



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen "Občanský zákoník")

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel

Název: **Město Nové Sedlo**
Sídlo: Masarykova 502, 357 34 Nové Sedlo
IČ: 002 59 527
DIČ: CZ00259527
Statutární zástupce: **Mgr. et Bc. Martin LOUKOTA, MBA, starosta města**
Bankovní spojení: ČSOB - Karlovy Vary
Číslo běžného účtu: 201293786/0300
Kontaktní osoba: Daniel Hájek
Tel: +420352358101
Email: investice@mestonovesedlo.cz
Ve věcech technických: Vladimír Vala
Tel: +420603582039
Email: vlada.vala@seznam.cz

Zhotovitel

Název: HERKUL a.s.
Sídlo: Rybná 682/14, 110 01 Praha 1
IČ: 25004638
DIČ: CZ25004638
Statutární zástupce: Ing. Vladimír Repáč – předseda představenstva
Obchodní rejstřík: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 15889
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo běžného účtu: 4629682/0800
Kontaktní osoba: Naděžda Vančurová
Tel: 476 440 718/ 724 723 660
Email: vancurova@herkul.cz

uzavírají následující smlouvu o dílo (dále jen „SoD“)

na veřejnou zakázku:

**„ZATEPLENÍ ZŠ NOVÉ SEDLO – Č.P. 217, MASARYKOVA 217, NOVÉ SEDLO“
ČÍSLO PROJEKTU - CZ.1.02/3.2.00/13.20084**

Článek 1.

ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést a předat objednateli dílo uvedené v článku 2. této smlouvy. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení.
2. Zakázka, v rámci projektu: Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova 217, Nové Sedlo - Město Nové Sedlo, registrační číslo: CZ.1.02/3.2.00/13.20084, je financována ze zdrojů EU, konkrétně z Operačního programu Životní prostředí (dále jen „OP ŽP“).

Článek 2.

PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele provést objednané dílo v plném souladu s touto smlouvou a projektovou dokumentací, v úplnosti dle zadání, rozsahu dle rozpočtu z cenové nabídky zhotovitele, ve výborné kvalitě, bez vad a nedodělků.
2. Veškeré práce, činnosti a dodávky v rámci předmětu díla budou prováděny také v souladu s relevantními dokumenty OP ŽP.
3. Předmětem díla je realizace úsporných opatření v oblasti hospodaření s energií. Jedná se o naplnění doporučení vycházejících z energetického auditu u základní školy v Novém Sedle č.p.217. Předmětem stavby zateplení střechy a zateplení fasády. Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací a obecně závaznými technickými podmínkami uvedených v právních a technických předpisech, ČSN a EN.
4. Realizací se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení zakázky, vč. provedení všech dalších činností souvisejících se zakázkou a vyplývajících ze zadávací dokumentace. Rozsah předmětu plnění je uveden v zadávací dokumentaci, způsob provedení v projektové dokumentaci a množství prací v soupisu prací a výkazu výměr. Předmětem plnění je dílo jako celek a uchazeči mají povinnost ho jako takový ocenit. Pokud soupis prací neobsahuje veškeré položky nezbytné k provedení díla jako celku, má se za to, že jsou tyto položky již obsaženy v jiných položkách.
5. Předmětem díla je zejména:
 - kompletní provedení stavby v rozsahu dle schválené projektové dokumentace a cenové nabídky, přičemž jakékoliv změny stavby musí být odsouhlaseny projektantem,
 - geodetické vytýčení před zahájením realizace stavebních prací,
 - geodetické zaměření, dokumentace skutečného provedení díla a geometrický plán včetně podkladů pro zřízení věcných břemen,
 - splnění podmínek stavebního povolení vydaného Městským úřadem Chodov, odborem stavebního úřadu,
 - doložení příslušných zkoušek, rozborů vody, revizí, atd., v případech, kdy je to legislativně vyžadováno,
 - řádná certifikace prvků a dalších zařízení, u kterých je certifikace, případně atest, legislativně vyžadována,
 - zřízení, provoz, údržba a likvidace zařízení staveniště včetně úhrad poplatku za energie,
 - zajištění uzavírek komunikací a případných dalších rozhodnutí potřebných pro realizaci stavby,
 - poplatky za zábor veřejného prostranství a pozemků v majetku jiné osoby než zadavatele,
 - zajištění příjezdu a přístupu k jednotlivým nemovitostem po dobu výstavby,
 - případné překopy komunikací, zařízení staveniště, vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí včetně ověření existence sítí, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, včetně likvidace veškerých odpadů, si zajišťuje zhotovitel na své náklady, které jsou zahrnuty do jeho nabídky

- součástí rozsahu předmětu díla je také zajištění a dodávka dokladů souvisejících s předmětem plnění dle této smlouvy, potřebných pro řádné užívání díla a prokazujících řádné provedení díla dokumentaci skutečného provedení díla, tj. zakreslení a potvrzení provedených změn a odchylek do 3 par projektové dokumentace + elektronicky na datovém nosiči, zkoušky a revize předepsané projektem nebo ty, jejichž nutnost provedení vyplývá z technických norem a předpisů, dodávka dokladů od dodaných materiálů – osvědčení, atesty, prohlášení o shodě, záruční listy od strojů a zařízení, návody k použití, apod., případná kompletace veškeré dokumentace požadované pro kolaudační řízení.
6. Součástí předmětu plnění je i zajištění povinné publicity veřejné zakázky:
- v rámci informování o realizaci projektu za finanční spoluúčasti EU je součástí předmětu plnění i instalace velkoplošného informačního panelu (billboardu) a stálé informační tabule (trvalé pamětní desky). Grafický návrh informačních panelů a pamětních desek podléhá schválení zadavatele.
 - Dodavatel ihned po předání staveniště dodá a instaluje 1 ks velkoplošného informačního panelu o rozměrech 2,4 x 1,2 m a při předání stavby dodá a zajistí umístění 1 ks trvalé pamětní desky o rozměrech 300 x 400 mm.
7. Součástí rozsahu předmětu díla jsou rovněž:
- pomocné práce a všechny práce, které nelze při úplném a věcném provedení díla vynechat a jsou s ní v bezpodmínečné souvislosti,
 - úplné vyklizení staveniště od vlastních materiálů a zařízení zhotovitele včetně zařízení staveniště,
 - likvidace odpadů vzniklých v souvislosti s touto stavbou v souladu s příslušnými zákonnými předpisy.
8. Místem plnění zakázky je objekt základní školy č.p. 217 ve městě Nové Sedlo. Přesné místo plnění je zakresleno v celkové situaci, která je součástí projektové dokumentace.
9. Zhotovitel se zavazuje provést dílo pro objednatele vlastním jménem, na vlastní odpovědnost, na své náklady a na vlastní nebezpečí.
10. Dílo vybudované v rozsahu podle tohoto článku bude mít vlastnosti a základní technické ukazatele jakosti dané:
- zadávacími podmínkami veřejné zakázky,
 - projektovou dokumentací vypracovanou společností CENTRA STAV s. r.o., IČ: 252 47 107, ve stupni Dokumentace pro provádění stavby, z 7/2013 (dále jen „projektová dokumentace“),
 - nabídkou zhotovitele díla ze dne 5.5.2014 vč. nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele,
 - dalšími obecně závaznými technickými podmínkami uvedenými v právních a technických předpisech pro provádění stavby, ČSN a EN,
 - veškerými písemnými pokyny a podklady předanými objednatelem zhotoviteli podle této smlouvy a případnými pozdějšími změnami shora uvedené dokumentace, které byly vyvolány potřebami zjištěnými v průběhu provádění díla, jeho zkoušení a uvádění do provozu a/nebo z důvodu rozhodnutí či opatření orgánu státního stavebního dohledu, příp. jinými orgány příslušnými ke kontrole staveb či jinými okolnostmi smluvními stranami nepředvídanými, rozhodnutími, resp. vyjádřeními veřejnoprávních orgánů, výsledky kontrolních dnů a prováděných zkoušek s tím, že objednatel je oprávněn upravit způsob provádění díla,
 - nebude mít nedostatky, které brání jeho užívání objednatelem, zejména pro účel uvedený v této smlouvě.

Článek 3

CENA DÍLA

1. Celková cena díla je stranami sjednána v souladu s ust. § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Celková cena za provedení úplného díla podle této smlouvy byla stanovena v cenové nabídce uchazeče, kterou podal do výběrového řízení „ Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217 “. Oceněný položkový rozpočet tvoří přílohu této smlouvy.

Celková cena díla v Kč	
Celková cena díla bez DPH a bez rezervy ve výši 5% z ceny díla	5 642 641,87
DPH dle právních předpisů v době podpisu této smlouvy (21 %)	1 184 955,- Kč
Celková cena díla včetně DPH a bez rezervy ve výši 5% z ceny díla	6 827 597,- Kč
Rezerva ve výši 5 % z ceny díla (včetně DPH)	339 474,- Kč

2. Tato cena je stanovena jako nejvýše přípustná.

3. Cenu za provedení díla je možné měnit pouze:

- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za provedení díla snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“), Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu;
- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Náklady na vícepráce, které nejsou stanoveny jednotkovými cenami položek v nabídkovém položkovém rozpočtu, budou účtovány dle aktuálního ceníku URS ve výši max. 100 % těchto sborníkových cen. Náklady na vícepráce budou čerpány z rezervy;
- c) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů.

4. Zhotovitel tímto prohlašuje, že cena díla respektuje kvalitativní parametry stanovené projektem a položkovým rozpočtem.
5. Vícepráce či záměny materiálů budou objednány objednatelem zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel zpracuje do týdne cenový návrh a předá jej k odsouhlasení objednateli. Po odsouhlasení bude vícepráce provedena. Případné vícepráce budou uhrazeny zvláštní fakturou do dne vystavení konečné faktury.
6. Za vícepráce jsou považovány práce, které přesahují předmět díla stanovený v čl. 2 této smlouvy. Za vícepráce nelze považovat práce, které nejsou výslovně uvedeny ve výkazu výměr a soupisu prací, ale z povahy díla bylo zřejmé již při zadání veřejné zakázky, že bude nezbytné je k řádnému dokončení díla provést.
7. Cena za provedení díla v sobě nezahrnuje rezervu na nepředvídané práce, které nemohla v dostatečném rozsahu postihnout projektová dokumentace stavby.

Článek 4

PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel nemůže na cenu díla poskytována jakákoli plnění před zahájením provádění díla.
2. Veškeré platby budou probíhat výhradně v českých korunách (Kč). Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v Kč.
3. Platby probíhají zásadně bezhotovostním způsobem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy.
4. Cena díla bude uhrazena na základě faktur (daňových dokladů) vystavených zhotovitelem, které budou splňovat veškeré zákonné náležitosti daňového dokladu, a dále bude splňovat veškeré náležitosti požadované podmínkami OP ŽP.
5. Přílohou každé faktury musí být zjišťovací protokol (soupis provedených prací), potvrzený zástupcem objednatele ve věcech technických. Součástí konečné faktury musí být navíc protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
6. Dodavatel je povinen fakturovat měsíčně dle soupisu skutečně provedených prací, a to až do výše 90% celkové ceny díla. Zbylou část do výše 100% celkové ceny díla vyfakturuje až po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
7. **Splatnost faktur je 30 dnů od doručení faktury zadavateli.** Splatnost faktur (pohledávek) začíná běžet odsouhlasením faktury, která splňuje veškeré náležitosti a je řádně doložena přílohami.
8. Smluvní strany se dohodly na pětidenní lhůtě k odsouhlasení faktur. V případě, že v této lhůtě nebudou sděleny námitky, považuje se faktura za odsouhlasenou.
9. Objednatel je oprávněn vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti dle předchozího ustanovení této smlouvy a to do tří dnů od jejího doručení. Nová lhůta splatnosti začíná běžet znovu po předložení řádně vystavené a odsouhlasené faktury objednateli.

Článek 5

DOBA PLNĚNÍ

1. Realizace bude probíhat v následujících termínech:
zahájení: 26. 06. 2014
ukončení: 30. 10. 2014.
2. Zhotovitel předloží před zahájením prací detailní návrh postupu prací včetně uvedení návrhu opatření k minimalizaci negativních vlivů souvisejících s realizací zakázky. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
3. Pokud při předání díla nebo části díla – objektu, budou zjištěny vady nebo nedodělky, uvede se tato skutečnost v předávacím protokolu stavby a zadavatel stanoví lhůtu pro jejich odstranění. Do doby odstranění vad a nedodělků nevzniká zhotoviteli právo vystavit fakturu a objednatel nemá povinnost uhradit cenu za provedení díla a ani neběží lhůta splatnosti. Po odstranění vad a nedodělků zadavatel dílo převezme tím, že doplní do předávacího protokolu stavby, že vady byly odstraněny a dílo bez vad přebírá.

Článek 6

PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.
2. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat na převzatém staveništi veškeré platné české obecně závazné předpisy zejména všechny bezpečnostní předpisy. Zhotovitel zodpovídá za to, že práce podle této smlouvy budou provádět pouze řádně proškolení a poučení pracovníci. Odpovědnost za veškeré škody (věcné, na zdraví apod.), k nimž dojde v důsledku porušení

tohoto ustanovení, nese zhotovitel v plném rozsahu. Jestliže objednatel zjistí, že při provádění díla zhotovitel opakovaně porušuje toto smluvní ustanovení, má objednatel právo na okamžité zastavení prací a po písemném upozornění na odstoupení od této smlouvy.

3. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn zastavit prováděné práce a dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, má objednatel právo od SoD odstoupit.
4. Zhotovitel se zavazuje na převzatém staveništi, vjezdech a výjezdech z něho udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Zhotovitel se zavazuje uhradit veškeré pokuty vzniklé v souvislosti s porušením tohoto ustanovení.
5. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s jeho požadavky, je oprávněn dožadovat se odstranění závad. Nejsou-li závady v přiměřené lhůtě, stanovené objednatelem odstraněny, má objednatel právo na okamžité zastavení prací a odstoupení od smlouvy.
6. Zhotovitel zodpovídá za práci subdodavatelů, jako by je prováděl sám.
7. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
8. Zhotovitel při předání staveniště zapíše do Zápisu o předání staveniště seznam svých subdodavatelů v souladu s nabídkou. Pokud zhotovitel bude chtít provádět stavbu pomocí subdodavatelů, které neuvedl v nabídce, je povinen oznámit změnu subdodavatele zápisem do stavebního deníku objednateli.
9. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla zadavatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
10. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu výstavby bude mít sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu s minimálním limitem pojistného plnění ve výši ceny díla. Při podpisu této smlouvy se zhotovitel zavazuje předložit objednateli na vyžádání kopii této pojistné smlouvy.
11. Stavební deník je povinen vést zhotovitel dle podmínek a v rozsahu ustanovení § 157 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.
12. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 5 pracovních dnů předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
13. Objednatel zajistí na stavbě výkon Technického dozoru investora (dále jen „TDI“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI veškerou potřebnou součinnost. Kontrolní dny budou svolávány TDI jedenkrát za týden, dále dle dohody a dle podmínek stavebního povolení.
14. Autorský dozor a koordinátora BOZP zajišťuje objednatel.

Článek 7

STAVENIŠTĚ

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosté práv třetí osoby nejpozději do 10 pracovních dnů po podpisu SoD, pokud se strany nedohodnou jinak.
2. Zhotovitel je povinen si zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel si na svoje náklady zajistí i vytýčení jednotlivých stavebních objektů a odpovídá za jejich správnost.
3. Zhotovitel zajistí vytýčení podzemních vedení v prostoru stavenišť a bude dodržovat podmínky správců a vlastníků sítí po celou dobu výstavby.
4. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese náklady s tím spojené. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny díla.
5. Jestliže v souvislosti se zahájením prací staveniště bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací a všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
6. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností v souladu s platnými právními předpisy. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel vše uvést do původního stavu. Zhotovitel se zavazuje uhradit veškeré pokuty vzniklé v souvislosti s porušením tohoto ustanovení.
7. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
8. Zhotovitel zajistí na své náklady odběrná místa energií včetně měření odběrů.
9. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení, není-li na staveništi pořádek, nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
10. Nejpozději do 10 pracovních dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej dle projektu stavby. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. 10. a to až do vyklizení staveniště.
11. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

Článek 8

PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 10 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. Oznámí-li zhotovitel objednateli, že dílo je připraveno k předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek SoD ukončeno či připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé nebo smluvní pokutu ve výši dle této smlouvy. Objednatel si zvolí, který způsob uplatní.
3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů,

finanční záruku a doklady, které jsou nutné pro vydání vyjádření dotčených orgánů. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

4. O průběhu přijímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
5. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v čl. 2. této smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli doklady uvedené v čl. 8. 3. a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.
6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
7. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu stavby.
8. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady a nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu zhotovitel. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vad a nedodělků v přiměřené lhůtě podle povahy vady nebo nedodělku, nejpozději však do 10 dnů od obdržení písemného oznámení objednatele. Za písemné oznámení objednatele se považuje i zápis v protokole o předání a převzetí díla.

Článek 9

JAKOST DÍLA, ZÁRUKA

1. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení a funkci předmětu díla v rozsahu a parametrech stanovených závaznými ustanoveními v zadávací dokumentaci a v ustanoveních této smlouvy a jejích příloh a dodatků.
2. Smluvní strany se dohodly, že záruční doba činí **60 měsíců**. Záruční lhůta pro stroje, zařízení a výrobky, u kterých je záruční lhůta poskytována jejich výrobcem v samostatném záručním listu, se sjednává v délce lhůty poskytované výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.
3. Záruční lhůta počíná běžet dnem odstranění poslední vady a nedodělku vyplývajícího z protokolu o předání a převzetí díla. Záruční doba oprávněně reklamovaných částí díla se prodlužuje o dobu rovnající se počtu dnů ode dne uplatnění reklamace do dne jejího konečného vyřízení. Pokud bylo na základě reklamace dodané technické zařízení úplně vyměněno, platí pro něj nová záruční doba v plné délce.
4. Reklamací se rozumí uplatnění práv objednatele z odpovědnosti za záruční vady, učiněné formou písemného podání adresovaného do sídla zhotovitele, označeného výslovně jako reklamace a obsahující popis reklamované vady, popř. toho, jak se projevuje. Reklamací může objednatel podat kdykoliv v době plynutí záruční doby.
5. Zhotovitel se zavazuje k odstranění reklamované vady do 3 pracovních dnů od data reklamačního protokolu (příp. v přiměřeném termínu s ohledem na technologii odstranění reklamované vady), popř. do 24 hodin, jde-li o vadu způsobující havarijní stav. Vady mající vliv na zásobování vodou, odvádění odpadních vod a čištění odpadních vod je zhotovitel povinen odstranit v době do 24 hodin od nahlášení. Pokud zhotovitel vady ve stanovené lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn zajistit si odstranění vady u jiného zhotovitele a zhotovitel je povinen uhradit objednateli náklady takto vzniklé.

6. Ihned po odstranění vady je objednavatel povinen vydat zhotoviteli potvrzení, ke kterému dni byla vada odstraněna a jakým způsobem.
7. Za vyřízení reklamace části díla provedené zhotovitelovým subdodavatelem je vždy odpovědný přímo zhotovitel a nikoliv jeho subdodavatel. Zhotovitel nesmí v takovém případě vyřízení reklamace odmítat poukazem na to, že reklamovanou část díla provedl jeho subdodavatel a odkazovat objednatele na něho, nýbrž reklamaci i v tomto případě řádně vyřídit. Nároky zhotovitele za jeho subdodavatelem z tohoto titulu nejsou předmětem této smlouvy a zhotovitel si je vypořádá samostatně.
8. Finanční záruka po dobu záruční lhůty
Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí finanční záruky ve výši 5% z ceny za provedení díla bez DPH, a to k zajištění řádného plnění závazků zhotovitele vyplývajících z poskytnuté záruky v délce **60 měsíců** a současně k úhradě smluvních pokut a dalších pohledávek objednatele za zhotovitelem vzniklých na základě této smlouvy. Zhotovitel poskytuje objednateli finanční záruku na dobu trvání celé záruční lhůty. Finanční záruka bude složena na depozitní účet objednatele nejpozději v den předcházející dnu přejímání řízení stavby. Finanční záruka bude uvolněna objednatelem do 10 dnů po uplynutí záruční doby a vypořádání všech závazků mezi zhotovitelem a objednatelem.
9. Pokud během záruční doby zhotovitel neodstraní ve lhůtách dle této smlouvy jakoukoliv reklamovanou vadu je objednatel oprávněn k jejímu odstranění využít plnění třetí osobou a náklady na odstranění vady uhradit z poskytnuté záruky. Odstranění vad třetí osobou v tomto případě nemá dopad na záruku za jakost poskytovanou dle této smlouvy zhotovitelem.
10. Zadavatel upozorňuje dodavatele stavby na skutečnost, že po roce od předání díla bude provedena následná kontrola fasády za účasti projektanta a TD se zaměřením na lepené prvky na fasádě. Případné vady budou dodavatelem odstraněny bezplatně, včetně materiálu a lešení nebo plošiny.
11. Nebezpečí vzniku škody na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby až do předání a převzetí díla nese zhotovitel, vlastníkem díla je objednatel v rozsahu uhrazených faktur.

Článek 10

SMLUVNÍ POKUTY

Smluvní strany se dohodly na následujících smluvních pokutách:

1. Při **prodlení s termínem zahájení prací** je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč bez DPH za každý započatý den.
2. Při **prodlení s termínem ukončení a předání díla** je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5% z ceny díla bez DPH za 1. den prodlení a dále 25.000,- Kč bez DPH za každý další den prodlení až do dne úspěšného předání a převzetí díla dle Článku 8 této smlouvy.
3. Při **prodlení s termínem odstranění přejímkových vad a nedodělků** dohodnutých v předávacím protokolu je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- bez DPH za každý den prodlení až do dne jejich odstranění včetně.
4. Při **prodlení s vyklizením staveniště** je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč bez DPH za každý den prodlení až do úplného vyklizení staveniště dle této smlouvy.
5. Při **nedodržení předpisů BOZP v průběhu realizace stavby** je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč bez DPH za každý takový případ porušení zjištěný koordinátorem BOZP a uvedený v zápisu z kontrolního dne koordinátora BOZP.
6. Při **prodlení objednatele s platbou faktur** je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky bez DPH za každý den zpoždění.
7. Při **neuhrazení finanční záruky** při podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20 % z ceny díla bez DPH.

8. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této SoD nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z jakéhokoliv daňového dokladu a snížit o ni částku k úhradě.
9. Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná strana do 14 dní od jejího zjištění a zapsání ve stavebním deníku, či jiným prokazatelným způsobem a druhá strana je povinna uhradit tuto smluvní pokutu nejpozději do 14 dnů od obdržení vyúčtování.
10. V případě, že zhotovitel nedodrží harmonogram prací přiložený ke smlouvě o dílo, popř. jiná ustanovení smlouvy o dílo, a jejich nedodržení bude mít za následek vrácení či krácení dotací, vystavení sankcí vůči objednateli z titulu neoprávněného čerpání dotací či jiných finančních prostředků, pak zhotovitel uhradí objednateli tu část dotací, která nebude z uvedeného titulu poskytnuta, včetně úhrady případných sankcí za nedodržení smluvních podmínek objednatele s poskytovatelem dotací.
11. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.

Článek 11

UKONČENÍ SMLUVNÍHO VZTAHU

1. Smluvní vztah podle této smlouvy je možno ukončit oboustrannou dohodou nebo jednostranným odstoupením od smlouvy. Odstoupení od smlouvy je možné z důvodů zákonných nebo z důvodů smluvních.
2. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje:
 - prodlení s plněním díla déle než 30 kalendářních dní,
 - neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla,
 - provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací,
 - nedodržování příslušných platných předpisů, ČSN a EN při provádění díla,
 - neodstranění objednatelem zjištěných a zapsaných vad do stavebního deníku,
3. Objednatel si vyhrazuje právo na jednostranné ukončení smluvního vztahu v případě, že:
 - nedojde k podpisu Smlouvy o poskytnutí dotace na předmět plnění mezi objednatelem a poskytovatelem dotace,
 - zhotovitel pozbyde základních, profesních a technických kvalifikačních předpokladů pro plnění veřejné zakázky.

Článek 12

STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo a v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím stavby.
2. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.
3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu

připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

5. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů.
6. Stavební deník bude předán Objednateli po ukončení stavby ke dni předání a převzetí stavby, a to v jednom originále a jedné kopii.
7. Do deníku zhotovitele zapisují oprávněné osoby objednatele všechny skutečnosti důležité pro věcné, termínové i kvalitativní plnění díla. Případná rozporná stanoviska stran vyplývající ze zápisů v deníku musí být řešena na nejbližším kontrolním dnu stavby.

Článek 13

POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel se zavazuje k plnění pravidel a podmínek stanovených řídicím orgánem v rozhodnutí o poskytnutí dotace, resp. dohodnutých ve smlouvě mezi řídicím orgánem a příjemcem dotace, a to povinnost dodavatele umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj ČR, Ministerstvu financí ČR, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům státní správy vstup do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací a kontrolu dokladů souvisejících s projektem.
2. Zhotovitel je podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj ČR, Ministerstvu financí ČR, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům státní správy a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout jim součinnost. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od ukončení plnění této smlouvy, minimálně však do roku 2025. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
3. Zhotovitel souhlasí s využíváním údajů v informačních systémech pro účely administrace prostředků z rozpočtu EU a prostředků národních zdrojů. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.
4. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli na jeho vyžádání jakékoliv dokumenty potřebné pro monitoring realizace díla, a to do 5 dnů od požádání objednatele.
5. Zhotovitel je povinen do 14 dnů od podpisu této SoD předložit pojistnou smlouvu na pojištění majetku – stavby, ve výši odpovídající hodnotě stavby s platností na dobu stavby / do nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí.
6. Zhotovitel zajistí řádné vedení archivaci dodacích listů s denní evidencí a přístupem objednatele ke kontrole. Zhotovitel se zavazuje uchovávat doklady související s plněním zakázky, a to nejméně po dobu 10 let následujících po roce, ve kterém objednatel obdrží protokol o závěrečném vyhodnocení akce.
7. Zhotovitel je povinen dodržovat pravidla publicity v souladu s OP ŽP.
8. Zhotovitel je povinen splňovat základní, profesní a technické kvalifikační předpoklady po celou dobu realizace díla (plnění veřejné zakázky).

