



## DODATEK č. 2 ke smlouvě o dílo

uzavřený ve smyslu § 2589 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

### 1. Smluvní strany

**Objednatel:** Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.  
Boční II 1401, 141 31 Praha 4  
zapsán v rejstříku veřejných výzkumných institucí, vedeném Ministerstvem školství mládeže a tělovýchovy ČR  
zastoupen ve věcech smluvních doc. RNDr. Zbyňkem Sokolem, CSc., ředitelem  
zastoupen ve věcech realizačních XXXXXXXXXXXX

IČO: 68378289  
DIČ: CZ68378289  
bankovní spojení: XXXXXXXXXXXX  
telefon: XXXXXXXXXXXX  
e-mail: XXXXXXXXXXXX

a

**Zhotovitel:** **Miroslav Šustr**  
se sídlem Revoluční 42/1, 43001 Chomutov  
osoby podnikající na základě živnostenského oprávnění nezapsaná v obchodním rejstříku

IČ: 86765060  
DIČ: CZ840901247  
bankovní spojení: XXXXXXXXXXXX  
telefon: XXXXXXXXXXXX  
e-mail: XXXXXXXXXXXX

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo ze dne 30. 8. 2016 a doplněné dodatkem č. 1 ze dne 21.10.2016.

Na základě dohody obou smluvních stran se mění a doplňuje smlouva o dílo ze dne 30. 8. 2016 níže uvedeným způsobem z následujících důvodů:

- úprava předmětu díla v důsledku okolností zjištěných při realizaci díla,
- změna ceny stavby s ohledem na úpravu předmětu díla.
- změna termínu dokončení díla.

### 2. Výchozí podklady a údaje

2.1. Předmětem tohoto dodatku je změna rozsahu předmětu plnění akce s názvem „**Rekonstrukce stávajícího objektu pozorovací observatoře ev. č. 66**“ vypsanou mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách. Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění.

2.2. Tímto dodatkem se mění rozsah předmětu díla. Rozsah prací se upravuje o dodatečně požadované práce a méněpráce. Podrobný rozsah je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku.

### 3. Cena za provedení díla

3.1. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena za provedení díla se mění, a vzhledem k velkému rozsahu nutných změn je stanovena nově oceněným výkazem, který je obsažen v Příloze č. 1 dodatku č. 2 ke smlouvě a je nedílnou součástí této smlouvy.

Smluvní strany se dohodly, že nově sjednaná cena za provedení díla je 2 360 908,13 Kč bez DPH, (slovy: dvě miliony třistašedesáttisíc devětsetosm korun českých třinácthaléřů bez DPH).

### 4. Doba a místo plnění

4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v rozsahu dle čl. 2 ve sjednaných termínech.

- termín pro dokončení díla: 04. 01. 2018

**Přílohy :** 1. Oceněný výkaz výměr

V Praze dne

V Praze dne

.....  
za objednatele  
doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc.,  
ředitel

