

Smlouva o dílo

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

na akci „**Základní škola Husova, Náměšť nad Oslavou – rekonstrukce šaten II**“

1. Smluvní strany

(dále společně jen „smluvní strany“)

Objednatel: Město Náměšť nad Oslavou
se sídlem: Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou
zastoupené: Ing. Jan Kotačka, starosta města
zástupci pro věci technické:

IČ/DIČ: 00289965/CZ00289965

bankovní spojení:

číslo účtu:

(dále také „Objednatel“)

Zhotovitel: MK PROJEKTStav, s.r.o.
se sídlem: Komárovská 666/3, 617 00 Brno
zastoupený: Miloš Kryštof - jednatel
zástupce pro věci technické: Miloš Kryštof – ČKAIT 1005965

Tel./fax:

IČ: 04508343

DIČ: CZ04508343

bankovní spojení:

číslo účtu:

zápis v obchodním rejstříku: KS v Brně oddíl C vložka 100336

(dále také „Zhotovitel“)

V případě změny údajů uvedených v záhlaví této Smlouvy (článek 1) 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.

2. Předmět díla

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „**Základní škola Husova, Náměšť nad Oslavou – rekonstrukce šaten II**“ a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

2.1. Předmět díla

Předmět díla bude proveden dle projektové dokumentace „OPRAVA ŠATEN - ZŠ HUSOVA“, vč. soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracovaná projektantem Ing. arch. Jiří Štáva se sídlem Lipová 213, 675 71 Náměšť nad Oslavou, IČO: 01222368, ČKAIT 04940 vypracovaná v dubnu 2022 a bude proveden v souladu se specifikacemi prací a materiálů uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky včetně projektové dokumentace a v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb výše uvedené akce.

Projektová dokumentace v listinné podobě, v souladu s požadavky Vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude zhotoviteli předána nejpozději v den předání staveniště. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi projektovou dokumentací a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelem způsobem stanoveným touto smlouvou. Dodávkou předmětu díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla.

Stručný rozsah prací:

Předmětem stavební akce je kompletní oprava prostor šaten na ZŠ Husova Náměšť nad Oslavou. Po odstranění kovových kojí, budou zahájeny práce na náhradě/doplnění/přemístění stávajících rozvodů ZTI (voda, kanalizace, ÚT), doplněny nové rozvody elektroinstalace vč. osvětlení, drobné dispoziční úpravy, zapravení povrchů, pokládka nové nášlapné vrstvy z keramické dlažby, doplnění rozebíratelných kazetových podhledů, nová výmalba atd.

V rámci snahy o snížení negativních dopadů výstavby na provoz základní školy (prašnost, kontakt dělníků s žáky a učiteli atd.) nad rámec prací obsažených v projektové dokumentaci bude zbudován provizorního montážní otvor z dvorního traktu přímo do prostor bývalé uhelny a doplnění SDK příček na výstupní schodiště – tím dojde k úplnému oddělení obou provozů. Tyto změny byly graficky znázorněny v příloze č. 8 zadávací dokumentace v rámci výběrového řízení a položkově jsou obsaženy oceněném soupisu prací pod označením SO 05 – Vytvoření staveništního přístupu.

Do nově opravených prostor bude následně umístěno vnitřní vybavení v podobě uzamykatelných skříněk a lavic, jejichž dodávka a montáž není součástí této SoD. Dodávku vnitřního vybavení má Objednatel zajištěn jiným dodavatelem. Tímto Objednatel upozorňuje Zhotovitele na nezbytnou koordinaci prací s dodavatelem vnitřního vybavení.

Zhotovitel bere na vědomí fakt, že ve zbývajících částech budovy základní školy bude po značnou část termínu plnění probíhat standartní výuka – hlučné práce budou mimo období prázdnin (tzn. červenec – srpen) časově omezeny.

2.2. Součást dodávky stavby je rovněž:

2.2.1. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

Dokumentace skutečného provedení díla bude předána ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátech pdf. a dwg. Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, 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 připravené k potvrzení stavebním úřadem ve čtyřech vyhotoveních, která bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení“ a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.

2.2.2. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce, činnosti a povinnosti nutné k řádnému provedení díla, a to zejména:

- zajištění splnění podmínek z územního rozhodnutí, ze stavebního povolení včetně stanovisek dotčených orgánů státní správy a vyjádření správců inženýrských sítí,
- zajištění splnění zadávacích podmínek,
- zajištění veškerých povolení a dopravních značení souvisejících se stavbou vyvolaným zvýšeným provozem na pozemních komunikacích v okolí staveniště
- zajištění používání ucelených stavebních systémů dle technických listů a technologických podmínek výrobců s povinností předložit tyto doklady objednateli před zahájením provádění,
- zajištění předkládání technologických postupů provádění zpracovaných oprávněnou osobou vždy před započetím montáží,
- zajištění průběžné likvidace odpadů prostřednictvím oprávněného subjektu,
- zajištění a provedení veškerých obvyklých opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí, a to na vlastní náklady,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (související stavební objekty, komunikace, chodníky, zeleň, mobiliář, apod.),
- zajištění řádné likvidace všech odpadů na stavbě vzniklých včetně zajištění všech dokladů o řádné likvidaci odpadu,
- zajištění dodržování limitů pro hlučnost podle hygienických předpisů a pokynů objednatele pro provádění prací ve vazbě na okolní provoz, zejména pokud se týká přesných časových limitů pro provádění některých prací,
- předložení Časového plánu (harmonogramu prací). Časový plán bude zpracován v souladu s požadavky Objednatel a bude jeho zástupcem odsouhlasen. Zhotovitel je povinen Časový plán průběžně aktualizovat,
- zajištění Staveniště dle odst. 3.5. této Smlouvy

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky, činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu a nabídkové 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 zadávacího řízení

2.4. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu 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 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 přílehlých pozemků. 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), jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů od zápisu těchto změn, doplňků nebo

rozšíření předmětu díla do stavebního deníku, provést soupis změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej postupem uvedeným v této Smlouvě (odst. 4.4, bod 4.4.2.3) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny realizovat a má právo na jejich úhradu.

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.

Soupis Méněprací a Víceprací bude zaznamenáván průběžně po celou dobu realizace díla.

2.7. Pokud změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla překročí 10 % z celkové sjednané ceny díla a zástupce objednatele ve věcech technických bude zápisem do stavebního deníku tyto změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla požadovat v době do 60 kalendářních dnů před termínem dokončení díla uvedeným v této smlouvě, má zhotovitel nárok požadovat na objednateli přiměřené prodloužení termínu dokončení díla. V případech mimo rámec těchto limitů (tj. změny nepřekročí 10 % z celkové ceny díla nebo v případě překročení ceny o více než 10 % z ceny díla bude tento požadavek oznámen nejméně 60 kalendářních dnů před dokončením díla) je zhotovitel povinen na tyto změny, doplňky a rozšíření předmětu díla přistoupit a dílo dokončit v termínu dle této smlouvy.

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. 2.6. 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 jako osoba odborně způsobilá provede nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr a upozorní objednatele bez zbytečného odkladu na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro dodávku předmětu díla, či na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou však není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na cenu díla předá zhotovitel před zahájením prací na příslušné části díla objednateli.

2.10. Prokáže-li se při plnění veřejné zakázky, 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 položkami soupisů jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkových rozpočtů.

2.11. Zhotovitel není oprávněn provádět část díla, kterou měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím 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. Žádost o změnu poddodavatele bude předkládána Objednateli pouze ve výjimečných případech. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikací alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní poddodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu poddodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

2.12. Zhotovitel není oprávněn provádět část díla subdodavatelem v těch případech, které měl provádět vlastními kapacitami. V případě, že zhotovitel hodlá změnit způsob dodávky části stavby, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Žádost o změnu bude předkládána Objednateli pouze ve výjimečných případech. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikací alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní dodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu dodavatele 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 nabídky 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. Objednatel si vyhrazuje odsouhlasení výběru obkladů, dlažeb, podlahových krytin, barevného řešení všech konečných povrchových úprav, svítidel a ostatních dodávek, které jsou součástí stavby. Materiály použité pro stavbu budou vždy v nejvyšší třídě jakosti.

2.14. Pokud Objednatel v jakékoliv dokumentaci či podkladech souvisejících se zhotovením díla odkazuje na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení výrobků a služeb, které platí pro určitou osobu, příp. její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pak Zhotovitel může při realizaci díla použít také i jiné materiály, jiné technické a technologické postupy a řešení a nebo může Zhotovitel použít také i jiné materiály, jiné technické a technologické postupy a řešení, která jsou však kvalitativně, technicky a technologicky stejná, obdobná a nebo lepší, než řešení na něž Objednatel odkazuje v rámci projektových dokumentací, technických dokumentací, soupisů stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr a dalších dokumentů potřebných pro zhotovení díla.

3. Termín a místo plnění, staveniště

3.1. Místo plnění: pozemek par. č. st. 646, katastrální území Náměšť nad Oslavou. Adresa místa: Husova č. p. 579, 675 71 Náměšť nad Oslavou.

3.2. Předání staveniště zhotoviteli - 01.06.2024

Zhotovitel se zavazuje zahájit stavební práce na díle dnem předání staveniště, ke kterému bude Objednatelem vyzván s předstihem. Zhotovitel je povinen vždy přikládat dílu nejvyšší prioritu; to znamená, že Zhotovitel nebude přikládat vyšší prioritu jinému dílu než tomuto dílu.

3.3. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně provést, ukončit a předat Objednateli ve lhůtě do 5 měsíců od předání staveniště (předpoklad 31.10.2024)

Zhotovitel vypracuje jako přílohu smlouvy o dílo časový harmonogram prací, v němž stanoví přesný průběh prací s přesností na týdny. Harmonogram prací bude aktualizován v souladu s čl. 2.2.3 této smlouvy. Při aktualizacích harmonogramu určuje jeho přesnost výhradně objednatel.

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

3.5. Staveniště

- Staveniště bude objednatelem předáno zhotoviteli nejpozději v den zahájení stavebních prací. 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 v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, v platném znění, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, v souladu s projektovou dokumentací předanou objednatelem a v souladu s požadavky objednatele. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla,
- oplocení staveniště a zajištění bezpečnosti bude provedeno v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění nařízení vlády č. 136/2016 Sb.,
- jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem.
- zhotovitel je povinen poskytnout objednateli, osobám vykonávajícím funkci technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a funkci koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „koordinátor BOZP“) podmínky nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla, a to v přiměřeném rozsahu,
- 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,

- veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, překopům či protlakům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel na svou odpovědnost a nese veškeré případné poplatky,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho podzhotovitele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutí a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště a byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy
- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 10 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 21 dnů od obdržení vyúčtování těchto prací.

4. Cena za dílo

4.1. Cena předmětu díla je sjednaná takto:

Cena díla bez DPH celkem: 3 577 670,- Kč

slovy: tři miliony pět set sedmdesát sedm tisíc šest set sedmdesát korun českých

DPH (21%): 751 310,70 Kč

Cena díla vč. DPH celkem: 4 328 980,70 Kč

DPH bude účtována dle příslušné sazby dle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění platném ke dni povinnosti přiznat daň.

4.2. 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 díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště, ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek. Tato cena vyplývá z nabídky účastníka vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla.

Jednotkové ceny uvedené v Položkových rozpočtech (oceněném soupisu prací) jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla.

4.3. Město Náměšť nad Oslavou jako objednatel prohlašuje, že se v případě realizace projektu „Základní škola Husova, Náměšť nad Oslavou – rekonstrukce šaten“ dle § 5) odst. 3) Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen zákon o DPH), nepovažuje za osobu povinnou k dani.

4.4. Podmínky pro překročení ceny za dílo

4.4.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být překročena z důvodů níže uvedených, a to za níže uvedených podmínek:

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

4.4.1.2. pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy známy, nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, či budou-li při realizaci zjištěny skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelům (např. neodpovídající geologické údaje, apod.).

4.4.1.3. pokud objednatel požaduje práce, které nejsou zahrnuty v předmětu díla

4.4.2. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list):

4.4.2.1. 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. Pro ocenění Víceprací je zhotovitel povinen ocenit

podrobný položkový rozpočet změny vypracovaný projektantem (autorským dozorem) ve shodné struktuře a formátu jako byl vypracován soupis stavebních prací, dodávek a služeb. Změna ceny díla bude sjednána v souladu s platnými právními předpisy, nabídkou a zadávací dokumentací.

4.4.2.2. Změna sjednané ceny je možná pouze v případě, kdy objednatel písemně odsouhlasí Změnový list a teprve poté, když proběhnou úkony objednatele stanovené zákonem č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZVZ), pro zadání dodatečných stavebních prací, bude uzavřen příslušný dodatek smlouvy.

4.4.2.3. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nejsou, pak bude jejich cena stanovena nejvýše podle jednotkových cen obecně dostupné cenové soustavy, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, snížené o 10% a zaokrouhlené na dvě desetinná místa; nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny. Cena v místě a čase obvyklá bude zhotovitelem při dodatečném zajišťování podzhotovitelských prací (případně i nestavebních) doložena nabídkami min. 2 dodavatelů (netvořících koncern se zhotovitelem), nebo nabídkou předloženou objednatelem. Tato cena bude navýšena o koordinační přírážku ve výši do 5% z ceny těchto prací.

Konečná cena takových prací, výkonů či dodávek bude vždy písemně odsouhlasena s objednatelem postupem dle této smlouvy.

5. Financování

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem zpravidla 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.

5.3. Postup plateb

5.3.1. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího běžného měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě.

Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit a po odsouhlasení objednatelem vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15 kalendářních dnů od posledního dne účtovaného měsíce. Nediílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasených objednatelem a technickým dozorem. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná.

5.3.2. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.

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

5.4. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednateli, přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence objednatele. Peněžité závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.

5.5. Platby za Vícepráce

5.5.1. Pokud se na díle vyskytnou Vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.

5.5.2. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly Vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

5.6. Náležitosti daňových dokladů (faktur)

5.6.1. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.

5.6.2. Zhotovitel je povinen přiložit k jednotlivým fakturám soupis skutečně provedených prací odsouhlasených objednatelem a technickým dozorem. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná.

Zhotovitel rovněž předloží s poslední fakturou soupis dokladů představujících průběh fakturace celého díla dle této smlouvy. Soupis bude obsahovat min. výčet vystavených faktur s uvedením jejich čísla, data vystavení, ceny bez DPH, údaje o sazbě DPH, rekapitulaci dosud zaplacených vyfakturovaných částek.

5.6.3. Zhotovitel je povinen uvádět v jednotlivých fakturách název akce „**Základní škola Husova, Náměšť nad Oslavou – rekonstrukce šaten II**“

5.7. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, bude tato vyúčtována 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 nesplacené) 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.

6. Stavební deník, kontrolní dny

6.1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle platných právních předpisů (vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, příloha č. 16), musí mít náležitosti uvedené ve stavebním zákoně a jeho prováděcích předpisech. Stavební deník musí mít pracovníci provádějící práce trvale na staveništi. Povinnost vést stavební deník končí odstraněním vad zjištěných při předávání díla.

6.2. Veškeré listy stavebního deníku musí být vzestupně očíslovány.

6.3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo v den, kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu, resp. jsou z pohledu provádění díla významné. Mezi jednotlivými záznamy ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, zástupce objednatele pro věci technické, technický dozor stavebníka, koordinátor BOZP, příslušné orgány státní správy a osoby určené právními předpisy.

6.4. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jeho zástupce do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

6.5. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů.

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

6.7. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1 x týdně. Organizaci kontrolních dnů zajistí pověřený subjekt stavebníka – technický dozor stavebníka. Pokud Objednatel rozhodne o jiné frekvenci konání Kontrolních dnů, je Zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit.

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

6.9. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického dozoru stavebníka, autorského dozoru, koordinátora BOZP a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

6.10. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání v českém jazyce, přičemž těmito zápisy nelze měnit tuto smlouvu ani její přílohy. Váha těchto zápisů je srovnatelná se zápisy v samotném stavebním deníku a zhotovitel je povinen k nim takto přistupovat.

7. Předání a převzetí předmětu díla

7.1. Převzetí předmětu díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely převzímky a předložit objednateli ke každé části díla zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení v rozsahu dle odst. 2.2.1. Smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, licence, prohlášení o shodě a prohlášení o vlastnostech výrobků, protokoly o měření, protokoly o zkouškách, protokoly o zaškolení obsluhy, provozní řády a případná zaměření požadované ke kolaudaci stavby stavebním úřadem dotčenými orgány státní správy a další doklady, jejichž seznam si zhotovitel zajistí na příslušných úřadech na svůj náklad
- seznam strojů a zařízení, které nejsou součástí stavby a jsou předmětem plnění této smlouvy, jejich pasporty, návody k obsluze v českém jazyce a 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 v originále, vedený podle platných právních předpisů.
- doklady o likvidaci odpadů (není přípustné čestné prohlášení o likvidaci odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění).

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. Objednatel je povinen zorganizovat předání a převzetí díla, přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, osobu vykonávající funkci autorského dozoru, koordinátora BOZP a projektanta, pořídit protokol o předání a převzetí.

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 neomezuji ani nebrání dodávce a montáži vnitřního vybavení za účelem zahájení provozu. Ty zhotovitel odstraní do 10 pracovních dnů od data předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.

7.4. Drobnými vadami ve smyslu bodu 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 ke zpracovávanému 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 v souladu s odst. 3.3. smlouvy.

