

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2016/080** **Modernizace ZŠ v Jablonci nad Nisou, úprava ZŠ Mozartova č.p. 24**

Zadavatel **Statutární město Jablonec nad Nisou** IČO: **00262340**
Mírové náměstí 3100/19 DIČ: **CZ00262340**
46601 Jablonec nad Nisou-Jablonec nad Nisou

Zhotovitel: **STAVO-UNION s.r.o.** IČO: **25407317**
V Aleji 23 DIČ: **CZ25407317**
466 01 Jablonec nad Nisou-Jablonec nad Nisou

Rozpis ceny			Celkem
HSV			3 632 912,87
PSV			475 976,17
MON			1 656 589,00
Vedlejší náklady			18 000,00
Ostatní náklady			6 000,00
Celkem			5 789 478,04

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	5 789 478,04 CZK
Základní DPH	21 %	1 215 790,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,04 CZK

Cena celkem s DPH **7 005 268,00 CZK**

v _____ dne **11.04.2018**

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
001	Vedlejší a ostatní náklady	0	24 000	5 040	29 040	0
001	Vedlejší a ostatní náklady	0	24 000	5 040	29 040	0
SO01	Stavební úpravy učeben	0	918 803	192 949	1 111 751	16
01	Učebna IT - stavební úpravy	0	99 488	20 892	120 380	2
01c	Učebna IT - chlazení	0	316 041	66 369	382 410	5
01d	Učebna IT - EI	0	157 903	33 160	191 062	3
01e	Učebna IT - slaboproudé rozvody	0	108 222	22 727	130 949	2
02	Učebna chemie+kabinet+sklad - stavební	0	173 916	36 522	210 439	3
02b	Učebna chemie+kabinet+sklad - ZTI(nez	0	52 988	11 128	64 116	1
02c	Učebna chemie+kabinet+sklad - EI(nezp	0	6 225	1 307	7 532	0
02e	Učebna chemie + kabinet + sklad - EI - s	0	4 020	844	4 864	0
SO02	Atrium	0	2 857 388	600 051	3 457 439	49
01	Atrium - stavební	0	2 387 283	501 329	2 888 612	41
01	Atrium - stavební(nezpůsobitelné)	0	196 502	41 265	237 768	3
01a	Atrium - EI	0	159 820	33 562	193 382	3
01b	Atrium - ZTI	0	113 783	23 894	137 677	2
SO03	Bezbariérový přístup + přístavba výtahu	0	1 989 288	417 750	2 407 038	34
01	Bezbariérový přístup + přístavba výtahu -	0	1 860 798	390 767	2 251 565	32
01a	Bezbariérový přístup + přístavba výtahu -	0	91 801	19 278	111 079	2
01b	Bezbariérový přístup + přístavba výtahu -	0	36 689	7 705	44 394	1
Celkem za stavbu		0	5 789 478	1 215 790	7 005 268	100

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 zařídění 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

Soupisy 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 rozpočtu: 01d - Učebna IT - EI

Tento výkaz výměr a technická specifikace byl zpracován k projektové dokumentaci projektu pro provedení stavby. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Při zpracovávání nabídky je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro provádění stavby, tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.

2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.

3) Neuvede-li uchazeč, že v příslušné položce není zahrnuto to a to, předpokládá se, že příslušná cena obsahuje veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže.

4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

5) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (vybraného dodavatele).

Pozn. Délka napájecího kabelu pro rozvaděč R.IT a vodiče CYA25zžl ekvipotenciální přípojnicí je pouze orientační - cca 30m. Skutečnou délku kabelu nutno upřesnit na stavbě.

Popis rozpočtu: 02c - Učebna chemie+kabinet+sklad - EI(nezpůsobilé)

Tento výkaz výměr a technická specifikace byl zpracován k projektové dokumentaci projektu pro provedení stavby. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Při zpracovávání nabídky je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro provádění stavby, tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.

2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.

3) Neuvede-li uchazeč, že v příslušné položce není zahrnuto to a to, předpokládá se, že příslušná cena obsahuje veškeré technicky a logicky doveditelné součásti dodávky a montáže.

4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

5) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (vybraného dodavatele).

Popis rozpočtu: 01a - Atrium - EI

Tento výkaz výměr a technická specifikace byl zpracován k projektové dokumentaci projektu pro provedení stavby. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Při zpracovávání nabídky je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro provádění stavby, tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.

2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.

3) Neuvede-li uchazeč, že v příslušné položce není zahrnuto to a to, předpokládá se, že příslušná cena obsahuje veškeré technicky a logicky doveditelné součásti dodávky a montáže.

4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

5) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (vybraného dodavatele).

Pozn. Délka kabelů ze stávajícího rozvaděče k zakreslenému místu ve výkrese „D.1.4.03 Elektroinstalace, prostory u výtahu“ je cca 30m. Délku kabelů a vodiče ochranného pospojování nutno upřesnit na stavbě.

Pozn.lišty, rozvodnice 210x310x165mm, IP65, napájecí kabely pro exteriérové krabice se zásuvkami, signálka,kabely ozn.Z1/Rstav, Z2/Rstav, SIGN.1a/Rstav, SIGN.1b/Rstav jsou součástí dodávky atria. Tyto položky jsou uvedeny ve výpisu materiálu objektu SO 02. Jistící a ovládací prvky pro tato zařízení jsou uvedeny ve výpisu materiálu objektu SO 03.

