



# MĚSTO ZUBŘÍ – okres Vsetín

U Domoviny 234, 756 54 Zubří

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 536 a násl. zák. č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění

### I. Smluvní strany

Zadavatel:	Město Zubří
Sídlo:	U Domoviny 234, 756 54 Zubří
Zastoupení:	Jiří Randus, starosta
Jednající ve věcech technických:	Radek Janošek, vedoucí odboru výstavby Jiří Juřena, investiční technik
IČ:	00304492
DIČ:	CZ00304492
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s., pobočka Rožnov pod Radhoštěm
Č.úctu:	2221851/0100
Tel:	571 757 051, 571 757 062
E-mail:	podatelna@mesto-zubri.cz , janosek@mesto-zubri.cz

#### Jako objednatel

Uchazeč (jméno a příjmení/název):	PRODEZ, a.s.
Sídlo/místo podnikání:	Masarykova 810, 757 01 Valašské Meziříčí
Jednající/ zastoupen:	Ing. Vladimír Koubek, předseda představenstva
IČ:	60792019
DIČ:	CZ60792019
Bankovní spojení:	ČSOB, a.s., pobočka Valašské Meziříčí
Č. účtu:	153390839/0300
Telefon:	571 694 310
E-mail:	v.koubek@prodez.cz
Údaje o zápisu do OR nebo ŽR:	Zapsána v OR vedeném u KS v Ostravě, oddíl B, vložka 932

#### Jako zhotovitel

### II. Předmět smlouvy

- Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí ve sjednané době pro objednatele dílo: „Přístavba výtahu (vertikální plošiny) domu služeb v Zubří III“ dle projektové dokumentace zpracované Ing. Arch. Václavem Zimou, CSc. a položkového rozpočtu, který tvoří nedílnou součást této smlouvy (dále jen „dílo“).
- Objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.
- Zhotovitel prohlašuje:
  - že se seznámil s předmětem a rozsahem díla a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a plnění této smlouvy, a zahrnul veškeré náklady do kompletní kalkulace ceny,
  - že disponuje takovými odbornými znalostmi a kapacitami, které jsou k řádnému a včasnému provedení díla nezbytné,
  - že se seznámil s dokumentací veřejné zakázky, ke které se dílo dle této smlouvy realizuje,
  - že prověřil místní podmínky plnění a realizace díla.

### III. Termín a místo plnění

- Termín zahájení realizace díla: **23. 10. 2013**
- Dokončení a předání díla: **nejpozději do 15. 12. 2013**
- Místo plnění: **Dům služeb, č. p. 79 v Zubří**

### IV. Cena díla a platební podmínky

- Objednatel je povinen zhotoviteli zaplatit celkovou cenu ve výši **bez DPH: 1 650 015,- Kč**, která je



# MĚSTO ZUBŘÍ – okres Vsetín

U Domoviny 234, 756 54 Zubří

- nejvýše přípustná a konečná pro rozsah díla dle této smlouvy po celou dobu realizace díla a zahrnuje veškeré náklady spojené s realizací díla nezbytné k provedení kompletního a funkčního díla.
2. Cena díla bude fakturována na základě odsouhlaseného soupisu provedených dodávek a prací po dokončení a předání díla zadavateli. Splatnost faktury činí 21 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury s tím, že bude obsahovat údaje dle platných právních předpisů (zejm. zákonem č. 235/2004Sb.).
  3. V případě neocenění nebo vynechání některé položky ji uhradí zhotovitel z vlastních zdrojů. Prokáže-li se při plnění díla, že rozpočet neobsahuje všechny položky dle předloženého rozpočtu, má se za to, že činnosti dle takových položek jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkového rozpočtu.
  4. Vzhledem k předmětu díla bude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti dle zákona o dani z přidané hodnoty. Zhotovitel je povinen do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění doručit objednateli daňový doklad; Pokud tak neučiní, má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení s tím, že není dotčen nárok objednatele na náhradu škody. Na vystaveném daňovém dokladu zhotovitel uvede sdělení, že daň odvede objednatel. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je v případě první faktury den odsouhlasení soupisu provedených prací a v případě druhé faktury je jím den předání a převzetí díla.