7.7. Případná Dohoda o předčasném užívání části stavby nenahrazuje protokol o předání a převzetí dokončeného díla a nezahajuje běh záruční lhůty.

7.8. O předání díla sepíše 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,
- soupis případných vad a nedodělků,
- datum podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu zhotovitele.

7.9. Dnem podpisu převzímky 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 kolaudačních vad dotčenými orgány státní správy je zhotovitel tyto vady odstranit na svůj náklad v termínu stanoveném stavebním úřadem.

8. Ostatní podmínky smlouvy

8.1. Objednatel je po celou dobu provádění díla jeho vlastníkem, kdy vlastnické právo ke zhotovovaným částem díla přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

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

8.3. Veškeré práce musí být prováděny s ohledem na možnost pohybu osob a vozidel v okolí staveniště.

8.4. Objednatel, případně zástupce objednatele pro věci technické, jsou oprávněni v zájmu optimalizace provádění díla nařídít zhotoviteli zápisem do stavebního deníku, aby dílo, resp. jeho určené části prováděl ve stanovených termínech. Zhotovitel je povinen takovéto nařízení akceptovat a dílo takto provádět.

8.5. Technický dozor stavebníka na stavbě nesmí provádět Zhotovitel. Osoba vykonávající Technický dozor stavebníka nesmí být se Zhotovitelem dle současně platné legislativy nijak propojená. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta (AD), technického dozoru investora (TDI) a koordinátora BOZP na staveništi prostřednictvím těchto osob:

AD a TDI:

- Ing.arch. Jiří Štáva se sídlem Lipová 213, 675 71 Náměšť nad Oslavou, IČO: 01222368, ČKAIT 04940

Osoba zajišťující činnost koordinátora BOZP bude oznámena zhotoviteli v den předání staveniště zápisem do stavebního deníku.

8.6. Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy,

- upozorňovat zápisem do stavebního deníku nebo samostatným zápisem zaslaným elektronicky na zjištěné nedostatky,

- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele 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.

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

8.8. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

8.9. 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.

8.10. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka (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 objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.

8.11. Pokud se 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 nárok na úhradu nelze ze strany zhotovitele uplatnit.

8.12. 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.

8.13. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a podzhotovitelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů. Veškeré práce bude zhotovitel provádět v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů. Při pracích je nutné dodržovat nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky ve

znění pozdějších předpisů. Dále bude Zhotovitel provádět veškeré práce v souladu se zákonem 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 (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) ve znění pozdějších předpisů.

8.14. Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícího činnost dle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím podzhotovitelů, je povinen zavázat své podzhotovitele 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 písemně zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel poruší tyto pokyny objednatele, 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, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, či o vlastnostech výrobku, 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. 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 objednatel nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele nejsou dotčeny žádné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy. Takový zásah rovněž nezabavuje zhotovitele odpovědnosti z jím převzaté záruky dle této smlouvy.

8.19. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou na pozici stavbyvedoucího inženýrem nebo technikem, který 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, v oboru pozemní stavby a jeho fyzickou přítomnost na stavbě.

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

8.21. V případě, že bylo dílo plněno vadně, není společně se zhotovitelem, či jeho poddodavatelem, či projektantem v případě vady projektové dokumentace, odpovědný technický dozor stavby, ani zástupce investora oprávněný jednat ve věcech technických.

9. Odpovědnost za vady, záruční doba

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.

9.2. Zhotovitel poskytuje záruční dobu na části díla:

- **na stavební části stavby činí 60 měsíců**
- **na technologické části stavby činí 24 měsíců**

9.2.1. Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítl dílo převzít.

9.2.2. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.

9.2.3. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opravovány, neběží záruční lhůta. Záruční lhůta v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

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

9.4. Zhotovitel je povinen nejpozději do pěti pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna (nejpozději do 30 dnů od obdržení reklamace v případě, že to klimatické podmínky umožní; jinak v nejbližším možném termínu), a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatel reklamované vady **nejpozději do deseti 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 kalendářních 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 organizaci, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30-ti dnů od doručení vyúčtování.

9.5. 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.

9.6. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svoji povahou podstatně snižují nebo úplně znemožňují 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.

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

9.8. 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.

9.9. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.

10. Pojištění zhotovitele

10.1. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou se standardní pojišťovnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je **pojištění odpovědnosti za škodu jím způsobenou třetí osobě při výkonu nebo v souvislosti s výkonem jeho činnosti** z této smlouvy vyplývající, a to s pojistným plněním **ve výši minimálně ceny díla v Kč bez DPH.**

10.2. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou se standardní pojišťovnou **pojistnou smlouvou pro případ pojistné události související s prováděním díla (stavebně montážní pojištění – tzv. all risk)**, a to zejména a v rozsahu pojištění dodávek a práce (plnění) zhotovitele dle této smlouvy proti obvyklým rizikům jako jsou zejména krádež, živelná pohroma, poškození nebo zničení, a to jak na staveništi, tak i v místech, kde jsou jednotlivé věci a zařízení, které tvoří předmět díla uskladněny či montovány **ve výši ceny díla bez DPH**

10.3. Doklady o pojištění

10.3.1. Doklady o pojištění jsou platné a účinné pojistné smlouvy, u níž Zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.

10.3.2. Doklady o pojištění je Zhotovitel povinen předložit Objednateli nejpozději před podpisem smlouvy. Nepředložení dokladů o pojištění bude považováno za neposkytnutí řádné součinnosti potřebné k uzavření smlouvy v souladu s ustanovení § 122/7 ZZVZ.

10.4. Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události

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

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

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

11. Smluvní pokuty a náhrada škody

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

11.1.1. Při prodlení zhotovitele s dokončením díla v termínech dle odst. 3.3. Smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla, vč. DPH sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den tohoto prodlení, maximálně však po dobu 30 dnů.

11.1.2. Při prodlení zhotovitele s dokončením díla přesahujícím lhůtu 30 dnů dle bodu 11.1.1., zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla, vč. DPH sjednané touto smlouvou, a to za 31. a každý další i započatý den tohoto prodlení.

11.1.3. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny díla, vč. DPH a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.4. Při prodlení zhotovitele s odstraněním nedostatků zjištěných technickým dozorem stavebníka, zástupcem investora či koordinátorem BOZP v průběhu provádění prací zapísaných do stavebního deníku (či deníku koordinátora BOZP) s uvedením lhůty pro jejich odstranění, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý jednotlivý nedostatek a den prodlení.

11.1.5. Při neoprávněném využití jiného podzhotovitele ve smyslu odst. 2.11. Smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč vč. DPH za každou neoprávněnou změnu podzhotovitele.

11.1.6. 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.

11.1.7. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad dle odst. 9.4. této smlouvy, tj. do 10 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu, u níž je zhotovitel prodlení, a za každý den zpoždění s nástupem na odstranění reklamovaných vad, či za každý den prodlení s termínem odstranění reklamovaných vad.

11.1.8. Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad dle odst. 9.6. této smlouvy, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení a za každý den prodlení.

11.1.9. Při prodlení objednatele s úhradou faktur činí úrok z prodlení 0,015% z fakturované částky za každý den prodlení.

11.1.10. Pokud zhotovitel poruší stanovené nařízení dle odst. 8.4. a ve stanovené době nebude dílo provádět, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč vč. DPH za každé jednotlivé porušení.

12. Odstoupení od smlouvy

12.1. Smluvní strany se dohodly, že od smlouvy lze odstoupit, vedle případů v této smlouvě již uvedených, zejména při vzniku těchto skutečností:

12.1.1. prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 60 dnů

12.1.2. pokud zhotovitel nezahájí práce na díle ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě

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

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

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

12.1.6. nedodržení postupu zhotovitele při změně podzhotovitele (poddodavatele) dle odst. 2.11. Smlouvy.

12.2. v případě nesplnění podmínky objednatele na zajištění odborného vedení stavby v pozici stavbyvedoucího autorizovanou osobou (inženýr nebo technik).

12.3. Způsob odstoupení od smlouvy

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 odstoupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

V případě odstoupení od této smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran provedou smluvní strany nejpozději do 10 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle této smlouvy k datu účinnosti odstoupení od smlouvy. Závěrem této inventarizace bude vyčíslení:

(i) částky součtu dílčích plateb ceny za provedení díla dle této smlouvy objednatelem zhotoviteli;

(ii) částky ceny věcí, které Zhotovitel k provedení díla účelně opatřil a které se staly k datu účinnosti odstoupení od smlouvy vlastnictvím Objednatele, a to v cenách dle této smlouvy, kdy za základ výpočtu budou brány jednotkové ceny dle nabídky Zhotovitele podané do zadávacího řízení.

Smluvní strany jsou si povinny vyplatit shora uvedené částky, včetně případných příslušenství, nejpozději do třiceti dnů ode dne doručení písemné výzvy oprávněné smluvní strany k úhradě.

Smluvní strany se dohodly, že maximální částka, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za část díla provedenému k datu účinnosti odstoupení, bude odpovídat ceně za provedení díla, popř. jeho části,

řádně ke dni účinnosti odstoupení zhotovitelem provedenému. Jedná se o takovou maximální částku, kterou může zhotovitel objednateli prokázat. Zhotovitel je povinen za tímto účelem umožnit Objednateli dostatečně přezkoumat veškeré záznamy, účetnictví, přijaté faktury a další dokumenty vztahující se k dílu a jeho realizaci.

12.4. Po obdržení oznámení o odstoupení od této smlouvy musí Zhotovitel buď okamžitě, nebo nejpozději k datu stanovenému v oznámení o odstoupení od smlouvy

a) přestat se všemi dalšími pracemi na díle, vyjma těch prací, které objednatel eventuálně v oznámení o odstoupení od smlouvy stanovil provést za účelem ochrany již provedené části díla nebo prací požadovaných k zanechání staveniště v čistém a bezpečném stavu;

b) odstranit všechna (zejména montážní) zařízení ze staveniště, odvolat personál zhotovitele ze staveniště, odstranit ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad všeho druhu a opustit celé staveniště v uklizeném a v bezpečném stavu;

c) vypracovat soupis všech prací, výkonů, dodávek, které realizoval do ukončení smlouvy, včetně jejich základního popisu a informací o tom, kde se případně nacházejí a v jakém jsou stavu dokončenosti, a tento soupis předat objednateli;

d) Kromě toho se zhotovitel, pod podmínkou zaplacení platby objednatelům uvedené v předchozím odstavci 12.2., zavazuje:

- předat objednateli ty části díla, které zhotovitel provedl až do dne účinnosti odstoupení od smlouvy,
- v rozsahu z právního hlediska možném převede na objednatele všechna práva, nabývací tituly a benefity zhotovitele k dílu (a k jeho užívání) a k věcem ke dni účinnosti odstoupení od smlouvy, a pokud o to objednatel požádá, převede na něj smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a podzhotoviteli,
- předat Objednateli všechny nechráněné výkresy, specifikace a ostatní dokumentaci, vypracovanou v souvislosti s dílem zhotovitelem nebo jeho podzhotoviteli do data účinnosti odstoupení od smlouvy.

12.5. V případě ukončení této smlouvy odstoupením od smlouvy má objednatel právo dokončit dílo sám nebo za pomoci třetích osob, aniž by vznesl z tohoto vůči zhotoviteli jakékoliv následky nebo jakoukoliv odpovědnost anebo by byla dotčena jiná jeho práva či opravné prostředky.

12.6. Plnil – li zhotovitel zčásti, může objednatel od smlouvy odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá – li však částečné plnění pro věřitele význam, může věřitel od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.

13. Závěrečné 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. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními zákona.

13.4. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel:

- výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

13.5. Objednatel má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním účelu této smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno dodavateli.

13.6. 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.

13.7. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu, včetně účetních dokladů dle aktuálně platných českých právních předpisů.

13.8. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou stejnopisech. Pokud je smlouva uzavírána v elektronické podobě, je elektronicky podepsána v rámci jednoho elektronického vyhotovení.

13.9. Strany této smlouvy berou na vědomí, že město Náměšť nad Oslavou je obcí podle zákona o obcích č. 128/2000 Sb., může tak mít povinnost zveřejnit tuto smlouvu nebo její části či jakékoli jiné dokumenty nebo informace vytvořené v rámci tohoto smluvního vztahu, a to např. na profilu zadavatele dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, postupy podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím nebo na své úřední desce dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích. Strany této smlouvy s tímto zveřejňováním informací souhlasí, a to i ve vztahu k osobním údajům. Strany této smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny tento souhlas dát i za své pracovníky nebo další osoby uvedené ve smlouvě či v jiných dokumentech vytvořených v rámci tohoto smluvního vztahu. Smluvní strany se dále dohodly, že elektronický obraz smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu včetně metadat dle uvedeného zákona zašle k uveřejnění v registru smluv město Náměšť nad Oslavou, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 15 dnů od uzavření smlouvy.

13.10. Uzavření této smlouvy bylo odsouhlaseno na jednání Rady Města Náměšť nad Oslavou č. 11/2024 dne 20. května 2024.

Příloha č. 1: Položkové rozpočty (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb)

Příloha č. 2: Harmonogram prací

V Náměšti nad Oslavou dne 22.5.2024

Objednatel:

Zhotovitel:

.....
Ing. Jan Kotáčka
starosta města

.....
Miloš Kryštof
jednatel společnosti

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **100323 Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou**

Zadavatel IČO:
DIČ:

Zhotovitel: **MK PROJEKTStav,s.r.o.** IČO: **4508343**
Komárovská 666/3 DIČ: **CZ04508343**
617 00 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	96 456,31	690 556,00	787 012,31
PSV	837 005,59	1 099 634,42	1 936 640,01
MON	425 698,50	307 684,70	733 383,20
Vedlejší náklady	0,00	45 000,00	45 000,00
Ostatní náklady	1 234,50	74 400,00	75 634,50
Celkem	1 360 394,90	2 217 275,12	3 577 670,02

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 577 670,00 CZK
Základní DPH	21 %	751 310,70 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 4 328 980,70 CZK

v NÁMĚŠTI NAD OSLAVOU dne 28.5.2024

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		
SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo, podlahy, podhledy, úpravy)	0,00	1 641 185,97	344 649,05	1 985 835,02	46
01	Oprava šaten - ZŠ Husova	0,00	1 641 185,97	344 649,05	1 985 835,02	46
SO 04	Šatní kóje	0,00	92 100,00	19 341,00	111 441,00	3
01	Šatní kóje	0,00	92 100,00	19 341,00	111 441,00	3
SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení	0,00	198 589,05	41 703,70	240 292,75	6
01	Stavební a bourací práce	0,00	198 589,05	41 703,70	240 292,75	6
SO 06	Vedlejší náklady	0,00	55 000,00	11 550,00	66 550,00	2
01	Vedlejší náklady	0,00	55 000,00	11 550,00	66 550,00	2
	Inženýrský objekt			0,00		
SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění	0,00	779 626,05	163 721,47	943 347,52	22
01	Vnitřní vodovod	0,00	41 549,26	8 725,34	50 274,60	1
02	Vnitřní kanalizace	0,00	124 299,27	26 102,85	150 402,12	3
03	Vytápění	0,00	613 777,52	128 893,28	742 670,80	17
SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace	0,00	811 168,93	170 345,48	981 514,41	23
01	Rekonstrukce elektroinstalace v šatnách	0,00	275 526,61	57 860,59	333 387,20	8
02	Rekonstrukce hlavních kabelových rozvodů	0,00	535 642,32	112 484,89	648 127,21	15
	Celkem za stavbu	0,00	3 577 670,00	751 310,70	4 328 980,70	100

Popis stavby: 100323 - Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměš' nad Oslavou

Popis objektu: SO 01 - Bourací práce a stavební práce (zdívo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna

Popis rozpočtu: 01 - Oprava šaten - ZŠ Husova

Popis objektu: SO 02 - Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění

Popis rozpočtu: 01 - Vnitřní vodovod

Popis rozpočtu: 02 - Vnitřní kanalizace

Popis rozpočtu: 03 - Vytápění

Popis objektu: SO 03 - Rekonstrukce elektroinstalace

Popis rozpočtu: 01 - Rekonstrukce elektroinstalace v šatnách

Popis rozpočtu: 02 - Rekonstrukce hlavních kabelových rozvodů

Popis objektu: SO 04 - Šatní kóje

Popis rozpočtu: 01 - Šatní kóje

Popis objektu: SO 05 - Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy

Popis rozpočtu: 01 - Stavební a bourací práce

Popis objektu: SO 06 - Vedlejší náklady

Popis rozpočtu: 01 - Vedlejší náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	3 601,02	111 030,53	114 631,55	3,1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV	2 260,96	2 731,04	4 992,00	0,1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	22 605,66	25 530,74	48 136,40	1,3
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV	13 314,34	14 766,20	28 080,54	0,8
4	Vodorovné konstrukce	HSV	1 559,55	2 980,93	4 540,48	0,1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV	5 338,41	27 448,34	32 786,75	0,9
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV	28 689,49	92 392,50	121 081,99	3,4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV	2 682,00	1 368,00	4 050,00	0,1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	4 259,11	35 927,59	40 186,70	1,1
64	Výplně otvorů	HSV	6 763,80	1 148,90	7 912,70	0,2
8	Trubní vedení	HSV	1 796,14	4 084,00	5 880,14	0,2
900	HZS	HSV	0,00	231,50	231,50	0,0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV	0,00	15 000,00	15 000,00	0,4
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV	961,69	39 049,00	40 010,69	1,1
96	Bourání konstrukcí	HSV	2 624,14	260 406,91	263 031,05	7,4
99	Staveništní přesun hmot	HSV	0,00	13 969,43	13 969,43	0,4
711	Izolace proti vodě	PSV	2 348,70	770,20	3 118,90	0,1
721	Vnitřní kanalizace	PSV	18 558,75	28 710,05	47 268,80	1,3
722	Vnitřní vodovod	PSV	51 471,15	72 065,91	123 537,06	3,5

