



Městys Louňovice pod Bláníkem

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE MALÉHO ROZSAHU

1. INFORMACE O DRUHU A PŘEDMĚTU ZAKÁZKY

Zadavatel Městys Louňovice pod Bláníkem vyhlašuje výzvu k podání nabídek na zakázku malého rozsahu s názvem „Rekonstrukce úřadu městyse“.

Předmětem této zakázky je rekonstrukce úřadu městyse spočívající v provedení zateplení objektu.

Fasáda bude provedena certifikovaným zateplovacím systémem, část přístavby úřadu bude provedena sanační a vápennou omítkou, dojde k vyrovnání povrchu omítky a odstranění spadlé římsy na severní straně, která bude nahrazena dřevěným podbitím. Kromě jižní strany bude celý úřad odkopán do hloubky 1 – 1,5 m a provedena drenáž proti vlhkosti.

Toto zadávací řízení je součástí realizace projektu „Rekonstrukce úřadu městyse“, který je spolufinancován z:

**Krajského úřadu Středočeského kraje
Středočeský Fond rozvoje obcí a měst
Program obnovy venkova**

2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE:

Městys Louňovice pod Bláníkem

J. Žižky 16
257 06 Louňovice pod Bláníkem

IČ 00 232 173

statutární zástupce: Ing. Růžena Kučerová, starostka
tel.: 603 287 347, 317 852 658
e-mail: oulounovice@seznam.cz

3. ZADÁVACÍ DOKUMENTACE A ZADÁVACÍ PODMÍNKY

IČ 00 232 173

Tel.: +420 317 852 658

oulounovice@seznam.cz

Bankovní spojení 4928-121/0100

Obec je členem mikroregionu
Bláník – svazek obcí





Městys Louňovice pod Bláníkem

Zájemce je oprávněn požadovat po zadavateli dodatečné informace. Tyto informace je možné vyžádat si písemně a musí být doručeny zadavateli nejpozději 5 dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel vylučuje možnost variantního řešení nabídky.

Nabídky budou předloženy v rozsahu uvedeném v příloženém výkazu výměr. Výkaz výměr v elektronické podobě je dostupný také na webu městyse Louňovice pod Bláníkem (www.lounovicepodblanikem.cz).

Jsou-li ve výzvě nebo jejích přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

Realizace předmětu zakázky bude provedena podle požadavků a podmínek zadavatele po zpracování nabídky, podle technických podmínek stavby. Nedostatečná informovanost, mylné chápání zadávacích podmínek a chybně navržená nabídková cena neopravňuje uchazeče požadovat dodatečnou úhradu nákladů nebo zvýšení ceny. Práce budou prováděny podle norem platných v době realizace díla. Zhotovitel zodpovídá za jím způsobené škody na realizovaném díle, majetku objednavatele a za škody způsobené třetím osobám.

Nedodržení termínu prací bude ze strany objednavatele považováno za hrubé porušení smluvních podmínek a bude podnětem pro zahájení jednání o sankcích uplatněných u zhotovitele. Práce budou prováděny za řádného provozu úřadu městyse. Této skutečnosti přizpůsobí zhotovitel provádění všech prací.

Veškeré práce musí být realizovány tak, aby nebyl narušen provoz okolí a aby byla zabezpečena jeho obslužnost (svoz odpadů, přístup požární techniky, vozidel zdravotní záchranné služby apod.)

4. MÍSTO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Místem plnění veřejné zakázky je budova úřadu městyse v Louňovicích pod Bláníkem na adrese J. Žižky 16, Louňovice pod Bláníkem, p.č. st. 22 v k.ú. Louňovice pod Bláníkem.

5. PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ

Prohlídka místa plnění je možná po dohodě se zadavatelem.

Kontakt : Jiří Malý tel . 725 026 689

6. DOBA PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předpokládaný termín zahájení plnění veřejné zakázky
Předpokládaný termín ukončení realizace veřejné zakázky

listopad 2015
červen 2016



Městys Louňovice pod Blaníkem

Termínem dokončení realizace díla se rozumí sepsání a odsouhlasení předávacího protokolu předání díla mezi objednavatelem a zhotovitelem a vyklizením budovy a okolí. Dílo bude považováno za způsobilé k převzetí, pokud bude prosté vad a nedodělků. Veškeré změny budou možné jen po písemné dohodě se zástupcem dodavatele.

7. ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

Nabídka bude zpracována v písemné formě v českém jazyce a nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.