Popis rozpočtu: 01a - Bezbariérový přístup + přístavba výtahu - EI

Tento výkaz výměr a technická specifikace byl zpracován k projektové dokumentaci projektu pro provedení stavby. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Při zpracovávání nabídky je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro provádění stavby, tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.

2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.

3) Neuvede-li uchazeč, že v příslušné položce není zahrnuto to a to, předpokládá se, že příslušná cena obsahuje veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže.

4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

5) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (vybraného dodavatele).

Délka kabelů ze stávajícího rozvaděče a délka vodiče ochranného pospojování ze stávající ekvipotenciální přípojnice u stávajícího rozvaděče k zakreslenému místu ve výkrese „D.1.4.03 Elektroinstalace, prostory u výtahu“ je cca 30m. Délku kabelů a vodiče ochranného pospojování nutno upřesnit na stavbě.

Pozn.lišty, rozvodnice 210x310x165mm, IP65, napájecí kabely pro exteriérové krabice se zásuvkami, signálka,kabely ozn.Z1/Rstav, Z2/Rstav, SIGN.1a/Rstav, SIGN.1b/Rstav jsou součástí dodávky atria. Tyto položky jsou uvedeny ve výpisu materiálu objektu SO 02. Jistící a ovládací prvky pro tato zařízení jsou uvedeny ve výpisu materiálu objektu SO 03.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			103 459,99	2
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			10 000,00	0
183	Sadové úpravy	HSV			220 098,28	4
1831	Venkovní expozice lokálních hornin"Geopark"	HSV			433 015,00	7
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			29 025,47	1
21010	Domácí telefon	HSV			36 689,22	1
2109	Strukturovaná kabeláž	HSV			112 241,89	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			102 935,39	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			64 250,53	1
5	Komunikace	HSV			513 817,15	9
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			4 406,77	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			6 954,21	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			37 453,18	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			20 466,07	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			5 000,00	0
909	Ostatní práce	HSV			3 500,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			23 380,95	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			10 159,20	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			224 460,00	4
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 100 887,42	19
96A	Bourání konstrukcí - nebezpečný odpad	HSV			11 685,85	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			143 278,00	2
D.01	Kabely	HSV			18 266,60	0
D.01	Rozváděče	HSV			54 549,00	1
D.02	Kabely	HSV			43 089,20	1
D.02	Spínače, ovladače, signálky	HSV			550,00	0
D.02	Zásuvky	HSV			1 012,00	0
D.03	Svítlidla	HSV			14 682,80	0

D.03	Trubky,lišty, nosné systémy,pomocné konstrukce	HSV			334,40	0
D.03	Zásuvky	HSV			41 525,00	1
D.04	HZS	HSV			4 070,00	0
D.04	Spínače, ovladače, signálky	HSV			2 937,00	0
D.04	Trubky,lišty, nosné systémy,pomocné konstrukce	HSV			4 554,00	0
D.05	Krabice	HSV			330,00	0
D.05	Zásuvky	HSV			1 303,50	0
D.06	Ostatní materiál	HSV			18 700,00	0
D.06	Zásuvky v parapetních kanálech	HSV			8 360,00	0
D.07	Parapetní kanály	HSV			7 843,00	0
D.07	Ukončení kabelů	HSV			66,00	0
D.08	Trubky, lišty, nosné systémy, pomocné konstrukce	HSV			9 999,00	0
D.08	Trubky,lišty, nosné systémy,pomocné konstrukce	HSV			7 510,80	0
D.08	Základní stavební práce	HSV			544,50	0
D.09	HZS	HSV			11 440,00	0
D.09	Krabice	HSV			1 771,00	0
D.10	Ostatní materiál	HSV			33 550,00	1
D.10	Zemní práce	HSV			64 651,95	1
D.11	Ukončení kabelů	HSV			873,40	0
D.12	Montáž rozvaděčů	HSV			550,00	0
D.12	Základní stavební práce	HSV			1 375,00	0
D.13	HZS	HSV			19 415,00	0
D.13	Základní stavební práce	HSV			330,00	0
D.14	HZS	HSV			16 549,50	0
D.14	Uzemnění, zemní práce, ochrana stávajících kabelů	HSV			25 015,65	0
7202	Venkovní kanalizace	PSV			30 605,30	1
7203	Venkovní rozvod vody	PSV			16 350,03	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			22 288,20	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			34 031,80	1
723	Vnitřní plynovod	PSV			495,00	0
725	Zařizovací předměty	PSV			10 654,60	0

762	Konstrukce tesařské	PSV			17 927,34	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			6 779,13	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			38 705,65	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			81 536,84	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			18 804,61	0
776	Podlahy povlakové	PSV			101 947,01	2
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			34 044,01	1
781	Obklady keramické	PSV			7 888,27	0
784	Malby	PSV			53 918,38	1
2401	Zařízení č. 1 - Klimatizace učebny IT	MON			260 975,00	5
2402	Zařízení č. 12- Klimatizace místnosti serveru	MON			38 775,00	1
2403	Zařízení - ostatní náklady	MON			16 291,00	0
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			1 340 548,00	23
VN	Vedlejší náklady	VN			18 000,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			6 000,00	0
Cena celkem					5 789 478,04	100