

# Smlouva o dílo

## č. 2012/04/01/1601

uzavřená dle ustanovení § 536 a následujících zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku v platném znění

**Akce: Stavební úpravy nebytového prostoru č.p. 583/105, Hlavní třída, Ostrava-Poruba**

### I. Smluvní strany

**Objednatel:** Statutární město Ostrava – městský obvod Poruba  
se sídlem Klimkovická 55/28, Ostrava-Poruba, 708 56  
IČ: 00845451  
DIČ: CZ00845451  
Zastoupený: Ing. Janem Palyzou, starostou  
K podpisu zmocněn: Ing. Petr Mihálik, místostarosta  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 1649335379/0800  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Milan Gregor  
p. Eva Válová  
Ing. Tomáš Dmowski

**dále jen objednatel**

**Zhotovitel:** VOSTAV MORAVA a.s.  
se sídlem Kuršova 468/28, 721 00, Ostrava - Svinov  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném KS v Ostravě, oddíl B, vložka 4234  
IČ: 25836129  
DIČ: CZ25836129  
Jednající: Ing. Břetislav Čížek, předseda představenstva  
Ing. Petr Gřeš, člen představenstva  
Bankovní spojení: KB, a.s.Ostrava  
Číslo účtu: 27-1173820247/0100  
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: p. Tomáš Galc

**dále jen zhotovitel**

### II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly podle § 262 odst. 1 zákona č.513/1991 Sb. Obchodního zákoníku v platném znění, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí ustanoveními obchodního zákoníku.
2. Smluvní strany prohlásí, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.

### III. Předmět plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k řádnému provedení díla: „Stavební úpravy nebytového prostoru č.p.583/105, Hlavní třída, Ostrava-Poruba“, kterými dojde ke změně v užívání z původní cukrárny na kancelářské prostory Kulturního centra Poruba, a to v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby zpracované společností PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., Spartakovců 6014/3, 708 00 Ostrava - Poruba, z 10/2012, za doorřzení platných norem a předpisů, podmínek stavebního povolení č.238/2012 ze dne 12.12.2012 a stanovisek a vyjádření dotčených orgánů státní správy. Objekt je vyhlášen kulturní památkou.
2. Objednatel se zavazuje dílo převzít bez vad a nedodělků ve sjednané době předání a zaplatit za ně zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podmínek dohodnutých v této smlouvě.  
Pokud dílo vykazuje drobné vady a nedodělků, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými nebrání běžnému užívání (provozu) díla ani je podstatně neztěžují, objednatel takové dílo převezme pouze za předpokladu, že se zhotovitel písemně zaváže tyto drobné vady a nedodělků odstranit nejpozději do 5 kalendářních dnů od převzetí díla.
3. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
4. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

### IV. Čas a místo plnění

1. Zahájení prací: do pěti pracovních dnů od uzavření této smlouvy o dílo  
Ukončení prací a konečné předání a převzetí hotového díla: do 12.týdnů od zahájení prací
2. Tyto lhůty platí za předpokladu, že objednatel splní v termínu podle této smlouvy povinnost poskytnout zhotoviteli přiměřenou součinnost při provádění díla. Nedojde-li k jiné dohodě, prodlužují se tyto termíny o dobu prodlení objednatele s plněním těch povinností, které jsou uvedeny v čl. VI. smlouvy.
3. Zhotovitel je oprávněn splnit svůj závazek i před sjednaným termínem ukončení díla.
4. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele alespoň 2 dny předem k prověření jím provedených prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí telefonicky a zápisem ve stavebním deníku stavby. Pokud se objednatel v daném termínu nedostaví, má se za to, že se zakrytím souhlasí. Pokud budou práce následně na základě požadavku objednatele odkryty, náklady s tím spojené uhradí objednatel.
5. Do podepsání zápisu o předání a převzetí díla má zhotovitel vlastnické právo k dílu (předmětu plnění) a nese nebezpečí škody na něm.
6. Dílo nelze považovat za hotové a práce za skončené bez splnění těchto závazků zhotovitele:
  - Splnění závazků zhotovitele dle čl.III. odst.1 této smlouvy
  - Předání předávacího protokolu podepsaného oběma účastníky
  - Předání všech potřebných dokladů jako jsou zejména:
    - prohlášení o shodě jednotlivých výrobků materiálů
    - záruční listy, zaučení obsluhy
    - atesty, zkoušky, revize
    - úklid pracoviště
  - Zpracování projektové dokumentace skutečného provedení (výkresová část ve formátu DWG) – vše ve trojnásobném vyhotovení v tištěné i digitální podobě

- Další související práce v rozsahu podle dokumentace pro provádění stavby z 10/2012 zpracované společností PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., Spartakovec 6014/3, 708 00 Ostrava - Poruba, a za podmínek uvedených ve stavebním povolení č.238/2012 ze dne 12.12.2012, a stanovisek a vyjádření dotčených orgánů státní správy.
7. Místem provádění díla jsou nebytové prostory v I.N.P. v bytovém domě na ul. Hlavní třída 583/105 v Ostravě - Porubě.

## V.

### Cena plnění, platební podmínky

1. Cena za celé dílo je stanovena dohodou smluvních stran ve výši **2.749.574,50 Kč bez DPH** (dvamilionysedmsetčtyřicetdevěttisícpětsedmdesátčtyřikorunypadesátthaléřů).  
Podkladem pro celkovou cenu za provedení díla je položkový rozpočet, který je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č.1.
2. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu realizace díla a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s prováděním díla dle čl. III. odst. 1 této smlouvy.
3. Součástí sjednané ceny jsou dále veškeré práce a dodávky, poplatky za skladování a ekologickou likvidaci odpadů a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které jsou nezbytné pro řádné provedení díla a které v dokumentaci, výzvě nebo této smlouvě uvedeny nejsou, ale zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl.
4. Daň z přidané hodnoty bude účtována podle platných právních předpisů.
5. Přijaté plnění bude používáno k ekonomické činnosti, a proto bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti (na fakturu uveďte kód CZ-CPA- 41.00).
6. Cena může být změněna pouze v případě:
  - že objednatel uplatní u zhotovitele požadavek na zvýšení rozsahu díla. O těchto změnách, po jejich ocenění (budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele platné v době zpracování tohoto rozpočtu) uzavřou smluvní strany písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen realizovat tyto vícepráce teprve po uzavření dodatku ke smlouvě o dílo.
  - že objednatel omezí rozsah díla (méněpráce). V případě požadavku na méněpráce objednatel zapíše svůj požadavek do stavebního deníku a zhotovitel zpracuje odpočtový dodatek rozpočtu, kde budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele platné v době zpracování tohoto rozpočtu.

O těchto změnách uzavřou smluvní strany po jejich ocenění písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Fakturace dle změněné ceny díla bude možná po uzavření příslušného dodatku k této smlouvě.
7. Na předmět díla se sjednávají dle § 21 odst. 8 zákona o DPH tzv. dílčí plnění, když smluvní strany se dohodly na tom, že toto dílčí plnění bude uskutečňováno měsíčně k posledního dni kalendářního měsíce. Tento okamžik se považuje ze smlouvy za datum uskutečnění zdanitelného plnění (dále ve smlouvě „DUZP“) pro dílčí fakturaci.
8. Zhotovitel předá před koncem kalendářního měsíce objednateli soupis provedených prací ke schválení. Zástupce objednatele schválí tyto soupisy dle skutečností a předá je do 3 dnů potvrzené zpět zhotoviteli k vystavení faktury.
9. Po potvrzení předávacího protokolu, kterým se předává a přebírá dohotovené dílo bez vad a nedodělků bránících užívání, vystaví zhotovitel konečnou fakturu, kterou prokazatelně doručí objednateli nejpozději do 15 dnů po protokolárním předání a převzetí díla. Okamžik předání a převzetí díla se považuje ze smlouvy za DUZP.
9. Lbůta splatnosti faktury je do **30 dnů** (třiceti) od jejího prokazatelného doručení objednateli.
10. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

## VI.

### Součinnost objednatele

1. O předání staveniště, které se bude konat nejpozději v den zahájení prací, sepíše smluvní strany zápis, který bude oběma účastníky podepsán. Zároveň objednatel předá zhotoviteli kopie vyjádření a stanovisek dotčených orgánů státní správy, kopie stavebního povolení se štítkem "Stavba povolena" a projektovou dokumentaci.
2. Předání vyklizeného staveniště po skončení díla objednateli proběhne následující pracovní den po převzetí řádně dokončeného díla objednatелеm.
3. Objednatel poskytne zhotoviteli možnost použít potřebné zdroje energie (voda, el.energie) za úplatu (zhotovitel si zajistí podružná měřidla). Připojení na tato média si zajistí zhotovitel sám na své náklady.
4. Objednatel si vyhrazuje právo průběžně kontrolovat provádění prací.

## VII.

### Povinnosti zhotovitele

1. Součástí závazku zhotovitele k provedení díla je zabezpečení staveniště a zařízení staveniště v rozsahu odpovídajícím obecným požadavkům na staveniště a jeho bezpečnost, střežení a protipožární opatření. Zhotovitel zajistí staveniště tak, že nebude ohrožena bezpečnost osob a bude výlučně vnikat do objektu přes staveniště.
2. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady dopravu a skladování zařízení, materiálu a jejich přesun na staveniště.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci.
4. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi, je povinen průběžně odstraňovat odpad, který vznikne při jeho činnosti.
5. K předání a převzetí kompletního díla realizovaného dle čl. III.odst.1 této smlouvy vyzve zhotovitel objednatele. Objednatel se zavazuje převzít dokončené dílo i před dohodnutým termínem ukončení prací.
6. Povinnost zhotovitele k plnění podle této smlouvy je splněna dnem předání a převzetí kompletního díla objednatelům bez vad a nedodělků. Objednatel tuto skutečnost potvrdí podpisem předávacího protokolu.
7. Zhotovitel je povinen při plnění svých závazků z této smlouvy postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a smlouvené podmínky. Je povinen řídit se výchozími podklady objednatele a dohodami uzavřenými oběma účastníky.
8. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště do dne předání a převzetí díla stavební deník.
9. Zhotovitel je povinen dodržovat podmínky dotčených orgánů státní správy a stavebního povolení č.238/2012 ze dne 12.12.2012.
10. Zhotovitel je povinen dodržovat Obecně závaznou vyhlášku statutárního města Ostravy č.4/2012 o zabezpečení veřejného pořádku omezení hluku.