## V. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí Obchodními podmínkami města Zubří.
2. Pracovní doba je dohodnuta: v pracovní dny od 6:00 do 18:00 hodin, v sobotu od 6.00 do 15:00 hodin, v neděli a ve státem uznané svátky nebudou práce prováděny.
3. Zhotovitel je povinen důsledně dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy a dbát na čistotu stávajících komunikací a ploch. Zhotovitel je povinen chránit a nepoškodit stávající konstrukce a prvky, zejm. komunikace, zeleň, mobiliář, atd. Pokud dojde činností zhotovitele k jejich poškození, je zhotovitel povinen na vlastní náklady provést uvedení do stávajícího/původního stavu.
4. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provádění díla (uložení stavebního materiálu a nářadí, šatnu, sociální zařízení atd.)
5. Objednatel stanoví záruční dobu po dobu 36 měsíců od předání a převzetí díla.

## VI. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
2. Veškeré změny této smlouvy jsou možné pouze na základě písemných dodatků podepsaných osobami oprávněnými jednat jménem smluvních stran.
3. Tato smlouva je uzavřena v souladu s usnesením rady města RM 76/1138 ze dne 21. 10. 2013.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení.
5. Součástí této smlouvy jsou podmínky, práva a povinnosti dle příslušné dokumentace zadávacího řízení na veřejnou zakázku. V případě rozporu ujednání této smlouvy s uvedenými dokumenty nebo s obchodními podmínkami objednatele, má přednost tato smlouva.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.

Přílohy: Položkový rozpočet

V Zubří dne 22. 10. 2013

Ve Valašském Meziříčí dne 4. 11. 2013

Objednatel:

  
**Jiří Randus**  
starosta



Zhotovitel:

  
**Ing. Vladimír Koubek**  
předseda představenstva



## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet:	1 STAVEBNÍ ČÁST		
Objekt : <b>S001</b>	Název objektu : <b>PŘÍSTAVBA VÝTAHU</b>	JKSO :	
Stavba : <b>00001108</b>	Název stavby : <b>PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZUBŘÍ</b>	SKP :	
Projektant :	Ing.arch. Václav Zima, CSc., Hubrova 1, 62800 Brno	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Město Zubří, U Domoviny 234, 756 54 Zubří	Náklady na MJ :	0
Počet listů :		Zakázkové číslo :	1108
Zpracovatel projektu :	Ing.arch. Václav Zima, CSc., Hubrova 1, 62800 Brno	Zhotovitel :	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	
Dodávka celkem	0		
Z Montáž celkem	1 103 129		
R HSV celkem	60 111		
N PSV celkem	336 773		
ZRN celkem	1 500 013		
HZS	0		
RN II.a III.hlavy	1 500 013	Ostatní VRN	150 001
ZRN+VRN+HZS	1 650 015	VRN celkem	150 001
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Ing. Král	Jméno :	Jméno :	
Datum : 7.6.2013	Datum :	Datum :	
	Podpis:	Podpis :	
Základ pro DPH	21,0 % činí :	1 650 015 Kč	
DPH	21,0 % činí :	346 503 Kč	
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>1 996 519 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	00001108 PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZUBŘI	Rozpočet : 1
Objekt :	SO01 PŘÍSTAVBA VÝTAHU	STAVEBNÍ ČÁST

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	5 792	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	16 667	0	0	0	0
5 Komunikace	9 050	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	447	0	0	0	0
8 Trubní vedení	2 710	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	8 610	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	5 518	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	671	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	6 715	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	8 828	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	1 944	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	0	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	14 970	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	297 881	0	0	0
799 Ostatní	0	13 150	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	63 557	0
M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0	0	0	1 039 572	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	3 930	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>60 111</b>	<b>336 773</b>	<b>0</b>	<b>1 103 129</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
<b>CELKEM VRN</b>		10,0	1 500 013	150 001
				<b>150 001</b>