730	Ústřední vytápění	PSV	0,00	4 500,00	4 500,00	0,1
733	Rozvod potrubí	PSV	361 043,66	145 408,08	506 451,74	14,2
734	Armatury	PSV	1 847,20	352,95	2 200,15	0,1
766	Konstrukce truhlářské	PSV	269,27	38 832,00	39 101,27	1,1
767	Konstrukce zámečnické	PSV	265 861,38	115 029,62	380 891,00	10,6
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV	110 630,42	601 597,41	712 227,83	19,9
783	Nátěry	PSV	13,55	26,62	40,17	0,0
784	Malby	PSV	24 961,51	88 741,58	113 703,09	3,2
799	Ostatní	PSV	0,00	3 600,00	3 600,00	0,1
M21	Elektromontáže	MON	5 581,30	13 435,00	19 016,30	0,5
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON	256 958,00	52 757,70	309 715,70	8,7
M65	Elektroinstalace a veřejné osvětlení	MON	163 159,20	241 492,00	404 651,20	11,3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU	0,00	42 490,39	42 490,39	1,2
VN	Vedlejší náklady	VN	0,00	45 000,00	45 000,00	1,3
ON	Ostatní náklady	ON	1 234,50	74 400,00	75 634,50	2,1
Cena celkem			1 360 394,90	2 217 275,12	3 577 670,02	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo,podlahy,podhledy,úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3						32 460,38		11 456,91		21 003,49		39 277,06		
1	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : překlad nad novým otvorem dveří : (1,30*0,25)*0,30 ----- :	m3	0,09750	10 400,00	1 014,00	6 664,87	649,82	3 735,13	364,18	21,00	1 226,94	801-4	RTS 24/ I
2	317314125R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdívo šířky 250 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : překlad nad novým otvorem dveří : 1+1 ----- :	kus	2,00000	98,40	196,80	37,36	74,72	61,04	122,08	21,00	238,13	801-4	RTS 24/ I
3	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdívo včetně dodávky profilu I, výšky 120 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : překlad nad novým otvorem dveří : (1,30*2)*11,10/1000 ----- :	t	0,02886	50 120,00	1 446,46	37 215,03	1 074,03	12 904,97	372,44	21,00	1 750,22	801-1	RTS 24/ I
4	342254811R00	Příčky z cihel a tvárnice nepálených příčky z příčekovek pórabetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení Výkres D.1.01 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : zazdívka otvoru dveří : 1,425*1,50 dozdívka po strop v celé délce (do 3m) : 5,40*1,50 ----- :	m2	10,23750	1 187,00	12 151,91	796,70	8 156,22	390,30	3 995,70	21,00	14 703,81	801-1	RTS 24/ I
5	342941115R00	Kotvení příček ke konstrukci kolovými vloženými při zdění nosného zdíva Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev Výkres D.1.01 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : zazdívka otvoru dveří : 1,50*2 dozdívka po strop v celé délce (do 3m) : 1,50*2 ----- :	m	6,00000	74,00	444,00	26,28	157,68	47,72	286,32	21,00	537,24	801-1	RTS 24/ I
6	342941122R00	Kotvení příček ke konstrukci stropu nastřelenou kotvou	m	5,40000	58,80	317,52	19,95	107,73	38,85	209,79	21,00	384,20	801-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdivo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. Výkres D.1.01 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : dozdívka po strop v celé délce (do 3m) : 5,40 ----- ;		5,40000										
7	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami, Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : překlad nad novým otvorem dveří : (1,30*0,12*2) ----- ;	m2	0,31200	1 349,00	420,89	678,80	211,79	670,20	209,10	21,00	509,28	801-1	RTS 24/ I
8	380931112R00	Vložení trnu z betonářské oceli do vrtů v betonu na chemickou maltu průměr trnu 8 mm Vyvrtání otvoru do betonu, vyčištění vrtu, vyplnění chemickou maltou do 2/3 a vložení trnu. Dodávka betonářské tyče, nebo jiného kotevního prvku se rozpočtuje samostatnou položkou. Kotvení není určeno pro náročné zatížení v tahu. Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : poznámka 1 - doplnění podlah : předpoklad cca. 10+10 : 20,00*2*6 ----- ; Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : poznámka 4 - poklop na šachtu v podlaze : bez vyztužení - systémové v prvku . ----- ; Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : poznámka 1 - doplnění podlah : předpoklad cca 16+10 : 26,00*2*1 ----- ;	kus	292,00000	56,40	16 468,80	3,51	1 024,92	52,89	15 443,88	21,00	19 927,25	801-4	RTS 24/ I
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				3 523,60		1 067,83		2 455,77		4 263,56		
9	413232211RT2	Zazdívka zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky do 150 mm Výkres D.1.05 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : překlad nad novým otvorem dveří : 2 ----- ;	kus	2,00000	191,00	382,00	81,86	163,72	109,14	218,28	21,00	462,22	801-4	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdivo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
10	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, , bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár. Výkres D.1.10 : SDK podhled u koj pro 1.ročníky : (2,20*0,50)	m2	1,10000	921,00	1 013,10	329,42	362,36	591,58	650,74	21,00	1 225,85	801-1	RTS 24/ I
11	416093121R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm bez dotřívky izolace Výkres D.1.10 : SDK podhled u koj pro 1.ročníky : (2,20*0,30*2)	m2	1,32000	1 002,00	1 322,64	410,42	541,75	591,58	780,89	21,00	1 600,39	801-1	RTS 24/ I
12	416091081R00	Příplátky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 1,10000 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 1,32000	m2	2,42000	333,00	805,86	0,00	0,00	333,00	805,86	21,00	975,09	801-1	RTS 24/ I

Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy			32 786,75			5 338,41			27 448,34			39 671,97		
13	601011141RT3	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : nový štuk na stropu : 24,00 m.1S09 Chodba : nový štuk na stropu : 8,10	m2	32,10000	227,50	7 302,75	54,10	1 736,61	173,40	5 566,14	21,00	8 836,33	801-1	RTS 24/ I

14	602011141RU3	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, 2x nanášená, tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : nový štuk na stěnách : (19,80*3,00) odpočet dveří : -0,80*2,00*1 m.1S09 Chodba : nový štuk na stěnách : (13,00*3,00) odpočet dveří : -0,80*2,00*3	m2	92,00000	277,00	25 484,00	39,15	3 601,80	237,85	21 882,20	21,00	30 835,64	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdivo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				111 175,98		24 911,49		86 264,50		134 522,94		
15	610991111R00	Zakrytí 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, Výkres D.1.01 : Šatny spodní , přístupové chodby šaten : Odpočet oken : (0,82*0,48)*25 ----- Přístupové chodby šaten : odpočet dveří : ((0,80*2,00)+(1,50*2,00)) odpočet oken : (0,82*0,48)*5 ----- Výkres D.1.05 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : m.1S09 Chodba : Dveře : (0,80*2,00)*4	m2	22,80800	59,00	1 345,67	19,69	449,09	39,31	896,58	21,00	1 628,26	801-1	RTS 24/ I

16	611421131RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárných a klenb v množství opravované plochy v množství opravované plochy do 5 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Výkres D.1.01 : Šatny spodní , přístupové chodby šaten : Plocha stropů : (62,00+62,00+62,00+62,00+18,00) Plocha průvlaků - strop : (2,50+1,70+1,00)+(2,50+1,80+2,50)+(2,50+1,80+2,50)+(2,50+1,80+2,50)+(2,30+2,30) ----- Vrchní šatny : Plocha stropů : (16,00+12,00+21,00) ----- Přístupové chodby šaten , (27,00+32,00) -----	m2	404,20000	116,50	47 089,30	27,28	11 026,58	89,22	36 062,72	21,00	56 978,05	801-4	RTS 24/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-------	-----------

17	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové Výkres D.1.05 : m 1S03 Sklad - Nová Lyžárna : omítkana novou vyzdívkou + původní : (5,40)*3,00*2 -----	m2	32,40000	525,00	17 010,00	62,43	2 022,73	462,57	14 987,27	21,00	20 582,10	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	-----------

18	612421131RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy do 5 %, štukových Výkres D.1.01 :	m2	502,14200	83,20	41 778,21	19,14	9 611,00	64,06	32 167,22	21,00	50 551,63	801-4	RTS 24/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	----------	-------	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměš' nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdivo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		Šatny spodní, přístupové chodby šaten : Plocha stěn : (60,00+6,00+6,00)*3,00 Odpočet oken : -(0,82*0,48)*25 Přípočet ostění : (0,82+0,48+0,48)*0,25*25 Sloupy vnitřní : (2,60*3,00)*7 ----- Vrchní šatny : Plocha stěn : (22,60+1,60+1,00+1,00)*3,00 Bez odpočtu skleněných stěn : ----- Přístupové chodby šaten : Plocha stěn : (12,00+16,00+12,00+12,00)*3,00 odpočet dveří : -((0,80*2,00)+(1,50*2,00)) odpočet oken : -(0,82*0,48)*5 Přípočet ostění : (0,82+0,48+0,48)*0,25*5 -----													
				216,00000											
				-9,84000											
				11,12500											
				54,60000											
				78,60000											
				156,00000											
				-4,60000											
				-1,96800											
				2,22500											

19	612481270R00	Sklotextilní síťovina vložená do omítkové vrstvy oko 10/10, plošná hmotnost 110 g/m2 bez omítkové vrstvy Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : omítkana novou vyzdívkou + původní : (5,40)*3,00*2 -----	m2	32,40000	122,00	3 952,80	55,62	1 802,09	66,38	2 150,71	21,00	4 782,89	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	----------	-------	----------	-------	----------	-------	-----------

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					40 186,70		4 259,11		35 927,59		48 625,91		
20	631311131R00	Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě do 1 m2 tloušťky přes 80 mm prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí : poznámka 1 - doplnění podlah : (0,63*0,63)*0,10*6 ----- Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí : poznámka 4 - poklop na šachtu v podlaze : (0,45*0,45)*0,075*1 -----	m3	0,25333	4 895,00	1 240,05	2 732,88	692,32	2 162,12	547,73	21,00	1 500,46	801-4	RTS 24/ I

21	631312131R00	Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě přes 1 do 4 m2 tloušťky přes 80 mm prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí :	m3	0,05200	4 405,00	229,06	2 734,27	142,18	1 670,73	86,88	21,00	277,16	801-4	RTS 24/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	--------	----------	--------	----------	-------	-------	--------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšř nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Cenik	Gen. soustava / platnost
		poznámka 1 - doplnění podlah : (1,00*0,52)*0,10*1 ----- :		0,05200										
22	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : poznámka 1 - doplnění podlah : (0,63*0,63)*6 ----- : Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : poznámka 1 - doplnění podlah : (1,00*0,52)*1 ----- :	m2	2,90140	388,00	1 125,74	168,25	488,16	219,75	637,58	21,00	1 362,15	801-1	RTS 24/ I
				2,38140										
				0,52000										
23	6300001-001	Příprava podkladu pod dlažbu - zdrsnění stáv. teraco podlah brusnými kotouči Výkres D.1.01 : Šatny spodní , přístupové chodby šaten : 355,00 odpočet sloupů v ploše : -(0,37*7) ----- : Výkres D.1.05 : m.1S09 Chodba : 8,10 mezidveří 1S09 do šatny : 0,15 mezidveří 1S09 do skladu : 0,15 m.1S03 Lyžárna : 24,00 mezidveří 1S03 : 0,25 ----- :	m2	385,06000	90,00	34 655,40	0,00	0,00	90,00	34 655,40	21,00	41 933,03		Vlastní
				355,00000										
				-2,59000										
				8,10000										
				0,15000										
				0,15000										
				24,00000										
				0,25000										
24	13211224R	Týč ocelová válcovaná za tepla průřez: kruhový; značka: S235JR (1.0038); d = 8 mm Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : poznámka 1 - doplnění podlah : předpoklad cca. 10*10 : ((1,00*20)*6)*0,40/1000 ----- : Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : poznámka 4 - poklop na šachtu v podlaže : bez vyzlúžení - systémové v prvku : ----- : Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : poznámka 1 - doplnění podlah :	t	0,06424	39 200,00	2 518,21	39 200,00	2 518,21	0,00	0,00	21,00	3 047,03	SPCM	RTS 24/ I
				0,04800										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdivo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		předpoklad cca. 16*10 : ((1,00*26)*1)*0,40/1000 ----- ----- ----- Koeficient : 0,10		0,01040 0,00584										
25	58922110R	Beton čerstvý obyčejný; C -17,5; Dmax = 22 mm; S 1 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 0,25333*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 0,05200*-1	m3	-0,30533	2 200,00	-671,73	2 200,00	-671,73	0,00	0,00	21,00	-812,79	SPCM	RTS 24/ I
26	58922160R	Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; Dmax = 22 mm; S 1 Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí : poznámka 1 - doplnění podlah : (0,63*0,63)*0,10*6 ----- ----- Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí : poznámka 1 - doplnění podlah : (1,00*0,52)*0,10*1 ----- -----	m3	0,29014	3 535,00	1 025,64	3 535,00	1 025,64	0,00	0,00	21,00	1 241,02	SPCM	RTS 24/ I
27	58922190R	Beton čerstvý obyčejný; C 30/37; prostředí: X0; Dmax = 22 mm; S 3 Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí : poznámka 4 - poklop na šachtu v podlaze : (0,45*0,45)*0,075*1 ----- -----	m3	0,01519	4 235,00	64,33	4 235,00	64,33	0,00	0,00	21,00	77,84	SPCM	RTS 24/ I
Díl: 64	Výplně otvorů				7 912,70		6 763,80		1 148,90		9 574,37			
28	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2 lisovaných nebo z úhelníků s vybetonováním prahu Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Výkres D.1.06 : m.1S03 Lyžárna : 1,00 ----- -----	kus	1,00000	1 322,70	1 322,70	173,80	173,80	1 148,90	1 148,90	21,00	1 600,47	801-4	RTS 24/ I
29	553310212R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro přesně zdění; H' = 1 970 mm; B' = 800 mm; t = 250 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: TPE; typ závěsů: stavitelné Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 1,00000	kus	1,00000	6 590,00	6 590,00	6 590,00	6 590,00	0,00	0,00	21,00	7 973,90	SPCM	RTS 24/ I
Díl: 900	HZS				231,50		0,00		231,50		280,12			
30	913 R00	Hzs - Stavební dělník Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí :	h	0,50000	463,00	231,50	0,00	0,00	463,00	231,50	21,00	280,12	Prav.M	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšř nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------	---------------	--------	--------------	-----	------------	-------	--------------------------

poznámka 5 - odstranění krytu radiátorů : 0,5*1
0,50000

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					15 000,00		0,00		15 000,00		18 150,00		
----------------	---------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	-------------	--	------------------	--	------------------	--	--

31	9400001-001	Pomocné lešení pro montáž podhledů, opravy omítek a výmalbu	kompl	1,00000	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00	15 000,00	15 000,00	21,00	18 150,00		Vlastní
----	-------------	---	-------	---------	-----------	-----------	------	------	-----------	-----------	-------	-----------	--	---------

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					33 820,69		871,69		32 949,00		40 923,03		
----------------	---	--	--	--	--	------------------	--	---------------	--	------------------	--	------------------	--	--

32	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	406,10000	50,00	20 305,00	2,00	812,20	48,00	19 492,80	21,00	24 569,05	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	------	--------	-------	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Výkres D.1.01 :

Šatny spodní , přístupové chodby šaten : (62,00+62,00+62,00+62,00+18,00)

266,00000

Vrchní šatny : (16,00+12,00+21,00)

49,00000

Přístupové chodby šaten : (27,00+32,00)

59,00000

Výkres D.1.05 :

m.1S09 Chodba : 8,10

8,10000

m.1S03 Lyžárna : 24,00

24,00000

33	953941210R00	Osazení drobných kovových výrobků kovových poklopů s rámem o ploše do 1 m2 bez jejich dodání, ale s vysekáním kapes pro upevňovací prvky a s jejich zazděním, zabetonováním nebo zalitím,	kus	1,00000	515,69	515,69	59,49	59,49	456,20	456,20	21,00	623,98	801-4	RTS 24/ I
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	-------	--------	--------	-------	--------	-------	-----------

Výkres D.1.01 :

Chodby vedle šatních kójí :

poznámka 4 - poklop na šachtu v podlaže : 1

1,00000

34	9500001-0001	Dodávka ocelového poklopu s rámem - čtverový pro dodatečné osazení - předláždění dlažbou, vodotěsnost, plynotěsnost, vnější rozměr 415x415mm, vnitřní rozměr 300x300mm	kus	1,00000	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00	13 000,00	13 000,00	21,00	15 730,00		Vlastní
----	--------------	--	-----	---------	-----------	-----------	------	------	-----------	-----------	-------	-----------	--	---------

Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 1,00000

1,00000

Díl: 96	Bourání konstrukcí					226 602,13		1 554,30		225 047,83		274 188,58		
----------------	---------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	-----------------	--	-------------------	--	-------------------	--	--