## VIII.

### Odpovědnost za vady, záruka

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, např. pokud nemožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, a za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelům.
4. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli zjevné vady díla při převzetí, ostatní vady do 14 dnů poté, co je zjistil. V písemném oznámení uvede konkrétně, jaké vady zjistil, kde a jak se projevují.
5. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady na vlastní náklady ve lhůtě 5 pracovních dnů od doručení písemného oznámení. V případě havárie nastoupí zhotovitel na odstranění vad ihned, nejpozději do 24 hodin.
6. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
7. Odpovědnost za vady se řídí zákonem č.513/1991 Sb., obchodním zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.

### IX.

#### Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín ukončení prací dle čl. IV. odst.1 této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý, i jen započatý, den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele s placením faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodlení.
3. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele nahradit objednateli škodu, která vznikla v důsledku nepředání díla v sjednaném termínu.
4. Pokud zhotovitel nedodrží termín k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč denně za každou vadu ode dne, kdy byl objednatelem o vadě vyrozuměn, až do jejího odstranění.
5. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení s vyklizením staveniště.
6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vynáhat samostatně.
7. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

### X.

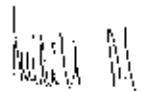
#### Ostatní ujednání

1. Tuto smlouvu lze upravit, doplnit nebo změnit pouze písemnými dodatky schválenými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterékoliv ze stran jejich doručení bezdůvodně odmítne či jinak znemožní.
3. V případech výslovně neupravených v této smlouvě se použije odpovídající ustanovení Obchodního zákoníku.
4. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 3 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
5. Smluvní strany shodně prohlásují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

7. O uzavření této smlouvy rozhodla Mimořádná rada městského obvodu Poruba usnesením č.2073/MRMOb1014/53 ze dne 20.12.2012, kterým bylo rozhodnuto o zadání uvedené veřejné zakázky malého rozsahu, zadané dle zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

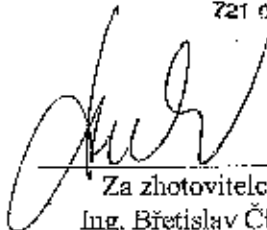
V Ostravě - Porubě dne: **04 -01- 2013**


Starostka města Ostrava  
městský obvod Poruba  
Klankovická 20/55  
704 04 Ostrava - Poruba  
- 02 -

  
\_\_\_\_\_  
Za objednatele:  
Ing. Petr Mihálik  
místostarosta

V Ostravě dne: **04 -01- 2013**

**VOCTAV MORAVA s.r.o.**  
Kučerova 488  
721 09 OSTRAVA-SVINOV  
IČ: 25890120

  
\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele:  
Ing. Břetislav Čížek  
předseda představenstva

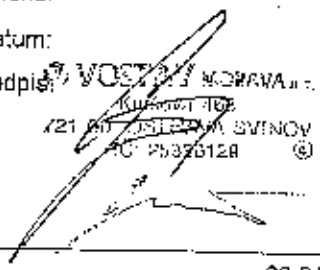
  
\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele  
Ing. Petr Gřeš  
člen představenstva

## Položkový rozpočet

Rozpočet: 121029pc_1 Stavební úpravy nebytového prostoru		Základní rozpočet
Objekt: SO01	Název objektu: Stavební úpravy nebytového prostoru	JKSO:
Stavba: 12121301	Název stavby: Ostrava-Poruba, Hlavní tř.583/105-stav.úpr.nebyt.p	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod	Náklady na MJ:	2 749 574,00
Počet listů: 9	Zakázkové číslo: 12121301	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel: VOSTAV MORAVA a.s.	

## Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	437 183,10	Zařízení staveniště	24 409,50
R	PSV celkem	1 861 268,30	Projekt skutečného provedení	13 000,00
N	M práce celkem	613 713,60		
	M dodávky celkem	0,00		
	ZRN celkem	2 712 165,00		
	HZS	0,00	Ostatní náklady neuvedené:	0,00
	ZRN + ostatní náklady	2 749 574,50	Ostatní náklady celkem:	37 409,50

Vypracoval:	Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Datum: 13.12.2012 Podpis:	Jméno: Datum: Podpis: 	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH	20,0 % číň:	2 749 574,50 Kč
DPH	20,0 % číň:	549 914,80 Kč
<b>Cena za objekt celkem:</b>		<b>3 299 489,40 Kč</b>

Stavba: 12121301	Ostrava-Poruba, Hlavní tř.583/105-stav.úpr.nebyt.p	Základní rozpočet	List č.2
Objekt: SO01	Stavební úpravy nebytového prostoru	Datum tisku: 13.12.2012	
Rozpočet: 121029pc_1	Stavební úpravy nebytového prostoru		

### Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Světlo a kompletní konstrukce	42 309,50	0,00	0,00	0,00	0,00
4 Vodotěsné konstrukce	3 133,50	0,00	0,00	0,00	0,00
61 Úpravy povrchů vnitřní	55 354,10	0,00	0,00	0,00	0,00
62 Úpravy povrchů vnější	6 823,40	0,00	0,00	0,00	0,00
63 Podlahy a podlahové konstrukce	1 967,50	0,00	0,00	0,00	0,00
64 Výplně otvorů	6 628,10	0,00	0,00	0,00	0,00
64 Lešení a stavební výtahy	23 694,20	0,00	0,00	0,00	0,00
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	35 529,20	0,00	0,00	0,00	0,00
96 Bourání konstrukcí	169 603,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99 Staveništní přesuny hmot	14 011,90	0,00	0,00	0,00	0,00
711 Izolace proti vodě	0,00	15 453,00	0,00	0,00	0,00
713 Izolace tepelné	0,00	16 845,20	0,00	0,00	0,00
720 Zdravotechnická instalace	0,00	81 348,00	0,00	0,00	0,00
725 Zařizovací předměty	0,00	6 733,20	0,00	0,00	0,00
730 Ústřední vytápění	0,00	154 104,70	0,00	0,00	0,00
762 Konstrukce tesarské	0,00	43 604,80	0,00	0,00	0,00
763 Dřevostavby	0,00	283 936,70	0,00	0,00	0,00
764 Konstrukce klempířské	0,00	14 275,30	0,00	0,00	0,00
766 Konstrukce truhlářské	0,00	156 861,00	0,00	0,00	0,00
767 Konstrukce zámečnické	0,00	515 324,80	0,00	0,00	0,00
778 Podlahy povlakové	0,00	116 167,40	0,00	0,00	0,00
777 Podlahy ze syntetických hmot	0,00	56 919,30	0,00	0,00	0,00
781 Obklady keramické	0,00	43 234,10	0,00	0,00	0,00
783 Nátěry	0,00	32 267,40	0,00	0,00	0,00
784 Malby	0,00	56 090,00	0,00	0,00	0,00
786 Čalounkové úpravy	0,00	12 714,20	0,00	0,00	0,00
787 Zasklívací	0,00	20 385,10	0,00	0,00	0,00
M21 Elektromontáže	0,00	0,00	0,00	417 100,60	0,00
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0,00	0,00	0,00	195 613,00	0,00
D56 Přesuny suší a vybouraných hmot	65 097,80	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Kč</b>	<b>437 183,10</b>	<b>1 661 268,30</b>	<b>0,00</b>	<b>613 713,60</b>	<b>0,00</b>

### VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Zařízení staveniště	0,90	2 712 185,00	24 408,50
Projekt skutečného provedení	0,00	2 712 185,00	13 000,00
			<b>37 409,50</b>



objekt:	12:21301	Ostrava-Poruba, Hlavní tř. 583/105-stav.úpr.nebyt.p	Základní rozpočet	List č.3
objekt:	S001	Stavební úpravy nebytového prostoru	Datum tisku: 13.12.2012	
rozpočet:	121029oc_1	Stavební úpravy nebytového prostoru		

Stavba: 12121301	Ostrava-Poruba, Hlavní tř. 583/105-stav.úpr.nebyt.p	Základní rozpočet	List č.4
Objekt: S001	Stavební úpravy nebytového prostoru	Datum tisku: 13.12.2012	
Rozpočet: 121029ps_1	Stavební úpravy nebytového prostoru		

