



# Smlouva o dílo

ev. číslo objednatele: 02/2013

ev. číslo zhotovitele:

Uzavřena v souladu s Obchodním zákoníkem č.513/91 Sb., část 3, hl.II., díl IX., § 536 a následných ve znění pozdějších předpisů na realizaci díla pod názvem :

## „Budova Tovární 41 – Rekonstrukce budovy provozu vody“

### SMLUVNÍ STRANY

**Objednatel** : **Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s.**,  
Tovární 1059/41, 77211 Olomouc – Hodolany  
společnost je zapsána v odd. B a vl. 711 obchodního rejstříku  
vedeného Krajským soudem v Ostravě

**statutární zástupce** : **Ing. Bc. Vladimír Procházka, MBA**  
předseda představenstva a ředitel společnosti

**ve věcech technických** : **Ing. Jiří Kožušníček**, technický náměstek  
**Ing. Aleš Vymazal**, investiční technik

**IČ** : 47675772

**DIČ** : CZ47675772

**Bankovní spojení** : KB, pobočka Olomouc

**č.ú.** : 4703-811/0100,

**Telefon** : 585 226 869

**Fax** : 585 226 869

**Email** : vhs@vhs-ol.cz

**Zhotovitel** : **Rekstav stavební společnost s.r.o.**  
Na Sezníku 4, 772 00 Olomouc  
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeného krajským  
Soudem v Ostravě , oddíl C, vložka 21014

**statutární zástupce** : **Petr Záruba** , tel. 602500340  
jednatel společnosti

**ve věcech technických** : **Ing. Chládek Miroslav**, tel. 608712725  
**Janšta Stanislav** 608712726

**IČ** : 25841637

**DIČ** : CZ25841637

**Bankovní spojení** : ČS

**č.ú.** : 1807060359

**Email** : [rekstav@volny.cz](mailto:rekstav@volny.cz), tel. 585226609

Vzhledem k tomu, že objednatel přijal zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení projevu „Budova Tovární 41 – Rekonstrukce budovy provozu vody“ a odstranění všech vad na ně za cenu ve výši

## 2 263 140 CZK bez DPH

slovy: dvamilionydvěšestěšedesátřítisícstočtyřicet korunčeských

v termínu pro předání staveniště od **15.3.2013** a v termínu pro dokončení díla do **27.5.2013**, které mohou být změněny pouze v souladu s níže uvedenými Obchodními podmínkami, **dohodli se objednatel a zhotovitel** takto:

### 1. Obchodní podmínky

- 1.1 **Všeobecné obchodní podmínky** použité pro tuto smlouvu o dílo jsou:  
„Všeobecné obchodní podmínky pro zhotovení stavby“ vydané SIA – Rada výstavby a Hospodářská komora ČR v roce 2007. Má se za to, že nabízející je seznámen a je vlastníkem této verze obchodních podmínek, byly distribuovány všem autorizovaným inženýrům a technikům.
- 1.2 **Zvláštní obchodní podmínky.** Výše uvedené všeobecné podmínky zůstávají plně v platnosti, pokud zvláštní podmínky nestanoví něco jiného. Zvláštní podmínky rozvíjejí, doplňují nebo upravují všeobecné podmínky platné pro smlouvu v případě potřeby.
- V případě jakékoliv nesrovnalosti mezi Všeobecnými podmínkami a Zvláštními podmínkami platí ustanovení ve Zvláštních podmínkách.

#### ad. 1.2 Zvláštní obchodní podmínky

### Část I. Obecná ustanovení

#### Článek 2 – Priorita dokumentů

##### Odstavec (1)

*Vymazat odstavec(1) a nahradit následujícím:*

- (1) Pro účely interpretace smluvních podmínek je priorita dokumentů následující:
- smlouva o dílo včetně Zvláštních obchodních podmínek
  - Všeobecné obchodní podmínky
  - zadávací dokumentace včetně technických podmínek
  - oceněný výkaz výměr
  - harmonogram postupu výstavby

#### Článek 3 – Definice pojmů

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

(19) Provozovatel – MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ a.s., Tovární 1059/41, 77211 Olomouc – Hodolany. Společnost, která má s objednatelem uzavřenou smlouvu o nájmu, provozování a údržbě veškerého infrastrukturního majetku. Během realizace je nutné dbát pokynů provozovatele pro bezkonfliktní užívání stavby po dobu stavby, jelikož budova provozu vody musí zůstat v částečném provozu i po dobu provádění stavby.

## Část II. Povinnosti objednatele

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Funkci technického dozoru investora bude na stavbě vykonávat:

Jméno : Ing. Aleš Vymazal

Kontakt : 724 361 202

### Odstavec (2)

*Vymazat první větu a bod a) a nahradit následujícím:*

(2) Objednatel je povinen předat zhotoviteli nejpozději při předání staveniště:

- a) projektovou dokumentaci pro provedení stavby 2x v tištěné formě a 1x v elektronické formě včetně oceněného výkazu výměr, dodávek a služeb. Elektronická forma výkazu výměr umožňující komunikaci mezi různými softwarovými produkty je garantována Svazem podnikatelů ve stavebnictví v ČR. Podrobný popis tohoto formátu je na internetové adrese [www.sps.cz](http://www.sps.cz).

## Část III. Povinnosti zhotovitele

### Odstavec (1)

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Funkci stavbyvedoucího bude na stavbě vykonávat autorizovaná osoba:

Jméno : stavbyvedoucí : Alois Večeřa,  
vedoucí výroby : Janšta Stanislav

Kontakt : [rekstav@volny.cz](mailto:rekstav@volny.cz)

## Část IV. Podzhotovitelé

### Odstavec (2)

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Zhotovitel předloží ke schválení objednatelem nejpozději při předání staveniště seznam svých subdodavatelů pro práce a dodávky přesahující 30 % celkové ceny díla, nejméně však 500.000,- Kč.

## Část V. Předmět a rozsah díla

### Článek 1 – Rozsah díla jako předmětu smlouvy

#### Odstavec a)

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

**Místo díla:** kraj Olomoucký, město Olomouc, část Olomouc- Hodolany, stávající areál Tovární 41, stavba na pozemku p.č.St.1104, k.ú.Hodolany.

**Projektová dokumentace:** „Olomouc, Provozní budova Tovární ul.41 – Rekonstrukce budovy provozu vody“ č.zak. 31-090/350 z 07/2012 vypracovaná zhotovitelem STAVOPROJEKT OLOMOUC, a.s., Holická 31, 772 00 Olomouc

**Stavební povolení:** není potřeba, vychází se ze sdělení odboru stavebního Magistrátu města Olomouce č.j.SMOI/42/3822/2012/Pro ze dne 1.10.2012.

**Základní údaje o stavbě:** stavba zahrnuje zateplení obvodového pláště budovy provozu vody a také výměnu výplní otvorů, vč. doplňujících prací

#### Článek 1, Odstavec c)

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Geodetické zaměření není součástí předmětu díla.

**Článek 2 – Zhotovení stavby**

*Na konec článku doplnit následující:*

- u) fotodokumentace zabíraných parcel a okolí, fotodokumentace stavby,....
- v) zajištění vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytýčení), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům podle dokladové části PD,
- w) doklad o odborné likvidaci položek v majetku VHS a ekologické likvidaci odpadů

**Článek 3 – Dokumentace skutečného provedení stavby****Odstavec (2)**

*Vymazat odstavec (2) a nahradit následujícím:*

- (2) Dokumentaci skutečného provedení stavby zhotovitel předá objednateli 2x v tištěné formě a 1x v elektronické formě (na CD), byla-li tato forma (umožňující zapracování změn) použita při předání projektové dokumentace objednatelem zhotoviteli.

**Článek 4 – Geodetické zaměření skutečného provedení díla****Odstavec (1)**

*Vymazat odstavec (1) a nahradit následujícím:*

- (1) Geodetické zaměření skutečného provedení díla nebude provedeno.

**Část VI. Cena díla****Odstavec (4)**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

- l) vytýčení sítí vč. úhrady za vytýčení,
- q) fotodokumentace,

**Odstavec (6)**

*Vymazat bod c) a nahradit následujícím:*

- c) náklady na provedení a řízení komplexního vyzkoušení technologického zařízení – nebude prováděno

**Odstavec (9)**

*Vymazat odstavec (9) a nahradit následujícím:*

Zhotovitelem oceněný výkaz výměr, dodávek a služeb tvoří položkový rozpočet. Položkové rozpočty stavebních objektů a provozních souborů slouží k vykazování finančních objemů měsíčních soupisů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn.

**Část VIII. Platební podmínky****Článek 3 – Zádržné****Odstavec (3)**

*Vymazat odstavec (3) a vložit následující:*

- (3) Částka rovnající se 100 % z celkové hodnoty zádržného, bude uhrazena objednatelem zhotoviteli bez zbytečného odkladu po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady a nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po jejich odstranění. Objednatel může přiměřeně snížit výši zádržného v zápisu o předání a převzetí stavby dle povahy případných vad a nedodělků.

**Odstavec (4)**

*Odstavec (4) se ruší.*

## **Část X. Pojištění zhotovitele díla**

### **Článek 1 – Pojištění zhotovitele – odpovědnost za škodu způsobenou třetím osobám**

#### **Odstavec (1)**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Výše pojistné částky je sjednána ve výši **15 000 000,-Kč.**

Výše pojistné částky musí dosahovat minimální částky **1 000 000,-Kč.**

## **Část XI. Bankovní záruky**

### **Článek 1 – Bankovní záruka za řádné provedení díla**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Bankovní záruka za řádné provedení díla se nesjednává.

### **Článek 2 – Bankovní záruka za řádné dokončení díla**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Bankovní záruka za řádné dokončení díla se nesjednává.

### **Článek 3 – Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek se nesjednává.

## **Část XII. Staveniště**

### **Článek 2 – Organizace předání a převzetí staveniště**

#### **Odstavec (3)**

*Vymazat bod e) a nahradit následujícím:*

- e) doklady o existenci stávajících inženýrských sítí nacházejících se v prostoru staveniště, případně i na pozemcích přilehlých, které budou prováděním díla dotčeny, včetně podmínek správců nebo vlastníků těchto sítí jsou součástí dokladové části PD. Vlastní vytyčení včetně úhrady za vytyčení zajišťuje zhotovitel.

### **Článek 3 – Ochrana stávajících podzemních inženýrských sítí**

#### **Odstavec (3) a (5)**

*Vymazat odstavec (4) a (5) a nahradit následujícím:*

- (4) Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.

### **Článek 4 – Vybudování zařízení staveniště**

#### **Odstavec (2)**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Náklady na oplocení staveniště dle Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. jsou součástí nákladů na GZS.

#### **Odstavec (4)**

*Vymazat odstavec (4) a nahradit následujícím:*

- (4) Objednatel nevyžaduje vybudovat pro osoby vykonávající funkci technického dozoru a autorského dozoru.

## **Část XIV. Technologické zařízení**

### **Článek 2 – Individuální vyzkoušení**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Individuální zkoušky na díle nebudou prováděny.

### **Článek 3 – Komplexní vyzkoušení**

#### **Odstavec (1)**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Komplexní zkoušky nebudou prováděny.

### **Článek 4 – Zkušební provoz**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

Zkušební provoz není předmětem díla.

## **Část XVII. Předání a převzetí díla**

### **Článek 4 – Doklady nezbytné k předání a převzetí díla**

#### **Odstavec (1)**

*Vymazat odstavec a) a vložit následující ke stávajícímu textu:*

- a) dokumentace skutečného provedení díla ve dvojnásobném vyhotovení a jedenkrát na CD
- k) fotodokumentace nebo kamerová záznam staveniště a postupu prací,
- l) doklady o ekologické likvidaci veškerých odpadů,
- m) protokoly o zpětném předání dotčených inženýrských sítí a předání pozemků dotčených stavbou
- n) veškerá dokumentace požadovaná povoleními vydanými úřady státní správy a účastníky řízení dle dokladové části

## **Část XVIII. Odpovědnost za vady díla**

### **Článek 2 – Délka záruční doby**

#### **Odstavec (2)**

*Vložit následující ke stávajícímu textu:*

**Sjednaná záruční lhůta pro stavební část je 60 měsíců.**

## **Část XX. Změna smlouvy**

### **Článek 2 – Postup v případě změny v množství nebo kvalitě**

#### **Odstavec (2)**

*Vymazat odstavec (2) a nahradit následujícím:*

- (2) Zhotovitel zpracuje na základě odsouhlaseného zápisu ve stavebním deníku změnový list včetně soupisu prací, dodávek a služeb včetně jejich ocenění podle ustanovení uvedených v části VII. Změna ceny.

### **Článek 2 – Postup v případě změny v množství nebo kvalitě**

#### **Odstavec (6)**

*Vymazat odstavec (6) a nahradit následujícím:*

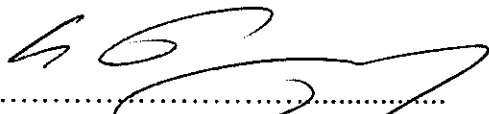
Na základě odsouhlasených změnových listů na konci provádění díla, připraví zhotovitel návrh dodatku smlouvy zahrnující všechny změny za dobu realizace díla.

## 2. Ostatní ujednání a závěrečná ustanovení

- 2.1 Zhotovitel prohlašuje, že v době podpisu smlouvy je natolik seznámen se stavenišťem, dispozičním uspořádáním stávajícího technologického zařízení a stávajících objektů, včetně podzemních a nadzemních inženýrských sítí v takové míře, že je schopen realizovat dílo podle této smlouvy.
- 2.2 Smlouva vstoupí v platnost a nabude účinnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.
- 2.3 Smluvní strany splní svoje závazky, plynoucí z této smlouvy, včas a řádně a budou se ze všech sil snažit najít vzájemně přijatelná řešení veškerých problémů, které by se mohly vyskytnout v souvislosti s provedením díla.
- 2.4 Všechna práva a povinnosti vzniklé z této smlouvy přecházejí na právní nástupce smluvních stran.
- 2.5 Podmínky smlouvy se mohou upravovat nebo doplňovat pouze formou písemného číslovaného dodatku ke smlouvě, podepsaného oběma smluvními stranami s uvedením, kdy dodatek nabude účinnosti.
- 2.6 Smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) exemplářích, po dvou pro každou smluvní stranu.
- 2.7 Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem této smlouvy, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů a pravé, svobodné a vážné vůle, bez jakýchkoliv vnitřních výhrad a na důkaz toho připojují pod tuto smlouvu své vlastnoruční podpisy.

V Olomouci dne 24.1.2013

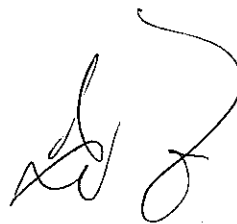
Za objednatele:



.....  
Ing. Bc. Vladimír Procházka, MBA  
předseda představenstva,  
ředitel společnosti

V Olomouci dne ..... 24.1.2013 .....

