

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **21ZAK1281 Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny**

Zadavatel: **Střední škola gastronomie a obchodu Zlín** IČO: **00545121**
Univerzitní 3015 DIČ: **CZ00545121**
76001 Zlín

Zhotovitel: **KDZ, spol. s r.o.** IČO: **15526691**
Razov 1256 DIČ: **CZ15526691**
76312 Vizovice

Vypracoval: **Ing. Tomáš Kročil**

| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|---------------------|
| HSV | 904 247,14 |
| PSV | 683 066,89 |
| MON | 76 686,00 |
| Vedlejší náklady | 30 000,00 |
| Ostatní náklady | 73 860,00 |
| Celkem | 1 767 860,03 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|-------------|-------------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 1 767 860,03 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,00 CZK |

Cena celkem bez DPH **1767860,03 CZK**

v _____ dne _____

Kročil Tomáš, Ing

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|--------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------|------------|
| | Ostatní a vedlejší náklady | 0,00 | 103 860,00 | | 103 860,00 | 6 |
| ON 00 | Vedlejší a ostatní náklady | 0,00 | 103 860,00 | | 103 860,00 | 6 |
| | Stavební objekt | | | | | |
| SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny | 0,00 | 1 664 000,03 | | 1 664 000,03 | 94 |
| SO 01.1 | Architektonicko stavební část | 0,00 | 1 029 586,03 | | 1 029 586,03 | 58 |
| SO 01.2 | Zdravotechnické instalace | 0,00 | 63 250,00 | | 63 250,00 | 4 |
| SO 01.3 | Ústřední vytápění | 0,00 | 150 729,00 | | 150 729,00 | 9 |
| SO 01.4 | Elektroinstalace | 0,00 | 420 435,00 | | 420 435,00 | 24 |
| | Celkem za stavbu | | | | 1 767 860,03 | 100 |

Popis stavby: 21ZAK1281 - Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny
1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisы stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: ON 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: ON 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis objektu: SO 01 - GAOZL - rekonstrukce učebny

Popis rozpočtu: SO 01.1 - Architektonicko stavební část

Popis rozpočtu: SO 01.2 - Zdravotechnické instalace

Výrobky ve výpisu materiálu reprezentují standard a mohou být nahrazeny zařízením jiných výrobců stejné kvality. Záměny všech důležitých zařízení dodavatel předloží ke schválení investorovi. Poznámka: Výše uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Rozpočet/výkaz je včetně přesunů, dopravy, spojovacího materiálu.

Popis rozpočtu: SO 01.3 - Ústřední vytápění

Výrobky ve výpisu materiálu reprezentují standard a mohou být nahrazeny zařízením jiných výrobců stejné kvality. Záměny všech důležitých zařízení dodavatel předloží ke schválení investorovi. Poznámka: Výše uvedený montážní materiál obsahuje základní položky. Dodávka se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Rozpočet/výkaz je včetně přesunů, dopravy, spojovacího materiálu.

Popis rozpočtu: SO 01.4 - Elektroinstalace

Rozpočet / výkaz je včetně přesunů, dopravy, spojovacích materiálů.

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------|--|----------|--|--|------------|------|
| _1 | Dešťová kanalizace | HSV | | | 63 250,00 | 3,6 |
| _2 | Potrubí a izolace | HSV | | | 36 239,00 | 2,0 |
| _3 | Demontáže | HSV | | | 15 500,00 | 0,9 |
| _4 | Ostatní práce | HSV | | | 14 210,00 | 0,8 |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | HSV | | | 11 199,99 | 0,6 |
| 61 | Úpravy povrchů vnitřní | HSV | | | 114 094,03 | 6,5 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV | | | 47 308,00 | 2,7 |
| 64 | Výplně otvorů | HSV | | | 6 043,75 | 0,3 |
| 9 | Ostatní konstrukce, bourání | HSV | | | 2 374,00 | 0,1 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV | | | 11 827,00 | 0,7 |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | HSV | | | 5 913,50 | 0,3 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | | 22 083,09 | 1,2 |
| 97 | Prorážení otvorů | HSV | | | 40 591,50 | 2,3 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 24 988,21 | 1,4 |
| M21.1 | Elektromontáže-materiál | HSV | | | 330 355,00 | 18,7 |
| M21.2 | Revize | HSV | | | 11 020,00 | 0,6 |
| 735 | Otopná tělesa | PSV | | | 84 780,00 | 4,8 |
| 762 | Konstrukce tesařské | PSV | | | 98 255,41 | 5,6 |
| 763 | Dřevostavby | PSV | | | 48 162,73 | 2,7 |

| | | | | | | |
|-------------|---------------------------------|-----|--|--|--------------|-------|
| 766 | Konstrukce truhlářské | PSV | | | 81 830,25 | 4,6 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | PSV | | | 187 945,31 | 10,6 |
| 776 | Podlahy povlakové | PSV | | | 142 372,88 | 8,1 |
| 783 | Nátěry | PSV | | | 4 837,77 | 0,3 |
| 784 | Malby | PSV | | | 34 882,54 | 2,0 |
| M21 | Elektromontáže | MON | | | 76 686,00 | 4,3 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | PSU | | | 147 250,07 | 8,3 |
| VN | Vedlejší náklady | VN | | | 30 000,00 | 1,7 |
| ON | Ostatní náklady | ON | | | 73 860,00 | 4,2 |
| Cena celkem | | | | | 1 767 860,03 | 100,0 |

