



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



SO 20-10 ČÁST E.2.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SPEU + SP_ŽST Lovosice_nástupišť_P“



SUDOP EU a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha
Tel.: +420 267 094 305
E-mail: info@sudopeu.cz

Zpracovatel částí:



SUDOP EU a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha
Tel.: +420 267 094 305
E-mail: info@sudopeu.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. PETR VIDLÁK

Garant profese:

ING. PETR VIDLÁK

Středisko:

PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM

Vedoucí střediska:

ING. MIROSLAV VÁŇA

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. PETR VIDLÁK

Vypracoval:

ING. PETR VIDLÁK

Kontroloval:

ING. JANA PTÁČKOVÁ

Název akce:

REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH
PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE

Číslo smlouvy:

17-030.640

Projektový stupeň:

DSP

název PS/SO:

SO 20-10 Stavební úpravy ve VB

Datum:

04 / 2019

Číslo části:

E.2.1

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ

Měřítko:

Počet formátů:

- 14 x A4

Číslo přílohy:

8

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 20-10					
Stavba: Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice							CELKEM: 0,00 Kč					
SO/PS: SO 20-10 Stavební úpravy ve VB							Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu:							Klasifikace SO/PS:		812		51	
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN:		5423510002			
Majetek:							Označení (S-kód):		631500681			
Zahájení realizace SO/PS: 7/2022				Zpracovatel:			Cenová úroveň:		2022			
Ukončení realizace SO/PS: 5/2024				SUDOP EU a.s.			Datum zpracování:		20.02.2022			
Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice							ISPROFIN: 5 423 510 002					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
Díl: 1 Zemní práce												
1	139711101		ÚRS 2021	Výkopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	M3	48,837	0	0,00			0,00 Kč	
				popis položky								
				ODKOP NA UR. -4,400 OD UROVNE VYBOURANE PODLAHY 1.PP /viz vykres c.3/ (6,48+0,17)*3,60*0,45 = 10,773; (7,08+3,123)/2*2,355*0,45 = 5,406; 3,123*1,20*0,45/2= 0,843; VYKOP PRO VYTAH OD UROVNE VYBOURANE PODLAHY/viz vykres c.5+7/1.PP+1,NP 1,98*3,09*5,20=31,815								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
2	151201202		ÚRS 2021	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzeprčení zátažné, hloubky do 8 m	M2	26,364	0,00149	0,04			0,00 Kč	
				VYKOP PRO KONSTRUKCI VYTAHU: (1,98+3,09)*5,20								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
3	151201212		ÚRS 2021	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu zátažné, hloubky do 8 m	M2	26,364	0	0,00			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
4	151201402		ÚRS 2021	Zřízení vzeprčení zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení zátažném, hloubky do 8 m	M2	26,364	0,00483	0,13			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
5	151201412		ÚRS 2021	Odstranění vzeprčení stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při roubení zátažném, hloubky do 8 m	M2	26,364	0	0,00			0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
6	162201211		ÚRS 2021	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenos	M3	48,837	0	0,00			0,00 Kč	
				K MISTU NALOZENÍ 48,837								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
7	162201219		ÚRS 2021	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenos	M3	195,348	0	0,00			0,00 Kč	
				48,837*4								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
Součet za Díl											0,00 Kč	
Zemní práce												