.....  
za zhotovitele  
Miroslav Šustr

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
<b>S: 1608 - Rekonstrukce stávajícího objektu pozorovací observatoře ev. č. 66, Dlouhá Louka</b>								<b>382 264,13</b>	<b>64,9</b>	<b>57,4</b>
<b>SO_03: Stavební objekt 03</b>								<b>382 264,13</b>	<b>64,9</b>	<b>57,4</b>
<b>001: Zemní práce</b>								<b>7 780,37</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>
SP	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	-	-	-	19	0,00	-	-
Plný popis: Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezů do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5										
SP	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	40,0	-	40,0	169	6 778,03	-	-
Plný popis: Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezů do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5										
SP	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	-	-	-	36	0,00	-	-
Plný popis: Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2										
SP	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	40,0	-	40,0	25	1 002,33	0,0	-
Plný popis: Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu										
<b>003: Svislé konstrukce</b>								<b>72 957,92</b>	<b>6,1</b>	<b>-</b>
SP	311238242	Zdivo nosné vnější z cihel broušených POROTHERM tl 365 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou malto	m2	8,6	-	8,6	1 436	12 348,25	2,8	-
Plný popis: Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných POROTHERM vnější broušené, spojené na pero a drážku, lepené tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P8, P10, tl. zdiva 365 mm										
SP	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	4,0	-	4,0	430	1 720,84	0,2	-
Plný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HELUZ) vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 125 cm										
SP	348101210	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	1,0	-	1,0	194	194,24	-	-
Plný popis: Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě do 2 m2										
SP	348171130	Osazení rámového oplocení výšky do 2 m ve sklonu svahu do 15°	m	35,0	-	35,0	106	3 715,32	-	-
Plný popis: Osazení oplocení z dílců kovových rámových, na ocelové sloupky do 15 st. sklonu svahu, výšky přes 1,5 do 2,0 m										
SP	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	14,0	-	14,0	270	3 779,27	2,4	-
Plný popis: Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek										
H	55342395	Sloupek Pilodel Zn+PVC 2600/60x40/1,5,	kus	14,0	-	14,0	1 210	16 940,00	0,0	-
Plný popis: Sloupek plotový hladký, barva šedá grafitová, dl 2400 mm, 60x60x3 mm										
H	55342321	Branka Pilofor 1 křídla, 1094x2045 mm, ZN + RAL 6005, (2 sloupky vč. kloub.stav.závěsů, FAB, - hliníková klika, kovový doraz zámku RAL 6005)	kus	1,0	-	1,0	8 500	8 500,00	0,1	-
Plný popis: Branka vchodová kovová 1500x940 mm										
H	31391101	Svařovaný panel Pilofor classic Zn+PVC 2500x2030 mm, 50x200 mm/5,0 mm, zelený	kus	14,0	-	14,0	1 450	20 300,00	0,5	-
Plný popis: Plot mobilní plný š 2160 x v 2072 mm										
H	R3	Přichytka na sloupek 60x40 mm průběžná, zelená	kus	60,0	-	60,0	65	3 900,00	-	-
Plný popis:										
H	R4	Přichytka na sloupek 60x40 mm rohová, zelená	kus	24,0	-	24,0	65	1 560,00	-	-

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
Plný popis:										
<b>004: Vodovodné konstrukce</b>								<b>3 804,81</b>	<b>1,1</b>	<b>-</b>
SP	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,438	-	0,438	2 784	1 219,52	1,1	-
Plný popis: Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25										
SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	4,0	-	4,0	267	1 068,59	0,0	-
Plný popis: Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení										
SP	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	4,0	-	4,0	57	227,01	-	-
Plný popis: Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění										
SP	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,035	-	0,035	36 848	1 289,70	0,0	-
Plný popis: Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500										
<b>006: Úpravy povrchu</b>								<b>14 286,50</b>	<b>6,3</b>	<b>-</b>
SP	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,512	-	2,512	3 297	8 281,53	6,2	-
Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25										
Výkaz výměr: 31,4*0,08						2,512				
						-				
SP	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,512	-	2,512	722	1 813,41	-	-
Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm										
SP	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,512	-	2,512	219	550,74	-	-
Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm										
SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,126	-	0,126	24 908	3 138,47	0,1	-
Plný popis: Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI										
SP	632481213	Separční vrstva z PE fólie	m2	31,4	-	31,4	16	502,36	0,0	-
Plný popis: Separční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie										
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>								<b>24 576,41</b>	<b>-</b>	<b>57,4</b>
SP	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	2,0	-	2,0	235	469,62	-	0,1
Plný popis: Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,16 m2, hl. do 300 mm										
SP	763131431R	Záměna sádkartonových desek GKBI za původní GKB	m2	101,7	-	101,7	93	9 458,10	-	47,8
SP	981011414	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 25 % postupným rozebíráním	m3	18,0	-	18,0	537	9 660,38	-	8,5
Plný popis: Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, tvárnic na maltu cementovou nebo z betonu prostého s podílem konstrukcí přes 20 do 25 %										
SP	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	24,0	-	24,0	47	1 138,31	-	0,1
Plný popis: Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m										
SP	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	14,0	-	14,0	275	3 850,00	-	0,9
Plný popis: Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných										