Za zhotovitele:



.....  
Petr Záruba  
jednatel společnosti

KLENTAV stavební společnost s.r.o.  
Na Seznánku 4, 772 00 OLOMOUC  
IČO 25841637, DIČ CZ05841637  
tel: 585 228 829 (8)

**Položkový rozpočet**

Zadání

c:\RozpN\data\130101.VHS Olomouc a.s., Provozni budova Tovární ul. 41

Rekonstrukce budovy provozu vody - rekaptulace

URS2010/1

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKRP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph
								2 263 139,98 Kč	2 263 139,98 Kč	0,00	2 263 139,98	0,00	0,00	0,00	0,00	475 259,40
001	B				Toto je první objekt											
	01	O		OST	stavební část			2 263 139,98 Kč	2 263 139,98	0,00	2 263 139,98	0,00	0,00	0,000	0,000	475 259,40
					Seznam položek pro oddíl :			1 578 551,63 Kč	1 578 551,63 Kč	0,00	1 578 551,63	0,00	0,00	0,000	0,000	331 495,84
		P	1	STAV	stavební část											
					Seznam položek pro oddíl :			1 578 551,63 Kč	1 578 551,63 Kč	0,00	1 578 551,63	0,00	0,00	0,000	0,000	331 495,84
	02	O		OST	elektrina + hromosvody	1,000	soub	1 578 551,63	1 578 551,63 Kč	0,00	1 578 551,63	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
					Seznam položek pro oddíl :			18 405,50 Kč	18 405,50 Kč	0,00	18 405,50	0,00	0,00	0,000	0,000	3 665,16
		P	1	EL	elektrina + hromosvody											
					Seznam položek pro oddíl :			18 405,50 Kč	18 405,50 Kč	0,00	18 405,50	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	03	O		OST	měření a regulace	1,000	soub	18 405,50	18 405,50 Kč	0,00	18 405,50	0,00	0,00	0,000	0,000	3 665,16
					Seznam položek pro oddíl :			147 265,70 Kč	147 265,70 Kč	0,00	147 265,70	0,00	0,00	0,000	0,000	30 925,80
		P	1	MAR	měření a regulace											
					Seznam položek pro oddíl :			147 265,70 Kč	147 265,70 Kč	0,00	147 265,70	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	04	O		OST	ústřední vytápění, toplovod	1,000	soub	147 265,70	147 265,70 Kč	0,00	147 265,70	0,00	0,00	0,000	0,000	30 925,80
					Seznam položek pro oddíl :			341 343,94 Kč	341 343,94 Kč	0,00	341 343,94	0,00	0,00	0,000	0,000	71 682,23
		P	1	UT	ústřední vytápění, toplovod											
					Seznam položek pro oddíl :			341 343,94 Kč	341 343,94 Kč	0,00	341 343,94	0,00	0,00	0,000	0,000	71 682,23
	05	O		OST	vězduchotechnika	1,000	soub	341 343,94	341 343,94 Kč	0,00	341 343,94	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
					Seznam položek pro oddíl :			48 230,69 Kč	48 230,69 Kč	0,00	48 230,69	0,00	0,00	0,000	0,000	10 128,44
		P	1	VZI	vězduchotechnika											
					Seznam položek pro oddíl :			48 230,69 Kč	48 230,69 Kč	0,00	48 230,69	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	06	O		OST	zdravotechnická instalace	1,000	soub	48 230,69	48 230,69 Kč	0,00	48 230,69	0,00	0,00	0,000	0,000	11 979,39
					Seznam položek pro oddíl :			57 044,73 Kč	57 044,73 Kč	0,00	57 044,73	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
		P	1	ZTI	zdravotechnická instalace											
					Seznam položek pro oddíl :			57 044,73 Kč	57 044,73 Kč	0,00	57 044,73	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	07	O		OST	soupis vedlejších a ostatních nákladů stavby	1,000	soub	57 044,73	57 044,73 Kč	0,00	57 044,73	0,00	0,00	0,000	0,000	15 182,54
					Seznam položek pro oddíl :			72 297,79 Kč	72 297,79 Kč	0,00	72 297,79	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
		P	1	SOU	soupis vedlejších a ostatních nákladů stavby											
					Seznam položek pro oddíl :			72 297,79 Kč	72 297,79 Kč	0,00	72 297,79	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %



Zadání

čísloObjVZDAref:130101-Olomouc, Provozni budova Továrni ul. 41

Polozkovy rozpočet

URS201/01

Rekonstrukce budovy provozu vody - stavební část

Obj	Odd	Dr	Ř	Číslo(SKCP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Průřezky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph
									1 578 551,53 Kč	180 384,78	1 398 166,85	0,00	0,00	5,83	0,00	331 495,90

001 B

Toto je první objekt

zemní práce

3,183 m2

153,00

487,00 Kč

1 578 551,53 Kč

180 384,78

001 O

HSV

Seznam položek pro oddíl :

P 1 113107142

Odstavení podkladu pl do 50 m2 živýchých tl 100 mm

58,399 m3

503,00

29 374,70 Kč

0,00

35 094,25 Kč

P 2 132102101

Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nafádním v soudržných horninách tř. 1 a 2

58,399 m3

89,60

5 232,55 Kč

0,00

4 591,34 Kč

P 3 1174101101

Zásyp jam, štěrku rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním svíse a kompletní konstrukce

6,000 kus

122,00

732,00 Kč

0,00

4 591,34 Kč

003 O

HSV

Seznam položek pro oddíl :

P 1 310235251

Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými tl do 450 mm

2,000 kus

248,00

496,00 Kč

0,00

496,00 Kč

P 3 310239211

Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými na MVC

0,797 m3

4 220,00

3 363,34 Kč

0,00

3 363,34 Kč

004 O

HSV

Seznam položek pro oddíl :

P 1 451571111

lože pod dlažby ze sítěkoptisku vřstva tl do 100 mm komunikace

66,864 m2

93,40

6 245,10 Kč

0,00

783,65 Kč

005 O

HSV

Seznam položek pro oddíl :

P 1 572341112

Vyspravení krytu vozovky po překopech asfaltovým betonem ACO (AB) tl 70 mm

1,728 m2

453,50

783,65 Kč

0,00

783,65 Kč

006 O

HSV

Seznam položek pro oddíl :

P 1 612321121

Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně

1,948 m2

140,16

273,03 Kč

0,00

273,03 Kč

P 2 620472921

Vyrovnání podkladu pro tenkovrstvé omítky Imelam Terranova a skelnou křemínou

562,582 m2

138,24

77 771,34 Kč

0,00

77 771,34 Kč

P 3 622211031

Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm

642,214 m2

398,40

255 858,06 Kč

0,00

255 858,06 Kč

S 4 283759510

deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 140 mm

498,558 m2

164,74

82 132,44 Kč

0,00

82 132,44 Kč

S 5 283759390

deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm

156,501 m2

310,00

48 515,31 Kč

0,00

48 515,31 Kč

P 6 62221R01

Znevržení podkladu pod zateplovacím systémem

642,214 m2

84,96

54 562,50 Kč

0,00

54 562,50 Kč

P 7 62221R02

Odřetrové zkoušky

1,000 soubor

0,96

443,21 Kč

0,00

443,21 Kč

P 8 622321121

Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně

59,340 m2

306,24

18 172,28 Kč

0,00

18 172,28 Kč

P 9 622511101

Tenkovrstvá akrylátová mozaiková jemnozrná omítka včetně penetrace vnějších stěn

488,782 m2

244,80

119 653,83 Kč

0,00

119 653,83 Kč

P 10 622531021

Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn

14,460 m2

254,40

3 678,62 Kč

0,00

3 678,62 Kč

P 11 623321141

Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších pítů nebo sloupů nanášená ručně

66,864 m2

139,20

9 307,47 Kč

0,00

9 307,47 Kč

P 12 633R01

Rozehrání a nanesení vrstvy do původního stavu dlažby kolem objektu

2,319 m2

502,08

1 164,32 Kč

0,00

1 164,32 Kč

P 13 63721122

Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zálitím spěr MC

53 638,59 Kč

0,00

53 638,59 Kč

008 O

HSV

Seznam položek pro oddíl :

P 1 919735112

Rezáni stávaného štvrcného krytu pl do 100 mm

6,505 m

72,20

469,66 Kč

0,00

469,66 Kč

P 2 941111111

Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zařízení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m

23 909,74 Kč

0,50

14 064,55 Kč

0,00

14 064,55 Kč

P 3 941111211

Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití

562,582 m2

25,50

14 345,84 Kč

0,00

14 345,84 Kč

P 4 941111811

Demonizáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zařízení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m

14,460 m2

848,80

848,80 Kč

0,00

848,80 Kč

P 5 978015391

Očištění vnějších optik MV nebo MVC, práce v rozsahu do 100 %

21 %

**Položkový rozpočet**

Zadání: c:\rozp\vek\Bau\130\0101-Olomouc, Provozovní budova Tovární ul. 41  
 Rekonstruktce budovy provozu vody - stavební část

URS2010/1

1 578 551,63 Kč 180 384,78 1 398 166,85 0,00 0,00 5,83 0,00 331 495,90

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKRP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přírůžky	Hm100	Hm200	Dp
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
096	O	HSV			houření konstrukcí											
P	1			968072456	Vypouštění kovových dveřních zárubní p. přes 2 m2	9,193	m2	186,00	1 709,90 Kč	0,00	1 709,90	0,00	0,00	0,000	0,000	359,09
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
099	O	HSV			Přesun hmot											
P	1			997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a srovnáním na skládce do 1 km	5,921	t	135,00	799,34 Kč		799,34					21%
P	2			997006581	Hrubé urovňání suti na skládce bez ztuhlání	5,921	t	10,00	59,21 Kč		59,21					21%
P	3			997013831	Poplatek za uložení stavebního směršného odpadu na skládce (skládkovné)	5,921	t	1 190,00	7 045,99 Kč		7 045,99					21%
P	4			998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	28,977	t	202,00	5 853,35 Kč		5 853,35					21%
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
711	O	PSV			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům											
P	1			711161318	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi pro běžné podmínky Fondaline S 600 šířky 2,0 m	153,432	m2	125,60	19 255,72 Kč		19 255,72					21%
P	2			998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	0,135	t	872,00	117,72 Kč		117,72					21%
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
713	O	PSV			Izolace tepelné											
P	1			713111125	Montáž izolace lepehné spodem stropů lepením rohoží, pásů, dílců, desek	355,140	m2	128,00	45 457,92 Kč		45 457,92					21%
S	2			631537070	deska izolací ROCKWOOL ROCKKIN B00X1000X160 mm	265,902	m2	156,00	41 480,71 Kč	41 480,71						21%
S	3			631537180	deska izolací ROCKWOOL ROCKKIN B00X1000X50 mm	96,341	m2	62,50	6 021,31 Kč	6 021,31						21%
P	4			998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace lepehné v objektech v do 6 m	1,906	t	789,00	1 503,83 Kč		1 503,83					21%
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
762	O	PSV			konstrukce tesařské											
P	1			762420815	Demontáž obložení stropů z desek cementofibrkových tl. přes 16 mm na straz šroubovaných	117,834	m2	35,50	4 183,11 Kč		4 183,11					21%
P	2			762421012	Obložení stropů z desek OSB tl. 12 mm na straz šroubovaných	117,834	m2	125,00	14 729,25 Kč		14 729,25			0,008		21%
P	3			762431032	Obložení stěn z desek OSB tl. 12 mm broušených na paro a drážku příbujných	0,972	m2	246,00	239,11 Kč		239,11					21%
P	4			998762102	Přesun hmot tonážní pro kece tesařské v objektech v do 12 m	0,007	t	1 310,00	9,17 Kč		9,17					21%
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
764	O	PSV			Klempířské práce											
P	1			764410230	Oplechování parapetu Pz-ř 200 mm včetně rohu	62,436	m	143,00	8 928,35 Kč		8 928,35					21%
P	2			764R01	Úprava a posunutí deškových svodů	8,000	soubor	1 250,00	10 000,00 Kč		10 000,00					21%
P	3			764R02	Odfezání oplechování a háků na římsě	157,420	m	61,50	9 681,33 Kč		9 681,33					21%
P	4			998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	0,072	t	1 460,00	105,12 Kč		105,12					21%
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
766	O	PSV			konstrukce truhlářské											
P	1			76601P	Dodávka a montáž plastové okno 134 x 177 cm odk. 01P	8,000	kus	7 561,00	60 488,00 Kč		60 488,00					21%
P	2			76602P	Dodávka a montáž plastové okno 134 x 147 cm odk. 02P	23,000	kus	6 939,00	159 597,00 Kč		159 597,00					21%
P	3			76603P	Dodávka a montáž plastové okno 89 x 147 cm odk. 03P	10,000	kus	4 495,00	44 950,00 Kč		44 950,00					21%
P	4			76604P	Dodávka a montáž plastové okno 57 x 117 cm odk. 04P	7,000	kus	3 548,00	24 836,00 Kč		24 836,00					21%
P	5			76605P	Dodávka a montáž plastové dveře částečně prosklené s nadsvětlením 144 x 298 cm odk. 05P	3,000	kus	26 263,00	78 789,00 Kč		78 789,00					21%
P	6			76606P	Dodávka a montáž plastové dveře částečně prosklené s nadsvětlením 168 x 298 cm odk. 06P	1,000	kus	32 397,00	32 397,00 Kč		32 397,00					21%
P	7			76607P	Dodávka a montáž plastové dveře částečně prosklené s nadsvětlením 144 x 270 cm odk. 07P	2,000	kus	29 914,00	59 828,00 Kč		59 828,00					21%
P	8			76608P	Dodávka a montáž plastové dveře částečně prosklené s nadsvětlením 144 x 270 cm odk. 08P	1,000	kus	25 808,00	25 808,00 Kč		25 808,00					21%
P	9			76609P	Dodávka a montáž plastové dveře částečně prosklené s nadsvětlením 144 x 298 cm odk. 09P	2,000	kus	25 307,00	50 614,00 Kč		50 614,00					21%
P	10			76610P	Dodávka a montáž plastové dveře částečně prosklené s nadsvětlením 80 x 197 cm odk. 10P	1,000	kus	16 702,00	16 702,00 Kč		16 702,00					21%