P. č.	Faložka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
1	310 23-6241.R00	Zazdívka otvorů šíř. 0,58 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm	kus	77,0000	142,80	10 995,50
2	317 23-4410.R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	0,6502	4 575,60	2 875,06
3	317 94-4311.R00	Válcované nosníky do š.12 osazené do otvorů	:	0,0098	24 910,20	238,24
4	317 94-4315.RT2	Osazení nosníků č.24 a výš do připravených otvorů včetně dodávky profilu I š. 24	:	0,2491	26 839,80	6 685,79
5	340 23-8233.U00	Zazdívka -1m2 příčky 10cm	m2	1,0000	520,80	520,80
6	340 23-9233.U00	Zazdívka -4m2 příčky 10cm	m2	7,3000	493,80	3 604,74
7	346 24-4381.R00	Pentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	0,3900	582,20	227,06
8	346 24-4382.R00	Pentování ocelových nosníků výšky 20 - 30 cm	m2	2,0640	555,20	1 145,93
9	346 27-2115.U00	Přizdívka PFP 15cm 500kg/m3	m2	5,5325	712,40	4 012,59
10	900 - RD1.	HZS - stavební práce zazdívky pro ZTBL,ÚT,VZT	h	80,0000	148,80	11 904,00
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>42 309,61</b>
<b>4 Vodrovné konstrukce</b>						
11	413 23-2221.R00	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm	kus	19,0000	166,50	3 163,50
<b>4 Vodrovné konstrukce</b>						<b>3 163,50</b>
<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						
12	612 42-1331.R00	Oprava vápen. omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	389,0599	126,00	49 021,55
13	612 42-1615.R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	10,5105	156,20	1 641,74
14	612 42-5931.R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	15,2850	438,50	6 702,47
15	612 47-3182.R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi - štuková	m2	17,8650	286,40	5 116,54
16	612 47-3186.R00	Přípletka za zabudované rohovníky	m	28,0800	55,40	1 555,83
17	612 48-1116.U00	Potažení vni. stěn sklovletem	m2	33,1500	130,20	4 316,13
<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>68 354,06</b>
<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>						
18	622 43-1161.R00	Oprava omítek z uměl. kamene, vymývených do 10 %	m2	8,7250	246,50	2 150,71
19	622 43-2112.R00	Omítka stěn dekorativ. marmolit střednězrná	m2	8 7520	493,80	4 321,74
20	629 95-5101.U00	Očištění vně. povrch omýtlak voda	m2	8 7520	40,10	350,95
<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>6 823,41</b>
<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						
21	631 31-1131.R00	Doplňbní mazanin betonem do 1 m2, nad t. 8 cm	m3	0,0810	2 645,90	214,32
22	632 45-0123.U00	Vyrovn. cem. potěr 4cm such směs pás	m2	4,1340	424,10	1 753,23
<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>1 967,55</b>
<b>64 Výplně otvorů</b>						
23	640 99-1111.U00	Zakrytí výplně otvorů fólie+profil stávající soc.zařízení proti poškození	m2	6,0000	93,00	1 574,00
24	648 99-1111.R74	Osazení parapet. desek plast. a lamín. š. do 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 200 mm	m	4,9800	393,90	1 951,62
25	648 99-1113.R74	Osazení parapet. desek plast. a lamín. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 350 mm	m	5,0500	493,80	2 992,43
<b>64 Výplně otvorů</b>						<b>6 628,05</b>
<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>						
26	941 95-6001.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	226,0400	72,70	16 433,11
27	941 95-6003.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	57,4000	126,50	7 261,10
<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>23 694,21</b>
<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						

Stavba: 12121301	Ostrava-Poruba, Hlavní tř. 583/106-stav. úpr. nebyt. p	Základní rozpočet:	List č. 5
Objekt: SOČ1	Stavební úpravy nebytového prostoru	Datum tisku: 13.12.2012	
Rozpočet: 121029pc_1	Stavební úpravy nebytového prostoru		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
28	952 90-1111.R00	Výděření budov o výšce podlaží do 4 m	m2	332,9438	67,80	22 573,89
29	353 94-1212.R00	Osazování mříží v rámu nebo z jednotlivých tyčí	kus	16,0000	139,30	1 748,80
30	353 94-1331.R00	Osazení železných rohoží s rámy o ploše nad 1 m2	kus	1,0000	573,80	573,80
31	353 94-1611.R00	Osazení konzol ve zdvu cihelném	kus	4,0000	123,90	495,60
32	353 98-1104.R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 125 mm, M 16, anpuls	kus	10,0000	135,30	1 353,00
33	443-84114	Přístroj hasící práškový P51e	kus	2,0000	628,90	1 257,80
34	653-81110.A	Rohož samočistící - hliníková	m2	1,7250	4 359,90	7 432,61
<b>95</b>	<b>Dokoncovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					<b>35 529,20</b>
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					
35	9 R01	hodina bourací práce pro ZTI, Úř. VZT, EL	h	40,0000	139,50	5 580,00
36	800 - R03	HZS - stavební práce zřízené bourání stropu pro zachování WC	h	30,0000	148,80	4 464,00
37	962 03-1132.R00	Bourání přilek cihelných tl. 10 cm	m2	57,8115	75,80	4 370,55
38	962 03-1133.R00	Bourání přilek cihelných tl. 15 cm	m2	9,4052	91,80	863,40
39	962 03-8412.R00	DMTZ SDK přecstěny 1x kov. kca., 1x opláště. 12,5 mm	m2	7,8200	66,70	523,28
40	962 08-1131.R00	Bourání přilek ze skleněných tvárníc tl. 10 cm	m2	2,9162	98,10	286,08
41	963 01-6111.R00	DMTZ pohledu SDK, kovová kca., 1x opláště. 12,5 mm	m2	118,1000	83,60	9 867,35
42	964 07-3321.R00	Vybourání nosníků ze zdi cihelné tl. 6 m, 20 kg/m	t	3,5060	5 866,10	19 514,75
43	966 08-1223.U00	Bourání dlažeb keram. tl. 10 mm >1m2	m2	13,1196	63,30	830,47
44	967 03-1132.R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVO	m2	7,0036	84,60	592,67
45	967 04-1112.R00	Přisekání rovných plech bez odstupe v betonu	m2	119,4050	457,80	55 857,00
46	968 06-1125.R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	7,0000	10,00	70,00
47	968 07-1125.R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří nad 2 m2	kus	4,0000	30,30	121,20
48	968 07-2456.R00	Vybourání kovových dvořních zárubní pl. do 2 m2	m2	4,1970	230,80	968,93
49	968 07-2456.R00	Vybourání kovových dveřních zárubní p. nad 2 m2	m2	8,9733	179,00	1 605,89
50	971 03-3621.R00	Vybourání otv. zed. cihel. pl. 4 m2, tl. 10 cm, MVO	m2	6,0050	79,70	478,59
51	971 03-3681.R00	Vybourání otv. zed. cihel. pl. 4 m2, tl. 90 cm, MVO	m3	2,4283	1 041,60	2 529,32
52	972 05-4141.R00	Vybourání otv. stropy ŽB tl. 0,2225 m2, tl. 15 cm	kus	6,0000	110,70	664,20
53	973 03-1325.R00	Vysekání kapes zed. cihel. MVO, tl. 0,1 m2, hl. 30cm	kus	15,0000	167,90	2 518,50
54	974 03-1664.R00	Vysekání rýh zed. cihelná vrah. nosníků 15 x 15 cm	m	6,0000	142,50	855,00
55	974 03-1665.R00	Vysekání rýh zed. cihelná vrah. nosníků 15 x 25 cm	m	6,8800	225,10	1 548,69
56	975 03-2241.R00	Podchycení zdiva výztužou do 3 m, zdi 45 cm do 3 m	m	24,2400	1 412,70	34 243,86
57	975 06-2131.R00	Víceřad. podchycení stropů do 3,5 m, do 800 kg/m2	m	21,5950	294,80	6 366,21
58	976 07-1111.R00	Vybourání kovových zárubní a mede	m	14,1850	119,00	1 688,05
59	976 06-4111.R00	Vybourání ochranných úhelníků z jakéhokoli zdiva	m	2,2000	28,10	61,82
60	978 01-3141.R00	Očištění omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	389,0599	15,80	6 127,15
61	978 01-5221.R00	Očištění omítek vnějších MVO v složení 1-4 do 10 %	m2	8,7250	4,00	34,90
62	978 02-1191.R00	Očištění cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	23,0080	133,60	3 071,33
63	978 05-0511.R00	Odsěkání vnitřních obkladů stěn do 1 m2	m2	23,0080	149,30	3 434,80
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>169 603,62</b>
<b>99</b>	<b>Stavební přesun hmot</b>					
64	999 28-1111.R00	Přesun hmot pro opravy a Ldržbu do výšky 25 m	t	20,5277	682,60	14 011,87
<b>99</b>	<b>Stavební přesun hmot</b>					<b>14 011,87</b>
<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					
65	711 21-2002.R00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou	m2	40,3250	383,60	15 353,89
66	998 71-1101.R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 5 m	t	3,1473	675,20	2 125,48
<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					<b>15 453,05</b>

Stavba: 12121301	Ostrava-Poruba, Hlavní tř.583/105-stav.úpr.nebyt.p	Základní rozpočet: List č.6
Objekt: SOD1	Stavební úpravy nebytového prostoru	Datařm tisku: 13.12.2012
Rozpočet: 121029pc_1	Stavební úpravy nebytového prostoru	