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
<b>021: Silnoproud</b>								<b>9 828,00</b>	-	-
SP	R1	Hromosvod nové uzemnění	m	27,0	-	27,0	364	9 828,00	-	-
<b>099: Přesun hmot HSV</b>								<b>16 079,62</b>	-	-
SP	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km <i>Plný popis: Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km</i>	t	8,584	-	8,584	138	1 182,06	-	-
SP	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km <i>Plný popis: Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km</i>	t	163,096	-	163,096	13	2 110,74	-	-
<b>Výkaz výměr: 8,584*19</b>						<b>163,096</b>				
SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného</i>	t	8,584	-	8,584	950	8 154,80	-	-
SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně <i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m</i>	t	8,584	-	8,584	487	4 182,64	-	-
SP	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m <i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započat;</i>	t	8,584	-	8,584	52	449,38	-	-
<b>711: Izolace proti vodě</b>								<b>13 168,84</b>	<b>0,3</b>	-
SP	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním <i>Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním</i>	m2	10,0	-	10,0	8	75,28	-	-
H	58124180	Penetrace FORTE PENETRAL 1 kg <i>Plný popis: Penetrace pro zpevnění savých podkladů a zvýšení přilnavosti 1 kg</i>	kg	5,0	10,00	5,5	104	572,00	0,0	-
SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP <i>Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V</i>	m2	47,96	-	47,96	78	3 729,21	0,0	-
H	62833159	Pás těžký asfaltovaný SKLOBIT 40 MINERAL G 200 S40 <i>Plný popis: Pás těžký asfaltovaný G 200 S40</i>	m2	47,96	20,00	57,552	146	8 402,59	0,3	-
SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	3,05	-	3,05	128	389,76	-	-
<b>713: Izolace tepelné</b>								<b>-22 352,18</b>	<b>0,1</b>	-
SP	713111127	Montáž izolace tepelné spodem stropů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek <i>Plný popis: Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá</i>	m2	31,28	-	31,28	- 131	-4 097,68	-	-
H	631403130	deska izolační omítková minerální 160 mm	m2	31,28	10,00	34,408	- 796	-27 388,77	-	-
SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva <i>Plný popis: Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá</i>	m2	47,96	-	47,96	17	798,23	-	-
H	28372306	Deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 60 mm <i>Plný popis: Deska z pěnového polystyrenu pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) 1000 x 500 x 60 mm</i>	m2	47,96	10,00	52,756	155	8 177,18	0,1	-