Zadáání

e-ŘezpřVzBaa:130101 - Olomouc, Provozní budova, Tovární ul. 41

## Položkový rozpočet

URS2010/1

Rekonstrukce budovy provozu vody - stavební část

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKVP)	Popis řádku	Množství	MJ	Sazba	Calcem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirádky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph
P	11			76611P	Dodávka a montáž plastové dveře částečně prosklené s nadvětlíkem 89 x 117 cm odk. 1/1P	1,000	Kus	4 146,00	4 146,00 Kč		4 146,00					21 %
P	12			76612P	Dodávka a montáž plastové okno 144 x 147 cm odk. 12P	1,000	kus	7 765,00	7 765,00 Kč		7 765,00					21 %
P	13			766621852	Demontáž rámu zdvojených oken včetně křidel do 2m2	74,892	m2	164,00	12 267,53 Kč		12 267,53					21 %
P	14			766621853	Demontáž rámu zdvojených oken včetně křidel do 4m2	4,708	m2	136,00	640,29 Kč		640,29					21 %
P	15			76660720	Osazení větrací mřížky s vyřiznutím okna	4,000	kus	88,40	353,60 Kč		353,60					21 %
S	16	010			Větrací mřížka plastová 200 x 200 mm odk. 01/O	1,000	ks	100,00	100,00 Kč	100,00						21 %
S	17	020			Větrací mřížka plastová 150 x 150 mm odk. 02/O	2,000	ks	165,00	165,00 Kč	165,00						21 %
S	18	030			Větrací mřížka plastová 200 x 200 mm odk. 03/O	1,000	ks	85,00	170,00 Kč	170,00						21 %
P	19			766680822	Demontáž rámu dveří včetně křidel do 2 m2	1,600	m2	45,60	72,80 Kč		72,80					21 %
P	20			766680821	Demontáž rámu dveří včetně křidel přes 2 m2	41,798	m2	59,50	2 486,98 Kč		2 486,98					21 %
P	21			998765101	Presun hmotí lomažní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	3,893	t	617,00	2 401,98 Kč		2 401,98					21 %
				PSV	konstrukce zámečnické				27 846,52 Kč	1 800,00	26 046,52	0,00	0,00	0,000	0,000	5 848,17
Seznam položek pro oddíl :																
P	1			76701Z	Dodávka a montáž dvoukřídlé brány s pevným nadvětlíkem v rámu s výplňlahokov odk. 01/Z	1,000	ks	19 500,00	19 500,00 Kč		19 500,00					21 %
P	2			767981912	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatně fezáání plamenem	8,000	m	30,10	240,80 Kč		240,80					21 %
P	3			767995111	Montáž alypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg	20,000	kg	138,00	2 760,00 Kč		2 760,00					21 %
S	4	02Z			Montážní profil z pozink. plech odk. 02/Z	2,000	ks	500,00	1 000,00 Kč	1 000,00						21 %
S	5	03Z			Montážní profil z pozink. plech odk. 03/Z	2,000	ks	400,00	800,00 Kč	800,00						21 %
P	6			767996801	Demontáž alypických zámečnických konstrukcí hmotností jednotlivých dílů do 50 kg	20,000	kg	31,60	632,00 Kč		632,00					21 %
P	7			767R02	Demontáž a presunulí hasičho pístroje výz odk. 6	1,000	ks	500,00	500,00 Kč		500,00					21 %
P	8			767R03	Dočasné přemístění kompresoru a následné vrácení do původního stavu výz odk. 6 11	1,000	soubor	1 000,00	1 000,00 Kč		1 000,00					21 %
P	9			767R04	Demontáž okenních mříží	5,000	ks	250,00	1 250,00 Kč		1 250,00					21 %
P	10			998767101	Presun hmotí lomažní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	0,182	t	910,00	166,62 Kč		166,62					21 %
				PSV	dokončovací práce - obklady keramické				238,87 Kč	0,00	238,87	0,00	0,00	0,000	0,000	50,16
Seznam položek pro oddíl :																
P	1			7811910	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty dokončovací práce - nálety	2,960	m2	80,70	238,87 Kč		238,87					21 %
				PSV	dokončovací práce				16 819,41 Kč	0,00	16 819,41	0,00	0,00	0,000	0,000	3 532,08
Seznam položek pro oddíl :																
P	1			783201821	Odstřanění nátěru ze zámečnických konstrukcí opaláním	2,000	m2	130,00	260,00 Kč		260,00					21 %
P	2			783221111	Nálety syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x emal	5,000	m2	169,00	845,00 Kč		845,00					21 %
P	3			783221112	Nálety syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x emal	2,000	m2	231,00	462,00 Kč		462,00					21 %
P	4			783721112	Nálety syntetické lesařských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 2x lakování	201,485	m2	75,70	15 252,41 Kč		15 252,41					21 %

**Položkový rozpočet**

Zadáni c) Rozpočet: Data: 13/01/01 - Olomouc, Provozovní budova Tovární ul. 41  
 Rekonstrukce budovy provozu vody - elektřina + hromosvody

URS2010/1

Obj	Odd	Dř	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Průřizky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph	
001					<b>Toto je první objekt</b>				18 405,50 Kč	436,00	17 969,50	0,00	0,00	0,00	0,00	3 865,16	
	C-21	O			<b>hromosvody - montáž</b>				6 895,50 Kč	436,00	6 389,50	0,00	0,00	0,000	0,000	1 429,16	
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>												
					<b>Seznam položek pro oddíl :</b>												
					<b>C-215 O</b>												
					<b>MON</b>												
					<b>hromosvody - demontáže</b>												
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>												
					<b>P 1</b>	210220101	Montáž hromosvodního vedení svodových vodičů s podpěrami průměru dc 10 mm	m	20,000	30,00	600,00 Kč						21 %
					<b>P 2</b>	210220302	Montáž svorek hromosvodních typu ST, S, J, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	5,000	40,00	200,00 Kč						21 %
					<b>P 3</b>	210220372	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdiva	kus	5,000	100,00	500,00 Kč						21 %
					<b>O</b>	OST	hodinové zúčtovací sazby										
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>												
					<b>P 1</b>	HZS010	Revize hromosvodů	hodin	8,000	350,00	2 800,00 Kč						21 %
					<b>P 2</b>	HZS020	Dokumentace skriptového provedení stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00 Kč						21 %
					<b>P 3</b>	HZS030	Položkové nespécifikované práce při demontážích a montážích hromosvodů	hodin	25,000	220,00	5 500,00 Kč						21 %
					<b>O</b>	OST	hodinové zúčtovací sazby										
					<i>Seznam položek pro oddíl :</i>												
					<b>P 1</b>	HZS010	Revize hromosvodů	hodin	8,000	350,00	2 800,00 Kč						21 %
					<b>P 2</b>	HZS020	Dokumentace skriptového provedení stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00 Kč						21 %
					<b>P 3</b>	HZS030	Položkové nespécifikované práce při demontážích a montážích hromosvodů	hodin	25,000	220,00	5 500,00 Kč						21 %



Zadáni

CJRKZ06N00461301014-Olomouc, Povození budova Továrni ul. 41

Rekonstrukce budovy provozovny vody - měření a regulace

## Položkový rozpočet

URS201014

147 265,70 Kč 115 589,30 31 676,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 30 925,80

Obj	Ord	Dř	R	Císlo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přírůstek	Hm1[€]	Hm2[€]	Dph
P	44			210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	12,000	Kus	39,80	477,60 Kč		477,60					21%
S	45			354420710	páska mědná zemničí 1 m	12,000	m	37,40	448,80 Kč	448,80						21%
P	46			210290741	Montáž elektromotů do 1 kW s přímým do vzdálenosti 5 m	4,000	Kus	198,00	792,00 Kč	792,00						21%
P	47			210800014	Montáž měděných vodičů CYKY 6 mm2 uložených v trubkách nebo jíštech	32,000	m	14,00	448,00 Kč	448,00						21%
S	48			341413570	vodič ohebný s Cu jádrem GMA pro 450/750V 6 mm2	32,000	m	48,00	1 536,00 Kč	1 536,00						21%
P	49			210810045	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKVD, CYKVDY, NYM, NYV, YSLY 750	53,000	m	20,70	1 097,10 Kč	1 097,10						21%
S	50			341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	53,000	m	11,40	604,20 Kč	604,20						21%
P	51			210810055	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKVD, CYKVDY, NYM, NYV, YSLY 750	10,000	m	20,70	207,00 Kč	207,00						21%
S	52			341439270	šňůra lehká s Cu jádrem H05 WF 5G0 75	10,000	m	14,20	142,00 Kč	142,00						21%
P	53			210810057	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKVD, CYKVDY, NYM, NYV, YSLY 750	14,000	m	19,30	270,20 Kč	270,20						21%
S	54			341110880	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	15,000	m	49,20	738,00 Kč	738,00						21%
P	55			210860221	Montáž měděných kabelů speciálních JTY s Al lalí 2x1 mm uložených	93,000	m	19,30	1 794,90 Kč	1 794,90						21%
S	56			341215500	kabel sdělovací JTYT Al laminovanou lalí 2x1 mm	98,000	m	8,80	862,40 Kč	862,40						21%
P	57			210860222	Montáž měděných kabelů speciálních JTY s Al lalí 4x1 mm uložených	24,000	m	19,30	463,20 Kč	463,20						21%
S	58			341215540	kabel sdělovací JTYT Al laminovanou lalí 4x1 mm	25,000	m	13,80	345,00 Kč	345,00						21%
P	59			220280221	Montáž kabelů bytové úložné pod omítku SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm	150,000	m	19,30	2 895,00 Kč	2 895,00						21%
P	60			3414210	Kabel LAN DATA PAR 2x2x0,5	130,000	m	12,50	1 625,00 Kč	1 625,00						21%
P	61			354101	Montáž periferií a ukončení kabelů na straně periferií dodávky VZT	1,000	Kus	6 235,00	6 235,00 Kč	6 235,00						21%
<b>M-381 O MON</b> DOC regulátory 34 082,00 Kč 33 984,00 98,00 0,00 0,00 0,000 0,000 1 187,22																
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1			360001211	Montáž přístroje do označiče do 2 kg	1,000	Kus	98,00	98,00 Kč	98,00						21%
S	2			133	DOC Regulátor FX07 s displejem	1,000	Kus	33 984,00	33 984,00 Kč	33 984,00						21%
<b>M-362 O MON</b> Zpracování SV 10 920,00 Kč 10 920,00 0,00 0,00 0,000 0,000 2 293,20																
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
S	1			201	Uživatelské programové vybavení	14,000	I/O bod	480,00	6 720,00 Kč	6 720,00						21%
S	2			202	Ozvěni a ovládní systému M&R	14,000	I/O bod	100,00	1 400,00 Kč	1 400,00						21%
S	3			203	Účast na komplexním vyzkoušení	14,000	I/O bod	200,00	2 800,00 Kč	2 800,00						21%
<b>M-363 O MON</b> Řídla a akční členy 22 472,00 Kč 21 772,00 700,00 0,00 0,00 0,000 0,000 4 719,12																
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1			3504100	Montáž periferií a ukončení kabelů na straně periferie	7,000	Kus	100,00	700,00 Kč	700,00						21%
S	2			410	Snímač teploty venkovní typ NS 112,65	1,000	Kus	974,00	974,00 Kč	974,00						21%
S	3			412	Snímač teploty přílohy typ NS142	2,000	Kus	1 080,00	2 160,00 Kč	2 160,00						21%
S	4			424	Snímač teploty prostorový typ NS102 TANGO	1,000	Kus	791,00	791,00 Kč	791,00						21%
S	5			461	Havarijní termoelekt přílohy	1,000	Kus	1 880,00	1 880,00 Kč	1 880,00						21%
S	6			610	Regulační ventil topčestný se servopohonem DN20	1,000	Kus	7 425,00	7 425,00 Kč	7 425,00						21%
S	7			611	Regulační ventil topčestný se servopohonem DN32	1,000	Kus	8 592,00	8 592,00 Kč	8 592,00						21%
<b>M-HZS O</b> Hodinové záúčtovací sazby 3 020,00 Kč 0,00 0,00 0,000 0,000 634,20																
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1			HZS010	Výhlozi revize elektro	8,000	hodin	350,00	2 800,00 Kč	2 800,00						21%
P	2			HZS020	Úprava stávajícího rozvaděče el., doplnění jíštech 20B/3	1,000	soubor	220,00	220,00 Kč	220,00						21%

Obj	Odd	Dr	Ř	Číslo(SKP)	Pojis řádku	Množství	MJ	Sazba	Colkem	Dodávka	Montáž	HZS	Průřezky	Hm1[kg]	Hm2[kg]	Dph
001	B				Toto je první objekt				341 343,94 Kč	0,00	341 343,94	0,00	0,00	0,00	0,00	71 682,30
001	O	HSV			Zemní práce			25 569,51 Kč	0,00	25 569,51	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	5 389,60
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	113107143			Odstavení podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> živýchých II,150 mm	5 940	m <sup>2</sup>	255,00	1 514,70 Kč		1 514,70					21 %
P	2	132101201			Hloubení vřh 5 do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m <sup>3</sup>	13 920	m <sup>3</sup>	221,00	3 076,32 Kč		3 076,32					21 %
P	3	175101101			Očesání potrubí bez průhození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	27 405	m <sup>3</sup>	358,00	9 810,99 Kč		9 810,99					21 %
P	4	583373030			šátkopískek frakce 0-8	44 670	t	250,00	11 167,50 Kč		11 167,50					21 %
005	O	HSV			kominikace			5 423,40 Kč	0,00	5 423,40	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	1 138,91
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	565903112			Vyspravení podkladu po překopach kamenitým hlubým drceným	0 915	m <sup>3</sup>	750,00	686,25 Kč		686,25					21 %
P	2	572351112			Vyspravení krytu vozovky po překopach ilým asfaltem MA (LA) tl 50 mm	6 534	m <sup>2</sup>	725,00	4 737,15 Kč		4 737,15					21 %
009	O	HSV			ostatní konstrukce a práce - bourání			26 589,76 Kč	0,00	26 589,76	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	5 537,44
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	960111221			Bourání konstrukci z cihel prefabrikovaných betonových a	3 784	m <sup>3</sup>	5 360,00	20 282,24 Kč		20 282,24					21 %
P	2	965042141			železobetonu pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z křého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m <sup>2</sup>	2 871	m <sup>3</sup>	2 120,00	6 086,52 Kč		6 086,52					21 %
099	O	HSV			přesun hmot			42 054,00 Kč	0,00	42 054,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	8 531,34
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	997006512			Vodotrvné doprava suli s naložením a složením na skládku do 1 km	19 204	t	135,00	2 592,54 Kč		2 592,54					21 %
P	2	997006551			Hrubé urovňání suli na skládce bez zhutnění	19 204	t	10,00	192,04 Kč		192,04					21 %
P	3	997013831			Poplatek za uložení stavebního směrňného odpadu na skládce (skládkovné)	19 204	t	1 190,00	22 852,76 Kč		22 852,76					21 %
P	4	998272201			Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných oteřvý vyřkop	47 447	t	346,00	16 416,66 Kč		16 416,66					21 %
713	O	PSV			izolace tepelné			4 231,68 Kč	0,00	4 231,68	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	888,65
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	713410813			Odstavení izolace tepelné potrubí pářý nebo rotořžení bez úřevy	70 000	m	21,00	1 470,00 Kč		1 470,00					21 %
P	2	713463211			stáženyml dřátem tl přes 50 mm	11 000	m	94,50	1 039,50 Kč		1 039,50					21 %
P	3	713490000			izolace kombi rozřelovace tl 40mm	1 200	m <sup>2</sup>	502,95	603,54 Kč		603,54					21 %
P	4	713490005			izolace trubice 43/30	7 000	m	86,10	602,70 Kč		602,70					21 %
P	5	713490007			izolace trubice 57/40	4 000	m	112,35	449,40 Kč		449,40					21 %
P	6	731899001			Přemístění demontovanych izolaci umístěných ve výřce nebo hloubce objektu do 6 m	0 050	t	1 281,00	64,05 Kč		64,05					21 %
P	7	998713101			Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	0 003	t	828,45	2,49 Kč		2,49					21 %
732	O	PSV			ústřední vytápění - strojovny			26 991,64 Kč	0,00	26 991,64	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	5 668,24
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	731200823			Demontáž kole na plynná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	1 000	kus	561,75	561,75 Kč		561,75					21 %
P	2	731318182			Vypuštění vody z kole samospádem	1 000	kus	405,30	405,30 Kč		405,30					21 %
P	3	731890801			Přemístění demontovanych strojoven umístěných ve výřce nebo hloubce objektu do 6 m	0 035	t	3 276,00	114,66 Kč		114,66					21 %
P	4	732111101			Montáž kombi rozřelovace a sběračů vř. tepelné izolace	1 000	kus	985,05	985,95 Kč		985,95					21 %
P	5	732111125			Kombi rozřelovace a sběrač	1 000	kus	9 859,50	9 859,50 Kč		9 859,50					21 %
P	6	732202900			Montáž lejarového deskového výměníku + doprava	1 000	kus	1 585,50	1 585,50 Kč		1 585,50					21 %
P	7	732202901			Letovaný deskový výměník na chřev TV např.ř G-MAR, typ L25-20 o výkonu 113kW	1 000	kus	13 125,00	13 125,00 Kč		13 125,00					21 %
P	8	732429111			Montáž čerpadla obřehového do DN 25	2 000	soubor	139,65	279,30 Kč		279,30					21 %
P	9	998732101			Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	0 056	t	1 333,50	74,68 Kč		74,68					21 %
733	O	PSV			ústřední vytápění - potrubí			35 124,90 Kč	0,00	35 124,90	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	7 376,23
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	733110803			Demontáž potrubí ocelového závlivového do DN 15	25 000	m	18,90	472,60 Kč		472,60					21 %
P	2	733110810			Demontáž potrubí ocelového závlivového do DN 90	15 000	m	49,88	748,20 Kč		748,20					21 %
P	3	733120826			Demontáž potrubí ocelového do D 89	70 000	m	71,50	5 005,00 Kč		5 005,00					21 %