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Stavba :	00001108 PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZU	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO01 PŘÍSTAVBA VÝTAHU	STAVEBNÍ ČÁST	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
1	131201101R00	<b>Zemní práce</b> Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 Výkop pro základ výtahu : 2,30*3,05*1,40	m3	9,82	202,00	1 983,84
2	131201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	9,82	5,00	49,11
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Vykopaná zemina : 9,8210	m3	4,40	165,00	726,50
		Zemina pro zásyp : -5,4180		9,82		
4	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 Vykopaná zemina : 9,8210	m3	4,40	120,00	528,36
		Zemina pro zásyp : -5,4180		9,82		
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku Vykopaná zemina : 9,8210	m3	4,40	5,00	22,02
		Zemina pro zásyp : -5,4180		9,82		
6	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny Obsyp kolem základu výtahu : 2,30*3,05*1,40-(1,70*1,85*1,40)	m3	5,42	320,00	1 733,76
7	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 Vykopaná zemina : 9,8210	m3	4,40	170,00	748,51
		Zemina pro zásyp : -5,4180		9,82		
				-5,42		
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>5 792,09</b>
<b>Díl: 2</b>						
8	273313511R00	<b>Základy a zvláštní zakládání</b> Beton základových desek prostý C 12/15 (B 12,5) Podrobnosti technická zpráva : 1,65*1,85*0,90	m3	2,75	2 020,00	5 549,55
9	273321311R00	Železobeton základových desek C 16/20 (B 20) Podrobnosti technická zpráva : 1,60*1,75*0,30	m3	0,84	2 270,00	1 906,80
10	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení (1,70+1,85+1,70)*1,25	m2	6,56	202,00	1 325,63
11	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	6,56	45,00	295,31
12	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10505 Dle výpisu : Třmínky : 6,00/1000 Výztuž : (4,90+5,40)/1000 Stoličky : 1,70/1000	t	0,02	31 100,00	559,80
13	273361921RT8	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 100/100 Dle výpisu : 41,20/1000	t	0,04	25 000,00	1 030,00
14	200-001	Kotevní plech 100/100/8, kotvy 2x plech 40/5/250 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti technická zpráva : Dle výpisu : 10	kus	10,00	600,00	6 000,00
				10,00		
<b>Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>16 667,08</b>
<b>Díl: 5</b>						
15	591100020RAA	<b>Komunikace</b> Chodník z dlažby zámkové, podklad šterkopísek dlažba přírodní tloušťka 6 cm Kolem výtahu : 3,05*7,10-(1,60*1,75)	m2	18,86	480,00	9 050,40
				18,86		
<b>Celkem za 5 Komunikace</b>						<b>9 050,40</b>
<b>Díl: 63</b>						
16	631319151R00	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b> Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm Podlaha výtahu :	m3	0,08	637,00	53,51

