

## Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo

který uzavřeli

na straně jedné: **Město Ronov nad Doubravou**  
**IČO: 002 70 822, DIČ: CZ00270822**  
**se sídlem Chittussiho nám. 150, 538 42 Ronov nad Doubravou**  
zastoupené starostou Ing. Marcelem Lesákem  
bankovní účet číslo: 115-3907100257/0100  
- dále jen objednatel -

a

na straně druhé: **Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.**  
**IČO: 275 36 505, DIČ: CZ27536505**  
**se sídlem Nádražní 1661, 539 01 Hlinsko**  
společnost zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové,  
sp.zn. C 24729  
zastoupena jednatelem Liborem Jindřichovským  
- dále jen zhotovitel -

### A.

Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 29.5.2024 Smlouvu o dílo ohledně díla „**Město Ronov nad Doubravou - oprava průčelí městského úřadu č.p. 150 - II. etapa a průčelí č.p. 149**“ (dále jen „Smlouva o dílo“).

### B.

Při provádění díla bylo zjištěno a rozhodnuto, že nad rámec původně plánovaného rozsahu díla je nutné provést vícepráce za cenu 476 490,67 Kč bez DPH.

Podrobná specifikace víceprací je obsažena v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 1.

### C.

Z důvodů uvedených v článku B. tohoto dodatku se objednatel a zhotovitel dohodli, že:

a) v článku I. Smlouvy o dílo se za bod 1.3. doplňuje nový bod 1.3a., který zní takto:

**„1.3a. Dílo je dále upřesněno v příloze č. 1 dodatku č. 1 této smlouvy, kde jsou uvedeny vícepráce, tj. práce, které zhotovitel provede nad původní rozsah díla.“**

b) stávající znění bodu 3.1. Smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje takto:

„3.1. Celková cena díla byla dohodnuta jako součet dílčích cen:

a) ceny za část díla dle bodu 1.3. písm. a) této smlouvy ve výši: 1 271 260,08 Kč bez DPH,

b) ceny za část díla dle bodu 1.3. písm. b) této smlouvy ve výši: 2 535 636,14 Kč bez DPH,

**c) ceny za část díla dle bodu 1.3a. této smlouvy ve výši: 476 490,67 Kč bez DPH.**

Celková cena díla (bez DPH) tedy činí **4 283 386,89 Kč** (v této smlouvě označeno též jako „Celková cena díla“).

c) stávající znění bodů 5.1. a 5.2. Smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje takto:

„5.1. Veškeré provedené práce a dodávky budou 1x měsíčně fakturovány, přičemž zhotovitel bude vystavovat samostatné faktury takto:

- fakturu na část díla dle TS-2024-001 Budova radnice - Obnova uličního průčelí - pravá část (při čelním pohledu);

- fakturu na část díla dle TS-2023-026et01 Rekonstrukce domu č.p. 149, Chittussiho nám. - 1. etapa - čelní fasáda s prosklenými vstupy;
- **fakturu na vícepráce dle bodu 1.3a. této smlouvy.**

Zhotovitel bude jednotlivé samostatné faktury na příslušnou část díla vystavovat vždy pouze za ten kalendářní měsíc, ve kterém se práce na dané části díla skutečně prováděly.

Před vystavením faktur zhotovitel předloží technickému dozoru stavebníka (TDI) vždy nejpozději do 5. dne měsíce následujícího po měsíci, v němž byly práce provedeny, soupisy takto provedených prací a dodávek oceněné v souladu s Cenovou nabídkou, a to vždy zvlášť samostatný soupis na TS-2024-001, na TS-2023-026et01 a na **vícepráce dle bodu 1.3a. této smlouvy**. Soupisy provedených prací a dodávek předloží zhotovitel elektronicky ve formátu, který objednatel zhotoviteli sdělí.

Po odsouhlasení soupisů provedených prací a dodávek technickým dozorem stavebníka (TDI) vystaví zhotovitel faktury.

Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je vždy poslední den kalendářního měsíce, za který jsou soupisy zpracovány a odsouhlaseny.

Nedílnou součástí každé faktury musí být příslušný soupis provedených prací a dodávek odsouhlasený technickým dozorem stavebníka (TDI). Bez tohoto odsouhlaseného soupisu prací a dodávek je faktura neúplná a objednatel není povinen ji proplatit.

- 5.2. Konečné faktury vystaví zhotovitel ke dni předání díla, a to samostatně na TS-2024-001, na TS-2023-026et01 a na **vícepráce dle bodu 1.3a. této smlouvy**.

Přílohou konečných faktur musí být kromě odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek též předávací protokol celého díla.“

Ostatní ujednání Smlouvy o dílo zůstávají beze změn.

#### D.

Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je příloha č. 1 - specifikace víceprací.

Doložka dle § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., ve znění pozd. předpisů:

Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou města Ronov nad Doubravou dne 7.10.2024, č. usnesení R-5/21/2024.

V Ronově nad Doubravou dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ing. Marcel Lesák  
starosta města Ronov nad Doubravou

**STAVEBNÍ FIRMA**  
LIBOR JINDŘICHOVSKÝ S.R.O.  
Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.  
Nádražní 1661, Hlinsko 539 01  
IČ: 27536505 DIČ: CZ27536505 /02

Libor Jindřichovský, jednatel  
Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.

# ZMĚNOVÝ LIST

<b>Město Ronov nad Doubravou -oprava průčelí městského úřadu č.p. 150 - II. Etapa a průčelí č.p. 149</b>		<b>číslo ZL:</b>
reg.č.projektu:		<b>ZL 1</b>
smlouva:	ze dne 29.5.2024	
objednatel:	Město Ronov nad Doubravou, IČO: 75032333	
zhotovitel:	Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o. IČO: 27536505	
<b>název ZL:</b>	<b>ZL- 1 Rozšíření chodníku část čekárna a chodník u přechodu pro chodce</b>	
<b>dotčené st. objekty:</b>	<b>Čekárna, chodník u přechodu</b>	




<b>předmět změny:</b>	Změna řeší rozšíření stavebních prací v I. NP radnice město Ronov n/D
<b>zdůvodnění nezbytnosti změny:</b>	Při realizace byla upřesněna nutnost rozšíření stavebních prací v I. NP objektu radnice. Práce byly vyvolány náleзовými situacemi při řešení stavebních prací na otvorech pro okna a souvisejících konstrukcí. Bylo tedy přistoupeno k nutné opravě omítkových částí, elektroinstalací a změně vedení ústředního vytápění. Tyto změny bylo nutné realizovat pro zajištění další funkčnosti řešených prostor.
<b>zdůvodnění nepředvídatelnosti změny:</b>	Tento stav konstrukcí nemohl být při zpracování PD zjištěn a reaguje na náleзовé situace při realizace již započatých stavebních prací.
<b>zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatné zadání :</b>	Jedná se o zvýšení rozsahu prováděných prací z titulu náleзовých situací. Nelze oddělit a samostatně zadat dle § 222 odst.6 , samostatné zadání by bylo neekonomické a vzhledem k provázanosti jednotlivých činností i technicky neřešitelné.
<b>zařazení změny dle ZZVZ:</b>	ekvivalent k §222 odst.6. Předpokládá se , že změna generuje VCP.