Zadáání

číslo jednání: 130104-1 Olomouc, Pevozní budova Továrni ul. 41

URS2010/1

**Polozkovy rozpočet**

Rekonstrukce budovy provozu vody - ústřední vytápění, teplotod

Obj	Odd	Dr	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Prirážky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph
P	4	733111123			Porubi ocelové závitové bezševé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 15	38,000	m	237,30	9 017,40 Kč	0,00	9 017,40					21%
P	5	733111127			Porubi ocelové závitové bezševé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 40	7,000	m	420,00	2 940,00 Kč	0,00	2 940,00					21%
P	6	733111128			Porubi ocelové závitové bezševé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 50	30,000	m	514,50	15 435,00 Kč	0,00	15 435,00					21%
P	7	733190108			Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 50	75,000	m	11,65	873,75 Kč	0,00	873,75					21%
P	8	733890801			Premístění potrubí demontovatelného vodotěsné do 100 m v objemech výšky do 6 m	0,350	t	1 022,70	357,95 Kč	0,00	357,95					21%
P	9	998733101			Présun hmoti ložární pro rozvody potrubí v objemech v do 6 m	0,269	t	1 022,70	275,11 Kč	0,00	275,11					21%
7331	O	PSV			ústřední vytápění -HSCPPLUS				80 186,67 Kč	0,00	80 186,67	0,00	0,00	0,000	0,000	16 839,62
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	7331111201			Trubka 6m 60.3.3.2/140 PS	30,000	m	792,75	23 782,50 Kč	0,00	23 782,50					21%
P	2	7331111202			Ohyb 90° 60.3.3.2/140 IPS délka ramen 2x0,6m	4,000	kus	1 092,00	4 368,00 Kč	0,00	4 368,00					21%
P	3	7331111203			Ohyb 90° 60.3.3.2/140 IPS délka ramen 2x1,2m	2,000	kus	2 268,00	4 536,00 Kč	0,00	4 536,00					21%
P	4	7331111204			PE Smřňovaci Objímka komplet 60,3/140	20,000	kus	737,10	14 742,00 Kč	0,00	14 742,00					21%
P	5	7331111205			Těsnící kroužek pl. 140	4,000	kus	659,40	2 637,60 Kč	0,00	2 637,60					21%
P	6	7331111206			Dilatační pojštář 1000*120*40	8,000	kus	148,05	1 184,40 Kč	0,00	1 184,40					21%
P	7	7331111207			Výstražná fólie stěnová zelená š. 25cm Polymat 238	32,000	m	6,01	192,32 Kč	0,00	192,32					21%
P	8	998733000			Doprava na stavěšti	1,000	t	7 623,00	7 623,00 Kč	0,00	7 623,00					21%
P	9	998733001			Montáž potrubí a tvarovek	1,000	t	12 705,00	12 705,00 Kč	0,00	12 705,00					21%
P	10	998733002			Proplech a napuštání systému (2x proplech)	1,000	m3	2 121,00	2 121,00 Kč	0,00	2 121,00					21%
P	11	998733003			Traková + dilatační zkouška	8,000	hod	264,60	2 116,80 Kč	0,00	2 116,80					21%
P	12	998733004			Uvedení potrkovek do provozu, provozní zkoušky	10,000	hod	264,60	2 646,00 Kč	0,00	2 646,00					21%
P	13	998733100			Présun hmoti ložární pro rozvody potrubí v objemech v do 6 m	1,500	t	1 022,70	1 534,05 Kč	0,00	1 534,05					21%
734	O	PSV			ústřední vytápění - armatury				62 497,95 Kč	0,00	62 497,95	0,00	0,00	0,000	0,000	13 124,67
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1	734100812			Demontáž armatury průrubové se dvěma přírubami do DN 100	2,000	kus	228,90	457,80 Kč	0,00	457,80					21%
P	2	734200821			Demontáž armatury závitové se dvěma závitý do G 1/2	8,000	kus	68,25	546,00 Kč	0,00	546,00					21%
P	3	734200822			Demontáž armatury závitové se dvěma závitý do G 1	7,000	kus	94,40	660,80 Kč	0,00	660,80					21%
P	4	734200841			Demontáž termostatických hlavíc	1,000	kus	73,81	73,81 Kč	0,00	73,81					21%
P	5	734209103			Montáž armatury závitové s jedním závitím G 1/2	7,000	kus	21,21	148,47 Kč	0,00	148,47					21%
P	6	734209104			Montáž armatury závitové s jedním závitím G 3/4	3,000	kus	21,95	65,85 Kč	0,00	65,85					21%
P	7	734209113			Montáž armatury závitové s dvěma závitý G 1/2	68,000	kus	61,95	4 212,60 Kč	0,00	4 212,60					21%
P	8	734209115			Montáž armatury závitové s dvěma závitý G 1	2,000	kus	86,52	173,04 Kč	0,00	173,04					21%
P	9	734209116			Montáž armatury závitové s dvěma závitý G 5/4	2,000	kus	103,43	206,86 Kč	0,00	206,86					21%
P	10	734209117			Montáž armatury závitové s dvěma závitý G 6/4	5,000	kus	133,35	666,75 Kč	0,00	666,75					21%
P	11	734209118			Montáž armatury závitové s dvěma závitý G 2	6,000	kus	162,75	976,50 Kč	0,00	976,50					21%
P	12	734209124			Montáž armatury závitové s třemi závitý G 3/4	1,000	kus	97,75	97,75 Kč	0,00	97,75					21%
P	13	734211120			Verní závitový odvzdušňovač DN15, PN 14 do 120°C automatický	3,000	kus	180,60	541,80 Kč	0,00	541,80					21%
P	14	734220103			Verní závitový regulační přímý USV-M, G 5/4 PN 20 do 100°C vyvažovací	1,000	kus	1 732,50	1 732,50 Kč	0,00	1 732,50					21%
P	15	734220105			Verní závitový regulační přímý USV-M, G 2 PN 20 do 100°C vyvažovací	1,000	kus	3 633,00	3 633,00 Kč	0,00	3 633,00					21%
P	16	734221692			Termostatická hlavice	30,000	kus	177,45	5 323,50 Kč	0,00	5 323,50					21%
P	17	734229000			Montáž termostatických hlavíc	31,000	kus	21,00	651,00 Kč	0,00	651,00					21%
P	18	734261700			Prímé ventilové těleso pro obipná tělesa DN 15	30,000	kus	165,90	4 977,00 Kč	0,00	4 977,00					21%
P	19	734261717			Prímé radiátorové šroubení s uzavřením a vypouštěním DN15	30,000	kus	106,65	3 191,50 Kč	0,00	3 191,50					21%
P	20	734291123			Vypouštěcí kulový kohout s hadicovou výrobkou DN15	4,000	kus	154,35	617,40 Kč	0,00	617,40					21%
P	21	734291124			Vypouštěcí kulový kohout s hadicovou výrobkou DN20	3,000	kus	226,80	680,40 Kč	0,00	680,40					21%
P	22	734291125			Vypouštěcí kulový kohout s hadicovou výrobkou DN25	2,000	kus	231,00	462,00 Kč	0,00	462,00					21%
P	23	734291246			Filter závitový přímý DN40 PN 16 do 130°C s vlnitými závitý	1,000	kus	707,70	707,70 Kč	0,00	707,70					21%
P	24	734291247			Filter závitový přímý DN50, PN 16 do 130°C s vlnitými závitý	1,000	kus	1 092,00	1 092,00 Kč	0,00	1 092,00					21%
P	25	734291248			Kohout kulový přímý DN15, PN 42 do 185°C vlnitý závit	4,000	kus	119,70	478,80 Kč	0,00	478,80					21%
P	26	734292717			Kohout kulový přímý DN40 PN 42 do 185°C vlnitý závit	4,000	kus	612,15	2 448,60 Kč	0,00	2 448,60					21%
P	27	734292718			Kohout kulový přímý DN 50, PN 42 do 185°C, vlnitý závit	4,000	kus	929,25	3 717,00 Kč	0,00	3 717,00					21%
P	28	426106201			Elektronický regulačelné oběhové Magina 2S-50, 50Hz, 1x230-240V, P=140W, I=0,98A	1,000	kus	12 674,55	12 674,55 Kč	0,00	12 674,55					21%
P	29	426105810			Elektronický regulačelné oběhové čerpadlo ALPIHA 15-60 230V 130mm	1,000	kus	5 528,25	5 528,25 Kč	0,00	5 528,25					21%



**Položkový rozpočet**

Zadáání

čísloobjednávky: 1301014 Olomouc, Provazní budova Tovární ul. 41

URS20101

Rekonstrukce budovy provozu vody - Ústřední vytápění, teplovod

URS20101

341 343,94 Kč 0,00 341 343,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 71 682,30 21 %

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm110	Hm210	Dph
P	30			73441101	Teploměr technické s pevným sklenem a jímkou zadní přípojení průměr 63 mm délka slonku 50 mm	5,000	kus	357,00	1 785,00 Kč		1 785,00					21 %
P	31			734419111	Montáž teploměru a manometru	6,000	kus	174,30	1 045,80 Kč		1 045,80					21 %
P	32			734421112	Tlakoměr s pevným sklenem tlak 0-16 bar průměr 63 mm zadní přípojení	1,000	kus	882,00	882,00 Kč		882,00					21 %
P	33			734890801	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	0,005	t	739,20	3,70 Kč		3,70					21 %
P	34			735000910	Vyregulování termostatických ventilů	38,000	kus	52,50	1 995,00 Kč		1 995,00					21 %
P	35			998734101	Présun hmoti torzáni pro armatury v objektech v do 6 m	0,072	t	739,20	53,22 Kč		53,22					21 %
				<b>PSV</b>	<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>30 578,18 Kč</b>	<b>0,00</b>	<b>30 578,18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>6 421,42</b>
					<b>Seznam položek pro oddíl :</b>											
P	1			735151577	Otopná tělesa panelové Klasik typ 22 výškadélka 600/1000 mm	1,000	kus	1 785,00	1 785,00 Kč		1 785,00					21 %
P	2			735151595	Otopná tělesa panelové Klasik typ 22 výškadélka 500/800 mm	1,000	kus	2 121,00	2 121,00 Kč		2 121,00					21 %
P	3			735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřádkového délka do 1500 mm	1,000	kus	98,60	98,60 Kč		98,60					21 %
P	4			735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	4,000	kus	9,82	39,28 Kč		39,28					21 %
P	5			735890801	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	0,030	t	882,00	26,46 Kč		26,46					21 %
P	6			998735002	Odvzdušnění otopných těles	38,000	kus	19,95	758,10 Kč		758,10					21 %
P	7			998735003	Naplnění vody do otopných těles (2 násobný proplach)	720,000	m2	9,99	7 192,80 Kč		7 192,80					21 %
P	8			998735004	Vypuštění vody z otopných těles (2 násobný proplach)	720,000	m2	16,80	12 096,00 Kč		12 096,00					21 %
P	9			998735005	Topná zkouška 72h	24,000	hod	264,60	6 350,40 Kč		6 350,40					21 %
P	10			998735006	Tlak zkouška otopných těles	38,000	kus	1,05	39,90 Kč		39,90					21 %
P	11			998735101	Présun hmoti tonzáni pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	0,089	t	883,05	70,64 Kč		70,64					21 %
				<b>PSV</b>	<b>dokontrovní práce - nátery</b>				<b>2 315,25 Kč</b>	<b>0,00</b>	<b>2 315,25</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>486,20</b>
					<b>Seznam položek pro oddíl :</b>											
P	1			783425412	Nátery syntetické pokrubi dvojnásobný základní do DN 50	75,000	m	30,87	2 315,25 Kč		2 315,25					21 %

### Položkový rozpočet

Zadáni:

číslo jednací: 130/04 - Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41

URS2010/1

Rekonstrukce budovy provozu vody - vzduchotechnika

48 230,69 Kč

0,00

48 230,69

Obj. Odd. Dr. R. Císař (SKP)

Popis řádku

Množství

Mj

Sazba

Celkem

Dodávka

Montáž

HZS

Přirážky

Hm1[0]

Hm2[0]

Dph

001 B Toto je první objekt  
Z1 větrání susámy, umyvárny a WC muži

48 230,69 Kč  
19 077,67 Kč

0,00  
0,00

48 230,69  
19 077,67

0,00  
0,00

0,00  
0,00

0,000  
0,000

0,000  
0,000

10 128,44  
4 006,31

7511 O PSV

Seznam položek pro oddíl :