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET**

Stavba :	<b>00001108 PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZU</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>SO01 PŘÍSTAVBA VÝTAHU</b>	<b>STAVEBNÍ ČÁST</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
17	631319161R00	1,60*1,75*0,03 Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm	m3	0,08 0,08	350,00	29,40
18	632451032R00	Podlaha výtahu : 1,60*1,75*0,03 Vyrovnávací potěr 30 MPa, v ploše, tl. 30 mm	m2	0,08 2,80	130,00	364,00
		Podrobnosti technická zpráva : Podlaha výtahu : 1,60*1,75		2,80		
		<b>Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>446,91</b>
Díl: 8		<b>Trubní vedení</b>				
19	831350012XA0	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 100	m	9,30	142,00	1 320,60
		Podrobnosti technická zpráva : Dopojení svodů : 4,10+2,20+1,50*2		9,30		
20	831350012YA0	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 125	m	2,30	152,00	349,60
		Podrobnosti technická zpráva : Dopojení svodů : 2,30		2,30		
21	800-001	Plastové gajgry 50/100 s úpravou vtokového otvoru kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	520,00	1 040,00
		Zaústění dešťových svodů : 2		2,00		
		<b>Celkem za 8 Trubní vedení</b>				<b>2 710,20</b>
Díl: 94		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
22	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m (2,50+2,00+2,50+2,00+3,00+2,00)*7,50	m2	105,00 105,00	44,00	4 620,00
23	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 105,0000*2	m2	210,00 210,00	1,00	210,00
24	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	105,00	19,00	1 995,00
25	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	105,00	12,00	1 260,00
26	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011 105,0000*2	m2	210,00 210,00	0,50	105,00
27	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	105,00	4,00	420,00
		<b>Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>8 610,00</b>
Díl: 95		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
28	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m 1,60*1,75	m2	2,80 2,80	75,00	210,00
29	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách 2,8000*2	m2	5,60 5,60	1,50	8,40
30	950-001	Zednické výpomoci pro řemesla	hod	5,00	220,00	1 100,00
31	950-002	Materiál pro zednické výpomoci	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00
32	950-003	PHP práškový s hasící schopností 2A kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	1,00	1 200,00	1 200,00
		U rozvaděče výtahu : 1		1,00		
		<b>Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>5 518,40</b>
Díl: 96		<b>Bourání konstrukcí</b>				
33	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho Stávající betonová dležba : 3,05*7,10	m2	21,66 21,66	31,00	671,31
		<b>Celkem za 96 Bourání konstrukcí</b>				<b>671,31</b>
Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
34	998014021R00	Přesun hmot, budovy mont. vícepodl. s pláštěm, 18m	t	11,23	598,00	6 715,14
		<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 715,14</b>
Díl: 711		<b>Izolace proti vodě</b>				
35	711471051XZ5	Izolace vodorovná fólií PVC včetně dodávky fólie tl. 1,8 mm	m2	2,80	395,00	1 106,00
		Podrobnosti technická zpráva : 1,60*1,75		2,80		
36	711472051XZ5	Izolace svislá fólií PVC včetně dodávky fólie tl. 1,8 mm	m2	3,35	570,00	1 909,50
		Podrobnosti technická zpráva : (1,60*2+1,75*2)*0,50		3,35		