35	971033641R00	Výbourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém,	m3	0,27000	1 511,00	407,97	53,21	14,37	1 457,79	393,60	21,00	493,64	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	--------	-------	-------	----------	--------	-------	--------	-------	-----------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)

Výkres D.1.05 :

nový otvor pro dveře :

m.1S03 Lyžárna : 0,80*2,00*0,15

0,27000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměš' nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdivo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	973031344R00	Výsekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, hloubky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : překlad nad novým otvorem dveří : 1,00+1,00	kus	2,00000	367,50	735,00	26,47	52,94	341,03	682,06	21,00	889,35	801-3	RTS 24/ I
37	975021211R00	Podchycování nadzákladového zdiva pod stropem při tloušťce zdiva do 450 mm nad vybouraným otvorem pro jakoukoliv délku podchycení s vybouráním otvorů pro provléknutí vynášecích trámů pro podchycení zdi, oboustranného vynesení podchycené konstrukce, Výkres D.1.06 : m.1S03 Sklad - Nová Lyžárna : překlad nad novým otvorem dveří : (1,30*2)	m	2,60000	2 545,00	6 617,00	571,92	1 486,99	1 973,08	5 130,01	21,00	8 006,57	801-3	RTS 24/ I
38	976074121R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí kotvících želez , zapuštěných do 300 mm ve zdivu nebo dlažbě z jakýchkoliv cihel, na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou Výkres D.1.06 : zbylé části ocelové konstrukce ve zdivu : spodní a vrchní šatny - odhad : 30,00	kus	30,00000	138,50	4 155,00	0,00	0,00	138,50	4 155,00	21,00	5 027,55	801-3	RTS 24/ I
39	976085311R00	Vybourání madel, objímek, rámu, míří apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo míří plochy do 0,6 m2 Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí : poznámka 1 - doplnění podlah : 6,00	kus	6,00000	108,00	648,00	0,00	0,00	108,00	648,00	21,00	784,08	801-3	RTS 24/ I
40	976085411R00	Vybourání madel, objímek, rámu, míří apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo míří plochy přes 0,6 m2 Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních kójí : poznámka 1 - doplnění podlah : 1,00	kus	1,00000	129,00	129,00	0,00	0,00	129,00	129,00	21,00	156,09	801-3	RTS 24/ I
41	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	12,82500	108,00	1 385,10	0,00	0,00	108,00	1 385,10	21,00	1 675,97	801-3	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Výkres D.1.01 : m. IS03 Sklad odlučení původní omítky zidky v. 1,50m : ((4,00+0,15+4,00)*1,50)+(4,00*0,15) -----				12,82500								
42	767122812R00	Demontáž stěn a příček s výplní z drátěné sítě svařovaných Výkres D.1.01 : 1Etapa + 2Etapa : Šatny spodní , přístupové chodby šaten : (3,70+3,80+3,80+3,70+17,90+3,20+3,20+3,20+3,20+3,20+3,20)*3,00 Šatny spodní , přístupové chodby šaten : (1,90+3,80+3,80+3,80+20,20+3,20+3,20+3,20+3,20+3,20+3,20)*3,00 Šatny vrchní : (4,70+3,10+3,10+2,20+3,40+3,00)*3,00 -----	m2	413,10000	510,00	210 681,00	0,00	0,00	510,00	210 681,00	21,00	254 924,01	800-767	RTS 24/ I
43	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : (34,50+6,25+33,00+6,00) -----	m	79,75000	15,90	1 268,03	0,00	0,00	15,90	1 268,03	21,00	1 534,32	800-775	RTS 24/ I
44	776551830RT1	Sejmutí povlakových podlah volně položených , z ploch přes 20 m2 Výkres D.1.01 : Chodby vedle šatních koi : 63,74+62,86 -----	m2	126,60000	4,55	576,03	0,00	0,00	4,55	576,03	21,00	697,00	800-775	RTS 24/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				6 883,08		0,00		6 883,08		8 328,53		
45	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812 Odkaz na hmot. položky pořadí 1 : 0,16403 Odkaz na hmot. položky pořadí 2 : 0,01050 Odkaz na hmot. položky pořadí 3 : 0,03173 Odkaz na hmot. položky pořadí 4 : 1,40459 Odkaz na hmot. položky pořadí 5 : 0,00600 Odkaz na hmot. položky pořadí 6 : 0,00281 Odkaz na hmot. položky pořadí 7 : 0,04892 Odkaz na hmot. položky pořadí 8 : 0,00292 Odkaz na hmot. položky pořadí 9 : 0,04188 Odkaz na hmot. položky pořadí 13 : 0,17944 Odkaz na hmot. položky pořadí 14 : 0,45080 Odkaz na hmot. položky pořadí 15 : 0,00091	t	6,79475	1 013,00	6 883,08	0,00	0,00	1 013,00	6 883,08	21,00	8 328,53	801-4	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdivo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na hmot. položky pořadí 16 : 0,90945		0,90945										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 17 : 1,54418		1,54418										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 18 : 0,95407		0,95407										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 19 : 0,00389		0,00389										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 20 : 0,63332		0,63332										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 21 : 0,13000		0,13000										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 22 : 0,04091		0,04091										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 23 : 0,00000												
		Odkaz na hmot. položky pořadí 24 : 0,06424		0,06424										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 25 : -0,76333		-0,76333										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 26 : 0,72535		0,72535										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 27 : 0,03797		0,03797										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 29 : 0,01940		0,01940										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 28 : 0,05411		0,05411										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 32 : 0,01624		0,01624										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 33 : 0,04867		0,04867										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 10 : 0,01367		0,01367										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 11 : 0,01807		0,01807										

Díl: 766	Konstrukce truhlářské				10 061,27	269,27	9 792,00	12 174,14					
46	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,00000	765,00	765,00	0,00	0,00	765,00	765,00	21,00	925,65	800-766 RTS 24/ I
		Výkres D.1.06 :											
		m.1S03 Lyžárna : 1,00		1,00000									
47	766670021R00	Doplňky ke dveřním křídům - montáž	kus	1,00000	445,00	445,00	0,00	0,00	445,00	445,00	21,00	538,45	800-766 RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 1,00000		1,00000									
48	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlých, šířky přes 100 mm	kus	1,00000	153,00	153,00	5,27	5,27	147,73	147,73	21,00	185,13	800-766 RTS 24/ I
		Výkres D.1.06 :											
		m.1S03 Lyžárna : 1,00		1,00000									
49	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	t	0,03261	1 051,00	34,27	0,00	0,00	1 051,00	34,27	21,00	41,47	800-766 RTS 24/ I
		50 m vodorovně											
		Odkaz na hmot. položky pořadí 46 : 0,00000											
		Odkaz na hmot. položky pořadí 47 : 0,00000											
		Odkaz na hmot. položky pořadí 48 : 0,00001		0,00001									
		Odkaz na hmot. položky pořadí 50 : 0,03000		0,03000									
		Odkaz na hmot. položky pořadí 51 : 0,00080		0,00080									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměš' nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na hmot. položky pořadí 52 : 0,00180		0,00180										
50	76600001-001	Dodávka - Dveřní křídlo - plně, dutinková deska s povrchovou úpravou HPL - šedá Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 1,00000	kus	1,00000	6 900,00	6 900,00	0,00	0,00	6 900,00	6 900,00	21,00	8 349,00		Vlastní
51	76600001-002	Dodávka - Dveřní kování - nerezové rozetové kování, cylindrická vložka Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 1,00000	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	1 500,00	1 500,00	21,00	1 815,00		Vlastní
52	61187401R	práh buk; š = 150 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 1,00000	kus	1,00000	264,00	264,00	264,00	264,00	0,00	0,00	21,00	319,44	SPCM	RTS 24/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické			288 791,00		201 391,38		87 399,62		349 437,11			
53	767584641R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Montáž podhledů z desek sádkartonových, dřevovláknitých apod. montáž roštu Výkres D.1.08 : Spodní šatny + přístupové chodby - podhledy : S51 : plocha stropní : (3,40+13,40) 16,80000 plocha boky : (5,80)*0,40 2,32000 ----- :	m2	19,12000	302,00	5 774,24	3,32	63,48	298,68	5 710,76	21,00	6 986,83	800-767	RTS 24/ I
54	767587111R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy hrana kazety v úrovni roštu, v modulu 600 x 600 mm, Výkres D.1.08 : Spodní šatny + přístupové chodby - podhledy : S50 : plocha stropní : (42,70+10,80+21,40+18,00+15,20+15,20+3,90+3,60) 146,00000 plocha boky v. 500mm : (19,30+17,90+2,40+2,40+4,20+4,20)*0,50 25,20000 plocha boky v. 400mm : (12,90+12,90+12,90+12,90+12,90+12,90+12,90+7,60)*0,40 39,16000 ----- :	m2	210,36000	426,50	89 718,54	128,02	26 930,29	298,48	62 788,25	21,00	108 559,43	800-767	RTS 24/ I
55	76700001 - 001	Dodávka a montáž spojovacího materiálu - ukotvení podhledových desek, svislých, řezaných	kompl	1,00000	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00	9 000,00	9 000,00	21,00	10 890,00		Vlastní
56	553427211R	podhledová konstrukce na nosnou konstrukci z CD profilů; pro desky 15 mm; dřevěná vlina; hrana rovná, s fasetou Výkres D.1.08 : Spodní šatny + přístupové chodby - podhledy : S51 : plocha stropní : (3,40+13,40) 16,80000 plocha boky : (5,80)*0,40 2,32000	m2	19,12000	311,00	5 946,32	311,00	5 946,32	0,00	0,00	21,00	7 195,05	SPCM	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšř nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo,podlahy,podhledy,úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------	---------------	--------	--------------	-----	------------	-------	--------------------------

57	60712032R	podhled kazetový z dřevěné vlny; kazeta 600x600x15 mm; hrana rovná; mezistropní plocha s polodrážkou; odolnost proti rel. vlhkosti 80 %; třída B; s1, d0; alpha w 0,90; barva přírodní; světelná odrazivost 55,0 %	m2	225,59250	664,00	149 793,42	664,00	149 793,42	0,00	0,00	21,00	181 250,04	SPCM	RTS 24/ I
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------	--------	------------	------	------	-------	------------	------	-----------

Výkres D.1.08 :

Spodní šatny + přístupové chodby - podhledy .

S50 :

plocha stropní : (42,70+10,80+21,40+18,00+15,20+15,20+3,90+3,60)

146,00000

plocha boky : (27,60+32,50+32,50+32,50+2,50+2,50+7,60)*0,50

68,85000

Koefficient :

Koefficient : 0,05

10,74250

58	60712033R	podhled kazetový z dřevěné vlny; kazeta 1200x600x15 mm; hrana rovná; mezistropní plocha s polodrážkou; odolnost proti rel. vlhkosti 80 %; třída B; s1, d0; alpha w 0,90; barva přírodní; světelná odrazivost 55,0 %	m2	20,68500	902,00	18 657,87	902,00	18 657,87	0,00	0,00	21,00	22 576,02	SPCM	RTS 24/ I
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------	--------	-----------	------	------	-------	-----------	------	-----------

Výkres D.1.08 :

Spodní šatny + přístupové chodby - podhledy :

S51 :

plocha stropní : (3,40+13,40)

16,80000

plocha boky : (5,80)*0,50

2,90000

Koefficient :

Koefficient : 0,05

0,98500

59	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	2 788,90400	2,10	5 856,70	0,00	0,00	2,10	5 856,70	21,00	7 086,61	800-767	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	-------------	------	----------	------	------	------	----------	-------	----------	---------	-----------

60	998767292R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m 50 m vodorovně	%	2 788,90400	1,45	4 043,91	0,00	0,00	1,45	4 043,91	21,00	4 893,13	800-767	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	-------------	------	----------	------	------	------	----------	-------	----------	---------	-----------

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady					712 227,84		110 630,42		601 597,41		861 795,69		
61	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	704,82000	8,10	5 709,04	0,00	0,00	8,10	5 709,04	21,00	6 907,94	800-771	RTS 24/ I

Výkres D.1.01 :

2x vysávání .

Šatny spodní , přístupové chodby šaten : 355,00*2

710,00000

odpočet sloupů v ploše : -(0,37*7)*2

-5,18000

Koefficient :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Genik	Cen. soustava platnost
62	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 385,06000	m2	385,06000	54,40	20 947,26	25,70	9 896,04	28,70	11 051,22	21,00	25 346,16	800-771	RTS 24/ I
63	771475014RT6	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního lmele Výkres D.1.01 : Šatny spodní , přístupové chodby šaten : 130,00 odpočet spodního schodu do horních šaten : -(3,60) odpočet spodního schodu přístup. chodeb : -(2,30+2,30) připočet kolem sloupů : (1,25)*7 odpočet dveří : -(0,80+1,60+0,80) ----- : Výkres D.1.06 : m.1S09 Chodba : 13,00 odpočet mezidveří 1S09 do šatny : -0,80 odpočet mezidveří 1S09 do skladu : -0,80 odpočet mezidveří do lyžárny : -0,80 m.1S03 Lyžárna : 19,80 odpočet mezidveří 1S03 : -0,80 ----- :	m	156,95000	165,50	25 975,23	31,35	4 920,38	134,15	21 054,84	21,00	31 430,03	800-771	RTS 23/ II
64	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky Výkres D.1.01 - SOKLÍK : Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 156,95000 ----- : Koeficient rezerva: 0,10	m	172,64500	106,50	18 386,69	5,66	977,17	100,84	17 409,52	21,00	22 247,89	800-771	RTS 24/ I
65	771575118RU2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, kladených do flexibilního lmele Výkres D.1.01 : Šatny spodní , přístupové chodby šaten : 355,00 odpočet sloupů v ploše : -(0,37*7) ----- : Výkres D.1.06 : m.1S09 Chodba : 8,10 mezidveří 1S09 do šatny : 0,15 mezidveří 1S09 do skladu : 0,15 m.1S03 Lyžárna : 24,00 mezidveří 1S03 : 0,25 ----- :	m2	385,06000	822,00	316 519,32	201,74	77 682,00	620,26	238 837,32	21,00	382 988,38	800-771	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	771578011RT3	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. KOLEM SOKLÍKŮ : Výkres D.1.01 : Šatny spodní , přístupové chodby šaten : 130,00 odpočet spodního schodu do horních šaten : -(3,60) odpočet spodního schodu přístup. chodeb : -(2,30+2,30) přípočet kolem sloupů : (1,25)*7 odpočet dveří : -(0,80+1,60+0,80) ----- : Výkres D.1.06 : m.1S09 Chodba : 13,00 odpočet mezidveří 1S09 do šatny : -0,80 odpočet mezidveří 1S09 do skladu : -0,80 odpočet mezidveří do lyžárny : -0,80 m.1S03 Lyžárna : 19,80 odpočet mezidveří 1S03 : -0,80 ----- : U STUPŇŮ : (3,60+2,30+2,30)	m	165,15000	68,00	11 230,20	27,82	4 594,47	40,18	6 635,73	21,00	13 585,54	800-771	RTS 24/ I

67	771579790R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za diagonální kladení Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 385,06000	m2	385,06000	86,10	33 153,67	0,00	0,00	86,10	33 153,67	21,00	40 115,94	800-771	RTS 24/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	------	------	-------	-----------	-------	-----------	---------	-----------

68	771579793RT3	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošné Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 385,06000	m2	385,06000	19,50	7 508,67	19,50	7 508,67	0,00	0,00	21,00	9 085,49	800-771	RTS 24/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	----------	------	------	-------	----------	---------	-----------

69	78111112RT5	Doplňkové práce při provádění obkladů kamenický řez hran, obklad slinutý, zhotovení na místě, cena za jednu stranu Výkres D.1.01 : Šatny spodní , přístupové chodby šaten : SOKLÍK : kolem sloupů vnitřních : (0,10*4)*7*2 kolem sloupů po obvodu : (0,10)*56 kolem obvodu - rhy : (0,10)*46*2 kolem otvorů : (0,10)*3*2 Výkres D.1.06 : m.1S09 Chodba :	m	26,18000	576,00	15 079,68	192,96	5 051,69	383,04	10 027,99	21,00	18 246,41	800-771	RTS 24/ I
----	-------------	---	---	----------	--------	-----------	--------	----------	--------	-----------	-------	-----------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdívo,podlahy,pohledy,úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kolem obvodu - rohy : (0,10*2)*4		0,80000										
		kolem otvorů : (0,10*2)*3		0,60000										
		m.1S03 Lyžárna :												
		kolem otvorů : (0,10*2)*1		0,20000										
		kolem obvodu - rohy : (0,10*2)*5		1,00000										
		kolem sloupů po obvodu : (0,10*2)*1		0,20000										
		-----:												
		Koeficient rezerva: 0,10		2,38000										

70	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	11,53166	500,00	5 765,83	0,00	0,00	500,00	5 765,83	21,00	6 976,65	800-771	RTS 24/1
		50 m vodorovně												
		Odkaz na hmot. položky pořadí 61 : 0,00000												
		Odkaz na hmot. položky pořadí 62 : 0,08086		0,08086										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 63 : 0,06435		0,06435										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 64 : 0,00000												
		Odkaz na hmot. položky pořadí 65 : 2,06392		2,06392										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 66 : 0,00661		0,00661										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 67 : 0,00000												
		Odkaz na hmot. položky pořadí 68 : 0,15402		0,15402										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 69 : 0,00000												
		Odkaz na hmot. položky pořadí 71 : 9,16190		9,16190										

