

6258/20

Návrh smlouvy o dílo

ID: 136821

Číslo smlouvy zhotovitele: 12/20
uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)
na akci

„HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí – Rekonstrukce domova mládeže – chlapci, II etapa“

Článek 1 – Smluvní strany

Objednatel:	Kraj Vysočina
se sídlem:	Jihlava, Žižkova 57/1882, PSČ 587 33
zastoupený:	MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmanem kraje, k podpisu pověřen Ing. Martin Kukla, náměstek hejtmana pro oblast ekonomiky a majetku
zástupce pro smluvní:	MUDr. Jiří Běhounek, hejtman kraje
zástupce pro věci technické:	Ing. Pavel Novotný, Ing. Bc. Eduard Jozífek, odbor majetkový KrÚ Kraje Vysočina +420 564602221, +420 56460213
Tel:	708 90 749
IČO:	Sberbank CZ, a.s.
bankovní spojení:	4050005000/6800
číslo účtu:	
Zhotovitel:	GREMIS, s.r.o.
se sídlem:	Jihlavská 230, 594 01 Velké Meziříčí
zastoupený:	Ing. Miroslav Štola
zástupce pro věci smluvní:	Ing. Miroslav Štola
zástupce pro věci technické:	Vladimír Hort
osoba pověřená vedením stavby:	Vladimír Hort
tel./fax:	+420 566 523 751
IČO:	15544451
DIČ:	CZ 15544451
bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu:	1621387329/ 0800
zápis v obchodním rejstříku:	Krajský soud v Brně, oddíl C., vložka 1893.

V případě změny údajů uvedených v článku 1 této smlouvy je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

Prohlášení

Objednatel tímto jako plátce daně z přidané hodnoty, který z titulu plnění této smlouvy o dílo bude od výše uvedeného zhotovitele přijímat zdanitelná plnění spočívající v poskytnutí stavebních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43,

prohlašuje,

že výše uvedená přijatá zdanitelná plnění použije výlučně při výkonu působností v oblasti veřejné správy. V souladu s ustanovením § 5 odst. (4) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o DPH“), není objednatel při přijímání výše uvedených zdanitelných plnění považován za osobu povinnou k dani, a proto tato zdanitelná plnění nebudou uskutečněna v režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH. Daň z přidané hodnoty je tudíž povinen přiznat a zaplatit správci daně zhotovitel jako plátce, který uskutečňuje zdanitelné plnění poskytnutí služby s místem plnění v tuzemsku.

Článek 2 – Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí – Rekonstrukce domova mládeže – chlapci, II etapa“ (dále také jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

2.1. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace pro provedení stavby, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr (dále jen „soupis prací“), vypracované projekční firmou REAL – PROJEKT MAX s.r.o., Riegrova 676, 666 01 Tišnov, pod názvem „HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí – Rekonstrukce domova mládeže – chlapci, II etapa“ ze srpna 2019. Projektová dokumentace v listinné podobě bude zhotoviteli předána nejpozději v den předání staveniště. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi specifikacemi projektové dokumentace a výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelem způsobem stanoveným touto smlouvou. Provedením díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla.

2.2. Součástí díla je rovněž:

2.2.1. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

- Dokumentace skutečného provedení díla bude předána ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.
- Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „DSPS“), a následujících zásad:
 - Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
 - Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
 - Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.

- U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.
- Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby připravená k potvrzení stavebním úřadem ve třech vyhotoveních budou ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení“ a budou opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.

2.2.2. Mimo všechny definované činnosti jsou součástí díla i následující práce a činnosti prováděné na vlastní náklady zhotovitele, a to zejména:

- v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- odvoz (kontejnerová doprava sutí) a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé části provedení čistého úklidu mokrou cestou,
- provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí,
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace apod.).

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky, činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu a ceny zhotovitele.

Dílo musí splnit a být v souladu s platnými a doporučenými ČSN, zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a jinými právními předpisy, zejména hygienickými, protipožárními a předpisy týkajícími se bezpečnosti práce, které se vztahují na provádění díla, na dobu jeho životnosti a jeho provozování.

2.3. Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:

- a) výše uvedenou projektovou dokumentací včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla,
- c) touto smlouvou,
- d) nabídkou zhotovitele předloženou do výběrového řízení.

2.4. Zhotovitel je povinen v rámci provádění díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla včetně jeho součástí specifikovaných v čl. 2 odst. 2.2. této smlouvy.

2.5. Zhotovitel zabezpečí provádění díla tak, aby v souvislosti s prováděním díla nedošlo ke zranění osob a škodám na majetku osob a subjektů užívajících objekty a pozemky dotčené stavbou, k poškození stávajících staveb, jejich součástí, zařízení a přilehlých nemovitostí.

Případné škody vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel.

2.6. Budou-li při realizaci díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla (tzv. Vícepráce), je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej postupem uvedeným v této Smlouvě (odst. 4.4.) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení nejpozději v termínu stanoveném v příslušném zápisu ve stavebním deníku. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny zrealizovat a má právo na jejich úhradu. Výjimku tvoří Vícepráce, jejichž provedení je nezbytné pro zajištění řádného pokračování prací zhotovitelem při provádění díla a jejichž provedení nesnese odkladu do doby uzavření dodatku k této smlouvě o dílo (a budou označeny autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické ve stavebním deníku jako „neodkladné“) a které nezakládají požadavek zhotovitele na prodloužení termínu zhotovení díla uvedeném v odst. 3.3 této smlouvy. Tyto Vícepráce může zhotovitel provádět ihned po jejich odsouhlasení autorským dozorem, technickým dozorem a zástupcem objednatele pro věci technické (formou zápisu do stavebního deníku). Smluvní strany se zavazují, že následně sjednají rozšíření předmětu díla o vícepráce označené jako neodkladné v písemném dodatku k této smlouvě.

2.7. V případě změn předmětu díla, v důsledku kterých nebudou určité práce, dodávky nebo služby provedeny (tzv. Méněpráce), bude cena neprovedených prací, dodávek či služeb odečtena z celkové ceny za dílo ve výši stanovené podle jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Práce, dodávky nebo služby, které nebudou provedeny, budou rovněž odsouhlaseny formou dodatku ke smlouvě o dílo.

2.8. Objednatel si vyhrazuje právo omezit rozsah předmětu díla. Zhotovitel je povinen na toto ujednání přistoupit. V důsledku tohoto omezení bude snížena cena díla v rozsahu odpovídající nerealizované části díla. Ocenění nerealizované části díla bude provedeno obdobně jako v případě méněprací dle odst. 2.7. smlouvy.

2.9. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel provede kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace s výkazem výměr a upozorní na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro dodávku předmětu díla. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost projektové dokumentace. Pokud toto neučiní, nepotřebný materiál a nepotřebné dodávky v případě změn uhradí zhotovitel na svůj náklad.

2.10. Prokáže-li se při plnění díla, že položkové rozpočty, přes posouzení nabídek v rozsahu soupisu stavebních prací, neobsahují všechny položky, které byly obsahem soutěžního soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, má se vždy za to, že práce a dodávky definované těmito chybějícími položkami soupisů jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkových rozpočtů.

2.11. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na svou odpovědnost. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám. Ustanovení § 2630 odst. 1 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

2.12. Zhotovitel není oprávněn provádět část díla, kterou měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci ve výběrovém řízení veřejné zakázky, jež je předmětem této smlouvy, sám nebo jiným poddodavatelem nesplňujícím příslušnou kvalifikaci. V případě, že zhotovitel hodlá změnit osobu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikaci alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní poddodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu poddodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

2.13. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, ani technologie, ani provedeny jakékoli změny oproti Projektové dokumentaci, jejímu případnému upřesnění a přijaté Cenové nabídce zhotovitele. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

2.14. Zhotovitel bude provádět dílo dle schváleného Časového plánu (harmonogramu prací). Zhotovitel předloží harmonogram prací objednateli nejpozději do 10 dnů po předání staveniště. Harmonogram bude respektovat provoz uživatele objektu, bude zpracován v souladu s jeho požadavky a bude jeho zástupcem odsouhlasen. Do časového plánu bude zahrnuto omezení a plánované plnění, v souladu s podmínkami uvedenými v článku 3.

Článek 3 – Místo a termín plnění, staveniště

3.1. Místo plnění: U Světlé 855, 594 01 Velké Meziříčí

3.2. Zahájení stavby se předpokládá: **06/2020**

3.3. Dokončení předmětu díla se stanovuje nejpozději do **30. 9. 2020**

3.4. Výše uvedené časové období zahrnuje technologické a uvažované sezónní přestávky.

3.5. Termíny pro zahájení a dokončení prací mohou být prodlouženy, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem.

3.6. Staveniště

- objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 2 pracovních dnů před zahájením stavby, pokud se strany nedohodnou jinak. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště,
- o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný záznam do stavebního deníku, v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu ve stavebním deníku,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, náklady na spotřebované energie, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla a jsou obsaženy v cenách prací a dodávek, pakliže nejsou uvedeny samostatně,

- zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy,
- zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební suti a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště nebo byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel bude přemísťovat veškerý materiál pro stavbu a veškeré druhy odpadů ručně nebo za použití drobné stavební techniky,
- zhotovitel vybuduje v chodbách pomocné dělicí stěny z dřevěných hranolů a desek OSB 4 x PD proti šíření prachu a hluku v objektu, dle pokynů objednatele,
- podlahové konstrukce, které budou zachovány s původní krytinou zhotovitel, zajistí proti poškození dostatečně silnou textilií, lepenou po okrajích ke krytině a OSB deskami,
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy,
- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak,
- nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel do 30 dnů od obdržení vyúčtování těchto prací.

Článek 4 – Cena za dílo

4.1. Cena za provedení díla uvedená v této smlouvě je cena nejvýše přípustná s možností změny pouze v případech stanovených v této smlouvě a jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby a výkony, potřebné pro provedení předmětu smlouvy. Tato cena vyplývá z nabídky dodavatele vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla. Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.

4.2. Cena za provedení díla je sjednaná takto:

Cena díla celkem bez DPH činí:	3 169 202,38 Kč
DPH 21 %:	665 532,50 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	3 834 734,88 Kč

slovy: tři miliony osm set třicet čtyři tisíc sedm set třicet čtyři korun českých, osmdesát osm haléřů

4.3. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být překročena za následujících podmínek:

4.3.1. pokud po podpisu smlouvy a před uplynutím lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změně daňových předpisů ve vztahu k přenosu daňové povinnosti;

4.3.2. Pokud se při provádění díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy známy, nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

4.4. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list)

4.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možné překročení sjednané ceny z důvodu vzniku Víceprací, je Zhotovitel povinen sestavit Změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

4.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze písemným dodatkem k této smlouvě, a to jen na základě Objednatelem odsouhlaseného Změnového listu.

4.4.3. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nebudou, pak bude jejich cena stanovena podle cenové soustavy použité pro příslušný soupis prací, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny. Způsob a forma zpracování podkladů pro sjednání změny ceny budou obdobné jako v případě zpracování nabídky na původní závazek.

Článek 5 – Financování

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Provedené práce budou fakturovány za každý uplynulý kalendářní měsíc v členění dle požadavků objednatele. Faktura bude vystavena do 15 dnů od posledního dne účtovaného měsíce. Výše fakturované částky bude odpovídat skutečně provedeným, objednatelům objednaným pracím v daném kalendářním měsíci, které budou odsouhlaseny zástupcem objednatele pro věci technické na zjišťovacím protokolu – soupisu skutečně provedených prací, který vystaví zhotovitel a předá objednateli v tištěné i elektronické podobě. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování.