## Položkový rozpočet

Stavba :	00001108 PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZU	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO01 PŘÍSTAVBA VÝTAHU	STAVEBNÍ ČÁST	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
37	711491171RT1	Izolace, podkladní textilie, vodorovná materiál ve specifikaci Podrobnosti technická zpráva : 1,60*1,75	m2	2,80	30,00	84,00
38	711491172RT1	Izolace, ochranná textilie, vodorovná materiál ve specifikaci Podrobnosti technická zpráva : 1,60*1,75	m2	2,80	30,00	84,00
39	711491271RT1	Izolace, podkladní textilie svislá materiál ve specifikaci Podrobnosti technická zpráva : (1,60*2+1,75*2)*0,50	m2	3,35	45,00	150,75
40	711491272RT1	Izolace, ochranná textilie svislá materiál ve specifikaci Podrobnosti technická zpráva : (1,60*2+1,75*2)*0,50	m2	3,35	45,00	150,75
41	711-001	Utěsnění izolace butylkaučukovým tmelem kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti technická zpráva : K nerezovým U profilům : (1,60*2+1,75*2)*2	m	13,40	350,00	4 690,00
42	67390529	Textilie jutařská netkaná 500 g/m2 Vodorovná podkladní a ochranná vrstva : 2,80*2*1,10 Svislá podkladní a ochranná vrstva : 3,35*2*1,10	m2	13,53 6,16 7,37	28,00	378,84
43	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	3,21	8 553,84	274,58
		<b>Celkem za 711 Izolace proti vodě</b>				<b>8 828,42</b>
Díl:	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				
44	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením Podrobnosti technická zpráva : Dilatace mezi základem výtahu a stávajícím objektem : 1,85*1,50	m2	5,40 2,78	150,00	810,00
45	283754902	Ochrana svislé hydroizolace : (1,70+1,85+1,70)*0,50 Deska polystyrenová BACHL XPS 300 SF tl. 50 mm Podrobnosti technická zpráva : Dilatace mezi základem výtahu a stávajícím objektem : 1,85*1,50*1,05	m2	2,63 5,67 2,91	170,00	963,88
46	998713202R00	Ochrana svislé hydroizolace : (1,70+1,85+1,70)*0,50*1,05 Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	2,76	170,00	170,00
		<b>Celkem za 713 Izolace tepelné</b>				<b>1 943,88</b>
Díl:	<b>730</b>	<b>Ústřední vytápění</b>				
47	730-001	Temperování výtahového rozvaděče položku neoceňovat, cena je součástí výtahu	kus	1,00		
		<b>Celkem za 730 Ústřední vytápění</b>				
Díl:	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				
48	764-K/01	Podokapní žlab TiZn r.š. 250, dl. 1750 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	1 920,00	1 920,00
49	764-K/02	Podokapní žlab TiZn r.š. 300, dl. 1770 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S55, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	2 650,00	2 650,00
50	764-K/03	Lemování atiky TiZn r.š. 300, dl. 3650 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	5 300,00	5 300,00
51	764-K/04	Lemování zdi TiZn r.š. 250, dl. 4050 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	4 800,00	4 800,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	00001108 PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZU	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO01 PŘÍSTAVBA VÝTAHU		STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
52	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%			300,00
		<b>Celkem za 764 Konstrukce klempířské</b>				<b>14 970,00</b>
Díl:	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
53	767-001	Skleněná střecha, bezpečnostní sklo 1750/4000 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	31 200,00	31 200,00
54	767-Z/01	Podestový průvlak 60/140/5 dl. 3236, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S52, S54a, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	5 670,00	5 670,00
55	767-Z/02	Podestový průvlak 60/140/5 dl. 3036, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S52, S54a, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	5 350,00	5 350,00
56	767-Z/03	Střešní průvlak 60/140/5 dl. 3236, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	5 670,00	5 670,00
57	767-Z/04	Střešní průvlak 60/140/5 dl. 3236, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, technická zpráva : Kus : 2	kus	2,00	5 670,00	11 340,00
58	767-Z/05	Podestový nosník U 100 dl. 1770, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S54a, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	1 910,00	1 910,00
59	767-Z/06	Podestový nosník U 100 dl. 1770, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S54a, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	1 910,00	1 910,00
60	767-Z/07	Podestový nosník se zábradlím, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S54a, S54c, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	7 000,00	7 000,00
61	767-Z/08a	Střešní nosník 40/80/5 dl. 1919, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, technická zpráva : Kus : 3	kus	3,00	1 810,00	5 430,00
62	767-Z/08b	Střešní a pergolový nosník 40/80/5 dl. 1930, zink. kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, technická zpráva : Kus : 5	kus	5,00	1 910,00	9 550,00
63	767-Z/09	Pergolový nosník 40/80/5 dl. 1919, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, technická zpráva : Kus : 2	kus	2,00	1 810,00	3 620,00
64	767-Z/10	Prohlubeň výtahové šachty U 140 dl. 34400, nerez kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S51a, S51b, výkr. A-AS-01b, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	169 000,00	169 000,00
65	767-Z/11	Samonosná výtahová šachta, nerez/sklo položku neoceňovat, cena je součástí výtahu Podrobnosti S51b, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00		
66	767-Z/12a	Žlabové háky 25/6, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, S55, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	80,00	80,00
67	767-Z/12b	Žlabové háky 25/6, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, S55, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	80,00	80,00