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | ON 00 | Vedlejší a ostatní náklady |
| R: | ON 00 | Vedlejší a ostatní náklady |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| Díl: VN Vedlejší náklady | | | | | | 30 000,00 | | |
| 1 | 005121010R | Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | | RTS 22/ II |
| 2 | 005121020R | Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | | RTS 22/ II |
| 3 | 005121030R | Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. | Soubor | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | | RTS 22/ II |
| 4 | 005124010R | Koordináční činnost Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby. | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | | RTS 22/ II |
| 5 | 005CP001 | Zajištění odvozu odpadu, shoz, vrátek | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | Vlastní |
| Díl: ON Ostatní náklady | | | | | | 73 860,00 | | |
| 6 | 004111020R | Vypracování projektové dokumentace | Soubor | 1,00000 | 20 000,00 | 20 000,00 | | RTS 22/ II |
| 7 | 005211030R | Dočasná dopravní opatření provizorní komunikace do objektu, zajištění stavby vůči prachu, utěsnění dveří, průduchů. | Soubor | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | RTS 22/ II |
| 8 | 005211040R | Užívání veřejných ploch a prostranství | Soubor | 1,00000 | 6 000,00 | 6 000,00 | | RTS 22/ II |
| 9 | 005211080R | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi | Soubor | 1,00000 | 8 000,00 | 8 000,00 | | RTS 22/ II |
| 10 | 005231010R | Revize klíma, elektro-silno & \slabo. včetně měření intenzity umělého osvětlení | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | | RTS 22/ II |
| 11 | 005231020R | Individuální a komplexní vyzkoušení | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 | | RTS 22/ II |
| 12 | 005241010R | Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 | | RTS 22/ II |
| 13 | 005281010R | Propagace „reklamní fólie s údaji o stavbě dle vzoru od objednatele“ Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod. | Soubor | 1,00000 | 12 860,00 | 12 860,00 | | RTS 22/ II |
| Celkem | | | | | | 103 860,00 | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.1 | Architektonicko stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | |
|----------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|---|-------|--------------------------|-------------------|
| Díl: 3 | | | | | | Svislé a kompletní konstrukce | | | 11 199,99 |
| 1 | 311231114R00 | Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MVC 2,5 dozdívka : 1,25*2,10*0,45*1,05 | m3 | 1,24031 | 5 600,00 | 6 945,74 | 801-1 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 1,24031 | | | | |
| 2 | 347051424R00 | Stěny šachet opláštěné sádrokartonovými deskami, 2x CW 50 mm tloušťka stěny 65 mm, 1x opláštěná, tloušťka desky 15 mm, protipožární impregnovaná, tl. izolace 50 mm, požární odolnost EI 30 s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, opláštění svodu : (0,25*2+0,35)*3,50*1,10 | m2 | 3,27250 | 1 300,00 | 4 254,25 | 801-1 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 3,27250 | | | | |
| Díl: 61 | | | | | | Úpravy povrchů vnitřní | | | 114 094,03 |
| 3 | 610991004R00 | Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 15 mm nalepení a odříznutí po dokončení omítek (1,50*1+2,25*2)*9 | m | 54,00000 | 85,00 | 4 590,00 | 801-1 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 54,00000 | | | | |
| 4 | 611421133R00 | Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 401 učebna pvc : 107,63 402 zázemí pvc : 10,64 | m2 | 118,27000 | 120,00 | 14 192,40 | 801-1 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 107,63000 | | | | |
| | | | | | 10,64000 | | | | |
| 5 | 612409991RT2 | Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi 0,90*1,97*2 0,80*1,97*2*2 (1,50*1+2,25*2)*9 | m | 63,85000 | 85,00 | 5 427,25 | 801-4 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 3,54600 | | | | |
| | | | | | 6,30400 | | | | |
| | | | | | 54,00000 | | | | |
| 6 | 612421637R00 | Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové, Malta pro zdění 401 učebna pvc : 47,00*3,50 402 zázemí pvc : 16,20*3,50 odečet otvory : 0,90*1,97*2*-1 0,80*1,97*2*2*-1 1,50*2,55*9*-1 | m2 | 176,92500 | 450,00 | 79 616,25 | 801-1 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 164,50000 | | | | |
| | | | | | 56,70000 | | | | |
| | | | | | -3,54600 | | | | |
| | | | | | -6,30400 | | | | |
| | | | | | -34,42500 | | | | |
| 7 | 612425931R00 | Omítky vápenné vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, ostění : (1,50*1+2,25*2)*0,25*9 | m2 | 13,50000 | 700,00 | 9 450,00 | 801-4 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 13,50000 | | | | |
| 8 | 612445304R00 | Omítky a stěrky sádrové ze suchých směsí stěrka sádrová, tloušťky 4 mm s penetrační podkladu opláštění svodu : (0,25*2+0,35)*3,50*1,10 | m2 | 3,27250 | 250,00 | 818,13 | 801-1 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 3,27250 | | | | |
| Díl: 63 | | | | | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | 47 308,00 |
| 9 | 632443121R00 | Potěr litý cementový pevnost v tlaku 20 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťky 50 mm dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, liti hadicí na plochu, srovnání latí do roviny 401 učebna pvc : 107,63 402 zázemí pvc : 10,64 | m2 | 118,27000 | 400,00 | 47 308,00 | 801-1 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 107,63000 | | | | |
| | | | | | 10,64000 | | | | |
| Díl: 64 | | | | | | Výplně otvorů | | | 6 043,75 |
| 10 | 642942111RT4 | Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 800 x 1970 x 100 mm 1 | kus | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 | 801-1 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 1,00000 | | | | |
| 11 | 6489911CP001 | Osazení parapet. desek plast. a lamin. š.nad 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky 1,50*9*1,05 | m | 14,17500 | 250,00 | 3 543,75 | | Vlastní | |
| | | | | | 14,17500 | | | | |
| Díl: 94 | | | | | | Lešení a stavební vytahy | | | 11 827,00 |
| 12 | 941955002R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 401 učebna pvc : 107,63 402 zázemí pvc : 10,64 | m2 | 118,27000 | 100,00 | 11 827,00 | 800-3 | RTS 22/ II | |
| | | | | | 107,63000 | | | | |
| | | | | | 10,64000 | | | | |
| Díl: 95 | | | | | | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | 5 913,50 |
| 13 | 952901111R00 | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předem předání do užívání světlá výška podlaží do 4 m | m2 | 118,27000 | 50,00 | 5 913,50 | 801-1 | RTS 22/ II | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.1 | Architektonicko stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|-------------------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|
| | | 401 učebna pvc : 107,63 | | | 107,63000 | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 10,64 | | | 10,64000 | | | |

| | | |
|----------------|---------------------------|------------------|
| Díl: 96 | Bourání konstrukcí | 22 083,09 |
|----------------|---------------------------|------------------|