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 2				Zakládání							
8	15381211R		R	Trn z betonářské oceli včetně zainjektování při průměru oceli 12 mm, délky do 0,4 m	KUS	59,000	0,0141	0,83		0,00 Kč	
				TRNY PRO SPOJENÍ ZDIVA A ZAKLADU/viz TZ a výkres c.5+6/ (10*2*2+7*1) + (6*2)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě, ale délky do 0,40 m							
Součet za Díl				Zakládání 0,00 Kč							
Díl: 3				Svislé a kompletní konstrukce							
9	317941121		ÚRS 2021	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	T	0,195	0	0,00		0,00 Kč	
				PREKLADY Z VALCOVANÝCH NOSNIKU /viz TZ a výkres c.7/ 1.PP 11,10*1,60*7*0,001 = 0,124; 1.NP 11,10*1,60*4*0,001 = 0,071							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	13010714		ÚRS 2021	ocel profilová IPN 120 jakost 11 375	T	0,211	1	0,21		0,00 Kč	
				0,195*1,08 "Přepočtené koeficientem množství"							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	346244381		ÚRS 2021	Přetváření ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	M2	0,960	0,17818	0,17		0,00 Kč	
				0,15*1,60*2*2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	317234410		ÚRS 2021	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	M3	0,324	1,94302	0,63		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	615142012		ÚRS 2021	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu rábicovým provizorním přichycením nosníků	M2	3,843	0,00085	0,00		0,00 Kč	
				((0,15*2+1,127)*1,60) + ((0,15*2+0,675)*1,60)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	317151166		ÚRS 2021	Překlady ploché vápenopiskové výšky překladu 123 mm, osazené do tenkého maltového lože, šířky 200 mm, délky 1500 mm	KUS	1,000	0,07904	0,08		0,00 Kč	
				PREKLAD NAD VYTAHOVÉ DVERE 1.NP : 1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	349231821		ÚRS 2021	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm	M2	0,810	0,45432	0,37		0,00 Kč	
				PO VYBOURANI OKEN : 0,675*1,20							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	349231811		ÚRS 2021	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	M2	3,870	0,26723	1,03		0,00 Kč	
				PO VYBOURANI OKEN A DVERÍ : (0,675*1,20) + (0,45*1,20) + (0,45*2,80*2)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	310238211		ÚRS 2021	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	M3	0,419	1,8775	0,79		0,00 Kč	
				NADEZDÍVKA PO VYBOURANI OKEN /viz výkres c.4+7/ 1.NP : 0,45*1,50*0,62							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	311235161		ÚRS 2021	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	M2	9,280	0,26032	2,42		0,00 Kč	
				STENY VYTAHU 1.NP /viz výkres c.6+7/ : 2,90*3,20							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Rekonstrukce nástupiště a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
19	311235121		ÚRS 2021	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 200 mm	M2	4,776	0,13709	0,65		0,00 Kč	
				STENY VYTAHU 1.NP /viz vykres c.6+7/ : (0,56+1,75)*3,20; Odpočet otvoru : -1,20*2,18							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	342244221		ÚRS 2021	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	M2	9,152	0,10445	0,96		0,00 Kč	
				STENY VYTAHU 1.NP /viz vykres c.6+7/ : (0,15+2,71)*3,20							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	346244811		ÚRS 2021	Prizdivky izolační a ochranné z cihel pálených na maltu MC-10 včetně vytvoření požlábků v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatřenou cementovou o	M2	25,857	0,1604	4,15		0,00 Kč	
				IZOLACNÍ PROZDÍVKA ZDIVA 1.PP /viz vykres c.5+7/ : (3,09+1,98)*5,10							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl					Svislé a kompletní konstrukce						0,00 Kč
Díl: 38					Různé kompletní konstrukce						
22	380321663		ÚRS 2021	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění bez zvýšených nároků na prostředí tř.	M3	2,054	0	0,00		0,00 Kč	
				DNO (PODLAHA) DOJEZDU VYTAHU /1,98*3,01*0,35/ -0,30*0,30*0,35/							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	380321662		ÚRS 2021	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového bez výztuže a bednění bez zvýšených nároků na prostředí tř.	M2	6,708	0	0,00		0,00 Kč	
				STENY VYTAHU 1.PP /viz vykres c.5+7/ 0,30*(2,71+1,90)*4,85							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	380356211		ÚRS 2021	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných	M2	45,078	0	0,00		0,00 Kč	
				(2,71+1,60)*4,85 / (3,01+1,90)*4,85 / (0,30+0,30)*2*0,30							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	380356212		ÚRS 2021	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných	M2	45,078	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	380361006		ÚRS 2021	Výztuž kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	0,876	0	0,00		0,00 Kč	
				VÝZTUŽ ZB VYTAHU /predb.odhad 100 kg/m3/ (2,054+6,708)*100,00*0,001							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl					Různé kompletní konstrukce						0,00 Kč
Díl: 4					Vodorovné konstrukce						
27	413941123		ÚRS 2021	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve střepech I nebo IĚ nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	T	0,087	0	0,00		0,00 Kč	
				HEB c.160 PRO MONTÁŽNÍ UCELY /viz vykres c.7/ : 43,70*2,00*0,001							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	13010960		ÚRS 2021	ocel profilová HE-A 200 jakost 11 375	T	0,094	0	0,00		0,00 Kč	
				0,087*1,08 "Přepočtené koeficientem množství							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	413232221		ÚRS 2021	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	KUS	2,000	0,059	0,12		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl					Vodorovné konstrukce						0,00 Kč

