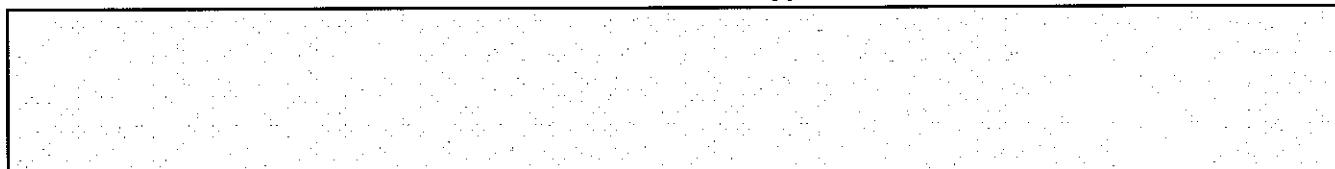
Číslo	Název	Kód dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			12 575,26
725	Zařizovací předměty	PSV			4 298,39
Cena celkem					16 873,65

Položkový rozpočet

S:	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ MLÁDAŽE 3
O:	ZNOJMO, ulice Mládeže, Budova 3, pravá část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				12 575,26
1	55149020R	Dávkovač tek. mýdla nerez SLZN 04 2 díly 1 l	kus	6,00000	285,00	1 710,00
2	55149005R	Držák toaletního papíru nerez SLZN 09	kus	6,00000	264,68	1 588,08
3	55149050R	Kartáč WC s nerez držákem univerzální SLZN 19	kus	6,00000	245,00	1 470,00
4	55149036R	Koš odpadkový nerezový SLZN 15 obsah 12 l	kus	3,00000	763,50	2 290,50
5	55149060R	Zrcadlo nerez SLZN 27 nerozbitné 500 x 400 mm	kus	4,00000	295,00	1 180,00
6	55149011R	Zásobník nerez na papírové ručníky SLZN 20	kus	3,00000	1 445,56	4 336,68
Díl:	725	Zařizovací předměty				4 298,39
7	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap	soubor	25,00000	171,94	4 298,39

26	16 873,65
-----------	------------------



Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ Mladeže 1,3,5	Objednatel:	Město Znojmo	IČ/DIČ:	00293881/CZ00293881
Druh stavby:	Otopná soustava, výpis materiálu	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	Znojmo par.č. 1676	Zhotovitel:	K.S.H.group s.r.o.	IČ/DIČ:	28272595/CZ28272595
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	22
JKSO:		Zpracoval:	David Komárek	Datum:	

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky	Práce přesčas		Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	Bez pevné podl.		Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	Kulturní památka		Uzemní vlivy	0,00
	Montáž			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky			Ostatní	0,00
	Montáž			NUS z rozpočtu	0,00
	Ostatní materiál				
	Přesun hmot a suti				
ZRN celkem	12 990,00	DN celkem		NUS celkem	0,00
		DN celkem z obj.		NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	12 990,00
Základ 15%	0,00	DPH 21%	2 727,90	Celkem včetně DPH	15 717,90
Základ 21%	12 990,00				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Stavební rozpočet

Název stavby: **Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ Miadeže 1,3,5**

Doba výstavby:

Druh stavby: Otopná soustava, výpis materiálu

Začátek výstavby:

Lokalita: Znojmo par.č.1676

Konec výstavby:

JKSO: Zpracováno dne:

C	Kód	Zkrácený popis	JM	Množství	Jednotková cena (Kč)	Náklady celkem (Kč)
	735	Otopná tělesa				12 990,00
1	735494811R00	uzavření a vypuštění vody ze systému samospádem	hod	3,00	150,00	450,00
2	735111810R00	Demontáž stávajícího otopného těles litinového, zaslepení vývodů proti vniknutí nečistot	kpl	3,00	150,00	450,00
3	735890801R00	přemístění a uschování demontovaných těles do sutěrnou budovy	kus	3,00	150,00	450,00
4	735119140R00	osazení stávajících otopných těles litinových	kus	3,00	150,00	450,00
5	735131171R00	otopné těleso deskové panelové R22-900/400 Klasik včetně konzol	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
6	735191905R00	napuštění, odvzdušnění systému	hod	6,00	150,00	900,00
7	735118110R00	tlačková zkouška potrubí	hod	6,00	150,00	900,00
8	7115111	izolace potrubí Tubex D15x10	m	20,00	10,00	200,00
9	7115111	izolace potrubí Tubex D18x10	m	2,00	10,00	20,00
10	722130821R00	demontáž radiátorového ventilu a šroubení	kus	6,00	100,00	600,00
11	722161902R00	potrubí měděné D15x1	m	20,00	20,00	400,00
12	722161903R00	Propojení měděného vodovod. potrubí D 18 mm	m	2,00	20,00	40,00
13	72210000	napojení na stávající ocelové potrubí do DN25	kus	0,00	300,00	0,00
14	723160	přípojka k otopnému tělesu do DN15	kus	10,00	120,00	1 200,00
15	7258238	termosťatická hlavice přípojovací matice M30x1,5	kus	5,00	200,00	1 000,00
16	734223212R00	ventil radiátorový DN15	kus	5,00	200,00	1 000,00
17	734264212R00	šroubení radiátorové s možností uzavírání DN15	kus	5,00	200,00	1 000,00
18	725112912R00	vyregulování systému	hod	3,00	150,00	450,00
19	738119421R00	držák a konzola otopného tělesa	pár	3,00	160,00	480,00
20	900 R01	doprava a přesun hmot	kpl.	1,00	500,00	500,00
21	900 R01	stavební přípomoc	h	4,00	150,00	600,00
22	230320122R00	topná zkouška	hod	6,00	150,00	900,00