9. V případě, že zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace ve veřejné zakázce prostřednictvím subdodavatele podle ust. § 51 odst. 4 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění předpisů, je povinen v případě změny subdodavatele, do 5 pracovních dnů od změny subdodavatele tuto skutečnost oznámit objednateli a ve stejné lhůtě doložit doklady prokazující splnění kvalifikace v rozsahu v jakém ji zhotovitel prokazoval prostřednictvím subdodavatele včetně smlouvy se subdodavatelem.
10. V případě, kdy v souvislosti s realizací díla (např. při demolici, bourání stávajících objektů) vznikne kovový odpad (železo, barevné kovy), je zhotovitel povinen tento odpad odvézt do sběrného místa (sběrný surovin), které ho vykoupí. Získaná peněžní částka náleží objednateli.
11. Zhotovitel je dále povinen:
 - pro řádné provedení díla zabezpečit odborné provádění stavby stavbyvedoucím, který bude uveden v úvodních ustanoveních smlouvy o dílo, a který má kvýkonu k této činnosti oprávnění dle zvláštního právního předpisu. Stavbyvedoucí je povinen zúčastnit se pravidelných kontrolních dnů stavby, které budou organizovány dle potřeby, min. však 1x týdně,
 - před zahájením realizace stavby vytýčit veškeré inženýrské sítě a v jejich blízkosti pracovat v souladu s vyjádřeními od jednotlivých správců těchto sítí,
 - zajistit zřízení a údržbu přístupových komunikací, které je povinen během výstavby udržovat
 - zajistit opravu vozovek stávajících komunikací, které budou využívány pro realizaci stavby a dojde-li výstavbou k jejich poškození (dle platného zákona o pozemních komunikacích), zhotovitel v průběhu stavebních prací zodpovídá za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti omezeními spojenými s realizací akce a za osazení dočasného dopravního značení,
 - vyklidit venkovní prostory, kde se dílo provádělo, do předání díla na své náklady a provést úklid včetně likvidace zařízení staveniště, pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího stavu,
 - pro přejímací řízení zajistit doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
 - zajistit kompletní barevnou fotodokumentaci před zahájením stavebních prací, přilehlých objektů, budov a z průběhu výstavby, jak v tištěné podobě (rozměr fotografií 9 x 13 cm), tak jedenkrát na CD,
 - nejpozději při přejímacím řízení předat objednateli 1 pare projektové dokumentace se zakreslením skutečného provedení stavby, dále zhotovitel při přejímacím řízení předá objednateli protokoly a záznamy o všech provedených zkouškách a revizích,
 - poskytnout potřebnou součinnost pro řádnou kolaudaci stavby, s čímž bude spojená i samotná účast při kolaudaci stavby,

Článek 14

SOUČINNOST SMLUVNÍCH STRAN

1. Smluvní strany jsou povinny se účastnit pravidelných kontrolních dnů, reagovat na zápisy ve stavebním deníku v přiměřených lhůtách a respektovat stanoviska nejen druhé smluvní strany, ale i dotčených orgánů státní správy (např. státního stavebního dohledu, ochrany životního prostředí, apod.).
2. Ostatní součinnost bude dohodnuta při kontrolách stavby nebo na kontrolních dnech.

Článek 15

USTANOVENÍ ZÁVĚREČNÁ

1. Smluvní strany jsou s textem této smlouvy dokonale obeznámeny a prohlašují, že plně odpovídá jejich vůli.
2. Prohlašují dále, že uzavírají tuto smlouvu svobodně a vážně, nikoliv v tísní, omylu či za nápadně nevýhodných podmínek, což svými podpisy rovněž potvrzují.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborným subjektem disponujícím všemi potřebným znalostmi, schopnostmi, technickými možnostmi a pracovními kapacitami, nezbytnými ke kvalifikovanému a úplnému splnění zadání objednatele v kvalitě a termínech této smlouvy. Dále zhotovitel potvrzuje, že měl možnost seznámit se s místem plnění a jeho reálnými poměry v dostatečném časovém předstihu před podpisem této smlouvy a na základě toho měl dostatečnou možnost posoudit všechny takové místní okolnosti a vlivy, které dle jeho znalostí jako odborné firmy mají nebo mohou mít vliv na úspěšné provádění a dokončení díla za podmínek sjednaných touto smlouvou.
4. Změny a doplnění této smlouvy jsou přípustné pouze formou písemných dodatků.
5. Platnost a účinnost této smlouvy, resp. jejích dodatků, nastává oboustranným podpisem statutárními zástupci smluvních stran.
6. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a stavebně-technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhého smluvního partnera, považují je za důvěrné a nezneužijí těchto informací pro jiné účely než pro plnění předmětu této smlouvy.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech shodných výtiscích s platností originálu, oboustranně podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Objednatel přebírá dvě a zhotovitel dvě takto podepsaná vyhotovení.
8. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří:
 - Příloha č. 1: Položkový rozpočet díla*
 - Příloha č. 2: Časový a finanční harmonogram plnění díla*
 - Příloha č. 3: Seznam subdodavatelů*
 - Příloha č. 4: Čestné prohlášení zhotovitele o poskytnutí finanční záruky*

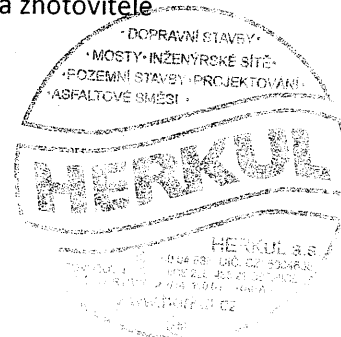
V Novém Sedle dne... 25.6.2014

V Praze dne... 25.6.2014

Mgr. et Bc. Martin LOUKOTA, MBA
starosta města
za objednatele



Ing. Vladimír Repáč
předseda představenstva
za zhotovitele



Položkový rozpočet stavby

Datum: 23.6.2014

Stavba : Zateplení ZS Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.

Objednatel : Město Nové Sedlo
Nové Sedlo
35734 Masarykova 502IČO : 00259527
DIČ :

Zhotovitel : HERKUL a.s.

IČO : 25004638
DIČ : CZ 25004638

Za zhotovitele :

Za objednatele :

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01	RO 01 Zateplení obv. pláště dle EA	3 394 315	0	2 805 219	589 096	47,4
01	RO 02 Soklová část, římsy, ostatní plochy	779 806	0	644 468	135 338	10,9
01	RO 03 Výměna výplní otvorů	1 887 160	0	1 559 636	327 524	26,3
01	RO 04 Zateplení podhledu 1.PP	256 479	0	211 966	44 513	3,6
01	RO 05 Zateplení půdního prostoru	471 722	0	389 853	81 869	6,6
01	RO 06 Ostatní přímé náklady stavby	377 589	0	312 057	65 532	5,3
Celkem za stavbu		7 167 071	0	5 923 199	1 243 872	100,0

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01 Zateplení ZS Nové Sedlo - č.p. 217	7 167 071	0	5 923 199	1 243 872	100,0
Celkem za stavbu	7 167 071	0	5 923 199	1 243 872	100,0

		Rozpočtové náklady			
Základ pro DPH	15 %				0,00
DPH	15 %				0,00
Základ pro DPH	21 %			5 923 198,87	
DPH	21 %			1 243 872,00	
Cena celkem za stavbu					7 167 071

z toho rozpočtová rezerva

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
	Rozpočtová rezerva (RO 6, pol.č.8)	339 474	0	280 557	58 917	5,0
Celkem rezerva		339 474	0	280 557	58 917	5,0

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	RO 01	Zateplení obv. pláště dle EA	JKSO	801 31 13
Objekt			SKP	45.21.15
		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Měrná jednotka	m3
Stavba			Počet jednotek	0
		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Náklady na m.j.	0
Projektant	CENTRA STAV s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Nové Sedlo			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	2 534 579	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	182 089	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	88 551	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	2 805 219	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		2 805 219	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		2 805 219	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			2 805 219 Kč
DPH	21,0 %			589 096 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				3 394 315 Kč

Poznámka :

V této části rozpočtu je zahrnuta pouze plocha uznatelná metodikou EA, t.j. plocha nezahrnující sokly, atiky, římsy, špalety/ostění a nadpraží.

avba :	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet : RO 01
Objekt :	01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Zateplení obv. pláště dle EA

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	2 570	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	351	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	547	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	2 170 892	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	12 080	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	248 145	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	26 328	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	44 678	0	0	0	0
721 Kanalizace	0	18 579	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	5 052	0	0	0
723 Vnitřní plynovod	0	2 576	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	122 117	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	95	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	7 946	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	25 724	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	88 551	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	28 988	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	2 534 579	182 089	0	88 551	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba : Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.
 Objekt : 01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217

Rozpočet: RO 01
 Zateplení obv. pláště dle EA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	317235811	Doplnění zdíva hlavních a kordonových říms cihlami s použitím suché maltové směsi 0,1031+0,0825+0,0619	m3	0,25	10 385,84	2 570,50
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce		0,25		2 570,50
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				2 570,50
2	411121232	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 29/10 149x29x9 Zastřešení HUP na západní straně objektu:4	kus	4,00	87,80	351,20
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce		4,00		351,20
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				351,20
3	612403386	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS zához kabelu v "husím krku" u vstupní branky Denního centra Žirafa:5	m	5,00	58,39	291,95
4	612423521	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, hladká zához kabelu v "husím krku" u vstupní branky Denního centra Žirafa:5*0,15	m2	0,75	340,07	255,05
	Celkem za	61 Upravy povrchů vnitřní		0,75		547,00
Díl: 62		Upravy povrchů vnější				547,00
5	620471112	Vně om sílíkon tenkovrstvá zatíraná zrn. do 2mm Cena musí zohledňovat navržené stupně barevnosti - viz projektová dokumentace.	m2	1 923,50	179,65	345 557,31
6	6204711R1	Přípl. za zvýš. prac. při barev. rozčlenění fasády barevné zvýraznění bosáží, říms, apod.	m2	1 923,50	10,01	19 254,27
7	620471811	Nátěr základní pen sílíkon	m2	1 923,50	19,92	38 316,18
8	620991121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení severní strana (A1, P1):(2,35*2,82+1,55)+(14+16+16)*(1,2*2,35) západní strana (P1):(8+2+8+8)*(1,2*2,35) jižní strana - jižní pohled (A2, P1, P4, P7, P8):(1*1*1,97)+(19*1,2*2,35)+(2*1,2*1,8)+(2*1,2*1,2)+(1*1,2*0,6) jižní strana - vnitřní pohled (P1, P2, P3, P4, dveř. Žirafa, okno v zad.tr.):(22*1,2*2,35)+(18*0,9*1,8)+(2*1*1,3)+(2*1,2*1,8)+(1*1,2*2,2)+(1*0,4*0,6) východní strana (P1, P4, P5, dveře MŠ):(5+4+4)*(1,2*2,35)+(2*1,2*1,8)+(1*0,45*0,8)+(1*1,65*2,2)	m2	420,66	21,37	8 989,44
9	620991125	Příplatek za zakrývání otvorů z lešeňové klece	m2	420,66	2,64	1 110,53
10	622135001	Vyrovnání vně stěna VC malta tl -10 mm vyrovnání plochy po odsekání šambrán, říms a ostatních předsazených prvků:18,4752+105,1265+68,4675+143,8218	m2	335,89	110,05	36 964,80
11	622311133	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.120 mm Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2).	m2	1 923,50	519,13	998 548,11
12	622405912	KZS soklová lišta tl 1mm materiál ve specifikaci zakládací lišta nad soklovou římsou:43,1+29,6+19-2,35+2*0,25	m	89,85	63,49	5 704,58
13	622405932	KZS rohová lišta Al 10x10cm+tkanina materiál ve specifikaci stavební výplně:897,06 ostatní svislé a vodorovné hrany:413,504	m	1 310,56	26,69	34 978,95
14	622405941	KZS začíšťovací okenní lišta materiál ve specifikaci A1:2*2,82+2,5 A2:2*1,87+1 dveře Žirafa:2*2,2+1,2 dveře MŠ:2*2,2+1,65 P1:126*(2*2,35+1,2)	m	897,06	45,60	40 905,94
				8,14		
				4,74		
				5,60		
				6,05		
				743,40		

Položkový rozpočet

p.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P2:18*(2*1,8+0,9)		81,00		
		P3:2*(2*1,3+1)		7,20		
		P4:6*(2*1,8+1,2)		28,80		
		P5:1*(2*0,8+0,45)		2,05		
		P7:2*(2*1,2+1,2)		7,20		
		P8:1*(2*0,6+1,2)		2,40		
		okno v zadním traktu:1*(2*0,6*0,4)		0,48		
15	622405943	KZS lišta nadpraží s nosem a tkaninou materiál ve specifikaci	m	187,40	37,41	7 010,63
		A1:2,5		2,50		
		A2:1		1,00		
		dveře Žirafa:1,2		1,20		
		dveře MŠ:1,65		1,65		
		P1:126*1,2		151,20		
		P2:18*0,9		16,20		
		P3:2*1		2,00		
		P4:6*1,2		7,20		
		P5:1*0,45		0,45		
		P7:2*1,2		2,40		
		P8:1*1,2		1,20		
		okno v zadním traktu:1*0,4		0,40		
16	622422111	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 10 %	m2	1 586,86	45,93	72 884,57
		celková plocha dle metodiky výpočtu EA:1923,503		1 923,50		
		odečet zcela vyspravované plochy:-335,891-0,75		-336,64		
17	622422211	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 20 %	m2	91,70	57,05	5 231,49
		lokální opravy soklové a dělicí římsy, zejména v místech doplnění římsového zdiva:(43,1+29,6+19)*2*0,5		91,70		
18	622481211	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	1 923,50	79,11	152 168,32
		Položka obsahuje: přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky.				
19	6224812R1	Příplatek za zvýšenou pracnost - vstupní průčelí	m2	16,00	107,46	1 719,36
		Cena zahrnuje náklady za zvýšenou pracnost související s maximálním dodržením tvaru vstupního průčelí (pilastrů, hlavic pilastrů, nadvchodové římsy, klenby) při montáži izolantu a následné povrchové úpravě včetně aplikace tenkovrstvé omítky).				
20	622611101	Nátěr 1xpenetr vně stěna pod skladbu KZS	m2	1 923,50	33,04	63 552,54
21	622903110	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	1 923,50	7,34	14 118,51
		severní strana:(43,1*12,9)-137,897		418,09		
		západní strana :(29,6*12,9)+(7,35*4,1)+(7,35*1,45)/2-73,32		343,98		
		jižní strana - jižní pohled :(11,5*4,1)+(11,5*7,2)+(4,375*12,9)+(11,45*12,9)+(4,375*12,9)+(11,4*12,9)+(11,4*1,6)/2-63,47		483,24		
		jižní strana - vnitřní pohled :(7,2*12,9)+(9*3,6)+(7,35*4,1)+(7,35*1,45)/2+(17,8*12,9)+2*(6,1*12,9)-101		446,74		
		východní strana :(9*3,6)+(19*12,9)-44,97		232,53		
		odečet nadsoklové části HUP:-1,2*0,6		-0,72		
		odečet pilířku vstupní brány MŠ:-0,35*1,05		-0,37		
22	629451112	Vyrovnávací vrstva MC šířky do 30 cm	m	181,05	45,14	8 172,60
		:126*1,2+18*0,9+2*1+6*1,2+1*0,45+2*1,2+1*1,2+1*0,4		181,05		
23	629 99-9999	Odrhové zkoušky - min. 2 místa	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
24	Fasád. prvek F1	Složený fasádní prvek F1 dle výkr. dokumentace 1660x2965 mm (1 prvek = 1,83 m2), D+M, nátěr	kpl	32,00	2 100,00	67 200,00

Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Stavba :		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 01		Zateplení obv. pláště dle EA	
Objekt :		01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217				
		severní strana:14		14,00		
		západní strana:11		11,00		
		východní strana:7		7,00		
25	Fasád. prvek F2	Složený fasádní prvek F2 dle výkr. dokumentace 1600*2800 mm (1 prvek = 1,39 m2), D+M, nátěr	kpl	30,00	1 642,00	49 260,00
		severní strana:12		12,00		
		západní strana:11		11,00		
		východní strana:7		7,00		
26	Fasád. prvek F3	Složený fasádní prvek F3 dle výkr. dokumentace 1599x2965 mm (1 prvek = 1,39 m2), D+M, nátěr	kpl	23,00	1 528,00	35 144,00
		severní strana:16		16,00		
		východní strana:7		7,00		
27	Fasád. prvek F4	Složený fasádní prvek F4 dle výkr. dokumentace 1500x3225 mm (1 prvek = 1,749 m2), D+M, nátěr	kpl	2,00	1 985,00	3 970,00
		severní strana:2		2,00		
28	Fasád. prvek F5	Složený fasádní prvek F5 dle výkr. dokumentace 3090x3225 mm (1 prvek = 3,057 m2), D+M, nátěr	kpl	1,00	4 250,00	4 250,00
		severní strana:1		1,00		
29	Fasád. prvek P	Fasádní profil průběžný tl. 20 mm, v. 200 mm D+M, nátěr	m	222,35	424,00	94 276,40
		průběžné římsy mezi okny:(43,1-2,43-14*1,4+29,6-11*1,4+19-7*1,4)*5		222,35		
30	28350112	Profil okenní začíšťovací s tkaninou	m	1 076,47	18,30	19 699,44
		prořez 20%:897,06*1,2		1 076,47		
31	283502050	Profil nadokenní plastový s nosem a tkaninou	m	224,88	38,95	8 759,08
		prořez 20%:187,4*1,2		224,88		
32	553927490	Lišta zakládací pro fasád. desky tl.120 mm	m	98,84	50,70	5 010,93
		prořez 10%:89,85*1,1		98,84		
33	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m	m	1 572,68	14,71	23 134,08
		prořez 20%:1310,564*1,2		1 572,68		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				2 170 892,06
Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání					
34	999 99-R001	Číslo popisné "217" demontáž, výroba, D+M	kpl	1,00	1 200,00	1 200,00
		Dmtž č.p. "217", D+M nového č.p. na novou fasádu stejného tvaru a barevnosti, smaltovaný plech - umístění vpravo od vstupního portálu ZŠ.				
35	999 99-R002	Státní znak demontáž, výroba, D+M	kpl	2,00	1 200,00	2 400,00
		Dmtž. státního znaku, D+M nového státního znaku, rozm. 370x430, smaltovaný, nerez šrouby - umístění vpravo od vstupního portálu ZŠ, pod č.p. "217" a dále na levém rohu čelního pohledu nad cedulí "1. MATEŘSKÁ ŠKOLA".				
36	999 99-R003	Cedule "ZÁKLADNÍ ŠKOLA" demontáž, výroba, D+M	kpl	1,00	650,00	650,00
		Dmtž. cedule "ZÁKLADNÍ ŠKOLA", D+M nové cedule rozm. 800x400 mm, smaltovaná, nerez šrouby - umístění vpravo od vstupního portálu ZŠ.				
37	999 99-R004	Cedule "ŠKOLNÍ DRUŽINA" demontáž, výroba, D+M	kpl	1,00	650,00	650,00
		Dmtž. cedule "ŠKOLNÍ DRUŽINA", D+M nové cedule rozm. 800x400 mm, smaltovaná, nerez šrouby - umístění vlevo od vstupního portálu ZŠ.				
38	999 99-R005	Cedule "1. MATEŘSKÁ ŠKOLA" demontáž, výroba, D+M	kpl	1,00	650,00	650,00
		Dmtž. cedule "1. MATEŘSKÁ ŠKOLA...", D+M nové cedule se stejným textem, rozm. 800x400 mm, smaltovaná, nerez šrouby - umístění na levém rohu čelního pohledu u vstupní branky MŠ.				
39	999 99-R006	Poštovní schránka "Denní centrum Žirafa" demontáž a zpětná montáž	kpl	1,00	850,00	850,00
		Dmtž. pošt. schránky "Denní centrum Žirafa", zpětná montáž na novou fasádu vč. kotvicích nerez. prvků - umístění na západní fasádě vedle zvonkového tabla.				
40	999 99-R007	Cedule "Denní centrum Žirafa" demontáž a zpětná montáž	kpl	1,00	650,00	650,00
		Dmtž. cedule "Denní centrum Žirafa...", zpětná montáž na novou fasádu s dodávkou nerez. kotvení - umístění vlevo od vstupu "Denní centrum Žirafa".				

Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Stavba :		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 01			
Objekt :		01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Zateplení obv. pláště dle EA			
41	999 99-R008	Poštovní schránka "MŠ" demontáž a zpětná montáž Dmtž. pošt. schránky "MŠ" a zpětná montáž na novou fasádu vč. kotvících nerez. prvků - umístění vpravo od vstupu MŠ.	kpl	1,00	850,00	850,00
42	999 99-R009	Skříňka TELECOM úprava VKZS, lištování Úprava VKZS (vč. ochr. lišt Al a povrchové úpravy vzniklých hran) okolo skříňky TELECOM vč. vyvedení kabelů v plast. liště po mtž. VKZS - umístění vpravo od vstupu MŠ v 1.NP. Celková délka zalištování - 60 bm.	kpl	1,00	150,00	150,00
43	999 99-R010	Skříňka ELEKTRO úprava VKZS Úprava VKZS (vč. ochr. lišt Al a povrchové úpravy vzniklých hran) okolo skříňky elektro v 1.NP čelního pohledu v 1.NP.	kpl	1,00	150,00	150,00
44	999 99-R011	STŘEŠNÍ HODINY Vycištění ciferníku střešních hodin, nátěr ručiček.	kpl	1,00	950,00	950,00
45	999 99-R012	Dvířka 260x480 mm úprava VKZS, nátěr dvířek Úprava VKZS (vč. ochr. lišt Al a povrchové úpravy vzniklých hran) okolo skříňky plech. dvířek 260x480 mm, včetně jejich odrezivění, odmaštění a nátěru - umístění vlevo od dveří A.2	kpl	1,00	150,00	150,00
46	999 99-R013	Dvířka RP1 590x780 mm úprava VKZS, nátěr dvířek Úprava VKZS (vč. ochr. lišt Al a povrchové úpravy vzniklých hran) okolo dvířek RP1 590x780 mm včetně odrezivění, odmaštění a nátěru - umístění vpravo od vstupu "Denní centrum Žirafa", cena musí zahrnovat i označení "RP1" a zasekání kabelu (dosud v liště) do fasády s povrchovou úpravou v délce 2 bm.	kpl	1,00	250,00	250,00
47	999 99-R014	Prodloužení a zakrytí krabice Prodloužení krabice ve fasádě před mtž. VKZS - umístění vpravo nad přístřeškem vstupu "Denní centrum Žirafa", následně zakrytí.	kpl	1,00	180,00	180,00
48	999 99-R015	Dvířka HUP 450x850 mm nátěr Očištění, odmaštění a odrezivění dvířek přístavku "Hlavní uzávěr plynu" 450x850 mm, nový nátěr.	kpl	1,00	150,00	150,00
49	999 99-R016	SCHRÁNKA - umístěná u vstupního portálu A1 na fasádě, D+M vč. nerez. kotev. mater.	kpl	1,00	2 200,00	2 200,00
Celkem za 9 Ostatní konstrukce, bourání						12 080,00
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
50	941941032	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m Cena musí obsahovat současně opatření proti znečištění zpevněných ploch, které se v rámci této stavební akce nebudou dále upravovat - živičné plochy, zámkové dlažby, šterkový okapový chodníček (např. geotextílii). 668,2+473,9+663+665,95+323,6	m2	2 794,65	29,98	83 783,61
51	941941192	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032 Skutečnou cenu musí zhotovitel dovést ze své vlastní termínové nabídky a HMG stavebních prací.	m2	2 794,65	19,99	55 865,05
52	941941832	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š. 1 m, H 30 m	m2	2 794,65	20,95	58 547,92
53	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	2 794,65	7,60	21 239,34
54	944944031	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011	m2	2 794,65	5,37	15 007,27
55	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	2 794,65	4,48	12 520,03
56	944945012	Montáž záchytné stříšky, šířky do 2 m	m	2,00	63,53	127,06
57	944945013	Montáž záchytné stříšky, šířky nad 2 m 4+4	m	8,00	76,57	612,56
58	944945192	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5012	m	2,00	21,42	42,84
59	944945193	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5013	m	8,00	22,52	180,16
60	944945812	Demontáž záchytné stříšky, šířky do 2 m	m	2,00	22,08	44,16
61	944945813	Demontáž záchytné stříšky, šířky nad 2 m	m	8,00	21,84	174,72
Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy						248 144,72
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
62	966032921	Odsekání říms okenních předsazených nad 8 cm nadokenní vodorovné římsy výplní ve 2.NP včetně říms trojúhelníkové tvaru ve střední části čelního pohledu:(14+11+7)*1,6+1*3,2+7,184	m	61,58	21,18	1 304,35
63	967031741	Přisekání plošné zdiva cihelného na MC tl. 5 cm	m2	105,13	103,15	10 843,80

Položkový rozpočet

p.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Průběžné "bosáže" (čelní a boční pohledy) v ploše 1.NP a na rozích čelní pohled/boční pohledy v celé výšce + spodní část dělicí římsy. Předsazení činí 20 mm, max. výška prvků dosahuje 250 mm.				
		spodní průběžná římsa:(43,1-2,43+29,6-1,2+19)*0,2		17,61		
		průběžné římsy mezi okny:(43,1-2,43-14*1,4+29,6-11*1,4+19-7*1,4)*5*0,25		55,59		
		rohové bosáže:(24+12+12)*0,75*0,25		9,00		
		spodní část dělicí římsy:(43,1+29,6+19)*0,25		22,93		
64	967032974	Odsekání plošných fasádních prvků předsaz. do 8 cm	m2	68,47	96,50	6 607,11
		průběžná římsa nad okny 3.NP čelního a bočních pohledů:(43,1+29,6+19)*0,45		41,27		
		průběžná římsa v zadním traktu nad okny 3.NP:(11,5+17,8+4,375+6,1+1,5+1,5+6,1+4,375+7,2)*0,45		27,20		
65	967033962	Odsekání okenních obrub předsazených do 5 cm	m2	143,82	24,31	3 496,31
		stávající šambrány výplně v 1.NP kolem celého jejího obvodu v tl. 30 mm vč. ozdobných prvků ve svicých částech (6 ks á výplň) v tl. 50 mm:(14+11+7)*2*(1,7+2,35)*0,25		64,80		
		stávající šambrány výplně v 2.-3.NP kolem celého jejího obvodu v tl. 30 mm :(32+11+14)*(2*2,35+1,7)*0,2		72,96		
		ozdobné plastické hlavice nad okny 1. a 3.NP:(30+11+14)*0,329*0,335		6,06		
66	976074121	Vybourání kotevních želez zeď cihelná MVC včetně záhozu a omítnutí rýhy MVC	kus	4,00	39,12	156,48
		Vysekání konzol elektrických rozvodů na fasádě, 1 ks na čelním pohledu - aktivní připojení, 1 ks na západním bočním pohledu a 2 ks na východním bočním pohledu - neaktivní.				
67	978015221	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 %	m2	1 586,86	2,47	3 919,55
		1923,503-18,4752-105,1265-68,4675-143,8218-0,75		1 586,86		
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				26 327,60
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
68	999281211	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	139,73	319,75	44 678,27
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				44 678,27
Díl:	721	Kanalizace				
69	721242110	Lapač střešních splavenin HL600/2 DN 125 D+M, připomoci	kpl	14,00	1 267,47	17 744,58
		Lapač střešních splavenin DN125 s otáčivým kulovým kloubem na odtoku, s košem pro zachytávání nečistot, se suchou a nezamrznou klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a vylamovacími těsnícími kroužky pro připojení potrubních svodů d75, 90, 100, 110 a 120mm. Cena musí zahrnovat i náklady stavebních připomocí související s osazením lapače střešních splavenin do daného krytu komunikace a napojení na kanalizaci.				
70	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	14,00	59,36	831,04
71	998721203	Přesun hmot pro kanalizaci, výšky do 24 m	%	2,10	1,80	3,78
	Celkem za	721 Kanalizace				18 579,40
Díl:	722	Vnitřní vodovod				
72	7221700R1R00	ZAHRADNÍ VODOVOD - v zadním traktu objektu	kpl	1,00	5 051,91	5 051,91
		Cena musí zahrnovat zřízení vodovodního pilířku v zadním traktu objektu a jeho propojení s vodoinstal. v objektu.				
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				5 051,91
Díl:	723	Vnitřní plynovod				
73	72312R001R00	Plynové potrubí, dmtž., úpravy, zpětná mtž., nátěr připomoci	kpl	1,00	2 573,76	2 573,76
		Dmtž. plyn. potrubí do kuchyně včetně kotvení, zřízení prostupu mimo sklepní okno, zednické začištění, zpětná montáž na novou fasádu s nerez. ukotvením - umístění v zadním pohledu vpravo v 1.NP, celkové délka potrubí 8,8 bm, cena musí zahrnovat i nový nátěr potrubí žluté barvy, tlakovou zkoušku a revizi.				
74	998723203	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 24 m	%	1,45	1,20	1,74
	Celkem za	723 Vnitřní plynovod				2 575,50
Díl:	764	Konstrukce klempířské				

