

Obchodní podmínky zadavatele

Číslo smlouvy objednatele: 0576/2021

Číslo smlouvy zhotovitele:

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“)

1. Smluvní strany

1. Objednatel: Město Znojmo
Sídlo: Obroková 1/12, 669 02 Znojmo
Jednající: Ing. Jakub Malačka, MBA, starosta města
IČ: 00293881
DIČ: CZ00293881
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: KB Znojmo
Číslo účtu: 19-5054880237/0100
Zástupce ve věcech technických:
Ing. Karel Bartušek, vedoucí odboru investic a technických služeb
Ing. Marie Plachá, referent odboru investic a technických služeb

2. Zhotovitel: K.S.H. group s.r.o.
Sídlo: Chlupice 273, 671 71 Hostěradice
Zapsán: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 57791
Zastoupený: Vlastimil Komárek, jednatel
IČ: 28272595
DIČ: CZ28272595
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: Fiobanka
Číslo účtu: 2200609143/2020
Zástupce ve věcech technických: David Komárek

2. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí 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 12.05.2021 podaná pro plnění veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „Stavební úpravy sociálního zařízení ZŠ Přímětice Znojmo“.
3. Veškeré činnosti, k jejichž provedení způsobem v této smlouvě stanoveným se zhotovitel zavazuje, budou nadále označovány souhrnně jako „dílo“.

Obchodní podmínky zadavatele

Číslo smlouvy objednatele: 0576/2021

Číslo smlouvy zhotovitele:

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**“)

1. Smluvní strany

1. Objednatel: Město Znojmo
Sídlo: Obroková 1/12, 669 02 Znojmo
Jednající: Ing. Jakub Maňáček, MBA, starosta města
IČ: 00293881
DIČ: CZ00293881
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: KB Znojmo
Číslo účtu: 19-5054880237/0100
Zástupce ve věcech technických:
Ing. Karel Bartušek, vedoucí odboru investic a technických služeb
Ing. Marie Plachá, referent odboru investic a technických služeb

2. Zhotovitel: K.S.H. group s.r.o.
Sídlo: Chlupice 273, 671 71 Hostěradice
Zapsán: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 57791
Zastoupený: Vlastimil Komárek, jednatel
IČ: 28272595
DIČ: CZ28272595
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: Fiobanka
Číslo účtu: 2200609143/2020
Zástupce ve věcech technických: David Komárek

2. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí 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 12.05.2021 podaná pro plnění veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „Stavební úpravy sociálního zařízení ZŠ Přímětice Znojmo“.
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 uvedenou výše dle odst. 2 tohoto článku smlouvy provede pro objednatele kompletní dílo nazvané „Stavební úpravy sociálního zařízení ZŠ Přímětice, Znojmo“
5. Specifikace a rozsah díla jsou stanoveny v projektové dokumentaci.
6. Objednatel před uzavřením této smlouvy předal zhotoviteli projektovou dokumentaci. Zhotovitel prohlašuje, že projektovou dokumentaci převzal, vyčerpávajícím způsobem se s ní seznámil a zavazuje se ji plně dodržovat. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že projektovou dokumentaci posoudil s odbornou péčí a že lze podle ní dílo provést v celém jeho rozsahu.
7. Zhotovitel je dále 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. Zhotovitel je rovněž povinen respektovat příkazy objednatele.
8. **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),
 - pokud si to povaha prací vyžádá, zajištění potřebných záborů ploch. Uvedení dočasně využívaných ploch do původního stavu vč. případné finanční úhrady za dočasné zábory ploch mimo obvod staveniště,
 - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby podle § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, v počtu 2 vyhotovení v tištěné podobě a jednom vyhotovení v elektronické formě v obvyklém formátu na vhodném datovém nosiči,
 - 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 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,
 - podrobné zaškolení pracovníků objednatele a předání návodu pro provoz, obsluhu a údržbu předmětu díla,

3. Doba plnění díla

1. Zhotovitel se dílo zavazuje provést v těchto termínech:
Termín zahájení provádění díla: 25.06.2021
Termín ukončení díla a předání jeho předmětu plnění: do 30.9.2021

4. Cena díla

1. Smluvní strany ve smyslu ust. § 2620 odst. 1 občanského zákoníku sjednávají cenu díla odkazem na závazný a úplný rozpočet, který je součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1 (dále jen „rozpočet“).
Celková cena: 2 774 853,59 Kč + příslušná sazba DPH *3 377 542,84 Kč. DPH*
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.
3. Změna ceny díla ujednané odkazem na rozpočet je možná tehdy, pokud po podpisu této smlouvy dojde ke změně sazeb DPH, a to o částku odpovídající zvýšení nebo snížení sazby DPH.
4. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel může žádat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo menší úsilí nebo nižší náklady, než bylo předpokládáno v rozpočtu (méněpráce).
5. Smluvní strany se pro odstranění všech pochybností dohodly, že zhotovitel nemůže žádat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo větší úsilí nebo vyšší náklady, než bylo předpokládáno v rozpočtu (vícepráce). Objeví-li se při provádění díla potřeba činností do rozpočtu nezahrnutých, které nebyly ani při vynaložení odborné péče zhotovitelem předvídatelné v době uzavření této smlouvy, může zhotovitel požadovat zvýšení ceny díla pouze tehdy, schválil-li je objednatel písemně. Objeví-li se však při provádění díla potřeba činností do rozpočtu nezahrnutých, které byly při vynaložení odborné péče zhotovitelem předvídatelné v době uzavření této smlouvy, je zhotovitel povinen tyto činnosti provést, aniž by tímto došlo k navýšení ceny díla.
6. Zhotovitel tímto výslovně ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku prohlašuje, že přebírá nebezpečí změny okolností.

5. Platební podmínky

1. Cenu za dílo bude objednatel hradit zpětně na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem. Přílohou každé dílčí faktury musí být objednatelem, resp. technickým dozorem stavebníka podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný soupis prací a dodávek skutečně provedených v kalendářním měsíci (dále jen „zjišťovací protokol“). Zjišťovací protokol je zhotovitel povinen zpracovat vždy k poslednímu dni každého kalendářního měsíce. Objednatel se ke zjišťovacímu protokolu vyjádří do pěti pracovních dnů ode dne jeho předložení. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit pouze na částku odsouhlasenou objednatelem ve zjišťovacím protokolu.
Přílohou faktury musí být objednatelem, resp. technickým dozorem stavebníka podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný soupis prací a dodávek skutečně provedených (dále jen „zjišťovací protokol“) a kopie protokolu o předání a převzetí díla.
2. Ke každému z děl budou vystaveny zvlášť dílčí faktury.
3. Faktura je daňovým dokladem a musí obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví, daních a ostatních předpisů.
4. 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.
5. Splatnost faktur byla smluvními stranami dohodnuta na **30 dnů** ode dne doručení faktury objednateli.
6. Platbu poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

7. 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.

6. 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 **5ti 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.

7. 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.

8. 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.

9. Provádění díla

1. Materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo, musí souhlasit jak s projektovou dokumentací, tak s technickými normami a musí mít příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. To platí i pro 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 zhotovitel 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 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 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. Prostřednictvím subdodavatelů může být dílo prováděno maximálně do celkové výše **20%** rozsahu prací (posuzováno ve vztahu k ceně díla dle této smlouvy). Veškeré odborné práce musí vykonávat pouze osoby mající k nim příslušná oprávnění a kvalifikaci.
6. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré termíny sjednané s objednatel v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi zhotovitelem a objednatel; 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 objednatel 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 je povinen bez zbytečného prodlení písemně upozornit objednatele na případnou nesprávnost jím dodané projektové dokumentace, pokynů či překážku omezující plynulost provádění díla, nebo znemožňující provedení díla.
11. 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“).
12. 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.

10. Odpovědnost za škodu; nebezpečí škody na věci

1. Odpovědnost za škodu se řídí ust. § 2894 a násl. občanského zákoníku.
2. 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.
3. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby předání staveniště zpět objednateli.

11. Předání předmětu díla

1. Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli. Řádným dokončením díla se rozumí dokončení díla bez vad a nedodělků; ust. § 2605 a ust. § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
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 podepíší 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 na své náklady 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“,
 - geodetické zaměření na podkladě katastrální mapy ve dvojnásobném vyhotovení v tištěné podobě a v jednom v elektronické formě v obvyklém formátu na obvyklém nosiči dat,
 - 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 přejímací řízení opakovat v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné sepsat k původnímu zápisu dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo přejímá, a protokol o předání a převzetí díla bude uzavřen podepsáním tohoto dodatku.
 7. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli součinnost v souvislosti s kolaudací předmětu díla a zavazuje se zúčastnit kolaudace předmětu díla v místě plnění.