Nabídka bude předložena v jednom vyhotovení. Všechny listy nabídky včetně příloh budou řádně očíslovány jednou vzestupnou číselnou řadou a pevně svázané (případně jiným vhodným způsobem zabezpečeny proti manipulaci s jednotlivými listy nabídky).

Nabídka musí obsahovat minimálně tyto náležitosti:

- Identifikační údaje uchazeče – obchodní jméno nebo název, sídlo, právní formu, IČ, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče, včetně telefonického a e-mailového spojení
- Doklady o splnění kvalifikace
- Oceněný závazný nabídkový rozpočet
- Podepsaný návrh smlouvy včetně zapracovaných obchodních a platebních podmínek této výzvy

Smlouva o dílo musí být podepsána osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče. V případě, že nabídka, resp. návrh smlouvy bude podepsán osobou oprávněnou jednat za uchazeče na základě plné moci, musí nabídka obsahovat kopii tohoto zmocnění.

8. LHŮTA A MÍSTO PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Nabídky budou doručeny nejpozději **do 4. 11. 2015 do 16 hodin** do sídla zadavatele (J. Žižky 16, 257 06 Louňovice pod Blaníkem). Nabídky dodané po této lhůtě nebo řádně neuzavřené nebudou do výběru přijaty. Uchazeč doručí svoji nabídku osobně nebo poštou na adresu sídla zadavatele v zapečetěné obálce jasně nadepsané „NEOTVÍRAT – REKONSTRUKCE ÚŘADU MĚSTYSE - ZATEPLENÍ“.

Obálky s doručenými nabídkami budou otevřeny **4. 11. 2015 od 16:30 hodin** v prostorách úřadu městyse v Louňovicích pod Blaníkem. Otevírání obálek se mohou zúčastnit zájemci, jejichž nabídky byly zadavateli doručeny ve lhůtě pro podání nabídek a osoby pověřené zadavatelem. Za zájemce se mohou otevírání obálek zúčastnit maximálně 2 zástupci.

9. ÚDAJE O HODNOTÍCÍCH KRITÉRIÍCH

IČ 00 232 173

Tel.: +420 317 852 658

oulounovice@seznam.cz

Bankovní spojení 4928-121/0100

Obec je členem mikroregionu
Blaník – svazek obcí





Městys Louňovice pod Blaníkem

Jediným kritériem pro zadání této zakázky je nabídková cena včetně DPH uvedená v Kč. Zakázka bude zadána takovému dodavateli, který nabídne nejnižší nabídkovou cenu. Navržená cena musí být pevná a konečná za kompletní dílo. Cenová nabídka musí být rozdělena na cenu základní bez DPH, samostatně DPH a cenu celkovou včetně DPH.

10.KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY

Základní kvalifikační předpoklady splňuje dodavatel,

- a) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště;
- b) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele, podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště;
- c) který v posledních 3 letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu;
- d) vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních třech letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů;
- e) který není v likvidaci;





Městys Louňovice pod Blaníkem

- f) který nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele;
- g) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele;
- h) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele;
- i) který nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán, či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle §54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud dodavatel vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby;
- j) který není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek;
- k) kterému nebyla v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu;

Dodavatel prokáže splnění základních kvalifikačních předpokladů předložením čestného prohlášení podle přiloženého vzoru, který je součástí této výzvy.

Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že dodavatel splňuje příslušné základní kvalifikační předpoklady požadované zadavatelem v plném rozsahu.

Profesní kvalifikační předpoklady prokáže dodavatel:

- a) výpisem z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpisem z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán,
- b) dokladem o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména dokladem prokazujícím příslušné živnostenské oprávnění či licenci,
- c) dokladem osvědčujícím odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje

Ekonomické a finanční kvalifikační předpoklady:

Dodavatel ve své nabídce předloží platnou pojistnou smlouvu nebo pojistný certifikát, jejichž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě v minimální výši 500 000,- Kč.

Technické kvalifikační předpoklady prokáže dodavatel:

Seznamem obdobných prací provedených dodavatelem za poslední 3 roky **a čestným prohlášením o provedení těchto prací** v minimálním rozsahu 3 staveb obdobného charakteru nad 1 mil. Kč bez DPH u každé této referenční stavby.