Celkem:

12 990,00

VERLAG
DASHÖFFER

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Stavební úpravy sociálního zařízení a zázemí ZŠ Mladěže 1,3,5	Objednatel:	Město Znojmo			
Druh stavby:	Otopná soustava, výpis materiálů	Projektant:				
Lokalita:	Znojmo par.č. 1676	Zhotovitel:	K.S.H.group s.r.o.			
Zpracoval:	David Komárek	Zpracováno dne:				
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	735	Otopná tělesa	4 711,38	8 278,62	12 990,00	0,19

Celkem:

12 990,00

Rekapitulace

	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		79 381,89
Montáž - práce		62 227,40
Mezisoučet 1	0,00	141 609,29
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		8 496,56
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	141 609,29
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		1 416,09
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		141 609,29
Právní náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		2 832,19
Právní náklady celkem		2 832,19
Kompletační činnost		0,00
Základ a hodnota DPH 21%	154 354,13	32 414,37
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00

Rožpočet

Název	Mj.	Pocet	Material	Material celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
ZŠ Mládeže 3								
budova 03, část 2								
2.np								
A1 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	4,00	1 452,00	5 808,00	220,00	880,00	1 672,00	6 688,00
A2 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	2,00	1 404,00	2 808,00	220,00	440,00	1 624,00	3 248,00
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	41,00	19,10	783,10	44,00	1 804,00	63,10	2 587,10
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	7,00	31,50	220,50	44,00	308,00	75,50	528,50
LHD 20X20 LIŠTA HRANATÁ	m	20,00	37,00	740,00	90,20	1 804,00	127,20	2 544,00
LHD 40X40 LIŠTA HRANATÁ	m	12,00	38,50	462,00	90,20	1 082,40	128,70	1 544,40
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	12,00	13,20	158,40	263,00	3 156,00	276,20	3 314,40
3299-22103 Snímač pohybu, povrchová montáž; stropní, kompl., b. bílá	ks	5,00	1 330,00	6 650,00	109,00	545,00	1 439,00	7 195,00
Osušovač rukou	kus	2,00	1 491,00	2 982,00	187,00	374,00	1 678,00	3 356,00
vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30 mm šíře 30 mm	m	9,00	0,00	0,00	88,00	792,00	88,00	792,00
hrubá výplň ryh maltou jakékoliv síre	m2	1,00	0,00	0,00	431,00	431,00	431,00	431,00
omítka rýh steny maltou šířee do 150 mm	m2	1,00	0,00	0,00	1 151,00	1 151,00	1 151,00	1 151,00
Demontaz stavajicoho zarizeni	hod	6,00	0,00	0,00	465,00	2 790,00	465,00	2 790,00
Vyhledani pripojovaciho miesta	hod	3,00	0,00	0,00	465,00	1 395,00	465,00	1 395,00
Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,00	0,00	0,00	465,00	1 395,00	465,00	1 395,00
Revizni technik	hod	2,00	0,00	0,00	880,00	1 760,00	880,00	1 760,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	2,00	0,00	0,00	465,00	930,00	465,00	930,00
							0,00	0,00
2.np - celkem				20 612,00		21 037,40		41 649,40
3.np								
A1 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	3,00	1 452,00	4 356,00	220,00	660,00	1 672,00	5 016,00
A2 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	2,00	1 405,00	2 810,00	220,00	440,00	1 625,00	3 250,00
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	35,00	19,10	668,50	44,00	1 540,00	63,10	2 208,50
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	7,00	31,50	220,50	44,00	308,00	75,50	528,50
LHD 20X20 LIŠTA HRANATÁ	m	24,00	36,30	871,20	90,00	2 160,00	126,30	3 031,20
LHD 40X40 LIŠTA HRANATÁ	m	7,00	36,00	252,00	90,00	630,00	126,00	882,00
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	10,00	13,50	135,00	263,00	2 630,00	276,50	2 765,00
3299-22103 Snímač pohybu, povrchová montáž; stropní, kompl., b. bílá	ks	4,00	1 330,00	5 320,00	110,00	440,00	1 440,00	5 760,00
malý ventilátor vč. osazení do 3 kW	kus	1,00	748,00	748,00	132,00	132,00	880,00	880,00
SA 10/220/1 Ovládač zapínací časový, se vzduchovým zpoždovačem, 10 A; b. černá	ks	1,00	706,00	706,00	153,00	153,00	859,00	859,00
Osušovač rukou	kus	1,00	1 490,00	1 490,00	187,00	187,00	1 677,00	1 677,00
Optoelektrický splachovač pisoárů	kus	2,00	4 246,00	8 492,00	260,00	520,00	4 506,00	9 012,00
Napájecí zdroj pro splachovače	kus	1,00	1 415,00	1 415,00	153,00	153,00	1 568,00	1 568,00
vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30 mm šíře 30 mm	m	9,00	0,00	0,00	88,00	792,00	88,00	792,00
hrubá výplň ryh maltou jakékoliv síre	m2	1,00	0,00	0,00	431,00	431,00	431,00	431,00
omítka rýh steny maltou šířee do 150 mm	m2	1,00	0,00	0,00	1 151,00	1 151,00	1 151,00	1 151,00