5.3. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelům v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.

5.4. Provedené práce bude objednatel průběžně hradit do úhrnné výše max. 95 % celkové ceny díla. Zbývajících min. 5 % celkové ceny díla bude vyplaceno:

5.4.1. do 15 dnů po podpisu protokolu o převzetí díla bez vad, nebo

5.4.2. do 15 dnů po podpisu protokolu o odstranění poslední vady zjištěné v průběhu převzetí díla.

5.4.3. Smluvní strany se mohou dohodnout, že zbývajících min. 5 % celkové ceny díla dle předchozího odstavce této smlouvy bude nahrazeno bankovní zárukou ve výši odpovídající minimálně této částce.

5.5. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednatelům, přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence

objednatel. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona o DPH.

Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106 písm. a) zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatel takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelem.

5.6. Kromě povinných náležitostí je zhotovitel povinen přiložit k jednotlivým daňovým dokladům - fakturám odsouhlasený rozpis provedených prací. Každý daňový doklad bude rovněž obsahovat název akce „HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí – Rekonstrukce domova mládeže – chlapci, II etapa“. Faktura, která bude vystavena po předání a převzetí díla, tzv. konečná faktura, bude kromě výše uvedených náležitostí obsahovat soupis faktur představujících průběh fakturace celého díla dle této smlouvy. Soupis bude obsahovat výčet vystavených faktur s uvedením jejich čísla, data vystavení, ceny bez DPH, údaje o DPH, ceny vč. DPH a rekapitulaci dosud zaplacených vyfakturovaných částek včetně dosud neproplacené části celkové ceny díla.

5.7. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu vždy po 30 dnech prodlení. Bude-li prodlení trvat kratší dobu, bude sankce účtována podle skutečné délky prodlení. Splatnost částek smluvních pokut je 30 dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní straně v prodlení.

5.8. Smluvní strany se dohodly, že pohledávky (i nesplatné) vyplývající z vyúčtovaných smluvních pokut mohou být vzájemně započteny vůči pohledávkám vyplývajícím z částek vyfakturovaných jako cena za provedené práce, kterou je objednatel povinen uhradit.

Článek 6 – Stavební deník, kontrolní dny

6.1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle platných právních předpisů (§ 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů), musí mít náležitosti uvedené ve stavebním zákoně a jeho prováděcích předpisech.

6.2. Zápis ve stavebním deníku není změnou smlouvy, ale může sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

6.3. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 2 x měsíčně. Pokud Objednatel rozhodne o častějším konání Kontrolních dnů, je Zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne účastníkům písemně nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud nebude dohodnuto jinak.

6.4. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci objednatel a zhotovitele včetně poddodavatelů a dalších osob, které si vyžádá objednatel. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel.

6.5. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Z kontrolního dne je pořizován zápis o jednání v českém jazyce.

Článek 7 – Předání a převzetí předmětu díla

7.1. Převzetí provedeného díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely přejímky a předat objednateli zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu dle odst. 2.2.1. smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, protokoly o měření, protokoly o zkouškách a případná měření požadované ke kolaudaci stavby stavebním úřadem, dotčenými orgány a další doklady, jejichž seznam si zhotovitel zajistí na příslušných úřadech na svůj náklad
- seznam strojů a zařízení, které jsou předmětem plnění této smlouvy, jejich pasporty, návody k obsluze v českém jazyce a protokoly o zaučení obsluhy, záruční listy,
- doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, které musí být v souladu s požadavky zadávací dokumentace a případným upřesněním objednatele, dle předchozích ustanovení této smlouvy,
- kompletní stavební deník podle platných právních předpisů.

Dokladová část díla bude předána třikrát v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf a dwg.

Bez výše uvedených dokladů, dokumentací, revizí a protokolů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

7.2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů předem k převzetí kompletně dokončeného předmětu díla.

7.3. Objednatel převezme dílo, bude-li jeho provedení v souladu s touto smlouvou a nebude-li vykazovat žádné vady bránící jeho užívání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla (stavby) pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

7.4. Drobnými vadami ve smyslu odst. 7.3. této Smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, českými technickými normami (ČSN), technickými kvalitativními podmínkami (TKP) a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují k provedenému dílu.

7.5. K předání a převzetí díla jsou oprávněni pracovníci objednatele a zhotovitele pověřeni jednat v technických věcech dle této smlouvy.

7.6. Objednatel bude přejímat a zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění. Případná Dohoda o předčasném užívání části stavby nenahrazuje protokol o předání a převzetí dokončeného díla a nezahajuje běh záruční lhůty.

7.7. O předání díla sepíší obě smluvní strany v místě předání díla předávací protokol, který bude obsahovat zejména tyto náležitosti:

- označení smluvních stran,
- prohlášení objednatele o tom, že si dílo prohlédl a toto přebírá, nebo popis vad a prohlášení objednatele, že dílo z důvodu těchto vad nepřebírá,
- datum podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou vedením stavby (AO) dle této smlouvy za stranu zhotovitele.

7.8. Dnem podpisu přejímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k předmětu díla a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k realizaci díla zajišťované zhotovitelem, za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Zhotovitel je povinen účastnit se úřední kolaudace. V případě zjištění vad bránících vydání kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí je zhotovitel povinen tyto vady odstranit na svůj náklad bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínu stanoveném stavebním úřadem.

Článek 8 – Ostatní podmínky smlouvy

8.1. Objednatel je po celou dobu provádění díla jeho vlastníkem.

8.2. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla zhotovitel.

8.3. Zhotovitel bude plně respektovat provoz objednavatele a práce provádět tak, aby tento provoz neomezoval nebo omezoval v minimální možné míře, avšak vždy po předchozí domluvě v souladu s odsouhlaseným harmonogramem prací.

8.4. Výkon technického dozoru stavebníka bude vykonávat osoba určená objednatelem při předání staveniště a dále zástupce objednatele pro věci technické. Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se s projektovou dokumentací, smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy upozorňovat zápisem na zjištěné vady a nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele pro věci technické není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život, nebo hrozí-li jiné vážné škody,
- kontrolovat zakrývané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

8.5. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP prostřednictvím osob, které budou určeny při předání staveniště.

8.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí technický dozor stavebníka a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad a nedostatků. Výkon tohoto dozoru nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.

8.7. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního řízení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli nebo třetím osobám škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

8.8. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka a objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně pět pracovních dnů před jejich zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost technického dozoru stavebníka nebo objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.

8.9. Pokud se technický dozor stavebníka nebo objednatel přes výzvu zhotovitele ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Způsobí-li tento postup zhotoviteli škodu nebo zpoždění průběhu prací, má nárok na úhradu škod od objednatele a prodloužení smluvního času plnění. Při zjištění vad v části rozkrytého díla, nelze ze strany zhotovitele na tuto úhradu škod uplatnit nárok.

8.10. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit.

Povolení k provádění svářečských prací zajistí zhotovitel a rovněž tak písemný doklad o proškolení pracovníků, kteří budou tyto práce vykonávat. Zhotovitel je povinen zajistit a provádět na vlastní náklad dozor staveniště po svářečských pracích podle platných předpisů.

8.11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

8.12. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

8.13. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a poddodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů.

8.14. Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícímu činnost dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. V případě, že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím poddodavatelů, je povinen zavázat své poddodavatele k poskytnutí součinnosti ve stejném rozsahu.

8.15. Zhotovitel je povinen v každém okamžiku zajistit dílo, materiál a své stroje či nářadí nutné k provádění díla a zařízení staveniště proti poškození, ztrátě a krádeži.

8.16. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanoveném termínu neodstraní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

8.17. Zhotovitel předloží prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, nesmí materiál zabudovat do díla, a pokud tak v rozporu s touto povinností učiní, je povinen tento materiál na své náklady z díla odstranit, a to na základě výzvy objednatele

8.18. Zhotovitel je oprávněn své pohledávky vůči objednateli vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu či zastavit třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

8.19. Při neplnění ujednání této smlouvy zhotovitelem je objednatel oprávněn, v nezbytně nutných případech, zejména pokud by byl ohrožen život, zdraví nebo majetek osob, zasáhnout, a to na náklady zhotovitele. Rozumí se tím především, že objednatel provede nebo jinak zajistí provedení některých částí díla, pomocných nebo vedlejších prací, bezpečnostních opatření apod. Takovýmto zásahem do díla zhotovitele provedeným objednatelem nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele nejsou dotčeny žádné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy. Takový zásah rovněž nezavazuje zhotovitele odpovědnosti z jím převzaté záruky dle této smlouvy.

8.20. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou, která má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, a prostřednictvím níž prokazoval kvalifikaci – viz článek 1 smlouvy (osoba pověřená vedením stavby).

8.21. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruka za jakost

9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

9.2. Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce 60 měsíců. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

9.3. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po nabytí právní moci rozhodnutí stavebního úřadu o předčasném užívání v případě převzetí části díla do předčasného užívání nebo dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítne dílo převzít. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatelem Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

9.4. Zhotovitel plně nese záruky za zásahy do stávajících konstrukcí s platnou záruční dobou.

9.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do dvou pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna, a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatelem reklamované vady nejpozději do pěti kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace. O tomto nástupu provede zhotovitel záznam, který bude potvrzen osobami zastupujícími smluvní strany ve věcech technických. Náklady na odstranění těchto reklamovaných vad, a to až do doby, kdy bude rozhodnuto o jejich oprávněnosti, nese zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k

odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po obdržení reklamace objednatele, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení pověřit jejich provedením jinou organizací, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30 dnů od doručení vyúčtování.

9.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady a vrátit zhotoviteli s tímto související uhrazené smluvní pokuty.

9.7. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.

9.8. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady v dohodnutých lhůtách.

9.9. O odstranění reklamované vady bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat termín nástupu, popis vady a termín předání a převzetí vady. Protokol jsou oprávněni podepsat osoby zastupující smluvní strany ve věcech technických. Osoba odpovědná za záruční práce ze strany zhotovitele je zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech smluvních.

9.10. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

Článek 10 – Pojištění díla

10.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění minimálně 2 mil. Kč, a to po celou dobu provádění díla.

10.2. Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž Zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.

10.3. Doklad o pojištění je Zhotovitel povinen předložit Objednateli na jeho písemné či ústní vyžádání před podpisem smlouvy nebo kdykoliv v průběhu realizace díla.

10.4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli Zhotovitel.

10.5. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

10.6. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

Článek 11 – Smluvní pokuty, úrok z prodlení

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

11.1.1. Při prodlení s dokončením díla jako celku zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den prodlení.

V případě, že budou stanoveny v odst. 3.3. dílčí termíny dokončení předmětu díla, zaplatí zhotovitel objednateli při prodlení smluvní pokutu ve výši 0,15 % z ceny části díla odpovídající dílčímu plnění.

11.1.2. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč, a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.3. Při porušení povinností dle 1. věty odst. 2.12. zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou neoprávněnou změnu poddodavatele.

11.1.4. Za prodlení s odstraněním případných vad, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu.

11.1.5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad v termínu dle odst. 9.5. Smlouvy, tj. do 14 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem. V případě, že nenastoupí k odstranění vady, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), tj. do 48 hodin od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem.

11.1.6. Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad ve stanovených termínech je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý den prodlení. V případě, že se jedná o vadu, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou takovou vadu a za každý i započatý den prodlení oproti stanovenému termínu.

11.1.7. V případě nepředložení harmonogramu prací v termínu dle odst. 2.14. této smlouvy má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.8. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,15% z dlužné částky za každý den prodlení.