| | | | | | | | | |
|----|--------------|--|----|-----------|-----------|-----------|-------|------------|
| 14 | 965048515R00 | Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm | m2 | 118,27000 | 160,00 | 18 923,20 | 801-3 | RTS 22/ II |
| | | 401 učebna pvc : 107,63 | | | 107,63000 | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 10,64 | | | 10,64000 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|--|----|----------|----------|----------|-------|------------|
| 15 | 967031132R00 | Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou | m2 | 21,24400 | 80,00 | 1 699,52 | 801-3 | RTS 22/ II |
| | | bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), | | | | | | |
| | | (0,90+1,97*2)*2*0,60 | | | 5,80800 | | | |
| | | (0,90+1,97*2)*2*0,20 | | | 1,93600 | | | |
| | | (1,50*1+2,25*2)*0,25*9 | | | 13,50000 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|--|-----|---------|---------|-------|-------|------------|
| 16 | 968061126R00 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2 | kus | 4,00000 | 20,00 | 80,00 | 801-3 | RTS 22/ II |
| | | oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, | | | | | | |
| | | 900/1970 : 2 | | | 2,00000 | | | |
| | | 800/1970 : 2 | | | 2,00000 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---|----|---------|---------|-------|-------|------------|
| 17 | 968072456R00 | Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 | m2 | 1,65900 | 20,00 | 33,18 | 801-3 | RTS 22/ II |
| | | (0,80*1+1,97*2)*0,35*1 | | | 1,65900 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|--|---|----------|----------|--------|-------|------------|
| 18 | 968096001R00 | Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 20 cm, | m | 13,50000 | 20,00 | 270,00 | 801-3 | RTS 22/ II |
| | | 1,50*9 | | | 13,50000 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---|----|---------|---------|----------|--|---------|
| 19 | 962031132T00 | Bourání příček cihelných tl. 10 cm | m2 | 4,30875 | 250,00 | 1 077,19 | | Vlastní |
| | | opláštění svodu : (0,25*2+0,35)*3,50*1,05 | | | 3,12375 | | | |
| | | dveře : (1,97*2+0,80)*0,25 | | | 1,18500 | | | |

| | | |
|----------------|-------------------------|------------------|
| Díl: 97 | Prorážení otvorů | 40 591,50 |
|----------------|-------------------------|------------------|

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---|----|-----------|-----------|-----------|-------|------------|
| 20 | 978011191R00 | Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stropů, v rozsahu do 100 % | m2 | 118,27000 | 150,00 | 17 740,50 | 801-3 | RTS 22/ II |
| | | 401 učebna pvc : 107,63 | | | 107,63000 | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 10,64 | | | 10,64000 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---|----|-----------|-----------|-----------|-------|------------|
| 21 | 978013191R00 | Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 100 % | m2 | 190,42500 | 120,00 | 22 851,00 | 801-3 | RTS 22/ II |
| | | 401 učebna pvc : 47,00*3,50 | | | 164,50000 | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 16,20*3,50 | | | 56,70000 | | | |
| | | odečet otvory : 0,90*1,97*2*-1 | | | -3,54600 | | | |
| | | 0,80*1,97*2*2*-1 | | | -6,30400 | | | |
| | | 1,50*2,55*9*-1 | | | -34,42500 | | | |
| | | ostění : (1,50*1+2,25*2)*0,25*9 | | | 13,50000 | | | |

| | | |
|----------------|--------------------------------|------------------|
| Díl: 99 | Staveništní přesun hmot | 24 988,21 |
|----------------|--------------------------------|------------------|

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---|---|----------|--------|-----------|-------|------------|
| 22 | 999281111R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812 | t | 31,23526 | 800,00 | 24 988,21 | 801-4 | RTS 22/ II |
|----|--------------|---|---|----------|--------|-----------|-------|------------|

| | | |
|-----------------|----------------------------|------------------|
| Díl: 762 | Konstrukce tesařské | 98 255,41 |
|-----------------|----------------------------|------------------|