Městys Louňovice pod Blaníkem

Pravost a stáří dokladů:

Dodavatel předloží doklady prokazující splnění kvalifikace v prosté kopii. **Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů a výpis z obchodního rejstříku nesmějí být k poslednímu dni pro podání nabídky starší 90 kalendářních dnů.**

11.OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Zadavatel neposkytuje zálohy. Práce a dodávky budou hrazeny na základě faktur vystavených zhotovitelem, jejichž součástí musí být soupis provedených prací. Před protokolárním předáním a převzetím díla není dodavatel oprávněn vystavit konečnou fakturu. Konečnou fakturu vystaví dodavatel po **protokolárním předání a převzetí díla** a odstranění veškerých vad a nedodělků. O předání díla obě strany sepiší zápis, který také svým podpisem potvrdí. Splatnost faktur je **21 dní**. Faktury budou zaslány na sídlo zadavatele v počtu **2 paré**, součástí faktury bude vždy položkový rozpočet.

Zájemce dále poskytne záruku na dílo v minimální délce **60 měsíců**.

Zadavatel nepřipouští jakékoli změny nabídkové ceny, vyjma změny sazby DPH.

Dodavatel na sebe převezme odpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na 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 je dodavatel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

Při realizaci prací bude dodavatel postupovat takovým způsobem, aby stavba neměla nepříznivý dopad na životní prostředí. Dodavatel bude postupovat v souladu s právními předpisy upravujícími ochranu životního prostředí a bezpečnost a ochranu zdraví při práci.

Za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací akce a za osazení případného dočasného dopravního značení, včetně jeho údržby a čištění zodpovídá v průběhu stavebních prací dodavatel.

Dodavatel je povinen vyklidit veškeré prostory, kde se dílo provádělo a provést úklid včetně likvidace zařízení staveniště na své náklady nejpozději do předání díla. Pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí zadávací dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je dodavatel povinen uvést po ukončení prací do předchozího stavu.

Součástí návrhu smlouvy bude také ustanovení umožňující zadavateli odstoupení od smlouvy bez sankcí v případě, že mu na předmětnou akci nebude poskytnuta finanční podpora z Programu 2015 z rozpočtu Středočeského kraje nebo mu bude poskytovatelem dotace doporučeno, případně nařízeno, provést nové výběrové řízení.

12.PODMÍNKY ZRUŠENÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

IČ 00 232 173

Tel.: +420 317 852 658

oulounovice@seznam.cz

Bankovní spojení 4928-121/0100

Obec je členem mikroregionu

Blaník – svazek obcí





Městys Louňovice pod Bláníkem

Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit výběrové řízení dle § 84 zákona 137/2006 Sb. Zadavatel stanovuje minimální dobu, po kterou je uchazeč svou nabídkou vázán na 90 dnů od posledního dne pro podání nabídek.

Uchazeč nemá právo na náhradu nákladů spojených s účastí v zadávacím řízení veřejné zakázky. Nabídky se uchazečům nevracejí a zůstávají u zadavatele jako součást dokumentace o zadání veřejné zakázky.

13. PŘÍLOHY

- Příloha 1 - Čestné prohlášení
- Příloha 2 - Technický popis stavby
- Příloha 3 - Výkaz výměr

V Louňovicích pod Bláníkem dne 22. 10. 2015

Ing. Růžena Kučerová

MĚSTYS LOUŇOVICE P. BLÁNÍKEM
J. Žižky 16
257 06 Louňovice p. Bláníkem
IČ: 00232173 Tel./Fax: 317 852 658





Městys Louňovice pod Blaníkem

Příloha 1 - Čestné prohlášení (vzor)

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

o splnění základních kvalifikačních předpokladů

prohlašuji místopřísežně, že splňuji základní kvalifikační předpoklady, neboť jsem uchazečem:

- který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště;
- který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele, podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště;
- který v posledních 3 letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplacení podle zvláštního právního předpisu;
- vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních třech letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů;
- který není v likvidaci;

IČ 00 232 173

Tel.: +420 317 852 658

oulounovice@seznam.cz

Bankovní spojení 4928-121/0100

Obec je členem mikroregionu
Blaník – svazek obcí





Městys Louňovice pod Blaníkem

- který nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele;
- který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele;
- který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele;
- který nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán, či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle §54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud dodavatel vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby;
- který není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek;
- kterému nebyla v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu;

Toto prohlášení podepisuji jakožto osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče.

V dne.....

.....
(titul, jméno a příjmení) podpis



Městys Louňovice pod Blaníkem

Přílohač.2

Technický popis stavby

–severní strana

Vybourání betonového žlábků, odkop materiálu do hloubky 1-1.5m, šířka 1m, délka 24m. Instalace nopové folie po celé délce stěny, umístění drenážní trubky s geotextilií, 24m roury průměr 125mm na odvod dešťové vody a připojení na dešťovou kanalizaci, 2x lapač stř. splavenin, výkop zasypán po celé délce drť. Stěna má 156m² k zateplení, osekání nesourodé omítky, vyrovnání povrchu, ubourání zbylé římsy 16m, provedení dřevěného podbití, 9x nový parapet. Tato stěna se bude zateplovat minerální vatou 140mm. Nový okapový svod.