Článek 12 – Odstoupení od smlouvy

12.1. Smluvní strany se dohodly, že mimo důvodů stanovených právními předpisy a jinými ustanoveními této smlouvy, lze od této smlouvy odstoupit při vzniku těchto skutečností:

12.1.1. prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů,

12.1.2. nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.3. pokud zhotovitel nezahájí práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.4. pokud zhotovitel ani v dodatečně stanovené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn,

12.1.5. opakovaným zaviněným nedodržením harmonogramu prací ze strany zhotovitele (min. 2x prodlení delší jak 3 kalendářní týdny),

12.1.6. prodlení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů,

12.1.7. nedodržení postupu zhotovitele při změně poddodavatele nebo neprovádění části prací, které měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky dle čl. 2 odst. 2.12 této smlouvy,

12.1.8. ocitne-li se zhotovitel ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku,

12.1.9. nezajištění odborného vedení provádění díla dle čl. 8. odst. 8. 21. této smlouvy.

12.2. Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy na základě výše uvedených ujednání je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

12.3. Odstoupí-li od smlouvy některá ze smluvních stran, pak povinnosti obou stran jsou následující:

12.3.1. Smluvní strany vyhotoví ke dni účinnosti odstoupení protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který bude obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran s uvedením finanční hodnoty dosud provedeného díla.

12.3.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílič konečnou fakturu“

12.3.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak, a vrátí objednateli veškerou poskytnutou dokumentaci, případně další poskytnuté věci, a to nejpozději do 3 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí nedokončeného díla.

12.4. Do doby vyčíslení a vypořádání oprávněných nároků smluvních stran a do doby uzavření dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zadržet zhotoviteli veškeré fakturované a splatné platby. Objednatel není po tuto dobu v prodlení s úhradou takových plateb.

12.5. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu vzniklé škody způsobené odstupující smluvní straně.

Článek 13 – Závěrečná ustanovení

13.1. Smlouvu lze změnit jen písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran.

13.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

13.3. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními občanského zákoníku.

13.4. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti s výběrovým řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním dodavatelům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

13.5. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany prohlašují, že si dokument před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz shody o celém obsahu této smlouvy připojují své podpisy.

13.6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

13.7. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

13.8. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, splní objednatel a splnění této povinnosti doloží průkazným způsobem zhotoviteli. Smluvní strany současně berou na vědomí, že nebyla-li smlouva, na niž se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv, uveřejněna prostřednictvím registru smluv ani do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena, platí, že je zrušena od počátku.

13.9. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží jeden stejnopis a objednatel dva stejnopisy.

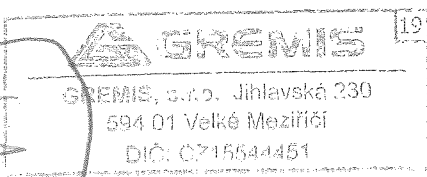
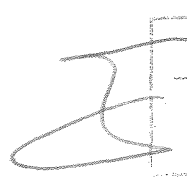
13.10. Nedílnou součástí této smlouvy jsou Položkové rozpočty (oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb).

Ve Velkém Meziříčí, dne 18. 6. 2020

V Jihlavě dne 26. 06. 2020

Za zhotovitele

Za objednatele



Ing. Miroslav Štola
Jednatel společnosti
GREMIS, s.r.o.



Ing. Martin Kukla
náměstek hejtmana pro oblast
ekonomiky a majetku

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **173-19 HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí**

Zadavatel: **Kraj Vysočina, IČO: 70890749**
Žižkova 57 / 1882, DIČ: CZ70890749
58733 Jihlava

Zhotovitel: **GREMIS, s.r.o., IČO: 15544451**
Jihlavská 230, DIČ: CZ15544451
594 01 Velké Meziříčí

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	952 892,57
PSV	1 813 814,63
MON	275 507,18
Vedlejší náklady	84 000,00
Ostatní náklady	42 988,00
Celkem	3 169 202,38

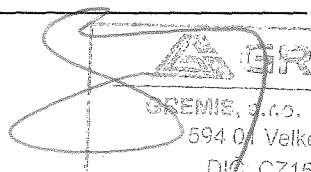
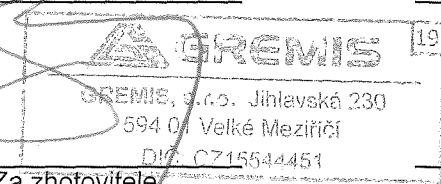
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 169 202,38 CZK
Základní DPH	21 %	665 532,50 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 3 834 734,88 CZK

v

dne

Za zhotovitele
Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00	0,00	
SO 00	VRN + ON	0,00	110 400,00	23 184,00	133 584,00	3
01	Rozpočet VRN + ON	0,00	110 400,00	23 184,00	133 584,00	3
SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa	0,00	1 807 975,81	379 674,92	2 187 650,73	57
01	Stavební rozpočet	0,00	1 807 975,81	379 674,92	2 187 650,73	57
SO 02	Elektroinstalace	0,00	292 095,18	61 339,99	353 435,17	9
1	Rozpočet - silnoproud	0,00	261 577,85	54 931,35	316 509,20	8
2	Rozpočet - slaboproud	0,00	30 517,33	6 408,64	36 925,97	1
SO 03	Vzduchotechnika	0,00	67 241,55	14 120,73	81 362,28	2
1	Rozpočet	0,00	67 241,55	14 120,73	81 362,28	2
SO 04	Vodoinstalace, topení	0,00	891 489,84	187 212,87	1 078 702,71	28
1	Rozpočet	0,00	891 489,84	187 212,87	1 078 702,71	28
Celkem za stavbu		0,00	3 169 202,38	665 532,50	3 834 734,88	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			260 182,28	8
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 800,00	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			270 171,20	9
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			148 575,58	5
64	Výplně otvorů	HSV			36 785,00	1
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			50 496,50	2
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			311,26	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			15 516,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			20 000,00	1

96	Bourání konstrukcí	HSV			50 194,68	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			38 881,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			46 151,12	1
713	Izolace tepelné	PSV			59 741,38	2
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			103 687,45	3
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			95 900,80	3
724	Zdravotechnika - strojní vybavení	PSV			18 756,50	1
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	PSV			312 673,50	10
726	Zdravotechnika - předstěnové instalace	PSV			74 175,00	2
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	PSV			117 438,00	4
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			26 554,65	1
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			73 861,34	2
751	Vzduchotechnika	PSV			67 241,55	2
762	Konstrukce tesařské	PSV			31 550,37	1
763	Dřevostavby	PSV			142 159,79	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			146 981,55	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			55 512,73	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			36 018,66	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			12 960,22	0
776	Podlahy povlakové	PSV			135 891,63	4
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			25 241,34	1
781	Obklady keramické	PSV			154 636,57	5

783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			17 946,10	
783	Nátěry	PSV			13 104,00	
784	Malby	PSV			45 630,38	1
1.1	Dodávky	MON			20 340,37	1
M21	Elektromontáže	MON			142 376,03	4
M21.3	Svítlidla	MON			54 823,26	2
M21.5	HZS	MON			57 967,52	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			59 979,07	2
VN	Vedlejší náklady	VN			84 000,00	3
ON	Ostatní náklady	ON			42 988,00	1
Cena celkem					3 169 202,38	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 00	VRN + ON
R:	01	Rozpočet VRN + ON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				84 000,00
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	70 000,00	70 000,00
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				26 400,00
4	005231035.VT	HZS- instalatér odborný- vypuštění/napuštění systémů, odvzdušnění	hod	10,00000	500,00	5 000,00
5	005231036T	HZS - Zaškolení obsluhy, zaměstnanců školy	hod	2,00000	600,00	1 200,00
6	005231037T	HZS - vzduchotechnika odborný pracovník	hod	2,00000	600,00	1 200,00
7	005231011T	Zkoušky a revize elektro, plyn, ZTI, ÚT, VZT, atd.	Soubor	1,00000	9 000,00	9 000,00
8	005241011T	Dokumentace skutečného provedení v rozsahu SOD	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
Celkem						110 400,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						260 182,28
1	310271630R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdíva 300 mm ve zdívu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení dveře : (1,05*2,1*0,65)*2 (1,02*2,1*0,65) (0,9*2,1*0,65) (1,03*2,1*0,65)	m3	6,89325	4 450,00	30 674,96
2	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, (1,45*0,28*0,16)*2	m3	0,12992	5 470,00	710,66
3	317941123RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdívu profil I, výšky 160 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L překlad : (3*1,45)*17,9*0,001	t	0,07786	55 000,00	4 282,30
4	340271610R00	Zazdívka otvorů příček z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdíva 100 mm včetně pomocného pracovního lešení dveře m.č. 205 : 0,9*2,1*0,1	m3	0,18900	5 600,00	1 058,40
5	342255024R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení (5,25*2+4,3+2,9+1,65+1,05)*3,35-0,8*2*2-0,7*2*2 1,35*2,2-0,8*2 (5,23*2+4,82+4,68+5+2,15*3+1,68*3+1*3+0,25)*3,35 -0,8*2*3-0,7*2*6	m2	183,50500	560,00	102 762,80
6	342255028R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení 1,2*3,35	m2	4,02000	770,00	3 095,40
7	342668111R00	Těsnění styku příčky se stávajícím stropem PU pěnou (5,25*2+4,3+2,9+1,65+1,05) 1,35 (5,23*2+4,82+4,68+5+2,15*3+1,68*3+1*3+0,25) 1,2	m	62,65000	75,00	4 698,75
8	342941111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. 3,35*7 3,35*12	m	63,65000	120,00	7 638,00
9	346244381RT2	Přentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, (1,45*0,16)*2	m2	0,46400	800,00	371,20
10	346275115R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. přizdívka WC : 0,95*1,3 (0,9*1,3)*4	m2	5,91500	830,00	4 909,45
11	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace 18,01+19,53+6,47+19,56+4,94+14,36+4,62+13,95+4,53+14,9	m2	120,87000	533,60	64 496,23
12	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace hyg. zařízení : 5,52+5,62+5,62+5,62+9,31	m2	31,69000	577,68	18 306,68
13	342264101R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,25 m2, ,	kus	5,00000	870,00	4 350,00
14	342264098RT2	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 4,94+4,62+4,53	m2	14,09000	44,08	621,09
15	342264098RT3	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2 6,47+5,52+5,62+5,62+9,31	m2	38,16000	37,12	1 416,50
16	342267112RT3	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění třístranný deska impregnovaná tloušťky 12,5 mm stáv stoupačka chodba 1. NP : 2,9 stáv stoupačka m.č. 201 : 2,9	m	5,80000	988,32	5 732,26
17	28349014R	dvířka revizní plná; materiál PVC; š = 300,0 mm; h = 300,0 mm; barva bílá, šedá	kus	5,00000	1 011,52	5 057,60
Díl: 4 Vodovrné konstrukce						1 800,00
18	413232221RT2	Zazdívka zhlaví jakýmkoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky přes 150 do 300 mm	kus	6,00000	300,00	1 800,00
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						270 171,20