<b>záporná hodnota změny</b>	bez DPH		Kč
	21%DPH	0,00	Kč
	<b>celkem</b>	<b>0,00</b>	<b>Kč</b>
<b>kladná hodnota změny</b>	bez DPH	476 490,67	Kč
	21%DPH	100 063,04	Kč
	<b>celkem</b>	<b>576 553,71</b>	<b>Kč</b>
<b>celková bilance záporné a kladné hodnoty změny</b>	bez DPH	476 490,67	Kč
	21%DPH	100 063,04	Kč
	<b>celkem</b>	<b>576 553,71</b>	<b>Kč</b>
<b>vliv na termín dokončení:</b>	NE		
<b>jiné vlivy (na změnu PD apod.):</b>	Ne		

<b>vyjádření zhotovitele</b>	Rozsah díla byl v tomto případě upřesněn tak, aby reflektoval zjištěný stav průzkumem a umožnil dokončit dílo, zkolaudovat a uvést do provozu. Se změnou souhlasí.
<b>vyjádření objednatele:</b>	Rozsah prací je nezbytný k dalšímu průběhu a dokončení díla. Bez realizace změny nebude možné akci realizovat v celém rozsahu a zkolaudovat. Objednatel souhlasí s realizací změny.
<b>vyjádření TDI:</b>	Rozsah prací je nezbytný pro zajištění funkčnosti objektu a se změnou souhlasí.

<b>přílohy:</b>	Název přílohy
	příloha č.1 Položkový rozpočet

--	--

<b>za zhotovitele:</b>	Libor Jindřichovský		Datum:
<b>za objednatele</b>	Ing. Marcel Lesák	 M E S T O K o n o p e n s k ý ú e s t ě 3 1 0 0 0 K o n o p e n s k ý ú e s t ě 1 6 9	Datum:
<b>Za TDI</b>	Ing. Jiří Dědic		Datum:
<b>ostatní:</b>			

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202449  
Stavba: Radnice, Ronov nad Doubravou 2024

KSO:  
Místo: Ronov nad Doubravou

CC-CZ:  
Datum: 18. 9. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.

IČ: 27536505  
DIČ: CZ275365050

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Pavel Chaloupka

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **476 490,67**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>476 490,67</b>	<b>100 063,04</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH** **576 553,71**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

MĚSTO  
Ronov nad Doubravou  
Mlýnská 139  
536 01 Ronov nad Doubravou  
IČ: 27536505 DIČ: CZ275365050

**STAVEBNÍ FIRMA**  
LIBOR JINDŘICHOVSKÝ S.R.O.  
Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.  
Nádražní 1661, Hlinsko 539 01  
IČ: 27536505 DIČ: CZ27536505 /02

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 202449

Stavba: Radnice, Ronov nad Doubravou 2024

Místo: Ronov nad Doubravou

Datum: 18. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.

Zpracovatel:

Pavel Chaloupka

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>476 490,67</b>	<b>576 553,71</b>
<b>SO01</b>	<b>Radnice, interiér</b>	476 490,67	576 553,71

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Radnice, Ronov nad Doubravou 2024

Objekt:

**SO01 - Radnice, interiér**

KSO:

Místo: Ronov nad Doubravou

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.

IČ:

27536505

DIČ:

CZ275365050

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Pavel Chaloupka

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**476 490,67**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	476 490,67	21,00%	100 063,04
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**576 553,71**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

MÍSTO  
Ronov nad Doubravou  
Chitčinský 150  
539 02 Radnice nad Doubravou  
IČ: 0270922 DIČ: CZ0270922



**STAVEBNÍ FIRMA**  
LIBOR JINDŘICHOVSKÝ S.R.O.  
Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.  
Nádražní 1661, Hlinsko 539 01  
IČ: 27536505 DIČ: CZ27536505 /02



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Radnice, Ronov nad Doubravou 2024

Objekt:

**SO01 - Radnice, interiér**

Místo: Ronov nad Doubravou

Datum: 18. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.