Přístavba –severní stěna

Odkop zeminy do hloubky 1-1.5m, šířka 1m, délka 9,5m, nopová folie, drenážní trubka s geotextilií, zásyp drť.

Stěna 76m², osekání nesourodé omítky, do výšky 2m od země sanační omítka, zbytek vápenná. Stěna bude ukončena novým věncem a oplechován okraj stěny v délce 9.5m, 3x nový parapet.

-východní stěna

Přístavba, odkop zeminy do hloubky 1-1.5m, šířka 1m, délka 10m, nopová folie, drenážní trubka s geotextilií, zásyp drť. Stěna 45m², osekání nesourodé omítky, do výšky 2m sanační omítka, zbytek vápenná omítka, 1x parapet.

První patro – střecha (tašky Beta) ukončit krajovou taškou.

Přízemní část – střecha (vlnovky) ukončit oplechováním.

Stěna úřadu 22m² k zateplení, polystyren 140mm, osekání nesourodé omítky, přemístění vysílače sirény na novou fasádu, oplechování střechy.

–západní strana

Rozebrání chodníku, odkop materiálu do hloubky 1-1.5m, šířka 1m, délka 11m, nopová folie, drenážní trubka s geotextilií, zásyp drť, chodníkový obrubník 10m, povrch chodníku desky 50x50, délka 11m, šířka 1m. Stěna 58m² k zateplení polystyren 140mm, sokl řešen extrudovaným polystyrenem. Osekání nesourodé omítky, vyrovnání povrchu, 6x nový parapet.

-jižní stěna

Rozebrání chodníku, odkop materiálu do hloubky 1m, nopová folie, drenážní trubka s geotextilií, zásyp drť, úprava chodníku do původního stavu, osekání nesourodé omítky, vyrovnání povrchu, stěna 160m² k zateplení, polystyren 140mm. Sokl extrudovaný polystyren, 9x nový parapet, nové umístění (2x držáky vlajek)

Přístavba jižní strana

1. patro –k zateplení 12,5 m² polystyren 140mm, 2x nový parapet, oplechování střechy 9.5m, Přízemí-fasáda řešena perlíčkou s lepidlem a fas. barvou.



POLOŽKA 0.3.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	15069	Zateplení OÚ Louňovice pod Blaníkem
O:	01	Zateplení OÚ
R:	101	Zateplení OÚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola				0,00		
Díl:	1	Zemní práce						
	113	10-6 Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
	113	10-62 vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár ...v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenná chodník u silnice : 24*1	m2	35,00000 24,00000 11,00000			0,00 822-1	RTS
	113	6 Ruční výkop jam, rýh a šachet s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
	139	601102R00 ...v hornině 3	m3	38,42750 14,28000 5,65250 5,95000 6,54500 6,00000		0,00 800-1		RTS
	162	20 Vodorovné přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,						
	162	201203R00 ...z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	38,42750		0,00 800-1		RTS
	162	20-9 příplatek k ceně za každých dalších 10 m						
	162	201210R00 ...z horniny 1 až 4, kolečkem	m3	38,42750		0,00 800-1		RTS
	167	10 Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku						
	167	10-1 nakládání výkopku						
	167	101101R00 ...do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	38,42750		0,00 800-1		RTS
	175	10-12 Obsyp objektů sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhuštění,						
	175	101201R00 ...bez prohození sypaniny	m3	38,42750 14,28000 5,65250 5,95000 6,54500		0,00 800-1		RTS

