

## DODATEK č. 3

ke smlouvě o dílo uzavřené dne 3.1.2024 (dále jen „**Dodatek č. 3**“) mezi těmito stranami

### SMLUVNÍ STRANY

- 1.1. Objednatel: **Město Žďár nad Sázavou**  
Se sídlem: Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou  
Zastoupené: Ing. Martinem Mrkosem, ACCA, starostou a  
vedoucím odboru strategického rozvoje a investic, na  
základě Směrnice č. 5/2023 o zadávání veřejných zakázek města Žďár nad  
Sázavou  
IČO: 00295841  
DIČ: CZ00295841  
Peněžní ústav: Československá obchodní banka, a.s.  
Číslo účtu: 1473416/0300  
(dále jen „objednatel“)
- 1.2. Zhotovitel: **M - STAV CZ s.r.o.**  
Se sídlem: Husova 1805, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice  
Zápis v OR: spisová značka C 25919 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové  
Zastoupený: Miroslavem Horáčkem, jednatelem  
IČO: 27557235  
DIČ: CZ27557235  
Peněžní ústav: ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 257967866/0300  
(dále jen „zhotovitel“)

(dále jen „**Zhotovitel**“; Zhotovitel společně s Objednatelem dále také jako „**Smluvní strany**“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 3, kterým se Smlouva o dílo ze dne 3.1.2024, dodatku č. 1 ze dne 21.3.2024 a dodatku č.2 ze dne 16.4.2024 mění a doplňuje:

### I. PREAMBULE

- Smluvní strany uzavřely dne 3.1.2024 smlouvu o dílo (dále jen „**Smlouva**“), dále dodatek č. 1 dne 21.3.2024 a dodatek č.2 ze dne 16.4.2024 týkající se realizace veřejné zakázky „**Rekonstrukce vstupní podesty s rampou a schodištěm a boční rampy do budovy Polikliniky Žďár nad Sázavou**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“).
- V průběhu plnění vyvstala mezi Smluvními stranami potřeba upravit obsah Smlouvy, a proto se Smluvní strany dohodly, že uzavřou tento Dodatek č. 3 a upraví tak svoje vzájemná práva a povinnosti.

### II. PŘEDMĚT DODATKU

- Předmětem tohoto Dodatku č. 1 jsou:
  - vícepráce, méněpráce předmětu Díla, jakož další práce související s realizací Veřejné zakázky dle změnového listu č. 2, který tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 3,
  - změna termínu dokončení Díla.
  - změna celkové ceny Díla,
- Smluvními stranami byly identifikovány ve **ZL č. 2 méněpráce** v hodnotě **106 129,20 Kč** bez DPH a současně **vícepráce** v hodnotě **672 388,51 Kč** bez DPH. Jsou to práce spojené se:

- zhoršenou kvalitou betonu příčných prefabrikovaných trámů, které měly zůstat zachovány,
- změna provedení podesty rampy, která bude nově oddělena od budovy
- změna v provedení izolace betonového povrchu podesty a rampy
- provedení obložení prefabrikovaného schodiště za účelem sjednocení povrchů a odlišnosti prvního a posledního schodu.

Bližší odůvodnění a specifikace je součástí ZL č. 02, který je součástí přílohy č. 1 tohoto Dodatku č. 3.

3. Čl. III odst. 2. b) Smlouvy se v návaznosti na prodloužení lhůty v dodatku č. 1 s výše uvedenými jednotlivými změnami mění následovně:

**SO 01 Rekonstrukce vstupní podesty s rampou a schodištěm, a to nejpozději do 22.09.2024.**

4. Čl. IV odst. 1 Smlouvy se v souladu s výše uvedenými jednotlivými změnami mění následovně:

*Cena Díla (dále jen „Cena Díla“) je stanovena na základě nabídky Zhotovitele podané v Řízení veřejné zakázky a dodatku č. 3 ke Smlouvě a činí 4 264 690,18 Kč bez DPH. Tato Cena Díla je podrobně rozčleněna v položkovém rozpočtu (ve Zhotovitelem oceněném výkazu výměr), který je přílohou č. 2 Smlouvy (dále jen „Položkový rozpočet“), a to ve znění změnového rozpočtu, jež je součástí dodatku č. 3.*