Položkový rozpočet

Stavba :		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.			Rozpočet: RO 01	
Objekt :		01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217			Zateplení obv. pláště dle EA	
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
75	764211521	Krytina TiZn svítky š 67cm -30° stříška konstrukce HUP:1,65	m2	1,65 1,65	497,67	821,16
76	764222590	Prodloužení atiky střechy o tl. VKZS boční částí jihuzápadní přístavby :2*7,35+2*0,5 čelní část jihovýchodní přístavby:11,7+2*0,5	m	28,40 15,70 12,70	27,82	790,09
77	764252501	Žlab TiZn podokap půlkruh rš 250 jen zpětná montáž - stříška vstupu MŠ	m	6,00	148,46	890,76
78	764352800	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 250 mm, do 30° pro další použití žlaby - stříška MŠ:6	m	6,00 6,00	10,95	65,70
79	764352810	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° žlaby - Mateřská školka:2*9 žlaby - Denní centrum Žirafa:11,5	m	29,50 18,00 11,50	13,11	386,75
80	764410850	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm :126*1,2+18*0,9+2*1+6*1,2+1*0,45+2*1,2+1*1,2+1*0,4	m	181,05 181,05	19,42	3 515,99
81	764421830	Demontáž oplechování říms,rš od 100 do 200 mm dělicí a průběžné římsy:(43,01+2*0,2+29,06+0,2+19,02)*2 nadokenní římsy:(12+11+7)*1,6 lomené nadokenní římsy:4*0,905+2*1,782	m	238,56 183,38 48,00 7,18	14,66	3 497,35
82	764430850	Demontáž oplechování zdí, rš do 800 mm architektonický prvek s hodinami :9,6	m	9,60 9,60	19,87	190,75
83	764454801	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm pro další použití stříška MŠ:3,5	m	3,50 3,50	13,71	47,99
84	764454802	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm Cena musí zahrnovat i náklady související s opatřením zajištění odtoku vody ze střech po dobu realizace dle technické zprávy ! svody:(2+2+5+2)*14+3*5	m	169,00 169,00	13,51	2 283,19
85	764510560	Oplechování parapetů TiZn rš 400 vč. rohů	m	181,05	191,02	34 584,17
86	764521520	Oplechování TiZn říms rš do 150 mm dělicí a průběžné římsy:(43,01+2*0,2+29,06+0,2+19,02)*2 nadokenní římsy:(12+11+7)*1,6 lomené nadokenní římsy:4*0,905+2*1,782	m	238,56 183,38 48,00 7,18	79,93	19 068,42
87	764521540	Oplechování TiZn říms rš 250 mm soklová římsa:43,1-2,35+29,6-1,2+19	m	88,15 88,15	108,63	9 575,73
88	764530560	Oplechování TiZn zdí rš 800 mm architektonický prvek s hodinami :9,6	m	9,60 9,60	246,85	2 369,76
89	764554501	Odpadní trouby TiZn kruhové D 75 jen zpětná mtž s dod. prod. kotv. a objímek	m	3,50	153,20	536,20
90	764554503	Odpadní trouby TiZn kruhové D 120 vč. objímek s prod. kotvením, odsoků, kolen	m	169,00	256,55	43 356,95
91	7645934R1	Oplechování pilířku branky MŠ sv. 250x350 mm	ks	1,00	131,68	131,68
92	998764203	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	2,27	1,90	4,31
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				122 116,94
Díl: 765	Krytiny tvrdé					
93	765311810	Demontáž krytiny z tašek na sucho, do sutí vč. laťování stříška konstrukce HUP:1,416	m2	1,42 1,42	40,01	56,65
94	998765201	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	6,32	6,00	37,92
Celkem za		765 Krytiny tvrdé				94,57
Díl: 766	Konstrukce truhlářské					
95	766421821	Demontáž obložení stropů palubkami	m2	17,39	72,29	1 256,98

Položkový rozpočet

Stavba : Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.
 Objekt : 01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217

Rozpočet: RO 01
 Zateplení obv. pláště dle EA

p.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		čelní část jihozápadní přístavby a čelní jihovýchodního pravého podhledu (nad MŠ):17,388		17,39		
96	766421822	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	17,39	10,98	190,92
97	766422232	Obložení podhledů PVC palubkami	m2	17,39	177,62	3 088,46
98	766427112	Podkladový rošt pro obložení podhledů D+M	m2	17,39	36,11	627,88
99	61191688	Palubka obkladová venkovní plastová, standard, barva hnědá	m2	20,00	139,00	2 779,47
		prořez 15%:17,388*1,15		20,00		
100	998766203	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	1,73	1,45	2,51
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				2,51
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				7 946,22
101	767 99-R001	Vlajkové držáky demontáž	ks	6,00	90,00	540,00
		Dmtž. vlajkových držáků - umístění nad vstupním portálem mezi okny 1. a 2.NP.				
102	767 99-R002	Středový vlajkový držák demontáž	ks	1,00	90,00	90,00
		Dmtž. středového vlajkového držáku s přidavným úchytem - umístění nad vstupním portálem v prostoru fasádního prvku F5 uprostřed.				
103	767 99-R003	Oplocení - západní strana úprava	kpl	1,00	980,00	980,00
		Demontáž ocelového úchyty oplocen z plechu délky 150 cm, tl. 5 mm, ukotveného do zdi 5xM8 (odsroubovat, vysekat kotvy, zednický začístit), pletivo oplocení zkrátit v délce (výšce) 150 cm zastřížením dle tl. nové fasády, připevnit úchyt oplocení do nové fasády včetně dodávky kotevního materiálu (nerez) a upevnit pletivo oplocení "přidrátováním".				
104	767 99-R004	Oblouková stříška vstupu "Denní centrum Žirafa" demontáž, úprava, zpětná montáž	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00
		Dmtž. obloukové stříšky vstupu "Denní centrum Žirafa", úprava kotvicích prvků pro VKZS a zpětná mtž. na novou fasádu - umístění nad vstupem "Denní centrum Žirafa"				
105	767 99-R005	Větrací mřížka 150x150 mm demontáž, D+M	ks	1,00	150,00	150,00
		Dmtž. větrací mřížky, D+M nové větrací mřížky 150x150 se žaluziemi a sítkou, PVC - umístění vlevo od vstupu "Denní centrum Žirafa"				
106	767 99-R006	Okenní mříže 1800x1450 mm demontáž, úprava, nátěr, zpětná montáž	ks	1,00	950,00	950,00
		Vysekání mříží (6 kotvicích bodů), zednické začístění, odrezivění, úprava - prodloužení kotevních prvků, odmaštění a nátěr mříží ze svař. tyčí pr. 10 mm, zpětná montáž do nové fasády. Umístění - vedle vstupu MŠ.				
107	767 99-R007	Okenní mříže 2000x1100 mm demontáž, úprava, nátěr, zpětná montáž	ks	3,00	1 020,00	3 060,00
		Vysekání mříží (4 kotvicí body), zednické začístění, odrezivění, úprava - prodloužení kotevních prvků, odmaštění a nátěr mříží ze svař. tyčí pr. 10 mm, zpětná montáž do nové fasády. Umístění - jihovýchodní fasáda.				
108	767 99-R008	Rampa pro imobilní osoby demontáž, posunutí o tl. fasády, zpětná montáž	kpl	1,00	4 200,00	4 200,00
		Demontáž rampy 7000x1200 mm (ukotvená šrouby do zdi, osazena na 1 nosném sloupku), odříznutí zábradlí, posunutí o tl. VKZS, zpětná mtž. (úprava a přivaření zábradlí, ukotvení, nátěry zábradlí v celé délce), dobetonování nájezdu (0,05 m3).				
109	767 99-R009	Branka MŠ demontáž kování, D+M kování a zarážky	kpl	3,00	300,00	900,00
		Dmtž. kování vstupní brany MŠ osazené v pilířku, D+M nového kování a zarážky vstupní branky - umístění na pilířku východní fasády (vstupní branka MŠ).				
110	767 99-R010	Kryt shozu do sklepa demontáž, D+M, nátěr	kpl	1,00	1 200,00	1 200,00
		Úprava shozu do sklepa - dmtž. vodorovných dvířek 1300x870 mm - umístění vlevo od vstupu ZŠ v úrovni komunikace, D+M nového krytu přizpůsobeného tl. VKZS.				
111	767 99-R011	Větrací mřížka Al 400x400 mm demontáž, D+M	ks	1,00	450,00	450,00
		Dmtž. větrací mřížky, D+M nové větrací mřížky Al 400x400 se žaluzií a sítkou - umístění nad shozem do sklepa na čelním pohledu.				
112	767 99-R012	Budky pro hnízdění rorýsů, 2 komorové, D+M demontáž, D+M	ks	5,00	800,00	4 000,00
113	767 99-R013	Vlajkové držáky D+M	ks	2,00	2 100,00	4 200,00
		Dodávka a montáž nových vlajkových držáků, standard - umístění nad vstupním portálem mezi okny 1. a 2.NP.				

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 01
Objekt :	01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Zateplení obv. pláště dle EA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
114	767 99-R014	Oplocení - jižní strana úprava, nové prvky D+M Demontáž ocelového úchyty/sloupku branky oplocení mezi ZŠ a MŠ ukotveného do zdi (vysekat, zednický začístit), demontovat branku š. 140 cm, 3 sloupky oplocení, pletivo v délce 270 cm (vše do suti), celou konstrukci vytyčit posunutou o tl. VKZS, vyhloubit 3 jamky pro sloupky, D+M nových poplast. sloupků, osazení do betonu, připevnit nové poplastované pletivo, osadit kotevní sloupek do fasády, D+M nové branky s kováním.	ks	1,00	2 500,00	2 500,00
115	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2,18	1,85	4,03
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				25 724,03
Díl:	M21	Elektromontáže				
116	210220001	VEDENÍ UZEMŇOVACÍ na povrchu FeZn do 120 mm ² Cena musí zahrnovat dmtž. svislých svodů hromosvodu, zpětnou montáž, vypnutí, nátěr, revizi hromosvodu.	m	107,80	60,78	6 552,08
117	210220002	VEDENÍ ZE SLOUPU na aktivní konzoli na fasádu Cena musí zahrnovat náklady související s projednáním odpojení přívodního vedení ze sloupu na severní straně objektu, úpravu (prodloužení) vysekané konzole, její zabudování do nové fasády, D+M nového izol. vedení ze sloupu délky 4 x 21 m, zapojení.	kpl	1,00	39,02	39,02
118	210 99-R001	PŘIZEMNĚNÍ - severní strana úprava Přizemnění je tvořeno ocel. páskem 30x3 mm, je vyvedeno ze zastaralé krabice 130x130 mm ve zdi ve výšce 130 cm nad zemí, prostupuje soklovou římsou a po povrchu je dále vedeno do zpevněné plochy. Cena položky musí zahrnovat vysekání staré krabice, D+M nové krabice s prodloužením o tl. VKZS, nové svorky, zasekání (zatrubkování do netříštivé trubky) do soklové části, zednické začístění, D+M nové krytky na fasádu s označením elektro.	ks	1,00	980,00	980,00
119	210 99-R002	PŘIZEMNĚNÍ - jižní strana (západní přístavek) úprava Přizemnění je tvořeno ocel. drátem pr. 8 mm, je vyvedeno ze zdi ve výšce 75 cm nad zemí a volně prochází do země. Cena položky musí zahrnovat vysekání kapsy pro osazení nové krabice, D+M nové krabice s prodloužením o tl. VKZS, svorky, zasekání (zatrubkování do netříštivé trubky) do soklové části, zednické začístění, D+M nové krytky na fasádu s označením elektro. Část přizemnění u země bude v chrániče osazena pod nový okapový chodníček.	ks	1,00	980,00	980,00
		U všech svítidel, vypínačů a dalších přístrojů budou použity teleskopické držáky přístrojů pro KZS nebo montážní krabice do KZS !				
120	210 99-R003	SVÍTIDLO - nad dveřmi A1 vstupního portálu ZŠ dmtž., úprava rozvodu, D+M nového svítidla Dmtž stávajícího svítidla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS a nového nástěnného svítidla, standard.	ks	1,00	1 900,00	1 900,00
121	210 99-R004	KAMERA - v levé části vstupního portálu ZŠ dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž kamery, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS, zpětná montáž.	ks	1,00	6 000,00	6 000,00
122	210 99-R005	ZVONKOVÉ TABLO - v levé části vstupního portálu ZŠ dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž zvonkového tabla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS, zpětná montáž.	ks	1,00	1 800,00	1 800,00
123	210 99-R006	VYPÍNAČ - v levé části vstupního portálu ZŠ dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž vypínače, prodloužení kabelů, D+M krabice montážní do KZS, D+M nového vypínače na fasádu.	ks	3,00	650,00	1 950,00
124	210 99-R007	VENKOVNÍ ČIDLO - 1.NP severní strana vlevo dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž venk. čidla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS, zpětná montáž.	ks	1,00	850,00	850,00
125	210 99-R008	ZVONKOVÉ TABLO - záp. strana, Denní centrum Žirafa dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž zvonkového tabla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS, zpětná montáž.	ks	1,00	850,00	850,00
126	210 99-R009	VENKOVNÍ ČIDLO - záp. str. mezi okny 1.NP dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž venk. čidla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS, zpětná montáž. Cena musí zahrnovat i úpravu přívodu od dělicí římsy - zasekání do fasády, zához, začístění.	ks	1,00	850,00	850,00
127	210 99-R010	SVÍTIDLO A ČIDLO - nad dveřmi A2 dmtž., úprava rozvodu, D+M nového svítidla a čidla	ks	1,00	1 500,00	1 500,00

Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Stavba :		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 01		Zateplení obv. pláště dle EA	
Objekt :		01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217				
128	210 99-R011	Dmtž stávajícího svítidla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS a nového nástěnného svítidla, standard, D+M pohybového čidla a jeho zapojení. VYPÍNAČ - vpravo vedle dveří A2 dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž vypínače, prodloužení kabelů, D+M krabice montážní do KZS, D+M nového vypínače na fasádu.	ks	1,00	650,00	650,00
129	210 99-R012	ZVONKOVÉ TABLO - vlevo od vst Denní centrum Žirafa dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž zvonkového tabla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS, zpětná montáž.	ks	1,00	1 500,00	1 500,00
130	210 99-R013	VYPÍNAČ - vpravo od vstupu Denní centrum Žirafa dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž vypínače, prodloužení kabelů, D+M krabice montážní do KZS, D+M nového vypínače na fasádu.	ks	1,00	650,00	650,00
131	210 99-R014	SVÍTIDLO A ČIDLO - nad vstupem Denní centrum Žirafa dmtž., úprava rozvodu, D+M nového svítidla a čidla Dmtž stávajícího svítidla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS a nového nástěnného svítidla, standard, D+M pohybového čidla a jeho zapojení.	ks	1,00	1 900,00	1 900,00
132	210 99-R015	ZVONK. TL. - vpravo od vstupu Denní centrum Žirafa dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž vypínače, prodloužení kabelů, D+M krabice montážní do KZS, D+M nového vypínače na fasádu.	ks	1,00	1 950,00	1 950,00
133	210 99-R016	SVÍTIDLO - nad dveřmi MŠ dmtž., úprava rozvodu, D+M nového svítidla Dmtž stávajícího svítidla, prodloužení kabelů, D+M teleskopického držáku přístrojů do KZS a nového nástěnného svítidla, standard.	ks	1,00	950,00	950,00
134	210 99-R017	VYPÍNAČ - vpravo od vstupu MŠ dmtž., úprava rozvodu, zpětná montáž Dmtž vypínače, prodloužení kabelů, D+M krabice montážní do KZS, D+M nového vypínače na fasádu.	ks	1,00	950,00	950,00
135	210 99-R018	KABELY - v ploše fasády demontáž Cena musí zahrnovat náklady na likvidaci volně visících kabelů, náklady v důsledku jednání se zástupcem školy, které kabely je možné zlikvidovat a jakým způsobem (odstráněním, zatažením...).	ks	1,00	750,00	750,00
136	210 99-R019	OSVĚTLENÍ LED PÁSY - umístěné na římsě D+M Cena musí zahrnovat náklady na D+M vodotěsných a prachotěsných LED pásů na římsu, IP 68, napájení kabelem s usměrňovacím můstkem pro LED přímo pro napájení z 230V a zástrčkou přímo do zásuvky, zřízení vlastní zásuvky, časovač (délka 91,7 m).	kpl	1,00	42 500,00	42 500,00
137	210 99-R020	ELEKTROPILÍŘEK - v zadním traktu D+M Cena musí zahrnovat náklady na zřízení elektropilířku v zadním traktu objektu ZŠ, propojení s elektr. v objektu, vybavení venk. zásuvkami.	kpl	1,00	12 500,00	12 500,00
Celkem za		M21 Elektromontáže				88 551,10
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
138	979019100	Svislá doprava suti za 1.podlaží	t	60,06	108,52	6 517,59
139	979019210	Přípl za další podlaží svis dopravy	t	60,06	52,14	3 131,47
140	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	30,03	150,52	4 520,03
141	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	540,53	8,77	4 740,44
142	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	30,03	117,68	3 533,86
143	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	240,24	12,77	3 067,81
144	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	30,03	52,39	1 573,24
145	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	30,03	5,03	151,05
146	979999996	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	30,03	58,36	1 752,52
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				28 988,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	RO 02	Soklová část, římsy, ostatní plochy	JKSO	801 31 13
Objekt			SKP	45.21.15
Objekt	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217		Měrná jednotka	m3
Stavba			Počet jednotek	0
	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.		Náklady na m.j.	0
Projektant	CENTRA STAV s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Nové Sedlo			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	644 468	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	644 468	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		644 468	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		644 468	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		644 468 Kč
DPH	21,0 %		135 338 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			779 806 Kč

Poznámka :

Stavba : Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.
 Objekt : 01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217

Rozpočet : RO 02
 Soklová část, římsy, ostatní plochy

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	784	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	1 700	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	557 848	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	28 793	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	27 596	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	162	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	15 543	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	12 042	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	644 468	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 02
Objekt :	01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Soklová část, římsy, ostatní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3						
Svislé a kompletní konstrukce						
1	328151111	D+M sklepního světlíku z plastu š.1250 x v.350 x hl. 430 mm (ke sklepnímu oknu na jižní straně objektu) Cena musí zahrnovat D+M světlíku vč. zemních prací, žárově pozinkového mřížového roštu 30x30, odvodňovací přípojku, napojení na dešťovou kanalizaci v blízkosti lapače střešních splavenin.	kus	1,00	784,17	784,17
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				784,17
Díl: 4						
Vodorovné konstrukce						
2	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m D+M	m2	47,48	35,80	1 699,61
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				1 699,61
Díl: 62						
Úpravy povrchů vnější						
3	216904391	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči kamenného soklu a soklové římsy 63,669+43,069	m2	106,74	97,46	10 402,69
				106,74		
4	620471112	Vně om silikon tenkovrstvá zatíraná zrn. do 2mm Cena musí zohledňovat navržené stupně barevnosti - viz projektová dokumentace. zatepované plochy:2*12,384+2*150,012 podhledy:15,679 římsy, arch.prvek s hodinami a ost. prvky:194,05	m2	534,52	167,23	89 387,95
				324,79		
				15,68		
				194,05		
5	620471401	Vně om akrylát tkvr mozaika tl 4mm 136,906+2*10,86	m2	158,63	286,55	45 454,28
				158,63		
6	620471811	Nátěr základní pen silikon	m2	534,52	15,36	8 210,24
7	620991121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení sklepní okna P6:11*1*0,5	m2	5,50	20,96	115,28
				5,50		
8	622135001	Vyrovnání vně stěna VC malta tl -10 mm vyrovnaní ploch po odsekání předsazených soklových částí:45,325+2,1376	m2	47,46	108,22	5 136,40
				47,46		
9	622311133	Zatepovací systém, fasáda, EPS F tl.120 mm Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). dopočet navýšení plochy na nárožích objektu:12,384	m2	12,38	519,53	6 433,86
				12,38		
10	622311154	Zatepovací systém, ostění, EPS F tl. 40 mm Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek. A1:2*2,82+2,5*0,15 A2:2*1,87+1*0,15 dveře Žirafa:2*2,2+1,2*0,15 dveře MŠ:2*2,2+1,65*0,15 P1:126*(2*2,35+1,2)*0,15 P2:18*(2*1,8+0,9)*0,15 P3:2*(2*1,3+1)*0,15 P4:6*(2*1,8+1,2)*0,15 P5:1*(2*0,8+0,45)*0,15 P7:2*(2*1,2+1,2)*0,15 P8:1*(2*0,6+1,2)*0,15 okno v zadním traktu:1*(2*0,6*0,4)*0,15	m2	150,01	1 106,08	165 925,27
				6,02		
				3,89		
				4,58		
				4,65		
				111,51		
				12,15		
				1,08		
				4,32		
				0,31		
				1,08		
				0,36		
				0,07		
11	622311523	Zatepovací systém, sokl, XPS tl. 120 mm Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). soklová část:43,1*(0,68+1,13)/2+(29,6+7,35)*(1,13+0,65)/2+(11,5+2*4,375+11,45+11,4)*0,6+(7,2+9+7,35+17,8+2*6,1)*0,6+(9+19)*(0,65+0,6)/2+16*0,12 odečty výplně:-11*0,5*1 ostatní odečty:-2,35*0,9-1,2*0,65-1,6-0,6-3*0,6	m2	136,91	777,75	106 478,64
				149,30		
				-5,50		
				-6,90		

Položkový rozpočet

p.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Stavba :		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 02			
Objekt :		01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Soklová část, římsy, ostatní plochy			
12	622311564	Zateplovací systém, ostění, XPS tl. 40 mm Položka obsahuje řezání desek, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek. 9,9+0,96	m2	10,86	497,30	5 400,68
13	622402151	Podhoz pod vněj. omítku zdí vnějších z malty MVC přístavek pro HUP:2*1,1*(1,5+1,35)/2+1,2*1,35 pilířek branky MŠ:(0,25+0,35+0,25)*1,75	m2	6,24	15,86	99,01
14	622405912	KZS soklová lišta tl 1mm materiál ve specifikaci 43,1+29,6+7,35+11,5+4,375+11,45+4,375+11,4+7,2+9+7,35+17,8+6,1+6,1+9+19-2,35-1-1,6-1,2	m	198,55	17,30	3 434,92
15	622405932	KZS rohová lišta Al 10x10cm+tkanina materiál ve specifikaci výplně:33 ostatní svíslé a vodorovné hrany soklové části:8,51	m	41,51	11,38	472,38
16	622405941	KZS začíšťovací okenní lišta materiál ve specifikaci 11*2*(1+0,5)	m	33,00	14,96	493,68
17	622405943	KZS lišta nadpraží s nosem a tkaninou materiál ve specifikaci	m	11,00	11,53	126,83
18	622421131	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2 přístavek HUP a pilířek branky MŠ	m2	6,24	160,65	1 002,86
19	622481211	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Položka obsahuje: přebroušení desek, natažení stěrky, vtlacení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. zateplované plochy:2*12,384+2*150,012+136,906+2*10,86 podhledy:15,679 římsy, arch.prvek s hodinami a ost. prvky:194,05	m2	693,15	91,19	63 208,07
20	622611101	Nátěr 1xpenetr vně stěna pod skladbu KZS a nezatepovaných ploch	m2	693,15	37,23	25 805,86
21	622903110	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou 150,012+134,986+10,86	m2	295,86	3,34	988,17
22	629 99-9999	Odrhové zkoušky - min. 2 místa v soklové části	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
23	28350112	Profil okenní začíšťovací s tkaninou prořez 20%:33*1,2	m	39,60	18,30	724,68
24	283502050	Profil nadokenní plastový s nosem a tkaninou prořez 20%:11*1,2	m	13,20	34,79	459,23
25	553927490	Lišta zakládací pro fasád. desky tl.120 mm prořez 10%:198,55*1,1	m	218,41	70,30	15 353,87
26	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m prořez 20%:41,51*1,2	m	49,81	14,71	732,73
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				557 847,58
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
27	637121112	Okapový chodník kačírek tl 15cm	m2	47,48	168,09	7 980,07
28	637311122	Okap chod beton obrubník stoj bet D+M vč. lože obrubník:94,95	m	94,95	219,20	20 813,04
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				28 793,11
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
29	967031742	Přisekání plošné zdiva cihel. na MC tl. do 10 cm před montáží KZS předsazená soklová část v zadním traktu (pr. 6 cm):(7,2+7,35+17,8+2*6,1+2*4,375+11,45)*0,7	m2	45,33	103,28	4 681,17
30	967041112	Přisekání plošné soklové zidky bet. soklová část MŠ + severní/západní strana soklová část MŠ:(9,08-3+11,56+9,08)*0,08	m2	9,63	303,22	2 921,16

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 02
Objekt :	01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Soklová část, římsy, ostatní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		soklová část severní/západní strana:(20,375*0,3)/2+(29,6*0,3)/2		7,50		
31	967052011	Odstranění betonové vrstvy do tl. 10 cm stávající okapový chodníček	m2	47,48	416,77	19 786,16
		okap. chodníček:(11,4+0,5+0,5+9+7,2+4,375+6,1+0,5+0,5+11,45-3,3+0,5+0,5+6,1+4,375+17,8-2,4+0,5+0,5+11,5+7,35)*0,5		47,48		
32	978059631	Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2 kabřinec, prostor vstupu MŠ	m2	3,78	54,96	207,65
		kabřinec:3,7782		3,78		
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				27 596,13
Díl: 97		Prorážení otvorů				
33	978015291	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	6,24	25,93	161,87
		přístavek HUP a pilířek branky MŠ:6,2425		6,24		
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				161,87
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
34	999281211	Přesun hmot, opravy vněj. pláštů výšky do 25 m	t	44,12	352,30	15 543,27
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				15 543,27
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
35	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	17,99	150,37	2 705,23
36	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	323,83	8,71	2 820,55
37	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	17,99	121,41	2 184,22
38	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	143,92	13,56	1 951,61
39	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	17,99	61,02	1 097,78
40	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	17,99	5,63	101,29
41	979999996	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	17,99	65,66	1 181,25
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				12 041,92

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	RO 03	Výměna výplní otvorů	JKSO	801 31 13
Objekt			SKP	45.21.15
Objekt		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Měrná jednotka	m3
Stavba			Počet jednotek	0
Projektant		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Náklady na m.j.	0
Zpracovatel projektu	CENTRA STAV s.r.o.		Typ rozpočtu	
Objednatel	Město Nové Sedlo			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	91 596	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	1 467 680	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	359	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	1 559 636	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		1 559 636	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		1 559 636	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			1 559 636 Kč
DPH	21,0 %			327 524 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				1 887 160 Kč

Poznámka :

Stavba : Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.
 Objekt : 01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217