7	58344169R	jižní strana : 24*0,5*0,5 šterkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A zásyp výkopů = 38,4275m ³ *1,5tuna : 38,4275*1,5	t	6,00000 57,64125 57,64125	0,00 SPCM	RTS
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání			0,00	
		212 75-2 Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m ³ /m v otevřeném příkopu,				
8	212752112R00	... DN od 80 do 100 mm severní strana : 25 západní strana : 11	m	36,00000 25,00000 11,00000	0,00 827-1	RTS
		212 97-1 Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie v rýze nebo v zářezu se stěnami				
9	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 severní strana : 25 západní strana : 11	m ²	36,00000 25,00000 11,00000	0,00 800-2	RTS
		215 90 Zhutnění podloží z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8				
10	215901101RT5	... z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou zhutnění dna výkopu : severní strana : 24*1 severní strana - přístavba : 9,5*1 východní strana - přístavba : 10*1 západní strana : 11*1	m ²	54,50000 24,00000 9,50000 10,00000 11,00000 41,40000	0,00 800-1	RTS
11	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m ² ; zpevněná oboustranně severní strana : 1,15*25 západní strana : 1,15*11	m ²	28,75000 12,65000	0,00 SPCM	RTS
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce			0,00	
		319 20 Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení,				
		319 20-1 jakoukoliv maltou				
12	319201311R00	...do 30 mm severní strana : 156 severní strana - přístavba : 76 východní strana úřadu : 22 západní strana : 58 jižní strana : 160	m ²	472,00000 156,00000 76,00000 22,00000 58,00000 160,00000	0,00 801-4	RTS
Díl:	4	Vodorovné konstrukce			0,00	
		417 32 Železobeton ztužujících pásů a věnců				

13	417321414R00	...z betonu C 25/30 severní strana - přístavba = 15kg/1bm : 9,5*(0,4*0,25)	m3	0,95000 0,95000	0,00 801-1	RTS
	417 36	Výztuž ztužujících pásů a věnců				
	417 36-1	z betonářské oceli				
14	417361821R00	...10505 severní strana - přístavba = 15kg/1bm : 9,5*0,015	t	0,14250 0,14250	0,00 801-1	RTS
	451	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu,				
15	451541111R00	...ze štěrkodrtě 0+63 mm severní strana : 0,2*25 západní strana : 0,2*11	m3	7,20000 5,00000 2,20000	0,00 827-1	RTS
16	331205T10	Zřízení bednění ztužujících věnců severní strana - přístavba : 9,5*0,5	m2	4,75000 4,75000	0,00	Vlastní
17	331208T10	Odstranění bednění ztužujících věnců severní strana - přístavba : 9,5*0,5	m2	4,75000 4,75000	0,00	Vlastní
Díl:	5	Komunikace			0,00	
	596 21-5	Kladení zámkové dlažby do drtě s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a vyplň spár.				
18	596215021R00	...tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm chodník u silnice : 24*1	m2	24,00000 24,00000	0,00 822-1	RTS
	596 8	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m				
	596 81	včetně dodávky dlaždic				
19	596841111RV4	...betonových vymývaných, rozměru 50/50 mm, tloušťky 60 mm, do lože z cementové malty chodník u západního štítu : 11*1	m2	11,00000 11,00000	0,00 822-1	RTS
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy			0,00	
	602 01	Omitky stěn z hotových směsí po jednotlivých vrstvách				
20	602021114RT2	...omítka základní, vápenocementová, soklová, sanační, tloušťka vrstvy 30 mm, severní strana - přístavba : 2*9,5 východní strana - přístavba : 2*10	m2	39,00000 19,00000 20,00000	0,00 801-1	RTS
21	602021151RT2	...vrstva štuková, vápenocementová, lehčená, sanační, tloušťka vrstvy 3 mm, severní strana - přístavba : 2*9,5 východní strana - přístavba : 2*10	m2	39,00000 19,00000 20,00000	0,00 801-1	RTS
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější			0,00	
	621 48-12	Vyztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou				

22	621481211RT2	...s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu potažení římsy : $0,75 \cdot (11+24+11)$ jižní strana přístavba - přízemí (délina) : $9,5 \cdot 2,5$	m2	58,25000 34,50000 23,75000	0,00	801-1	RTS
23	622300131R00	622 30 Příprava podkladu ...vyrovnaní podzateplení : $156+22+58+160+12,5$	m2	408,50000 408,50000	0,00	801-1	RTS
24	62231124RU1	622 31-2 Zateplení soklu nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m ²), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m ² /m ²), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. K ochranné hran na rozích budovy je do plochy zahrnuto 0,14 m rohových listů na m ²soklovým polystyrénem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka severní strana : 1,2*24 západní strana : 1,2*11 jižní strana : 1,2*24	m2	70,80000 28,80000 13,20000 28,80000	0,00	801-1	RTS
25	622311234RT3	622 31-3 Zateplení fasády nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m ²), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m ² /m ²), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. K ochranné hran na rozích budovy je zahrnuto 0,14 m rohových listů na m ² , prodyšným expandovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, 3,2 kg/m ² západní strana : 58-(1,2*11) jižní strana : (160+12,5)-(1,2*24) východní strana : 22 ... , minerálními deskami s kolímy vláknem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka, 3,2 kg/m ² severní strana : 156-(1,2*24)	m2	210,50000 44,80000 143,70000 22,00000 127,20000 127,20000	0,00	801-1	RTS
26	622311734RT5	622 31-5 Zateplení ostění nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, přebroušení desek z polystyrénu, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.	m2		0,00	801-1	RTS
27	622311154RT5	V položkách je obsaženo 3,33 m rohových listů, 1,67 m listů s okapničkou, 5 m napojovacích listů na m ² a 1,68 m ² výztužné tkaniny. ...expandovaným polystyrénem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka jižní strana : $0,3 \cdot (9 \cdot (1,8+1,5+1,8)+2 \cdot (0,6+1,5+0,6))$ západní strana : $0,3 \cdot (6 \cdot (1,8+1,5+1,8))$	m2	24,57000 15,39000 9,18000	0,00	801-1	RTS
28	622311754RT5	...minerálními deskami s kolímy vláknem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka severní strana : $0,4 \cdot (8 \cdot (1,2+0,9+1,2))$	m2	10,56000 10,56000	0,00	801-1	RTS
29	622300151R00	622 33 Profily zakládací ... , montáž 24+11+24	m	59,00000 59,00000	0,00	801-1	RTS
30	622311014R00	...hliníkové, pro izolaci tl. 140 mm	m	59,00000	0,00	801-1	RTS