12. 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** na stavební práce spojené se zapravením fasád okolních nemovitostí od data převzetí předmětu díla objednatel. V případě, že objednatel převezme předmět díla s vadami a/nebo nedodělký, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí předmětu díla s vadami a/nebo nedodělký do odstranění poslední vady nebo nedodělků zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
3. Zárukou za jakost díla přejímá zhotovitel závazek, že předmět díla bude po záruční dobu způsobilý pro použití ke smlouvenému, jinak k obvyklému účelu a že si zachová smlouvené, jinak obvyklé vlastnosti.
4. Zhotovitel je povinen odstranit oprávněně reklamované vady neprodleně, nejpozději však do **10 dnů** od doručení reklamace, pokud nebude smluvními stranami písemně dohodnuta jiná lhůta. V případě, že objednatel označí reklamovanou vadu za havárii, je zhotovitel povinen začít s odstraňováním vady **do 24 hodin** od jejího uplatnění, které bude provedeno telefonicky na číslo pracovníka zhotovitele 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.

13. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nepředá předmět díla ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 5.000,- Kč) za každý započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel nedodrží jakýkoliv jiný termín uvedený v harmonogramu prací, termíny sjednané s objednatel v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi zhotovitelem a objednatel, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % 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 0,2 % 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 0,2 % 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 0,3 % 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 0,2 % 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 0,4 % 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. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení povinnosti provést dílo subdodavatelem v maximálním rozsahu uvedeném v čl. IX, bodě 5 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 4 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 20.000,- Kč) za každých započatých 10 % prací provedených subdodavatelem nad stanovený maximální rozsah.
10. Nárok na náhradu škody není smluvními pokutami sjednanými v této smlouvě dotčen; ust. § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.
11. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 14 dnů od doručení výzvy k zaplacení.
12. V případě, že zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO, hygienické předpisy či podmínky ochrany veřejné zeleně při realizaci díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty 0,1 z ceny díla bez DPH (minimálně však 4000,-Kč) za každý zjištěný případ.

14.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 15 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.

15.Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je vyhotovena v 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
2. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.

3. Smluvní strany výslovně potvrzují, že základní podmínky této smlouvy jsou výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah základních podmínek této smlouvy.
4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozována z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je v této smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
5. Smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 545 občanského zákoníku v tom rozsahu, že jejich právní jednání nebude vyvolávat právní následky plynoucí ze zvyklostí a zavedené praxe stran.
6. Smluvní strany pro vyloučení všech pochybností vylučují aplikaci následujících ustanovení občanského zákoníku na tuto smlouvu: ust. § 557 (pravidlo contra proferentem) a ust. §§ 1799 a 1800 (doložky v adhezních smlouvách).
7. Smluvní strany se dohodly ve smyslu ust. § 630 odst. 1 občanského zákoníku na prodloužení promlčecí lhůty ve prospěch objednatele tak, že práva vyplývající z této smlouvy či jejího porušení, popř. práva s touto smlouvou jakkoliv související, se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
8. Smluvní strany se dohodly, že k prominutí dluhu dle této smlouvy je třeba projevu vůle v písemné formě.
9. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn požadovat úroky z úroků.
10. Zhotovitel se vzdává práva zprostit se povinnosti z vady stavby dle ust. § 2630 odst. 2 občanského zákoníku.
11. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky ani pohledávky třetí osoby 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.
12. Objednatel je oprávněn započíst vůči jakékoli pohledávce zhotovitele za objednatelem jakoukoli svou pohledávku, včetně pohledávky nesplatné, nejisté a neurčitě. Pohledávky objednatele a zhotovitele započtením zanikají ve výši, ve které se kryjí.
13. Pokud jakákoli část závazku podle této smlouvy je nebo se stane neplatnou, zdánlivou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle této smlouvy a smluvní strany se zavazují nahradit takovou neplatnou, zdánlivou 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.
14. 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.
15. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace (tj. důvěrné údaje), 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, v opačném případě vydá druhá strana to, oč se obohatila; tím není dotčena povinnost k náhradě škody.
16. 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.
17. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
18. Zhotovitel zajistí na vlastní náklad informovanost o opravách chodníků bydlící občany dané ulice.
19. Uzavření této smlouvy o dílo bylo schváleno Radou města Znojma dne 31.05.2021, usnesením č. 115/2021, bodem č. 4882.
20. 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).

21. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Příloha č. 2 – Harmonogram prací

Ve Znojmě dne: 17. 06. 2021

V Hostěradicích dne: 09.06.2021

Za objednatele:



Město Znojmo
Ing. Jakub Malačka, *MBA*
starosta

MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

-1-

Za zhotovitele:



Chlupice 273, 671 71
IČ: 28272595, DIČ: CZ28272595

K.S.H. group
Vlastimil Komárek
jednatel

Položkový rozpočet stavby

4001 ZŠ Přímětice

Objednatel: **Město Znojmo**
Obroková 1/12
669 02
Znojmo

IČO: **.00293881**
 DIČ: **CZ00293881**

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

IČO: **28272595**
 DIČ: **CZ28272595**

Objednaná práce:

		Celkem
		766 449,83
		1 940 731,45
		0,00
Práce		62 827,75
Materiál		4 844,56
		2 774 853,59


Plátcové daní

pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
pro základní DPH	21 %		2 774 853,59 CZK
DPH	21 %		582 719,25 CZK
celkové zdanění			0,00 CZK

celkem s DPH 3 357 572,84 CZK

v Hostěradicích

dne 12.5.2021


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

 Za zhotovitele



Za objednatele **MĚSTO ZNOJMO**

Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

Titulace dílčích částí

	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Staveb.úpr.soc.zař.-IV.N.P.-pk	0,00	212 333,64	44 590,06	256 923,70	
00	ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.-IV.N.P.-pk	0,00	212 333,64	44 590,06	256 923,70	
	Staveb.úpr.soc.zař.III.N.P.-pk	0,00	701 770,05	147 371,71	849 141,76	23
01	ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.III.N.P.-pk	0,00	701 770,05	147 371,71	849 141,76	23
	Staveb.úpr.soc.zař.II.N.P.-pk	0,00	701 770,05	147 371,71	849 141,76	23
	Staveb.úpr.soc.zař.II.N.P.-pk	0,00	701 770,05	147 371,71	849 141,76	23
	Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk	0,00	456 375,81	95 838,92	552 214,73	16
12	ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk	0,00	456 375,81	95 838,92	552 214,73	16
	Výměna stoupaček kanalizace 1.N.P. - 4.N.P. - pravé křídlo	0,00	504 189,38	105 879,77	610 069,15	18
	Výměna stoupaček kanalizace 1.N.P. - 4.N.P. - pravé křídlo	0,00	504 189,38	105 879,77	610 069,15	18
	Výměna topení 1.N.P.-4.N.P. - pravé křídlo	0,00	198 414,66	41 667,08	240 081,74	7
	Výměna topení 1.N.P.-4.N.P. - pravé křídlo	0,00	198 414,66	41 667,08	240 081,74	7
	za stavbu	0,00	2 774 853,59	582 719,25	3 357 572,84	100

Titulace dílů

lo	Název	Typ dílu			Celkem	%
	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			78 405,46	3
	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			52 850,31	2
	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			201 299,52	7
	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			70 236,18	3
	Lešení a stavební výtahy	HSV			22 412,21	1
	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			52 515,46	2
	Bourání konstrukcí	HSV			52 748,46	2
	Prorážení otvorů	HSV			53 973,98	2

	PŘESUN HMOT	HSV			9 605,93	0
	Staveništní přesun hmot	HSV			11 627,67	0
	Vnitřní kanalizace	PSV			138 370,59	5
	Vnitřní vodovod	PSV			127 658,16	5
	Zařizovací předměty	PSV			346 979,79	13
	Rozvod potrubí	PSV			86 936,98	3
	Armatury	PSV			10 940,62	0
	Otopná tělesa	PSV			96 089,36	3
	Konstrukce truhlářské	PSV			139 954,94	5
	Konstrukce zámečnické	PSV			13 906,24	1
	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			291 999,75	11
	Obklady keramické	PSV			620 985,37	22
	Nátěry	PSV			33 953,92	1
	Malby	PSV			32 955,73	1
	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			160 774,65	6
	Vedlejší náklady	VN			62 827,75	2
	Ostatní náklady	ON			4 844,56	0
em					2 774 853,59	100