71	77100001-001	Dodávka dlažby - slinutá neglazovaná keramická, rozměr 600x600mm, rektifikovaná, hladký malný povrch, Barva světle šedá / šedý dekor, protiskluznost dle odpovídajícím normovým hodnotám	m2	458,09500	550,00	251 952,25	0,00	0,00	550,00	251 952,25	21,00	304 862,22		Vlastní
		Výkres D.1.01 :												
		DLAŽBA :												
		Šatny spodní , přístupové chodby šaten :												
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 385,06000		385,06000										
		SOKLIK (PŘEDPOKL. 1m2=3bm 5x60cm) :												
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 156,95000*0,2		31,39000										
		-----:												
		Koeficient proiez. ztratině.: 0,10		41,64500										

Díl: 783	Nátěry				40,17	13,55	26,62	48,61						
72	783683111R00	Nátěry dřevěných podlah a parket voskovým olejem, bezbarvým, lazura 1x	m2	0,27800	144,50	40,17	48,74	13,55	95,76	26,62	21,00	48,61	800-783	RTS 24/1
		Výkres D 1.06 :												
		m.1S03 Lyžárna : (0,80*0,15*2)+(0,80*0,02*2)+(0,15*0,02*2)		0,27800										
		-----:												

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 01	Bourací práce a stavební práce (zdvo, podlahy, podhledy, úpravy povrchů) - šatny, lyžárna
R:	01	Oprava šaten - ZŠ Husova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 784 Malby					111 345,89		24 498,51		86 847,38		134 728,53			
73	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (nepouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	1 065,26200	25,90	27 590,29	8,23	8 767,11	17,67	18 823,18	21,00	33 384,25	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 404,20000		404,20000										
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 32,40000		32,40000										
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 502,14200		502,14200										
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 92,00000		92,00000										
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 32,10000		32,10000										
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 1,10000		1,10000										
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 1,32000		1,32000										
74	784165332R00	Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	1 065,26200	67,60	72 011,71	10,01	10 663,27	57,59	61 348,44	21,00	87 134,17	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 1065,26200		1 065,26200										
75	784011111R00	Ostatní práce oprášení/ometení podkladu, ,	m2	1 065,26200	3,40	3 621,89	0,00	0,00	3,40	3 621,89	21,00	4 382,49	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 1065,26200		1 065,26200										
76	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	406,10000	20,00	8 122,00	12,48	5 068,13	7,52	3 053,87	21,00	9 627,62	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 406,10000		406,10000										
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot					8 136,29		0,00		8 136,29		9 844,91			
77	979951111R00	Výkup kovů železný šrot, tloušťky do 4 mm	t	7,34670	-3 000,00	-22 040,10	0,00	0,00	-3 000,00	-22 040,10	21,00	-26 668,52	801-3	RTS 24/ I
		Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)												
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 0,27000		0,27000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 0,05400		0,05400										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 42 : 7,02270		7,02270										
78	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,38395	2 200,00	3 044,69	0,00	0,00	2 200,00	3 044,69	21,00	3 684,07	801-3	RTS 24/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 0,48600		0,48600										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,09800		0,09800										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,21000		0,21000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,58995		0,58995										
79	979990181R00	Poplatek za uložení, PVC podlahová krytina, , skupina 20 03 07 z Katalogu odpadů	t	0,13298	5 000,00	664,90	0,00	0,00	5 000,00	664,90	21,00	804,53	801-3	RTS 24/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 44 : 0,12660		0,12660										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 43 : 0,00638		0,00638										
80	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením k místu nakládky vodorovné přemístění sutí nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m	t	8,86363	311,00	2 756,59	0,00	0,00	311,00	2 756,59	21,00	3 335,47	800-2	RTS 24/ I
		nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,												

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 04	Šatní kóje
R:	01	Šatní kóje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						92 100,00		64 470,00		27 630,00		111 441,00		
1	76700001-001	Výroba, dodávka a montáž - Ocelové kóje Výkres D.1.10 : 30,70	m2	30,70000	3 000,00	92 100,00	2 100,00	64 470,00	900,00	27 630,00	21,00	111 441,00		Vlastní

Celkem	92 100,00
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce														
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkopávka pro vytvoření staveništního přístupu. plocha rovná - strojně 70%, ručně 30% : $(1,00 \cdot 2,00 \cdot 2,00) \cdot 0,70$ svahování - strojně 70%, ručně 30% : $((3,00 + 3,00) \cdot 2,00) / 2 \cdot 0,70$ svahování - strojně 70%, ručně 30% : $((8,40) \cdot 2,00) / 1 \cdot 0,70$ -----	m3	18,76000	182,00	3 414,32	0,00	0,00	182,00	3 414,32	21,00	4 131,33	800-1	RTS 24/1
						63 801,14			127,90	63 673,24			77 199,38	
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Odkopávka pro vytvoření staveništního přístupu : plocha rovná - strojně 70%, ručně 30% : $(1,00 \cdot 2,00 \cdot 2,00) \cdot 0,30$ svahování - strojně 70%, ručně 30% : $((3,00 + 3,00) \cdot 2,00) / 2 \cdot 0,30$ svahování - strojně 70%, ručně 30% : $((8,40) \cdot 2,00) / 1 \cdot 0,30$ -----	m3	8,04000	1 248,00	10 033,92	0,00	0,00	1 248,00	10 033,92	21,00	12 141,04	800-1	RTS 24/1
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 18,76000*1,3	m3	24,38800	125,00	3 048,50	0,00	0,00	125,00	3 048,50	21,00	3 688,69	800-1	RTS 24/1
4	161101501R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4 bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých třeba i započatých 3 m výšky, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 8,04000*1,3	m3	10,45200	1 382,00	14 444,66	0,00	0,00	1 382,00	14 444,66	21,00	17 478,04	800-1	RTS 24/1
5	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Vodorovná doprava na deponii : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 24,38800 Vodorovná doprava pro zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 24,38800	m3	48,77600	40,90	1 994,94	0,00	0,00	40,90	1 994,94	21,00	2 413,88	800-1	RTS 24/1
6	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Vodorovná doprava na deponii : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 10,45200 Vodorovná doprava pro zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 10,45200	m3	20,90400	242,00	5 058,77	0,00	0,00	242,00	5 058,77	21,00	6 121,11	800-1	RTS 24/1
7	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	24,38800	257,00	6 267,72	0,00	0,00	257,00	6 267,72	21,00	7 583,94	800-1	RTS 24/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
		nakládání na deponii pro zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 24,38800		24,38800										
8	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 nakládání na deponii pro zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 10,45200	m3	10,45200	703,00	7 347,76	0,00	0,00	703,00	7 347,76	21,00	8 890,79	800-1	RTS 24/ I
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omice uložení na deponii : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 24,38800 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 10,45200	m3	34,84000	15,10	526,08	0,00	0,00	15,10	526,08	21,00	636,56	800-1	RTS 24/ I
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v lýchlo vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 24,38800	m3	24,38800	118,00	2 877,78	0,00	0,00	118,00	2 877,78	21,00	3 482,11	800-1	RTS 24/ I
11	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 10,45200	m3	10,45200	469,00	4 901,99	0,00	0,00	469,00	4 901,99	21,00	5 931,41	800-1	RTS 24/ I
12	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	25,00000	23,60	590,00	1,70	42,50	21,90	547,50	21,00	713,90	823-1	RTS 24/ I
13	182001121R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění omice, v hornině 1 až 4,	m2	25,00000	45,70	1 142,50	0,00	0,00	45,70	1 142,50	21,00	1 382,43	823-1	RTS 24/ I
14	182001151R00	Plošná úprava terénu prokypření rotavátorem, s urovnáním povrchu, bez doplnění omice, v hornině 1 až 4,	m2	25,00000	13,40	335,00	0,00	0,00	13,40	335,00	21,00	405,35	823-1	RTS 24/ I
15	182101101R00	Svahování v zářezech v hornině 1 až 4 trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech, Odkopávka pro vytvoření staveništního přístupu : plocha rovná - strojně 70%, ručně 30% : (1,00*2,00)*0,70 svahování - strojně 70%, ručně 30% : (3,00+3,00)*0,70 svahování - strojně 70%, ručně 30% : (6,40)*0,70	m2	11,48000	60,00	688,80	0,00	0,00	60,00	688,80	21,00	833,45	800-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšř nad Oslavou
O:	SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	185804215R00	Vypletí záhonů v rovině nebo ve svahu do 1:5 trávník po výsevu s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením Včetně vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků	m2	25,00000	34,20	855,00	0,00	0,00	34,20	855,00	21,00	1 034,55	823-1	RTS 24/ I
17	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	2,00000	136,70	273,40	42,70	85,40	94,00	188,00	21,00	330,81	823-1	RTS 24/ I

Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				4 992,00		2 260,96		2 731,04		6 040,32		
18	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlostí I(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlostí I(d) do 0,8 Odkopávka pro vytvoření staveništního přístupu : plocha rovná : (1,00*2,00) svahování : (3,00+3,00) svahování : (8,40) :	m2	16,40000	104,00	1 705,60	0,00	0,00	104,00	1 705,60	21,00	2 063,78	800-1	RTS 24/ I

19	271531111R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm Štěrková úprava vstupní cesty ve výkopu : plocha rovná : (1,00*2,00)*0,10 svahování : (8,40)*0,10 :	m3	1,04000	1 500,00	1 560,00	1 007,00	1 047,28	493,00	512,72	21,00	1 887,60	800-2	RTS 24/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	----------	----------	--------	--------	-------	----------	-------	-----------

20	271531114R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm Štěrková úprava vstupní cesty ve výkopu : plocha rovná : (1,00*2,00)*0,10 svahování : (8,40)*0,10 :	m3	1,04000	1 660,00	1 726,40	1 167,00	1 213,68	493,00	512,72	21,00	2 088,94	800-2	RTS 24/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	----------	----------	--------	--------	-------	----------	-------	-----------

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				11 797,00		8 613,75		3 183,25		14 274,37		
21	310239411RT1	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu cementovou včetně pomocného pracovního lešení zazdívká ovoru ve zdivu : 1,00*2,50*0,40	m3	1,00000	7 012,00	7 012,00	5 325,00	5 325,00	1 687,00	1 687,00	21,00	8 484,52	801-4	RTS 24/ I

22	346244821RT2	Přizdívký izolační z cihel pálených plných délky 290 mm, na tloušťku 140 mm P10 až P20 na maltu MC 10 včetně vytvoření požílábku v ohybu izolace vodorovně na svislou, se zatřenou cementovou omítkou z malty min. MC 10 v tl. 20 mm pod izolaci, vyzdění přizdívký : 1,50*2,50	m2	3,75000	1 276,00	4 785,00	877,00	3 288,75	399,00	1 496,25	21,00	5 789,85	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	--------	----------	--------	----------	-------	----------	-------	-----------

Díl: 342		Stěny a příčky montované lehké				28 080,54		13 314,34		14 766,20		33 977,45		
-----------------	--	---------------------------------------	--	--	--	------------------	--	------------------	--	------------------	--	------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšř nad Oslavou
O:	SO 05	Vytvoření stavebního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
23	342090321R00	Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zařízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla od 50 kg do 75 kg, v SDK příčce z UA profilů š.75 mm, 1 x opláštěné	kus	3,00000	1 579,00	4 737,00	1 230,00	3 690,00	349,00	1 047,00	21,00	5 731,77	801-1	RTS 24/ I
Vyztužení SDK předsěny pro vytvoření dveří : 1,00+1,00+1,00				3,00000										
24	347015121R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 75, tloušťka stěny 95 mm, tloušťka desky 12,5, standard, tl. izolace 40 mm, Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení nejmenno) a případné přetroušení Zazdění vstupu do šaten : (2,30+2,30)*3,00 (3,60)*3,00	m2	24,60000	716,00	17 613,60	317,00	7 798,20	399,00	9 815,40	21,00	21 312,46	801-1	RTS 24/ I
25	347091213R00	Úprava napojovací spáry SDK s jinou stavební konstrukcí akrylovým tmelem s přelepením výztužnou páskou, šířka spáry do 10 mm Zazdění vstupu do šaten : (2,30+3,00+3,00)*2 (3,60+3,00+3,00)	m	26,20000	218,70	5 729,94	69,70	1 826,14	149,00	3 903,80	21,00	6 933,23	801-1	RTS 24/ I
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						8 381,00		2 918,00		5 463,00		10 141,01		
26	611421431RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa oprava omítky po odstranění SDK předstěn : (3,20+3,20+3,60)*0,50	m2	5,00000	431,00	2 155,00	150,00	750,00	281,00	1 405,00	21,00	2 607,55	801-4	RTS 24/ I
27	612401391RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv malou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, zapravení vnitřní omítky po zazdění v šatně : 4,00	kus	4,00000	652,00	2 608,00	245,00	980,00	407,00	1 628,00	21,00	3 155,68	801-4	RTS 24/ I
28	612421431RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa oprava omítky po odstranění SDK předstěn : (3,00+3,00)*0,50*3	m2	9,00000	402,00	3 618,00	132,00	1 188,00	270,00	2 430,00	21,00	4 377,78	801-4	RTS 24/ I
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						4 050,00		2 682,00		1 368,00		4 900,50		
29	622321514R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 140 mm nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek a zajištění lalířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek. Zpěné zpravení KZS pod terénem : 1,50*1,50	m2	2,25000	802,00	1 804,50	578,00	1 300,50	224,00	504,00	21,00	2 183,45	801-1	RTS 24/ I
30	622321524RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítky	m2	1,50000	1 497,00	2 245,50	921,00	1 381,50	576,00	864,00	21,00	2 717,06	801-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslovou
O:	SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Zpěné zapravení KZS nad terénem : 1,50*1,00		1,50000										
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				6 190,00		90,00		6 100,00		7 489,90		
31	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametání a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	50,00000	113,80	5 690,00	1,80	90,00	112,00	5 600,00	21,00	6 884,90	801-1	RTS 24/ I
32	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	100,00000	5,00	500,00	0,00	0,00	5,00	500,00	21,00	605,00	801-4	RTS 24/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí				13 297,92		201,94		13 095,98		16 090,48		
33	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	15,00000	315,00	4 725,00	0,00	0,00	315,00	4 725,00	21,00	5 717,25	822-1	RTS 24/ I
		bourání původní betonové desky na terénu : 15,00		15,00000										
34	120901102R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ze zdiva cihelného nebo smíšeného, na maltu vápenocementovou, pneumatickým kladivem	m3	0,96000	1 732,00	1 662,72	0,00	0,00	1 732,00	1 662,72	21,00	2 011,89	800-1	RTS 24/ I
		korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Vybourání otvorů pro vytvoření staveništního přístupu : (0,80*3,00*0,40)		0,96000										
35	962032241R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou	m3	0,42000	862,80	362,38	29,80	12,52	833,00	349,86	21,00	438,48	801-3	RTS 24/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) Odstranění izolační přízdívky : 1,50*2,00*0,14		0,42000										
36	962036412R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádkartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	24,60000	107,70	2 649,42	7,70	189,42	100,00	2 460,00	21,00	3 205,80	801-3	RTS 24/ I
		Zazdění vstupu do šaten : (2,30+2,30)*3,00		13,80000										
		(3,60)*3,00		10,80000										
37	967031142R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na maltu cementovou	m2	2,00000	196,00	392,00	0,00	0,00	196,00	392,00	21,00	474,32	801-3	RTS 24/ I
		bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), přisekání ostění vybouraného otvoru : (2,50+2,50)*0,40		2,00000										
38	973031843R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových příček na maltu cementovou, tloušťky do 150 mm	m	5,00000	225,00	1 125,00	0,00	0,00	225,00	1 125,00	21,00	1 361,25	801-3	RTS 24/ I
		Vysekání v přízdívce pro zpětné zapravení : 2.50+2,50		5,00000										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
39	973031844R00	Vysekání v cihelném zdívu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových zdí na maltu cementovou, tloušťky do 300 mm Vysekání pro zpětné zazdění otvoru : 2,50*2,50	m	5,00000	249,00	1 245,00	0,00	0,00	249,00	1 245,00	21,00	1 506,45	801-3	RTS 24/ I
40	978043314R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z extrudovaného polystyrenu, tloušťky 140 mm, s mozaikovou omítkou Odstranění původního zateplení fasády : 1,50*2,00	m2	3,00000	131,00	393,00	0,00	0,00	131,00	393,00	21,00	475,53	801-3	RTS 24/ I
41	979022011R00	Očištění vybouraného materiálu cihel plných do MVC Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 0,42000	m3	0,42000	1 640,00	688,80	0,00	0,00	1 640,00	688,80	21,00	833,45	801-3	RTS 24/ I
42	711140202R00	Odstranění izolace proli vodě - pásy přitavením svislé, 2 vrstvy Odstranění izolační přízdívky : 1,50*2,00	m2	3,00000	18,20	54,60	0,00	0,00	18,20	54,60	21,00	66,07	800-711	RTS 24/ I
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					6 597,21	0,00		6 597,21			7 982,62		
43	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	8,14470	810,00	6 597,21	0,00	0,00	810,00	6 597,21	21,00	7 982,62	801-4	RTS 24/ I
Díl: 711	Izolace proti vodě					3 118,90	2 348,70		770,20			3 773,87		
44	711112001RZ1	Provedení izolace proli zemní vlhkostí natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatižení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 3,00000	m2	3,00000	56,30	168,90	35,90	107,70	20,40	61,20	21,00	204,37	800-711	RTS 24/ I
45	711142559RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 3,00000	m2	3,00000	971,00	2 913,00	747,00	2 241,00	224,00	672,00	21,00	3 524,73	800-711	RTS 24/ I
46	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od ležišle půdorysné plochy skládky do ležišle půdorysné plochy objektu	t	0,03693	1 002,00	37,00	0,00	0,00	1 002,00	37,00	21,00	44,77	800-711	RTS 24/ I
Díl: 766	Konstrukce truhlářské					29 040,00	0,00		29 040,00			35 138,40		
47	76600001-001	Výroba, dodávka a montáž vč. osazení - provizorní dveře vnitřní do SDK předstěny, vč. kování a zámku Vnitřní dveře do SDK předstěny : 1,00+1,00+1,00	kus	3,00000	7 200,00	21 600,00	0,00	0,00	7 200,00	21 600,00	21,00	26 136,00		Vlastní
48	76600001-002	Výroba, dodávka a montáž vč. osazení - provizorní dveře vnější do zděného prostupu, vč. kování a zámku a zabezpečení Vnější dveře do zděného otvoru : 1,00	kus	1,00000	7 440,00	7 440,00	0,00	0,00	7 440,00	7 440,00	21,00	9 002,40		Vlastní
Díl: 784	Malby					2 357,20	463,00		1 894,20			2 852,21		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šáten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměstí nad Oslavou
O:	SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	784452911R00	Oprava maleby z malířských směsí se začištěním v místnostech do 3,8 m, z malířských směsí tekutých, dvojnásobně bez pačokování, jednobarevné, s obroušením a oprášením	m2	13,00000	55,10	716,30	6,10	79,30	49,00	637,00	21,00	866,72	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 9,00000		9,00000										
		zapravení vnitřní omítky po zazdění v šatně : 4,00		4,00000										
50	784452931R00	Oprava maleby z malířských směsí se začištěním v místnostech do 3,8 m, z malířských směsí tekutých, dvojnásobně bez pačokování, jednobarevné s bílým stropem, s obroušením a oprášením	m2	5,00000	57,30	286,50	6,10	30,50	51,20	256,00	21,00	346,67	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 5,00000		5,00000										
51	784498931R00	Ostatní práce tmelení trhlin v omítce š. do 4 mm akryl. tmelem , v místnostech do 3,8 m výška do 3,8 m oprava omítky po odstranění SDK předstěn : (3,00+3,00)*3 oprava omítky po odstranění SDK předstěn : (3,20+3,20+3,60)	m	28,00000	23,00	644,00	1,90	53,20	21,10	590,80	21,00	779,24	800-784	RTS 24/ I
52	784011111R00	Ostatní práce oprášení/omelení podkladu, ,	m2	18,00000	3,10	55,80	0,00	0,00	3,10	55,80	21,00	67,52	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 13,00000		13,00000										
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 5,00000		5,00000										
53	784011121R00	Ostatní práce broušení štuků a nových omítek, ,	m2	18,00000	9,70	174,60	0,00	0,00	9,70	174,60	21,00	211,27	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 18,00000		18,00000										
54	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	30,00000	16,00	480,00	10,00	300,00	6,00	180,00	21,00	580,80	800-784	RTS 24/ I
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						16 886,14		0,00		16 886,14		20 432,23		
55	979011221R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	1,47947	687,00	1 016,40	0,00	0,00	687,00	1 016,40	21,00	1 229,84	801-3	RTS 24/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 0,81900		0,81900										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,00000												
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,11800		0,11800										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 0,05568		0,05568										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,03503		0,03503										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 42 : 0,03090		0,03090										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,30086		0,30086										
56	979086213R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	6,42947	80,00	514,36	0,00	0,00	80,00	514,36	21,00	622,38	831-2	RTS 24/ I
		vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu,												
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,00000												