622 42-11	Omitky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové ...štukové, složitost 3								0,00	801-1	RTS
31	622421144R00	severní strana - přístavba : 76-(2*9,5) východní strana - přístavba : 45-(2*10)	m2	82,00000 57,00000 25,00000							
622 47-3	Příplatek										
32	622473187RT2	...za okenní začístořovací lištu včetně dodávky severní strana : (8*(1,2+0,9+1,2)) jižní strana : (9*(1,8+1,5+1,8)+2*(0,6+1,5+0,6)) západní strana : (6*(1,8+1,5+1,8))	m	108,30000 26,40000 51,30000 30,60000						801-1	RTS
622 48-12	Vyztužení vnějších omítek stěn sklotextilní síťovinou										
33	622481292R00	...montáž vyztužné lišty okenní a podokenní - bez dodávky materiálu severní strana : (8*(1,2+0,9+1,2)) jižní strana : (9*(1,8+1,5+1,8)+2*(0,6+1,5+0,6)) západní strana : (6*(1,8+1,5+1,8))	m	108,30000 26,40000 51,30000 30,60000						801-1	RTS
622 90-4	Očištění fasád										
34	622904112R00	...tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 vyrovnaní pod zateplení : 156+22+58+160+12,5 Slikon zrn omítky 1,5mm vně stěna potažení římsy : 0,75*(11+24+11) jižní strana přístavba - přízemí (dĺřina) : 9,5*2,5	m2 m2	408,50000 408,50000 58,25000 34,50000 23,75000						801-1	RTS URS
Díl: 91	Doplnující práce na komunikaci								0,00		
916 5	Osazení záhonového nebo parkového obrubníku betonového se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 50-100 mm se zalitím a zatřením spár cementovou maltou										
36	916561111R00	...do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrku z betonu prostého západní strana : 10	m	10,00000 10,00000						822-1	RTS
37	59217330R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	10,00000						SPCM	RTS
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy								0,00		
941 94-1	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami										
38	941941041R00	...šírky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m Včetně kotvení lešení. 156+76+45+22+58+160+12,5	m2	529,50000						800-3	RTS
941 94-19	příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení										
39	941941291R00	...šírky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m předpoklad výstavby 2 měsíce : 2*529,5	m2	529,50000						800-3	RTS
941 94-18	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami										
40	941941841R00	...šírky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	1 059,00000 1 059,00000						800-3	RTS
Díl: 96	Bourání konstrukcí										
965 04	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin								0,00		