Položkový rozpočet

1	ZŠ Přímětice				
0	Staveb. úpr. soc. zař. -IV.N.P. -pk				
10500	ZŠ Přímětice - Staveb. úpr. soc. zař. -IV.N.P. -pk				
číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	Úpravy povrchů vnitřní				5 001,85
35011U00	Vyrovnaní vni stěna tmel tl -2mm	m2	50,29000	99,46	5 001,85
	50,29		50,29000		
	Úpravy povrchu, podlahy				5 532,79
016193	Penetrace hloubková stropů PROFI Akryl-Tiefengrund	m2	22,06540	78,89	1 740,64
016193	Penetrace hloubková stěn PROFI Akryl-Tiefengrund	m2	55,55700	68,26	3 792,15
	Úpravy povrchů vnitřní				21 342,75
471413	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	22,06540	227,69	5 023,98
471413	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	55,55700	164,30	9 128,26
1	Natažení 1. vrstvy štku bez zafilcování	m2	77,62240	92,63	7 190,51
	55,557+22,0654		77,62240		
	Lešení a stavební výtahy				2 345,24
955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	22,06540	106,29	2 345,24
	Nátěry				2 599,27
801811	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním	m2	22,06540	48,07	1 060,74
801812	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	55,55700	27,69	1 538,53
	0,90*1,35		1,21500		
	1,80*(1,52+1,60)*2		11,23200		
	1,80*(1,52+1,00)*2		9,07200		
	1,80*(1,95+0,975)*2		10,53000		
	1,80*(4,13+1,90+0,50)*2		23,50800		
	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				7 910,50
	HZS stavební dělník v tarifní třídě 6	h	16,00000	464,64	7 434,16
	ostatní nespecifikované práce zednické : 16		16,00000		
943111	Osazení kovových předmětů do zdiva, 1 kg / kus	kus	1,00000	135,05	135,05
	nová plastová mřížka : 1		1,00000		
95-01	dod plastová mřížka-odvětrání 200x200 mm	kus	1,00000	341,29	341,29
	Bourání konstrukcí				914,43
5081713	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 sbíječka, dlaždice keramické	m2	22,06540	41,44	914,43
	(1,52+1,49)*8,04		24,20000		
	-2,10*0,25		-0,53000		
	-0,50*0,60		-0,30000		
	-0,10*8,04		-0,80000		
	-0,10*1,52 *3		-0,46000		
	-0,10*0,50		-0,05000		
	Prorážení otvorů				5 233,97
8059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	48,35700	108,24	5 233,97
	0,90*1,35		1,22000		
	0				
	1,80*(1,52+1,60)*2		11,23000		
	-0,70*2,00		-1,40000		

Položkový rozpočet

4001	ZŠ Přímětice
0500	Staveb.úpr.soc.zař.-IV.N.P.-pk
0010500	ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.-IV.N.P.-pk

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
0	1,80*(1,52+1,00)*2		9,07000		
	-0,70*2,00		-1,40000		
0	1,80*(1,95+0,975)*2		10,53000		
	-0,70*2,00		-1,40000		
0	1,80*(4,13+1,90+0,50)*2		23,51000		
	-0,80*2,00		-1,60000		
	-0,70*2,00		-1,40000		

9	PŘESUN HMOT				983,86
99281111	PŘESUN HMOT PRO REKONSTRUKCE v.25M	T	0,87814	1 120,39	983,86

21	Vnitřní kanalizace				411,49
21171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	10,00000	31,40	313,98
721-01	dmtz a zaslepení podlah.vpustí	kus	1,00000	97,51	97,51

22	Vnitřní vodovod				1 805,89
22130803	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	20,00000	90,29	1 805,89

25	Zařizovací předměty				43 492,09
25110811	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	3,00000	222,81	668,43
25210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	144,31	288,63
25820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	2,00000	82,03	164,01
725-01	dod+mtz wc	kus	3,00000	6 338,15	19 014,45

klozet samostatně stojící, barevné provedení bílá, 355x390x480 mm, hluboké : 3
 splachování, sedátko s poklopem, sestava splachovací :
 wc do zdi tlačítkové ventily, instalač.krabice, vč.dvou tlačítek :
 velké spláchnutí 6-9 L, úsporné 2,5-5 L, chromová matná,
 leštěná povrch.úprava(odolné vandaluzdorné provedení)
 materiál proti korozi a vodnímu kamení, samočisticí mechanismus :
 s syntetickým rubínem. Výška klozetu(vč.prkénka) 425 mm
 nad čistou podlahou, manžeta pro připojení wc.wc2-3kusy

725-02	dod+mtz pisoár	kus	2,00000	5 363,05	10 726,10
	pisoár samostatně stojící, rozměry 310x280x490, bez poklopu : 2		2,00000		

manžeta pro připojení. výška předního horního okraje pisoár :
 mísy 650 mm nad čistou podlahou. :

725-03	dod+mtz umyvadlo	kus	2,00000	2 925,30	5 850,60
	umyvadlo bílé keramické, š.550 mm, zápach.uzávěrka umyvadla bílá plastová-keramika obložení : 2		2,00000		

tlačný samouzavírací ventil umyvadlový nástěnný s otočnou :

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice					
Staveb. úpr. soc. zař. -IV.N.P. -pk					
0500 ZŠ Přímětice - Staveb. úpr. soc. zař. -IV.N.P. -pk					
Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	hubičí, označení na teplou vodu, odolné (vandaluvzdorné) : provedení, použité materiály odolné proti korozi a vodnímu : kamenní samočisticí mechanismus se syntetickým rubínem : Výška umývadla 800 mm nad čistou podlahou. vypoštěné vody studené :				
5-04	dod+mtz zrcadlo	kus	2,00000	1 170,12	2 340,24
	zrcadlo tl.2 mm 600x500 mm, výška od podlahy 1200, osadit do : 2 obložení keramiky :		2,00000		
5-05	dod+mtz dávkovač mýdla	kus	2,00000	487,55	975,10
	dávkovač mýdla tekutého se zámkem, provedení chrom : 2 kouřový plast, rozměry 140x65x65 mm, obsah 175 ml : umístění nad umývadlo :		2,00000		
25-06	dod+mtz zásobník toalet.papíru	kus	3,00000	780,08	2 340,24
	zásobník se zámkem, provedení ocel nerez, 300x100 mm : 3		3,00000		
25-06	dod+mtz zásobník papírových ručníků	kus	2,00000	487,55	975,10
	ocel bílá, kovový zámek, 340x245x120 mm, kapacita : 2 500 ručníků :		2,00000		
725203	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	450,00000	0,33	149,19
Otopná tělesa					36,08
11810	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	1,00000	36,08	36,08
Konstrukce truhlářské					189,17
891914U00	Vyvěšení dřevěné křídlo -2m2 dveře	kus	10,00000	18,92	189,17
	5 a zavěšení : 5		5,00000 5,00000		
Podlahy z dlaždic a obklady					33 237,51
101115	Vyrovnaní podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm	m2	22,06540	123,84	2 732,53
101210	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G	m2	22,06540	46,51	1 026,31
575109	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Monoflex (lepidlo), ASO-Flexfuge (spár. hmota)	m2	22,06540	552,88	12 199,56
579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	5,85330	14,63	85,61
	1,52*1,60		2,43000		
	1,52*1,00		1,52000		
	0,975*1,95		1,90000		
771-01	přípl.za dlažbu protiskluz	m2	23,16870	19,50	451,84
	22,0654*1,05		23,17000		
21593	Planolit 315 samonivelační stěrka MAPEI á 23 kg	kg	353,04640	17,55	6 196,60
	22,0654*1,60*10		353,05000		
64203	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm	m2	23,16870	433,92	10 053,35
	22,0654*1,05		23,17000		
8771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	0,85614	574,33	491,71

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice	
Staveb. úpr. soc. zař. -IV.N.P. -pk	
0500	ZŠ Přímětice - Staveb. úpr. soc. zař. -IV.N.P. -pk

položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem

Položkový rozpočet

001	ZŠ Přímětice
501	Staveb. úpr. soc. zař. III. N.P. -pk
0010501	ZŠ Přímětice - Staveb. úpr. soc. zař. III. N.P. -pk

Išlo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Úpravy povrchu, podlahy					17 675,69
1016193	Penetrace hloubková stropů PROFI Akryl-Tiefengrund	m2	64,11440	78,89	5 057,70
2016193	Penetrace hloubková stěn PROFI Akryl-Tiefengrund	m2	184,86000	68,26	12 617,99
Úpravy povrchů vnitřní					87 477,46
1471413	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	64,11440	227,69	14 597,94
2471413	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	184,86000	164,30	30 373,30
01	Natažení 1. vrstvy štku bez zařícování	m2	248,97440	92,63	23 063,62
	184,86+64,1144		248,97440		
2135011U00	Výrovnání vni stěna tmel tl -2mm	m2	168,54000	99,46	16 763,02
	1,80*(8,02+2,75+0,40)*2		40,21200		
	-0,80*1,80		-1,44000		
	-0,80*1,80		-1,44000		
	0				
	1,80*(5,25+2,49+1,25)*2		32,36400		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	1,80*(2,49+1,20)*2		13,28400		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	dívky :				
	1,80*(1,20+1,74)*2		10,58400		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	0				
	1,80*(5,25+1,97)*2		25,99200		
	-1,80*0,80		-1,44000		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	0				
	1,80*(8,02+1,97)*2		35,96400		
	-0,80*1,80 *2		-2,88000		
	chlapi :				
	1,80*(0,80+1,20)*2		7,20000		
	-1,80*0,60		-1,08000		
	1,80*(1,30+1,30)*2		9,36000		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	-0,80*1,80		-1,44000		
	0				
	učitelé :				
	1,50*(2,00+1,30)*2		9,90000		
	-1,50*0,80		-1,20000		
	úklid :				
2409991	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	19,20000	84,93	1 630,68
	(0,8+2*2)*2 *2		19,20000		
2425931	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	1,44000	728,40	1 048,90
	0,15*(2,00*2+0,80) *2		1,44000		
Lešení a stavební výtahy					6 814,46
955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	64,11440	106,29	6 814,46