P.č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
<b>713 Izolace tepelné</b>						
67	713 12-1111.R03	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	73,3000	23,30	1 487,99
68	713 12-1211.U00	Izolace tep podlah volně pásek vč.dodávky pásku	m	77,8300	10,60	825,00
69	713 19-1100.RT3	Položní izolační fólie včetně dodávky fólie PE	m2	73,3000	27,60	2 023,08
70	713 51-1311.R00	Nátěr protipožární oceli, R 30,	m2	18,9024	519,90	9 827,36
71	283-76060	Deska izolační kročejová EPS T 4000 tl. 20-2 mm.	m2	80,6300	32,70	2 638,00
72	998 71-3101.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,0755	611,00	46,13
						<b>16 846,56</b>
<b>720 Zdravotechnická instalace</b>						
73	720-1	Zdravotechnika - viz příloha	kol	1,0000	81 349,00	81 349,00
						<b>81 349,00</b>
<b>725 Zařízovací předměty</b>						
74	725 24-5151.U00	Zařízení sprch zásuv 3dů š800mm	soubor	1,0000	6 733,20	6 733,20
						<b>6 733,20</b>
<b>730 Ústřední vytápění</b>						
75	730-1	Ústřední topení - viz příloha	kol	1,0000	154 104,70	154 104,70
						<b>154 104,70</b>
<b>762 Konstrukce tesařské</b>						
76	762 11-1811.R00	Demontáž stěn z hranolků, fošen nebo latí	m2	8,7000	29,30	254,91
77	762 51-1241.U00	Podlaha OSB 10 sraz šroub	m2	145,5000	189,70	27 610,02
78	762 52-2812.R00	Demontáž podlah s polštářů z prken tl. do 50 mm	m2	78,6732	59,90	4 712,52
79	762 82-2110.R00	Montáž stropnic hraněných pl. do 144 cm2	m	165,3100	37,10	6 170,10
80	762 89-5000.R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	2,7622	146,50	404,81
81	605-2685	Fošna SWBO ljak L.30-60mm dl. do 4m š.120-240mm	m3	1,4253	5 082,50	7 252,22
82	998 76-2102.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	1,8212	1 093,30	2 000,22
						<b>46 604,81</b>
<b>763 Dřevostavby</b>						
83	763 11-1111.R00	Příčky sádrokartonové W111 12,5 GKB 75	m2	3,2400	692,90	2 245,00
84	763 11-1112.R00	Příčky sádrokartonové W111 12,5 GKB 100	m2	50,2122	748,70	37 593,87
85	763 11-1131.R00	Příčky sádrokartonové W111 12,5 GKB1 75	m2	28,9720	762,60	22 094,05
86	763 11-1132.R00	Příčky sádrokartonové W111 12,5 GKB1 100	m2	7,9020	623,10	6 504,14
87	763 12-2111.U00	SDK stěna 40mm W623 1xGKB 12,5	m2	11,0000	546,80	6 014,80
88	763 12-2423.U00	SDK šachta 100 CW+UW 2xH2DF12,5 -T1	m2	2,2500	774,70	1 743,08
89	763 13-1531.U00	SDK podhled DF 12,5 CD+UD	m2	143,1000	727,30	104 076,63
90	763 13-3020.U00	SDK podhled zav 2xUD+CD 1xRF 12,5	m2	57,4000	678,90	38 968,86
91	763 15-1360.U00	SDK such podlaha Rigidur25	m2	73,3000	660,30	48 399,99
92	763 16-4552.U00	SDK obklad kov L š 0,8m- A 15	m2	13,7792	705,90	9 726,74
93	998 76-3101.R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	7,6149	863,00	6 571,57
						<b>283 938,72</b>
<b>764 Konstrukce klempířské</b>						
94	764 22-1440.R00	Oplechování Ti Zn říms pod nadř. žlabem, rš 750 mm	m	4,0000	680,60	2 723,20
95	764 22-1460.R00	Oplechování Ti Zn říms pod nadř. žlabem, rš 1000mm	m	8,0000	805,30	6 450,40
96	764 23-1420.R00	Lemování Ti Zn plechem zd[tvrdá krytina, rš 250 mm	m	14,0000	185,00	2 590,00
97	764 32-1930.R00	Demontáž oplechování říms, rš 660 mm, do 30°	m	4,0000	20,60	82,40
98	764 32-1850.R00	Demontáž oplechování říms, rš 900 mm, do 30°	m	6,0000	35,00	210,00
99	764 41-0230.R00	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 200 mm	m	4,9800	253,90	1 264,42

Stavba: 12121301	Ostřava-Foruba, Hlavní tř.583/105-stav.úor.nebyt.p	Základní rozpočet	List č.7
Objekt: SO01	Stavební úpravy nebytového prostoru	Datum tisku: 13.12.2012	
Rozpočet: 121029pc_1	Stavební úpravy nebytového prostoru		

P.č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
100	764 41-0250.R00	Opiechování parapetů včetně rohů Pz. ř. 330 mm	m	2,7400	283,70	777,34
101	998 76-4101.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,1351	1 195,00	161,58
<b>764 Konstrukce klempířské</b>						<b>14 275,34</b>
<b>766 Konstrukce truhlářské</b>						
102	726 29-1114.R00	Mědce rovné bílé dl. 800 mm vč.dodávky	soubor	1,0000	1 475,00	1 475,00
103	766 66-0101.U00	Mž dveře -80cm 1kf rám zárubeň	kus	6,0000	466,70	2 802,20
104	766 66-0102.U00	Mž dveře 80cm- 1kf rám zárubeň	kus	3,0000	505,90	1 517,70
105	766 66-0720.L00	Osazení větr. mříž-vyvířnutí otvoru	kus	4,0000	76,40	306,60
106	766 66-0722.L00	Mž dveřní kování	kus	9,0000	144,20	1 297,80
107	766 66-2111.L00	Mž zárubeň obl 1kf tl stěny -170mm	kus	3,0000	810,00	2 430,00
109	769 00-0001.R00	Montáž dřevěných dveří plně vč.dodávky 1760/2270 - F5	kus	1,0000	30 293,60	30 293,60
109	766 61-0010.RAE	Kuchyňské linky dodávka a montáž linka 240 cm	kus	2 0000	24 310,20	48 620,40
110	766-01 M+D	Dveře posuvné CPL zesílené na kolejkách 900/1970, kování, T8, T9	ss	2,0000	8 139,40	16 278,80
111	546-14620	Dveřní kování	kus	9,0000	432,90	3 896,10
112	592-44256	Mřížka ochranná větrací unv. 1000/50 mm KVB	kus	4,0000	70,70	282,80
113	611-84922	Dveře vnitř. lamino plně 1kf. 70x197	kus	2,0000	1 863,50	3 727,00
114	611-84923	Dveře vnitř. lamino plně 1kf. 80x197	kus	3,0000	1 863,50	5 590,50
115	611-84924	Dveře vnitř. lamino plně 1kf. 50x197	kus	3,0000	1 863,50	5 590,50
116	611-84932	Dveře vnitř. lamino 1kf. 2/3 sklo 80x197	kus	1,0000	2 541,10	2 541,10
117	611-81253.A	Zárubeň obkladová š. 60-90 cm tl. stěny 7-15cm	kus	9,0000	2 709,60	24 386,40
118	998 76-6201.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	1 072,7510	0,90	965,48
<b>766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>156 860,98</b>
<b>767 Konstrukce zámečnické</b>						
119	767 81-1100.R00	Montáž větracích mřížek, typ VM do stávajících luk vč.dodávky 700/400	kus	3,0000	68,80	206,40
120	767 99-6103.R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	72,4608	69,80	5 057,76
121	767 99-5106.R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg	kg	3 299,4760	22,20	73 249,37
122	767 99-6802.R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 100 kg	kg	150,0000	20,00	3 000,00
123	767-107	Zábradlí schodišťové-neroz sloupky, tyče, dřev.med	m	10,9550	6 362,00	69 612,28
124	767-103	Schodišťové maolo dřevěné kotvené	m	3,8400	1 815,40	6 970,14
125	767-104-F2	Ocelové okno 1610/2030 mm o.s	ks	2,0000	18 697,70	37 395,40
126	767-120	M+D Al vstupních dveří 1650/3190, 2kf s fix.nadsvětlicemi	ks	1,0000	55 916,30	55 916,30
127	653-FC 1	Ocelové prvky	ke	3 398,1603	66,60	227 017,15
128	653-FC 2	Ocelové prvky - žárový zink	kg	74,8346	97,60	7 294,34
129	998 76-7201.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	5 077,0914	1,50	7 615,64
<b>767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>515 324,76</b>
<b>776 Podlahy plovákové</b>						
130	776 20-0810.R00	Ostránní PVC podlah lepen. bez pod. ze schodišť	m	14,6400	18,00	263,52
131	776 21-0110.R00	Lepení podlah pryžových na stupnicích rovně	m	15,4000	135,20	2 081,48
132	776 21-0200.R00	Lepení podlah pryžových na podstupnicích	m	15,4000	153,00	2 356,20
133	776 21-0300.R00	Lepení hran pryžových na stupně	m	31,6000	31,50	995,40
134	776 42-1100.RU1	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklu PVC	m	107,7060	31,60	3 405,02
135	776 43-1010.R00	Montáž podlahových soklíků z kobaru. pásu na lištu	m	71,5300	64,50	4 613,69

Stavba: 12121301	Ostrava-Poruba, Mlaviní tř.583/105-stav.úpr.nebyt.p	Základní rozpočet	List č.8
Objekt: SO01	Stavební úpravy nebytového prostoru	Datum úsk.: 13.12.2012	
Rozpočet: 121029pc_1	Stavební úpravy nebytového prostoru		

P.č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
136	776 51-1810.R00	Odstření PVC podlah lepených bez podložky	m2	128,7000	23,70	3 050,19
137	776 52-1100.R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren	m2	107,0000	123,70	13 235,90
138	776 57-2100.R00	Lepení povlakových podlah z pásů textilních	m2	64,0000	95,30	6 095,20
139	776 98-1112.R00	Lišta hliníková přechodová, stejná výška krytin	m	7,3000	152,70	1 195,01
140	283-42412.A	Hrana na schody PVC č. h. 1891 šedá	m	34,7600	70,50	2 450,58
141	284-12237	Podlahovina PVC tl.2 mm	m2	123,1700	362,90	45 787,09
142	567-41044.A	Koborec zátěžový	m2	100,2593	278,10	27 894,61
143	998 77-6201.R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	1 153,5983	0,70	807,52

**776 Podlahy povlakové 316 167,40**

<b>777 Podlahy ze syntetických hmot</b>						
144	777 55-1460.R00	Podlaha tl. 5 mm, střed provz	m2	161,0000	437,10	69 486,10
145	777 55-3010.R00	Penetrace savěho podkladu disperzi	m2	117,7000	23,60	2 777,72
146	998 77-7101.R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	t	1,6648	333,40	555,49

**777 Podlahy ze syntetických hmot 88 919,31**

<b>781 Obklady keramické</b>						
147	781 47-8111.R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmelů	m2	40,0250	620,30	24 827,51
148	781 47-8151.U00	Přip. keramická plocha -10m2	m2	40,0250	34,50	1 380,86
149	781 47-8195.U00	Připl. keram. náčké spáry tmel Zslož	m2	40,0250	25,50	1 054,57
150	781 47-8197.U00	Připl. keram. hladké lepléle Zsložky	m2	40,0250	26,50	1 054,67
151	781 48-3111.U00	Plastový profil lepený rolový	m	23,1000	107,00	2 471,70
152	587 81-3707.	Obkladačka Color One 250x330x7 mm	m2	44,0275	275,50	12 129,58
153	998 78-1101.S00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,8181	360,80	295,17