| | | | | | | | | |
|----|--------------|--|---|-----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 23 | 762712110R00 | Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného , průřezové plochy do 120 cm2 | m | 370,43800 | 180,00 | 66 678,84 | 800-762 | RTS 22/ II |
| | | včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků. | | | | | | |
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | |
| | | T2 : | | | | | | |
| | | H1 : 3,88*3 | | | 11,64000 | | | |
| | | H2 : 2,00*2 | | | 4,00000 | | | |
| | | H3 : 0,91*12 | | | 10,92000 | | | |
| | | T3 : | | | | | | |
| | | H1 : 5,99*27 | | | 161,73000 | | | |
| | | H2 : 3,60*2 | | | 7,20000 | | | |
| | | H3 : 3,58*2 | | | 7,16000 | | | |
| | | H4 : 1,90*6 | | | 11,40000 | | | |
| | | H5 : 1,78*4 | | | 7,12000 | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.1 | Architektonicko stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------------------------|---------------|---|----|------------------|-----------|------------------|---------|--------------------------|
| | | H6 : 0,75*48 | | 36,00000 | | | | |
| | | H7 : 0,74*24 | | 17,76000 | | | | |
| | | S1 : 0,07*33 | | 2,31000 | | | | |
| | | S2 : 0,27*33 | | 8,91000 | | | | |
| | | S3 : 0,47*33 | | 15,51000 | | | | |
| | | S4 : 0,31*66 | | 20,46000 | | | | |
| | | Mezisoučet | | 322,12000 | | | | |
| | | Konec provozního součtu | | | | | | |
| | | 322,120000*1,15 | | 370,43800 | | | | |
| 24 762795000R00 | | | | | | | | |
| | | Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fiksační prkna, impregnace | m3 | 2,31440 | 800,00 | 1 851,52 | 800-762 | RTS 22/ II |
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | |
| | | T2 : | | | | | | |
| | | H1 : 0,098 | | 0,09800 | | | | |
| | | H2 : 0,034 | | 0,03400 | | | | |
| | | H3 : 0,092 | | 0,09200 | | | | |
| | | T3 : | | | | | | |
| | | H1 : 0,970 | | 0,97000 | | | | |
| | | H2 : 0,026 | | 0,02600 | | | | |
| | | H3 : 0,026 | | 0,02600 | | | | |
| | | H4 : 0,041 | | 0,04100 | | | | |
| | | H5 : 0,026 | | 0,02600 | | | | |
| | | H6 : 0,216 | | 0,21600 | | | | |
| | | H7 : 0,107 | | 0,10700 | | | | |
| | | S1 : 0,023 | | 0,02300 | | | | |
| | | S2 : 0,089 | | 0,08900 | | | | |
| | | S3 : 0,155 | | 0,15500 | | | | |
| | | S4 : 0,201 | | 0,20100 | | | | |
| | | Mezisoučet | | 2,10400 | | | | |
| | | Konec provozního součtu | | | | | | |
| | | 2,104000*1,10 | | 2,31440 | | | | |
| 25 60515813R | | | | | | | | |
| | | hranol SM; konstrukční, masivní; tl = 60,0 mm; š = 120 mm; l = 5 000,0 mm; pro konstrukce nepohledové; 15 % | m3 | 2,31440 | 12 000,00 | 27 772,80 | SPCM | RTS 22/ II |
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | |
| | | T2 : | | | | | | |
| | | H1 : 0,098 | | 0,09800 | | | | |
| | | H2 : 0,034 | | 0,03400 | | | | |
| | | H3 : 0,092 | | 0,09200 | | | | |
| | | T3 : | | | | | | |
| | | H1 : 0,970 | | 0,97000 | | | | |
| | | H2 : 0,026 | | 0,02600 | | | | |
| | | H3 : 0,026 | | 0,02600 | | | | |
| | | H4 : 0,041 | | 0,04100 | | | | |
| | | H5 : 0,026 | | 0,02600 | | | | |
| | | H6 : 0,216 | | 0,21600 | | | | |
| | | H7 : 0,107 | | 0,10700 | | | | |
| | | S1 : 0,023 | | 0,02300 | | | | |
| | | S2 : 0,089 | | 0,08900 | | | | |
| | | S3 : 0,155 | | 0,15500 | | | | |
| | | S4 : 0,201 | | 0,20100 | | | | |
| | | Mezisoučet | | 2,10400 | | | | |
| | | Konec provozního součtu | | | | | | |
| | | 2,104000*1,10 | | 2,31440 | | | | |
| 26 998762102R00 | | | | | | | | |
| | | Přesun hmot pro konstrukce tesafské v objektech výšky do 12 m | t | 2,16917 | 900,00 | 1 952,25 | 800-762 | RTS 22/ II |
| | | 50 m vodorovně | | | | | | |
| Díl: 763 | | | | | | | | |
| | | Dřevostavby | | | | 48 162,73 | | |
| | | Montáž podlahy, z desek tl. 22 mm, na P+D, šroubováním, včetně dodávky desky dřevoštěpkové | m2 | 72,71613 | 650,00 | 47 265,48 | 800-763 | RTS 22/ II |
| | | vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu | | | | | | |
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | |
| | | T2 : 4,00*2,00 | | 8,00000 | | | | |
| | | (2,00*2+4,00*2)*0,14 | | 1,68000 | | | | |
| | | T3 : 6,110*7,180 | | 43,86980 | | | | |
| | | 1,90*0,21*2 | | 0,79800 | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.1 | Architektonicko stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------------|-------------------|---------|--------------------------|
| | | 1,90*0,41*2 | | | 1,55800 | | | |
| | | 1,90*0,61*2 | | | 2,31800 | | | |
| | | 1,78*0,841*2 | | | 2,99396 | | | |
| | | 6,11*0,20*4 | | | 4,88800 | | | |
| | | Mezisoučet | | | 66,10576 | | | |
| | | Konec provozního součtu | | | | | | |
| | | 66,105576*1,10 | | | 72,71613 | | | |
| 28 | 998763101R00 | Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně | t | 0,99694 | 900,00 | 897,25 | 800-763 | RTS 22/ II |
| Díl: 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 81 830,25 | | |
| 29 | 7661CP001 | Demontáž dřevěných terasových stupňů, včetně nosných konstrukcí, dle specifikace v PD dřevěný stupeň / katedra : 4,00*2,00*1,05 dřevěný stupeň / posluchárna : 5,95*8,00*1,05 | m2 | 58,38000 | 50,00 | 2 919,00 | | Vlastní |
| | | | | | 8,40000 | | | |
| | | | | | 49,98000 | | | |
| 30 | 766CP001 | D + M vnitřní dveře T1 800/1970, dle specifikace v PD | ks | 2,00000 | 8 100,00 | 16 200,00 | | Vlastní |
| 31 | 766CP002 | D + M vnitřní dveře T6 900/1970, dle specifikace v PD | ks | 2,00000 | 9 100,00 | 18 200,00 | | Vlastní |
| 32 | 766CP003 | D + M věšáková stěna botníkem T5, dle specifikace v PD | ks | 1,00000 | 8 600,00 | 8 600,00 | | Vlastní |
| 33 | 766CP004 | D + M skříňka T9, dle specifikace v PD | ks | 1,00000 | 17 000,00 | 17 000,00 | | Vlastní |
| 34 | 766CP005 | D + M věšáková stěna T8, dle specifikace v PD | ks | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 | | Vlastní |
| 35 | 998766102R00 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně | t | 7,82250 | 500,00 | 3 911,25 | 800-766 | RTS 22/ II |
| Díl: 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | 187 945,31 | | |