Zpracovatel: Pavel Chaloupka

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>476 490,67</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	241 071,09
3 - Svislé a kompletní konstrukce	15 550,56
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	98 789,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	73 450,26
997 - Přesun sutě	35 965,79
998 - Přesun hmot	17 315,10
PSV - Práce a dodávky PSV	117 784,30
731 - Ústřední vytápění - kotelny	81 006,19
775 - Podlahy skládané	989,75
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	35 788,36
M - Práce a dodávky M	88 735,28
21-M - Elektromontáže	88 735,28
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 900,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	6 500,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	14 400,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Radnice. Ronov nad Doubravou 2024

Objekt:

**S001 - Radnice, interiér**

Místo: Ronov nad Doubravou

Datum: 18. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Stavební firma Libor Jindřichovský s.r.o.

Zpracovatel: Pavel Chaloupka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**476 490,67**

D HSV Práce a dodávky HSV

241 071,09

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

15 550,56

59	K	310271045	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém pl do 1 m2 pórobetonovými tvárniciemi přes P2 do P4 na tenkovrstvou maltu tl 375 mm	m2	2,400	2 720,00	6 528,00
	vv		1,2*2		2,400		
60	K	317121351	Montáž ŽB překladů prefabrikovaných do rýh světlosti otvoru přes 1800 do 2400 mm	kus	4,000	412,00	1 648,00
61	M	PFB.4030005	Překlad 240/190 mm plný RZP 239/24/19 P	kus	4,000	1 843,64	7 374,56

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

98 789,38

64	K	611325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	81,360	287,00	23 350,32
	vv		11,3*7,2		81,360		
74	K	612315102	Vápenná hrubá omítka rýh ve stěnách š přes 150 do 300 mm	m2	6,750	1 020,00	6 885,00
	vv		6,75		6,750		
62	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	4,650	990,00	4 603,50
	vv		(2,4+1,4+2,4)*0,75*nové dveře		4,650		
63	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	155,400	348,00	54 079,20
	vv		(11,3*2+7,2*2)*4,2		155,400		
58	K	631311135	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,928	5 120,00	9 871,36
	vv		(7,2+11,3+7,2)*0,5*0,15		1,928		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