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 5				Komunikace pozemní							
30	R POL 1		R	Doplnění povrchu nástupišť č.1 u výtahových dveří	M2	1,110	0	0,00		0,00 Kč	
				(1,20*0,675) + (2,00*0,15)							
				dodání dlažebního materiálu v požadované N1081 dodání materiálu pro předepsanou výplň- očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - dodání dlažebního materiálu v požadované N1081 dodání materiálu pro předepsanou výplň- očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.							
Součet za Díl				Komunikace pozemní 0,00 Kč							
Díl: 61				Úprava povrchů vnitřních							
31	612142001		URS 2021	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn	M2	57,869	0,00438	0,25		0,00 Kč	
				OSTENI NOVÝCH OTVORU /viz vykres c.5+6+7/ : 1.PP (1,127+0,20*2)*(1,20+2,18*2); 1.NP 0,20*(1,20+2,18*2)(0,45+0,20*2)*(2,00+2,80*2); ZTRACENE BEDNENI A STAV.STENA : 1.PP (2,71+1,60)*2*4,85							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	628195001		URS 2021	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítím oprav ručně	M2	24,554	0	0,00		0,00 Kč	
				STAV.ZDIVO VE VYTAHU /viz vykres c.5/ : (1,60+2,71)*4,85; Odpocet otvoru : -1,20*2,18; Pripocet osteni : 1,127*(1,20+2,18*2)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	612325301		URS 2021	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží hladká	M2	10,798	0,03045	0,33		0,00 Kč	
				OSTENI NOVÝCH OTVORU /viz vykres c.5+6+7/ 1.PP : 1,127*(1,20+2,18*2); 1.NP 0,20*(1,20+2,18*2)(0,45*(2,00+2,80*2)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	617321121		URS 2021	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká uzavřených nebo omezených prostor světlíků nebo výtahových	M2	61,543	0,0136	0,84		0,00 Kč	
				OMITKA NA NOVEM ZDIVU VYTAHU /viz vykres c.5+6+7/ 1.PP+1.NP : (2,71+1,60)*2*8,05; Odpocet otvoru : - 1,20*2,18*3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	617321191		URS 2021	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm světlíků nebo	M2	61,543	0,0079	0,49		0,00 Kč	
				OMITKA NA NOVEM ZDIVU A ZAZDIVCE /viz vykres c.5+6+7/ 1.NP : (3,60*3,20) + (1,90*3,20) + (1,50*0,62) + 5,00; Odpocet otvoru : (-1,20*2,18)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	612321121		URS 2021	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	M2	20,914	0,0154	0,32		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
37	612321191		ÚRS 2021	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	M2	20,914	0,0079	0,17		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	611325213		ÚRS 2021	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na střepech, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	KUS	12,000	0,0389	0,47		0,00 Kč	
				OPRAVA DOTČENÝCH PLOCH /vytah, WC atd./ : 12,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	611131121		ÚRS 2021	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	M2	12,000	0,00026	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	612325213		ÚRS 2021	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	KUS	26,000	0,0382	0,99		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	612131121		ÚRS 2021	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	M2	119,255	0,00026	0,03		0,00 Kč	
				10,798+61,543+20,914+26,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Úprava povrchů vnitřních	0,00 Kč						
Díl: 62				Úprava povrchů vnějších							
42	619995001		ÚRS 2021	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	M	14,400	0,0015	0,02		0,00 Kč	
				VENKOVNÍ SPARA OTVORU : (1,20+2,80*2) + (2,00+2,80*2)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	622142001		ÚRS 2021	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn	M2	7,097	0,00438	0,03		0,00 Kč	
				OSTENI NOVÝCH OTVORU /viz výkres c.5+6+7/ 1.NP : ((0,675+0,20*2)*(1,20+2,18*2)) + (0,70*1,60)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	622525104		ÚRS 2021	Omítka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonsilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 0,5 do 1,0 m2	KUS	7,097	0,00421	0,03		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	612335213		ÚRS 2021	Cementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	KUS	7,097	0,0474	0,34		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	622131121		ÚRS 2021	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	M2	7,097	0,00026	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Úprava povrchů vnějších	0,00 Kč						
Díl: 63				Podlahy a podlahové konstrukce							
47	631311135		ÚRS 2021	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	M3	1,224	2,45329	3,00		0,00 Kč	
				PODKLADNÍ MAZANINA DOJEZDU VYTAHU /viz výkres c.5+7/ : 1,98*3,09*0,20							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Podlahy a podlahové konstrukce	0,00 Kč						