**Položkový rozpočet**

Stavba :	00001108 PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZU	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO01 PŘÍSTAVBA VÝTAHU		STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
68	767-Z/12c	Žlabové háky 25/6, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, S55, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	80,00	80,00
69	767-Z/13a	Žlabové háky 25/6, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S55, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	80,00	80,00
70	767-Z/13b	Žlabové háky 25/6, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S55, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	80,00	80,00
71	767-Z/13c	Žlabové háky 25/6, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S55, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	80,00	80,00
72	767-Z/14a	Odpadní trubka 50/1,5 dl. 7420, nerez kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S53a, S53b, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	1 650,00	1 650,00
73	767-Z/14b	Odpadní trubka 50/1,5 dl. 3950, nerez kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S55, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	950,00	950,00
74	767-Z/15	Nosný podlahový pororošt 3,44 m2, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S54b, S54c, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	6 600,00	6 600,00
75	767-Z/16	Ochranná lišta fasády, nerez kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S54b, S54d, S55, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	3 560,00	3 560,00
76	767-Z/17	Zavěšený trapézový podhled 3,00 m2, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S54a, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	3 100,00	3 100,00
77	767-Z/18	Příčné ztužidlo 8/80, dl. 685, zinkováno kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S54a, S54d, technická zpráva : Kus : 2	kus	2,00	440,00	880,00
78	767-Z/19	Nášlapný tahokov 3,60 m2, nerez kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Podrobnosti S54b, S54d, technická zpráva : Kus : 1	kus	1,00	17 200,00	17 200,00
79	767-Z/20	Větrací mřížka tahokov 0,31 m2, nerez kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD Koordínovat s výrobou výtahové šachty : Kus : 1	kus	1,00	1 100,00	1 100,00
80	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	1,79	263 170,00	4 710,74
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>297 880,74</b>
Díl:	<b>799</b>	<b>Ostatní</b>				
81	799-001	Rezerva rozpočtu ve výši 5% z ZRN	%			13 150,00
	<b>Celkem za</b>	<b>799 Ostatní</b>				
Díl:	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
82	M21-001	Přisazená nástěnná průmyslová svítidla v šachtě kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	2 587,00	5 174,00
83	M21-002	Průmyslové svítidlo v šachtě na konzole kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	1,00	1 512,00	1 512,00
84	M21-003	Vyhřívání dešťového žlabu K/2 a odpadu Z/14b kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD ;vč. průchodu a zapravení zateplenou stěnou schodiště ;dl. rozvodu 7m  Kus : 1	kus	1,00	29 645,00	29 645,00

**Polozkový rozpočet**

Stavba :	00001108 PŘÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZU	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO01 PŘÍSTAVBA VÝTAHU	STAVEBNÍ ČÁST	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
85	M21-004	Vyhřívání dešťového žlabu K/1 a odpadu Z/14a kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD ;vč. průchodu a zapravení zateplenou stěnou schodiště ;dl. rozvodu 10m	kus	1,00	27 226,00	27 226,00
86	M21-005	Kus : 1 Ostatní elektromontáže položku neoceňovat, cena je součástí výtahu	kus	1,00		
<b>Celkem za</b>		<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>63 557,00</b>
Díl:	M33	<b>Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b>				
87	M33-001	Domovní výtah včetně šachty a opláštění kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD ;1 ks domovní výtah celoprosklený ;1 ks šachta + opláštění prosklené ;druh výtahu:; domovní výtah / vertikální plošina dle en 81-41 ;nosnost:; 485 kg ;zdvih:; 4100 mm ;rychlost:; 0,15 m.s-1 ;počet stanic:; 2 – neprůchozí ;el. přívod:; 1pen 230v / 50 hz / jištění 16a ;řízení:; tlačítkové vnitřní / vnější – samoobslužné ;šachta:; ocelová prosklená samonosná konstrukce ;rozměry:; šířka ss = 1.480 mm (vnitřní), hloubka hs = 1.630 mm (vnitřní) ;prohlubeň výtahové šachty pr = min. 250 mm ;horní přejezd výtahu hl = min. 2.400 mm  ;1.pohon:; výtahový stroj s elektromagnetickou brzdou, olejové samooběžné mazání, motor 1,5 kw s plynulým rozjezdem a zastavením, přesnost +-5mm ;(frekvenční měnič), 2x navíjecí buben pro nosná lana, ruční nouzový posun, prohlubeň šachty 250 mm ;pohon umístěn:; v šachtě výtahu (v boční stěně) za montážními dveřmi v dolní stanici ;rozděč s vlastním temperováním na min. 5°C (napojen na připravený přívod) ;nouzové zdroje pro dojetí plošiny do spodní stanice v případě výpadku el. proudu  ;2. kabina:; neprůchozí; šířka 1010 mm x hloubka 1470 mm x výška 2.050 mm ;provedení kabiny:; celoprosklená nerezová kabina s bezpečnostním sklem 6mm/folie/6mm, (osvětlený strop, boční stěny s tlačítkovou kombinací) ;osvětlení stropu bodovkami (dle výběru) ;podlaha plošiny (dle vzorníku) nebo duralový plech ;velkoplošná tlačítka v líci s povrchem pro 2 stanice, stop, zvonek, nouzové osvětlení (uvedené ovladače umístěné v profilovaném madle na celou hloubkukabiny), GSM brána  ;2.1. dveře kabinové:; 1ks / světelná závora ;elektronická celoplošná světelná závora, ;nahrazující kabinové dveře, která zajistí okamžité zastavení plošiny při kontaktu obsluhy se stěnou šachty ;3. šachta výtahu:; ocelová konstrukce opláštěná bezpečnostním sklem 12 mm:; 6mm+folie+6mm, ;samonosná ocelová konstrukce 1.600 x 1.750, v. 7.434 / 7.005mm, dělená segmenty, ;svažovaná provedení:; ocelové rámy jakl 60x60x4mm a 40x60x4 / nerez brus ;opláštění:; ocelové rámy vyplněné bezpečnostním sklem 6mm/folie/6mm - čiré, ;zasklení tabulemi skla, vodorovné zalištování nerezem, nepřesahující vnější líc šachty,	kus	1,00	1 039 572,00	1 039 572,00