Položkový rozpočet

ZŠ Přimětice

Staveb. úpr. soc. zař. III. N. P. -pk

0501 ZŠ Přimětice - Staveb. úpr. soc. zař. III. N. P. -pk

číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					14 868,32
	HZS stavební dělník v tarifní třídě 6	h	32,00000	464,64	14 868,32
	ostatní nespecifikované práce zednické : 16*2		32,00000		
Bourání konstrukcí					3 841,17
0081713	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 sbíječka, dlaždice keramické	m2	64,11440	41,44	2 657,01
	1,97*4,12			8,11640	
	1,57*2,75			4,31750	
	2,33*2,37			5,52210	
	1,50*1,57			2,35500	
	2,49*3,50			8,71500	
	2,49*1,20			2,98800	
	dívky :				
	1,74*1,20			2,08800	
	5,25*1,74+1,57*0,60			10,07700	
	1,97*8,02-1,57*0,20			15,48540	
	chlapani :				
	1,20*0,80			0,96000	
	1,30*1,30-0,40*0,60			1,45000	
	učitelé :				
	1,20*2,00-0,60*0,60			2,04000	
	úklid :				
0968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,20000	370,05	1 184,16
	0,80*2,00 *2		3,20000		
97 Prorážení otvorů					18 242,11
0978059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	168,54000	108,24	18 242,11
	168,54		168,54000		
99 PŘESUN HMOT					3 248,72
0999281111	PŘESUN HMOT PRO REKONSTRUKCE v.25M	T	2,89963	1 120,39	3 248,72
721 Vnitřní kanalizace					941,95
0721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	30,00000	31,40	941,95
	15*2		30,00000		
722 Vnitřní vodovod					1 805,89
0722130803	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	20,00000	90,29	1 805,89
	10*2		20,00000		
725 Zařizovací předměty					116 276,29
0725110811	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	7,00000	222,81	1 559,67
	7		7,00000		
0725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	10,00000	144,31	1 443,15
	8*2		10,00000		
0725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	10,00000	82,01	820,06
	10		10,00000		
0725-06	dod+mtz zásobník papírových ručníků	kus	2,00000	487,55	975,10
	ocel bílá, kovový zámek, 340x245x120 mm, kapacita : 2		2,00000		
	500 ručníků :				

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice

Staveb.úpr.soc.zař.III.N.P.-pk

1 ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.III.N.P.-pk

číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

klozet samostatně stojící, barevné provedení 7,00000

bílá,355x390x480 mm, hluboké : 7

splachování, sedátko s poklopem, sestava splachovací :

wc do zdi tlačítkové ventily, instalač.krabice,vč.dvou tlačítek, :

velké spláchnutí 6-9 L, úsporné 2,5-5 L, chromová matná, :

leštěná povrch.úprava(odolné vandaluvzdorné provedení) :

materiál proti korozi a vodnímu kamení, samočisticí mechanismus :

s syntetickým rubínem.Výška klozetu(vč.prkénka) 425 mm :

nad čistou podlahou, manžeta pro připojení wc.wc2-3kusy :

dod+mtz pisoár	kus	4,00000	5 363,05	21 452,20
----------------	-----	---------	----------	-----------

pisoár samostatně stojící, rozměry 310x280x490, bez 4,00000

poklopu : 4

manžeta pro připojení.výška předního horního okraje

pisoár :

mísy 650 mm nad čistou podlahou. :

dod+mtz umývadlo	kus	10,00000	2 925,30	29 253,00
------------------	-----	----------	----------	-----------

umývadlo bílé keramické, š.550 mm, zápach.uzávěrka 8,00000

umývadla bílá plastová-keramika obložení : 8

tlačný samouzavírací ventil umývadlový nástěnný s otočnou :

hubicí, označení na teplou vodu, odolné (vandaluvzdorné :

provedení, použité materiály odolné proti korozi a vodnímu :

kamení. samočisticí mechanismus se syntetickým rubínem. :

Výška umývadla 800 mm nad čistou podlahou. vypoštěné vody studené :

0

2 ks voda 30-35st.přes termostatický směšovací ventil : 2 2,00000

dod+mtz zrcadlo 4+1	kus	5,00000	1 170,12	5 850,60
---------------------	-----	---------	----------	----------

zrcadlo tl.2 mm 600x500 mm, výška od podlahy 1200, 4,00000

osadit do : 4

obložení keramiky :

Položkový rozpočet

ZŠ Přimětice

Staveb.úpr.soc.zař.III.N.P.-pk

501 ZŠ Přimětice - Staveb.úpr.soc.zař.III.N.P.-pk

položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	zásobník se zámkem, provedení ocel nerez, 300x100 mm : 3		3,00000		
07	dod+ntz bidet	kus	1,00000	6 825,70	6 825,70
	samestatně stojící, barevné provedení, rozměry : 1 360x520x400 mm, sedátko s poklopem , odtok svislý :		1,00000		
	výtoková baterie směšovací, výška bidetu , vč.prkénka 425 mm nad čistou podlahu : manžeta pro připojení wc :				
203	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	1 250,00000	0,33	414,42
Otopná tělesa					144,31
1810	Demontáž těles otopných litinových článkových 1*4	m2	4,00000	36,08	144,31
Konstrukce truhlářské					56 768,76
1112	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kf.do 0,8 m	kus	2,00000	637,72	1 275,43
1914U00	Vyvěšení dřevěné křídlo -2m2 dveře 9 a zavěšení : 7	kus	16,00000	18,92	302,67
66-01	dod dveřní křídlo 600/1970, typ STANDART plné, bílé,zámek dozický, kování z lehkých kovů-typové : 2	kus	2,00000	2 340,24	4 680,48
	klika-klika : ve spod dveří a při vrchu provětrávací otvory, včetně plast.mřížek :		2,00000		
66-002	dod+mtz dělicí stěna z dřevotř. s lamino barva povrch, tl.28mm,profil elox Al	m2	14,00000	3 607,87	50 510,18
	stěnu umístit 150 mm nad podlahu, nerez nožky, výška stěny : 14 1900 mm, sestava pro 4 wc kabiny, dveře šířky 700 mm :		14,00000		
	délka sestavy 3600 mm, hloubka 1100 mm, přesný rozměr : ověřit na stavbě, kabiny stejně velké :				
67	Konstrukce zámečnické				5 724,99
7132812	Demontáž příček z plechu, svařovaných dělicí stěna : 1,80*(5,25-1,57) 1,80*(1,25 *3)	m2	13,37400	428,07	5 724,99
71	Podlahy z dlaždic a obklady				96 407,60
71101115	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm 64,1144	m2	64,11440	123,84	7 939,78
71101210	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G 64,1144	m2	64,11440	46,51	2 982,11
71575109	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm Monoflex (lepidlo), ASO-Flexfuge (spár. hmota) 64,1144	m2	64,11440	552,88	35 447,68
71579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. 1,30*2,00-0,60*0,60 1,30*1,30-0,40*0,60	m2	9,72600	14,63	142,26

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice					
Staveb. úpr. soc. zař. III. N. P. -pk					
0501 ZŠ Přímětice - Staveb. úpr. soc. zař. III. N. P. -pk					
položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	1,20*0,80		0,96000		
	1,20*1,74		2,08800		
	2,49*1,20		2,98800		
1-01	přípl.za dlažbu protiskluz	m2	64,11440	19,50	1 250,36
	64,1144		64,11440		
1593	Planolit 315 samonivelační stěrka MAPEI á 23 kg	kg	1 025,83040	17,55	18 005,17
	64,1144*1,60*10		1 025,83040		
1203	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm	m2	67,32010	433,92	29 211,50
	64,1144*1,05		67,32012		
71102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	2,48764	574,33	1 428,74
Obklady keramické					209 069,95
01210	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr Primer G	m2	168,54000	40,95	6 902,42
	168,54		168,54000		
75116	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm Adesilex P9 (lepidlo), Ultracolor plus (spár.hmot)	m2	168,54000	589,94	99 427,73
	168,54		168,54000		
91001	Montáž lišt k obkladům rohových, koutových i dilatačních	m	168,00000	58,41	9 812,63
	168		168,00000		
0101.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 7 mm	m	168,00000	15,80	2 653,83
	168		168,00000		
13700	Obkládačka Color One 250x330x7 mm	m2	176,96700	499,25	88 350,99
	168,54*1,05		176,96700		
81102	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	3,34709	574,33	1 922,35
Nátěry					11 073,49
01811	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrábáním	m2	64,11440	48,07	3 082,14
01812	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrábáním	m2	184,86000	27,69	5 119,30
	1,80*(8,02+2,75+0,40)*2		40,21200		
	1,80*(5,25+2,49+1,25)*2		32,36400		
	1,80*(2,49+1,20)*2		13,28400		
	dívky :				
	1,80*(1,20+1,74)*2		10,58400		
	1,80*(5,25+1,97)*2		25,99200		
	1,80*(8,02+1,97)*2		35,96400		
	chlapci :				
	1,80*(0,80+1,20)*2		7,20000		
	1,80*(1,30+1,30)*2		9,36000		
	učitelé :				
	1,50*(2,00+1,30)*2		9,90000		