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světla a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
19	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách 292,3845+214,8605	m2	507,24500	53,00	26 883,99
				507,24500		
20	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, 1,25*2*4 1,15*2,05 1,15*2*2 1,12*2*6	m2	30,39750	39,00	1 185,50
				10,00000		
				2,35750		
				4,60000		
				13,44000		
21	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí jakékoliv šířky jakékoliv šířky rýhy,	m2	10,00000	363,00	3 630,00
22	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké pod obklady : m.č. 215 : (2,05+3,65)*2*2,2+0,9*2,2*2-0,9*2-0,6*2 (2,05+0,9)*2*2,2-0,6*2-1,15*1,35+(0,4*1,35)*2	m2	37,34750	420,00	15 685,95
				26,04000		
				11,30750		
23	612421221R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, hladkých	m2	292,38450	145,00	42 395,75
24	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětnejším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,	m2	507,24500	180,00	91 304,10
25	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu m.č. 202.1 : 5,25*2,95-0,8*2 m.č. 202.2 : (5,25*2,95)*2-0,8*2 m.č. 203 : (1,5+2,9+2,23+1,2)*2,6-0,8*2*2-0,7*2 m.č. 204 : (1,97+2,9)*2*0,4 (0,95+1,65)*2*0,4 m.č. 205 : (2,25+4,45+1,2)*2,95-0,8*2 m.č. 206 : (2,02+2,15*2)*2,6-0,8*2-0,7*2 m.č. 207 : (2,7+2,15)*2*0,4 (1,68+0,9)*2*0,4 m.č. 208 : (4,82+2,98)*2,95-0,8*2 m.č. 209 : (1,88+2,15)*2*2,6-0,8*2*2-0,7*2 m.č. 210 : (2,7+2,15)*2*0,4 (1,68+0,9)*2*0,4 m.č. 211 : (4,68+2,98*2)*2,95-0,8*2 m.č. 212 : (2,2+1,55+0,25)*2,6-0,8*2-0,7*2 m.č. 213 : (2,7+2,15)*2*0,4 (1,68+0,9)*2*0,4 m.č. 214 : (5+2,98)*2,95-0,8*2	m2	214,86050	189,00	40 608,63
				13,88750		
				29,37500		
				15,75800		
				3,89600		
				2,08000		
				21,70500		
				13,43200		
				3,88000		
				2,06400		
				21,41000		
				16,35600		
				3,88000		
				2,06400		
				29,78800		
				7,40000		
				3,88000		
				2,06400		
				21,94100		
26	622300131R00	Příprava podkladu vyrovnání podkladu tmelem tl. do 5 mm, včetně dodávky materiálu pod obklady : m.č. 204 : (1,97+2,9)*2*2,2-0,7*2*2 (0,95+1,65)*2*2,2-0,7*2 m.č. 207 : (2,7+2,15)*2*2,2-0,7*2*2 (1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2 m.č. 210 : (2,7+2,15)*2*2,2-0,7*2*2 (1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2 m.č. 213 : (2,7+2,15)*2*2,2-0,7*2*2 (1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2 m.č. 215 : (2,05+3,65)*2*2,2+0,9*2,2*2-0,9*2-0,6*2 (2,05+0,9)*2*2,2-0,6*2-1,15*1,35+(0,4*1,35)*2	m2	151,49150	320,00	48 477,28
				18,62800		
				10,04000		
				18,54000		
				9,95200		
				18,54000		
				9,95200		
				18,54000		
				9,95200		
				26,04000		
				11,30750		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				148 575,58
27	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem skladba S4 : (5,52+5,62*3)*0,06	m3	1,34280	3 700,00	4 968,36
				1,34280		
28	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	11,50603	3 600,00	41 421,71

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		m.č. 202.1 - 205 : (5,45*14,55-2,85*1,75)*0,075			5,57325	
		m.č. 206 - 214 : (14,66*5,43-0,5*0,5*2)*0,075			5,93279	
29	631317210R00	Mazanina z betonu prostého řezání dilatačních spár v čerstvém betonu vyztuženém, hloubky 0-100 mm (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem 5,25*2+5,23*2	m	20,96000	130,00	2 724,80
30	631319151R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem 11,50603+1,3428	m3	12,84883	500,00	6 424,42
31	631361921RT1	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků skladba S4 : (5,52+5,62*3)*1,999*0,001*1,15	t	0,05145	31 000,00	1 594,95
32	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků m.č. 202.1 - 205 : (5,45*14,55-2,85*1,75)*4,952*0,001*1,15 m.č. 206 - 214 : (14,66*5,43-0,5*0,5*2)*4,952*0,001*1,15	t	0,87366	31 000,00	27 083,46
33	632415104RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 4 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením m.č. 202.1 : 18,01 m.č. 202.2 : 19,53 m.č. 203 : 6,47 m.č. 205 : 19,56 m.č. 206 : 4,94 m.č. 208 : 14,36 m.č. 209 : 4,62 m.č. 211 : 13,95 m.č. 212 : 4,53 m.č. 214 : 14,9 m.č. 215 : 9,31	m2	130,18000	254,00	33 065,72
34	631.1	Montáž hřebíkování pro spřaženou ŽB desku, viz. PD (5,25*0,16)*33	m2	27,72000	928,00	25 724,16
35	31412950R	hřebík stavební se záпустnou hlavou mřížkovanou; ocelový; d 6,3 mm; l = 180 mm; bez povrch. úpravy: ČSN 02 2825	kg	60,00000	92,80	5 568,00
Díl: 64		Výplně otvorů				36 785,00
36	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 11 cm Z1, Z2 : 8	kus	8,00000	1 820,00	14 560,00
37	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva 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 11 cm Z3, Z4 : 5	kus	5,00000	1 820,00	9 100,00
38	642945121R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, zazděním, nebo zalitím betonovou a protiplýnových dveří bez nebo včetně dveřních křidel do vynechaného otvoru, s obetonováním, včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění. Z5, Z6 : 3	kus	3,00000	1 900,00	5 700,00
39	5533301121R	zárubeň kovová pro pórobetonové tvárnice; ústí 100 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěs pevné; požární odolnost	kus	3,00000	2 475,00	7 425,00
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				311,26
40	931961115R00	Vložky do dilat. spár vislé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm včetně dodání a osazení v jakémkoliv zdivu, včetně jednostranného zajištění polohy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terčí). (5,25*2+5,23*2)*0,075*1,1	m2	1,72920	180,00	311,26
Díl: 94		Lešení a stavební výťahy				15 516,00
41	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m SDK : 152 kazet, podhled : 63,5	m2	215,50000	72,00	15 516,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				20 000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠR Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
42	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předáním, před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	250,00000	80,00	20 000,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						50 194,68
43	962031122R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), (5,25*3,3)*2 (5,25+0,85*4)*2,2-0,6*2*5 3,45*3,3 (3,45+1,03*2)*2,25-0,6*2-0,7*2*2 (1,03+1+1)*1,3 (5,23*3,3)*5 0,92*2,2-0,6*2 přízdívka m.č. 204 : 5,25*1,4 přízdívka m.č. 205 : 3,45*1,4	m2	170,70050	91,90	15 687,38
44	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 m.č. 204, 205 : (12,64+9,11)*0,115	m3	2,50125	1 700,00	4 252,13
45	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár m.č. 204, 205 : (12,64+9,11) m.č. 212 : 9,31	m2	31,06000	62,30	1 935,04
46	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	15,00000	150,00	2 250,00
47	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 0,9*2,1*3 0,8*2,1*5 0,7*2,1*2 0,6*2,1	m2	18,27000	250,00	4 567,50
48	971033681R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, nové dveře do m.č. 209 : (1,1*2,1+1,3*0,2)*0,65	m3	1,67050	1 390,00	2 322,00
49	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm drážka uložení spřažené ŽB desky : (11,7+14,45) (14,2+14,2)	m	54,55000	85,00	4 636,75
50	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, stávající stěny : m.č. 204 : (1,58+0,85)*2,2*2-0,9*2 m.č. 205 : (1,67+1,03)*2*2-0,8*2 m.č. 212 : (2,05+3,65)*2*2,2-0,9*2-0,6*2*2 (0,87+0,92)*2*2,2-0,6*2 (2,05+0,9)*2*2,2-0,6*2	m2	57,42800	85,00	4 881,38
51	766421812R00	Demontáž obložení podhledů panely velikosti přes 1,5 m2 SDK podhledy 206 - 211 : 12,78+13,45+12,56+12,54+12,99+12,98	m2	77,30000	90,00	6 957,00
52	766421822R00	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	77,30000	35,00	2 705,50
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						38 881,00
53	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	62,71129	620,00	38 881,00
Díl: 711 Izolace proti vodě						46 151,12
54	711131101RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovná, 1 vrstva, včetně dodávky izolačního pásu s hadrovou vložkou m.č. 202.1 - 205 : (5,45*14,55-2,85*1,75) m.č. 206 - 214 : (14,66*5,43-0,5*0,5*2)	m2	153,41380	58,00	8 898,00
55	711212002R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti m.č. 204 podlaha : 5,52 sokl : (1,97+1,95)*2*0,15-0,7*0,15*2 (0,95+1,65)*2*0,15-0,7*0,15	m2	71,30100	375,00	26 737,88