73 450,26

75	K	946111114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílčových š od 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	1,000	2 780,00	2 780,00
76	K	946111214	Příplatek k pojízdným věžím š od 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m za každý den použití	kus	15,000	358,00	5 370,00
77	K	946111814	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílčových š od 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 3,5 do 4,5 m	kus	1,000	1 790,00	1 790,00
49	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových tl do 100 mm	m3	1,928	5 410,00	10 430,48
	vv		(7,2+11,3+7,2)*0,5*0,15		1,928		
56	K	968062246	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 4 m2	m2	2,400	139,00	333,60
	vv		1,2*2		2,400		
51	K	971024681	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 4 m2 na MV nebo MVC tl do 900 mm	m3	3,795	3 040,00	11 536,80
	vv		1,4*2,7*0,75*vybourání otvoru pro dveře		2,835		
	vv		(1,6*1*0,3)*2*vybourání niky pro ÚT		0,960		
	vv		Součet		3,795		
52	K	973022251	Vysekání kapes ve zdivu z kamene pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	8,000	471,00	3 768,00
	vv		8		8,000		
53	K	975121111	Zřízení jednořadého podchycení konstrukcí systémovými samostatnými stojkami v do 4 m zatížení do 750 kg/m	m	1,700	162,00	275,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	975121112	Příplatek k jednořadému podchycení konstrukci systémovými samostatnými stojkami v do 4 m zatížení do 750 kg/m za první a ZKD den použití	m	8,500	1,63	13,86
	VV		1,7*5		8,500		
55	K	975121113	Odstranění jednořadého podchycení konstrukci systémovými samostatnými stojkami v do 4 m zatížení do 750 kg/m	m	1,700	85,60	145,52
50	K	977211131	Řezání stěnovou pilou kčí z kamene hl do 200 mm	m	16,000	1 770,00	28 320,00
	VV		*úprava otvoru v kamenném zdivu				
	VV		*2NP				
	VV		(2,5*2+1,5*2)*2		16,000		
57	K	977311113	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm	m	25,700	338,00	8 686,60
	VV		7,2+11,3+7,2		25,700		
D	997		Přesun sutě				35 965,79
71	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	14,329	1 510,00	21 636,79
72	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,329	500,00	7 164,50
73	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	14,329	500,00	7 164,50
D	998		Přesun hmot				17 315,10
83	K	998011009	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	12,826	1 350,00	17 315,10
D	PSV		Práce a dodávky PSV				117 784,30
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				81 006,19
1	K	1A	PŘECHODKA VNĚJŠÍ SNAPRESS 2211	ks	2,000	93,47	186,94
2	K	1B	T-kus profipress 2418 Cu 18x15x15	ks	2,000	344,50	689,00
3	K	1C	trubka Cu tvrdá Supersan 28 x 1 tyč 5 m	m	5,000	283,40	1 417,00
4	K	1D	trubka Cu polotvrdá Supersan 22x1 5M	m	3,000	221,65	664,95