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
SP	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,77	-	1,77	90	158,86	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>										
<b>725: Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>								<b>19 759,37</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>
SP	725241111	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 800x800 mm	šoubo	1,0	-	1,0	4 951	4 950,54	0,0	-
<i>Plný popis: Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové čtvercové 800x800 mm</i>										
SP	725245122	Zástěna sprchová dvoukřídlá do výšky 2000 mm a šířky 900 mm	šoubo	1,0	-	1,0	9 864	9 864,00	0,0	-
<i>Plný popis: Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny zástěny sprchové do výšky 2000 mm dveře dvoukřídlé, šířky 900 mm</i>										
SP	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	1,0	-	1,0	667	666,84	0,0	-
<i>Plný popis: Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50 [HL 514]</i>										
SP	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	šoubo	1,0	-	1,0	4 246	4 246,00	0,0	-
<i>Plný popis: Baterie sprchové nástěnné pákové</i>										
SP	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	0,21	-	0,21	152	31,99	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>										
<b>762: Konstrukce tesařské</b>								<b>73 270,60</b>	<b>3,8</b>	<b>-</b>
SP	762420011	Obložení stropu z desek CETRIS tl 12 mm na sraz šroubovaných	m2	31,28	-	31,28	-316	-9 887,04	0,7	-
<i>Plný popis: Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty</i>										
SP	762081354	Jednostranné hoblování hranolů průřezové plochy do 450 cm2 na staveništi	m	65,0	-	65,0	23	1 504,62	-	-
<i>Plný popis: Hoblování viditelných částí krovu v exteriéru.</i>										
SP	762342211	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm	m2	103,6	-	103,6	69	7 148,62	-	-
<i>Plný popis: Montáž laťování střeš, svislé (kontratě), vzdálenost 100cm, rozměr 60x40mm s impregnací.</i>										
SP	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	103,6	-	103,6	9	974,81	-	-
<i>Plný popis: Montáž laťování střeš, svislé (kontratě), vzdálenost 100cm, rozměr 60x40mm s impregnací.</i>										
H	60514114	Řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 m	m3	2,735	10,00	3,009	6 180	18 592,80	1,7	-
<i>Plný popis: Řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m</i>										
<b>Výkaz výměr: 103,6*11*0,04*0,06</b>						<b>2,735</b>				
						<b>-</b>				
SP	762810023	Záklap stropů z desek OSB tl 15 mm na pero a drážku šroubovaných na trámy	m2	40,5	-	40,5	290	11 756,34	0,4	-
<i>Plný popis: Záklap stropů z dřevostěpkových desek [OSB] šroubovaných na trámy na pero a drážku, tloušťky desky 15 mm</i>										
SP	762810024	Záklap stropů z desek OSB tl 18 mm na pero a drážku šroubovaných na trámy	m2	40,5	-	40,5	326	13 199,76	0,5	-
<i>Plný popis: Záklap stropů z dřevostěpkových desek [OSB] šroubovaných na trámy na pero a drážku, tloušťky desky 18 mm</i>										
SP	762842231	Montáž podbíjení střeš šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z palubek	m2	20,0	-	20,0	268	5 352,20	-	-
<i>Plný popis: Montáž podbíjení střeš šikmých, vnějšího přesahu šířky přes 0,8 m z hoblovaných prken z palubek</i>										
SP	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	0,3	-	0,3	101	30,41	0,0	-
<i>Plný popis: Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory</i>										
<b>Výkaz výměr: 20*0,015</b>						<b>0,3</b>				

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
H	61191125	Palubky obkladové SM profil klasický 15 x 16 mm A/B <i>Plný popis: D+M podbití přesahu střechy, palubky Klasik tl. 15mm</i>	m2	20,0	10,00	22,0	170	3 740,00	0,2	-
SP	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt <i>Plný popis: Rošt z latí pod obklad fasády.</i>	m	200,0	-	200,0	47	9 407,02	0,0	-
SP	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn <i>Plný popis: Rošt z latí pod obklad fasády.</i>	m2	100,0	-	100,0	28	2 763,26	0,0	-
H	60514114	Řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 m <i>Plný popis: Rošt z latí pod obklad fasády.</i>	m3	0,7	10,00	0,77	6 180	4 758,60	0,4	-
SP	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	t	3,118	-	3,118	1 260	3 929,17	-	-
								<b>23 400,07</b>	<b>0,2</b>	<b>-</b>
SP	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou <i>Plný popis: Oplechování střešních arkýřů Pz barvený.</i>	m2	12,0	-	12,0	1 526	18 317,61	0,1	-
SP	764216445	Dodávka a montáž rovných překapnic nad okny z Pz plechu	m	9,0	-	9,0	194	1 746,00	-	-
SP	764216445	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz plechu rš 400 mm <i>Plný popis: Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm</i>	m	8,4	-	8,4	353	2 961,57	0,0	-
SP	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	1,52	-	1,52	247	374,89	-	-
								<b>80 239,73</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>
SP	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m <i>Plný popis: Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm</i>	m	8,4	-	8,4	196	1 646,40	-	-
H	60794102	Deska parapetní dřevěná, barva palisandr <i>Plný popis: Deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m</i>	m	8,4	10,00	9,24	924	8 537,76	0,0	-
B	766121001	Kuchyňská linka včetně dřezu, baterie a el. sporáku <i>Plný popis: Koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm</i>	soubor	1,0	-	1,0	-40 000	-40 000,00	0,0	-
SP	R2	Navýšení ceny oken - izolační trojsklo	soubor	1,0	-	1,0	20 000	20 000,00	-	-
SP	R3	Montáž a dodávka dřevěných dřevěného poklopu do suterénu - mat. buk	ks	1,0	-	1,0	2 000	2 000,00	-	-
SP	766411212	Montáž obložení stěn plochy do 1 m2 palubkami z měkkého dřeva <i>Plný popis: Montáž obložení fasády ze srubových palubek. Dodávka je součástí rozpočtu k SOD.</i>	m2	90,0	-	90,0	357	32 130,00	-	-
SP	R5	Montáž a dodávka dřevěných hoblovaných rohů fasády domu <i>Plný popis:</i>	m	16,8	-	16,8	486	8 164,80	-	-
SP	R6	Montáž a dodávka dřevěných hoblovaných rohů ostění oken <i>Plný popis:</i>	m	20,4	-	20,4	314	6 405,60	-	-
SP	R7	Montáž a dodávka dřevěného schodiště včetně zábradlí - mat. buk <i>Plný popis:</i>	soubor	1,0	-	1,0	40 590	40 590,00	-	-