41	965042241RT4	...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 bourání betonového žlabu na severní straně : 0,2*24*1	m3	4,80000 4,80000	0,00	801-3	RTS
42	966031314R00	966 03-1 Vybourání částí říms z cihel vyložených do 25 cm ...tloušťky přes 300 mm římsa na severní straně : 16	m	16,00000 16,00000	0,00	801-3	RTS
43	967032974R00	967 03-2 Odsekání plošných fasádních prvků předsazených před lic zdiva, 967 03-3 Odsekání před lic zdiva do 80 mm předsazených před lic zdiva, 967 03-3 Odsekání okenních obrub předsazených před lic zdiva,	m2	50,00000	0,00	801-3	RTS
44	967033962R00	...předsazených před lic zdiva do 50 mm	m2	25,00000	0,00	801-3	RTS
Díl:	97	Proražení otvorů			0,00		
45	978015291R00	978 01 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových 978 01-2 vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva ... 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % 978 02-3 Vysekání, vyškrobání a vycištění spár zdiva 978 02-31 kamenného	m2	408,50000	0,00	801-3	RTS
46	978023251R00	...režného z lomového kamene	m2	408,50000	0,00	801-3	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot			0,00		
47	998011002R00	998 01-100 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou ...výšky přes 6 do 12 m	t	135,05391	0,00	801-1	RTS
Díl:	711	Izolace proti vodě			0,00		
48	711823121RT3	711 82-3 Ochrana konstrukcí nopovou fólií ...svisle, výška nopy 8 mm, včetně dodávky fólie severní strana : 24*1,5 severní strana - přístavba : 9,5*1,5 východní strana - přístavba : 10*1,25 západní strana : 11*1,5 ...ukončovací lišta, včetně dodávky lišty severní strana : 24 severní strana - přístavba : 9,5 východní strana - přístavba : 10 západní strana : 11	m2	79,25000 36,00000 14,25000 12,50000 16,50000	0,00	800-711	RTS
49	711823129RT2	998 71-1 Přesun hmot pro izolace proti vodě 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	m	54,50000 24,00000 9,50000 10,00000 11,00000	0,00	800-711	RTS
50	998711101R00	...svisle do 6 m	t	0,04236	0,00	800-711	RTS
Díl:	721	Vnitřní kanalizace			0,00		

51	721 17-1 Potrubí z plastových trub 721176223R00	...polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 125 mmm, s 3,2 mm, DN 125	m	25,00000	0,00 800-721	RTS
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. dešťová kanalizace na severní straně : 25		25,00000		
52	721 24 Lapače sřešních splavenin 721242116R00	...DN 125, litina	kus	2,00000	0,00 800-721	RTS
	998 72-1 Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci					
53	50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu 998721102R00	...v objektech výšky do 12 m	t	0,11290	0,00 800-721	RTS
	Díl: 764	Konstrukce klempířské		0,00		
	764 01-12 Oplechování fims a okapů z pozinkovaného plechu					
54	764 01-121 výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací 764322230R00	...okapů na střechách s tvrdou krytinou, rš 400 mm 24+9,5	m	33,50000 33,50000	0,00 800-764	RTS
	764 01-13 Lemování z pozinkovaného plechu					
55	764 01-131 výroba a montáž lemování zdi 764331230R00	...na střechách s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdi, rš 330 mm 9,5+5	m	14,50000 14,50000	0,00 800-764	RTS
	764 01-15 Žláby z pozinkovaného plechu					
56	764 01-151 výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací 764352203R00	...podokapních púlkulatých, rš 330 mm 24+9,5	m	33,50000 33,50000	0,00 800-764	RTS
	764 01-15 Žláby z pozinkovaného plechu					
57	764 01-152 výroba a montáž doplňků žlabů - kotlík kónický 764359212R00	...pro trouby přes 100 do D 125 mm	kus	3,00000	0,00 800-764	RTS
	764 01-19 Ostatní sřešní prvky z pozinkovaného plechu					
58	764 01-191 výroba a montáž 764391240R00	...závětné lišty, rš 500 mm severní strana - přístavba : 9,5	m	9,50000 9,50000	0,00 800-764	RTS
	764 01-21 Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu včetně rohů					
59	764 01-211 výroba a montáž 764410260RT2	...rš 400 mm 9*0,9+3*1,5+1*1,2+6*1,5+9*1,5+2*1,5	m	39,30000 39,30000	0,00 800-764	RTS
	764 01-25 Odpadní trouby z pozinkovaného plechu					
60	764 01-252 výroba a montáž odpadní trouby z Pz plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolien, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů 764454203R00	...průměru 120 mm 4*6,5+1,5	m	27,50000 27,50000	0,00 800-764	RTS