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 0,81900		0,81900										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 33 : 4,95000		4,95000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,11800		0,11800										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 0,05568		0,05568										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,03503		0,03503										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 42 : 0,03090		0,03090										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,30086		0,30086										
57	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejnerem 4 t	t	6,42947	219,00	1 408,05	0,00	0,00	219,00	1 408,05	21,00	1 703,74	801-3	RTS 24/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.												
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,00000		0,00000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 0,81900		0,81900										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 33 : 4,95000		4,95000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,11800		0,11800										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 0,05568		0,05568										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,03503		0,03503										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 42 : 0,03090		0,03090										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,30086		0,30086										
58	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km, kontejnerem 4 t	t	250,74917	19,00	4 764,23	0,00	0,00	19,00	4 764,23	21,00	5 764,72	801-3	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 6,42947*39		250,74917										
59	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	1,09203	2 180,00	2 380,63	0,00	0,00	2 180,00	2 380,63	21,00	2 880,56	801-3	RTS 24/ I
		kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady												
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,00000		0,00000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 0,81900		0,81900										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,11800		0,11800										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,03503		0,03503										
60	979990110R00	Poplatek za uložení suti - sádkartonové desky, skupina odpadu 170802	t	0,30086	3 900,00	1 173,35	0,00	0,00	3 900,00	1 173,35	21,00	1 419,75	801-3	RTS 24/ I
		kategorie 17 08 02 stavební materiály na bázi sádky												
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,30086		0,30086										
61	979990121R00	Poplatek za uložení suti - asfaltové pásy, skupina odpadu 170302	t	0,03090	3 900,00	120,51	0,00	0,00	3 900,00	120,51	21,00	145,82	801-3	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměstí nad Oslavou
O:	SO 05	Vytvoření staveništního přístupu a vytvoření provizorního oddělení stavby mimo provoz školy
R:	01	Stavební a bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kategorie 17 03 02 asfaltové směsi obsahující dehet Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 42 : 0,03090		0,03090										
62	979990141R00	Poplatek za uložení suti - polystyren s perlínkou, skupina odpadu 170604	t	0,05568	3 900,00	217,15	0,00	0,00	3 900,00	217,15	21,00	262,75	801-3	RTS 24/ I
		kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 0,05568		0,05568										
63	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	6,42947	273,00	1 755,25	0,00	0,00	273,00	1 755,25	21,00	2 123,85	800-2	RTS 24/ I
		nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložení na normální dopravní prostředek												
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,00000												
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 0,81900		0,81900										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 33 : 4,95000		4,95000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 37 : 0,11800		0,11800										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 38 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 39 : 0,06000		0,06000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 40 : 0,05568		0,05568										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 41 : 0,03503		0,03503										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 42 : 0,03090		0,03090										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 36 : 0,30086		0,30086										
64	979999995R00	Poplatek za recyklaci, obalovaného kameniva a asfaltu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	6,42947	550,00	3 536,21	0,00	0,00	550,00	3 536,21	21,00	4 278,81	801-3	RTS 24/ I
		170 302												

Celkem	198 589,05
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 06	Vedlejší náklady
R:	01	Vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník
Díl: VN		Vedlejší náklady				45 000,00		0,00		45 000,00		54 450,00	
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00	0,00	0,00	40 000,00	40 000,00	21,00	48 400,00	

Všecké náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

2	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	
---	----------	----------------	--------	---------	----------	----------	------	------	----------	----------	-------	----------	--

Náklady na zřízení podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stavající dopravy ovlivňující stavební práce.

Díl: ON		Ostatní náklady				10 000,00		0,00		10 000,00		12 100,00	
3	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).

4	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	
---	---------	------------------	--------	---------	----------	----------	------	------	----------	----------	-------	----------	--

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.

Celkem						55 000,00							
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--	--	--	--	--

Cen.
soustava /
platnost

RTS 24/1

RTS 24/1

RTS 24/1

RTS 24/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměš' nad Oslavou
O:	SO 06	Vedlejší náklady
R:	01	Vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník
Díl: VN		Vedlejší náklady				45 000,00		0,00		45 000,00		54 450,00	
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00	0,00	0,00	40 000,00	40 000,00	21,00	48 400,00	

Všecké náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

2	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	
---	----------	----------------	--------	---------	----------	----------	------	------	----------	----------	-------	----------	--

Náklady na zřízené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.

Díl: ON		Ostatní náklady				10 000,00		0,00		10 000,00		12 100,00	
3	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovoláných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).

4	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	
---	---------	------------------	--------	---------	----------	----------	------	------	----------	----------	-------	----------	--

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.

Celkem						55 000,00							
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--	--	--	--	--

Cen.
soustava /
platnost

RTS 24/1

RTS 24/1

RTS 24/1

RTS 24/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměš' nad Oslavou
O:	SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění
R:	01	Vnitřní vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96			Bourání konstrukcí			1 055,60		0,00		1 055,60		1 277,28		
1	722170804R00	Demonláž potrubí z trubek z PH tlakových přes D 32 mm do D 63 mm	m	28,00000	37,70	1 055,60	0,00	0,00	37,70	1 055,60	21,00	1 277,28	800-721	RTS 24/1
Díl: 722			Vnitřní vodovod			40 411,43		22 919,75		17 491,68		48 897,83		
2	722172713R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí Včetně pomocného řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	8,00000	426,50	3 412,00	221,41	1 771,28	205,09	1 640,72	21,00	4 128,52	800-721	RTS 24/1
3	722172714R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 5,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí Včetně pomocného řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	25,00000	690,00	17 250,00	452,59	11 314,75	237,41	5 935,25	21,00	20 872,50	800-721	RTS 24/1
4	722172715R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 50 mm, s 6,9 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí Včetně pomocného řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m	12,00000	935,00	11 220,00	640,29	7 683,48	294,71	3 536,52	21,00	13 576,20	800-721	RTS 24/1
5	722181213RU1	Izolace vodovodního potrubí návieková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 32 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	8,00000	112,00	896,00	37,11	296,88	74,89	599,12	21,00	1 084,16	800-721	RTS 24/1
6	722181213RV9	Izolace vodovodního potrubí návieková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 40 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	25,00000	127,00	3 175,00	44,18	1 104,50	82,82	2 070,50	21,00	3 841,75	800-721	RTS 24/1
7	722181213RW6	Izolace vodovodního potrubí návieková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 50 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.	m	12,00000	143,00	1 716,00	53,34	640,08	89,66	1 075,92	21,00	2 076,36	800-721	RTS 24/1
8	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	8,00000	17,00	136,00	0,26	2,08	16,74	133,92	21,00	164,56	800-721	RTS 24/1
9	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	25,00000	18,20	455,00	0,32	8,00	17,88	447,00	21,00	550,55	800-721	RTS 24/1
10	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	12,00000	34,60	415,20	0,50	6,00	34,10	409,20	21,00	502,39	800-721	RTS 24/1
11	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	45,00000	37,70	1 696,50	2,06	92,70	35,64	1 603,80	21,00	2 052,77	800-721	RTS 24/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměstí nad Oslavou
O:	SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění
R:	01	Vnitřní vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<i>Včetně dodání desinfekčního prostředku</i>												
12	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,05305	749,00	39,73	0,00	0,00	749,00	39,73	21,00	48,07	800-721	RTS 24/1
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						82,23	0,00	82,23	99,50					
13	979011221R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím	t	0,00812	600,00	4,87	0,00	0,00	600,00	4,87	21,00	5,89	801-3	RTS 24/1
14	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku</i>	t	0,00812	254,00	2,06	0,00	0,00	254,00	2,06	21,00	2,49	801-3	RTS 24/1
15	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,16240	23,10	3,75	0,00	0,00	23,10	3,75	21,00	4,54	801-3	RTS 24/1
16	979990191R00	Poplatek za skládku za uložení, plastové výrobky, skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,00812	5 000,00	40,60	0,00	0,00	5 000,00	40,60	21,00	49,13	801-3	RTS 24/1
17	978087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením k místu nakládky vodorovné přemístění sutí nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m. <i>S naložením sutí nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek</i>	t	0,00812	311,00	2,53	0,00	0,00	311,00	2,53	21,00	3,06	800-2	RTS 24/1
18	979087312R00	Vodorovné přemístění sutí nošením k místu nakládky vodorovné přemístění vybouraných hmot nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m. <i>S naložením sutí nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek</i>	t	0,08120	350,00	28,42	0,00	0,00	350,00	28,42	21,00	34,39	800-2	RTS 24/1
Celkem						41 549,26								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměstí nad Oslavou
O:	SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění
R:	02	Vnitřní kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
15	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	6,00000	88,59	531,54	0,59	3,54	88,00	528,00	21,00	643,16	827-1	RTS 24/ I

v otevřeném výkopu,

16	899711122R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm	m	10,00000	17,30	173,00	5,80	58,00	11,50	115,00	21,00	209,33	827-1	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	----------	-------	--------	------	-------	-------	--------	-------	--------	-------	-----------

17	800001-001	Dodávka a montáž sedlového T-kusu DN 200, 90° pro napojení na stávající gravitační kanalizaci, vč. objímek a sťahovacích pásků	kus	3,00000	1 080,00	3 240,00	0,00	0,00	1 080,00	3 240,00	21,00	3 920,40		Vlastní
----	------------	--	-----	---------	----------	----------	------	------	----------	----------	-------	----------	--	---------

18	28611140.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 500,0 mm	kus	3,00000	110,30	330,90	110,30	330,90	0,00	0,00	21,00	400,39	SPCM	RTS 24/ I
----	-------------	--	-----	---------	--------	--------	--------	--------	------	------	-------	--------	------	-----------

19	28611141.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 1000,0 mm	kus	3,00000	176,90	530,70	176,90	530,70	0,00	0,00	21,00	642,15	SPCM	RTS 24/ I
----	-------------	---	-----	---------	--------	--------	--------	--------	------	------	-------	--------	------	-----------

20	28651652.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	3,00000	55,70	167,10	55,70	167,10	0,00	0,00	21,00	202,19	SPCM	RTS 24/ I
----	-------------	--	-----	---------	-------	--------	-------	--------	------	------	-------	--------	------	-----------

21	28651856.AR	přechod kamenina-plast DN 100,0 mm; l = 150 mm	kus	3,00000	234,90	704,70	234,90	704,70	0,00	0,00	21,00	852,69	SPCM	RTS 24/ I
----	-------------	--	-----	---------	--------	--------	--------	--------	------	------	-------	--------	------	-----------

Díl: 96	Bourání konstrukcí					5 463,20		170,70		5 292,50		6 610,47		
----------------	---------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	---------------	--	-----------------	--	-----------------	--	--

22	114211303R00	Odstanění trubního vedení ve výkopu z tub kameninových, DN 300 mm s přemístěním suli na hromady na vzdálenost do 5 m nebo s uložením na dopravní prostředek. odstranění částí za stáv. stoky : 0,50*3	m	1,50000	487,00	730,50	0,00	0,00	487,00	730,50	21,00	883,91	827-1	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	------	------	--------	--------	-------	--------	-------	-----------

23	971028461R00	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném a smíšeném ve zdivu smíšeném plochy do 0,25 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	3,00000	1 134,40	3 403,20	35,40	106,20	1 099,00	3 297,00	21,00	4 117,87	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	--------	----------	----------	-------	----------	-------	-----------

24	974031164R00	Výsekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)	m	5,00000	265,90	1 329,50	12,90	64,50	253,00	1 265,00	21,00	1 608,70	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	-------	-------	--------	----------	-------	----------	-------	-----------

Díl: 99	Staveništní přesun hmot					489,14		0,00		489,14		591,86		
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	---------------	--	-------------	--	---------------	--	---------------	--	--

25	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	1,44578	159,00	229,88	0,00	0,00	159,00	229,88	21,00	278,15	827-1	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	------	------	--------	--------	-------	--------	-------	-----------

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů

na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty

Odkaz na hmot. položky pořadí 14 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 15 : 0,00006 0,00006

Odkaz na hmot. položky pořadí 16 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 17 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 18 : 0,00225 0,00225