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice					
Staveb. úpr. soc. zař. III. N.P. -pk					
601	ZŠ Přímětice - Staveb. úpr. soc. zař. III. N.P. -pk				
Položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
úklid :					
821	Odstranění nátěrů z ocel. konstrukcí "C" opálením	m2	8,32500	172,11	1 432,78
	0,25*(0,80+2,00*2) *4		4,80000		
	0,25*(0,70+2,00*2) *3		3,52500		
131	Nátěr syntetický OK "C", "CC" dvojnásobný, Paulín lesklý email 2 x	m2	8,32500	134,56	1 120,24
	kov. zárubeň dveří : 8,3250		8,32500		
730	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" základní	m2	8,32500	36,32	319,03
	8,3250		8,32500		
Malby					10 266,84
5212	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	190,05440	54,02	10 266,84
	(3,30-1,80)*(8,02+2,75)*2		32,31000		
	1,50*(2,49+5,25+1,40*2)*2		31,62000		
	1,50*(2,49+1,20)*2		11,07000		
	1,50*(1,74+5,25)*2		20,97000		
	1,50*(8,02+1,97)*2		29,97000		
	+64,1144		64,11440		
Přesuny suti a vybouraných hmot					24 006,21
11111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	14,25000	341,77	4 870,26
11121	Příplatek za každé další podlaží	t	28,49000	214,52	6 111,73
82111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	14,25000	309,59	4 411,72
82121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	71,23000	34,52	2 458,76
82213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	14,25000	42,81	610,00
82219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	128,21000	10,73	1 375,19
90001	Poplatek za skládku stavební suti	t	14,25000	292,53	4 168,55
Vedlejší náklady					17 115,84
0	Ostatní	Soubor	1,00000	17 115,84	17 115,84
Celkem					701 770,05

Podpis uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice

Staveb. úpr. soc. zař. II. N. P. -pk

Staveb. úpr. soc. zař. II. N. P. -pk

ložky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Úpravy povrchu, podlahy					17 675,69
3	Penetrace hloubková stropů PROFI Akryl-Tiefengrund	m2	64,11440	78,89	5 057,70
3	Penetrace hloubková stěn PROFI Akryl-Tiefengrund	m2	184,86000	68,26	12 617,99
Úpravy povrchů vnitřní					87 477,46
3	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	64,11440	227,69	14 597,94
3	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	184,86000	164,30	30 373,30
	Natažení 1. vrstvy štuku bez zařícování	m2	248,97440	92,63	23 063,62
	184,86+64,1144		248,97440		
U00	Vyrovnání vni stěna tmel tl -2mm	m2	168,54000	99,46	16 763,02
	1,80*(8,02+2,75+0,40)*2		40,21200		
	-0,80*1,80		-1,44000		
	-0,80*1,80		-1,44000		
	0				
	1,80*(5,25+2,49+1,25)*2		32,36400		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	1,80*(2,49+1,20)*2		13,28400		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	dívky :				
	1,80*(1,20+1,74)*2		10,58400		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	0				
	1,80*(5,25+1,97)*2		25,99200		
	-1,80*0,80		-1,44000		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	0				
	1,80*(8,02+1,97)*2		35,96400		
	-0,80*1,80 *2		-2,88000		
	chlapci :				
	1,80*(0,80+1,20)*2		7,20000		
	-1,80*0,60		-1,08000		
	1,80*(1,30+1,30)*2		9,36000		
	-0,60*1,80		-1,08000		
	-0,80*1,80		-1,44000		
	0				
	učitelé :				
	1,50*(2,00+1,30)*2		9,90000		
	-1,50*0,80		-1,20000		
	úklid :				

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice

Staveb.úpr.soc.zař.II.N.P.-pk

Staveb.úpr.soc.zař.II.N.P.-pk

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				14 868,32
HZS stavební dělník v tarifní třídě 6	h	32,00000	464,64	14 868,32
ostatní nespecifikované práce zednické : 16*2		32,00000		
Bourání konstrukcí				3 841,17
Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 sbječka, dlaždice keramické	m2	64,11440	41,44	2 657,01
1,97*4,12		8,11640		
1,57*2,75		4,31750		
2,33*2,37		5,52210		
1,50*1,57		2,35500		
2,49*3,50		8,71500		
2,49*1,20		2,98800		
dívky :				
1,74*1,20		2,08800		
5,25*1,74+1,57*0,60		10,07700		
1,97*8,02-1,57*0,20		15,48540		
chlápcei :				
1,20*0,80		0,96000		
1,30*1,30-0,40*0,60		1,45000		
učitelé :				
1,20*2,00-0,60*0,60		2,04000		
úklid :				
Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,20000	370,05	1 184,16
0,80*2,00 *2		3,20000		
Prorážení otvorů				18 242,11
Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	168,54000	108,24	18 242,11
168,54		168,54000		
PŘESUN HMOT				3 248,72
PŘESUN HMOT PRO REKONSTRUKCE v.25M	T	2,89963	1 120,39	3 248,72
Vnitřní kanalizace				941,95
Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	30,00000	31,40	941,95
15*2		30,00000		
Vnitřní vodovod				1 805,89
Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	20,00000	90,29	1 805,89
10*2		20,00000		
Zařizovací předměty				116 276,29
Demontáž klozetů splachovacích	soubor	7,00000	222,81	1 559,67
		7,00000		

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice

Staveb. úpr. soc. zař. II. N. P. -pk

Staveb. úpr. soc. zař. II. N. P. -pk

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
klozet samostatně stojící, barevné provedení bílá, 355x390x480 mm, hluboké : 7 splachování, sedátko s poklopem, sestava splachovací :		7,00000		
wc do zdi tlačítkové ventily, instalač.krabice, vč. dvou tlačítek, : velké spláchnutí 6-9 L, úsporné 2,5-5 L, chromová matná, : leštěná povrch. úprava (odolné vandaluvzdorné provedení) : materiál proti korozi a vodnímu kameni, samočistící mechanismus : s syntetickým rubínem. Výška klozetu (vč. prkénka) 425 mm : s čistou podlahou, manžeta pro připojení wc. wc2-3kusy :				
dod+mtz pisoár	kus	4,00000	5 363,05	21 452,20
pisoár samostatně stojící, rozměry 310x280x490, bez poklopu : 4 manžeta pro připojení. výška předního horního okraje pisoár : mísy 650 mm nad čistou podlahou. :		4,00000		
dod+mtz umývadlo	kus	10,00000	2 925,30	29 253,00
umývadlo bílé keramické, š. 550 mm, zápach. uzávěrka umývadla bílá plastová-keramika obložení : 8 tlačný samouzavírací ventil umývadlový nástěnný s otočnou : hubicí, označení na teplou vodu, odolné (vandaluvzdorné : provedení, použité materiály odolné proti korozi a vodnímu : kameni. samočistící mechanismus se syntetickým rubínem. : Výška umývadla 800 mm nad čistou podlahou. vypoštěné vody studené : 0 2 ks voda 30-35st. přes termostatický směšovací ventil : 2		8,00000		
dod+mtz zrcadlo 4+1	kus	5,00000	1 170,12	5 850,60
zrcadlo tl. 2 mm 600x500 mm, výška od podlahy 1200, osadit do : 4 obložení keramikv		4,00000		

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice

Staveb. úpr. soc. zař. II. N. P. -pk

Staveb. úpr. soc. zař. II. N. P. -pk

ky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	zásobník se zámkem, provedení ocel nerez, 300x100 mm : 3		3,00000		
	dod+ntz bidet	kus	1,00000	6 825,70	6 825,70
	samostatně stojící, barevné provedení, rozměry : 1 360x520x400 mm, sedátko s poklopem , odtok svislý : výtoková baterie směšovací, výška bidetu , vč. prkénka 425 mm nad čistou podlahu : manžeta pro připojení wc :		1,00000		
	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	1,250,00000	0,33	414,42
Otopná tělesa					144,31
	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	4,00000	36,08	144,31
	1*4		4,00000		
Konstrukce truhlářské					56 768,76
	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.do 0,8 m	kus	2,00000	637,72	1 275,43
30	Vyvěšení dřevěné křídlo -2m2 dveře	kus	16,00000	18,92	302,67
	9 a zavěšení : 7		9,00000 7,00000		
	dod dveřní křídlo 600/1970, typ STANDART	kus	2,00000	2 340,24	4 680,48
	plně, bílé,zámek dozický, kování z lehkých kovů-typové : 2		2,00000		
	klika-klika : ve spod dveří a při vrchu provětrávací otvory, včetně plast.mřížek :				
	dod+mtz dělicí stěna z dřevotř. s lamino barva povrch, tl.28mm,profil elox Al	m2	14,00000	3 607,87	50 510,18
	stěnu umístit 150 mm nad podlahu, nerez nožky, výška stěny : 14 1900 mm, sestava pro 4 wc kabiny, dveře šířky 700 mm :		14,00000		
	délka sestavy 3600 mm, hloubka 1100 mm, přesný rozměr : ověřit na stavbě, kabiny stejně velké :				
Konstrukce zámečnické					5 724,99
	Demontáž příček z plechu, svařovaných	m2	13,37400	428,07	5 724,99
	dělicí stěna : 1,80*(5,25-1,57)		6,62400		
	1,80*(1,25 *3)		6,75000		
Podlahy z dlaždic a obklady					96 407,60
	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm	m2	64,11440	123,84	7 939,78
	64,1144		64,11440		