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 711				Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
48	711111001		URS 2021	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	M2	7,219	0	0,00		0,00 Kč	
				IZOLACE VYTAHOVE SACHTY /viz TZ/ : (1,90*3,01); NAPOJENÍ NA STAV.IZOLACI : 1,50							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	11163150		URS 2021	lak asfaltový penetrační	T	0,002	1	0,00		0,00 Kč	
				7,219*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	711112001		URS 2021	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	M2	27,541	0	0,00		0,00 Kč	
				((3,01+1,90)*5,10) + 2,50							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	11163150	1	URS 2021	lak asfaltový penetrační	T	0,010	1	0,01		0,00 Kč	
				27,541*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
52	711141559		URS 2021	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	M2	7,219	0,0004	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	62833159		URS 2021	pás těžký asfaltovaný G 200 S40	M2	8,302	0,0045	0,04		0,00 Kč	
				7,219*1,15 "Přepočtené koeficientem množství							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
54	711142559		URS 2021	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	M2	27,541	0,0004	0,01		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
55	62833159	1	URS 2021	pás těžký asfaltovaný G 200 S40	M2	33,049	0,0045	0,15		0,00 Kč	
				27,541*1,2 "Přepočtené koeficientem množství							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
56	998711102		URS 2021	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech	T	0,212	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
57	998711181		URS 2021	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití	T	0,212	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							0,00 Kč
Díl: 72				Zdravotechnika							
58	R POL 3		R	DMTŽ nepotřebných rozvodů ZTI vč. zaslepení	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				/viz vykres c.4 - poznámka/ : 1							
				- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami							
				- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů							
Součet za Díl				Zdravotechnika							0,00 Kč