Rozpočet : RO 03
 Výměna výplní otvorů

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	811	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	71 046	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	10 419	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3 833	0	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 461 295	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	2 969	0	0	0
784 Malby	0	3 416	0	0	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	359	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	5 487	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	91 596	1 467 680	0	359	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 03			
Objekt :		01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Výměna výplní otvorů			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	310238211	Zazdívkva otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC s použitím suché maltové směsi Zazdívkva sklepního okna vedle HUP- nutno ponechat otvor pro osazení protidešťové žaluzie sv. 500x200 mm. (1*0,5*0,9-0,5*0,2*0,9)*2	m3	0,72	1 126,37	810,99
				0,72		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				810,99
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
2	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 1*(2,35*2,82+1,55)+1*(1*1,97)+105*(1,2*2,35)+18*(0,9*1,8)+2*(1*1,3)+3*(1,2*1,8)+1*(0,45*0,8)+11*(1*0,5)+2*(1,2*1,2)+1*(1,2*0,6)	m2	353,95	10,93	3 868,64
				353,95		
3	612409991	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. 1*(2*2,82+2,85)+1*(2*1,97+1)+105*(1,2+2,35)*2+18*(0,9+1,8)*2+2*(1+1,3)*2+3*(1,2+1,8)*2+1*(0,45+0,8)*2+11*(1+0,5)*2+2*(1,2+1,2)*2+1*(1,2+0,6)*2	m	932,03	16,99	15 835,19
				932,03		
4	612425931	Oprava omítky vnitřního ostění - štuková po výměně stavebních výplní 932,03*0,35	m2	326,21	157,29	51 309,65
				326,21		
5	612473182	Omítka vnitřního zdíva ze suché směsi, štuková 1*0,5-0,5*0,2	m2	0,40	81,01	32,40
				0,40		
	Celkem za	61 Upravy povrchů vnitřní				71 045,88
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
6	962081141	Bourání přiček ze skleněných tvárníc tl. do 15 cm sklepní okno, sever. str., druhé zleva, 12 lux. :0,6*0,5 sklepní okno, sever. str., třetí zleva, 16 lux.:1*0,5 sklepní okno, sever. str., čtvrté zleva, 12 lux. :0,6*0,5 sklepní okno, západ. str., vedle HUP, 8 lux.:1*0,25 sklepní okno, již. str., s vývodem plyn. potr., 12 lux.:0,75*0,5	m2	1,73	41,91	72,29
				0,30		
				0,50		
				0,30		
				0,25		
				0,38		
7	968062244	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. pl. 1 m2 1*(0,45*0,8)+1*(1,2*0,6)+1*(1*0,5)	m2	1,58	47,33	74,78
				1,58		
8	968062245	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. pl. 2 m2 18*(0,9*1,8)+2*(1*1,3)+2*(1,2*1,2)	m2	34,64	30,20	1 046,13
				34,64		
9	968062246	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. pl. 4 m2 vč. FIX prvků 105*(1,2*2,35)+3*(1,2*1,8)	m2	302,58	28,14	8 514,60
				302,58		
10	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 2,35*2,82+1,55	m2	8,18	39,21	320,62
				8,18		
11	968071112	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel oken pl. 1,5 m2	kus	9,00	3,66	32,94
12	968072244	Vybourání kovových ráků oken jednod. pl. 1 m2 vč. perforovaného plechu/plech. dvířek sklepní okna, severní strana:1*1*0,5 sklepní okna, západní strana:4*1*0,5 sklepní okna, jižní strana:1*1*0,5	m2	3,00	75,94	227,82
				0,50		
				2,00		
				0,50		
13	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	2,00	65,04	130,08
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				10 419,27
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
14	766691911	Vyvěšení dřevěné křídlo -1,5m2 okno 105*3+18+2+3*2+1+1+2*2+1*2	kus	349,00	3,48	1 214,52
				349,00		
15	766691914	Vyvěšení dřevěné křídlo -2m2 dveře	kus	1,00	6,41	6,41
16	766691915	Vyvěšení dřevěné křídlo 2m2- dveře	kus	2,00	10,06	20,12
17	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	11,13	232,94	2 592,27
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				3 833,32
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				

Položkový rozpočet

Stavba :		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.			Rozpočet: RO 03	
Objekt :		01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217			Výměna výplní otvorů	
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18	766441822	Dmtž parapet deska vnitř. ----- 105*1,24+18*0,94+2*1,04+3*1,24+1*0,49+2*1,24+1*1,24	m	157,13 ----- 157,13	14,36	2 256,39
19	7666214R1	Mtž okno plast. kotv. do zdi s vypěněním ----- A1:105*(1,2*2,35)+18*(0,9*1,8)+2*(1*1,3)+3*(1,2*1,8)+1*(0,45*0,8)+1 1*(1*0,5)+2*(1,2*1,2)+1*(1,2*0,6)	m2	343,80 ----- 343,80	105,38	36 229,64
20	766661122	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.nad 0,8 m	kus	1,00	107,03	107,03
21	766661142	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 2kř.nad 1,45 m vč. nadsvětlíku	kus	1,00	178,76	178,76
22	766694121	Montáž parapetních desek, dl.do 100 cm	kus	21,00	51,73	1 086,33
23	766694122	Montáž parapetních desek, dl.do 160 cm	kus	111,00	110,49	12 264,39
24	55342122.A	Krytka plastová boční ----- (105+18+2+3+1+2+1)*2	kus	264,00 ----- 264,00	80,00	21 120,00
25	61187553	Deska parapetní, bílá laminovaná dřevotříská	m	157,13	498,00	78 250,74
26	POZ A1	Dveře vchod. plast 2350x3660 mm, 2kř., kov. EURO obl. nadsv. 2350x840 mm+spoj.prof. 120 m, zárubeň - vzhledově se musí jednat o repliku dveří stávajících !	kus	1,00	19 500,00	19 500,00
27	POZ A2	Dveře vchodové plast 1000x1970 mm, 1 kř., otočné levé, kování EURO, vč. zárubně	kus	1,00	9 000,00	9 000,00
28	POZ P1	Okno plast. zdvoj. 3-dílné, 1200x2350 mm, O+V izol. dvojsklo, kování EURO, viz výpis výplní otv.	kus	105,00	10 500,00	1 102 500,00
29	POZ P2	Okno plast. zdvoj. 1-dílné, 900x1800 mm, O+V izol. dvojsklo, kování EURO, viz výpis výplní otv.	kus	18,00	4 900,00	88 200,00
30	POZ P3	Okno plast. zdvoj. 1-dílné, 1000x1300 mm, O+V izol. dvojsklo, kování EURO, viz výpis výplní otv.	kus	2,00	5 150,00	10 300,00
31	POZ P4	Okno plast. zdvoj. 1-dílné, 1200x1800 mm, O+V izol. dvojsklo, kování EURO, viz výpis výplní otv.	kus	3,00	8 200,00	24 600,00
32	POZ P5	Okno plast. zdvoj. 1-dílné, 450x800 mm, O+V izol. dvojsklo, kování EURO, viz výpis výplní otv.	kus	1,00	2 650,00	2 650,00
33	POZ P6	Okno plast. zdvoj. 1-dílné, 1000x500 mm, V izol. dvojsklo, kování EURO, viz výpis výplní otv. Sklepní okna, kde jsou v současné době instalovány větrací mřížky, musí být uzpůsobeny D+M větr. zař. průř. plochy min. 350x350 mm k trvalému odvětrání sklepních prostor bez nutnosti vyklápění oken : 3 x okno na severní straně.	kus	11,00	3 421,00	37 631,00
34	POZ P7	Okno plast. zdvoj. 2-dílné, 1200x1200 mm, O+V izol. dvojsklo, kování EURO, viz výpis výplní otv.	kus	2,00	5 980,00	11 960,00
35	POZ P8	Okno plast. zdvoj. 2-dílné, 1200x600 mm, O+V izol. dvojsklo, kování EURO, viz výpis výplní otv.	kus	1,00	3 458,00	3 458,00
36	998766203	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	1,73	1,45	2,51
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				1 461 294,79
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					
37	767649191	Montáž doplňků dveří - samozavírače, dodávka a mtž	kus	2,00	32,44	64,88
38	7676491R1	Montáž doplňků dveří - elektronický vrátný dodávka a montáž	kus	2,00	1 414,14	2 828,28
39	7676918R1	Vybourání kovových větracích mřížek konstrukce sklepních oken	kus	3,00	23,72	71,16
40	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	2,38	2,00	4,76
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				2 969,08
Díl: 784	Malby					
41	784453621	Malba 2xdisp PRIMALEX om bílá m-3,8 ----- 932,03*0,35+0,4	m2	326,61 ----- 326,61	10,46	3 416,35
Celkem za		784 Malby				3 416,35
Díl: M24	Montáže vzduchotechnických zařízení					
42	240070887	Žaluzie protidešťová do zdi velikost 500x200mm D+M Protidešťová žaluzie z pozinkovaného plechu určená pro provoz ve venkovním i vnitřním prostředí.	kus	1,00	81,77	81,77

Položkový rozpočet

Stavba : Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.
 Objekt : 01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217

Rozpočet: RO 03
 Výměna výplní otvorů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
43	240070888	Žaluzie protidešťová, vel.343x343mm, ochr. síťka Al, komax, bílá, D+M do sklep. okna Protidešťová žaluzie z Al určená pro provoz ve venkovním i vnitřním prostředí.	kus	3,00	92,56	277,68
Celkem za M24 Montáže vzduchotechnických zařízení						359,45
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
44	979019100	Svislá doprava sutí za 1.podlaží	t	10,34	54,45	563,26
45	979019210	Přípl za další podlaží svis dopravy	t	20,69	39,43	815,77
46	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,34	69,65	720,50
47	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	186,20	3,96	737,36
48	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	10,34	54,14	560,06
49	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	82,76	5,83	482,47
50	979087112	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	10,34	26,29	271,96
51	979093111	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	10,34	2,49	25,76
52	979999996	Poplatek za skládku sutí a vybouraných hmot	t	10,34	126,61	1 309,73
Celkem za D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						5 486,87

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Roční počet	RO 04	Zateplení podhledu 1.PP	JKSO	801 31 13
Objekt			SKP	45.21.15
		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Měrná jednotka	m3
Stavba			Počet jednotek	0
		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Náklady na m.j.	0
Projektant	CENTRA STAV s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Nové Sedlo			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	211 966	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	211 966	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	211 966	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	211 966	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %				211 966 Kč
DPH	21,0 %				44 513 Kč
Základ pro DPH	0,0 %				0 Kč
DPH	0,0 %				0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM					256 479 Kč

Poznámka :

Stavba : Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.
 Objekt : 01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217

Rozpočet : RO 04
 Zateplení podhledu 1.PP

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
61 Upravy povrchů vnitřní	171 378	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	15 266	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	21 616	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3 707	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	211 966	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 04			
Objekt :		01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Zateplení pohledu 1.PP			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
1	6213227R1	Zatepl. systém vnitř. pohledů, min.desky tl.140mm bez povrchové úpravy Stropní zateplovací systém zajišťující izolaci stropů nad nevytápěnými prostory. Cena musí obsahovat přípravu podkladu (obroušení pohledů, penetrační nátěr) a celoplošné lepení minerálních izol. lamel. <i>6,8*4,55+6,8*3,5+0,75*4,55+6,8*2,7+4,75*2,5+20,5*2,5+4,25*1,55+7,65*4,35+7,65*4,35+5,2*4,35+3,75*4,35+6,2*2,1+8,55</i>	m2	273,28	517,02	141 292,52
				273,28		
2	6214111R1	Mezinátěr a vrch. dek. nátěr, střední struktura Lze aplikovat stříkáním.	m2	273,28	110,09	30 085,67
Celkem za		61 Upravy povrchů vnitřní				171 378,19
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
3	941955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	273,28	55,86	15 265,56
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				15 265,56
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
4	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	273,28	51,65	14 115,04
5	9529011R1	Přeskládání uskladněných předmětů	hod	64,00	117,20	7 500,80
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				21 615,84
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
6	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	8,39	441,96	3 706,66
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				3 706,66

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	RO 05	Zateplení půdního prostoru	JKSO	801 31 13
Objekt			SKP	45.21.15
01		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Měrná jednotka	m3
Stavba			Počet jednotek	0
		Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Náklady na m.j.	0
Projektant	CENTRA STAV s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Nové Sedlo			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	5 532	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	384 321	Oborová přírážka	0
M	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	ZRN celkem	389 853	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	ZRN+HZS	389 853	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	389 853	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		389 853 Kč
DPH	21,0 %		81 869 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			471 722 Kč

Poznámka :

Stavba : Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.
 Objekt : 01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217