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		sprcha vvisle : (0,95*2+0,92)*2,2		6,20400		
	m.č. 207	podlaha : 5,62		5,62000		
		sokl : (2,7+1,15)*2*0,15-0,7*0,15*2		0,94500		
		(1,68+0,9)*2*0,15-0,7*0,15		0,66900		
		sprcha vvisle : (0,95*2+0,92)*2,2		6,20400		
	m.č. 210	podlaha : 5,62		5,62000		
		sokl : (2,7+1,15)*2*0,15-0,7*0,15*2		0,94500		
		(1,68+0,9)*2*0,15-0,7*0,15		0,66900		
		sprcha vvisle : (0,95*2+0,92)*2,2		6,20400		
	m.č. 213	podlaha : 5,62		5,62000		
		sokl : (2,7+1,15)*2*0,15-0,7*0,15*2		0,94500		
		(1,68+0,9)*2*0,15-0,7*0,15		0,66900		
		sprcha vvisle : (0,95*2+0,92)*2,2		6,20400		
	m.č. 215	podlaha : 9,31		9,31000		
		sokl : (2,05+4,25)*2*0,15-0,9*0,15-0,6*0,15		1,66500		
		(2,05+0,9)*2*0,15-0,6*0,15		0,79500		
		sprcha vvisle : (0,87*2+0,92)*2,2		5,85200		
56	711212601R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna	m	89,22000	110,00	9 814,20
		m.č. 204 :				
		sokl : (1,97+1,95)*2-0,7*2+0,95*2		8,34000		
		(0,95+1,65)*2-0,7		4,50000		
		sprcha vvisle : 2*2,2		4,40000		
	m.č. 207 :					
		sokl : (2,7+1,15)*2-0,7*2+0,95*2		8,20000		
		(1,68+0,9)*2-0,7		4,46000		
		sprcha vvisle : 2*2,2		4,40000		
	m.č. 210 :					
		sokl : (2,7+1,15)*2-0,7*2+0,95*2		8,20000		
		(1,68+0,9)*2-0,7		4,46000		
		sprcha vvisle : 2*2,2		4,40000		
	m.č. 213 :					
		sokl : (2,7+1,15)*2-0,7*2+0,95*2		8,20000		
		(1,68+0,9)*2-0,7		4,46000		
		sprcha vvisle : 2*2,2		4,40000		
	m.č. 215 podlaha :					
		sokl : (2,05+4,25)*2-0,9-0,6		11,10000		
		(2,05+0,9)*2-0,6		5,30000		
		sprcha vvisle : 2*2,2		4,40000		
57	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě vvisle do 12 m 50 m vodorovné měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,46736	1 500,00	701,04
Díl: 713		Izolace tepelné				59 741,38
58	713111121RT1	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem, SDK podhled : 18,01+19,53+6,47+19,56+4,94+14,36+4,62+13,95+4,53+14,9 5,52+5,62+5,62+5,62+9,31	m2	152,56000	92,80	14 157,57
				120,87000		
				31,69000		
59	713111221RK2	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	152,56000	78,88	12 033,93
60	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	120,87000	30,00	3 626,10
		m.č. 202.1 : 18,01		18,01000		
		m.č. 202.2 : 19,53		19,53000		
		m.č. 203 : 6,47		6,47000		
		m.č. 205 : 19,56		19,56000		
		m.č. 206 : 4,94		4,94000		
		m.č. 208 : 14,36		14,36000		
		m.č. 209 : 4,62		4,62000		
		m.č. 211 : 13,95		13,95000		
		m.č. 212 : 4,53		4,53000		
		m.č. 214 : 14,9		14,90000		
61	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	22,38000	30,30	678,11
		m.č. 204 : 5,52		5,52000		
		m.č. 207 : 5,62		5,62000		
		m.č. 210 : 5,62		5,62000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		m.č. 213 : 5,62		5,62000		
62	713191221R00	izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	59,52000	75,00	4 464,00
		m.č. 204 : (1,97+2,9)*2		9,74000		
		(0,95+1,65)*2		5,20000		
		m.č. 207 : (2,7+2,15)*2		9,70000		
		(1,68+0,9)*2		5,16000		
		m.č. 210 : (2,7+2,15)*2		9,70000		
		(1,68+0,9)*2		5,16000		
		m.č. 213 : (2,7+2,15)*2		9,70000		
		(1,68+0,9)*2		5,16000		
63	28376062R	deska izolační kročejová; pěnový polystyren; rovná hrana; tl. 30,0 mm; tl. po zatížení 28,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,044 W/mK; R = 0,680 m2K/W	m2	132,95700	29,04	3 861,07
		120,87*1,1		132,95700		
64	6315083958R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 5,250 m2K/W; obi. hmotnost 15,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	167,81600	120,64	20 245,32
		152,56*1,1		167,81600		
65	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,68696	983,00	675,28
		50 m vodorovně				
Díl: 762		Konstrukce tesařské				31 550,37
66	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	43,76700	116,00	5 076,97
		přelišt. dřev. záklopu :				
		m.č. 202, 203 : (19,22+27,62)*0,3		14,05200		
		m.č. 206 - 211 : (12,78+13,45+12,56+12,54+12,99+12,98)*0,3		23,19000		
		m.č. 204, 205 : (12,64+9,11)*0,3		6,52500		
67	762522811R00	Demontáž podlah s polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	124,14000	116,00	14 400,24
		m.č. 202, 203 : 19,22+27,62		46,84000		
		m.č. 206 - 211 : 12,78+13,45+12,56+12,54+12,99+12,98		77,30000		
68	762711810R00	Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného, průřezové plochy do 120 cm2	m	198,62400	58,00	11 520,19
		roznáš. hranol : 124,14*1,6		198,62400		
69	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	0,03178	17 400,00	552,97
		50 m vodorovně				
Díl: 763		Dřevostavby				142 159,79
70	763614132R00	Montáž podlahy, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky	m2	120,87000	139,20	16 825,10
		vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu				
		m.č. 202.1 : 18,01		18,01000		
		m.č. 202.2 : 19,53		19,53000		
		m.č. 203 : 6,47		6,47000		
		m.č. 205 : 19,56		19,56000		
		m.č. 206 : 4,94		4,94000		
		m.č. 208 : 14,36		14,36000		
		m.č. 209 : 4,62		4,62000		
		m.č. 211 : 13,95		13,95000		
		m.č. 212 : 4,53		4,53000		
		m.č. 214 : 14,9		14,90000		
71	763614232R00	Montáž podlahy, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky	m2	120,87000	139,20	16 825,10
		vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu				
		m.č. 202.1 : 18,01		18,01000		
		m.č. 202.2 : 19,53		19,53000		
		m.č. 203 : 6,47		6,47000		
		m.č. 205 : 19,56		19,56000		
		m.č. 206 : 4,94		4,94000		
		m.č. 208 : 14,36		14,36000		
		m.č. 209 : 4,62		4,62000		
		m.č. 211 : 13,95		13,95000		
		m.č. 212 : 4,53		4,53000		
		m.č. 214 : 14,9		14,90000		
72	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemně zr.100-120	m2	120,87000	52,20	6 309,41

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
73	60725038R1	Deska Durelis - 4PD tl. 18 mm 120,87*1,15	m2	139,00050	335,24	46 598,53
				139,00050		
74	60725039R	deska dřevostěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 22,0 mm 120,87*1,15	m2	139,00050	377,00	52 403,19
				139,00050		
75	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	3,19846	1 000,00	3 198,46

Díl: 766 Konstrukce truhlářské **146 981,55**

76	766414141R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše do 5 m2, panely obkladové, z aglomerovaných desek, velikostí do 0,6 m2 m.č. 201 doplnění : (1,2*1,25)*7	m2	10,50000	928,00	9 744,00
				10,50000		
77	766417111R00	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů doplňkové konstrukce podkladový rošt pod obložení stěn	m	10,50000	348,00	3 654,00
78	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikostí do 1,5 m2 m.č. 201 : 1,1*1,25 m.č. 202 : (3,66+5,25)*2*1,4-0,8*1,4-0,9*1,4-(1,25*0,55)*2 m.č. 203 : (5,26+5,25)*2*1,4-0,9*1,4-(1,25*0,55)*2 m.č. 206 : (0,5+0,6+0,44+1,1)*2 m.č. 207 : (0,35+1,1)*2 m.č. 208 : (0,35+1,1)*2 m.č. 209 : (0,35+1,1)*2 m.č. 210 : (0,35+1,1)*2 m.č. 211 : (0,35+1,1)*2	m2	69,14100	174,00	12 030,53
				1,37500		
				21,19300		
				26,79300		
				5,28000		
				2,90000		
				2,90000		
				2,90000		
				2,90000		
				2,90000		
79	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	45,03900	174,00	7 836,79
80	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	13,00000	412,96	5 368,48
81	766661413R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,00000	516,20	2 581,00
82	766661422R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,00000	517,36	517,36
83	766662811R00	Demontáž dveřních křídel prahů dveří jednokřídlových	kus	11,00000	38,90	427,90
84	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	19,00000	116,00	2 204,00
85	766695212R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlých, šířky do 100 mm	kus	6,00000	116,00	696,00
86	611.T1, T2	Dodávka dveře vnitřní 700 x1970 mm , plně zaoblené hrany, výplň lehčené DTD, zámek, kování, viz. tab. truhlářské prvky	kus	8,00000	3 884,84	31 078,72
87	611.T3, T4	Dodávka dveře vnitřní 800 x1970 mm, plně zaoblené hrany, výplň lehčené DTD, zámek, kování, viz. tab. truhlářské prvky	kus	5,00000	3 884,84	19 424,20
88	611.T5, T6, T7	Dodávka dveře vnitřní 800 x1970 mm, plně EW 30 DP3, zámek, kování, viz. tab. truhlářské prvky	kus	5,00000	5 816,24	29 081,20
89	611.T8	Dodávka dveře vnitřní 900 x1970 mm, plně EW 30 DP3, zámek, kování, viz. tab. truhlářské prvky	kus	1,00000	5 816,24	5 816,24
90	61187156R	práh dub; š = 100 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	5,00000	290,00	1 450,00
91	61187176R	práh dub; š = 100 mm; l = 900,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	290,00	290,00
92	61191671VV	Úprava desky - obklad stěn, viz. stávající demontovaný obklad	m2	10,50000	1 160,00	12 180,00
93	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,44847	5 800,00	2 601,13

Díl: 767 Konstrukce zámečnické **55 512,73**

94	767586101RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy rošt pro rovnou, částečně zapuštěnou a poloskrvtou hranu desek, v modulu 600 x 600 mm	m2	63,82000	290,00	18 507,80
95	767586201RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s rovnou hranou chodba 1. NP : 25,2 m.č. 201 : 38,62	m2	63,82000	394,40	25 170,61
				25,20000		
				38,62000		
96	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického T 7 : 1 T 8 : 1	kus	2,00000	116,00	232,00
				1,00000		
				1,00000		
97	54917035R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 20 až 38 kg; š. dveří 800 mm; stříbrný	kus	2,00000	1 451,16	2 902,32
98	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,45038	19 317,02	8 700,00

Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady **36 018,66**

99	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby m.č. 204 : 5,52 m.č. 207 : 5,62 m.č. 210 : 5,62 m.č. 213 : 5,62 m.č. 215 : 9,31	m2	31,69000	40,30	1 277,11
				5,52000		
				5,62000		
				5,62000		
				5,62000		
				9,31000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
100	771111122R00	Doplňkové práce při kladení dlažeb montáž podlahových lišt přechodových 4*0,7	m	2,80000	36,60	102,48
				2,80000		
101	771575105R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 150 x 150 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele sprcha : (0,92*0,95)*4 m.č. 215 : 0,92*0,87	m2	4,29640	450,00	1 933,38
				3,49600		
				0,80040		
102	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele m.č. 204 : 5,52-0,92*0,95 m.č. 207 : 5,62-0,92*0,95 m.č. 210 : 5,62-0,92*0,95 m.č. 213 : 5,62-0,92*0,95 m.č. 215 : 9,31-0,92*0,87	m2	27,39360	430,00	11 779,25
				4,64600		
				4,74600		
				4,74600		
				4,74600		
				8,50960		
103	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem m.č. 204 : (1,97+2,9)*2-0,7*2 (0,95+1,65)*2-0,7 m.č. 207 : (2,7+2,15)*2-0,7*2 (1,68+0,9)*2-0,7 m.č. 210 : (2,7+2,15)*2-0,7*2 (1,68+0,9)*2-0,7 m.č. 213 : (2,7+2,15)*2-0,7*2 (1,68+0,9)*2-0,7 m.č. 215 : (2,05+3,65)*2+0,9*2-0,9-0,6 (2,05+0,9)*2-0,6+(0,4+1,35)*2	m	71,62000	60,00	4 297,20
				8,34000		
				4,50000		
				8,30000		
				4,46000		
				8,30000		
				4,46000		
				8,30000		
				4,46000		
				11,70000		
				8,80000		
104	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivé m.č. 204 : 5,52 m.č. 207 : 5,62 m.č. 210 : 5,62 m.č. 213 : 5,62 m.č. 215 : 0,92*0,87	m2	23,18040	70,00	1 622,63
				5,52000		
				5,62000		
				5,62000		
				5,62000		
				0,80040		
105	771.1	Dodávka dlažba Rako Unistone 15 x 15 cm, béžová	m2	5,60000	772,20	4 324,32
106	771.2	Dodávka dlažba Rako Unistone 33,3 x 33,3 cm, béžová	m2	30,59000	309,10	9 455,37
107	5537005124R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál nerez; tl. 12,00 mm; š = 30,0 mm; h = 3,6 mm; l = 2 700 mm; samolepicí	kus	2,00000	487,30	974,60
108	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,16821	1 500,00	252,32
Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové						12 960,22
109	775531800R00	Demontáž parketových tabulí lepených včetně lišt a uložení sutě na hromady m.č. 202, 203 : 19,22+27,62 m.č. 206 - 211 : 12,78+13,45+12,56+12,54+12,99+12,98	m2	124,14000	104,40	12 960,22
				46,84000		
				77,30000		
Díl: 776 Podlahy povlakové						135 891,63
110	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady m.č. 202 : (5,25+3,66)*2-0,8-0,9 m.č. 203 : (5,25+5,26)*2-0,9 m.č. 206 : (5,78+2,46)*2-0,8 m.č. 207 : (5,78+2,46)*2-0,8 m.č. 208 : (5,78+2,3)*2-0,8 m.č. 209 : (5,78+2,3)*2-0,8 m.č. 210 : (5,78+2,37)*2-0,8 m.č. 211 : (5,78+2,37)*2-0,8	m	129,32000	56,84	7 350,55
				16,12000		
				20,12000		
				15,68000		
				15,68000		
				15,36000		
				15,36000		
				15,50000		
				15,50000		
111	776421100R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu m.č. 202.1 : (3,43+5,25)*2-0,8*3 m.č. 202.2 : (3,72+5,25)*2-0,8 m.č. 203 : (2,23+2,9)*2-0,7-0,8*2 m.č. 205 : (7,2+3,45)*2-0,8 m.č. 206 : (2,02+2,15)*2+0,5*2-0,7-0,8*2 m.č. 208 : (4,82+2,98)*2-0,8 m.č. 209 : (1,88+2,15)*2+0,5*2-0,7-0,8*2	m	126,24000	138,04	17 426,17
				14,96000		
				17,14000		
				7,96000		
				20,50000		
				7,04000		
				14,80000		
				6,76000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		m.č. 211 : (4,68+2,98)*2-0,8		14,52000		
		m.č. 212 : (2,2+1,6)*2+1,05*2-0,7-0,8*2		7,40000		
		m.č. 214 : (5+2,98)*2-0,8		15,16000		
112	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	124,14000	75,40	9 360,16
		m.č. 202, 203 : 19,22+27,62		46,84000		
		m.č. 206 - 211 : 12,78+13,45+12,56+12,54+12,99+12,98		77,30000		
113	776521200R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastových dílců z PVC nebo vinylu, montáž	m2	120,87000	161,24	19 489,08
		m.č. 202.1 : 18,01		18,01000		
		m.č. 202.2 : 19,53		19,53000		
		m.č. 203 : 6,47		6,47000		
		m.č. 205 : 19,56		19,56000		
		m.č. 206 : 4,94		4,94000		
		m.č. 208 : 14,36		14,36000		
		m.č. 209 : 4,62		4,62000		
		m.č. 211 : 13,95		13,95000		
		m.č. 212 : 4,53		4,53000		
		m.č. 214 : 14,9		14,90000		
114	776.1	Dodávka krytina Forbo Saron 15 dB, akustický vinyl, protiskluznost R9, zátěžová třída T	m2	146,25930	555,64	81 267,52
		krytina : 120,87*1,15		139,00050		
		sokl : 126,24*0,05*1,15		7,25880		
115	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	2,85185	350,00	998,15
		vodorovně do 50 m				
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				25 241,34
116	777553010R00	Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí	m2	120,87000	208,80	25 237,66
117	998777102R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m	t	0,00604	610,00	3,68
		50 m vodorovně				
Díl: 781		Obklady keramické				154 636,57
118	781101111R00	Příprava podkladu před provedením obkladu vyrovnání podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm	m2	3,76000	124,80	469,25
		pod zrcadla :				
		m.č. 204 : 0,8*0,8		0,64000		
		m.č. 207 : 0,8*0,8		0,64000		
		m.č. 210 : 0,8*0,8		0,64000		
		m.č. 213 : 0,8*0,8		0,64000		
		m.č. 215 : 1,5*0,8		1,20000		
119	781101121R00	Příprava podkladu před provedením obkladu provedení penetrace podkladu - práce	m2	3,76000	18,96	71,29
120	781475120R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 300 x 600 mm, kladených do flexibilního tmele	m2	147,73150	460,00	67 956,49
		m.č. 204 :				
		(1,97+2,9)*2*2,2-0,7*2*2		18,62800		
		(0,95+1,65)*2*2,2-0,7*2		10,04000		
		odpočet zrcad. plocha : -0,8*0,8		-0,64000		
		m.č. 207 :				
		(2,7+2,15)*2*2,2-0,7*2*2		18,54000		
		(1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2		9,95200		
		odpočet zrcad. plocha : -0,8*0,8		-0,64000		
		m.č. 210 :				
		(2,7+2,15)*2*2,2-0,7*2*2		18,54000		
		(1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2		9,95200		
		odpočet zrcad. plocha : -0,8*0,8		-0,64000		
		m.č. 213 :				
		(2,7+2,15)*2*2,2-0,7*2*2		18,54000		
		(1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2		9,95200		
		odpočet zrcad. plocha : -0,8*0,8		-0,64000		
		m.č. 215 :				
		(2,05+3,65)*2*2,2+0,9*2,2*2-0,9*2-0,6*2		26,04000		
		(2,05+0,9)*2*2,2-0,6*2-1,15*1,35+(0,4*1,35)*2		11,30750		
		odpočet zrcad. plocha : -1,5*0,8		-1,20000		
121	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram. za plochu do 10 m2	m2	29,85600	45,80	1 367,40
		m.č. 207 :				
		(1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2		9,95200		
		m.č. 210 :				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

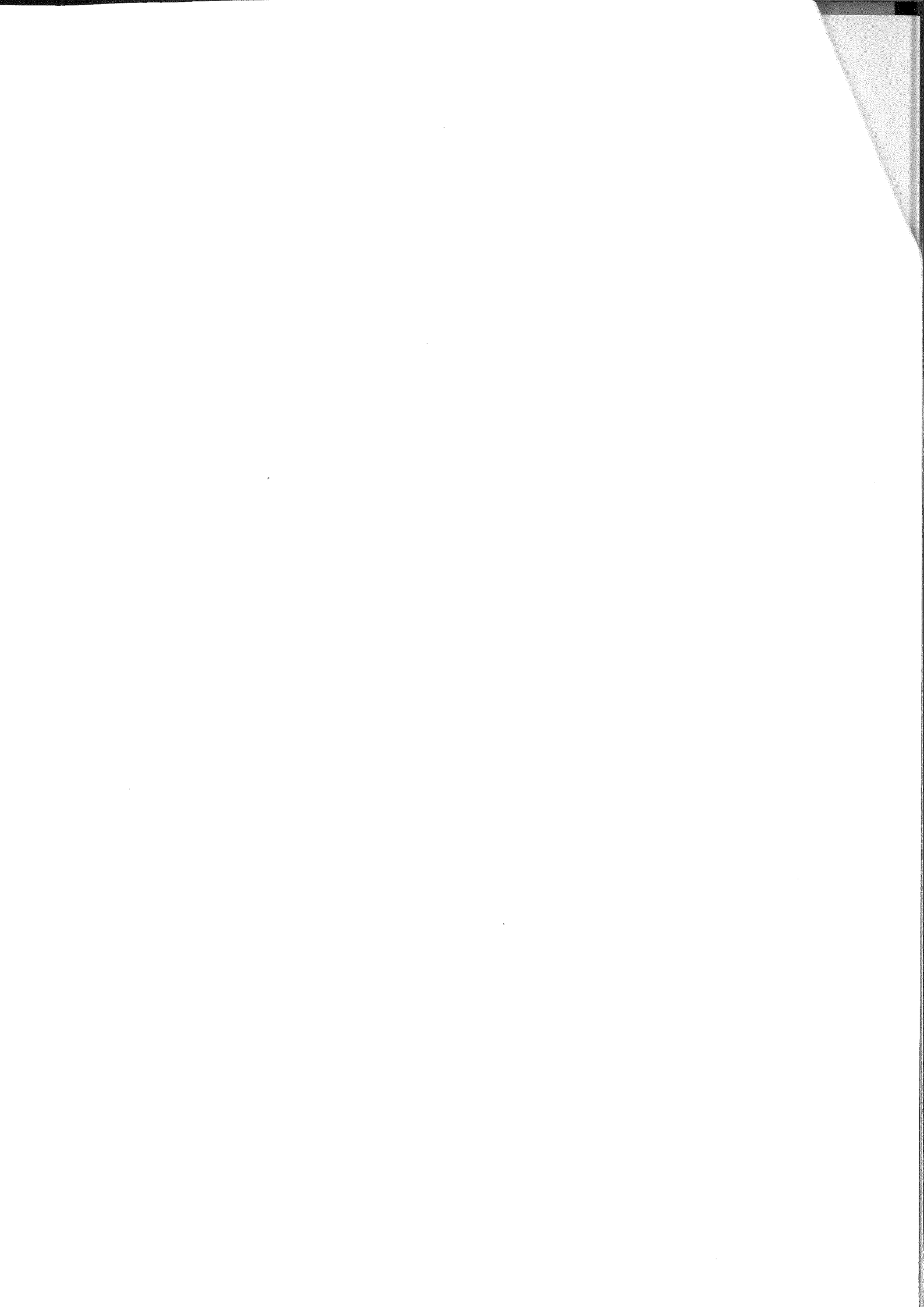
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2 m.č. 213 :		9,95200		
		(1,68+0,9)*2*2,2-0,7*2		9,95200		
122	781497131RS2	Lišty k obkladům profil ukončovací nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, výška profilu 10 mm	m	19,40000	284,00	5 509,60
		m.č. 204 svísele : 2,2 vodorovně : 0,95		2,20000 0,95000		
		m.č. 207 svísele : 2,2 vodorovně : 0,9		2,20000 0,90000		
		m.č. 210 svísele : 2,2 vodorovně : 0,9		2,20000 0,90000		
		m.č. 213 svísele : 2,2 vodorovně : 0,9		2,20000 0,90000		
		m.č. 215 svísele : 2,2+1,35*2 vodorovně : 0,9+1,15		4,90000 2,05000		
123	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, lepidlem, plochy do 2 m2	m2	3,76000	360,00	1 353,60
		m.č. 204 : 0,8*0,8		0,64000		
		m.č. 207 : 0,8*0,8		0,64000		
		m.č. 210 : 0,8*0,8		0,64000		
		m.č. 213 : 0,8*0,8		0,64000		
		m.č. 215 : 1,5*0,8		1,20000		
124	781.1	Dodávka obklad Argenta Acacia 20 x 50 cm, crema	m2	73,20000	326,70	23 914,44
125	781.2	Dodávka obklad Argenta Acacia 20 x 50 cm, savanna	m2	72,00000	326,70	23 522,40
126	781.3	Dodávka dekor Argenta Acacia 20 x 50 cm, savanna	ks	250,00000	105,60	26 400,00
127	63465124R	sklo plavené zrcadlo; čiré; š = 1 600 mm; l = 2000,0 mm; tl = 4,0 mm	m2	3,76000	575,47	2 163,75
128	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	3,38961	563,00	1 908,35
Díl: 783	Nátěry					13 104,00
129	783.1	Nátěr ocel. zárubně jednokřídlé, 2x, očištění příprava podkladu	ks	22,00000	526,50	11 583,00
130	783.2	Nátěr ocel. zárubně dvoukřídlé, 2x, očištění příprava podkladu	ks	2,00000	760,50	1 521,00
Díl: 784	Malby					45 630,38
131	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	300,36650	35,00	10 512,83
		m.č. 201 : (14,2+2,6)*2*2,85+(2,3*2,85)*2 -0,8*2*6-1,25*2*2 (1,05+2,1*2)*0,55+(1,3+2,1*2)*0,55		108,87000 -14,60000 5,91250		
		m.č. 202.1 : (5,25+3,43*2)*2,95-0,8*2*2-1,25*2*2 ostění : (1,25+2*2)*0,4*2		27,52450 4,20000		
		m.č. 202.2 : (3,72*2)*2,95-1,25*2*2 ostění : (1,25+2*2)*0,4*2		16,94800 4,20000		
		m.č. 203 : (0,75+2,9)*2,6		9,49000		
		m.č. 205 : (7,2+3,45+2,75)*2,95-1,15*2,05-1,15*2		34,87250		
		m.č. 206 : 2,02*2,6-0,8*2 ostění : (1+2*2)*0,55		3,65200 2,75000		
		m.č. 207 : (0,92+2,15)*2,6		7,98200		
		m.č. 208 : (4,82+2,98)*2,95-1,12*2*2 ostění : (1,12+2*2)*0,4*2		18,53000 4,09600		
		m.č. 211 : 4,68*2,95-1,12*2*2 ostění : (1,12+2*2)*0,4*2		9,32600 4,09600		
		m.č. 212 : (2,2+1,55+1,2*2)*2,6-0,8*2		14,39000		
		m.č. 214 : (5+2,98)*2,95-1,12*2*2 ostění : (1,12+2*2)*0,4*2		19,06100 4,09600		
		m.č. 215 : (2,05+3,65)*2*0,75+(0,92+0,87*2)*0,75 (2,05+0,9)*2*0,75		10,54500 4,42500		
132	784442001RT1	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace	m2	667,00000	52,65	35 117,55
		SDK : 121+32+6		159,00000		
		omítky : 293+215		508,00000		
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					59 979,07
133	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, bez naložení, s vyložení a hrubým urovňáním	t	49,61046	90,00	4 464,94
134	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	49,61046	190,00	9 425,99