Obj. Odd. Dr. R. Císař (SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[0]	Hm2[0]	Dph
	1 429324501 Rekuperátor jednotka Venus Recover HRV-30	1,000	kus	15 262,87	15 262,87 Kč	0,00	15 262,87	0,00	0,00	0,000	0,000	2 673,43
	2 751111111 Mříž rekuperační jednotky HRV-30	1,000	soubor	3 814,80	3 814,80 Kč	0,00	3 814,80	0,00	0,00	0,000	0,000	2 673,43
	PSV Z1 větrání susámy, umyvárny a WC muži - prvky				12 730,62 Kč	0,00	12 730,62	0,00	0,00	0,000	0,000	2 673,43

Seznam položek pro oddíl :

	1 751222912 Třířivový ventil plastový odvodní VEF 100 včetně rámečku VIZ 01-100	3,000	kus	167,28	501,84 Kč	0,00	501,84	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	2 751222913 Třířivový ventil plastový odvodní VEF 160 včetně rámečku VIZ 01-160	2,000	kus	333,54	667,08 Kč	0,00	667,08	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	3 7513331 Ovládací panel HRV-GP-SM-V-4	1,000	kus	960,84	960,84 Kč	0,00	960,84	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	4 7513332 Sada náhradních deskových filtrů HRV-30-G4	1,000	kus	221,34	221,34 Kč	0,00	221,34	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	5 7513336 Zpětná klapka RSK 150 ED	2,000	kus	153,00	306,00 Kč	0,00	306,00	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	6 7513337 Ohněná hadice Sonoflex MO 152	3,000	m	178,50	535,50 Kč	0,00	535,50	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	7 7513338 Využitka přívodní obdélníková dvouřadá s regulací KY-K2-0-R1 825x75	1,000	kus	1 193,40	1 193,40 Kč	0,00	1 193,40	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	8 7513339 Využitka přívodní obdélníková dvouřadá s regulací KY-K2-0-R1 825x75	1,000	kus	1 193,40	1 193,40 Kč	0,00	1 193,40	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	9 751333910 Průtoková žaluzie PRG 2000V	1,000	kus	1 020,00	1 020,00 Kč	0,00	1 020,00	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	10 751333911 Žaluziová klapka PER 200 W	3,000	kus	625,26	1 875,78 Kč	0,00	1 875,78	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	11 751333914 Montáž prvku	1,000	soubor	2 570,40	2 570,40 Kč	0,00	2 570,40	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	12 7513340 Stěnová mřížka SMU 20 400x150 UR	4,000	kus	421,26	1 685,04 Kč	0,00	1 685,04	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	PSV Z1 větrání susámy, umyvárny a WC - potrubí				5 744,64 Kč	0,00	5 744,64	0,00	0,00	0,000	0,000	1 206,37

Seznam položek pro oddíl :

	1 75401 Potrubí Spirio pozink. 40%TV do průměru 160 mm	12,000	m	346,80	4 161,60 Kč	0,00	4 161,60	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	2 754011 Potrubí Spirio pozink. 40%TV do průměru 200 mm	1,000	m	399,84	399,84 Kč	0,00	399,84	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	3 7540112 Montáž potrubí	1,000	soubor	1 183,20	1 183,20 Kč	0,00	1 183,20	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	PSV Z2 WC ženy				3 421,48 Kč	0,00	3 421,48	0,00	0,00	0,000	0,000	718,51

Seznam položek pro oddíl :

	1 7512221 Nástěnný ventilátor Silent 200 GR2	1,000	kus	2 070,60	2 070,60 Kč	0,00	2 070,60	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	2 7512224 Žaluziová klapka bílá PER 125W	1,000	kus	211,14	211,14 Kč	0,00	211,14	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	3 7512225 Plastová dveřní mřížka obousměrná C-DW-Z-0-45x90-B	2,000	kus	79,25	158,50 Kč	0,00	158,50	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	4 751333915 Montáž prvku	1,000	soubor	696,66	696,66 Kč	0,00	696,66	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	5 75402 Potrubí Spirio pozink. 40%TV do průměru 125 mm	1,000	m	284,56	284,56 Kč	0,00	284,56	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	PSV Z3 stoličárna				6 451,50 Kč	0,00	6 451,50	0,00	0,00	0,000	0,000	1 354,82

Seznam položek pro oddíl :

	1 75122241 Žaluziová klapka PER 315 W	1,000	kus	724,20	724,20 Kč	0,00	724,20	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	2 7512228 Nástěnný ventilátor HXBR4-315	1,000	kus	4 120,80	4 120,80 Kč	0,00	4 120,80	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	3 751333916 Montáž prvku	1,000	soubor	1 285,20	1 285,20 Kč	0,00	1 285,20	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	4 754021 Potrubí Spirio pozink. průměr 315 mm	1,000	m	321,30	321,30 Kč	0,00	321,30	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	PSV Všeobecné úkony				804,78 Kč	0,00	804,78	0,00	0,00	0,000	0,000	159,00
	Seznam položek pro oddíl :											
	1 7513001 Zaregistrování průtoků VZT	1,000	hod	268,26	268,26 Kč	0,00	268,26	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %
	2 7513002 Komplexní zkoušky zařízení VZT	2,000	hod	268,26	536,52 Kč	0,00	536,52	0,00	0,00	0,000	0,000	21 %

**Polozkovy rozpočet**

Zadání

cvszp\kch\baeri.1301014-1 Olomouc, Provozni budova Továrni ul. 41

URS201041

Rekonstrukce budovy provozu vody - zdravotnístálice

Obj	Odd	DR	Ř	Číslo(SKP)	Název	Množství	MJ	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm[1]	Hm[2]	Dph
001					<b>Toto je první objekt</b>											
001	O			HSV	<b>zemní práce</b>				4 380,00 Kč	0,00	4 380,00	0,00	0,00	0,000	0,000	919,80
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1				Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	8,000	m <sup>3</sup>	380,00	3 040,00 Kč		3 040,00					21 %
P	2				Svislé přemístění výkopku z hloubky tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	8,000	m <sup>3</sup>	77,90	623,20 Kč		623,20					21 %
P	3				Zásyp jam, sacet rýh nebo kolem objektu sypáním se ztuhnutím	8,000	m <sup>3</sup>	89,60	716,80 Kč		716,80					21 %
721	O			PSV	<b>zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				19 309,09 Kč	0,00	19 309,09	0,00	0,00	0,000	0,000	4 054,51
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1				Potrubi keramitové propojení potrubí DN 125	8,000	kus	563,80	4 510,40 Kč		4 510,40					21 %
P	2				Demontáž potrubí litinové do DN 100 (a zpětná montáž)	24,000	m	118,65	2 847,60 Kč		2 847,60					21 %
P	3				Vyvedení a upevnění odpadních vypustek DN 100	8,000	kus	92,72	741,76 Kč		741,76					21 %
P	4				Lapač sřesních splavenin s košem pro zachycování nečistot, s odstraným kulovým kloubem na odtoku, su	8,000	ks	1 568,15	10 545,20 Kč		10 545,20					21 %
P	5				Psunutí hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	0,184	t	565,95	104,13 Kč		104,13					21 %
722	O			PSV	<b>zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>				32 862,25 Kč	0,00	32 862,25	0,00	0,00	0,000	0,000	6 901,07
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1				Trubice AF/Amallex d35-15-5-25mm	50,000	m	159,60	7 980,00 Kč		7 980,00					21 %
P	2				Montáž-izolaci trubice d22-d52, Studená voda-trubice Armstrong AF/Amallex, teplá voda-Recovol P/PO	21,000	m	134,40	2 822,40 Kč		2 822,40					21 %
P	3				Trubice Recovool P/PO ALS d22-40mm	3,000	m	91,35	274,05 Kč		274,05					21 %
P	4				Trubice Recovool P/PO ALS d34-40mm	3,000	m	98,70	296,10 Kč		296,10					21 %
P	5				Trubice AF/Amallex d35-15-5-25mm	15,000	m	159,60	2 394,00 Kč		2 394,00					21 %
P	6				Demontáž potrubí ocelevé pozinkované zátvlové do DN 25	34,000	m	49,66	1 688,44 Kč		1 688,44					21 %
P	7				Potrubi pozinkované zátvlové pozinkované zátvlové vývodu	5,000	kus	22,79	113,95 Kč		113,95					21 %
P	8				Potrubi pozinkované zátvlové přezázení trubky do DN 25	3,000	kus	20,79	62,37 Kč		62,37					21 %
P	9				Potrubi pozinkované zátvlové propojení potrubí DN 20	1,000	kus	286,65	286,65 Kč		286,65					21 %
P	10				Potrubi pozinkované zátvlové propojení potrubí DN 25	2,000	kus	328,65	657,30 Kč		657,30					21 %
P	11				Potrubi vodovodní plastové PPRc sver polyfuzze PN 20 D 20 x 3,4 mm	3,000	m	227,85	683,55 Kč		683,55					21 %
P	12				Demontáž armatur zavřívavých s jedním závitem G do 5/4	18,000	m	324,45	5 840,10 Kč		5 840,10					21 %
P	13				Demontáž armatur zavřívavých s jedním závitem G do 5/4	5,000	kus	15,23	76,15 Kč		76,15					21 %
P	14				Kolnout kulový příčný G 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	2,000	kus	261,45	522,90 Kč		522,90					21 %
P	15				Kolnout kulový příčný G 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	3,000	kus	515,55	1 546,65 Kč		1 546,65					21 %
P	16				Kolnout kulový příčný G 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	1,000	kus	628,95	628,95 Kč		628,95					21 %
P	17				Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 3/4	1,000	kus	76,23	76,23 Kč		76,23					21 %
P	18				Bytový vodotěrný Senzua E30 DN 20 Qn 2,5 (studená voda)	1,000	ks	974,40	974,40 Kč		974,40					21 %
P	19				Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1 (zpeřná montáž kulíkůh G1)	1,000	kus	83,37	83,37 Kč		83,37					21 %
P	20				Zkouška těsnosti vodovodního potrubí zátvlového do DN 50	21,000	m	18,06	379,26 Kč		379,26					21 %
P	21				Projehání a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	21,000	m	1,05	22,05 Kč		22,05					21 %
P	22				Přemístění vnitřní vodovodní demontovaného hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	0,079	t	1 281,00	101,20 Kč		101,20					21 %
P	23				Montáž čerpadla oběhového spířáčního DN 20 do potrubí	1,000	soubor	139,65	139,65 Kč		139,65					21 %
P	24				Cirkulační čerpadlo I.V. Q=300l/hod, H=1m, nerez, 230V	1,000	soub	3 955,35	3 955,35 Kč		3 955,35					21 %
P	25				Teploměr technický s prvním srotem a jítřkou zadní přípojení délky 160 mm	1,000	kus	357,00	357,00 Kč		357,00					21 %
P	26				Tlakoměr nízkotlaký kulový D 160 rozsah 0-10 Mpa spojení přípojení	1,000	kus	882,00	882,00 Kč		882,00					21 %
P	27				Psunutí hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	0,036	t	505,05	18,18 Kč		18,18					21 %
723	O			PSV	<b>zdravotechnika - vnitřní plynovod</b>				493,38 Kč	0,00	493,38	0,00	0,00	0,000	0,000	103,61
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>																
P	1				Demontáž potrubí ocelevé zátvlové svařované do DN 25	10,000	m	30,14	301,40 Kč		301,40					21 %
P	2				Zaslepení síťu, odbočky pro napojení síťu, plyn, agregátu	1,000	kus	163,80	163,80 Kč		163,80					21 %
P	3				Přemístění vnitřní vodovodní demontovaného hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m	0,022	t	1 281,00	28,18 Kč		28,18					21 %



# Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo

uzavřené dne 24.1.2013

ev. číslo objednatele: 02/2013

ev. číslo zhotovitele: S/1/2013

Uzavřena v souladu s Obchodním zákoníkem č.513/91 Sb., část 3, hl.II., díl IX., § 536 a následných ve znění pozdějších předpisů na realizaci díla pod názvem :

## „Budova Tovární 41 – Rekonstrukce budovy provozu vody“

### SMLUVNÍ STRANY

- Objednatel** : **Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s.,**  
Tovární 1059/41, 77211 Olomouc – Hodolany  
společnost je zapsána v odd. B a vl. 711 obchodního rejstříku  
vedeného Krajským soudem v Ostravě
- statutární zástupce** : **Ing. Bc. Vladimír Procházka, MBA**  
předseda představenstva a ředitel společnosti
- ve věcech technických** : **Ing. Jiří Kožušníček, technický náměstek**  
**Ing. Aleš Vymazal, investiční technik**
- IČ** : 47675772  
**DIČ** : CZ47675772  
**Bankovní spojení** : KB, pobočka Olomouc  
**č.ú.** : 4703-811/0100,  
**Telefon** : 585 226 869  
**Fax** : 585 226 869  
**Email** : vhs@vhs-ol.cz
- Zhotovitel** : **Rekstav stavební společnost s.r.o.**  
Na Sezníku 4, 772 00 Olomouc  
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeného  
krajským  
Soudem v Ostravě , oddíl C, vložka 21014
- statutární zástupce** : **Petr Záruba** , tel. 602500340  
jednatel společnosti
- ve věcech technických** : **Ing. Chládek Miroslav, tel. 608712725**  
**Janšta Stanislav 608712726**
- IČ** : 25841637  
**DIČ** : CZ25841637  
**Bankovní spojení** : ČS  
**č.ú.** : 1807060359  
**Email** : rekstav@volny.cz, tel. 585226609

Tímto dodatkem č. 1, se z důvodu požadovaných víceprací ze strany objednavatele mění :

1) Termín plnění

Termín dokončení a předání a převzetí díla

Obě smluvní strany se dohodly na prodloužení termínu plnění díla do 30.5.2013 včetně.

2)- Cena díla

Obě smluvní strany se dohodly na změně ceny za dílo:

Původní cena díla bez DPH	2 263 140 CZK bez DPH
Vícepráce 01	63 445,12
Vícepráce 02	24 239,-
Vícepráce 03	13 344,41
Vícepráce a méněpráce 04	13 761,43
Vícepráce hromosvody 05	12 975,--
Vícepráce teplovod 06	18 497,94
Vícepráce dodláždění 07	53 609,82
Méněpráce a vícepráce 08	- 12 062,48
Méněpráce 09	- 6 635,--
Vícepráce elektromontáže 10	2 316,80
Méněpráce MAR 11	- 147 265,70
Práce a dodávky MAR dle skutečnosti	120 648,93
<b>Vícepráce celkem (včetně méněprací) bez DPH</b>	<b>156 875,27</b>
<b>Nová cena za dílo celkem bez DPH</b>	<b>2 420 015,27</b>

doloženo rozpočtem víceprací a méněprací

Veškeré ostatní části smlouvy o dílo uzavřené dne 24.1.2013 zůstávají beze změny v platnosti.

Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech (4) exemplářích, po dvou pro každou smluvní stranu.