Rozpočet : RO 05
 Zateplení půdního prostoru

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	3 503	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	349 556	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	33 369	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	1 395	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	2 029	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	5 532	384 321	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 05
Objekt :	01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Zateplení půdního prostoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
1	952901111	Vykližení půdního prostoru před realizací přeskládání školního nábytku	hod	32,00	53,60	1 715,20
2	952902110	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	780,77	2,29	1 787,96
		10,75*7,25+42,6*11,15+2*6,2*2,7+17,75*10,95		780,77		
Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						3 503,16
Díl: 713 Izolace tepelné						
3	713121121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá 2 vrstvy á 140 mm kladeny kolmo přes sebe.	m2	780,77	29,99	23 415,29
4	713191121	Parotěsná zábrana, D+M včetně přelepení spojů	m2	780,77	42,92	33 510,65
5	713191132	Difúzní fólie, D+M, vč. přelepení spojů u podlah střech nebo vrchem stropů	m2	780,77	11,20	8 744,62
6	63151410	Deska minerální izolační tl. 140 mm	m2	1 608,39	176,50	283 880,16
		prořez 3%:780,77*2*1,03		1 608,39		
7	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	2,61	2,20	5,74
Celkem za 713 Izolace tepelné						349 556,47
Díl: 762 Konstrukce tesařské						
8	762511264	Podlaha OSB 18 P+D šroub, D+M	m2	104,22	242,41	25 263,97
		5,225*0,8+(8,875+0,8)*0,8+1,975*0,8+10,975*0,8+(3,875+0,8+5,225)*0,8+7,725*0,8		36,38		
		(0,8+6,575+1,8+7,925+0,8+4,2)*0,8+0,9*0,8+1,8*0,9+1,3*0,8+8*0,8+4*0,8+1,375*0,8		31,76		
		3,2*0,8+(7,85+0,8)*0,8+3,7*0,8+(1,125+0,8)*0,8+1,825*0,8+9*0,8+7,8*0,8+6,025*0,8+2,975*0,8		36,08		
9	762526110	Položení polištářů pod podlahy rozteče do 65 cm tl. 280 mm, D+M	m2	104,22	63,02	6 567,94
10	762595001	Spojovací prostředky mtž podlaha	m2	104,22	14,27	1 487,22
11	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	7,74	6,50	50,31
Celkem za 762 Konstrukce tesařské						33 369,44
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						
12	76799R001	Likvidace demontované expanzní nádoby	kpl	1,00	1 087,82	1 087,82
		Demontované těleso expanzní nádoby se nachází ve východním křídle půdy, hmotnost přesahuje cca. 120 kg, tuto bude nutné "rozřezat" a vynést půdy k likvidaci. Cena musí zahrnovat "rozřezání" tělesa, náklady související s bezpečnostními opatřeními při "řezání" a náklady na manipulaci s těžkým břemenem.				
13	76799R002	Uříznutí ocelového potrubí a jeho zaslepení demontáž konzol bývalé expanzní nádoby	kpl	1,00	303,30	303,30
14	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2,18	1,85	4,03
Celkem za 767 Konstrukce zámečnické						1 395,15
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						
15	979019100	Svislá doprava suti za 1.podlaží	t	2,07	122,23	252,90
		Jední se o stavební suť vzniklou v důsledku demontáže expanzní nádoby, kterou je nutné vyklidit.				
16	979019210	Přípl za další podlaží svisl dopravy	t	4,14	93,00	384,84
17	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,07	150,88	312,18
18	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	37,24	8,74	325,50
19	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,07	121,84	252,09
20	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	16,55	13,62	225,44
21	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	2,07	61,15	126,52
22	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	2,07	6,00	12,41
23	979999996	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	2,07	66,08	136,72
Celkem za D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						2 028,61

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	RO 06	Ostatní přímé náklady stavby	JKSO	801 31 13
Objekt			SKP	45.21.15
Název stavby	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217		Měrná jednotka	m3
			Počet jednotek	0
	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.		Náklady na m.j.	0
Projektant	CENTRA STAV s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Nové Sedlo			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	312 057	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
M	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	ZRN celkem	312 057	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	ZRN+HZS	312 057	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	312 057	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			312 057 Kč
DPH	21,0 %			65 532 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				377 589 Kč

Poznámka :

Stavba :	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet : RO 06
Objekt :	01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Ostatní přímé náklady stavby

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
9000 Ostatní přímé náklady stavby	312 057	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	312 057	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		0
Oborová přírážka	0	0,0		0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		0
Mimostaveništní doprava	0	0,0		0
Zařízení staveniště	0	0,0		0
Provoz investora	0	0,0		0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0		0
Rezerva rozpočtu	0	0,0		0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217, Masarykova ul.	Rozpočet: RO 06
Objekt :	01 Zateplení ZŠ Nové Sedlo - č.p. 217	Ostatní přímé náklady stavby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	9000	Ostatní přímé náklady stavby				
1	00900010	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
2	00900020	Koordinační a kompletační činnost dodavatele	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
3	00900030	Náklady na veškeré energie související s realizací	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
4	00900040	Uklid stavby a okolí po dokončení prací	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
5	00900050	Geodetické zaměření skutečného stavu inženýrských	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
6	00900060	Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
7	00900070	Bilboard	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
7	00900080	Stálá pamětní deska	kpl	1,00	7 000,00	7 000,00
8	00900090	ROZPOČTOVÁ REZERVA (5% z ceny díla - rozpočty R01 až R05)	%	5,00	56 111,42	280 557,09
Celkem za 9000 Ostatní přímé náklady stavby						312 057,09

Časový harmonogram

		rok	20													
		měsíc	červen							červenec						
		týden														
		den														
			1.6.2014 - 2													
RO 01 Zateplení obv. pláště dle EA																
Svislé a kompletní konstrukce																
Vodorovné konstrukce																
Upravy povrchů vnitřní																
Úpravy povrchů vnější																
Ostatní konstrukce, bourání																
Lešení a stavební výtahy																
Bourání konstrukcí																
Staveništní přesun hmot																
Kanalizace																
Vnitřní vodovod																
Vnitřní plynovod																
Konstrukce klempířské																
Krytiny tvrdé																
Konstrukce truhlářské																
Konstrukce zámečnické																
Elektromontáže																
Přesuny suti a vybouraných hmot																
RO 02 Soklová část, římsy, ostatní plochy																
Svislé a kompletní konstrukce																
Vodorovné konstrukce																
Úpravy povrchů vnější																
Podlahy a podlahové konstrukce																
Bourání konstrukcí																
Prorážení otvorů																
Staveništní přesun hmot																
Přesuny suti a vybouraných hmot																
RO 03 Výměna výplní otvorů																
Svislé a kompletní konstrukce																
Upravy povrchů vnitřní																
Bourání konstrukcí																
Staveništní přesun hmot																
Konstrukce truhlářské																
Konstrukce zámečnické																
Malby																
Montáže vzduchotechnických zařízení																
Přesuny suti a vybouraných hmot																
RO 04 Zateplení podhledu 1.PP																
Upravy povrchů vnitřní																
Lešení a stavební výtahy																
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách																
Staveništní přesun hmot																
RO 05 Zateplení půdního prostoru																
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách																
Izolace tepelné																
Konstrukce tesařské																
Konstrukce zámečnické																
Přesuny suti a vybouraných hmot																
RO 06 Ostatní přímé náklady stavby																
Ostatní přímé náklady stavby																

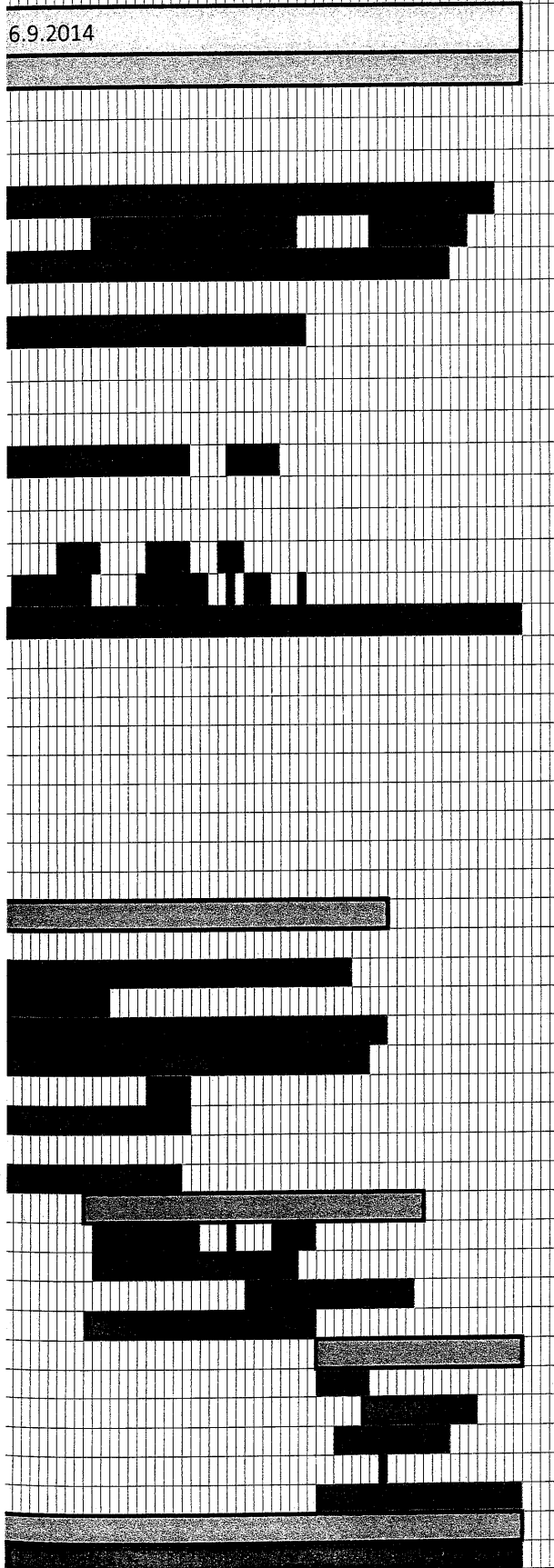
monogram

014

srpen

září

6.9.2014



Finanční harmonogram

	rok	2014												
		měsíc	červen						červenec					
			1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
		týden	-----											
den	-----													
		1.6.2014 - 26.9.2014												
O 01 Zateplení obv. pláště dle EA		701 304,75 Kč						701 304,75 Kč						
vislé a kompletní konstrukce		[Gantt chart bars]												
vodorovné konstrukce		[Gantt chart bars]												
úpravy povrchů vnitřní		[Gantt chart bars]												
úpravy povrchů vnější		[Gantt chart bars]												
ostatní konstrukce, bourání		[Gantt chart bars]												
lešení a stavební výtahy		[Gantt chart bars]												
bourání konstrukcí		[Gantt chart bars]												
staveništní přesun hmot		[Gantt chart bars]												
analýza		[Gantt chart bars]												
vnitřní vodovod		[Gantt chart bars]												
vnitřní plynovod		[Gantt chart bars]												
konstrukce klempířské		[Gantt chart bars]												
okapy tvrdé		[Gantt chart bars]												
konstrukce truhlářské		[Gantt chart bars]												
konstrukce zámečnické		[Gantt chart bars]												
elektromontáže		[Gantt chart bars]												
přesuny sutí a vybouraných hmot		[Gantt chart bars]												
RO 02 Soklová část, římsy, ostatní plochy		500 000,00 Kč						144 468,00 Kč						
vislé a kompletní konstrukce		[Gantt chart bars]												
vodorovné konstrukce		[Gantt chart bars]												
úpravy povrchů vnější		[Gantt chart bars]												
podlahy a podlahové konstrukce		[Gantt chart bars]												
bourání konstrukcí		[Gantt chart bars]												
prorážení otvorů		[Gantt chart bars]												
staveništní přesun hmot		[Gantt chart bars]												
přesuny sutí a vybouraných hmot		[Gantt chart bars]												
RO 03 Výměna výplní otvorů		389 909,00 Kč						389 909,00 Kč						
vislé a kompletní konstrukce		[Gantt chart bars]												
úpravy povrchů vnitřní		[Gantt chart bars]												
bourání konstrukcí		[Gantt chart bars]												
staveništní přesun hmot		[Gantt chart bars]												
konstrukce truhlářské		[Gantt chart bars]												
konstrukce zámečnické		[Gantt chart bars]												
malby		[Gantt chart bars]												
montáže vzduchotechnických zařízení		[Gantt chart bars]												
přesuny sutí a vybouraných hmot		[Gantt chart bars]												
RO 04 Zateplení podhledu 1.PP		[Gantt chart bars]												
úpravy povrchů vnitřní		[Gantt chart bars]												
lešení a stavební výtahy		[Gantt chart bars]												
dokončovací konstrukce na pozemních stavbách		[Gantt chart bars]												
staveništní přesun hmot		[Gantt chart bars]												
RO 05 Zateplení půdního prostoru		[Gantt chart bars]												
dokončovací konstrukce na pozemních stavbách		[Gantt chart bars]												
izolace tepelné		[Gantt chart bars]												
konstrukce tesařské		[Gantt chart bars]												
konstrukce zámečnické		[Gantt chart bars]												
přesuny sutí a vybouraných hmot		[Gantt chart bars]												
RO 06 Ostatní přímé náklady stavby		78 014,25 Kč						78 014,25 Kč						
ostatní přímé náklady stavby		[Gantt chart bars]												
		červen						červenec						
		1 669 228,00 Kč						1 313 696,00 Kč						



Seznam subdodavatelů,

s jejichž pomocí bude uchazeč plnit předmět zakázky „ZATEPLENÍ ZŠ NOVÉ SEDLO – Č.P. 217“, v souladu s ust. § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

1) *

Dodavatel č. 1	
Obchodní firma nebo název	ASPRA Europe, s.r.o.
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Sídlo/ místo podnikání:	Havířská 147/24, 419 01 Duchcov
zastoupený:	Ing. Karel Benák
IČO/DIČ:	27344649 / CZ 27344649
Kontaktní osoba:	
Telefon:	
Email:	
Část plnění veřejné zakázky (druh a rozsah stavebních prací, dodávek a činností), kterou hodlá uchazeč zadat subdodavatel:	Dodávka a montáž výplní otvorů
Procentuální podíl na plnění veřejné zakázky a cenová specifikace v Kč, které hodlá uchazeč zadat subdodavatel:	25,017 %

V případech, kdy bude uchazeč využívat služeb subdodavatelů, musí být přílohou tohoto prohlášení písemná smlouva s příslušnými subdodavatel. Změny smlouvy se subdodavatel podléhají odsouhlasení zadavatelem.

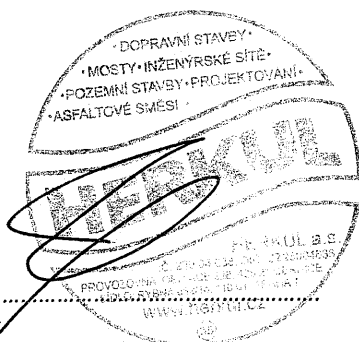
V Praze dne

Ing. Vladimír Repáč
Předseda představenstva

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že v případě přidělení veřejné zakázky „Zateplení ZŠ Nové Sedlo – čp. 217“, poskytnu objednateli finanční záruku k zajištění řádného a včasného plnění závazků uchazeče vyplývajících z poskytnuté záruky a současně k úhradě smluvních pokut a dalších pohledávek objednatele za zhotovitelem vzniklých na základě smlouvy o dílo, ve výši 5% z ceny za provedení díla bez DPH.

V Praze dne



Ing. Vladimír Repáč,
Předseda představenstva