## Článek II.

### Závěrečná ustanovení

1. V ostatních ujednáních zůstává smlouva o dílo ze dne 3.1.2024, vč. dodatku č. 1 ze dne 21.3.2024 a dodatku č. 2 ze dne 16.4.2024 beze změn.
2. Tento Dodatek č. 3 byl sepsán ve dvou stejnopisech, přičemž každá ze Smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení. V případě, že je Dodatek č. 3 uzavírán elektronicky za využití kvalifikovaných/uznávaných elektronických podpisů, postačí jedno vyhotovení Dodatku č. 3, na kterém jsou zaznamenány kvalifikované/ uznávané elektronické podpisy zástupců Smluvních stran.
3. Tento Dodatek č. 3 je uzavřen dnem podpisu druhou Smluvní stranou a účinný dnem uveřejnění v registru smluv zřízeném na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
4. Dodatek č. 3 uveřejní v registru smluv Objednatel, za řádné zveřejnění však odpovídají obě Smluvní strany. Zhotovitel uveřejnění zkontroluje a Objednatele upozorní na případné nedostatky, jinak mu Objednatel neodpovídá za ne/uveřejnění Smlouvy.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 3 řádně přečetly, bez výhrad souhlasí s jeho obsahem a že ho uzavírají ze své vážné a svobodné vůle, prosté omylu. Na důkaz tohoto připojují podpisy svých oprávněných zástupců.
6. Tento dodatek byl schválen Radou města Žďáru nad Sázavou na 59. schůzi konané dne 19.8.2024, č. usnesení 2876/2024/SRI/RM.

1. příloha č. 1 - ZL č. 2
2. příloha č. 2 - Změnový rozpočet

*Následuje podpisová strana*

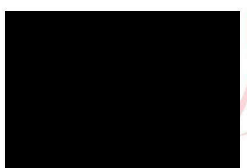

## PODPISY SMLUVNÍCH STRAN

V(e) Žďáru nad Sázavou dne (dle  
elektronického podpisu)

   
Datum: 2024.08.26  
11:26:31 +02'00'

.....

Za objednatele:  
Ing. Martin Mrkos, ACCA  
starosta města

   
Datum: 2024.08.26 14:35:21 +02'00'

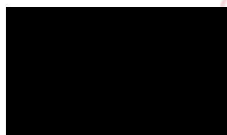

.....

Za objednatele:



vedoucí odboru strategického  
rozvoje a investic

V(e) Žďáru nad Sázavou dne (dle  
elektronického podpisu)

   
Datum: 2024.08.23  
08:37:21 +02'00'

.....

Za dodavatele:  
Miroslav Horáček  
jednatel



## Změnový list č. 2

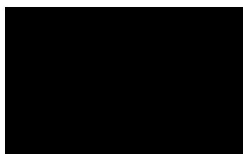
### Stavba: Rekonstrukce vstupní podesty s rampou a schodištěm a boční rampy do budovy

objekt	cena dle SOD bez DPH	vícepráce ZL č.2	méněpráce ZL č.2	cena celkem bez DPH SOD+ZL č.1	cena celkem bez DPH SOD+ZL č.2
SO 01	3 396 041,29 Kč	672 388,51 Kč	106 129,20 Kč	3 396 041,29 Kč	3 962 300,60 Kč
SO 02	117 641,15 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	302 389,58 Kč	302 389,58 Kč
<b>CELKEM</b>	<b>3 513 682,00 Kč</b>	<b>672 388,51 Kč</b>	<b>106 129,20 Kč</b>	<b>3 698 430,43 Kč</b>	<b>4 264 690,18 Kč</b>

#### Technický popis předmětu změny:

- \* zhoršená kvalita betonu příčných prefabrikovaných trámů, které měly zůstat zachovány
- \* změna provedení podesty rampy, nově oddělené od budovy, před kterou byly provedeny sloupy
- \* změna provedení izolace betonového povrchu podesty a rampy
- \* obložení prefabrikovaného schodiště za účelem sjednocení povrchů a odlišnosti prvního a posledního schodu

Za technický dozor:



  
Datum: 2024.08.07  
09:18:26 +02'00'

Za zhotovitele:



  
Datum: 2024.08.02  
11:28:21 +02'00'

**MĚNĚPRÁCE- SO 1 (Rekonstrukce vstupní podesty s rampou a schodištěm a boční rampy do budovy Polikliniky Ždar nad Sázavou)**