5	K	1E	trubka Cu polotvrdá Supersan 15 x 1 tyč	ks	10,000	136,50	1 365,00
6	K	1F	Izolace Plano PE Tube 28/6	m	8,000	15,60	124,80
7	K	1G	Izolace Plano PE Tube 22/6	m	4,000	14,30	57,20
8	K	1H	Izolace Plano PE Tube 15/6	m	12,000	9,75	117,00
9	K	1I	Radiátor Kermil Profil-V FTV 33 PRAVÝ	ks	2,000	4 940,00	9 880,00
10	K	1J	radiátor KermiProfi-V FTV 22 pravý	ks	2,000	4 420,00	8 840,00
11	K	1K	šroubení svěrné na měď Ivar TR 4430	ks	8,000	74,10	592,80
12	K	1L	trubka Cu tvrdá Supersan 28 x 1 tyč 5 m	m	17,500	283,40	4 959,50
13	K	1M	Izolace Plano PE Tube 28/6	m	20,000	15,60	312,00
14	K	1N	trubka Cu polotvrdá Supersan 18 x 1 tyč	ks	10,000	177,71	1 777,10
15	K	1O	Izolace Plano PE Tube 18/6	m	6,000	11,31	67,86
16	K	1P	Izolace Plano PE Tube 15/6	m	6,000	9,75	58,50
17	K	1Q	trubka Cu polotvrdá Supersan 15 x 1 tyč	m	7,500	140,79	1 055,93
18	K	1R	T-kus profipress 2418 Cu 28X18X28	ks	4,000	715,00	2 860,00
19	K	1S	T-kus profipress 2418 Cu 18x15x15	ks	4,000	344,50	1 378,00
20	K	1T	nátrubek profipress 2415 Cu 28	ks	8,000	133,90	1 071,20
21	K	1U	oblouk profipress Cu 2416 18/90	ks	5,000	88,66	443,30
22	K	1V	oblouk I profipress Cu 24161 18/90	ks	3,000	123,50	370,50
23	K	1W	oblouk profipress Cu2416 15/90	ks	18,000	88,66	1 595,88
24	K	1X	úchytky dovj. pro CU-M6 4826	ks	2,000	10,14	20,28
25	K	1Y	úchytky dovj. pro CU-M6 4826c2 15	ks	2,000	8,19	16,38
26	K	1Z	H-připojení uzavírací rohové JSA	ks	4,000	212,55	850,20
27	K	2A	oblouk oboustranný Cu 5002 aa Press 18/90	ks	3,000	116,87	350,61
28	K	2B	oblouk profipress Cu 2416 28/90	ks	5,000	331,50	1 657,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	2C	oblouk I profipress CU 24161 28/90	ks	5,000	362,70	1 813,50
30	K	2D	redukce profipress 24151 CU 28x18	ks	2,000	379,60	759,20
31	K	2E	redukce profipress 24151 CU 28x22	ks	2,000	239,72	479,44
32	K	2F	nátrubek Cu 95270 18	ks	5,000	24,70	123,50
33	K	2G	nátrubek profipress 2415 Cu 15	ks	4,000	83,46	333,84
34	K	2H	oblouk profipress Cu 24261	ks	4,000	87,10	348,40
35	K	2I	oblouk I profipress Cu 24161 18/45	ks	2,000	111,80	223,60
36	K	2J	trubka Cu polotvrdá Supersan 22x1	m	2,000	221,65	443,30
37	K	2K	Konzole závrtná Kermi PR 18x160mm	SD	1,000	91,00	91,00
38	K	2L	Koleno 45" 22 mm MF Bpress, měď	ks	1,000	119,47	119,47
39	K	2M	koleno 45" 28 mm MF Bpress měď	ks	2,000	318,76	637,52
40	K	2N	T kus 28 mm F Bpress	ks	2,000	340,60	681,20
41	K	2O	Koleno 90" 22 mm MF Bpress, měď	ks	1,000	148,46	148,46
42	K	2P	Nátrubek 22 mm FF Bpress, měď	ks	2,000	127,92	255,84
43	K	2Q	oblouk 90" 22 mm FF Bpress, měď	ks	2,000	145,08	290,16
44	K	2R	T kus 22 mm F Bpress	ks	1,000	212,81	212,81
45	K	2S	Kotva chemická bez styrenu 280 ml, šedá	ks	1,000	443,69	443,69
46	K	2T	nátrubek 28 mm FF Bpress	ks	1,000	193,83	193,83
47	K	723R-1	Montážní práce	hod	62,000	494,00	30 628,00