**781 Obklady keramické 43 234,95**

<b>783 Natěry</b>						
154	783 22-1124.U00	Nátěr syntet. KOK M 2e+1z+1e	m2	120,3381	216,60	26 305,91
155	783 78-2205.R00	Nátěr tesářských konstrukcí QB 2x	m2	63,1976	41,40	2 616,39
156	783 11-2141.U00	Mích. čistění zařízení čeritá B St3	m2	31,8495	98,80	3 150,22
157	783 12-4220.U00	Oprášení ocelových konstrukcí M	m2	31,8495	6,10	194,89

**783 Natěry 32 207,41**

<b>784 Malby</b>						
158	784 16-1401.R00	Penetrace podkladu nátěrem, Klasik, 1 x	m2	844,1410	13,60	11 733,56
159	784 16-5512.R00	Malba lakutá Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	844,1410	41,40	35 147,44
160	784 40-2801.R00	Odsazení malby oškrábáním v místnosti H do 2,6 m	m2	485,0000	19,40	9 409,00

**784 Malby 56 090,00**

<b>786 Čalounické úpravy</b>						
161	786 52-1111.R00	Žaluzie lam.oken	m2	9,6360	615,00	5 955,05
162	786 52-1211.R00	Žaluzie vertikální, ovládání pomocí provázek	m2	5,9500	1 153,20	5 746,27
163	998 78-8101.S00	Přesun hmot pro čalounické úpravy, výšky do 6 m	t	0,0304	426,40	12,96

**786 Čalounické úpravy 12 714,28**

<b>787 Zasklívání</b>						
164	787 70-0801.R00	Vysklívání výkladů skla plochého o pl. do 1 m2	m2	5,4260	55,10	304,46
165	787 70-2911.R00	Připl.zatřelení spár výkladů 12 mm lišty, pl.3 m2	m2	28,7120	205,10	5 888,82
166	787 73-1334.R00	Zasklívání firem štítu, na lišty, opatř. černé oprava olistování	m2	5,4260	2 549,10	13 831,42
167	998 78-7201.R00	Přesun hmot pro zasklívání, výšky do 6 m	%	200,2465	1,80	360,44

**787 Zasklívání 20 385,09**

Stavba:	12121301	Ostrava-Peruba, Hlavní tř. 585/105-stav.úpr.neuyt.p	Základní rozpočet	List č. 8
Objekt:	SO01	Stavební úpravy nebytového prostoru	Datum tisku: 13.12.2012	
Rozpočet:	121029pc_1	Stavební úpravy nebytového prostoru		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
158	21-1	Strukturovaná kabeláž - viz příloha	kp	1,0000	146 054,00	146 054,00
169	21-2	ELEKTROINSTALACE - příloha	kol	1,0000	271 046,60	271 046,60
	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>417 100,60</b>
	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				
170	24-1	VZT-viz příloha	kp	1,0000	196 613,00	196 613,00
	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				<b>196 613,00</b>
	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
171	979 01-1111.R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	43,3263	219,50	9 510,12
172	979 06-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	43,3263	232,00	10 051,70
173	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	826,1806	13,40	11 030,88
174	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	43,3263	187,40	8 119,36
175	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	259,9579	20,90	5 433,12
176	979 99-0001.R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	34,8610	325,50	11 282,16
177	979 99-0107.R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	8,5855	1 116,00	9 570,47
	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>165 097,80</b>

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET**

<b>Rozpočet</b>	0	<b>Zdravotníka</b>	JKSO
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP
<b>SO 01</b>	<b>Stav. úpravy nebytového prostoru</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek 0
<b>KOZE1210</b>	<b>Hlavní Třída č.p. 583/105</b>		Náklady na m.j. 0
<b>Projektant</b>	Ing. Marcela Koželuhová		Typ rozpočtu
<b>Zpracovatel projektu</b>	Ing. Marcela Koželuhová		
<b>Objednatel</b>			
<b>Dodávatel</b>	Lenka Jerakasová-projekce TZB, Tomkova 5, Ostrava		Zakázkové číslo KOZE1210
<b>Rozpočtová</b>			Počet listů

**ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	0	Zřízení výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	81 349	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimoslaveništní doprava	0
ZRN celkem	81 349	Zařízení slaveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (ICD)	0
ZRN+HZS	81 349	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN-ost.náklady+HZS	81 349	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis :		Podpis :	
Základ pro DPH	20,0 %			81 349 Kč	
DPH	20,0 %			16 270 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč	
DPH	0,0 %			0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>97 619 Kč</b>	

Poznámka :



Stavba :	KOZE1210 Hlavní Třída č.p. 583/105	Rozpočet :	
Objekt :	SO 01 Stav. úpravy nebytového prostoru	Zároveň :	Zároveň : nika

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
721 Vnitřní kanalizace	0	16 758	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	24 473	0	0	0
726 Zařizovací předměty	0	40 120	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>81 349</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	81 349	0
Oborová přírážka	0	0,0	81 349	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	81 349	0
Mimostavěřištní doprava	0	0,0	81 349	0
Zařízení staveniště	0	0,0	81 349	0
Provoz investora	0	0,0	81 349	0
Kompletační činnost (ICD)	0	0,0	81 349	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	81 349	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

Příloha č. 1 k SOD 2012/04/01/1601

Výkaz výměr

Stavba :	KOZE1210 Hlavní Třída č.p. 583/105	Rozpočet:	
Objekt :	SO 01 Stav. úpravy nebytového prostoru		Zdravotechnika

Díl:	Gr.č. položky	Název položky	MJ	hmotnost	cenita (MJ)	celková (Kč)
<b>721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				
1	721105E11R00	Oprava - zazátkování hrdla kanalizačního potrubí	kus	4,00	545,20	2 180,80
2	721143E05U00	Potrubí lit. odpad vsazení ods. DN12E	kus	2,00	4 670,60	9 341,20
3	721143E12R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 50	kus	1,00	381,60	381,60
4	721172E6E8R00	Oprava-vsazení odbočky, potrubí PVC hrčlové DN 110	kus	1,00	579,90	579,90
5	721171E03R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 75	m	2,00	7,40	14,80
6	721171E08R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 114	m	2,00	19,70	39,40
7	721175102R00	Potrubí HT přispojovací DN 40 x 1,8 mm	m	1,50	137,40	206,10
8	721176103R00	Potrubí HT přispojovací DN 50 x 1,8 mm	m	3,00	154,50	463,50
9	721176115R00	Potrubí HT odpadní svíže DN 100 x 2,7 mm	m	3,00	398,10	1 194,30
10	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek Ø 40 x 1,8	kus	1,00	47,70	47,70
11	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek Ø 50 x 1,8	kus	3,00	52,90	158,70
12	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek Ø 110 x 2,3	kus	2,00	78,60	157,60
13	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	7,80	17,90	139,62
14	722175213R00	Potrubí z PP-R 80 PN 16, DN 32-odvod koncového	m	5,00	294,30	1 471,50
15	722181211R04	Izolace návieková tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 42 mm	m	5,00	60,60	303,00
16	999721101R00	Přesun hmot. pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,17	453,60	76,51
<b>Celkem za:</b>	<b>721 Vnitřní kanalizace</b>					<b>16 756,23</b>
<b>722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				
17	722130601R00	Demontáž potrubí oceľových závitových DN 25	m	15,00	41,30	619,50
18	722130901R00	Zazátkování vývodu	kus	8,00	21,40	171,20
19	722131914R00	Oprava-potrubí závitové, vsazení odbočky DN 32	soubor	4,00	899,60	3 474,00
20	722131934R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 32	kus	2,00	367,60	735,20
21	722175210R00	Potrubí z PP-R 80 PN 16, DN 16	m	27,00	179,00	4 833,00
22	722175211R00	Potrubí z PP-R 60 PN 16, DN 20	m	7,00	189,60	1 327,20
23	722175212R00	Potrubí z PP-R 60 PN 16, DN 25	m	4,50	219,50	987,75
24	722182001R00	Montáž izolačních skruží na potrubí průmě DN 25	m	36,50	21,70	836,45
25	722235101R00	Montáž vodovodních armatur 2závit, G 1/2	kus	4,00	53,20	212,80
26	722235102R00	Montáž vodovodních armatur 2závit, G 3/4	kus	2,00	66,80	133,60
27	722239103R00	Montáž vodovodních armatur 2závit, G 1	kus	2,00	74,90	149,80
28	722262221U00	Vodoměr záv. -40°C G 1/2x80mm	kus	1,00	782,60	782,60
29	722262223U00	Vodoměr záv. -40°C G 3/4x 90mm	kus	1,00	890,60	890,60
30	722263201U00	Vodoměr záv. -100°C 1/2x60 1,5m3/s	kus	1,00	782,60	782,60
31	722263205U00	Vodoměr záv. -100°C 3/4x120 1,5m3/s	kus	1,00	891,60	891,60
32	722290226R00	Zkouška tlak. potrubí závitového DN 50	m	38,60	30,10	1 168,85
33	722290234R00	Proplach. vodovod. potrubí DN 60	m	38,60	20,20	777,70
34	725619401R00	Montáž ventilu rohového s trubíčkou G 1/2	soubor	8,00	104,20	833,60
35	263771031	Izolace potrubí 22x13 mm šedočerná	m	14,00	16,60	232,40
36	263771092	Izolace potrubí 25x13 mm šedočerná	m	4,00	17,70	70,80
37	263771127	Izolace potrubí 32x13 mm šedočerná	m	2,50	22,80	57,00
38	28554552	Objímka kovová s vřutem 20 - 25 mm PPR	kus	25,00	32,40	810,00
39	28554554	Objímka kovová s vřutem 32 - 40 mm PPR	kus	5,00	40,40	202,00
40	55141030	Ventil rohový mosazný T 68 1/2" s vřutem T 13	kus	8,00	95,10	768,80
41	631-KI-30-021	Tepeľná izolace d21 /30mm	kg	13,00	68,40	899,20
42	631-KI-30-027	Tepeľná izolace d27 /30mm	kg	3,00	71,30	213,90
43	631-KI-30-0AL	Tepeľná izolace d32 /30mm	m	2,00	65,20	130,40
44		Nosný žlab pozinkovaný pro potrubí DN 32	m	6,00	49,20	295,20
45		Kohout nastavitelný a vypouštěcí 1,2"	KS	4,00	161,10	644,40
46		Kohout kulový na vodu uzavírací -20	KS	2,00	124,40	248,80
47		Kohout kulový na vodu uzavírací -25	KS	2,00	77,20	154,40
48	998722101R00	Přesun hmot. pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,60	413,10	247,86
<b>Celkem za:</b>	<b>722 Vnitřní vodovod</b>					<b>24 472,81</b>