Odkaz na hmot. položky pořadí 19 : 0,00450 0,00450

Odkaz na hmot. položky pořadí 20 : 0,00087 0,00087

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění
R:	02	Vnitřní kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na hmot. položky pořadí 21 : 0,00111		0,00111										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 12 : 1,43699		1,43699										
26	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,74073	350,00	259,26	0,00	0,00	350,00	259,26	21,00	313,70	801-4	RTS 24/ I
		Odkaz na hmot. položky pořadí 11 : 0,67128		0,67128										
		Odkaz na hmot. položky pořadí 13 : 0,06945		0,06945										
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						47 268,80		18 558,75		28 710,05		57 195,25		
27	721176134R00	Potrubí svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zařízení a demontáže pomocného lešení.	m	45,00000	562,00	25 290,00	217,00	9 765,00	345,00	15 525,00	21,00	30 600,90	800-721	RTS 24/ I
28	721176135R00	Potrubí svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zařízení a demontáže pomocného lešení.	m	16,00000	789,00	12 624,00	378,00	6 048,00	411,00	6 576,00	21,00	15 275,04	800-721	RTS 24/ I
29	721177125R00	Čistící kus pro třívrstvé silně odhlučňené potrubí - odpadní svislé vnější vrstva z PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z PP, hlasitost 17 dB, vnější průměr D 110 mm, DN 100, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	1 089,00	3 267,00	900,00	2 700,00	189,00	567,00	21,00	3 953,07	800-721	RTS 24/ I
30	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 45+16	m	61,00000	26,25	1 601,25	0,75	45,75	25,50	1 555,50	21,00	1 937,51	800-721	RTS 24/ I
31	72100001-001	Ostatní drobný materiál	kompl	1,00000	810,00	810,00	0,00	0,00	810,00	810,00	21,00	980,10		Vlastní
32	72100001-002	Přepojení potrubí č. 1, 2 do podhledu	kompl	1,00000	1 628,00	1 628,00	0,00	0,00	1 628,00	1 628,00	21,00	1 969,88		Vlastní
33	72100001-003	Přepojení potrubí č. 3 do stěny	kompl	1,00000	1 350,00	1 350,00	0,00	0,00	1 350,00	1 350,00	21,00	1 633,50		Vlastní
34	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	465,70300	1,50	698,55	0,00	0,00	1,50	698,55	21,00	845,25	800-721	RTS 24/ I
Díl: 799 Ostatní						3 600,00		0,00		3 600,00		4 356,00		
35	79900001-001	Demontáž odvětrání koletoru včetně přesunu díle PD	kompl	1,00000	3 600,00	3 600,00	0,00	0,00	3 600,00	3 600,00	21,00	4 356,00		Vlastní
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						4 346,70		0,00		4 346,70		5 259,51		
36	979011221R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	1,11200	600,00	667,20	0,00	0,00	600,00	667,20	21,00	807,31	801-3	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění
R:	02	Vnitřní kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 24 : 0,20000		0,20000										
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23 : 0,91200		0,91200										
37	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,11200	254,00	282,45	0,00	0,00	254,00	282,45	21,00	341,76	801-3	RTS 24/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.												
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 1,11200		1,11200										
38	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	21,12800	23,10	488,06	0,00	0,00	23,10	488,06	21,00	590,55	801-3	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 1,11200*19		21,12800										
39	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení sutí - beton, skupina odpadu 170101	t	1,11200	1 550,00	1 723,60	0,00	0,00	1 550,00	1 723,60	21,00	2 085,56	801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 1,11200		1,11200										
40	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením k místu nakládky Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	1,11200	311,00	345,83	0,00	0,00	311,00	345,83	21,00	418,45	800-2	RTS 24/ I
		nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, s naložením sutí nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, případně přeložení na normální dopravní prostředek.												
		Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 1,11200		1,11200										
41	979087391R00	Vodorovné přemístění sutí nošením k místu nakládky Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	5,56000	151,00	839,56	0,00	0,00	151,00	839,56	21,00	1 015,87	800-2	RTS 24/ I
		nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,												
		Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 1,11200*5		5,56000										
Celkem						124 299,27								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění
R:	03	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 722 Vnitřní vodovod						83 125,63		28 551,40		54 574,23		100 582,01		
1	722181213RT5	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 15 mm	m	30,00000	86,00	2 580,00	20,50	615,00	65,50	1 965,00	21,00	3 121,80	800-721	RTS 24/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.														
2	722181213RT6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 18 mm	m	78,00000	89,20	6 957,60	23,70	1 848,60	65,50	5 109,00	21,00	8 418,70	800-721	RTS 24/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy														
3	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	36,00000	90,80	3 268,80	27,70	997,20	63,10	2 271,60	21,00	3 955,25	800-721	RTS 24/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.														
4	722181213RW2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 45 mm	m	6,00000	121,90	731,40	40,40	242,40	81,50	489,00	21,00	684,99	800-721	RTS 24/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.														
5	722181213RW8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 54 mm	m	494,00000	139,20	68 764,80	50,30	24 848,20	88,90	43 916,60	21,00	83 205,41	800-721	RTS 24/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy														
6	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	823,02600	1,00	823,03	0,00	0,00	1,00	823,03	21,00	995,87	800-721	RTS 24/ I
Díl: 730 Ústřední vytápění						4 500,00		0,00		4 500,00		5 445,00		
7	73000001-001	Demontáž stávajících rozvodů, vč. odvozu do stuí a ekologické likvidace	kompl	1,00000	4 500,00	4 500,00	0,00	0,00	4 500,00	4 500,00	21,00	5 445,00		Vlastní
Díl: 733 Rozvod potrubí						506 451,74		361 043,66		145 408,08		612 806,61		
8	733132115R00	Kompenzátory včetně dodávky materiálu závitový pryžový kompenzátor, DN 50	kus	8,00000	1 750,00	14 000,00	1 550,00	12 400,00	200,00	1 600,00	21,00	16 940,00	800-731	RTS 24/ I
9	733151212R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 15 mm, tl. stěny 1,2 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	30,00000	298,00	8 940,00	202,50	6 075,00	95,50	2 865,00	21,00	10 817,40	800-731	RTS 24/ I
Včetně pomocného lušení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.														
10	733151213R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 18 mm, tl. stěny 1,2 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	78,00000	314,30	24 515,40	214,80	16 754,40	99,50	7 761,00	21,00	29 663,63	800-731	RTS 24/ I
Včetně pomocného lušení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.														
11	733151215R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 28 mm, tl. stěny 1,5 mm	m	36,00000	415,60	14 961,60	310,60	11 181,60	105,00	3 780,00	21,00	18 103,54	800-731	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměš' nad Oslavou
O:	SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění
R:	03	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava platnost
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa												
12	733151217R00	Potrubi z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 42 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa	m	6,00000	642,00	3 852,00	515,00	3 090,00	127,00	762,00	21,00	4 660,92	800-731	RTS 24/ I
13	733151218R00	Potrubi z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 54 mm, tl. stěny 1,5 mm včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa	m	494,00000	763,00	376 922,00	630,00	311 220,00	133,00	65 702,00	21,00	456 075,62	800-731	RTS 24/ I
14	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí	m	144,00000	9,70	1 396,80	0,20	28,80	9,50	1 368,00	21,00	1 690,13	800-731	RTS 24/ I
15	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí	m	6,00000	16,50	99,00	0,40	2,40	16,10	96,60	21,00	119,79	800-731	RTS 24/ I
16	733190109R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 50 do DN 65 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	m	494,00000	22,09	10 912,46	0,59	291,46	21,50	10 621,00	21,00	13 204,08	800-731	RTS 24/ I
17	73300001-001	Ostatní drobný a podružný materiál	kompl	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00		Vlastní
18	73300001-002	Přepojení stávajícího potrubí do nového podhledu	kompl	1,00000	6 500,00	6 500,00	0,00	0,00	6 500,00	6 500,00	21,00	7 865,00		Vlastní
19	73300001-003	Zhotovení všech prostupů včetně zapravení pro rozvody vytápění	kompl	1,00000	15 500,00	15 500,00	0,00	0,00	15 500,00	15 500,00	21,00	18 755,00		Vlastní
20	73300001-004	Zprovoznění systému, zaškolení investora, nastavení regulace systému vytápění	kompl	1,00000	8 000,00	8 000,00	0,00	0,00	8 000,00	8 000,00	21,00	9 680,00		Vlastní
21	904 R02	Hsz-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	10,00000	350,00	3 500,00	0,00	0,00	350,00	3 500,00	21,00	4 235,00	Prav.M	RTS 24/ I
22	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	4 940,99300	2,50	12 352,48	0,00	0,00	2,50	12 352,48	21,00	14 946,50	800-731	RTS 24/ I
Díl: 734	Armatury					2 200,15		1 847,20		352,95		2 662,18		
23	734233165R00	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 25, vnitřní-vnější, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 094,60	2 189,20	923,60	1 847,20	171,00	342,00	21,00	2 648,93	800-731	RTS 24/ I
24	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%	21,89200	0,50	10,95	0,00	0,00	0,50	10,95	21,00	13,25	800-731	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměstí nad Oslavou
O:	SO 02	Přeložka vodovodu, kanalizace, Vytápění
R:	03	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: ON		Ostatní náklady				17 500,00		0,00		17 500,00		21 175,00		
25	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	17 500,00	17 500,00	0,00	0,00	17 500,00	17 500,00	21,00	21 175,00		RTS 24/ I

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu

Celkem	613 777,52
---------------	-------------------



Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšř nad Oslavou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	01	Rekonstrukce elektroinstalace v šatnách

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96		Bourání konstrukcí				10 101,50		451,50		9 650,00		12 222,82		
1	1973011191R00	Výsekání kapes ve stěnách a stopech z lehkých betonů velikosti do 150x150x100 mm	kus	18,00000	50,00	900,00	0,00	0,00	50,00	900,00	21,00	1 089,00	801-3	RTS 24/ I
2	1974029132R00	Výsekání rýh ve zdivu kamenném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 70 mm Včetně pomocného leštění o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	35,00000	262,90	9 201,50	12,90	451,50	250,00	8 750,00	21,00	11 133,82	801-3	RTS 24/ I
Díl: M21		Elektromontáže				9 049,30		3 152,30		5 897,00		10 949,65		
3	210010535RT2	Připojení svorkovnice bezšroubové, včetně dodávky spojovací krabicové svorky pro 2 vodiče, pro průřez 0,5 - 2,5 mm2	kus	150,00000	9,80	1 470,00	2,90	435,00	6,90	1 035,00	21,00	1 778,70	M21	RTS 24/ I
4	210010535RT4	Připojení svorkovnice bezšroubové, včetně dodávky spojovací krabicové svorky pro 4 vodiče, pro průřez 0,5 - 2,5 mm2	kus	50,00000	11,50	575,00	4,60	230,00	6,90	345,00	21,00	695,75	M21	RTS 24/ I
5	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 16 mm2	kus	55,00000	43,10	2 370,50	0,00	0,00	43,10	2 370,50	21,00	2 868,31	M21	RTS 24/ I
6	210192574R00	Montáž řadové svorkovnice do 16 mm2 včetně upevnění, zapojení na jedné straně a popisu štítku pro vodič Včetně upevnění na nosnou lištu a montáže příslušného označovacího štítku.	kus	53,00000	40,50	2 146,50	0,00	0,00	40,50	2 146,50	21,00	2 597,27	M21	RTS 24/ I
7	34561661R	svornice RSA PE 6; typ řadová; jmen.nap. 750 V stříd., 830 V stejnosm.	kus	50,00000	46,20	2 310,00	46,20	2 310,00	0,00	0,00	21,00	2 795,10	SPCM	RTS 24/ I
8	34561666R	svornice RSA PE 16; typ řadová; jmen.nap. 750 V stříd., 830 V stejnosm.	kus	3,00000	59,10	177,30	59,10	177,30	0,00	0,00	21,00	214,53	SPCM	RTS 24/ I
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				1 968,70		155,00		1 813,70		2 382,13		
9	220110095R00	Montáž označovacích štítků Iša včetně popisu	kus	13,00000	24,90	323,70	0,00	0,00	24,90	323,70	21,00	391,68		RTS 24/ I
10	222260546R00	Trubka KOPOFLEX 63 na povrchu	m	10,00000	149,00	1 490,00	0,00	0,00	149,00	1 490,00	21,00	1 802,90		RTS 24/ I
11	3457114700R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 40,0 mm; vnitřní pr.= 32,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67	m	10,00000	15,50	155,00	15,50	155,00	0,00	0,00	21,00	187,55	SPCM	RTS 24/ I
Díl: M65		Elektroinstalace a veřejné osvětlení				228 279,20		50 035,20		178 244,00		276 217,83		
12	210120803R00	Montáž chrániče proudového, dvoupólového, do 40 A	kus	5,00000	184,00	920,00	0,00	0,00	184,00	920,00	21,00	1 113,20	M21	RTS 24/ I
13	210120823R00	Montáž chrániče proudového, čtyřpólového, do 40 A	kus	1,00000	327,00	327,00	0,00	0,00	327,00	327,00	21,00	395,67	M21	RTS 24/ I
14	650012321R00	plastové, se zapojením,	kus	80,00000	263,00	21 040,00	0,00	0,00	263,00	21 040,00	21,00	25 458,40		RTS 24/ I
15	650051161R00	nástěnného, řazení 7, do obyčejného prostředí,	kus	7,00000	183,00	1 281,00	0,00	0,00	183,00	1 281,00	21,00	1 550,01		RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	01	Rekonstrukce elektroinstalace v šatnách

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	650052611R00	nástěnné, do obyčejného prostředí, 2P+PE,	kus	13,00000	224,00	2 912,00	0,00	0,00	224,00	2 912,00	21,00	3 523,52		RTS 24/ I
17	650061612R00	modulárního, jednopólového, do 80 A	kus	4,00000	208,00	832,00	0,00	0,00	208,00	832,00	21,00	1 006,72		RTS 24/ I
18	650061641R00	modulárního, třípólového, do 25 A	kus	2,00000	400,00	800,00	0,00	0,00	400,00	800,00	21,00	968,00		RTS 24/ I
19	650061642R00	modulárního, třípólového, do 80 A	kus	2,00000	474,00	948,00	0,00	0,00	474,00	948,00	21,00	1 147,08		RTS 24/ I
20	650072115R00	hlavního, jednopólového, do 125 A	kus	1,00000	221,00	221,00	0,00	0,00	221,00	221,00	21,00	267,41		RTS 24/ I
21	650101511R00	LED, stropního, vestavného	kus	66,00000	221,00	14 586,00	0,00	0,00	221,00	14 586,00	21,00	17 649,06		RTS 24/ I
22	650101521R00	LED, stropního, přisazeného	kus	12,00000	234,00	2 808,00	0,00	0,00	234,00	2 808,00	21,00	3 397,68		RTS 24/ I
23	650101571R00	LED, nástěnného, přisazeného	kus	4,00000	224,00	896,00	0,00	0,00	224,00	896,00	21,00	1 084,16		RTS 24/ I
24	650121617RT4	Uložení Cu vodiče 6 mm2, pod omítku, včetně dodávky vodiče H07V-K (CYA)	m	30,00000	45,30	1 359,00	19,20	576,00	26,10	783,00	21,00	1 644,39	M65	RTS 24/ I
25	650124141RT2	Uložení Cu kabelu 3 x 1,5 mm2, pevně, včetně dodávky kabelu CYKY	m	610,00000	65,70	40 077,00	14,20	8 662,00	51,50	31 415,00	21,00	48 493,17	M65	RTS 24/ I
26	650124141RT2	Uložení Cu kabelu 3 x 1,5 mm2, pevně, včetně dodávky kabelu CYKY	m	120,00000	65,70	7 884,00	14,20	1 704,00	51,50	6 180,00	21,00	9 539,64	M65	RTS 24/ I
27	650124143RT2	Uložení Cu kabelu 3 x 2,5 mm2, pevně, včetně dodávky kabelu CYKY	m	240,00000	74,00	17 760,00	22,50	5 400,00	51,50	12 360,00	21,00	21 489,60	M65	RTS 24/ I
28	650124267RT2	Uložení Cu kabelu 5 x 6 mm2, pevně, včetně dodávky kabelu CYKY	m	20,00000	143,10	2 862,00	88,10	1 762,00	55,00	1 100,00	21,00	3 463,02	M65	RTS 24/ I
29	M6500001 - 001	Dodávka - LED Svítidlo, vestavné do podhledu Vestavné LED svítidlo svítidlo do SDK nebo minerálního podhledu Elektronická výstroj: LED proudový driver ND - nestmívatelný (standard) DALI - digitálně stmívatelný DALI Těleso: Bílé práškově lakovány (RAL9016) ocelový plech LED. LED CRI80, teplá bílá 3000K, studená bílá 4000K	kus	66,00000	865,00	57 090,00	0,00	0,00	865,00	57 090,00	21,00	69 078,90		Vlastní
30	M6500001 - 002	Dodávka - LED Svítidlo, stropní přisazené Stropní LED svítidlo přisazené čtvercové svítidlo	kus	12,00000	1 190,00	14 280,00	0,00	0,00	1 190,00	14 280,00	21,00	17 278,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Osлавou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	01	Rekonstrukce elektroinstalace v šatnách

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		těleso hliník, povrch bílá, difuzor plasto pat, LED18W, denní 6400K, 1440lm, 230V, IP20, I.F. 1, rozměry 190x190x24mm												
31	M6500001 - 003	Dodávka - LED Svítidlo, nouzové přisazené Nouzové LED svítidlo přisazené 3h, LiFe PO 46,4Vbaterie	kus	3,00000	1 805,00	5 415,00	0,00	0,00	1 805,00	5 415,00	21,00	6 552,15		Vlastní
32	M6500001 - 004	Dodávka - LED Svítidlo, přisazené IP65, I.tř. PŘISAZENÉ LED SVÍTIDLO, IP65.I.TŘ.	kus	1,00000	2 050,00	2 050,00	0,00	0,00	2 050,00	2 050,00	21,00	2 480,50		Vlastní
33	34535444R	strojek pro spínač střídavý; řazení 6, 6So; 10AX, 250VAC	kus	3,00000	143,60	430,80	143,60	430,80	0,00	0,00	21,00	521,27	SPCM	RTS 24/ I
34	34535446R	strojek pro spínač křídový; řazení 7, 7So; 10AX, 250VAC	kus	2,00000	207,00	414,00	207,00	414,00	0,00	0,00	21,00	500,94	SPCM	RTS 24/ I
35	34535580R	spínač jednopólový; IP 66; řazení 1; 10 AX, 250 V AC; barva šedá	kus	1,00000	587,00	587,00	587,00	587,00	0,00	0,00	21,00	710,27	SPCM	RTS 24/ I
36	34536492R	kryt spínače; dělený; pro pro spínače řazení 5,6+6,1/0+1/0	kus	7,00000	64,70	452,90	64,70	452,90	0,00	0,00	21,00	548,01	SPCM	RTS 24/ I
37	34536710R	rámeček pro elektroinst. přístroje (zásuvky a spínače); trojnásobný	kus	7,00000	84,40	590,80	84,40	590,80	0,00	0,00	21,00	714,87	SPCM	RTS 24/ I
38	34551620R	zásuvka kompletní,dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami; řazení 2x(2P+PE); 16A,250VAC	kus	13,00000	237,20	3 083,60	237,20	3 083,60	0,00	0,00	21,00	3 731,16	SPCM	RTS 24/ I
39	34561565R	příslušenství svornic lišta nosná DIN TS 35/06/0	kus	1,00000	48,50	48,50	48,50	48,50	0,00	0,00	21,00	58,69	SPCM	RTS 24/ I
40	3457142412R	krabice elektroinstalační do prostředí se zvýšení vlhkostí, prachem; provedení uzavřené; mat. tělo PE, víčko PP, barva bílá RAL 9003; stupeň krytí IP 54; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka 105x105x40 mm	kus	80,00000	80,10	6 408,00	80,10	6 408,00	0,00	0,00	21,00	7 753,68	SPCM	RTS 24/ I
41	34571521R	krabice elektroinstalační pod omítku; rozvodná s víčkem a svorkovnicí; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x42 mm	kus	16,00000	60,60	969,60	60,60	969,60	0,00	0,00	21,00	1 173,22	SPCM	RTS 24/ I
42	35822001015R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 1; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	4,00000	162,00	648,00	162,00	648,00	0,00	0,00	21,00	784,08	SPCM	RTS 24/ I
43	35822002313R	jistič modulární jmen.proud 16,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	731,00	731,00	731,00	731,00	0,00	0,00	21,00	884,51	SPCM	RTS 24/ I
44	35822002315R	jistič modulární jmen.proud 25,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	806,00	806,00	806,00	806,00	0,00	0,00	21,00	975,26	SPCM	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	01	Rekonstrukce elektroinstalace v šatnách