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 01	Rekonstrukce domova mládeže - chlapci, II. etapa
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
135	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	49,61046	99,00	4 911,44
136	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	49,61046	250,00	12 402,62
137	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	496,10462	12,00	5 953,26
138	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	49,61046	170,00	8 433,78
139	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	99,22092	20,00	1 984,42
140	979990107R00	Poplatek za skládku směr beton, cihel a dřeva	t	49,61046	250,00	12 402,62

Celkem						1 807 975,81
---------------	--	--	--	--	--	---------------------



Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světla a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 02	Elektroinstalace
R:	1	Rozpočet - silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1.1		Dodávky				20 340,37
1	Pol_0001	RP11-rozváděč kompl. - viz výkres	ks	1,00000	13 492,16	13 492,16
2	Pol_0002	RPO-rozváděč kompl. - viz výkres	ks	1,00000	6 848,21	6 848,21
Díl: M21		Elektromontáže				125 098,94
3	Pol_0003	Cu 3x1.5 mm2	m	210,00000	38,07	7 994,95
4	Pol_0004	Cu 3x1.5 mm2	m	350,00000	38,07	13 324,92
5	Pol_0005	Cu 3x2.5 mm2	m	320,00000	45,75	14 640,13
6	Pol_0006	Cu 5x1.5 mm2	m	50,00000	46,09	2 304,34
7	Pol_0007	Cu 5x6 mm2	m	45,00000	105,29	4 738,19
8	Pol_0008	Cu 4 mm2,žz	m	20,00000	30,08	601,58
9	Pol_0009	Cu 6 mm2,žz	m	20,00000	35,48	709,69
10	Pol_0010	spínač jednopólový, řazení 1, kompl.	ks	14,00000	290,58	4 068,12
11	Pol_0011	spínač jednopólový, řazení 6, kompl.	ks	9,00000	306,61	2 759,50
12	Pol_0012	spínač jednopólový, řazení 2x6, kompl.	ks	1,00000	391,79	391,79
13	Pol_0013	spínač tlačítkový s kontrolkou, kompl.	ks	9,00000	345,08	3 105,69
14	Pol_0014	pohybové čidlo přítomnosti, kompl.	ks	5,00000	999,83	4 999,14
15	Pol_0015	zás.230V/16A, zapuštěná, bílá, jednonásobná,s clonkou, kompl.	ks	46,00000	271,92	12 508,12
16	Pol_0016	zás.230V/16A, zapuštěná,jednonásobná, s prep. ochr., s clonkou, kompl.	ks	9,00000	963,04	8 667,39
17	Pol_0017	KRABICE odbočná	ks	20,00000	56,18	1 123,58
18	Pol_0018	KRABICE přístrojová	ks	92,00000	47,42	4 362,71
19	Pol_0019	KRABICE rozpojovací	ks	105,00000	197,95	20 785,17
20	Pol_0020	TRUBKA OHEBNÁ D=25	m	15,00000	45,18	677,73
21	Pol_0021	kabelový žlab drátěný 60/60, kompl.	m	45,00000	372,36	16 756,20
22	Pol_0022	3pól jistič 20A	ks	1,00000	580,00	580,00
Díl: M21.3		Svitidla				54 823,26
23	Pol_0023	A- KSL 4000M4KS/ND -41W-LED, kompl.	ks	9,00000	1 711,38	15 402,45
24	Pol_0024	B- SPMN 4 KN 190 V1/350 ND -14W-LED, kompl.	ks	11,00000	1 108,65	12 195,11
25	Pol_0025	C- SPMN 4 KN 190 V1/500 ND -22W-LED, kompl.	ks	7,00000	1 394,01	9 758,05
26	Pol_0026	D- BRŠBKO 300V1/ND,14W-LED, kompl.	ks	5,00000	958,31	4 791,55
27	Pol_0027	E- US 3000A4 KN/ND -28W-LED, kompl.	ks	4,00000	1 754,53	7 018,14
28	Pol_0028	N1- SL2MNM42D1C3A-nouz. 1hod,vč. rámečku, kompl.	ks	3,00000	984,14	2 952,43
29	Pol_0029	piktogram úniku na stěnu	ks	5,00000	123,51	617,53
30	Pol_0030	Podružný materiál	kompl	1,00000	2 088,00	2 088,00
Díl: M21.5		HZS				50 005,28
31	Pol_0031	Vyhledání stávajících rozvodů	hod	6,00000	377,00	2 262,00
32	Pol_0032	Demontaz zrušených rozvodů	hod	18,00000	377,00	6 786,00
33	Pol_0033	úpravy ve stáv. rozváděči RP10	hod	8,00000	678,60	5 428,80
34	Pol_0034	demontáž a opětovná montáž svítidel chodba 1.np	hod	14,00000	452,40	6 333,60
35	Pol_0035	demontáž stávajících svítidel 38ks	hod	12,00000	422,24	5 066,88
36	Pol_0036	Revize nových rozvodů	hod	8,00000	754,00	6 032,00
37	Pol_0037	sekací práce	kpl	1,00000	15 080,00	15 080,00
38	Pol_0038	likvidace odpadů	kpl	1,00000	3 016,00	3 016,00
Díl: ON		Ostatní náklady				11 310,00
39	ON. 1	Doprava 3,6% dodávka rozváděč	soubor	1,00000	3 016,00	3 016,00
40	ON. 2	Přesun 1% dodávka rozvaděč	soubor	1,00000	2 262,00	2 262,00
41	ON. 3	PPV 6% z montáže: materiál + práce	soubor	1,00000	6 032,00	6 032,00
Celkem						261 577,85

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 02	Elektroinstalace
R:	2	Rozpočet - slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				5 117,91
1	Pol_0001	kabel UTP 4x2x0,5 cat6	m	45,00000	24,81	1 116,56
2	Pol_0002	kabel CYH 2x1	m	40,00000	38,12	1 524,70
3	Pol_0003	KRABICE ODBOČNÁ	ks	28,00000	56,18	1 573,01
4	Pol_0004	TRUBKA OHEBNÁ D=25	m	20,00000	45,18	903,64
Díl: ON		Ostatní náklady				5 278,00
5	ON. 3	PPV 6% z montáže: materiál + práce	soubor	1,00000	5 278,00	5 278,00
Díl: M21		Elektromontáže				12 159,18
6	Pol_0005	lišta vkladací 24x22	m	10,00000	106,79	1 067,90
7	Pol_0006	žlab kovový 35/50, kompl.	m	10,00000	372,36	3 723,60
8	Pol_0007	autonomní hlídač požáru se sirénou, zár. 3roky, s certifikátem, vč. baterií, kompl.	ks	5,00000	1 473,54	7 367,68
Díl: M21.5		HZS				7 962,24
9	Pol_0008	Vyhledání stávajících rozvodů	hod	4,00000	377,00	1 508,00
10	Pol_0009	ukončení trubek v krabicích rozvodů	hod	6,00000	422,24	2 533,44
11	Pol_0010	připojení MR na stáv. rozvod	hod	4,00000	527,80	2 111,20
12	Pol_0011	ukončení rozvodů PC vč. dat. rozváděči	hod	4,00000	452,40	1 809,60
Celkem						30 517,33

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světla a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 03	Vzduchotechnika
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 751		Vzduchotechnika				67 241,55
1	751122051	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého podhledového základního, průměru do 100 mm	kus	10,00000	485,55	4 855,50
2	1187221r1	VENTILATOR EB-100 T	kus	10,00000	2 497,95	24 979,50
3	751398041v1	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	5,00000	485,55	2 427,75
4	751398041v3	Fasádní mřížka s protidešťovou žaluzií 125 mm	kus	5,00000	111,15	555,75
5	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 100 mm	m	5,00000	99,45	497,25
6	751510042R1	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D 125 mm	m	18,00000	122,85	2 211,30
7	751514177	Montáž oblouku do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru do 100 mm	kus	5,00000	485,55	2 427,75
8	751514177r1	oblouk lisovaný 90°, 100 mm	kus	5,00000	122,85	614,25
9	751514178r2	montáž návlekové izolace na potrubí DN125	m	12,00000	485,55	5 826,60
10	751514178r21	návleková izolace na potrubí DN125, tl.25mm, 125mm	m	12,00000	122,85	1 474,20
11	751514288	Montáž kalhotového kusu nebo odbočky jednostranné do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	5,00000	485,55	2 427,75
12	751514288r1	odbočka jednoduchá 90°, 125/100mm	kus	5,00000	204,75	1 023,75
13	751514478	Montáž přechodu osového nebo pravoúhlého do plechového potrubí kruhového bez příruby, průměru přes 100/125mm	kus	5,00000	485,55	2 427,75
14	751514478r1	přechod osový 100/125mm	kus	5,00000	122,85	614,25
15	751572101	Závěs kruhového potrubí pomocí objímky, kotvené do betonu průměru potrubí do 100 mm	m	5,00000	175,50	877,50
16	751572102	Závěs kruhového potrubí pomocí objímky, kotvené do betonu průměru potrubí přes 100 do 200 mm	m	18,00000	111,15	2 000,70
17	751581352r1	Prostup stěnou kruhového potrubí průměru 125mm - jádrové vrtání	kus	5,00000	2 400,00	12 000,00
Celkem						67 241,55