V Olomouci: 10.5.2013

Za objednatele:

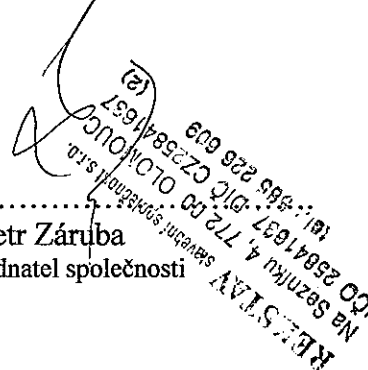


Ing. Bc. Vladimír Procházka, MBA  
předseda představenstva,  
ředitel společnosti



-1-  
VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST  
OLOMOUC, a.s.  
TOVÁRNÍ 1059/41.772 11 OLOMOUC - HODOLANY  
IČ: 47675772, DIČ: CZ47675772

Za zhotovitele:



Petr Záruba  
jednatel společnosti

Rekapitulační sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013  
List : 1

Akce: **VHS Olomouc a.s., Provozní budova Tovární ul. 41**  
Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - rekapitulace víceprací a méněprací**

	název	tonáž	suť	dodávka	montáž	celkem
<b>Objekt: 001</b>	<b>Toto je první objekt</b>					
01	OST 130101-01	63 445,12				63 445,12
02	OST 130310 - vícepráce k 31.03.2013, bourání bet. základu, doplnění tep. izolace, úprava roštu pod OSB	24 239,00				24 239,00
03	OST 130408 - vícepráce k 30.04.2013, střecha nad silem stolárny	13 344,41				13 344,41
04	OST 130410 - méněpráce a vícepráce k 30.04.2013, nátěr OSB desek	13 761,43				13 761,43
05	OST 130411 - vícepráce hromosvody,, nové uzemnění kolem budovy	12 975,00				12 975,00
06	OST 130501 - vícepráce teplovod, chránička pod cestou, odpadní roury TiZn	18 497,94				18 497,94
07	OST 130506 - vícepráce, nové dlažby, bourání bet. zábradlí, nakládka a odvoz přebyť. výkopku a skládkovn	53 609,82				53 609,82
08	OST 130511 - méněpráce a vícepráce, ZTI, ÚT, plast. dveře	-12 062,48				-12 062,48
09	OST 130514 - méněpráce k-ce zámečnické, nátěry, hromosvod	-6 635,00				-6 635,00
10	OST 130516 - vícepráce elektromontáže	2 316,80				2 316,80
11	OST 130518 - méněpráce MAR	-147 265,70				-147 265,70
12	OST 130517 - práce a dodávky MAR dle skutečnosti	120 648,93				120 648,93
	OST součet za OST celkem	156 875,27				156 875,27
<b>Součet</b>						<b>156 875,27</b>
<b>Akce: 130519</b>	<b>VHS Olomouc a.s., Provozní budova Tovární ul. 41</b>					
	OST součet za OST celkem					156 875,27
<b>Součet</b>						<b>156 875,27</b>

Termín plnění díla do **30.5.2013** včetně.

Podávatele mění:

číslo	popis	částka
04	práce	2 263 140 CZK bez DPH
05	hromosvody	63 445,12
06	teplovod	24 239,-
07	střecha	13 344,41
08	práce	13 761,43
09	práce	12 975,-
10	práce	18 497,94
11	práce	53 609,82
12	práce	-12 062,48
		2 316,80
		-147 265,70
		120 648,93
		<b>156 875,27</b>
		<b>2 420 015,27</b>

2 263 140 CZK bez DPH

Nová cena za dílo celkem bez DPH

doloženo rozpočtem víceprací a méněprací

skvělé ostatní části smlouvy o dílo uzavřené dne 24.1.2013 zůstávají beze změny

vyhotoven ve čtyřech (4) exemplářích, po dvou pro každou smluvní stranu.

Za zhotovitele:

*(Signature)*

Petr Záruba  
jednatel společnosti

REKONSTRUKCE VODY  
s.r.o.  
Na Pezňáku 4, 772 00 OLMOUC  
IČO 25841637, DIČ CZ 5841637  
tel.: 585 213 633 (2)

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - dodávky a práce chybějící ve výkazu výměr**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>							
<b>oddíl</b>	<b>062 - úpravy povrchu vnější</b>							
1 622711114	KZS stěn budov pod omítku deskami z polystyrénu EPS tl 40 mm - ostění oken a dveří	m2	36,208	485,00	0,33		17 560,88	17 560,88 :
2 622531021	Tenkvrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	36,208	255,00			9 233,04	9 233,04 :
3 622405912	KZS soklová lišta tl 1,0 mm , 143 mm	m	142,100	152,50	0,07		21 670,25	21 670,25 :
4 622405932	KZS rohová lišta Al 100x100 mm s tkaninou	m	44,400	25,00			1 110,00	1 110,00 :
5 622405941	KZS zacišťovací okenní lišta	m	210,000	41,00	0,06		8 610,00	8 610,00 :
6 622405942	KZS parapetní lišta	m	56,000	44,50	0,01		2 492,00	2 492,00 :
7 622405943	KZS rohová lišta nad okenní s okapničkou	m	70,100	39,50	0,01		2 768,95	2 768,95 :
<b>součet</b>	<b>062 - úpravy povrchu vnější</b>				<b>0,49</b>		<b>63 445,12</b>	<b>63 445,12</b>
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>				<b>0,49</b>		<b>63 445,12</b>	<b>63 445,12</b>



Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - vícepráce k 31.03.2013**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt 001 - Toto je první objekt</b>								
<b>oddíl 096 - bourání konstrukcí</b>								
1	961044111 Bourání základů z betonu prostého - obetonování gajgrů	m3	0,943	2 390,00	1,89		2 254,63	2 254,63 :
2	961044111 Bourání základů z betonu prostého - bet pásy	m3	0,128	2 390,00	0,26		305,92	305,92 :
3	978059611 Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček pl do 1 m2 - obklad kabřinec strana okapu	m2	21,800	135,00	1,94		2 943,00	2 943,00 :
4	966043121 Odsekání částí základu z prostého betonu vyložených do 150 mm tl do 100 mm - strana okapu	m	31,290	109,00	1,66		3 410,61	3 410,61 :
5	979082111 Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	5,740	213,00			1 222,62	1 222,62 :
6	979081111 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,740	360,00			2 066,40	2 066,40 :
7	979081121 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	22,960	13,70			314,55	314,55 :
8	979093101 Poplatek za uložení sutí na skládku	t	5,740	300,00			1 722,00	1 722,00 :
<b>součet</b>	<b>096 - bourání konstrukcí</b>				<b>5,74</b>			<b>14 239,73</b>
							<b>14 239,73</b>	
<b>oddíl 713 - izolace tepelné</b>								
1	713111125 Montáž izolace tepelné spodem stropů lepením rohoží, pásů, dílců, desek - izolace strana štítů	m2	23,544	128,00	0,02		3 013,63	3 013,63 :
2	631537180 deska izolační ROCKWOOL ROCKMIN 600x1000x50 mm	m2	24,721	62,50		1 545,08		1 545,08 :
3	998713201 Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	45,587	1,77			80,69	80,69 :
<b>součet</b>	<b>713 - izolace tepelné</b>				<b>0,02</b>	<b>1 545,08</b>		<b>4 639,40</b>
							<b>3 094,32</b>	
<b>oddíl 762 - konstrukce tesařské</b>								
1	762429001 Demontáž a zpětná montáž obložení podhledu podkladový rošt - úprava polohy prvního prkna	m	153,400	31,50	0,03		4 832,10	4 832,10 :
2	762421016 Obložení stropu z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných - nové doplnění v místě komínku	m2	0,750	326,00	0,01		244,50	244,50 :
3	998762201 Přesun hmot pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	50,766	5,58			283,27	283,27 :
<b>součet</b>	<b>762 - konstrukce tesařské</b>				<b>0,04</b>			<b>5 359,87</b>
							<b>5 359,87</b>	
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>				<b>5,80</b>	<b>1 545,08</b>		<b>24 239,00</b>
							<b>22 693,93</b>	

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - méně práce a vícepráce k 30.4.2013**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suř	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>							
<b>oddíl</b>	<b>062 - úpravy povrchu vnější</b>							
1 620411135	Nátěr vnější omítky fasádní barvou jedno nebo dvoubarevný z lešení - nátěr OSB desek štít	m2	201,485	121,00	0,37		24 379,69	24 379,69 ;
2 620411139	Příplatek k nátěrům vnějších omítek akrylátovou barvou za podklad hrubě zrnitý - desky OSB	m2	201,485	23,00	0,07		4 634,16	4 634,16 ;
<b>součet</b>	<b>062 - úpravy povrchu vnější</b>				<b>0,44</b>			<b>29 013,84</b>
							<b>29 013,84</b>	
<b>oddíl</b>	<b>783 - dokončovací práce - nátěry</b>							
1 783721112	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 2x lakování	m2	-201,485	75,70			-15 252,41	-15 252,41 ;
<b>součet</b>	<b>783 - dokončovací práce - nátěry</b>							<b>-15 252,41</b>
							<b>-15 252,41</b>	
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>				<b>0,44</b>			<b>13 761,43</b>
							<b>13 761,43</b>	



Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - více práce teplovod, chránička pod cestou**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt 001 - Toto je první objekt</b>								
<b>oddíl 008 - potrubí</b>								
1 01	Trubka plastová odpadní KGEM dn 300, L 2000 venkovní	ks	4,000	928,00			3 712,00	3 712,00 ;
2 02	Montáž chráničky	kpl	1,000	1 500,00			1 500,00	1 500,00 ;
3 03	Přesun hmot	kpl	1,000	300,00			300,00	300,00 ;
4 369317341	Výplň štoly v hor suché z cementopopílkové suspenze za rubem obezdívky délky přes 3000 do 6000 m	m3	2,858	1 750,00			5 002,20	5 002,20 ;
5 346244831	Přizdívky izolační tl 290 mm z cihel dl 290 mm na MC 10	m2	0,761	1 340,00	0,47		1 020,28	1 020,28 ;
<b>součet</b>	<b>008 - potrubí</b>				<b>0,47</b>		<b>11 534,48</b>	<b>11 534,48</b>
<b>oddíl 764 - klempířské práce</b>								
1 764554503	Odpadní trouby Zn-Ti kruhové průměr 120 mm	m	16,000	352,00	0,04		5 632,00	5 632,00 ;
2 764555502	Montáž Zn-Ti odpadní trouby kruhové průměr 120 mm	m	16,000	76,70			1 227,20	1 227,20 ;
3 998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	68,592	1,52			104,26	104,26 ;
<b>součet</b>	<b>764 - klempířské práce</b>				<b>0,04</b>		<b>6 963,46</b>	<b>6 963,46</b>
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>				<b>0,51</b>		<b>18 497,94</b>	<b>18 497,94</b>

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - více práce dodláždění prostorů kolem budovy k silničním**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem	
<b>objekt 001 - Toto je první objekt - jihozápaní strana</b>									
<b>oddíl 001 - zemní práce</b>									
1	121112011	Sejmutí zeminy tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	3,935	271,00		1 066,37	1 066,37 :	
2	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,935	175,00		688,63	688,63 :	
3	979081111	Odvoz suťi a zeminy na skládku do 1 km	t	5,902	360,00		2 124,90	2 124,90 :	
4	979081121	Odvoz suťi a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	14,755	13,70		202,14	202,14 :	
5	979000001	Poplatek za uložení suťi na skládku	t	5,902	180,00		1 062,36	1 062,36 :	
<b>součet 001 - zemní práce</b>								<b>5 144,40</b>	<b>5 144,40</b>
<b>oddíl 051 - komunikace</b>									
1	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	26,233	58,90		1 545,12	1 545,12 :	
2	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	26,233	219,00	2,65	5 745,02	5 745,02 :	
3	051001	SPS betonová dlažba 300x300x35 mm přírodní	m2	28,856	224,00	2,91	6 463,81	6 463,81 :	
4	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	5,560	168,00		934,08	934,08 :	
<b>součet 051 - komunikace</b>								<b>8 224,22</b>	<b>14 688,03</b>
<b>součet 001 - Toto je první objekt - jihozápaní strana</b>								<b>5,56</b>	<b>6 463,81</b>
								<b>13 368,62</b>	<b>19 832,43</b>
<b>objekt 003 - Toto je třetí objekt - bourání betonového zábradlí</b>									
<b>oddíl 096 - bourání a demolice konstrukcí</b>									
1	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB	m3	1,035	3 090,00	2,49	3 198,15	3 198,15 :	
2	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suťi a vybouraných hmot do 10 m	t	2,570	213,00		547,41	547,41 :	
3	979081111	Odvoz suťi a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,570	360,00		925,20	925,20 :	
4	979081121	Odvoz suťi a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,425	13,70		88,02	88,02 :	
5	979000001	Poplatek za uložení suťi na skládku	t	2,570	180,00		462,60	462,60 :	
<b>součet 096 - bourání a demolice konstrukcí</b>								<b>2,49</b>	<b>5 221,38</b>
<b>součet 003 - Toto je třetí objekt - bourání betonového zábradlí</b>								<b>2,49</b>	<b>5 221,38</b>
<b>objekt 004 - Toto je čtvrtý objekt - nakládka, odvoz a uložení na skládku přebytečného výkopku</b>									
<b>oddíl 001 - zemní práce</b>									
1	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	23,292	175,00		4 076,17	4 076,17 :	
2	979081111	Odvoz suťi a zeminy na skládku do 1 km	t	34,938	360,00		12 577,68	12 577,68 :	
3	979081121	Odvoz suťi a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	87,345	13,70		1 196,63	1 196,63 :	
4	979000001	Poplatek za uložení suťi na skládku	t	34,938	180,00		6 288,84	6 288,84 :	
<b>součet 001 - zemní práce</b>								<b>24 139,32</b>	<b>24 139,32</b>
<b>součet 004 - Toto je čtvrtý objekt - nakládka, odvoz a uložení na skládku přebytečného výkopku</b>								<b>24 139,32</b>	<b>24 139,32</b>
<b>objekt 005 - Toto je pátý objekt - teplovod</b>									
<b>oddíl 001 - zemní práce</b>									
1	174201103	Zásyp zářezů pro podzemní vedení sypaninou bez zhutnění	m3	17,150	33,60		576,24	576,24 :	
2	181101101	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	34,300	5,41		185,56	185,56 :	
3	460620006	Osetí povrchu travou	m2	34,300	8,50		291,55	291,55 :	

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 3

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - více práce dodláždění prostorů kolem budovy k silničním**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>součet</b>	<b>001 - zemní práce</b>						<b>1 053,35</b>	<b>1 053,35</b>
<b>oddíl</b>	<b>003 - zdivo</b>							
1 310239211	Zazdivka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,797	4 220,00			3 363,34	3 363,34
<b>součet</b>	<b>003 - zdivo</b>						<b>3 363,34</b>	<b>3 363,34</b>
<b>součet</b>	<b>005 - Toto je pátý objekt - teplovod</b>						<b>4 416,69</b>	<b>4 416,69</b>