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
45	35822002316R	jistič modulární jmen.proud 32,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	2,00000	1 018,00	2 036,00	1 018,00	2 036,00	0,00	0,00	21,00	2 463,56	SPCM	RTS 24/ I
46	358890503R	chránič proudový; typ AC; jmen.proud 100,00 A; počet pólů 3+N; jmen.reziduální proud 100 mA; IP 20; tepl.okolí -25 do +45 °C	kus	1,00000	5 450,00	5 450,00	5 450,00	5 450,00	0,00	0,00	21,00	6 594,50	SPCM	RTS 23/ II
47	358891502R	chránič nadproudový; typ AC; jmen.proud 10,00 A; počet pólů 1+N; jmen.reziduální proud 30 mA; IP 20; charakt. B; tepl.okolí od -5 do+ 40 °C	kus	5,00000	1 855,00	9 275,00	1 855,00	9 275,00	0,00	0,00	21,00	11 222,75	SPCM	RTS 24/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 493,41		0,00		1 493,41		1 807,03		
48	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 0,28000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 0,03600	t	0,31600	790,00	249,64	0,00	0,00	790,00	249,64	21,00	302,66	801-3	RTS 24/ I
49	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 0,31600	t	0,31600	254,00	80,26	0,00	0,00	254,00	80,26	21,00	97,11	801-3	RTS 24/ I
50	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 0,31600*20	t	6,32000	23,10	145,99	0,00	0,00	23,10	145,99	21,00	176,65	801-3	RTS 24/ I
51	979990101R00	Poplatek za skládku za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102 Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 0,31600	t	0,31600	1 550,00	489,80	0,00	0,00	1 550,00	489,80	21,00	592,66	801-3	RTS 23/ II
52	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m. S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 0,31600	t	0,31600	311,00	98,28	0,00	0,00	311,00	98,28	21,00	118,92	800-2	RTS 24/ I
53	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m. Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 0,31600*9	t	2,84400	151,00	429,44	0,00	0,00	151,00	429,44	21,00	519,62	800-2	RTS 24/ I
Díl: ON Ostatní náklady						24 634,50		1 234,50		23 400,00		29 807,75		
54	900 R23	Hodinové zúčtovací sazby elektromontér, tarifní třída 6 Demontáž stávající elektroinstalace : 20	h	20,00000	350,00	7 000,00	0,00	0,00	350,00	7 000,00	21,00	8 470,00	801-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	01	Rekonstrukce elektroinstalace v šatnách

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
55	110 R00	Mimostaveništní doprava individual.	kompl	1,00000	4 600,00	4 600,00	0,00	0,00	4 600,00	4 600,00	21,00	5 566,00		RTS 24/ I
56	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22 Procentní sazba z hodnoty nosného materiálu	kompl	1,00000	2 200,00	2 200,00	0,00	0,00	2 200,00	2 200,00	21,00	2 662,00		RTS 24/ I
57	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadecce ÚPRAVY v KRYTU ROZVADĚČE vč. NÁTĚRU KRYTU : 6	h	6,00000	500,00	3 000,00	0,00	0,00	500,00	3 000,00	21,00	3 630,00		RTS 24/ I
58	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	11,00000	600,00	6 600,00	0,00	0,00	600,00	6 600,00	21,00	7 986,00	Prav.M	RTS 24/ I
59	58541233R	sádra pro stavebnictví šedá; bal., 30 kg	t	0,15000	8 230,00	1 234,50	8 230,00	1 234,50	0,00	0,00	21,00	1 493,75	SPCM	RTS 24/ I
Celkem						275 526,61								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	02	Rekonstrukce hlavních kabelových rozvodů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 96 Bourání konstrukcí						6 510,70		245,70		6 265,00		7 877,95		
1	971024461R00	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném a smíšeném ve zdivu kamenném na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	kus	7,00000	930,10	6 510,70	35,10	245,70	895,00	6 265,00	21,00	7 877,95	801-3	RTS 24/ I
Díl: M21 Elektromontáže						9 967,00		2 429,00		7 538,00		12 060,07		
2	210021037R00	Zakrytí otvoru v plechu, o průměru do 200 mm	kus	5,00000	481,00	2 405,00	0,00	0,00	481,00	2 405,00	21,00	2 910,05	M21	RTS 24/ I
3	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 16 mm2 40+45	kus	85,00000	43,30	3 680,50	0,00	0,00	43,30	3 680,50	21,00	4 453,41	M21	RTS 24/ I
4	210192574R00	Montáž řadové svorkovnice do 16 mm2 včetně upevnění, zapojení na jedné straně a popisu šířku pro vodič Včetně upevnění na nosnou lištu a montáže příslušného označovacího štítku.	kus	35,00000	41,50	1 452,50	0,00	0,00	41,50	1 452,50	21,00	1 757,53	M21	RTS 24/ I
5	34561666R	svornice RSA PE 16; typ řadová; jmen.nap. 750 V stříd., 830 V stejnosm.	kus	35,00000	69,40	2 429,00	69,40	2 429,00	0,00	0,00	21,00	2 939,09	SPCM	RTS 24/ I
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						307 747,00		256 803,00		50 944,00		372 373,87		
6	220110095R00	Montáž označovacích štítků lsa včetně popisu	kus	15,00000	25,50	382,50	0,00	0,00	25,50	382,50	21,00	462,83		RTS 24/ I
7	220263313RT1	Žlab kabelový T-kus, výšky 35 mm, šířky 100 mm, ,	kus	7,00000	734,50	5 141,50	535,50	3 748,50	199,00	1 393,00	21,00	6 221,22	M22	RTS 24/ I
8	220263615R00	Žlab kabelový oblouk stoupající 90°, výšky 35 mm, šířky 200 mm, ,	kus	4,00000	731,50	2 926,00	523,50	2 094,00	208,00	832,00	21,00	3 540,46	M22	RTS 24/ I
9	220264131R00	Žlab drátěný přímý, včetně uchycení na stěnu, výšky 35 mm, šířky 100 mm, pr. drátu 3,9 mm,	m	140,00000	547,80	76 692,00	422,80	59 192,00	125,00	17 500,00	21,00	92 797,32	M22	RTS 24/ I
10	220264133R00	Žlab drátěný přímý, včetně uchycení na stěnu, výšky 35 mm, šířky 200 mm, pr. drátu 3,9 mm,	m	60,00000	777,30	46 638,00	624,80	37 488,00	152,50	9 150,00	21,00	56 431,98	M22	RTS 24/ I
11	222260546R00	Trubka KOPOFLEX 63 na povrchu	m	65,00000	148,50	9 652,50	0,00	0,00	148,50	9 652,50	21,00	11 679,53		RTS 24/ I
12	222261801R00	Kotva do D 6 mm ve zdi betonové	kus	260,00000	20,90	5 434,00	0,00	0,00	20,90	5 434,00	21,00	6 575,14		RTS 24/ I
13	M2200001 - 001	Spojovací materiál	sada	4,00000	1 650,00	6 600,00	0,00	0,00	1 650,00	6 600,00	21,00	7 986,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměš' nad Oslavou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	02	Rekonstrukce hlavních kabelových rozvodů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava platnost
14	311712109R	kolta svorníková typ pro předsazenou, průvlečnou i distanční montáž; galvanicky pozinkovaná; d otvoru 10 mm; délka kolvy 165 mm; min.hloubka otvoru 155 mm; max.užitná délka 80 až 100 mm; M 10 x 123 mm; vhodný stavební materiál - beton C20/25 až C50/60 s lažnou i tlačnou zónou, - beton C12/15, - beton C80/95, - přírodní kámen s celistvou strukturou; určena pro: ocelové konstrukce, zábradlí, kabel.žlaby, fasádní konstrukce	kus	260,00000	67,30	17 498,00	67,30	17 498,00	0,00	0,00	21,00	21 172,58	SPCM	RTS 24/ I
15	34561565R	příslušenství svornic lišta nosná DIN TS 35/060/0	kus	1,00000	48,50	48,50	48,50	48,50	0,00	0,00	21,00	58,69	SPCM	RTS 24/ I
16	3457114701R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 50,0 mm; vnitřní pr.= 41,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67	m	65,00000	19,20	1 248,00	19,20	1 248,00	0,00	0,00	21,00	1 510,08	SPCM	RTS 24/ I
17	5531300021R	žlab kabelový galvanicky/elektrolyticky zinkovaná ocel; drátěný; l = 3 000,0 mm; š = 50 mm; h = 35,0 mm; tl. 3,90 mm	kus	140,00000	498,90	69 846,00	498,90	69 846,00	0,00	0,00	21,00	84 513,66	SPCM	RTS 24/ I
18	5531300023R	žlab kabelový galvanicky/elektrolyticky zinkovaná ocel; drátěný; l = 3 000,0 mm; š = 200 mm; h = 35,0 mm; tl. 3,90 mm	kus	60,00000	982,00	58 920,00	982,00	58 920,00	0,00	0,00	21,00	71 293,20	SPCM	RTS 24/ I
19	5531300055R	spojka pro kabelové drátěné žlaby; galvanicky pozinkováno	kus	200,00000	33,60	6 720,00	33,60	6 720,00	0,00	0,00	21,00	8 131,20	SPCM	RTS 24/ I
Díl: M65 Elektroinstalace a veřejné osvětlení						176 372,00	113 124,00	63 248,00	213 410,12					
20	650021162R00	závěsného, se závitovou tyčí	kus	150,00000	116,00	17 400,00	0,00	0,00	116,00	17 400,00	21,00	21 054,00		RTS 24/ I
21	650061612R00	modulárního, jednopólového, do 80 A	kus	11,00000	208,00	2 288,00	0,00	0,00	208,00	2 288,00	21,00	2 768,48		RTS 24/ I
22	650111265R00	pevně	m	10,00000	67,00	670,00	0,00	0,00	67,00	670,00	21,00	810,70		RTS 24/ I
23	650122621RT2	Uložení Cu vodiče 16 mm2, volně, včetně dodávky vodiče H07V-R (CY)	m	70,00000	71,60	5 012,00	48,60	3 402,00	23,00	1 610,00	21,00	6 064,52	M65	RTS 24/ I
24	650124219RT2	Uložení Cu kabelu 4 x 10 mm2, pevně, včetně dodávky kabelu CYKY	m	80,00000	165,20	13 216,00	104,20	8 336,00	61,00	4 880,00	21,00	15 991,36	M65	RTS 24/ I
25	650124221RT2	Uložení Cu kabelu 4 x 16 mm2, pevně, včetně dodávky kabelu CYKY	m	360,00000	272,40	98 064,00	199,90	71 964,00	72,50	26 100,00	21,00	118 657,44	M65	RTS 24/ I
26	650124261RT2	Uložení Cu kabelu 5 x 1,5 mm2, pevně, včetně dodávky kabelu CYKY	m	200,00000	75,00	15 000,00	23,50	4 700,00	51,50	10 300,00	21,00	18 150,00	M65	RTS 24/ I
27	35822002316R	jistič modulární jmen.proud 32,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	1,00000	1 018,00	1 018,00	1 018,00	1 018,00	0,00	0,00	21,00	1 231,78	SPCM	RTS 24/ I
28	35822002317R	jistič modulární jmen.proud 40,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	5,00000	1 299,00	6 495,00	1 299,00	6 495,00	0,00	0,00	21,00	7 858,95	SPCM	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	02	Rekonstrukce hlavních kabelových rozvodů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
29	35822002318R	jištění modulární jmen.proud 50,00 A; charakt. B; počet pólů 3; jmenovitá zkratová schopnost/230 V a.c. 10 kA; tepl.okolí -25 do + 55 °C; IP 20	kus	5,00000	2 597,00	12 985,00	2 597,00	12 985,00	0,00	0,00	21,00	15 711,85	SPCM	RTS 24/ I
30	55395546.AR	lišta	kus	90,00000	32,40	2 916,00	32,40	2 916,00	0,00	0,00	21,00	3 528,36	SPCM	RTS 24/ I
31	55395550.AR	lišta	kus	40,00000	32,70	1 308,00	32,70	1 308,00	0,00	0,00	21,00	1 582,68	SPCM	RTS 24/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						11 545,62	0,00	11 545,62	13 970,20					
32	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	2,44300	790,00	1 929,97	0,00	0,00	790,00	1 929,97	21,00	2 335,26	801-3	RTS 24/ I
Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 2,44300				2,44300										
33	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,44300	254,00	620,52	0,00	0,00	254,00	620,52	21,00	750,83	801-3	RTS 24/ I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				2,44300										
Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 2,44300				2,44300										
34	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	48,86000	23,10	1 128,67	0,00	0,00	23,10	1 128,67	21,00	1 365,69	801-3	RTS 24/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 2,44300*20				48,86000										
35	979990101R00	Poplatek za skládku za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102	t	2,44300	1 550,00	3 786,65	0,00	0,00	1 550,00	3 786,65	21,00	4 581,85	801-3	RTS 23/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 2,44300				2,44300										
36	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	2,44300	311,00	759,77	0,00	0,00	311,00	759,77	21,00	919,32	800-2	RTS 24/ I
nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek				2,44300										
Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 2,44300				2,44300										
37	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	21,98700	151,00	3 320,04	0,00	0,00	151,00	3 320,04	21,00	4 017,25	800-2	RTS 24/ I
nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 2,44300*9				21,98700										
Díl: ON Ostatní náklady						23 500,00	0,00	23 500,00	28 435,00					
38	900 R23	Hodinové zúčtovací sazby elektromontér, tarifní třída 6	h	20,00000	350,00	7 000,00	0,00	0,00	350,00	7 000,00	21,00	8 470,00	801-1	RTS 24/ I
Domontáž stávající elektroinstalace : 20				20,00000										
39	110 R00	Mimostaveništní doprava individual.	kompl	1,00000	4 600,00	4 600,00	0,00	0,00	4 600,00	4 600,00	21,00	5 566,00		RTS 24/ I
40	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22	kompl	1,00000	2 200,00	2 200,00	0,00	0,00	2 200,00	2 200,00	21,00	2 662,00		RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	100323	Oprava šaten - Etapa 1 - ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou
O:	SO 03	Rekonstrukce elektroinstalace
R:	02	Rekonstrukce hlavních kabelových rozvodů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava platnost
		Procentní sazba z hodnoty nosného materiálu												
41	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajícího rozvadece UPRAVY v KRYTU ROZVADECE vč. NATERU KRYTU : 5	h	5,00000	500,00	2 500,00	0,00	0,00	500,00	2 500,00	21,00	3 025,00		RTS 24/1
42	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	12,00000	600,00	7 200,00	0,00	0,00	600,00	7 200,00	21,00	8 712,00	Prav.M	RTS 24/1
Celkem						535 642,32								

ZŠ Husova Náměšť nad Oslavou - rekonstrukce šaten I.etapa

Časový harmonogram:

		2023																	
		24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39		
Převzetí staveniště:																			
Zahájení prací 8.6.		■																	
HSV																			
Vytvoření staveništního přístupu			■																
Provedení dělicích příšek			■	■															
Bourací práce			■	■	■														
Dmítky jádrové								■	■	■	■								
Dmítky štukové									■	■	■	■							
Příčky																			
PSV																			
Kanalizace				■	■	■	■	■											
Voda				■	■	■	■	■											
Topení				■	■	■	■	■	■										
Elektroinstalace				■	■	■	■	■	■	■				■	■				
DK - podhledy									■	■	■	■	■						
Plazby																			
Malby a nátěry														■	■	■			
pevněné plochy																■	■		
Ředání díla																	■		
		červen				červenec					srpen					září			

Uvedené harmonogramy (časový i finanční) jsou pouze orientační a budou upřesněny před zahájením prací, stejně jako budou průběžně aktualizovány v průběhu realizace.