| 36 | 767996804R00 | Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 250 do 500 kg mřížky : 3*5 větr.otvor : 1*15 | kg | 30,00000 | 29,00 | 870,00 | 800-767 | RTS 22/ II |
| | | | | | 15,00000 | | | |
| | | | | | 15,00000 | | | |
| 37 | 767CP001 | D + M Rolety Black Out vč RTS motoru a vodicích lišt vč.dálkového ovládání, dle specifikace v PD | ks | 9,00000 | 18 900,00 | 170 100,00 | | Vlastní |
| 38 | 767CP002 | D + M Zábradlí na posluchárně, dle specifikace v PD T7 : 7,18*1,05 | bm | 7,53900 | 2 000,00 | 15 078,00 | | Vlastní |
| | | | | | 7,53900 | | | |
| 39 | 767CP003 | D + M Větrací mřížka 400/400 mm, dle specifikace v PD | ks | 2,00000 | 500,00 | 1 000,00 | | Vlastní |
| 40 | 998767102R00 | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně | t | 0,74776 | 1 200,00 | 897,31 | 800-767 | RTS 22/ II |
| Díl: 776 | | Podlahy povlakové | | | | 142 372,88 | | |
| 41 | 632411105RT2 | Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením 401 učebna pvc : 107,63 402 zázemí pvc : 10,64 | m2 | 118,27000 | 320,00 | 37 846,40 | 801-1 | RTS 22/ II |
| | | | | | 107,63000 | | | |
| | | | | | 10,64000 | | | |
| 42 | 776511820RT1 | Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 vč.sokl.části : 401 učebna pvc : 107,63 402 zázemí pvc : 10,64 | m2 | 118,27000 | 100,00 | 11 827,00 | 800-775 | RTS 22/ II |
| | | | | | 107,63000 | | | |
| | | | | | 10,64000 | | | |
| 43 | 776521110R00 | Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž, vč.sokl.části : 401 učebna pvc : 107,63 402 zázemí pvc : 10,64 | m2 | 118,27000 | 80,00 | 9 461,60 | 800-775 | RTS 22/ II |
| | | | | | 107,63000 | | | |
| | | | | | 10,64000 | | | |
| 44 | 776981112RU2 | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění vruty s hmoždinkami, , šířka profilu 35 mm 0,90*2*1,05 0,80*2*1,05 | m | 3,57000 | 200,00 | 714,00 | 800-775 | RTS 22/ II |
| | | | | | 1,89000 | | | |
| | | | | | 1,68000 | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.1 | Architektonicko stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------|------------------|---------|--------------------------|
| 45 | 777CP001 | D + M soklíková část, dle specifikace v PD | m | 69,52000 | 120,00 | 8 342,40 | | Vlastní |
| | | vč.sokl.části : | | | | | | |
| | | 401 učebna pvc : 47,00*1,10 | | 51,70000 | | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 16,20*1,10 | | 17,82000 | | | | |
| 46 | 909 R00 | Hzs-nezmeritelné stavební práce | h | 20,00000 | 100,00 | 2 000,00 | Prav.M | RTS 22/ II |
| 47 | 28410CP001 | Podlahovina PVC, dle specifikace v PD | m2 | 130,09700 | 550,00 | 71 553,35 | | Vlastní |
| | | vč.sokl.části : | | | | | | |
| | | 401 učebna pvc : 107,63*1,10 | | 118,39300 | | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 10,64*1,10 | | 11,70400 | | | | |
| 48 | 998776102R00 | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m | t | 1,79466 | 350,00 | 628,13 | 800-775 | RTS 22/ II |
| Díl: 783 | | Nátěry | | | | 4 837,77 | | |
| 49 | 783122210R00 | Nátěry ocelových konstrukcí syntetické A - ocelová konstrukce těžká, jednonásobná + 2x email, Hmotá nátěrová alkydová (AK); typ: email; funkce: dekorační; vrstva: vrchní; exteriér, interié; podklad: kov, dřevo; barva: světle šedá; lesk: les... | m2 | 5,04700 | 120,00 | 605,64 | 800-783 | RTS 22/ II |
| | | na vzduchu schnoucí | | | | | | |
| | | (0,90*1+1,97*2)*0,35*2 | | 3,38800 | | | | |
| | | (0,80*1+1,97*2)*0,35*1 | | 1,65900 | | | | |
| 50 | 783201811R00 | Odstanění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrábáním | m2 | 5,04700 | 25,00 | 126,18 | 800-783 | RTS 22/ II |
| | | (0,90*1+1,97*2)*0,35*2 | | 3,38800 | | | | |
| | | (0,80*1+1,97*2)*0,35*1 | | 1,65900 | | | | |
| 51 | 783781002R00 | Nátěry tesáfských konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobný protihnilobné, protiplísňové proti ohni a škůdcům Začátek provozního součtu T2 : H1 : 4,70 H2 : 1,60 H3 : 4,40 T3 : H1 : 51,80 H2 : 1,70 H3 : 1,70 H4 : 2,70 H5 : 1,70 H6 : 11,50 H7 : 5,70 S1 : 0,90 S2 : 3,60 S3 : 6,20 S4 : 8,10 Mezisoučet Konec provozního součtu 106,30000*1,10 | m2 | 116,93000 | 25,00 | 2 923,25 | 800-783 | RTS 22/ II |
| | | 106,30000*1,10 | | 116,93000 | | | | |
| 52 | 783903812R00 | Ostatní práce odmaštění saponáty | m2 | 118,27000 | 10,00 | 1 182,70 | 800-783 | RTS 22/ II |
| | | vč.sokl.části : | | | | | | |
| | | 401 učebna pvc : 107,63 | | 107,63000 | | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 10,64 | | 10,64000 | | | | |
| Díl: 784 | | Malby | | | | 34 882,54 | | |
| 53 | 784161501R00 | Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná | m2 | 308,69500 | 28,00 | 8 643,46 | 800-784 | RTS 22/ II |
| | | 401 učebna pvc : 107,63 | | 107,63000 | | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 10,64 | | 10,64000 | | | | |
| | | 401 učebna pvc : 47,00*3,50 | | 164,50000 | | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 16,20*3,50 | | 56,70000 | | | | |
| | | odečet otvory : 0,90*1,97*2*-1 | | -3,54600 | | | | |
| | | 0,80*1,97*2*2*-1 | | -6,30400 | | | | |
| | | 1,50*2,55*9*-1 | | -34,42500 | | | | |
| | | ostění : (1,50*1+2,25*2)*0,25*9 | | 13,50000 | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.1 | Architektonicko stavební část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|-----------|---------|--------------------------|
| 54 | 784165612R00 | Malby z malířských směsí oteřuvzdorných, , bělost 95 %, dvojnásobně | m2 | 308,69500 | 85,00 | 26 239,08 | 800-784 | RTS 22/ II |
| | | 401 učebna pvc : 107,63 | | 107,63000 | | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 10,64 | | 10,64000 | | | | |
| | | 401 učebna pvc : 47,00*3,50 | | 164,50000 | | | | |
| | | 402 zázemí pvc : 16,20*3,50 | | 56,70000 | | | | |
| | | odečet otvory : 0,90*1,97*2*-1 | | -3,54600 | | | | |
| | | 0,80*1,97*2*2*-1 | | -6,30400 | | | | |
| | | 1,50*2,55*9*-1 | | -34,42500 | | | | |
| | | ostění : (1,50*1+2,25*2)*0,25*9 | | 13,50000 | | | | |