Výkaz výměr

Stavba :	KOZE1210 Hlavní Třída č.p. 583/105	Rozpčet:	Zdravotníka
Objekt :	SO 01 Stav. úpravy nebytového prostoru		

Průřez	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>				
49	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00	140,90	140,90
50	725119101U00	Mž splach. nádrž plast. vysoká	kus	1,00	961,50	961,50
51	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	1,00	417,20	417,20
52	725119402R00	Montáž přecstěnových systémů do sádrokartonu	soubor	1,00	702,50	702,50
53	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	4,00	31,28	364,82
54	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,00	552,90	552,90
55	725240811R00	Demontáž sprchových kabin bez výtokových armatur	soubor	1,00	165,50	165,50
56	725249102R00	Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	1,00	1 167,60	1 167,60
57	725249103R00	Montáž sprchových koutů	soubor	1,00	926,40	926,40
58	725339101R00	Montáž výlovy cihlové, bez nádrže a armatur	kus	1,00	564,50	564,50
59	725829201R00	Montáž baterie umyv. a dřezové nástěnné chromové	kus	1,00	192,50	192,50
60	725829301R00	Montáž baterie umyv. a dřezové stojánkové	kus	3,00	142,40	427,20
61	725849203R00	Montáž baterie sprchových, nastavitelná výška	kus	1,00	249,90	249,90
62	725869101R00	Montáž uzávěrek zápach. umývadlových D 32	kus	1,00	90,90	90,90
63	725869204R00	Montáž uzávěrek zápach. dřez. jednoduchých D 40	kus	2,00	93,20	186,40
64	72586921 T00	Montáž zápachových uzávěrek vanových a sprchových	kus	1,00	110,90	110,90
65	55147033	Splachovač nádržkový z Pn úsporný	kus	1,00	700,00	700,00
66	55162325	uzávěrka zápachová DN40 pr. dřezy s přípojkou pro spotř.	kus	2,33	238,33	598,60
67	55167396.A	Sedátko klozetové bílé	kus	1,00	634,50	634,50
68	64221373	Umývárka bílá ov. cat. 400x310 mm	kus	1,00	720,90	720,90
69	64233673	Klozet závěsný - bílá	kus	1,00	1 680,00	1 680,00
70	64271131	Výlevka se sklop. p. est. mřížkou, bílá	kus	1,00	3 753,00	3 753,00
71		Tlačítko pro WC dualflush	KS	1,00	1 035,00	1 035,00
72		Modul pro WC do sádrokartonu	KS	1,00	3 727,90	3 727,90
73		Baterie dřezová stojánková	kus	2,00	2 441,50	4 883,00
74		Baterie umývadlová stojánková	kus	1,00	1 409,90	1 409,90
75		Baterie sprchová nástěnná	kus	1,00	1 505,50	1 505,50
76		Baterie dřezová nástěnná	kus	1,00	1 297,90	1 297,90
77		Umývadlový sifon-chromovaný	kus	1,00	463,20	463,20
78		Vanička sprchová samonosná 80 cm.	KUS	1,00	3 047,50	3 047,50
79		Sprchové dveře 3 dílné - 80	KUS	1,00	5 973,40	5 973,40
80		Sifon pro vaničky nízký	KUS	1,00	715,10	715,10
81	998725101R00	Přesur hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	1,64	470,40	771,67
	<b>Celkem za:</b>	<b>725 Zařizovací předměty</b>				<b>40 119,67</b>

REKAPITULACE

CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE	93 449,8
CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE	138 952,5
CELKEM - MONTÁŽ ROZVODNICE	3 822,4
CELKEM - MATERIÁL ROZVODNICE	29 707,8
Revize + měření osvětlení + 2%	5 214,6
<u>ELEKTROINSTALACE CELKEM BEZ DPH</u>	<u>271 046,6</u>

STAVEBNÍ ÚPRAVY  
NEBYTOVÉHO PROSTORU

pofadové číslo	název	vyměra		
1	Jednopolový spínač	7	28,90	202,30
2	Sériový přepínač	2	34,70	69,40
3	Velkoplošné tlačítko	3	28,90	86,70
4	Střídavý přepínač	6	34,70	208,20
5	Dvojnásobná zásuvka	48	36,70	1 761,60
6	Ventilátorové relé	5	42,40	212,00
7	Dvojnásobná zásuvka s 3.st.p.o.	11	36,70	403,70
8	Jednonásobná zásuvka IP44	1	36,70	36,70
11	Dvojitý střídavý přepínač	8	45,30	370,40
12	Křížový přepínač	1	40,50	40,50
13	Pohybové čidlo nástěnné	4	28,90	115,60
14	Jednopolový spínač IP44	1	28,90	28,90
15	Krabice přístrojová KP	97	24,10	2 337,70
16	Krabice rozvodná KR	103	46,30	4 768,90
17	Montáž svítidel + invertérů	41	241,30	9 893,30
18	Kabel CYKY 2Ax1,5	80	21,20	1 696,00
19	Kabel CYKY 3Ax1,5	200	21,20	4 240,00
20	Kabel CYKY 3Cx1,5	200	21,20	4 240,00
21	Kabel CYKY 5Cx1,5	80	21,20	1 696,00
22	Kabel CYKY 3Cx2,5	650	21,20	13 780,00
23	Kabel CYKY 5Cx2,5	30	27,00	810,00
24	Krabice odbočná vč.ekvipoten. svorkovnice	2	355,10	710,20
25	Vodič CYA 6 zelenožlutý	60	11,60	696,00
26	Vodič CYA 16 zelenožlutý	60	15,40	924,00
27	Zednická výpomoc - trasování	200	101,30	20 260,00
28	Zednická výpomoc - kapsy	224	46,30	10 371,20
29	Zednická výpomoc - průrazy	20	53,10	1 062,00
30	Demontáž stávající elektroinstalace	1	10 149,00	10 149,00
<b>CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE</b>				<b>91 170,30</b>
Kompletační činnost + 2,5%				2 279,26
1	Jednopolový spínač	7	91,60	641,20
2	Sériový přepínač	2	120,60	241,20
3	Velkoplošné tlačítko	3	101,30	303,90
4	Střídavý přepínač	6	122,60	735,60
5	Dvojnásobná zásuvka	48	157,30	7 550,40
6	Ventilátorové relé	5	858,90	4 294,50
7	Dvojnásobná zásuvka s 3.st.p.o.	11	1 003,60	11 039,60
8	Jednonásobná zásuvka IP44	1	142,80	142,80
9	Dvojitý střídavý přepínač	8	171,80	1 374,40
10	Křížový přepínač	1	159,20	159,20
11	Jednopolový spínač IP44	1	115,80	115,80
12	Pohybové čidlo nástěnné	4	247,10	988,40
13	Krabice přístrojová KP	97	11,50	1 115,50
14	Krabice rozvodná KR	103	62,70	6 458,10
15	Kabel CYKY 2Ax1,5	80	11,60	928,00
16	Kabel CYKY 3Ax1,5	200	14,40	2 880,00
17	Kabel CYKY 3Cx1,5	200	14,40	2 880,00
18	Kabel CYKY 3Cx2,5	650	23,10	15 015,00
19	Kabel CYKY 5Cx1,5	80	23,10	1 848,00
20	Krabice odbočná vč.ekvipoten. svorkovnice	2	781,60	1 563,20

21	Vodič CYA 6 zelenožlutý	60	17,40	1 044,00
22	Vodič CYA 16 zelenožlutý	60	43,40	2 604,00
23	Kabel CYKY 5Cx2,5	30	7,60	228,00
24	Svítilno E 1x18W s vl.vypínačem	2	1 399,30	2 798,60
25	Svítilno A přisaz. 2x58W, IP20, HF, BD60vč.zdroje	10	1 733,20	17 332,00
26	Svítilno ANO přisaz. 2x58W, IP20, HF, BD60vč.zdroje	2	2 891,10	5 782,20
27	Svítilno B 2D28WS, vč.zdroje	7	1 254,50	8 781,50
28	Svítilno BNO 2D28WS, vč.zdroje	3	2 412,50	7 237,50
29	Svítilno C přisaz. ALU, HF, 1x58W, vč.zdroje	2	1 524,70	3 049,40
30	Svítilno CNO přisaz. ALU, HF, 1x58W, vč.zdroje	3	2 682,70	8 048,10
31	Sv.Dzávěsné2x58W, IP20, HF, BD60, závěs, vč.zdroje	7	2 070,90	14 496,30
32	Sv.DNO 2x58W, IP20, HF, BD60, závěs, vč.zdroje, inv.	1	3 228,90	3 228,90
<b>CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE</b>				<b>134 905,30</b>
Přesun + 1%				1 349,05
Prořez + 1%				1 349,05
Podr.materiál + 1%				1 349,05
Svítilna kalkulována včetně poplatku za likvidaci zdrojů a svítidel				
1	Rozvodnice R1 vč.demontáže původní rozvodnice	1	3 466,40	3 466,40
<b>CELKEM - MONTÁŽ ROZVODNICE</b>				<b>3 466,40</b>
Kompletační činnost + 4,5%				155,988
1	Skříň zapuštěná 359x714x100mm IP40/30	1	3 522,30	3 522,30
2	Jistič B 16/1	3	130,30	390,90
3	Jistič B 10/1	5	130,30	651,50
4	Jistič D 16/1	1	144,80	144,80
5	Svodič přepětí SPU 3-275	1	6 706,70	6 706,70
6	Jistič s chráničem B 16/003	9	1 167,60	10 508,40
7	Jistič B 16/3	1	424,60	424,60
8	Vypínač 40/3	1	559,70	559,70
9	Jistič s chráničem B 10/003	1	1 167,60	1 167,60
10	Proudový chránič 25/2/003-G	1	2 441,50	2 441,50
11	Jistič C 16/1	5	197,80	989,00
<b>CELKEM - MATERIÁL ROZVODNICE</b>				<b>27 507,00</b>
Přesun + 3%				825,21
Prořez + 2%				550,14
Podr.materiál + 3%				825,21