Rekonstrukce nástupišť a zařízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 73				Ústřední vytápění							
59	R POL 4		R	DMTŽ otopných těles a nepotřebných rozvodů ÚT vč. zaslepení	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				/viz vykres c.4 - poznámka/ : 1							
				- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami							
				- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů							
Součet za Díl				Ústřední vytápění	0,00 Kč						
Díl: 74				Sílnoproud							
60	744Z02		021 OTSKP	DEMONTÁŽ 1 KS POLE ROZVADĚČE NN	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				R3, RE							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
61	R743B22		R	SVORKOVNICOVÁ SKŘÍŇ PLASTOVÁ VNITŘNÍ OD 41 DO 80 SVOREK	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Přechodová skříň							
				1. Položka obsahuje: – instalaci skříně vč. veškerého příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
62	744341		021 OTSKP	ROZVADĚČ NN SKŘÍŇOVÝ OCELOPLECHOVÝ VYZBROJENÝ, DO IP 40, HLOUBKY DO 500 MM, ŠÍŘKY DO 500 MM, VÝŠKY DO 2250 MM - PŘÍVODNÍ POLE S JEDNODUCHOU VÝZBROJÍ	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				R3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
63	741212		021 OTSKP	SPÍNAČ INSTALAČNÍ JEDNODUCHÝ KOMPLETNÍ NÁSTĚNNÝ - KRYTÍ MIN. IP 44	KUS	3,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
64	741342		021 OTSKP	ZÁSUVKA INSTALAČNÍ DVOJNÁSOBNÁ S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU, NÁSTĚNNÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
65	742G11		021 OTSKP	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	178,000	0	0,00		0,00 Kč	
				CYKY 3x1,5 - 165m; CYKY 3x2,5 - 20m							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
66	742H11		021 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	220,000	0	0,00		0,00 Kč	
				178m - CYKY 5x1,5							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
67	742H23		021 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	10,000	0	0,00		0,00 Kč	
				AYKY 4x35							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
68	742L23		021 OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTÍŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				AYKY 4x35							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
69	742L12		021 OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTÍŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
70	742L13		021_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.
71	742L11		021_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	198,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.
72	741122		021_OTSKP	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ ODOBOČNÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	36,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.
73	703512		021_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM	M	35,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.
74	703511		021_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY DO 30 MM	M	10,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.
75	703212		021_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB NOSNÝ/DRÁTĚNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 250 MM	M	10,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.
76	702411		021_OTSKP	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD ZDĚNÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.
77	703754		021_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.
78	96813		021_OTSKP	VYSEKÁNÍ OTVORŮ, KAPES, RÝH V CIHELNĚM ZDIVU	M3	0,105	0	0,00		0,00 Kč	
											=0,5*0,7*0,3
79	62641		021_OTSKP	SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	0,500	0	0,00		0,00 Kč	
											začištění otvoru po osazení přechodové skříně
80	747701		021_OTSKP	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZARÍZENÍ	HOD	20,000	0	0,00		0,00 Kč	
											= 4x 5h
81	747705		021_OTSKP	MANIPULACE NA ZARÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	8,000	0	0,00		0,00 Kč	
											= 2 x 4h
82	747703		021_OTSKP	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	8,000	0	0,00		0,00 Kč	
											= 1 x 8h
83	747212		021_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. Kč	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
84	709692		021 OTSKP	DEMONTÁŽ - ODVOZ NA JINÉ URČENÉ MÍSTO	tkm	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
85	748241		021 OTSKP	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY DO 40 MM	KUS	4,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Popis kabelových skříní							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