| Díl: D96 | | Přesuny suti a vybouraných hmot | 147 250,07 | | | | | |
|---------------|--------------|---|------------|-----------|----------|---------------------|-------|------------|
| 55 | 979087112R00 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m, | t | 19,29883 | 1 500,00 | 28 948,25 | 821-1 | RTS 22/ II |
| 56 | 979011311R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem s naložením suti do shozu | t | 19,29883 | 1 500,00 | 28 948,25 | 801-3 | RTS 22/ II |
| 57 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. | t | 19,29883 | 200,00 | 3 859,77 | 801-3 | RTS 22/ II |
| 58 | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 192,98826 | 23,00 | 4 438,73 | 801-3 | RTS 22/ II |
| 59 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m | t | 192,98826 | 350,00 | 67 545,89 | 801-3 | RTS 22/ II |
| 60 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů | t | 19,29883 | 450,00 | 8 684,47 | 801-3 | RTS 20/ I |
| 61 | 979093111R00 | Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním, | t | 19,29883 | 250,00 | 4 824,71 | 800-6 | RTS 22/ II |
| Celkem | | | | | | 1 029 586,03 | | |

JKSO:

801.34 budovy učeben odborných škol
m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.2 | Zdravotechnické instalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|---|---------|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| Díl: 1 | | Dešťová kanalizace | | | | 63 250,00 | | |
| 1 | Poj__0001 | Potrubí kanalizační hrdlové z HT PP odpadní DN 110 včetně závěsu a objímek | m | 10,00000 | 650,00 | 6 500,00 | | Vlastní |
| 2 | Poj__0002 | Izolace TUBEX SONIC DN 110 | m | 10,00000 | 120,00 | 1 200,00 | | Vlastní |
| 3 | Poj__0003 | Vyhřívána střešní vpust' DN110, vybavena izolačním límcem a ochranným košem vybavena izolačním límcem a ochranným košem. včetně doplnění jednotlivých skladeb původní konstrukce v rámci dmtž vpusti. Je předpokládáno: - plocha 1,0 x 1,0 m, celkové tloušťky EPS 150 300 mm - HI a parotěsná vrstva na bázi asf.pásů 2x , plocha 1,0x1,0 m + přesahy 10% | ks | 1,00000 | 4 200,00 | 4 200,00 | | Vlastní |
| 4 | Poj__0004 | Napojení na stávající potrubí dešťové kanalizace | komplet | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | | Vlastní |
| 5 | Poj__0005 | Zkouška těsnosti vnitřního potrubí kanalizace do DN 125 | m | 10,00000 | 25,00 | 250,00 | | Vlastní |
| 6 | Poj__0006 | Demontáž stávající vpusti dmtž stř.vpusti, vč.ochranného koše. dmtž HI(předpoklad3 vrstvy), parotěsné vstvy, EPS (předpoklad tl. 300 mm), celkově plocha 1,0 x 1,0 m. včetně odvozu na skládku, likvidace a poplatků s tím spojené. | ks | 1,00000 | 46 800,00 | 46 800,00 | | Vlastní |
| 7 | Poj__0007 | Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí | m | 10,00000 | 230,00 | 2 300,00 | | Vlastní |
| Celkem | | | | | | 63 250,00 | | |

JKSO:

801.34 budovy učeben odborných škol
m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.3 | Ústřední vytápění |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|---------|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| Díl: 735 | | Otopná tělesa | | | | 84 780,00 | | |
| 1 | Pol_0001 | Deskové otopné těleso s pravým spodním připojením včetně integrované termostatické vložky, konzoly, pro uchycení do stěny - typ/výška/délka 22/600/800 | ks | 9,00000 | 7 500,00 | 67 500,00 | | Vlastní |
| 2 | Pol_0002 | Regulační šroubení radiátorové pro spodní připojení typ H, provedení přímé DN 15 | ks | 9,00000 | 800,00 | 7 200,00 | | Vlastní |
| 3 | Pol_0003 | Termostatická hlavice,připojovací závit (M30x1,5) | ks | 9,00000 | 1 000,00 | 9 000,00 | | Vlastní |
| 4 | Pol_0004 | Radiátorový odvzdušňovací ventil DN15 | ks | 9,00000 | 120,00 | 1 080,00 | | Vlastní |
| Díl: 2 | | Potrubí a izolace | | | | 36 239,00 | | |
| 5 | Pol_0005 | Potrubí z měděných trub (vč. ohybů, redukci, T-kusů atd.), spojované lisováním 15x1,0 | m | 35,00000 | 485,00 | 16 975,00 | | Vlastní |
| 6 | Pol_0006 | Potrubí z měděných trub (vč. ohybů, redukci, T-kusů atd.), spojované lisováním 18x1,0 | m | 8,00000 | 578,00 | 4 624,00 | | Vlastní |
| 7 | Pol_0007 | Napojení na stávající rozvody vytápění, zhotovení odbočky, přívod + vrat | komplet | 6,00000 | 2 440,00 | 14 640,00 | | Vlastní |
| Díl: 3 | | Demontáže | | | | 15 500,00 | | |
| 8 | Pol_0008 | Demontáž stávajících otopných těles, včetně odvozu a likvidace | ks | 5,00000 | 2 500,00 | 12 500,00 | | Vlastní |
| 9 | Pol_0009 | Demontáž stávajícího potrubí vč. armatur, včetně odvozu a likvidace | m | 20,00000 | 150,00 | 3 000,00 | | Vlastní |
| Díl: 4 | | Ostatní práce | | | | 14 210,00 | | |
| 10 | Pol_0010 | Naplnění systému vodou s inhibitorem a odvzdušnění systému | komplet | 1,00000 | 2 600,00 | 2 600,00 | | Vlastní |
| 11 | Pol_0011 | Tlaková, stavební a dilatační zkouška potrubí | komplet | 1,00000 | 2 600,00 | 2 600,00 | | Vlastní |
| 12 | Pol_0012 | Topná zkouška včetně protokolu | komplet | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 | | Vlastní |
| 13 | Pol_0013 | Hydraulické vyvážení soustavy včetně protokolu | komplet | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 | | Vlastní |
| 14 | Pol_0014 | Zprovoznění soustavy vytápění | komplet | 1,00000 | 1 450,00 | 1 450,00 | | Vlastní |
| 15 | Pol_0015 | Vypuštění stávajícího systému vytápění | komplet | 1,00000 | 2 560,00 | 2 560,00 | | Vlastní |
| Celkem | | | | | | 150 729,00 | | |