Položkový rozpočet

1	ZŠ Přímětice
1-01	Staveb.úpr.soc.zař.II.N.P.-pk
	Staveb.úpr.soc.zař.II.N.P.-pk

číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	1,20*0,80		0,96000		
	1,20*1,74		2,08800		
	2,49*1,20		2,98800		
71-01	přípl.za dlažbu protiskluz	m2	64,11440	19,50	1 250,36
	64,1144		64,11440		
21593	Planolit 315 samonivelační stěrka MAPEI á 23 kg	kg	1 025,83040	17,55	18 005,17
	64,1144*1,60*10		1 025,83040		
34203	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm	m2	67,32010	433,92	29 211,50
	64,1144*1,05		67,32012		
771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	2,48764	574,33	1 428,74
	Obklady keramické				209 069,95
101210	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr Primer G	m2	168,54000	40,95	6 902,42
	168,54		168,54000		
475116	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm Adesilex P9 (lepidlo), Ultracolor plus (spár.hmota)	m2	168,54000	589,94	99 427,73
	168,54		168,54000		
491001	Montáž lišt k obkladům rohových, koutových i dilatačních	m	168,00000	58,41	9 812,63
	168		168,00000		
60101.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 7 mm	m	168,00000	15,80	2 653,83
	168		168,00000		
813700	Obkládačka Color One 250x330x7 mm	m2	176,96700	499,25	88 350,99
	168,54*1,05		176,96700		
781102	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	3,34709	574,33	1 922,35
3	Nátěry				11 073,49
801811	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním	m2	64,11440	48,07	3 082,14
801812	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	184,86000	27,69	5 119,30
	1,80*(8,02+2,75+0,40)*2		40,21200		
	1,80*(5,25+2,49+1,25)*2		32,36400		
	1,80*(2,49+1,20)*2		13,28400		
	dívky :				
	1,80*(1,20+1,74)*2		10,58400		
	1,80*(5,25+1,97)*2		25,99200		
	1,80*(8,02+1,97)*2		35,96400		
	chlapci :				
	1,80*(0,80+1,20)*2		7,20000		
	1,80*(1,30+1,30)*2		9,36000		
	učitelé :				
	1,50*(2,00+1,30)*2		9,90000		

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice					
01	Staveb.úpr.soc.zař.II.N.P.-pk				
Staveb.úpr.soc.zař.II.N.P.-pk					
položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	úklid :				
0821	Odstranění nátěrů z ocel. konstrukcí "C" opálením	m2	8,32500	172,14	1 432,78
	0,25*(0,80+2,00*2) *4		4,80000		
	0,25*(0,70+2,00*2) *3		3,52500		
5131	Nátěr syntetický OK "C", "CC" dvojnásobný, Paulín lesklý email 2 x	m2	8,32500	134,56	1 120,24
	kov.zárubeň dveří : 8,3250		8,32500		
5730	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" základní	m2	8,32500	38,32	319,03
	8,3250		8,32500		
Malby					10 266,84
05212	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	190,05440	54,02	10 266,84
	(3,30-1,80)*(8,02+2,75)*2		32,31000		
	1,50*(2,49+5,25+1,40*2)*2		31,62000		
	1,50*(2,49+1,20)*2		11,07000		
	1,50*(1,74+5,25)*2		20,97000		
	1,50*(8,02+1,97)*2		29,97000		
	+64,1144		64,11440		
Přesuny suti a vybouraných hmot					24 006,21
011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	14,25000	341,77	4 870,26
011121	Příplatek za každé další podlaží	t	28,49000	214,52	6 111,73
082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	14,25000	309,59	4 411,72
082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	71,23000	34,52	2 458,76
082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	14,25000	42,81	610,00
082219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	128,21000	10,73	1 375,19
990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	14,25000	292,53	4 168,55
Vedlejší náklady					17 115,84
00	Ostatní	Soubor	1,00000	17 115,84	17 115,84
Celkem					701 770,05

Uplatnění ceny uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice					
Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk					
512 ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk					
položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Úpravy povrchů vnitřní					11 262,08
6011U00	Vyrovnání vni stěna tmel tl -2mm	m2	113,23200	99,46	11 262,08
	1,80*(2,58+1,90)*2		16,13000		
	-0,8*2 *2		-3,20000		
	1,80*(0,9+1,82+1,08+1,53+3,70+0,40)*2		33,95000		
	-0,80*2		-1,60000		
	1,80*(1,80+2,10)*2		14,04000		
	-0,6*2		-1,20000		
	0				
	1,80*(1,80+0,60+1,30)*2		13,32000		
	-0,7*2		-1,40000		
	0				
	1,80*(2,79+2,63+0,16+3,70+1,53)*2		38,92000		
	-0,6*2		-1,20000		
	-0,8*2		-1,60000		
	1,80*(0,90+1,40)*2		8,28000		
	-0,6*2		-1,20000		
Úpravy povrchu, podlahy					11 966,14
016193	Penetrace hloubková stěn PROFI Akryl-Tiefengrund	m2	124,63200	68,26	8 507,01
016193	Penetrace hloubková stropů PROFI Akryl-Tiefengrund	m2	43,85000	78,89	3 459,13
Úpravy povrchů vnitřní					45 012,81
471413	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	124,63200	164,30	20 477,58
471413	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	43,85000	227,69	9 984,02
01	Natažení 1. vrstvy štku bez zařícování	m2	157,08200	92,63	14 551,21
	113,232		113,23200		
	43,85		43,85000		
3 Nátěry					5 559,39
801812	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	124,63200	27,69	3 451,41
	1,80*(2,58+1,90)*2		16,12800		
	1,80*(0,9+1,82+1,08+1,53+3,70+0,40)*2		33,94800		
	1,80*(1,80+2,10)*2		14,04000		
	1,80*(1,80+0,60+1,30)*2		13,32000		
	1,80*(2,79+2,63+0,16+3,70+1,53)*2		38,91600		
	1,80*(0,90+1,40)*2		8,28000		
83801811	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním	m2	43,85000	48,07	2 107,98
4 Lešení a stavební výtahy					4 660,64
41955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	43,85000	106,29	4 660,64
5 Dokončovací konstrukce na pozemních stavebách					14 868,32
800	HZS stavební dělník v tarifní třídě 6	h	32,00000	464,64	14 868,32
	ostatní nespecifikované práce zednické : 16*2		32,00000		

Položkový rozpočet

01	ZŠ Přímětice
02	Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk
010512	ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk

číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
081713	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 sbíječka, dlaždice keramické	m2	43,84830	41,44	1 817,15
	1,90*2,58		4,90000		
	(0,90+1,82+1,06+1,53)*2,83		15,03000		
	-0,30*1,06		-0,32000		
	1,30*1,82		2,37000		
	0				
	2,10*1,80		3,78000		
	-0,40*0,80		-0,32000		
	0				
	1,30*1,80		2,34000		
	-0,40*0,60		-0,24000		
	0				
	1,90*2,63		5,00000		
	1,90*(3,70+1,53)		9,94000		
	1,53*0,90		1,38000		
8072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,20000	370,05	1 184,16
	0,80*2,00 *2		3,20000		
	Prorážení otvorů				12 255,79
8059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	113,23200	108,24	12 255,79
	113,232		113,23000		
	PŘESUN HMOT				2 124,63
9281111	PŘESUN HMOT PRO REKONSTRUKCE v.25M	T	1,89633	1 120,39	2 124,63
	Vnitřní kanalizace				941,95
1171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	30,00000	31,40	941,95
	15*2		30,00000		
	Vnitřní vodovod				1 805,89
2130803	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	20,00000	90,29	1 805,89
	10*2		20,00000		
	Zařizovací předměty				70 935,12
25110811	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	4,00000	222,81	891,24
	4		4,00000		
25210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,00000	144,31	721,57
	5		5,00000		
25820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	5,00000	82,01	410,03
	5		5,00000		
6-725-01	dod+mtz wc	kus	4,00000	6 338,15	25 352,60

klozet samostatně stojící, barevné provedení bílá, 355x390x480 mm, hluboké : 4
splachování, sedátko s poklopem, sestava splachovací :

wc do zdi tlačítkové ventily, instalač.krabičky, vč. dvou tlačítek, :

velké spláchnutí 6-9 L, úsporné 2,5-5 L, chromová matná, :

leštěná povrch. úprava (odolné vandaluvzdorné provedení) :

materiál proti korozi a vodnímu kameni, samočistící mechanismus :