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 04	Vodoinstalace, topení
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						50 496,50
1	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	28,00000	299,00	8 372,00
2	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	m	106,00000	322,00	34 132,00
3	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	12,00000	339,25	4 071,00
4	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	11,00000	356,50	3 921,50
Díl: 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace						103 687,45
5	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114 odpadního nebo připojovacího,	m	16,00000	207,00	3 312,00
6	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	7,00000	621,00	4 347,00
7	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	977,50	4 887,50
8	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	86,00000	28,75	2 472,50
9	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	14,00000	224,25	3 139,50
10	721171915	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110	kus	1,00000	655,50	655,50
11	721171916	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 125	kus	2,00000	713,00	1 426,00
12	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 40	m	22,00000	109,25	2 403,50
13	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	15,00000	112,70	1 690,50
14	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 70	m	2,00000	201,25	402,50
15	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 100	m	4,00000	326,60	1 306,40
16	721175012r1	Potrubí kanalizační plastové odpadní zvuk tlumící vícevrstvé POLO-KAL NG D 110	m	15,00000	362,25	5 433,75
17	721175012r2	Potrubí kanalizační plastové odpadní zvuk tlumící vícevrstvé POLO-KAL NG D 125	m	28,00000	453,10	12 686,80
18	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	5,00000	358,80	1 794,00
19	721219114	Odtokové sprchové žlaby montáž odtokových sprchových žlabů ostatních typů délky do 1000 mm	kus	5,00000	1 426,00	7 130,00
20	55233115r1	Nerezový sprchový žlab s mřížkou ACO SchowerDrain E+ 800 nízký sifon- dl 800mm	kus	5,00000	10 120,00	50 600,00
Díl: 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod						95 900,80
21	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	250,00000	29,90	7 475,00
22	722130804	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových DN 65	m	25,00000	138,00	3 450,00
23	722130901r1	Potrubí pozinkované závitové zazátkování odbočení pro posilovací stanici požární vody	kus	2,00000	1 817,00	3 634,00
24	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	142,00000	33,35	4 735,70
25	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	55,00000	36,80	2 024,00
26	722176114	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 25 do 32 mm	m	53,00000	55,20	2 925,60
27	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a, podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	142,00000	44,85	6 368,70
28	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a, podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	108,00000	51,75	5 589,00
29	722182011	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20	m	45,00000	41,40	1 863,00
30	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	47,00000	44,85	2 107,95
31	722182013	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 32	m	52,00000	67,85	3 528,20
32	722232043	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	8,00000	246,10	1 968,80
33	722232044	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	2,00000	281,75	563,50
34	722232045	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	2,00000	333,50	667,00
35	722239102	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 3/4	kus	1,00000	246,10	246,10
36	722250102	Požární příslušenství a armatury hydrantové ventily s hadicovou přípojkou C 52	kus	1,00000	7 095,50	7 095,50
37	28614101	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT S 3,2 D 20mm	m	142,00000	142,60	20 249,20
38	28614102	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT S 3,2 D 25mm	m	55,00000	155,25	8 538,75
39	28614103	trubka vícevrstvá pro vodu a topení PP-RCT S 3,2 D 32mm	m	53,00000	212,75	11 275,75
40	55128000R2	Vyvažovací termostatický cirkulační ventil Meibes Ballorex Thermo DN20 30-50°C s izolací	kus	1,00000	1 595,05	1 595,05
Díl: 724 Zdravotnicka - strojní vybavení						18 756,50
41	724122816R1	Demontáž čerpadel vodovodních s elektromotorem na podkladové desce	soubor	3,00000	1 667,50	5 002,50
42	724311819r1	Demontáž ocelových nádrží objemu přes 1500 do 5000 l, rozřezání	soubor	2,00000	6 877,00	13 754,00
Díl: 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty						312 673,50

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 04	Vodoinstalace, topení
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
43	725110811R00	Demontáž klozetů Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	4,00000	517,50	2 070,00
44	725210821R00	Demontáž umyvadel Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	12,00000	322,00	3 864,00
45	725820801R00	Demontáž baterií Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	12,00000	138,00	1 656,00
46	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	18,00000	126,50	2 277,00
47	725869101R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	7,00000	172,50	1 207,50
48	725119121	Zařízení záchodů montáž klozetových mís standardních	kus	5,00000	322,00	1 610,00
49	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva	soubor	4,00000	310,50	1 242,00
50	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček	soubor	6,00000	1 426,00	8 556,00
51	725249103	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny montáž sprchových koutů	soubor	5,00000	1 437,50	7 187,50
52	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	14,00000	207,00	2 898,00
53	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2	kus	7,00000	483,00	3 381,00
54	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	6,00000	241,50	1 449,00
55	725849413	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií termostatických	kus	5,00000	713,00	3 565,00
56	725900952r1	Příšroubování doplňků koupelen 2-3vruty	kus	30,00000	92,00	2 760,00
57	725900952r2	Dávkovač mýdla SANELA SLZN07 , 0,5L., nerez	kus	5,00000	678,50	3 392,50
58	725900952r3	dvojháček na ručníky SANELA SLZN 57X , nerez	kus	10,00000	241,50	2 415,00
59	725900952r4	Držák WC papíru JIKA - BASIC 3843A20041001	kus	5,00000	588,80	2 944,00
60	725900952r5	WC kartáč JIKA - Basic 3843A10040001	kus	5,00000	901,60	4 508,00
61	725900952r6	Polička do sprchy rohová 3 patra, drátěný program,chrom	kus	5,00000	1 805,50	9 027,50
62	220025947600500	keramické umývátko JIKA CUBITO PURE 450x340x155	KS	1,00000	1 828,50	1 828,50
63	238055646007050	Zástěna sprchová dveře Kermi sklo RAYA 900x2000mm 1WR-pravé, stříbrná lesklá/čiré sklo dekor STRIPE	KS	3,00000	21 735,00	65 205,00
64	238055646007050	Zástěna sprchová dveře Kermi sklo RAYA 900x2000mm - dvoukřídlé kynné , stříbrná lesklá/čiré sklo, dekor STRIPE	KS	2,00000	20 125,00	40 250,00
65	260055530000200	Sestava Baterie sprchové termostatické Grohe nástěnná chrom GROHTHERM 1000 + sprchový set New, Tempesta set II(900mm) - 34256003	kus	5,00000	8 625,00	43 125,00
66	260066030000050	Baterie umyvadlová Grohe stojánková páková Eurosmart Cosmopolitan bez odtokové soupravy chrom, velikost M - 2332700	kus	7,00000	3 663,90	25 647,30
67	272052347600000	Umyvadlo Naturel CUBE WAY 80x40cm s otvorem pro baterii, skříňka pod umyvadlo závěsná bílá CUBE_280ZB	KS	4,00000	9 719,80	38 879,20
68	55161310R	sifon umyvadlový s výpustí s mřížkou	kus	7,00000	322,00	2 254,00
69	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	5,00000	1 015,45	5 077,25
70	64211035.LFNr1	kryt na sifon DEEP BY JIKA 819611	kus	2,00000	1 437,50	2 875,00
71	64211045.LFNr1	umyvadlo keramické závěsné bílé, DEEP BEY JIKA 55cm, obj.č.H 812612	kus	2,00000	2 173,50	4 347,00
72	64236041r1	Klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování JIKA DINO RIMLESS bez opl.kruhu	kus	5,00000	3 435,05	17 175,25
Díl: 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace						74 175,00
73	726111204	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí montáž ostatních typů, klozetů	soubor	5,00000	5 934,00	29 670,00
74	55281001.GBT	Geberit souprava pro tlumení hluku pro závěsné WC	sada	5,00000	327,75	1 638,75
75	55281700.GBT	Geberit Kombifix montážní prvek pro závěsné WC, 108 cm, se splachovací nádrží pod omítku Sigma 12 cm	kus	5,00000	7 038,00	35 190,00
76	55281800r1	tláčtko pro ovládání WC zepředu dvě vody bílé SIGMA 01	kus	5,00000	1 535,25	7 676,25
Díl: 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí						117 438,00
77	733110803	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15	m	26,00000	86,25	2 242,50
78	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	46,00000	97,75	4 496,50
79	733110808	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 32 do 50	m	52,00000	119,60	6 219,20
80	733121121	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla nízkotlakých O 70/3,2	m	6,00000	644,00	3 864,00
81	733121121r1	Přeložení ocelového potrubí O 70/3,2 nad podhled + opětovné dopojení	soubor	1,00000	5 244,00	5 244,00
82	733121122	Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla nízkotlakých O 76/3,2	m	6,00000	644,00	3 864,00
83	733122203	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli DN 15	m	128,00000	193,20	24 729,60
84	733122204r1	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli DN 18	m	56,00000	257,60	14 425,60
85	733122204r2	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli DN 22	m	20,00000	303,60	6 072,00
86	733122205r1	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli DN 28	m	4,00000	362,25	1 449,00
87	733122206r1	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli DN 35	m	12,00000	396,75	4 761,00
88	733122207r1	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli DN 42	m	42,00000	409,40	17 194,80
89	733811221	Ochrana potrubí termoisolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a, podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	125,00000	62,10	7 762,50
90	733811222	Ochrana potrubí termoisolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a, podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	78,00000	102,35	7 983,30
91	733811254	Ochrana potrubí termoisolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a, podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 63 do 89 mm	m	50,00000	142,60	7 130,00
Díl: 734 Ústřední vytápění - armatury						26 554,65
92	734200821	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 1/2	kus	26,00000	64,40	1 674,40

Položkový soupis prací a dodávek

S:	173-19	HŠ Světlá a SOŠŘ Velké Meziříčí
O:	SO 04	Vodoinstalace, topení
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
93	55121141r1	ventil radiátorový rohový PN 10 do 120°C s přednastavením 1/2" HEIMEIER	kus	13,00000	678,50	8 820,50
94	55128286r1	šroubení radiátorové rohové 1/2" HEIMEIER , uzavíratelné	kus	13,00000	322,00	4 186,00
95	48406070r1	díl otopného tělesa - růžice litinová vrtaná G 1"x1/2"	kus	6,00000	246,10	1 476,60
96	55128392r2	růžice radiátorová pro odvodušňovací ventil - 1"	kus	3,00000	281,75	845,25
97	55128392r3	růžice radiátorová 1" plná	kus	3,00000	212,75	638,25
98	7342209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15)	kus	31,00000	102,35	3 172,85
99	55121206r1	Armatura KORADO- HM pro středové připojení otop.žebříků , rohové provedení s termostatickou hlavicí, bílá	kus	5,00000	917,70	4 588,50
100	48441001.VDS	sestava upevňovací WEMEFA-sada č.3 KALOR,TERMO	sada	2,00000	202,40	404,80
101	734222802r1	Hlavice termostatická HEIMEIER typ K se zajištěním proti odcizení	kus	2,00000	373,75	747,50
Díl: 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa						73 861,34
102	735111420.VDS	Otopné těleso litinové článkové Termo 500/95 mm 0,195 m2/kus se základním nátěrem 30*0,125" 2ks otopného tělesa 500/95 -15čl : 3,75	m2	3,75000	3 435,05	12 881,44
				3,75000		
103	735164511	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	5,00000	322,00	1 610,00
104	54153062.KRDrl	Trubkové otopné těleso KORADO KORALUX CLASSIC -M - 1500x500mm	kus	5,00000	2 461,00	12 305,00
105	735190913	Ostatní opravy otopných těles růžice a vsuvky vrtaná růžice	kus	12,00000	1 437,50	17 250,00
106	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových 107*0,180 : 19,26	m2	19,26000	977,50	18 826,65
				19,26000		
107	735200010RA0	Demontáž otopných těles litinových článkových 182*0,125 : 22,75	m2	22,75000	483,00	10 988,25
				22,75000		
Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry						17 946,10
108	783601715	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem ředidlovým	m	3,00000	58,50	175,50
109	783601733	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm, odmaštěním, odmašťovačem ředidlovým	m	50,00000	58,50	2 925,00
110	783614653	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický, samozákladující	m	3,00000	93,60	280,80
111	783614663	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 50 do DN 100 mm, svntetický samozákladující	m	50,00000	80,00	4 000,00
112	783617111	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových jednonásobný syntetický 107*0,180+30*0,215 : 25,71	m2	25,71000	400,00	10 284,00
				25,71000		
113	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický, standardní	m	3,00000	93,60	280,80
Celkem						891 489,84