JKSO:

801.34 budovy učeben odborných škol
m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.4 | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | |
|-------------------|---------------|--|-------|-----------|-----------|-----------|------------------|--------------------------|--|
| Díl: 9 | | Ostatní konstrukce, bourání | | | | | 2 374,00 | | |
| 1 | 0000000001 | Drážkování | m | 30,00000 | 20,00 | 600,00 | | Vlastní | |
| 2 | 0000000001 | Krabice (KP, KO, KR, KT) | ks | 32,00000 | 32,00 | 1 024,00 | | Vlastní | |
| 3 | 0000000001 | Provrtání do vel. 40 | ks | 5,00000 | 40,00 | 200,00 | | Vlastní | |
| 4 | 0000000001 | Rozvaděč | ks | 1,00000 | 550,00 | 550,00 | | Vlastní | |
| Díl: M21 | | Elektromontáže | | | | | 76 686,00 | | |
| 5 | 210010003 | trubka plastová ohebná instalační průměr 23mm (PO) | m | 120,00000 | 22,00 | 2 640,00 | | Vlastní | |
| 6 | 210010006 | trubka plastová ohebná instalační průměr 32mm (PO) | m | 80,00000 | 28,00 | 2 240,00 | | Vlastní | |
| 7 | 210010301 | krabice přístrojová (1901, KU 68/1, KP 67, KP 68; KZ 3) bez zapojení | ks | 33,00000 | 25,00 | 825,00 | | Vlastní | |
| 8 | 210010311 | krabice odbočná s víčkem (1902, KO 68, KU 68) kruhová bez zapojení | ks | 30,00000 | 44,00 | 1 320,00 | | Vlastní | |
| 9 | 210100001 | ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm2 | ks | 60,00000 | 16,00 | 960,00 | | Vlastní | |
| 10 | 210100001.1 | ukončení vodiče UTP, osazení koncovkou | ks | 40,00000 | 36,00 | 1 440,00 | | Vlastní | |
| 11 | 210110001 | spínač nástěnný prostředí obyčejné 1-pólový řazení 1 | ks | 1,00000 | 95,00 | 95,00 | | Vlastní | |
| 12 | 210110004 | střídavý přepínač nástěnný prostředí obyčejné řazení 6 | ks | 6,00000 | 116,00 | 696,00 | | Vlastní | |
| 13 | 210111021 | montáž podlahové krabice | ks | 82,00000 | 220,00 | 18 040,00 | | Vlastní | |
| 14 | 210111021 | zásuvka v krabici prostředí obyčejné 10/16A 250V 2P+Z | ks | 26,00000 | 115,00 | 2 990,00 | | Vlastní | |
| 15 | 210190001 | montáž oceloplech. rozvodnic do 20kg | ks | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 | | Vlastní | |
| 16 | 210200010 | demontáž stáv. instalace | kompl | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | | Vlastní | |
| 17 | 210200010 | montáž svítidla | ks | 27,00000 | 200,00 | 5 400,00 | | Vlastní | |
| 18 | 210200091 | montáž nouzového svítidla, piktogramu | ks | 2,00000 | 200,00 | 400,00 | | Vlastní | |
| 19 | 210800105 | CYKY 3Bx1.5mm2 (CYKY 3J1.5) 750V (PO) | m | 200,00000 | 19,00 | 3 800,00 | | Vlastní | |
| 20 | 210800106 | CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) 750V (PO) | m | 400,00000 | 22,00 | 8 800,00 | | Vlastní | |
| 21 | 210800115 | CYKY 5Cx1.5mm2 (CYKY 5J1.5) 750V (PO) | m | 100,00000 | 20,00 | 2 000,00 | | Vlastní | |
| 22 | 210800525 | CY 2.5mm2 (H07V-U) zelenožlutý (VU) | m | 100,00000 | 20,00 | 2 000,00 | | Vlastní | |
| 23 | 210800526 | CY 6mm2 (H07V-U) zelenožlutý (VU) | m | 50,00000 | 20,00 | 1 000,00 | | Vlastní | |
| 24 | 210800529 | CY 16mm2 (H07V-U) zelenožlutý (VU) | m | 80,00000 | 20,00 | 1 600,00 | | Vlastní | |
| 25 | 210802350.1 | CYKY 5Cx6mm2 (PU) | m | 80,00000 | 65,00 | 5 200,00 | | Vlastní | |
| 26 | 215012110 | lišta vkládací s víčkem 20mm | m | 80,00000 | 25,00 | 2 000,00 | | Vlastní | |
| 27 | 215012120 | lišta vkládací s víčkem 40mm | m | 80,00000 | 50,00 | 4 000,00 | | Vlastní | |
| 28 | 220280511.1 | vodič UTP Cat.6 | m | 200,00000 | 15,00 | 3 000,00 | | Vlastní | |
| 29 | 220730001 | datová zásuvka RJ 45 | ks | 2,00000 | 160,00 | 320,00 | | Vlastní | |
| 30 | 220730001 | datová zásuvka RJ 45 | ks | 12,00000 | 160,00 | 1 920,00 | | Vlastní | |
| Díl: M21.2 | | Revize | | | | | 11 020,00 | | |
| 31 | 320410001 | Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont. | objem | 1,00000 | 3 500,00 | 3 500,00 | | Vlastní | |
| 32 | 320410018 | Doprava materiálů | ks | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 | | Vlastní | |
| 33 | 320410018 | Hrubý úklid - 2 hodiny | ks | 1,00000 | 120,00 | 120,00 | | Vlastní | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.4 | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-------------------|---------------|--|----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| 34 | 320410018 | Měření osvětlení vč. vypracování protokolu | ks | 1,00000 | 6 200,00 | 6 200,00 | | Vlastní |