Rožpočet

Název	Mj	Pocet	Material	Material celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	6,00	0,00	0,00	465,00	2 790,00	465,00	2 790,00
Vyhledani pripojovaciho mista	hod	3,00	0,00	0,00	465,00	1 395,00	465,00	1 395,00
Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,00	0,00	0,00	465,00	1 395,00	465,00	1 395,00
Revizni technik	hod	2,00	0,00	0,00	880,00	1 760,00	880,00	1 760,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	2,00	0,00	0,00	465,00	930,00	465,00	930,00
							0,00	0,00
3.np - celkem				27 484,20		20 597,00		48 081,20
4.np								
A1 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	3,00	1 452,00	4 356,00	220,00	660,00	1 672,00	5 016,00
A2 montáž svítidel LED vč. zapojení přisazených a vestavných	ks	2,00	1 404,00	2 808,00	220,00	440,00	1 624,00	3 248,00
CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	35,00	19,10	668,50	44,00	1 540,00	63,10	2 208,50
CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	7,00	31,60	221,20	44,00	308,00	75,60	529,20
LHD 20X20 LIŠTA HRANATÁ	m	24,00	36,60	878,40	90,00	2 160,00	126,60	3 038,40
LHD 40X40 LIŠTA HRANATÁ	m	7,00	38,50	269,50	90,00	630,00	128,50	899,50
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	10,00	13,20	132,00	263,00	2 630,00	276,20	2 762,00
3299-22103 Snímač pohybu, povrchová montáž; stropní, kompl., b. bílá	ks	4,00	1 330,00	5 320,00	109,00	436,00	1 439,00	5 756,00
malý ventilátor vč. osazení do 3 kW	kus	1,00	748,00	748,00	132,00	132,00	880,00	880,00
SA 10/220/1 Ovládač zapínací časový, se vzduchovým zpoždovačem, 10 A; b. černá	ks	1,00	706,00	706,00	153,00	153,00	859,00	859,00
Osušovač rukou	kus	1,00	1 491,00	1 491,00	187,00	187,00	1 678,00	1 678,00
Optoelektrický splachovač pisoárů	kus	2,00	4 246,00	8 492,00	260,00	520,00	4 506,00	9 012,00
Napájecí zdroj pro splachovače	kus	1,00	1 415,00	1 415,00	153,00	153,00	1 568,00	1 568,00
vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30 mm šíře 30 mm	m	9,00	0,00	0,00	88,00	792,00	88,00	792,00
hrubá výpln rýh maltou jakeloliv sire	m2	1,00	0,00	0,00	431,00	431,00	431,00	431,00
omítka rýh steny maltou šířee do 150 mm	m2	1,00	0,00	0,00	1 151,00	1 151,00	1 151,00	1 151,00
Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	6,00	0,00	0,00	465,00	2 790,00	465,00	2 790,00
Vyhledani pripojovaciho mista	hod	3,00	0,00	0,00	465,00	1 395,00	465,00	1 395,00
Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,00	0,00	0,00	465,00	1 395,00	465,00	1 395,00
Revizni technik	hod	2,00	0,00	0,00	880,00	1 760,00	880,00	1 760,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	2,00	0,00	0,00	465,00	930,00	465,00	930,00
							0,00	0,00
4.np - celkem				27 505,60		20 593,00		48 098,60
							0,00	0,00
budova 03, část 2 - celkem				75 601,80		62 227,40		137 829,20
							0,00	0,00
Podružný materiál				3 780,09			0,00	3 780,09
ZŠ Mládeže 1,3,5 - celkem				79 381,89		62 227,40		141 609,29

Harmonogram stavebních prací

Stavební úpravy sociálního zařízení ZŠ Mládeže 3 část 2 (pravá část)

Měsíc	Týden	HSV	PSV	konstrukce truhlářs	zařizovací předměty	Kanalizace	Vodoinstalace	Obklady a dlažby	malby
7	26	■				■	■	■	
	27	■			■		■	■	
	28	■			■		■	■	
	29	■			■		■	■	
	30	■	■	■	■		■	■	■
8	31	■	■	■	■		■	■	■
	32	■	■	■	■		■	■	■
	33	■	■	■	■		■	■	■
	34	■	■	■	■		■	■	■