# VYKAZ VÝMĚR

Stavba: SO 01 - Stavební úpravy nebytového prostoru, č.p. 583/105, Hlavní třída, Ostrava - Poruba  
 Objekt: Ústřední vytápění

JKSO:

ECO:

Objednatel: KULTURNÍ CENTRUM PORUBA, p.o., Matěje Kopeckého 675/21, Poruba

Zpracová:

Datum: 19.10.2012

Zhotovitel:

Pr.č.	Kód položky	Popis	Mj.	Množství	Cena jednotková	Cena celkem	limity celkem
1	02		SA	5,12	6,37	32,61	B

PSV Práce a dodávky PSV 0,218

713 Izolace tepelné 7 233,50 0,012

1	021	Lepidlo 500ml, vč. montáže	kus	5,000	189,80	949,00	0,000
2	022	Plastická páska 38mm x 20cm, vč. montáže	kus	5,000	76,90	384,50	0,000
3	713463132	Montáž izolace tepelné potrubí potrubním pouzdrý bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 50 mm	m	100,000	40,40	4 040,00	0,012
4	283770950	izolace potrubí trubice 22 x 13	m	100,000	18,60	1 860,00	0,012

733 Ústřední vytápění - potrubí 34 755,77 0,192

5	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50	m	50,000	41,60	2 080,00	0,064
6	010-1	Vysazení odbočky 2x DN15 z potrubí DN40, vč. její zhotovení a montáže	kus	5,000	413,00	2 065,00	0,000
7	733111123	Potrubí ocelové závitové bezesvé běžné nízkolákové nebo sifedotlaké DN 15	m	100,000	234,90	23 490,00	0,128
8	010-2	Topná zkouška v rozsahu dle ČSN 080310-malý rozsah	hod	10,000	256,50	2 565,00	0,000
9	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	19,000	7,60	144,40	0,000
10	733890803	Přemístění demontovaného potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do výšky 24 m	t	0,055	1 590,30	102,37	0,000
11	010-3	Napálení demontovaného potrubí na délky á 1,5 m	řez	30,000	143,30	4 308,00	0,000

734 Ústřední vytápění - armatury 3 805,00 0,011

12	734200811	demontáž armatury závitové s jedním závitem do G1/2"	kus	10,000	23,30	233,00	0,000
13	734200821	demontáž armatury závitové s dvěma závity do G1/2"	kus	20,000	67,70	1 354,00	0,000
14	010-4	Nastavení trvalé regulace ventilů	kus	10,000	56,40	564,00	0,000
15	7342009102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	10,000	21,10	211,00	0,002
16	7342009103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	10,000	21,10	211,00	0,002
17	7342009113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	20,000	61,60	1 232,00	0,007

735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 102 085,48 0,000

18	735151820	Demontáž otopného tělesa litinového výšky 500 mm do odpačů (celkem 154 čl.)	kus	6,000	461,70	2 770,20	0,000
19	735151821	Demontáž otopného tělesa litinového výšky 1000 mm do odpačů (celkem 21 čl.)	kus	1,000	513,00	513,00	0,000
20	21	Hliníkové slánkové radiátory, typ SOLAR, provedení se spodním připojením přes dvojlánek PL, vč. Rohového šroubení, termochlavice, spoj. materiálů a mont. balíčku, stavební výšky 350 mm, barva bílá RAL 9016, Solar 3516 9016 PLPR, D+M	kus	3,000	6 874,20	20 622,60	0,000
21	22	Hliníkové slánkové radiátory, typ SOLAR, provedení se spodním připojením přes dvojlánek PL, vč. Rohového šroubení, termochlavice, spoj. materiálů a mont. balíčku, stavební výšky 350 mm, barva bílá RAL 9016, Solar 3522 9016 PLFR, D+M	kus	2,000	8 960,60	17 961,20	0,000

Číslo	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
22	23	Hliníkové článkové radiátory, typ SOLAR, provedení se spodním připojením přes dvojitánek PL, vč. rohového šroubení, termohlavice, spoj. materiálu a mont. balíčku, stavební výšky 350 mm, barva bílá RAL 9016, Solar 3574 90° B PLPR, D+M	kus	2,000	9 645,40	19 290,80	0,000
23	24	Hliníkové článkové radiátory, typ SOLAR, provedení se spodním připojením přes dvojitánek PL, vč. rohového šroubení, termohlavice, spoj. materiálu a mont. balíčku, stavební výšky 700 mm, barva bílá RAL 9016, Solar 712 90° B PLPR, D+M	kus	1,000	7 603,60	7 603,60	0,000
24	25	Hliníkové článkové radiátory, typ SOLAR, provedení se spodním připojením přes dvojitánek PL, vč. rohového šroubení, termohlavice, spoj. materiálu a mont. balíčku, stavební výšky 700 mm, barva bílá RAL 9016, Solar 716 90° B PLPR, D+M	kus	2,000	9 743,90	19 487,80	0,000
25	26	samosvorné napuštění na obl. trubky 3/4"x 15 mm	kus	20,000	68,70	1 374,00	
26	010-11	Tlakové zkontrolky otopných těles	kus	10,000	184,70	1 847,00	0,000
27	010-12	Montáž těles vnitřní spojování	kus	10,000	386,90	3 869,00	0,000
28	010-13	Klíč pro spojování těles	kus	2,000	396,10	792,20	0,000
29	010-14	odstavení otopného systému	kpl	1,000	2 555,00	2 555,00	0,000
30	010-15	vypuštění vody z OS	hod	5,000	266,50	1 282,50	0,000
31	735291800	Demontáž konzo y nebo držáku otopných těles do odpadu	kus	20,000	9,80	196,00	0,000
32		Přemístění, demontování otopných těles vodorovně v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	1,300	1 446,00	1 880,00	0,000
783 Dokončovací práce - natěry						6 225,00	0,000
33	783425414	Natěry syntetické potrubí do DN 60 barva vodotěsná lesklý povrch 2x antikorozní, *x základní,	m	150,000	41,50	6 225,00	0,000
<b>Celkem</b>						<b>154 104,7</b>	<b>0,218</b>



**CELKOVÁ REKAPITULACE - SLABOPROUD**

PS	Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
01	SK	Strukturovaná kabeláž	1	73 170,-	73 170,-
		Dodávka (D)		26 402,-	...
		Montáž (M)		46 768,-	...
02	EZS	Elektrická zabezpečovací signalizace	1	31 688,-	31 688,-
		Dodávka (D)		23 413,-	...
		Montáž (M)		11 275,-	...
03	KT	Kabelové trasy slaboproudých rozvodů	1	28 525,-	28 525,-
		Dodávka (D)		5 395,-	...
		Montáž (M)		23 130,-	...
04		Celkem zkoušky, měření, revize	4,5%	133 383,-	6 002,-
05		Celkem dokumentace - smlučný stav, prováděcí PD	2,5%	133 383,-	3 335,-
06		Celkem oprava, přesun hmot	1,5%	133 383,-	2 001,-
07		Celkem VRN - zařízení stavebního, oděr energií, WC, ostraha, ...	1,0%	133 383,-	1 334,-
08		DPH 20%	(1-07) 20,0%	146 054,-	29 211,-
09		DPH 10%	(0-0) 10,0%	...	...
		<b>CELKEM bez DPH</b>	(1-07)	146 054,-	...
		<b>CELKEM včetně DPH</b>	(1-09)	175 265,-	...

**STRUKTUROVANÁ KABELAŽ - SK :**

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
<b>Strukturované kabeláže:</b>						
	Instalační ksoř. 4x2x4W323 Cat.6 U/UTP LS0H	1 500 m.	8,30	10 350,-	8,20	12 300,-
	Patch panel 24xRJ45 Cat.6 UTP šedý 1U	2 ks	504,20	1 008,-	1 825,30	8 251,-
	Keystone modul 1xRJ45 Cat.6 UTP černá stejový	41 ks	32,20	1 417,-	203,20	8 941,-
	Krytí ostavové zásuvky, bílý	22 ks	45,90	1 010,-	25,40	558,-
	Maska nosná pro 2xRJ45 šedá	22 ks	13,90	438,-	10,20	224,-
	Rámeček jednoseboňný bílý	1 ks	15,50	15,-	10,20	10,-
	Rámeček dvojseboňný bílý	3 ks	26,20	78,-	10,20	30,-
	Rámeček trojnoseboňný bílý	1 ks	40,90	41,-	10,20	10,-
	Patch kabel 2xRJ45 Cat.6 UTP LS0H 1m	16 ks	17,10	273,-	0,00	0,-
	Patch kabel 2xRJ45 Cat.6 UTP LS0H 3m	15 ks	31,10	466,-	0,00	0,-
	Patch kabel 2xRJ45 Cat.6 UTP LS0H 6m	10 ks	41,80	418,-	0,00	0,-
	Telefonní pájecí stan. 60xRJ45 Cat.6 UTP šedý 1U	1 ks	814,90	815,-	1 523,70	1 524,-
	Cerhářka: 1 měřicí kat. 3 vč. protokolu	24 ks	3,00	72,-	132,10	8 812,-
	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	16 hod	0,00	0,-	269,50	4 632,-
<b>Dotový rozváděč</b>						
	19" rozváděč jednod. 19U/400mm: osazený dvěma	1 ks	2 809,50	2 810,-	560,40	660,-
	19" police perforovaná 1U/230mm, max. nosnost 15kg	1 ks	209,60	210,-	50,80	51,-
	19" rozvadný panel 6x230V-3m s vaničkou 1,5U RA: 5005, dle	1 ks	455,70	456,-	223,40	223,-
	19" vyvazovací panel 1U oboustranná plastová lišta	3 ks	215,90	647,-	53,80	162,-
<b>Aktivní prvky, UPS</b>						
	Záložní zdroj UPS, 8 zásuvek 1 vstupní zásuvka IEC 320, 8	1 ks	1 777,60	1 778,-	812,70	813,-
<b>Telefonní ústředna</b>						
	Držák instalační materiál	1 ks	1 678,50	1 677,-	1 278,90	1 279,-
	Demolice, včetně montáž, konfigurace ústředny	1 ks	0,00	0,-	5 078,50	5 078,-
<b>Domácí zvonění</b>						
	Elektrický zvoněk	2 ks	268,10	536,-	152,40	305,-
	Zvukové tlačítko	1 ks	128,70	129,-	80,40	80,-
	Zdroj na DIN lištu 12V/2A	1 ks	589,80	590,-	152,30	152,-
	GYSY2x1	80 m	8,50	680,-	10,20	812,-