**ROZPOČET**

Stavba :	00001108 PRÍSTAVBA VÝTAHU DOMU SLUŽEB V ZU	Rozpočet: 1
Objekt :	SO01 PRÍSTAVBA VÝTAHU	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		;dilatační kotvení konstrukce do přilehlé zdi a pevné k ocelovému rámu prohlubně ;3.1. dveře šachetní; 2ks, automatické otvírání šachetních dveří ;automatické dveře jednokřídle š= 800mm / maxiprosklené ;povrchová úprava dveří a rámu nerez brus, ;dveře opatřeny dveřními uzávěrami, zabraňujícími otevření mimo stanici ;dveřní bezpečnostní obvod uzávěrek + dveřní doteky ;dveřní křídla maxiprosklená, vyplněna bezpečnostním sklem 6mm+folie+6mm ;hydraulický zavírač, vnější hydraulické zamykání 4. elektrické vybavení výtahu: ;typ:; stabilní mikroprocesorové, řízení pohonu ;popis:; v kabině tlačítkové / samoobslužné (1x stisk) / provedení tabla - nerez ;ve stanicích tlačítka přivolávače (1x stisk) se signálem v jízdě / provedení - nerez ;ve stanicích magnetický spínač pro zastavování plošiny ;šachetní elektroinstalace připravená pro zapojení 2 stanic ;nouzové zdroje pro sjezd směrem dolů  ;5. další úkony; tabulky a provozní předpisy v předepsaném provedení a rozsahu, ;výrobní projekt a prováděcí dokumentace zhotovitele ;doprava na místo stavby a obalový materiál ;revize ;zaškolení obsluhy ;6. montáž; doba montáže výtahové šachty 5 dnů ;doba zasklení šachty 2 dny, ;doba montáže plošiny 5 dnů ;zkušební provoz 2 dny ;7. dodací lhůta; dodací lhůta ocelové konstrukce šachty a plošiny 10 až 12 týdnů ;8. záruční doba; záruka 36 měsíců včetně komponentů od předání výtahu provozovateli ;koordinační konkretizace; ing. arch. václav zima, hip ;další podrobnosti technická zpráva  Kus : 1		1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b>				<b>1 039 572,00</b>
Díl:	<b>D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				
88	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,99	39,00	116,55
89	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	41,84	10,00	418,37
90	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	2,99	200,00	597,68
91	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	5,98	200,00	1 195,36
92	979087212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	2,99	133,00	397,46
93	979091295R00	Příplatek za vodo.přemístění sutí při rekonstrukci	t	2,99	133,00	397,46
94	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	2,69	220,00	591,70
95	979990002R00	Poplatek za skládku - ostatní materiály	t	0,30	720,00	215,16
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>3 929,73</b>