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Hmotnost	Suť
SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,74	-	0,74	1 034	765,17	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>										
<b>776: Podlahy povlakové</b>								<b>-13 861,57</b>	<b>46,9</b>	<b>-</b>
SP	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	26,0	-	26,0	195	5 070,00	0,0	-
<i>Plný popis: Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem</i>										
SP		Samonivelační stěrka SCHÖNOX AM	m2	26,0	-	26,0	320	8 320,00	0,0	-
H	697510540	koberec v rolích - viz. projekt interiéru	m2	57,9	10,00	63,69	-911	-58 021,59	0,0	-
<i>Plný popis: Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)</i>										
SP	776211111	Lepení textilních pásů	m2	25,8	-	25,8	-145	-3 741,00	0,1	-
H	697510541	koberec v rolích šíře 4 m	m2	46,4	-	46,4	198	9 187,20	46,6	-
H	28411051	Díl. vinylové tl.2,5 mm,nášlív.vrstva 0,55 mm,úpr.PUR, tř.zátěže 23/33/42,otlak 0,05mm,R10,tř.otěruT	m2	26,0	10,00	28,6	634	18 132,40	0,1	-
<i>Plný popis: Díl. vinylové tl.2,5 mm,nášlív.vrstva 0,55 mm,úpr.PUR, tř.zátěže 23/33/42,otlak 0,05mm,R10,tř.otěru T,Bfl S1,bez ftalátů</i>										
SP	776411111	Dodávka a montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm - koberec	m	36,0	-	36,0	102	3 676,19	0,0	-
<i>Plný popis: Dodávka a montáž soklíků</i>										
SP	776411112	Montáž a dodávka obvodových soklíků PVC výšky do 100 mm	m	25,0	-	25,0	137	3 425,00	0,0	-
<i>Plný popis: Dodávka a montáž soklíků</i>										
SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,37	-	0,37	244	90,23	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>										
<b>781: Dokončovací práce - profily</b>								<b>20 239,00</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>
SP	781494111	Hliníkové profily dilatační mezi SDK a dřevěnými trámy	m	63,0	-	63,0	157	9 891,00	0,0	-
SP	781494111	Hliníkové profily rohové lepené flexibilním lepidlem - obklady a dlažby	m	26,0	-	26,0	398	10 348,00	0,0	-
<b>783: Dokončovací práce - nátěry</b>								<b>10 555,39</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>
SP	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	90,0	-	90,0	216	19 440,00	0,0	-
<i>Plný popis: Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický</i>										
SP	783228111	Dvounásobný lazurovací akrylátový nátěr tesařských konstrukcí	m2	79,725	-	79,725	-138	-10 980,61	0,0	-
<i>Plný popis: Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický</i>										
SP	783118211	Nátěr ocelových zárubní	ks	4,0	-	4,0	524	2 096,00	0,0	-
<b>998: Přesun hmot</b>								<b>3 531,24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
SP	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	13,518	-	13,518	261	3 531,24	-	-
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24</i>										
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>								<b>25 000,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
ON		Územní vlivy	kpl	1,0	-	1,0	25 000	25 000,00	-	-
<i>Plný popis: Hlavní tituly průvodních činností a nákladů další náklady na pracovníky denní doprava zaměstnanců na stavenišťě</i>										