Součet za Díl				Silnoproud	0,00 Kč						
Díl: 766				Konstrukce truhlářské							
86	766691911		ÚRS 2021	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ OKNA 1.NP /viz vykres c.4/ : 2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
87	766691914		ÚRS 2021	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ VNITRNÍ DVEŘE 1.NP /viz vykres c.4/ : 1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
88	997013112		ÚRS 2021	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	T	0,049	0	0,00		0,00 Kč	
				K MISTU NALOŽENÍ : 0,049							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Konstrukce truhlářské	0,00 Kč						
Díl: 767				Konstrukce zámečnické							
89	767112811		ÚRS 2021	Demontáž stěn a přiček pro zasklení šroubovaných	M2	5,040	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ DVOUKRIDLE DVEŘE NA NASTUPISTE - PŘEDPOKLAD - OCEL.PROSKLENÉ 1.NP /viz vykres c.4/ : 1,80*2,80							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
90	767691823		ÚRS 2021	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel – ostatní práce s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy přes 2 m2	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
91	997013112		ÚRS 2021	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	T	0,166	0	0,00		0,00 Kč	
				K MISTU NALOŽENÍ : 0,166							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
92	767640224		ÚRS 2021	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové s pevným bočním dílem a nadsvětlíkem	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				NOVE VCHODOVA STENA NA NASTUPISTE S DVOUKR.POSUVNYMI DVERMI /viz tabulka vyplní otvoru/ OZN.1 KOMPLETNÍ DODAVKA VC.KOVANÍ A POVRCH.UPRAVY : 1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
93	5532910R		R	1 - Al prosklená vnější stěna 2000x2800 mm s celoprosklenými automatickými dvoukřídlovými dveřmi 2x450x/2100 a proskl.bočními díly a nadsvětlíkem, zas	KUS	1,000	0,19	0,19		0,00 Kč	
				Technická specifikace viz.pops.dodávky stěny							
94	998767102		ÚRS 2021	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do	T	0,190	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										
ISPROFIN: 5 423 510 002										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
95	998767181		ÚRS 2021	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro	T	0,190	0	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Konstrukce zámečnické	0,00 Kč					
Díl: 771				Podlahy z dlaždic						
96	771574113		ÚRS 2021	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2	M2	3,164	0,00367	0,01		0,00 Kč
				DOPLNENÍ DLAŽBY VE STAV.MISTNOSTECH /viz TZ a vykres c.6/ 1.NP : (0,30*3,60) + (1,20*0,20) + (2,40*0,56) + 0,50						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
97	5976129R		R	dlaždice keramické podlahové	M2	3,797	0,0192	0,07		0,00 Kč
				3,164 + (3,164*1,2) Přepočtené koeficientem množství						
				dodávka materiálu uvedeného v názvu položky						
98	771474113		ÚRS 2021	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	M	1,000	0,00062	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
99	5976127R		R	dlažba soková - podlahová keramická	M2	0,120	0,0192	0,00		0,00 Kč
				(1,00*0,10) + (0,1*1,2) Přepočtené koeficientem množství						
				dodávka materiálu uvedeného v názvu položky						
100	771579197		ÚRS 2021	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	M2	3,264	0	0,00		0,00 Kč
				3,164+0,10						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
101	771579196		ÚRS 2021	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	M2	3,264	0	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
102	771591111		ÚRS 2021	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	M2	3,264	0,0003	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
103	771591185		ÚRS 2021	Podlahy - ostatní práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné	KUS	30,000	0	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
104	771990112		ÚRS 2021	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	M2	3,264	0,0077	0,03		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
105	998771102		ÚRS 2021	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	T	0,114	0	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
106	998771181		ÚRS 2021	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakou	T	0,114	0	0,00		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl				Podlahy z dlaždic	0,00 Kč					