						SoD	změna	cena za jedn.	celková cena
<b>SO 01 711 Izolace proti vodě</b>									
41	SO 01	711171559RT3	Izolace proti vlhkosti vodorovná, fólií, volně	m2		161,830	0,000	300,00 Kč	-48 549,00 Kč
42	SO 01	711191171RT2	Izolace proti zem. vlhkosti,podk.textilie,vodorovná	m2		161,830	0,000	200,00 Kč	-32 366,00 Kč
43	SO 01	711212002RT3	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2		3,000	0,000	562,80 Kč	-1 688,40 Kč
44	SO 01	711777278R00	Opracování prostupů přírub termoplast.D do 200 mm	kus		1,000	0,000	522,00 Kč	-522,00 Kč
45	SO 01	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%		820,709	0,000	3,66 Kč	-3 003,80 Kč
									<b>-86 129,20 Kč</b>
<b>SO 01 43 Schodiště</b>									
10	SO 01	430. 1	Dodávka a montáž beton, schodiště PREFA, vč. podesty	soubor		1,000	0,000	200 000,00 Kč	200 000,00 Kč
									<b>-20 000,00 Kč</b>
									<b>180 000,00 Kč</b>

**CELKEMMĚNĚPRÁCE: -106 129,20 Kč**

# VÍCEPRÁCE - HLAVNÍ SCHODIŠTĚ

Stavba:

**SO 01 - Poliklinika Zďár nad Sázavou, Rekonstr. vstupní podesty s rampou  
a schodištěm a boční rampy do budovy**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**72 284,53**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
dph základní	72 284,53	21,00%	15 179,75
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**87 464,28**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

# REKAPITULACE

Stavba:

**SO 01 - Poliklinika Žďár nad Sázavou, Rekonstr. vstupní podesty s rampou  
a schodištěm a boční rampy do budovy**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**72 284,53**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

---

PSV - Práce a dodávky PSV

72 284,53

---

772 - Podlahy z kamene

72 284,53

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**SO 01 - Poliklinika Žďár nad Sázavou, Rekonstr. vstupní podesty s rampou a schodištěm a boční rampy do budovy**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>72 284,53</b>
d	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				72 284,53
d	772		Podlahy z kamene				72 284,53
11	K	772231312	Montáž obkladu stupňů deskami lepenými z kamene tvrdého tl do 30 mm	m	30,500	467,10	14 246,55
12	K	772231423	Montáž obkladu stupňů deskami podstupnicovými lepenými z kamene tvrdého tl do 30 mm	m	30,500	340,20	10 376,10
13	M	58386630	podstupnice tryskaná žula tl 20mm	m	31,720	340,20	10 791,14
14	M	58387621	nástupnice tryskaná žula š 350mm tl 30mm	m	31,720	1 134,00	35 970,48
15	K	998772101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	t	1,211	743,40	900,26



**VÍCEPRÁCE - SLOUPY, IZOLACE**

Stavba: SO 01 - Poliklinika Zďár nad Sázavou, Rekonstr. vstupní podesty s rampou a schodištěm a boční rampy do budovy