| 35 | 320410018 | Recyklační poplatky | ks | 1,00000 | 200,00 | 200,00 | | Vlastní |
| Díl: M21.1 | | Elektromontáže-materiál | | | | 330 355,00 | | |
| 36 | 000002 | 2-rámeček | ks | 9,00000 | 120,00 | 1 080,00 | | Vlastní |
| 37 | 000002 | 3-rámeček | ks | 1,00000 | 130,00 | 130,00 | | Vlastní |
| 38 | 000002 | 4-rámeček | ks | 2,00000 | 160,00 | 320,00 | | Vlastní |
| 39 | 000002 | Elektrorozvaděč nízkonapěťový 0-24V plynulá regulace střídavého i stejnosměrného napětí, třímístný, digitální displej výstupního napětí, výkon 10A. Možnost přepínání současně AC a DC Dodáváno jako celek, umístěno v zásuvce stolu | ks | 1,00000 | 26 000,00 | 26 000,00 | | Vlastní |
| 40 | 000002 | Nouzové LED svítidlo, 60 minut | ks | 2,00000 | 2 100,00 | 4 200,00 | | Vlastní |
| 41 | 000002 | rozvaděč RMS1 vč. vybavení | ks | 1,00000 | 41 000,00 | 41 000,00 | | Vlastní |
| 42 | 000002 | Svítidlo - A - Přisazené LED svítidlo, matná ALDP mřížka, Ra 90, UGR<19; 26W;2800lm | ks | 24,00000 | 3 100,00 | 74 400,00 | | Vlastní |
| 43 | 000002 | Svítidlo - B - Přisazené LED liniové svítidlo s optikami, asymetrické; 33W; 5000lm | ks | 3,00000 | 2 900,00 | 8 700,00 | | Vlastní |
| 44 | 00001 | slaboproudý konektor, komplet RJ 45 | ks | 40,00000 | 15,00 | 600,00 | | Vlastní |
| 45 | 00202 | trubka ohebná instal. PVC 2323 průměr 23mm | m | 120,00000 | 22,00 | 2 640,00 | | Vlastní |
| 46 | 00205 | trubka ohebná instal. PVC 2332 průměr 32mm | m | 80,00000 | 28,00 | 2 240,00 | | Vlastní |
| 47 | 00302 | krabice KO 68 | ks | 30,00000 | 5,00 | 150,00 | | Vlastní |
| 48 | 00313 | krabice KU 68/1 | ks | 33,00000 | 6,00 | 198,00 | | Vlastní |
| 49 | 00700 | spínač kolébkový č. 1 | ks | 1,00000 | 165,00 | 165,00 | | Vlastní |
| 50 | 00703 | spínač kolébkový č. 6 | ks | 6,00000 | 175,00 | 1 050,00 | | Vlastní |
| 51 | 00775 | podlahová krabice 4x 230 V ; 2x RJ 45 ; 1x HDMI | ks | 1,00000 | 4 900,00 | 4 900,00 | | Vlastní |
| 52 | 00775 | podlahová krabice IP 55 ; 1x zás. 230 | ks | 81,00000 | 1 290,00 | 104 490,00 | | Vlastní |
| 53 | 00775 | zásuvka v krabici prost.obyč.10/16A 250V 2P+Z | ks | 26,00000 | 165,00 | 4 290,00 | | Vlastní |
| 54 | 02960 | CYKY 5Cx1.5mm2 (CYKY 5J1.5) | m | 100,00000 | 20,00 | 2 000,00 | | Vlastní |
| 55 | 03184 | CYKY 5Cx6mm2 (PU) | m | 80,00000 | 65,00 | 5 200,00 | | Vlastní |
| 56 | 10052 | vodič UTP Cat.6 | m | 200,00000 | 15,00 | 3 000,00 | | Vlastní |
| 57 | 11000 | datová zásuvka RJ 45 | ks | 3,00000 | 160,00 | 480,00 | | Vlastní |
| 58 | 11000 | HDMI zásuvka | ks | 1,00000 | 560,00 | 560,00 | | Vlastní |
| 59 | 30014 | lišta vkládací 20mm | m | 80,00000 | 25,00 | 2 000,00 | | Vlastní |
| 60 | 30016 | lišta vkládací 40mm | m | 80,00000 | 50,00 | 4 000,00 | | Vlastní |
| 61 | 33726 | CY 2.5mm2 (H07V-U) zelenožlutý | m | 1,00000 | 12,00 | 12,00 | | Vlastní |
| 62 | 33726 | vodič HDMI 10m | ks | 1,00000 | 100,00 | 100,00 | | Vlastní |
| 63 | 33736 | CY 6mm2 (H07V-U) zelenožlutý | m | 50,00000 | 45,00 | 2 250,00 | | Vlastní |
| 64 | 33766 | CY 16mm2 (H07V-U) zelenožlutý | m | 80,00000 | 60,00 | 4 800,00 | | Vlastní |
| 65 | 33912 | CYKY 3Bx1.5mm2 (CYKY 3J1.5) | m | 200,00000 | 18,00 | 3 600,00 | | Vlastní |
| 66 | 33918 | CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) | m | 400,00000 | 27,00 | 10 800,00 | | Vlastní |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-----------|--|
| S: | 21ZAK1281 | Střední škola gastronomie a obchodu Zlín – rekonstrukce učebny |
| O: | SO 01 | GAOZL - rekonstrukce učebny |
| R: | SO 01.4 | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|------|---------------|-------------------|-------|----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|
| 67 | 33919 | Podružný materiál | kompl | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 | | Vlastní |

| | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|
| Celkem | | | | | | 420 435,00 | | |
|---------------|--|--|--|--|--|-------------------|--|--|

JKSO:

801.34 budovy učeben odborných škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu prostá