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - méněpráce a vícepráce ÚT a plastové dveře**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt 001 - Toto je první objekt - méněpráce</b>								
<b>oddíl 721 - zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>								
1 721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100 (a zpětná montáž)	m	-12,000	118,65			-1 423,80	-1 423,80 :
<b>součet</b>	<b>721 - zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>						<b>-1 423,80</b>	<b>-1 423,80</b>
<b>oddíl 722 - zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>								
1 722000022	Trubice AF/Armaflex d35-15,5-25mm	m	-50,000	159,60			-7 980,00	-7 980,00 :
2 722000017	Montáž-izolační trubice d22-d52. Studená voda-trubice Armstrong AF/Armaflex, teplá voda-Rocwoł PIPO	m	-21,000	134,40			-2 822,40	-2 822,40 :
3 722000018	Trubice Rocwoł PIPO ALS d22-40mm	m	-3,000	91,35			-274,05	-274,05 :
4 722000023	Trubice Rocwoł PIPO ALS d34-40mm	m	-3,000	98,70			-296,10	-296,10 :
5 722000022	Trubice AF/Armaflex d35-15,5-25mm	m	-15,000	159,60			-2 394,00	-2 394,00 :
6 722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	kus	-1,000	76,23			-76,23	-76,23 :
7 722000029	Bytový vodoměr Sensus 620 DN 20 Qn 2,5 (studená voda)	ks	-1,000	974,40			-974,40	-974,40 :
<b>součet</b>	<b>722 - zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>						<b>-14 817,18</b>	<b>-14 817,18</b>
<b>oddíl 734 - ústřední vytápění - armatury</b>								
1 734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1/2	kus	-4,000	61,95			-247,80	-247,80 :
2 734221682	Termostatická hlavice	kus	-2,000	177,45			-354,90	-354,90 :
3 734229000	Montáž termostatických hlavic	kus	-2,000	21,00			-42,00	-42,00 :
4 734261700	Přímé ventilové těleso pro otopná tělesa DN 15	kus	-2,000	165,90			-331,80	-331,80 :
5 734261717	Přímé radiátorové šroubení s uzavíráním a vypouštěním DN15	kus	-2,000	106,05			-212,10	-212,10 :
6 735000910	Vyregulování termostatických ventilů	kus	-2,000	52,50			-105,00	-105,00 :
<b>součet</b>	<b>734 - ústřední vytápění - armatury</b>						<b>-1 293,60</b>	<b>-1 293,60</b>
<b>oddíl 735 - ústřední vytápění - otopná tělesa</b>								
1 735151577	Otopné těleso panelové Klasik typ 22 výška/délka 600/1000 mm	kus	-1,000	1 785,00			-1 785,00	-1 785,00 :
2 735151595	Otopné těleso panelové Klasik typ 22 výška/délka 900/800 mm	kus	-1,000	2 121,00			-2 121,00	-2 121,00 :
3 998735002	Odvzdušnění otopných těles	kus	-2,000	19,95			-39,90	-39,90 :
4 998735006	Tlak zkouška otopných těles	kus	-2,000	1,05			-2,10	-2,10 :
<b>součet</b>	<b>735 - ústřední vytápění - otopná tělesa</b>						<b>-3 948,00</b>	<b>-3 948,00</b>
<b>oddíl 7514 - Z3 stolárna</b>								
1 75122241	Žaluziová klapka PER 315 W	kus	-1,000	724,20			-724,20	-724,20 :
2 751228	Nástěnný ventilátor HXBR/4-315	kus	-1,000	4 120,80			-4 120,80	-4 120,80 :
<b>součet</b>	<b>7514 - Z3 stolárna</b>						<b>-4 845,00</b>	<b>-4 845,00</b>
<b>oddíl 766 - konstrukce truhlářské</b>								
1 76613	Parapety vnitřní 3 ks - WC, umývárna	soub	-1,000	705,00			-705,00	-705,00 :
<b>součet</b>	<b>766 - konstrukce truhlářské</b>						<b>-705,00</b>	<b>-705,00</b>
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt - méněpráce</b>						<b>-27 032,58</b>	<b>-27 032,58</b>
<b>objekt 002 - Toto je druhý objekt - vícepráce</b>								
<b>oddíl 713 - izolace tepelné</b>								
1 713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s AIS fólií do DN 50	m	16,000	89,78			1 436,48	1 436,48 :
2 713463212	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s AIS fólií do DN 100	m	6,000	99,75			598,50	598,50 :
3 713490007	Izolace trubice 57/40	m	16,000	107,10			1 713,60	1 713,60 :

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 3

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - méněpráce a vícepráce ÚT a plastové dveře**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
4	713490009 Izolace trubice 76/50	m	6,000	153,30			919,80	919,80 :
<b>součet</b>	<b>713 - izolace tepelné</b>				<b>0,01</b>		<b>4 668,38</b>	<b>4 668,38</b>
<b>oddíl</b>	<b>722 - zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>							
1	283771150 izolace potrubí Mirelon Pro 35 x 9 mm	m	20,000	14,28			285,60	285,60 :
2	713463121 Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	20,000	34,86			697,20	697,20 :
3	631545100 pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 21/25 mm	m	4,000	71,92			287,68	287,68 :
4	631545110 pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 27/25 mm	m	2,000	73,92			147,84	147,84 :
5	631545120 pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 34/25 mm	m	2,000	77,17			154,34	154,34 :
6	713463211 Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	8,000	89,78			718,24	718,24 :
<b>součet</b>	<b>722 - zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>						<b>2 290,90</b>	<b>2 290,90</b>
<b>oddíl</b>	<b>734 - ústřední vytápění - armatury</b>							
1	734209118 Montáž armatury závitové s dvěma závity G 2	kus	2,000	154,35			308,70	308,70 :
2	734292718 Kohout kulový přímý DN 50, PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	883,05			1 766,10	1 766,10 :
<b>součet</b>	<b>734 - ústřední vytápění - armatury</b>						<b>2 074,80</b>	<b>2 074,80</b>
<b>oddíl</b>	<b>7514 - Z3 stolárna</b>							
1	01.1 Žaluziová klapka PER 250 W	kus	2,000	694,58			1 389,16	1 389,16 :
2	02.1 Protidešťová žaluzie PRG 315 W	kus	1,000	1 546,86			1 546,86	1 546,86 :
<b>součet</b>	<b>7514 - Z3 stolárna</b>						<b>2 936,02</b>	<b>2 936,02</b>
<b>oddíl</b>	<b>766 - konstrukce truhlářské</b>							
1	766051P Předělání plastových dveří 05/P na dveře s el. vrátným	kus	1,000	3 000,00			3 000,00	3 000,00 :
<b>součet</b>	<b>766 - konstrukce truhlářské</b>						<b>3 000,00</b>	<b>3 000,00</b>
<b>součet</b>	<b>002 - Toto je druhý objekt - vícepráce</b>				<b>0,02</b>		<b>14 970,10</b>	<b>14 970,10</b>



Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - méněpráce**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sažba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>							
<b>oddíl</b>	<b>767 - konstrukce zámečnické</b>							
1 767R02	Demontáž a přesunutí hasícího přístroje viz odk. č 6	ks	-1,000	500,00			-500,00	-500,00 :
2 767R03	Dočasné přemístění kompresoru a následné vrácení do původního stavu viz odk. č 11	soubor	-1,000	1 000,00			-1 000,00	-1 000,00 :
<b>součet</b>	<b>767 - konstrukce zámečnické</b>						<b>-1 500,00</b>	<b>-1 500,00</b>
<b>oddíl</b>	<b>783 - dokončovací práce - nátěry</b>							
1 783201821	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	-2,000	130,00			-260,00	-260,00 :
2 783221112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m2	-2,000	231,00			-462,00	-462,00 :
<b>součet</b>	<b>783 - dokončovací práce - nátěry</b>						<b>-722,00</b>	<b>-722,00</b>
<b>oddíl</b>	<b>C-21. - hromosvody - montáž</b>							
1 210220201P	Montáž tyčí jímacích a pomocných jimačů délky do 3 m na sřešní hřeben	kus	-10,000	441,30			-4 413,00	-4 413,00 :
<b>součet</b>	<b>C-21. - hromosvody - montáž</b>						<b>-4 413,00</b>	<b>-4 413,00</b>
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>						<b>-6 635,00</b>	<b>-6 635,00</b>

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - vícepráce elektromontáže**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt 001 - Toto je první objekt</b>								
<b>oddíl M21 - elektromontážní práce - hrubá montáž</b>								
1 1	CYKY 3x1,5C + montáž	m	2,000	30,70			61,40	61,40 :
2 2	CYKY 3x2,5 + montáž	m	1,000	37,80			37,80	37,80 :
3 3	odpojení starého rozvodu k ventilátorům	kpl	1,000	250,00			250,00	250,00 :
4 4	KP68 krabička + montáž	ks	1,000	41,10			41,10	41,10 :
5 5	sekací práce	kpl	1,000	230,00			230,00	230,00 :
<b>součet</b>	<b>M21 - elektromontážní práce - hrubá montáž</b>						<b>620,30</b>	<b>620,30</b>
<b>oddíl M21.1 - přístroje</b>								
1 1	záslepky tango + montáž	ks	2,000	131,00			262,00	262,00 :
2 2	časový spínač ventilátoru + montáž	ks	1,000	266,00			266,00	266,00 :
3 3	ventilátor Future 120 mm + montáž	ks	1,000	1 026,00			1 026,00	1 026,00 :
4 4	víčko na krabičku	ks	1,000	7,50			7,50	7,50 :
5 5	hmoždinky + montáž	ks	4,000	13,00			52,00	52,00 :
6 6	WAGO svorky + montáž	ks	1,000	83,00			83,00	83,00 :
<b>součet</b>	<b>M21.1 - přístroje</b>						<b>1 696,50</b>	<b>1 696,50</b>
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>						<b>2 316,80</b>	<b>2 316,80</b>

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - měření a regulace**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suř	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>							
<b>oddíl</b>	<b>36-M - montáž prov. měř. a regul. zařízení</b>							
1	210010015 Montáž trubek plastových ohebných D 16 mm uložených volně	m	16,000	-20,80			-332,80	-332,80 ;
2	345710500 trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2316/LPE-1 D16 mm	m	16,000	-5,10		-81,60		-81,60 ;
3	210010016 Montáž trubek plastových ohebných D 23 mm uložených volně	m	22,000	-20,80			-457,60	-457,60 ;
4	345710510 trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2323/LPE-1 D22,9 mm	m	22,000	-7,20		-158,40		-158,40 ;
5	210010029 Montáž trubek plastových ohebných D 48 mm uložených pevně	m	80,000	-20,80			-1 664,00	-1 664,00 ;
6	345713500 trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09040	m	80,000	-12,00		-960,00		-960,00 ;
7	210010063 Montáž trubek pancéřových kovových závitových D 13,5 mm uložených pevně	m	12,000	-29,20			-350,40	-350,40 ;
8	345711210 trubka elektroinstalační ocelová lakovaná závitová 6013 D13,5 mm	m	12,000	-82,40		-988,80		-988,80 ;
9	210010064 Montáž trubek pancéřových kovových závitových D 16 mm uložených pevně	m	6,000	-29,20			-175,20	-175,20 ;
10	345711220 trubka elektroinstalační ocelová lakovaná závitová 6016 D16 mm	m	6,000	-90,60		-543,60		-543,60 ;
11	210010065 Montáž trubek pancéřových kovových závitových D 21 mm uložených pevně	m	42,000	-29,20			-1 226,40	-1 226,40 ;
12	345711230 trubka elektroinstalační ocelová lakovaná závitová 6021 D21 mm	m	42,000	-124,70		-5 237,40		-5 237,40 ;
13	210010108 Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 40 mm	m	75,000	-66,80			-5 010,00	-5 010,00 ;
14	34500001 Lišta vkládací plastová LHD 25x15	m	36,000	-16,70		-601,20		-601,20 ;
15	34500002 Lišta plastová vkládací LHD 30x25	m	11,000	-23,40		-257,40		-257,40 ;
16	34500003 Lišta vkládací plastová LHD40x40	m	28,000	-35,40		-991,20		-991,20 ;
17	210010111 Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 120 mm	m	12,000	-75,60			-907,20	-907,20 ;
18	3450000325 Elektroinstalační kanál plastový EKE 140x60	m	12,000	-214,40		-2 572,80		-2 572,80 ;
19	210010301 Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2	kus	1,000	-18,20			-18,20	-18,20 ;
20	345715110 krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	1,000	-4,10		-4,10		-4,10 ;
21	210010321 Montáž rozvodek zapuštěných plastových kruhových KU68-1903/KO, KR97/KO97V	kus	2,000	-100,00			-200,00	-200,00 ;
22	345715190 krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus	2,000	-8,10		-16,20		-16,20 ;
23	210010332 Montáž krabic lištových plastových přístrojových jednoduchých 2789, LK80/1	kus	2,000	-35,50			-71,00	-71,00 ;
24	345715621 Krabice LK 80/1	kus	2,000	-14,60		-29,20		-29,20 ;
25	210010371 Montáž rozvodek nástěnných lištových plastových jednoduchých 2789, LK80/3	kus	8,000	-48,70			-389,60	-389,60 ;
26	345715520 Krabice LK 80/3	kus	8,000	-76,10		-608,80		-608,80 ;
27	210010453 Montáž rozvodek pancéřových plastových čtyřhranných typ 8111	kus	12,000	-100,30			-1 203,60	-1 203,60 ;
28	345714280 krabice pancéřová z PH 8111 117x117x58 mm svorkovnicí S-96	kus	12,000	-112,00		-1 344,00		-1 344,00 ;
29	3457156C vícepólová svorkovnice typ 210 12x2,5mm <sup>2</sup> , 24A	kus	1,000	-93,40		-93,40		-93,40 ;
30	210010522 Otevření nebo uzavření krabice víčkem na 2 šrouby	kus	8,000	-7,00			-56,00	-56,00 ;
31	210010523 Otevření nebo uzavření krabice víčkem na 4 šrouby	kus	12,000	-10,50			-126,00	-126,00 ;
32	210100001 Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	25,000	-16,80			-420,00	-420,00 ;
33	210100002 Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 6 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	-20,60			-82,40	-82,40 ;
34	210110142 Montáž ovladač nn 1/0 -tlačítkový zapínací bezšroubové připojení	kus	1,000	-53,70			-53,70	-53,70 ;
35	345041 Přístroj ovládací zapínací ABB 3558-A91342	kus	1,000	-78,70		-78,70		-78,70 ;
36	345002 Kryt jednoduchý TANGO bílý ABB 3558A-A651B	kus	1,000	-26,50		-26,50		-26,50 ;
37	3452 Rámeček jednonásobná TANGO bílý ABB 3901A-B10B	kus	1,000	-16,60		-16,60		-16,60 ;
38	210111031 Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové	kus	1,000	-66,80			-66,80	-66,80 ;