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 781				Dokončovací práce - obklady							
107	781474113		URS 2021	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 12 do 19 ks/m2	M2	9,200	0,003	0,03		0,00 Kč	
				KERAMICKÝ OBKLAD NA NOVEM ZDIVU /viz TZ a výkres c.6/ 1.NP - MISTN.C.OP52 :(3,60*2,00); PRIPADNE DOPLNENI PO BOURANI : 2,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
108	59761020R		R	obkládačky keramické	M2	10,120	0,0118	0,12		0,00 Kč	
				9,20 + (9,2*1,1) Přepočtené koeficientem množství							
				dodávka materiálu uvedeného v názvu položky							
109	781479196		URS 2021	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	M2	9,200	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
110	781479197		URS 2021	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	M2	9,200	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
111	781495111		URS 2021	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	M2	9,200	0,0003	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
112	781494111		URS 2021	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	M	4,000	0,00031	0,00		0,00 Kč	
				2,00*2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
113	781495185		URS 2021	Ostatní prvky pracnější řezání obkládaček rovné	KUS	40,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
114	998781102		URS 2021	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	T	0,151	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
115	998781181		URS 2021	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jako	T	0,151	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Dokončovací práce - obklady							0,00 Kč
Díl: 783				Dokončovací práce - nátěry							
116	783314203		URS 2021	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	M2	2,784	0,00014	0,00		0,00 Kč	
				PROFIL HEB : (0,087*32,00)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Dokončovací práce - nátěry							0,00 Kč
Díl: 784				Dokončovací práce - malby a tapety							
117	784211103		URS 2021	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	M2	240,000	0,00026	0,06		0,00 Kč	
				MaLBY STEN A STROPU 1.PP+1.NP : 240,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
118	784181003		URS 2021	Pačkování jednonásobné v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	M2	240,000	0,0002	0,05		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
119	784181103		URS 2021	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	M2	240,000	0,0002	0,05		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Dokončovací práce - malby a tapety							0,00 Kč
Díl: 9				Ostatní konstrukce a práce, bourání							
120	952901114		URS 2021	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	M2	45,000	0,00004	0,00		0,00 Kč	
				PO UKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ 1.PP /viz výkres c.3+7/ : 45,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
121	952901111		URS 2021	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	M2	30,000	0,00004	0,00		0,00 Kč	
				1.NP /viz výkres c.4+7/ : 30,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
122	95290141R		R	Vyčištění venkovních prostor	M2	10,000	0	0,00		0,00 Kč	
				NASTUPISTE C.1 /viz výkres c.4+7/ : 10,00							
				položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu							
123	619991001		URS 2021	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	M2	60,000	0	0,00		0,00 Kč	
				OCHRANA STAVAJÍCÍCH PODLAH : 60,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
124	619991011		URS 2021	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	M2	60,000	0	0,00		0,00 Kč	
				OCHRANA STAVAJÍCÍCH KONSTRUKCI : 60,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
125	952902321		URS 2021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací stěn stíráním, výšky přes 2m	M2	180,000	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE DOTCENE REKONSTRUKCI : 180,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
126	952902381		URS 2021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací stropů stíráním	M2	75,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00 Kč
Díl: 94				Lešení a stavební výtahy							
127	949101112		URS 2021	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	M2	40,000	0,00021	0,01		0,00 Kč	
				PRO STAVEBNÍ PRÁCE : 40,00							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
128	R POL 2		R	Lešení pro výtah	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě - ale pro výtah, technologii zvolí zhotovitel							
Součet za Díl				Lešení a stavební výtahy							0,00 Kč
Díl: 96				Bourání konstrukcí							
129	973031334		URS 2021	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,16 m2, hl. do 150 mm	KUS	8,000	0	0,00		0,00 Kč	
				PRO I NOSNIKY NAD VYBOURANÝMI OKNY 1.NP /viz výkres c.7 a TZ/ : 4*2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
130	974031664		ÚRS 2021	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosn	M	11,200	0	0,00		0,00 Kč	
				PRO 1 NOSNIKY NAD NOVYMI DVERMI 1.PP /viz vykres c.7 a TZ/ : 1,60*7							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