764 21-13 Demontáž lemování									
764 21-131 zdf									
61 764331830R00	...na střechách s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	14,50000	0,00	800-764	RTS			
764 21-15 Demontáž žlabů									
62 764352840R00	...podokapních půlkruhových obloukových ze segmentů, rš 330 mm, sklonu do 30°	m	33,50000	0,00	800-764	RTS			
764 21-21 Demontáž oplechování parapetů									
63 764410850R00	...rš od 100 do 330 mm	m	39,30000	0,00	800-764	RTS			
764 21-25 Demontáž odpadních trub nebo součástí									
64 764454802R00	...trub kruhových, o průměru 120 mm	m	27,50000	0,00	800-764	RTS			
998 76-4 Přesun hmot pro konstrukce klempířské									
50 m vodorovně									
65 998764102R00	...v objektech výšky do 12 m	t	0,46744	0,00	800-764	RTS			
Díl: 765	Krytiny tvrdé			0,00					
765 31 Krytina pálená									
765 31-3 doplňky									
66 765312361R00	...dražková, ukončení plochy taškami okrajovými, povrchová úprava rezná Dodávka a montáž tašek pro ukončení plochy střechy, tašek pro připojení ifebene okrajových včetně spojovacího materiálu. výhodní strany - přístavba : 7	m	7,00000	0,00	800-765	RTS			
Díl: 766	Konstrukce truhlářské			0,00					
766 42 Obklad podhledu palubkami a deskami z aglom. dřeva									
67 766420010RAA	...palubkami SM/JD na pero-drážku, lakování Podkladový rošt, obklad palubkami z měkkého dřeva šířky do 8 cm na pero a drážku, dodávka materiálu, nátěr dvojnásobný syntetickým lakem. římisa na severní straně : 24*0,85	m2	20,40000	0,00	AP-PSV	RTS			
Díl: 767	Konstrukce zámečnické			0,00					
767 99-8 Demontáž ostatních doplňků staveb									
767 99-82 doplňků staveb									
68 767999801R00	...o hmotnosti přes 20 do 50 kg demontáž drobných prvků na fasádě : 125	kg	125,00000 125,00000	0,00	800-767	RTS			
767 99-9 Opravy ostatní									
69 767991911R00	...samostatným svařováním	ks	2,00000	0,00	800-767	RTS			
Díl: 783	Nátěry			0,00					
783 52 Nátěry klempířských konstrukcí syntetické na vzduchu schnoucí									
70 783521001R00	...základní + jednonásobné 0,4*(24+9,5) 0,33*(9,5+5) 0,33*(24+9,5) 0,5*9,5	m2	59,33500 13,40000 4,78500 11,05500 4,75000	0,00	800-783	RTS			

71	783 89 Nátěr sanační betonu a zdiva 783 89 Nátěr sanační betonu a zdiva ...vlhkého zdiva, vodotěsný, antikorozní, trojnásobný včetně pomocného lešení. severní strana - přístavba : 2*9,5 východní strana - přístavba : 2*10	0,4*(9*0,9+3*1,5+1*1,2+6*1,5+9*1,5+2*1,5) 0,35*(4*6,5+1,5)	15,72000 9,62500	m2	0,00 800-783	RTS
Díl: M21	Elektromontáže				0,00	
72	210 22 Vedení uzemňovací ...uzemňovací vedení na povrchu vč. svorek upevnění, připojení - bez náteru, FeZn, průměr 10 mm (pro ochran. pospojování), včetně materiálu, drát D 8 mm včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu. svody : 6*7+25		67,00000	m	0,00 M21	RTS
73	210220212RT2 ...jímací tyč včetně upevnění na střešní hřeben, do zdi, do 3 m délky tyče, včetně materiálu - držák jímací tyče d 20 mm na zeď, jímací tyč JR 2,0 2000 mm		67,00000 4,00000	kus	0,00 M21	RTS
74	2102202301RT1 ...svorky hromosvodové, do 2 šroubů (SS, SR 03), včetně materiálu - svorka připojovací SO okapových žlabů		18,00000	kus	0,00 M21	RTS
75	2102202361RT1 ...tyčový zemnič včetně zaražení do země a připojení vedení, do 2 m, včetně materiálu		6,00000	kus	0,00 M21	RTS
76	2102202372RT1 ...ochranný úhelník nebo trubka, s držáky do zdiva, včetně materiálu		6,00000	kus	0,00 M21	RTS
77	2102202401RT1 ...označení svodu štítky, smaltované, z umělé hmoty, včetně materiálu		6,00000	kus	0,00 M21	RTS
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				0,00	
78	979 08-7 Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu ...suti		56,03922	t	0,00 822-1	RTS
79	979 01 Svislá doprava sutí a vybouraných hmot ...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím		56,03922	t	0,00 801-3	RTS
80	979 08-2 Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot ...do 10 m		56,03922	t	0,00 801-3	RTS
Díl: VN	Vedlejší náklady				0,00	
81	005121 R Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.		1,00000	Soubor	0,00	RTS
82	005211050RT Přesun stavebních kapacit		1,00000	Soubor	0,00	Vlastní