<b>REKAPITULACE :</b>	Dodávka (D)	26 402 Kč
	Montáž (M)	48 768 Kč

<b>Celkem bez DPH</b>	75 170 Kč
Základ DPH 20%	14 634 Kč
DPH 20%	37 604 Kč
<b>Celkem včetně DPH</b>	

**Pozn:** Aktivní prvek switch bude použit slávající v rámci přestěhování.

*34*

**ELEKTRICKÁ ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE - EZS :**

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
	Ústředna EZS. 2 (16A7Z) zvr. na PCB rozšiřitelná na 162 zvr	1 ks	2 402,90	2 403,-	2 091,60	2 092,-
	Kry: + lampy	1 ks	486,70	486,-	507,90	508,-
	Převodní síťový transformátor 50 VA, 230V/18V, 3,15A	1 ks	243,60	243,-	355,60	355,-
	Akumulátor 12V / 7,0Ah	1 ks	244,80	245,-	50,60	51,-
	Ikonová LCD klávesnice, 1 svíčka na úsece 1, PGM výstup	1 ks	1 910,50	1 920,-	860,30	860,-
	GSM komunikátor: Hliníkový kryt a LED signalizace provozu.	1 ks	4 736,60	4 737,-	507,90	508,-
	Integrovaný TCF/FP modul. Dodání a ověření ústředny přes 1	1 ks	2 974,70	2 975,-	507,90	508,-
	Kombinovaný optický knoflíkový a tepelný (+58°C) detektor, do:	2 ks	1 798,10	3 596,-	355,60	711,-
	PIR detektor a pátkovou hadkou a dosahem 12m	6 ks	270,23	1 621,-	355,60	2 154,-
	Stíněný kabel 2x2 Cu drát Ø 0,5 mm, 2x Cu drát Ø 1 mm, PV	40 m	14,20	568,-	6,20	373,-
	Stíněný kabel 5x Cu drát Ø 0,5 mm, PVC plášť	180 m	5,10	918,-	7,10	1 276,-
	Revizní systém, zaškolení, přečtení	1 ks	0,00	0,-	1 737,00	1 737,-
	Obecný instalační materiál	1 ks	697,10	697,-	665,30	665,-

**REKAPITULACE :**

Dodávka (D) 20 413 Kč  
 Montáž (M) 11 275 Kč

**Celkem bez DPH**

31 688 Kč

Základ DPH 20%  
 DPH 20%  
 Celkem včetně DPH

31 688 Kč  
 6 336 Kč  
 38 025 Kč

**Pozn.:**

Cena neobsahuje:  
 - samostatné připojení na PCO - pult centralizované ochrany  
 - GSM kartu do GSM komunikátoru

*[Handwritten signature]*

KABELOVÉ TRASY - KT :

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem.	Cena/jedn.	Celkem.
TR.CHEBNA.2323/LPE		100 m	0,40	840,-	14,90	1 490,-
TR.CHEBNA.2329/LPE		140 m	6,50	1 330,-	15,20	2 128,-
TR.CHEBNA.2325/LPE-2		80 m	12,40	744,-	18,10	866,-
KR.KJ.66-1802	Krabice univerzální KJ 66/2-1802, s víčkem KO88	30 ks	6,30	189,-	34,80	1 036,-
KR.KO.67/6	Krabice kruhové odbočičná KO97 s víčkem K087V	15 ks	12,00	180,-	42,80	642,-
KR.KO-100	Krabice odbočičná KO 100 s víčkem a šroubky	5 ks	24,30	122,-	55,80	279,-
	Příchytky	1 kpl.	911,40	911,-	699,80	700,-
SYKPY 10X2XC	Sdělovací vodič níže a ví - stíněný	10 m	12,10	121,-	8,20	82,-
971 05-313'	Průraz D=6cm, šířka 15cm	10 ks	0,00	0,-	9,80	98,-
971 03-3141	Průraz D=6cm, šířka 30cm	3 ks	0,00	0,-	26,20	254,-
971 03-3161	Průraz D=6cm, šířka 45cm	5 ks	0,00	0,-	55,00	275,-
971 04-2141	Průraz D=6cm, beton 30cm	3 ks	0,00	0,-	72,80	218,-
222 26-1981	Značení trasy trubkového vedení	300 m	0,00	0,-	5,20	1 580,-
220 30-0836	Výsekání kapsy v ovl. zdí, krabice do 100x100x30 mm	50 ks	0,00	0,-	24,30	1 215,-
220 30-0838	Výsekání drážky v ovl. zdí do hl. 30 mm, š. do 30 mm	300 m	0,00	0,-	21,50	6 540,-
	Drobný montážní materiál	1 kpl.	1 158,00	1 156,-	1 015,20	1 016,-
	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi.	6 hod	0,00	0,-	289,50	2 318,-
	HZS	8 hod	0,00	0,-	239,50	2 318,-

REKAPITULACE : Dodávka (D) 5 396 Kč  
Montáž (M) 23 130 Kč

**Celkem bez DPH 28 526 Kč**

Základ DPH 20% 28 525 Kč  
DPH 20% 5 705 Kč  
Celkem včetně DPH 34 230 Kč

## Dílčí rozpočet - vzduchotechnika

Akce: **Stavební úpravy nebytového prostoru**

1	Dodávka	135 351,- Kč
2	Dopravné 3,6% z položky 1	4 873,- Kč
3	Nátěry	0,- Kč
4	Dodávka celkem	140 223,- Kč
5	Montáž	35 462,- Kč
6	Přesun hmot - potrubí	32,- Kč
7	Přesun hmot - ostatní	25,- Kč
8	PPV 1% z pol. 5	355,- Kč
9	Montáž celkem	35 874,- Kč
10	Dodávka + montáž	176 097,- Kč
11	HZS	8 856,- Kč
12	Izolace	11 660,- Kč
13	<b>Celkem invest. náklady VZT</b>	<b>196 613,- Kč</b>

Ceny bez DPH dle podkladů výrobců a dodavatelů.

PŮSICE	DODAVATEL NÁZEV LOKACE	ZKRACENÝ POPIS	M.J.	MNO- ZSTVI			celkem
		Zařízení E. 1 větrání hygienických zařízení, chlazení kanceláře, clona	ks	1,00	5 018,00	5 018,00	5 519,80
1.1		Nástěnný radiální ventilátor se skříň pod omítkou (tichý) 40W, 230V v členění: - skříň vývod - H (horní) s těsnou klapkou - motor + ventilátor - čelní deska	ks	1,00	5 018,00	5 018,00	5 519,80
1.2		Nástěnný radiální ventilátor se skříň na omítku (tichý) 40W, 230V v členění: - skříň vývod - Z (zadní) s těsnou klapkou - motor + ventilátor - čelní deska	ks	2,00	3 085,00	6 170,00	7 411,20
1.3		Diagonální ventilátor, 2 otáčkový, přípojovací rozměr $\phi$ 125mm 30W, 230V, zapojení otáček dle požadovaného vzduchového výkonu (výkres), součást 2ks manžety	ks	2,00	156,30	312,60	375,10
1.4		Předlaková klapka $\phi$ 125	ks	2,00	360,00	720,00	866,20
1.5		Výsivka komfortní 200x100, jednořadí s regulačním ústrojím, osadit na nástavec	ks	1,00	196,90	196,90	236,30
1.6		Odvodní ventil $\phi$ 100, kovový, škrtení clankou v potrubí	ks	2,00	212,00	424,00	508,90
1.7		Odvodní ventil $\phi$ 125, kovový, škrtení clankou v potrubí	ks	1,00	32 458,00	32 458,00	38 950,00
1.8		Split systém v provedení INVERTOR, Qch=3,5kW vnitřní jednotka nástěnná, ovladač IR kondenzátní jednotka 1,5kW, 230V komunikační kabeláž Cu potrubí s kručokobou izolací	bit	25,00	579,04	14 475,00	17 370,40

15



POSIČKA	DODAVATEL NATUR IZOLACE	ZAKHACENÝ POPIS	M.J.	MNO- ZSTVJ		Celkem
		Stavající malé axiální ventilátory cca 3ks včetně potrubí (ventilátor v majetku investora)	ks	1,00	1 447,50	1 447,50
		<b>Celkem:</b>			135 350,70	35 402,30
		<b>Náklady</b>				0,00
		Náklady všech nenáhraných pozic ve složení: 1x S2008, 2x S2013	m <sup>2</sup>	0,00		
		<b>Náklady celkem</b>				0,00
		<b>Izolace:</b>				
		Teplotní izolace - izolace na bázi kačuků tl.20mm	m <sup>2</sup>	22,00	510,00	11 660,00
		<b>Izolace Celkem</b>				
		HZS - odstranění dřevěných závad, hroby zregulování a zaučení obsluhy. Práce lze fakturovat dle skutečné odpracovaných hodin povržených v montážním deníku	hod.	54,00	164,00	8 856,00