D 775 Podlahy skládané 989,75

48	K	775521810	Demontáž parketových tabulí s lištami přibíjenými do sutí	m2	9,250	107,00	989,75
	WV		(7,2+11,3)*0,5		9,250		

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 35 788,36

65	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	236,760	6,33	1 498,69
	WV		(11,3*2+7,2*2)*4,2"stěny		155,400		
	WV		(11,3*7,2)"strop		81,360		
	WV		Součet		236,760		

66	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	236,760	18,70	4 427,41
67	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	81,360	6,33	515,01
	WV		11,3*7,2		81,360		

68	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	85,428	0,98	83,72
	WV		81,36*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		85,428		

69	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	236,760	20,20	4 782,55
	WV		(11,3*2+7,2*2)*4,2		155,400		
	WV		11,3*7,2		81,360		
	WV		Součet		236,760		

70	K	784211003	Jednonásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	473,520	51,70	24 480,98
	WV		236,760*2		473,520		
	WV		Součet		473,520		

D M Práce a dodávky M 88 735,28

D 21-M Elektromontáže 88 735,28

84	K	102060	VODIC CYA 6 MODRA SV.	m	4,000	30,22	120,88
85	K	102064	VODIC CYA 6 CERNA	m	2,000	31,43	62,86
86	K	111110	KABEL CYKY 3C*1,5	m	0,000	18,00	0,00
87	K	111140	KABEL CYKY 3C*2,5	m	167,000	28,80	4 809,60
88	K	111450	KABEL CYKY 5C*1,5	m	32,000	30,00	960,00
89	K	126970	KABEL.OKO Cu 6 M6	ks	5,000	13,85	69,25
90	K	351709	PROUDOVY CHRANIC 40A/4p./30mA SCH	ks	1,000	1 792,67	1 792,67
91	K	355130	PROPOJ.HREBEN S-3L-210/10 12MOD. ELM	ks	1,000	109,64	109,64
92	K	355580	JISTIC LTN 10B/1 OEZ	ks	2,000	167,11	334,22
93	K	355660	JISTIC LTN 16B/1 OEZ	ks	4,000	148,92	595,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
94	K	372970	SVORKOVNICE NUL.PE15 ZEL/ZL ELM	ks	1,000	36,00	36,00
95	K	372980	SVORKOVNICE NUL.N15 MODRA ELM	ks	1,000	36,00	36,00
96	K	373190	SVORKA WAGO 2*2,5 /2273-202/	ks	20,000	3,60	72,00
97	K	373200	SVORKA WAGO 3*2.5 /2273-203/	ks	120,000	3,94	472,80
98	K	373244	SVORKA WAGO 2*4 221-412 LANKO WA	ks	110,000	9,00	990,00
99	K	373290	SVORKA WAGO 3*4 221-413 LANKO	ks	100,000	10,80	1 080,00
100	K	373293	SVORKA WAGO 5*4 221-415 LANKO	ks	25,000	18,02	450,50
101	K	400034	SIMON 54 STROJ.C.6 BEZ KRYTU SIM	ks	5,000	93,60	468,00
102	K	400207	SIMON 54 VYP.C.5 S KRYTEM 11 /BILA/ SIM	ks	1,000	131,54	131,54
103	K	400211	SIMON 54 VYP.C.6 S KRYTEM 11 /BILA/ SIM	ks	1,000	136,08	136,08
104	K	400219	SIMON 54 VYP.C.7 S KRYTEM 11/BILA/ SIM	ks	0,000	173,80	0,00
105	K	400240	SIMON 54 ZASUVKA JED. S KRYT. S CLON.BEZROUB. 11/BILA/ SIM	ks	11,000	133,80	1 471,80
106	K	400420	SIMON 54 PREMIUM RAM.JED.11/BILA/ SIM	ks	17,000	27,22	462,74
107	K	400431	SIMON 54 PREMIUM RAM.DVOJ.11/BILA/ SIM	ks	9,000	47,63	428,67
108	K	400655	SIMON 54 VICKO 1,6,7 BEZ SYM.11/BILA/ SIM	ks	5,000	34,78	173,90
109	K	611060	KRABICE UNIVERZALNI KU 68 1901 HLUBOKA	ks	26,000	8,89	231,14
110	K	611120	VICKO V 68 NA SROUBKY KO	ks	11,000	10,43	114,73
111	K	611160	VICKO 97 V/1	ks	3,000	21,83	65,49
112	K	623340	TRUBKA LRU-32 OHEBNA MET	ks	2,000	23,52	47,04
113	K	631080	LISTA HRANATA LHD 40*40 KOP	m	6,000	76,51	459,06
114	K	643045	LISTA KOV.DIN35 289mm ELC	m	1,000	32,27	32,27
115	K	661035	HMOZDINKA NYLON UX 8*50mm KON	ks	48,000	4,60	220,80
116	K	661130	HMOZDINKA NAT. 6/40	ks	30,000	1,56	46,80
117	K	661160	HMOZDINKA NAT.6*60	ks	14,000	1,97	27,58
118	K	661690	VRUT 4*25 SADA /200ks/	ks	1,000	106,38	106,38
119	K	661702	VRUT 4*60 SADA /60ks/	ks	3,000	109,20	327,60
120	K	661710	VRUT 5*50 SADA /50KS/	ks	1,000	98,76	98,76
121	K	671600	SADRA STAVEBNI 5kg	kg	6,000	144,00	864,00
122	K	719992	SV.07071L NEO CANTO 60W BILE IMM	ks	4,000	5 437,20	21 748,80
123	K	Doprava	DOPRAVA	km	380,000	18,00	6 840,00
124	K	Mzdový náklad	MONTAZNI PRÁCE	hod	88,000	480,00	42 240,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 28 900,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 8 000,00

79	K	010001000	Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce	...	1,000	2 500,00	2 500,00
80	K	011503000	Stavební průzkum	...	1,000	2 500,00	2 500,00
81	K	013314000	Náklady na propočet	...	1,000	3 000,00	3 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 6 500,00

78	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	6 500,00	6 500,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------

D VRN8 Přesun stavebních kapacit 14 400,00

82	K	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	...	1,000	14 400,00	14 400,00
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------