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice					
Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk					
512 ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk					
Položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	s syntetickým rubínem.Výška klozetu(vč.prkénka) 425 mm : nad čistou podlahou, manžeta pro připojení wc.wc2 :				
5-02	dod+mtz pisoár	kus	2,00000	5 363,05	10 726,10
	pisoár samostatně stojící, rozměry 310x280x490, bez poklopu : 2 manžeta pro připojení.výška předního horního okraje pisoár : mísy 650 mm nad čistou podlahou. :				
5-03	dod+mtz umývadlo,vč.baterie	kus	5,00000	2 925,30	14 626,50
	umývadlo bílé keramické, š.550 mm, zápach.uzávěrka umývadla bílá plastová-keramika obložení : 3 tlačný samouzavírací ventil umývadlový nástěnný s otočnou : hubicí, označení na teplou vodu, odolné (vandaluvzdorné : provedení, použité materiály odolné proti korozi a vodnímu kameni. samočistící mechanismus se syntetickým rubínem. : Výška umývadla 800 mm nad čistou podlahou. vypoštěné vody studené : 0 Voda bude dodávána přes termostatický směšovač.ventil : Rozmezí vypouštěné vody 30-35 st.C : 2				
725-04	dod+mtz zrcadlo 3+2	kus	5,00000	1 170,12	5 850,60
	zrcadlo tl.2 mm 600x500 mm, výška od podlahy 1200, osadit do : 3 obložení keramiky : 0 600x1000, 900 mm od podlahy : 2				
725-05	dod+mtz dávkovač mýdla	kus	2,00000	487,55	975,10
	dávkovač mýdla tekutého se zámkem, provedení chrom : 2 kouřový plast, rozměry 140x65x65 mm, obsah 175 ml : umístění nad umývadlo :				
725-06	dod+mtz zásobník papírových ručníků	kus	2,00000	487,55	975,10
	ocel bílá, kovový zámek, 340x245x120 mm, kapacita : 2 500 ručníků :				
6-725-06	dod+mtz zásobník toalet.papíru	kus	3,00000	780,08	2 340,24
	zásobník se zámkem, provedení ocel nerez, 300x100 mm : 3				
6-725-07	dod+ntz bidet	kus	1,00000	6 338,15	6 338,15
	samostatně stojící, barevné provedení, rozměry : 1 360x520x400 mm, sedátko s poklopem , odtok svislý :				

Položkový rozpočet

001	ZŠ Přímětice				
512	Staveb. úpr. soc. zař. - I. N. P. - pk				
0010512	ZŠ Přímětice - Staveb. úpr. soc. zař. - I. N. P. - pk				
Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	výtoková baterie směšovací, výška bidetu , vč. prkénka 425 mm nad čistou podlahu : manžeta pro připojení wc :				
c-725-08	dod+mtz termostatický směšovací ventil 20-42 st.C součást zpětné klapky a filtr	kus	1,00000	243,78	243,78
c-725-09	dod+mtz termostatický směšovací ventil s rozsahem 20-42st.C, součást dod zpětné klapky a filtr	kus	1,00000	1 218,88	1 218,88
98725203	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	800,00000	0,33	265,23
35	Otopná tělesa				72,16
85111810	Demontáž těles otopných litinových článkových 1*2	m2	2,00000	36,08	72,16
			2,00000		
66	Konstrukce truhlářské				26 228,25
66661112	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kf. do 0,8 m	kus	1,00000	637,72	637,72
	1		1,00000		
66691914U00	Vyvěšení dřevěné křídlo -2m2 dveře	kus	11,00000	18,92	208,09
	7		7,00000		
	a zavěšení : 4		4,00000		
c-766-002	dod+mtz dělič stěna z dřevotř. s lamino barva povrch, tl. 28mm, profil elox Al	m2	5,73800	3 607,87	20 701,96
	stěnu umístit 150 mm nad podlahu, nerez nožky, výška stěny : 1,90*(1,82+1,20)		5,74000		
	1900 mm, sestava pro 4 wc kabiny, dveře šířky 700 mm :				
	délka sestavy 3600 mm, hloubka 1100 mm, přesný rozměr :				
	ověřit na stavbě, kabiny stejně velké :				
c-766-01	dod dveří křídlo 600/1970, typ STANDART	kus	2,00000	2 340,24	4 680,48
	plné, bílé, zámek dozický, kování z lehkých kovů-typové : 2		2,00000		
	klika-klika :				
	ve spod dveří a při vrchu provětrávací otvory, včetně plast.mřížek :				
67	Konstrukce zámečnické				2 456,26
67132812	Demontáž příček z plechu, svařovaných	m2	5,73800	428,07	2 456,26
	5,738		5,74000		
71	Podlahy z dlaždic a obklady				65 947,04
71101115	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm	m2	43,85000	123,84	5 430,28
	43,85		43,85000		
71101210	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G	m2	43,85000	46,51	2 039,56
	43,85		43,85000		
71575109	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Monoflex (lepidlo), ASO-Flexfuge (spár. hmota)	m2	43,85000	552,88	24 243,86
	43,85		43,85000		
71579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	7,38000	14,63	107,94
	1,80*1,30		2,34000		
	2,10*1,80		3,78000		
	0,90*1,40		1,26000		
pc-771-01	přípl.za dlažbu protiskluz	m2	43,85000	19,50	855,16

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice					
Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk					
512 ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk					
položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	43,85		43,85000		
593	Planolit 315 samonivelační stěrka MAPEI á 23 kg	kg	701,60000	17,55	12 314,34
	43,85*1,60*10		701,60000		
203	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm	m2	46,04250	433,92	19 978,74
	43,85*1,05		46,04000		
71102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	1,70138	574,33	977,16
Obklady keramické					140 471,39
01210	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr Primer G	m2	113,23200	40,95	4 637,33
	113,232		113,23000		
75116	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm Adesilex P9 (lepídko), Ultracolor plus (spár.hmota)	m2	113,23200	589,94	66 799,58
	113,232		113,23000		
91001	Montáž lišt k obkladům rohových, koutových i dilatačních	m	113,00000	58,41	6 600,16
	113		113,00000		
60101.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 7 mm	m	113,00000	15,80	1 785,02
	113		113,00000		
813700	Obkládačka Color One 250x330x7 mm	m2	118,89360	499,25	59 357,77
	113,232*1,05		118,89000		
781102	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	2,24874	574,33	1 291,53
Nátěry					2 018,20
3103821	Odstranění nátěrů z ocel. konstrukcí "C" opálením	m2	5,85000	172,11	1 006,82
	0,25*(0,80+2,00*2) *2		2,40000		
	0,25*(0,60+2,00*2) *3		3,45000		
3125131	Nátěr syntetický OK "C", "CC" dvojnásobný, Paulín lesklý email 2 x	m2	5,85000	134,56	787,20
	kov.zárubeň dveří : 5,85		5,85000		
3125730	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" základní	m2	5,85000	38,32	224,18
	5,85		5,85000		
Malby					7 466,18
84195212	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	138,21000	54,02	7 466,18
	113,232/1,80*1,50		94,36000		
	43,85		43,85000		
Přesuny suti a vybouraných hmot					16 191,75
79011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	9,61000	341,77	3 284,43
79011121	Příplatek za každé další podlaží	t	19,22000	214,52	4 123,11
79082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	9,61000	309,59	2 975,20
79082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	48,05000	34,52	1 658,62
79082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	9,61000	42,81	411,37
79082219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	86,50000	10,73	927,81
979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	9,61000	292,53	2 811,21
VN Vedlejší náklady					11 130,51
VRN0	Ostatní	Soubor	1,00000	11 130,51	11 130,51
Celkem					456 375,81

Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice

Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk

0512 ZŠ Přímětice - Staveb.úpr.soc.zař.-I.N.P.-pk

položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
y uchazeče k zadání					

Položkový rozpočet

§ Příměnice				
Měna stoupaček kanalizace 1.N.P. - 4.N.P. - pravé křídlo				
Měna stoupaček kanalizace 1.N.P. - 4.N.P. - pravé křídlo				
Název položky				
svíslé a kompletní konstrukce				
	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Divo z tvárnice Ytong hladkých tl. 20 cm tvárnice P 4 - 60, 599 x 249 x 200 mm	m2	58,80000	1 274,46	78 405,46
2*3,5*4				74 938,00
Kotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	58,80000		
5*8		28,00000	123,84	3 467,46
		28,00000		
pravy povrchů vnitřní				
Montáž výtuzné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výtuzné sítě a stěrkového tmelu Baumit	m2	58,80000	237,44	13 961,29
8,8				13 961,29
		58,80000		
šnění a stavební výtahy				
šnění lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	16,80000	105,80	1 777,41
2*4				1 777,41
		16,80000		
urání konstrukcí				
urání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	8,82000	779,10	41 150,38
5*(4,2*4)*3,5				6 871,71
		8,82000		
ekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	180,00000	82,10	14 778,62
ekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	72,00000	125,79	9 056,73
ekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	45,00000	232,07	10 443,32
veništní přesun hmot				
un hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	10,55274	1 101,86	11 627,67
řní kanalizace				11 627,67
řní HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	72,00000	254,50	135 133,25
		30,00000		18 324,08
		25,00000		
		12,50000		
		4,50000		
řní HT odpadní svíslé D 110 x 2,7 mm	m	160,00000	637,72	102 034,46
		70,00000		
		52,50000		
		20,00000		
		10,00000		
		7,50000		
á výpomoc	%	10,00000	1 203,27	12 032,73
hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	1 480,00000	1,85	2 741,98
řní vodovod				
řní PPR, D 20x2,8 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	180,00000	309,11	120 434,60
řní od.zpětná vodorovná CLAPET FIV.08406 DN 25	kus	8,00000	470,72	55 639,21
řní 25 25 25				

nebezpečí p
dnatele řadí

21 podaná p
pravy sociální

m se zhotovit

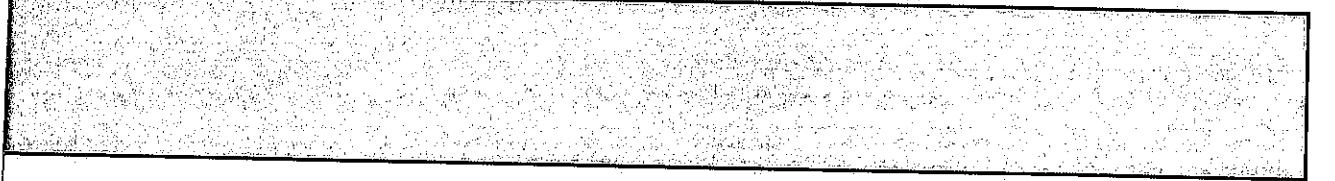
Položkový rozpočet

001	ZŠ Přímětice
0513	Výměna stoupaček kanalizace 1.N.P. - 4.N.P. - pravé křídlo
01	Výměna stoupaček kanalizace 1.N.P. - 4.N.P. - pravé křídlo

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
07908711	Nakládání suti na dopravní prostředky - ručně	t	19,69200	663,07	13 057,14
VN	Vedlejší náklady				12 286,74
005121 R	Ostatní	Soubor	1,00000	12 286,74	12 286,74

Celkem **504 189,38**

Návrhová úprava k zadání



Položkový rozpočet

ZŠ Přímětice

Výměna topení 1.N.P.-4.N.P. - pravé křídlo

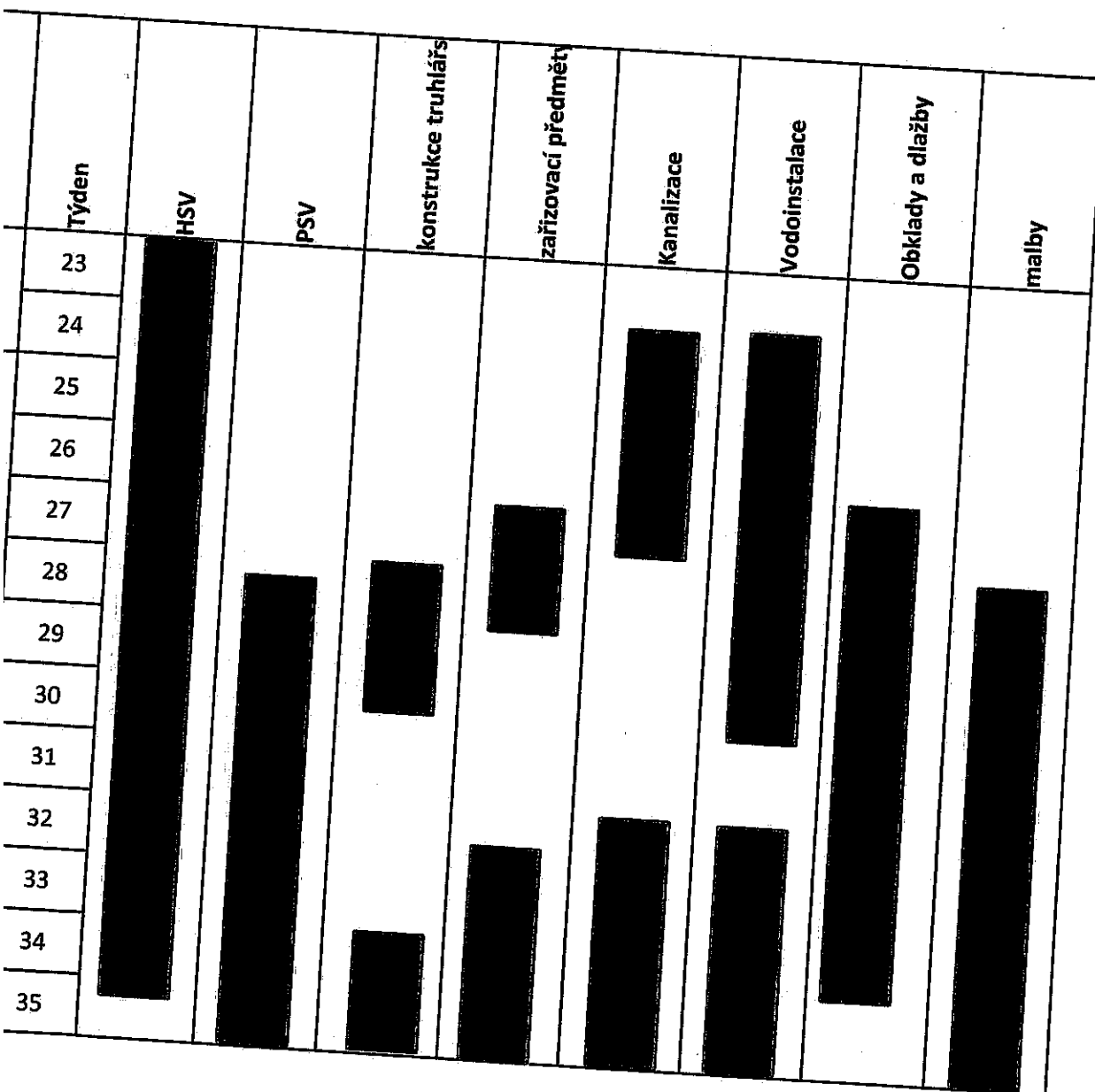
Výměna topení 1.N.P.-4.N.P. - pravé křídlo

číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
					86 936,98
Rozvod potrubí					
163103	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	25,00000	381,26	9 531,60
163104	Potrubí z měděných trubek vytápění D 22 x 1,0 mm	m	80,00000	439,28	35 142,60
163105	Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1,5 mm	m	20,00000	591,89	11 837,71
-01	Armatury k měděnému potrubí	kompl.	1,00000	19 502,00	19 502,00
-02	Zednická výpomoc	%	10,00000	786,91	7 869,06
733203	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	870,00000	3,51	3 054,01
					10 940,62
4 Armatury					
223123	Ventil termostatický, přímý, IVAR.VD DN 20 s termostatickou hlavicí IVAR.T 5000	kus	12,00000	911,72	10 940,62
					95 692,50
5 Otopná tělesa					
5131135	Otopné těleso Radik RC VKU typ 20 v. 600 dl. 800	kus	2,00000	6 255,27	12 510,53
5131137	Otopné těleso Radik RC VKU typ 20 v. 600 dl. 1000	kus	4,00000	6 694,06	26 776,25
5131139	Otopné těleso Radik RC VKU typ 20 v. 600 dl. 1200	kus	6,00000	7 152,36	42 914,15
5-01	Montáž izolace potrubí	m	124,00000	4,88	604,56
			124,00000		
5-02	Zednická výpomoc	%	10,00000	869,79	8 697,89
377101	Izolace potrubí Mirelon PRO 18x9 mm šedočerná	m	24,00000	11,60	278,49
3771030	Izolace potrubí Mirelon PRO 22x9 mm šedočerná	m	80,00000	13,75	1 099,91
377111	Izolace potrubí Mirelon PRO 28x9 mm šedočerná	m	20,00000	15,41	308,13
98735203	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	870,00000	2,88	2 502,59
					4 844,56
DN Ostatní náklady					
05121 R	Ostatní	Soubor	1,00000	4 844,56	4 844,56
					198 414,66
Celkem					

Podpis uchazeče k zadání

Harmonogram stavebních prací

"Stavební úpravy sociálního zařízení ZŠ Přímětice Znojmo"





A.S. B.L. GROUP s.r.o.

 Chlupice 473/671 71

 IČ: 28272599, DIČ: CZ28272599

0
5
0
0
el