Objekt: SO 01

Místo: Žďár n. Sázavou

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>600 103,98</b>
d		HSV	Práce a dodávky HSV				529 986,35
D		1	Zemní práce				23 586,66
1	K	131151100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	17,419	372,60	6 490,32
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3				
W			17,419				
W			Součet				
W			17,419				
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,419	273,60	4 765,84
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
3	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	17,419	147,60	2 571,04
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
4	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	10,120	7,02	71,04
pp			Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných				
W			2,3*2,2*2				
W			Součet				
W			10,120				
W			10,120				
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	33,096	282,60	9 352,93
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
W			17,419*1,9				
W			Součet				
W			33,096				
W			33,096				
6	*	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	17,419	19,26	335,49
pp			Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru				
D		2	Zakládání				45 290,60
7	K	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné šterkodrtě	m3	2,116	1 404,00	2 970,86
PP			Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkodrtě netříděné				
W			2,3*2,3*0,2*2				
W			Součet				
W			2,116				
W			2,116				
8	K	273321611	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	3,328	4 257,00	14 167,30
PP			Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37				
W			1,6*1,6*0,65*2				
W			Součet				
W			3,328				
W			3,328				
9	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	8,320	591,30	4 919,62
PP			Bednění základů desek zřízení				
W			(1,6+1,6)*2*0,65*2				
W			Součet				
W			8,320				
W			8,320				
10	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	8,320	123,30	1 025,86
PP			Bednění základů desek odstranění				
11	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,447	49 680,00	22 206,96
PP			Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				17 455,93
12	K	330321610	Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže	m3	0,730	5 067,00	3 698,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Sloup, pilíř, táhla, rámové stojky, vzpěry z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na viv prostředí tř. C 30/37		0,730		
	W		0,46*0,46*1,724*2				
	W		Součet		0,730		
13	K	331351125	Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,16 do 0,36 m2	m2	6,344	645,30	4 093,78
	PP		Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravoúhlého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,16 m2 zřízení				
	W		(0,46+0,46)*2*1,724*2		6,344		
	W		Součet		6,344		
14	K	331351126	Odstranění bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,16 do 0,36 m2	m2	6,344	145,80	924,96
	PP		Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravoúhlého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,16 m2 odstranění				
15	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,174	50 220,00	8 738,28
	PP		Výztuž sloupů, pilířů, rámových stojek, táhel nebo vzpěr hranatých svislých nebo šikmých (odkloněných) z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				430 736,83
16	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti do 100 kg	kg	8 870,000	48,06	426 292,20
	PP		Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg				
17	K	631311132	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 8/10	m3	1,083	4 104,00	4 444,63
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C8/10				
	W		podkladní beton				
	W		1,9*1,9*0,15*2		1,083		
	W		Součet		1,083		
	D	998	Přesun hmot				12 916,33
18	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	36,059	358,20	12 916,33
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m				
	d	PSV	Práce a dodávky PSV				70 117,63
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				70 117,63
19	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studená nátěrem penetračním	m2	161,830	10,98	1 776,89
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studená na ploše vodorovně V nátěrem penetračním				
	W		1		1,000		
20	M	11163150	lak penetrační asfaltový	<	0,049	74 070,00	3 596,02
	PP		lak penetrační asfaltový				
	W		koeficient množství-0,0003t/m2				
	W		1*0,003		0,003		
	W		0,003*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
21	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studená lakem asfaltovým	m2	161,830	13,77	2 228,40
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studená na ploše vodorovně V nátěrem lakem asfaltovým				
	W		1		1,000		
22	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	-	0,063	133 020,00	8 395,38
	PP		lak hydroizolační asfaltový				
	W		koeficient množství- 0,00039t/m2				
	W		1*0,00039		0,000		
	W		0*0,00039 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
23	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	161,830	114,30	18 497,17
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V				
24	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné tkaniny typu G200, s jemnozrnným minerálním posypem tl 4,0mm	m2	219,927	153,90	33 846,76
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné tkaniny typu G200, s jemnozrnným minerálním posypem tl 4,0mm				
	W		koeficient množství-1,16550-ztratné				
	VV		1*1,16550		1,166		
	W		1,166*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		1,359		
25	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	759,408	2,34	1 777,01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				

# VÍCEPRÁCE - HLAVNÍ SCHODIŠTĚ

Stavba:

**SO 01 - Poliklinika Zďár nad Sázavou, Rekonstr. vstupní podesty s rampou a schodištěm a boční rampy do budovy**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**72 284,53**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
dph základní	72 284,53	21,00%	15 179,75
snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**87 464,28**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

# REKAPITULACE

Stavba:

**SO 01 - Poliklinika Žďár nad Sázavou, Rekonstr. vstupní podesty s rampou  
a schodištěm a boční rampy do budovy**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**72 284,53**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

---

PSV - Práce a dodávky PSV

72 284,53

---

772 - Podlahy z kamene

72 284,53

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**SO 01 - Poliklinika Žďár nad Sázavou, Rekonstr. vstupní podesty s rampou a schodištěm a boční rampy do budovy**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>72 284,53</b>
d	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				72 284,53
d	772		Podlahy z kamene				72 284,53
11	K	772231312	Montáž obkladu stupňů deskami lepenými z kamene tvrdého tl do 30 mm	m	30,500	467,10	14 246,55
12	K	772231423	Montáž obkladu stupňů deskami podstupnicovými lepenými z kamene tvrdého tl do 30 mm	m	30,500	340,20	10 376,10
13	M	58386630	podstupnice tryskaná žula tl 20mm	m	31,720	340,20	10 791,14
14	M	58387621	nástupnice tryskaná žula š 350mm tl 30mm	m	31,720	1 134,00	35 970,48
15	K	998772101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	t	1,211	743,40	900,26