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 3

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - měření a regulace**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
39	34500021	připojení 2P+PE prostředím venkovní, mokré						
		Zásuvka 230V/16A, IP44, chráněná	kus	1,000	-68,70	-68,70		-68,70 ;
40	210190004	Montáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 150 kg	kus	1,000	-180,00		-180,00	-180,00 ;
41	510	Rozvaděč MR2	kus	1,000-27	650,00	-27 650,00		-27 650,00 ;
42	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	3,000	-62,50		-187,50	-187,50 ;
43	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	3,000	-11,10	-33,30		-33,30 ;
44	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	12,000	-39,80		-477,60	-477,60 ;
45	354420710	páska měděná zemní 1 m	m	12,000	-37,40	-448,80		-448,80 ;
46	210290741	Montáž elektromotorů do 1 kW s přenesením do vzdálenosti 5 m	kus	4,000	-198,00		-792,00	-792,00 ;
47	210800014	Montáž měděných vodičů CYY 6 mm2 uložených v trubkách nebo lištách	m	32,000	-14,00		-448,00	-448,00 ;
48	341413570	vodič ohebný s Cu jádrem CMA pro 450/750V 6 mm2	m	32,000	-48,00	-1 536,00		-1 536,00 ;
49	210810045	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených pevně	m	53,000	-20,70		-1 097,10	-1 097,10 ;
50	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	53,000	-11,40	-604,20		-604,20 ;
51	210810055	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x1,5 mm2 uložených pevně	m	10,000	-20,70		-207,00	-207,00 ;
52	341438270	šňůra lehká s Cu jádrem H05 VV-F 5G0,75	m	10,000	-14,20	-142,00		-142,00 ;
53	210810057	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x4 mm2 uložených pevně	m	14,000	-19,30		-270,20	-270,20 ;
54	341110980	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m	15,000	-49,20	-738,00		-738,00 ;
55	210860221	Montáž měděných kabelů speciálních JYTY s Al folií 2x1 mm uložených pevně	m	93,000	-19,30		-1 794,90	-1 794,90 ;
56	341215500	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou folií 2x1 mm	m	98,000	-8,80	-862,40		-862,40 ;
57	210860222	Montáž měděných kabelů speciálních JYTY s Al folií 4x1 mm uložených pevně	m	24,000	-19,30		-463,20	-463,20 ;
58	341215540	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou folií 4x1 mm	m	25,000	-13,80	-345,00		-345,00 ;
59	220280221	Montáž kabely bytové uložené pod omítku SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm	m	150,000	-19,30		-2 895,00	-2 895,00 ;
60	341210	Kabel LAN DATAPAR 2x2x0,5	m	150,000	-12,50	-1 875,00		-1 875,00 ;
61	364101	Montáž periferií a ukončení kabelů na straně periferií ddodávky VZT	kus	1,000	-6 235,00		-6 235,00	-6 235,00 ;
<b>součet</b>	<b>36-M - montáž prov. měř. a regul. zařízení</b>					<b>-48 913,30</b>	<b>-27 858,40</b>	<b>-76 771,70</b>
<b>oddíl</b>	<b>M-361 - DOC regulátory</b>							
1	360001211	Montáž přístroje do rozvaděče do 2 kg	kus	1,000	-98,00		-98,00	-98,00 ;
2	133	DDC Regulátor FX07 s displayem	kus	1,000-33	984,00	-33 984,00		-33 984,00 ;
<b>součet</b>	<b>M-361 - DOC regulátory</b>					<b>-33 984,00</b>	<b>-98,00</b>	<b>-34 082,00</b>
<b>oddíl</b>	<b>M-362 - zpracování SW</b>							
1	201	Uživatelské programové vybavení	I/O bod	14,000	-480,00	-6 720,00		-6 720,00 ;
2	202	Oživení a odladění systému MaR	I/O bod	14,000	-100,00	-1 400,00		-1 400,00 ;
3	203	Účast na komplexním vyzkoušení	I/O bod	14,000	-200,00	-2 800,00		-2 800,00 ;
<b>součet</b>	<b>M-362 - zpracování SW</b>					<b>-10 920,00</b>		<b>-10 920,00</b>
<b>oddíl</b>	<b>M-363 - čidla a akční členy</b>							
1	3604100	Montáž periferií a ukončení kabelů na straně periferie	kus	7,000	-100,00		-700,00	-700,00 ;
2	410	Snímač teploty venkovní typ NS 112.65	kus	1,000	-974,00	-974,00		-974,00 ;
3	412	Snímač teploty příložný typ NS142	kus	2,000	-1 060,00	-2 120,00		-2 120,00 ;
4	424	Snímač teploty prostorový typ NS102 TANGO	kus	1,000	-781,00	-781,00		-781,00 ;
5	461	Havarijní termostat příložný	kus	1,000	-1 880,00	-1 880,00		-1 880,00 ;
6	610	Regulační ventil trojcestný se servopohonem	kus	1,000	-7 425,00	-7 425,00		-7 425,00 ;

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013

List : 4

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**

Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - měření a regulace**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
7 611	DN20 Regulační ventil dvojcestný se servopohonem DN32	kus	1,000	-8 592,00	-8 592,00		-8 592,00 :
<b>součet</b>	<b>M-363 - čidla a akční členy</b>				<b>-21 772,00</b>		<b>-22 472,00</b>
						<b>-700,00</b>	
<b>oddíl</b>	<b>M-HZS - hodinové zúčtovací sazby</b>						
1 HZS010	Výchozí revize elektro	hodin	8,000	-350,00		-2 800,00	-2 800,00 :
2 HZS020	Úprava stávajícího rozvaděče el., doplnění jističe 20B/3	soubor	1,000	-220,00		-220,00	-220,00 :
<b>součet</b>	<b>M-HZS - hodinové zúčtovací sazby</b>						<b>-3 020,00</b>
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>				<b>-115 589,30</b>		<b>-147 265,70</b>
						<b>-31 676,40</b>	

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013  
List : 2

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**  
Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - měření a regulace**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>objekt</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>							
<b>oddíl</b>	<b>36-M - montáž prov. měř. a regul. zařízení</b>							
1 210010015	Montáž trubek plastových ohebných D 16 mm uložených volně	m	23,000	20,80			478,40	478,40 :
2 345710500	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2316/LPE-1 D16 mm	m	23,000	5,10		117,30		117,30 :
3 210010016	Montáž trubek plastových ohebných D 23 mm uložených volně	m	8,000	20,80			166,40	166,40 :
4 345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2323/LPE-1 D22,9 mm	m	8,000	7,20		57,60		57,60 :
5 210010029	Montáž trubek plastových ohebných D 48 mm uložených pevně	m	34,000	20,80			707,20	707,20 :
6 345713500	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09040	m	34,000	12,00		408,00		408,00 :
7 210010063	Montáž trubek plast D 16 mm uložených pevně	m	32,000	16,48			527,36	527,36 :
8 345711210	trubka elektroinstalační plastová 6013 D13,5 mm	m	32,000	26,78		856,96		856,96 :
9 210010064	Montáž trubek plast 25 mm uložených pevně	m	5,000	29,20			146,00	146,00 :
10 345711220	trubka elektroinstalační plastová 6016 D25 mm	m	5,000	26,00		130,00		130,00 :
11 210010065	Montáž trubek trubek plast 32 mm uložených pevně	m	3,000	29,20			87,60	87,60 :
12 345711230	trubka elektroinstalační plast 32 mm	m	3,000	29,87		89,61		89,61 :
13 210010108	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 40 mm	m	24,000	66,80			1 603,20	1 603,20 :
14 34500001	Lišta vkládací plastová LHD 25x15	m	2,000	16,70		33,40		33,40 :
15 34500002	Lišta plastová vkládací LHD 30x25	m	22,000	23,40		514,80		514,80 :
16 34500003	Lišta vkládací plastová LHD40x40	m						:
17 210010111	Montáž lišt vkládacích s víčkem šířky do 120 mm	m						:
18 345000325	Elektroinstalační kanál plastový EKE 140x60	m						:
19 210010301	Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2	kus						:
20 345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus						:
21 210010321	Montáž rozvodek zapuštěných plastových kruhových KU68-1903/KO, KR97/KO97V	kus						:
22 345715190	krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus						:
23 210010332	Montáž krabic lištových plastových přístrojových jednoduchých 2789, LK80/1	kus						:
24 345715621	Krabice LK 80/1	kus						:
25 210010371	Montáž rozvodek nástěnných lištových plastových jednoduchých 2789, LK80/3	kus						:
26 345715520	Krabice LK 80/3	kus						:
27 210010453	Montáž rozvodek pancéřových plastových čtyřhranných typ 8111	kus	1,000	100,30			100,30	100,30 :
28 345714280	krabice pancéřová z 190x140x70 mm	kus	1,000	112,00		112,00		112,00 :
29 3457156C	vícepólová svorkovnice typ 210 12x2,5mm <sup>2</sup> , 24A	kus	1,000	93,40		93,40		93,40 :
30 210010522	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na 2 šrouby	kus	1,000	7,00			7,00	7,00 :
31 210010523	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na 4 šrouby	kus	1,000	10,50			10,50	10,50 :
32 210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	25,000	16,80			420,00	420,00 :
33 210100002	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 6 mm <sup>2</sup>	kus						:
34 210110142	Montáž ovladač nn 1/0 -tlačítkový zapínací bezšroubové připojení	kus						:
35 345041	Přístroj ovládací zapínací ABB 3558-A91342	kus						:
36 345002	Kryt jednoduchý TANGO bílý ABB 3558A-A651B	kus						:
37 3452	Rámeček jednonásobná TANGO bílý ABB 3901A-B10B	kus	1,000	16,60		16,60		16,60 :
38 210111031	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokré	kus						:
39 34500021	Zásuvka 230V/16A, IP44, chráněná	kus						:
40 210190004	Montáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 150 kg	kus	1,000	180,00			180,00	180,00 :
41 510	Rozváděč MR2	kus	1,000	27 650,00		27 650,00		27 650,00 :

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013  
List : 3

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**  
Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - měření a regulace**

poř. číslo	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
42	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus					
43	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus					
44	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	5,000	39,80		199,00	199,00
45	354420710	páska měděná zemnicí 1 m	m	2,500	37,40	93,50		93,50
46	210290741	Montáž elektromotorů do 1 kW s přenesením do vzdálenosti 5 m	kus	4,000	198,00		792,00	792,00
47	210800014	Montáž měděných vodičů CYY 6 mm2 uložených v trubkách nebo lištách	m	15,000	14,00		210,00	210,00
48	341413570	vodič ohebný s Cu jádrem CMA pro 450/750V 6 mm2	m	15,000	48,00	720,00		720,00
49	210810045	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených pevně	m	35,000	20,70		724,50	724,50
50	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	35,000	11,40	399,00		399,00
51	210810055	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x1,5 mm2 uložených pevně	m					
52	341438270	šňůra lehká s Cu jádrem H05 VV-F 5G0,75	m					
53	210810057	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x4 mm2 uložených pevně	m	12,000	19,30		231,60	231,60
54	341110980	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m	12,000	28,90	346,80		346,80
55	210860221	Montáž měděných kabelů speciálních JYTY s Al folií 2x1 mm uložených pevně	m	35,000	19,30		675,50	675,50
56	341215500	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou folií 2x1 mm	m	35,000	8,80	308,00		308,00
57	210860222	Montáž měděných kabelů speciálních JYTY s Al folií 4x1 mm uložených pevně	m					
58	341215540	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou folií 4x1 mm	m					
59	220280221	Montáž kabely bytové uložené pod omítku SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm	m	148,000	19,30		2 856,40	2 856,40
60	341210	Kabel LAN DATAPAR 2x2x0,5	m	148,000	12,50	1 850,00		1 850,00
61	364101	Montáž periferií a ukončení kabelů na straně periferií d dodávky VZT	kus	1,000	6 235,00		6 235,00	6 235,00
<b>součet</b>	<b>36-M - montáž prov. měř. a regul. zařízení</b>					<b>33 796,97</b>	<b>16 357,96</b>	<b>50 154,93</b>
<b>oddíl</b>	<b>M-361 - DOC regulátory</b>							
1	360001211	Montáž přístroje do rozvaděče do 2 kg	kus	1,000	98,00		98,00	98,00
2	133	DDC Regulátor FX07 s displayem	kus	1,000	33 984,00	33 984,00		33 984,00
<b>součet</b>	<b>M-361 - DOC regulátory</b>					<b>33 984,00</b>	<b>98,00</b>	<b>34 082,00</b>
<b>oddíl</b>	<b>M-362 - zpracování SW</b>							
1	201	Uživatelské programové vybavení	I/O bod	14,000	480,00	6 720,00		6 720,00
2	202	Oživení a odladění systému MaR	I/O bod	14,000	100,00	1 400,00		1 400,00
3	203	Účast na komplexním vyzkoušení	I/O bod	14,000	200,00	2 800,00		2 800,00
<b>součet</b>	<b>M-362 - zpracování SW</b>					<b>10 920,00</b>		<b>10 920,00</b>
<b>oddíl</b>	<b>M-363 - čidla a akční členy</b>							
1	3604100	Montáž periferií a ukončení kabelů na straně periferie	kus	7,000	100,00		700,00	700,00
2	410	Snímač teploty venkovní typ NS 112.65	kus	1,000	974,00	974,00		974,00
3	412	Snímač teploty příložený typ NS142	kus	2,000	1 060,00	2 120,00		2 120,00
4	424	Snímač teploty prostorový typ NS102 TANGO	kus	1,000	781,00	781,00		781,00
5	461	Havarijní termostat příložený	kus	1,000	1 880,00	1 880,00		1 880,00
6	610	Regulační ventil trojcestný se servopohonem DN20	kus	1,000	7 425,00	7 425,00		7 425,00
7	611	Regulační ventil dvojcestný se servopohonem DN32	kus	1,000	8 592,00	8 592,00		8 592,00
<b>součet</b>	<b>M-363 - čidla a akční členy</b>					<b>21 772,00</b>	<b>700,00</b>	<b>22 472,00</b>

Položková sestava v základní ceně

Tisk : 10.5.2013  
List : 4

Akce: **Olomouc, Provozní budova Tovární ul. 41**  
Část: **Rekonstrukce budovy provozu vody - měření a regulace**

poř. číslo oddíl	název	m.j.	množství	sazba	tonáž+suť	dodávka	montáž	celkem
<b>M-HZS - hodinové zúčtovací sazby</b>								
1 HZS010	Výchozí revize elektro	hodin	8,000	350,00			2 800,00	2 800,00 ;
2 HZS020	Úprava stávajícího rozvaděče el., doplnění jističe 20B/3	soubor	1,000	220,00			220,00	220,00 ;
<b>součet</b>	<b>M-HZS - hodinové zúčtovací sazby</b>						<b>3 020,00</b>	<b>3 020,00</b>
<b>součet</b>	<b>001 - Toto je první objekt</b>					<b>100 472,97</b>	<b>20 175,96</b>	<b>120 648,93</b>