131	971033561		ÚRS 2021	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do	M3	1,346	0	0,00		0,00 Kč	
				ROZSÍŘENÍ DVERÍ, PILÍREK A PARAPET OKEN 1.NP /viz vykres c.4/ : (0,45*2,80*0,20) + (0,45*1,60*0,30) + (0,45*1,50*1,30)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
132	971033331		ÚRS 2021	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				PRO OSAZENÍ HEB DO STAV.ZDIVA /viz vykres c.7/ 1.NP : 1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
133	971033691		ÚRS 2021	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do	M3	2,948	0	0,00		0,00 Kč	
				OTVOR PRO DVERE VYTAHU 1.PP /viz vykres c3/ : 1,127*1,20*2,18							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
134	967031132		ÚRS 2021	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou neb	M2	8,694	0	0,00		0,00 Kč	
				PO HRUBEM VYBOURANÍ OTVORU 1.NP : (0,45*2,80*3); 1.PP : (1,127*2,18*2)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
135	968062374		ÚRS 2021	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	M2	1,440	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ OKNA NA NASTUPISTE /viz vykres c.4/ : 0,60*1,20*2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
136	968072455		ÚRS 2021	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	M2	1,576	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ DVERE /viz vykres c.4/ : 0,80*1,97							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
137	962031133		ÚRS 2021	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	M2	22,074	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ PRICKY 1.PP /viz vykres c.4/ : (3,60+1,90)*4,30; Odpocet otvoru : -0,80*1,97							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
138	967031732		ÚRS 2021	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vá	M2	1,935	0	0,00		0,00 Kč	
				PO VYBOURANÍ PRICEK : 0,15*4,30*3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
139	965081213		ÚRS 2021	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	M2	44,094	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ PODLAHY - PŘEDPOKLAD DLAŽBA 1.PP /viz vykres c.3/ : ((6,48+0,17)*3,60) + ((7,08+3,123)/2*2,355); 1.NP/viz vykres c.4+6/ : ((0,30+1,90)*3,70)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
140	963023711		ÚRS 2021	Vybourání schodišťových stupňů obých, rovných nebo kosých ze zdi cihelné jednostranně	M	12,492	0	0,00		0,00 Kč	
				3,123*4							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
141	965042241		ÚRS 2021	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	M3	14,212	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE PODLAH/STROPU ODHAD TL. 1.PP /viz vykres c.3/ : ((6,48+0,17)*3,60*0,35) + ((7,08+3,123)/2*2,355*0,35); 1.NP /viz vykres c.4+6/ : ((0,30+1,90)*3,70*0,20)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
142	977211112		ÚRS 2021	Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200 do 350 mm	M	12,328	0,0002	0,00		0,00 Kč	
				REZÁNÍ PODLAH/STROPU : (3,60+2,355+0,90+0,30+3,123) + 2,05							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
143	977151111		ÚRS 2021	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	M	8,850	0,00034	0,00		0,00 Kč	
				VRTY PRO TRNÝ /viz TZ a vykres c.5+6/ : ((10*2*2+7*1)*0,15) + (6*2*0,15)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
144	997013152		ÚRS 2021	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	T	52,322	0	0,00		0,00 Kč	
				K MISTU NALOŽENÍ : 52,322							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Bourání konstrukcí	0,00 Kč						
Díl: 998				Přesun hmot							
145	998018002		ÚRS 2021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s j	T	41,614	0	0,00		0,00 Kč	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Přesun hmot	0,00 Kč						
Díl: HZS				Hodinové zúčtovací sazby							
146	HZS 1		R	Zednické výpomocce pro profese a výtah	HOD	60,000	0	0,00		0,00 Kč	
				RYHY, PRURAZY, ZAZDIVKY, ZAOMITNUTI ATD. : 60,00							
				Položka zahrnuje:pomocné práce pro profese-rýhy, průrazy, zazdivky atd. vč.materiálu							
147	HZS 2		R	Ostatní pomocné a nezměřitelné práce - přesný počet hodin bude fakturován dle skutečnosti za hodinovou sazbu zhotovitele po odsouhlasení ve stavebním	HOD	80,000	0	0,00		0,00 Kč	
				KONSTRUKCE A DETAILS NEODHALITELNE PROJEKTEM REKONSTRUKCE : 80,00							
				Položka zahrnuje:nápojení na stáv.konstrukce, výškové vyrovnání, detaily atd. vč.materiálu							
148	HZS 3		R	Demontáž a zpětná montáž a zajištění dotčených kostrukcí stavbou	HOD	60,000	0	0,00		0,00 Kč	
				STAVAJÍCÍ ZDIVO, WC PRICKY ATD. : 60,00							
				Položka zahrnuje:úpravu zdiva a vnitř.příček WC, detaily atd. vč.materiálu							
Součet za Díl				Hodinové zúčtovací sazby	0,00 Kč						
Díl: R115				Likvidace odpadů vč. dopravy							
149	R015754	968	ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY NESPLŇUJÍCÍ HODNOTY PRO POUŽITÍ NA POVRCHU TERÉNU, včetně dopravy	T	87,907	0	0,00		0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90. 48,837*1,800							
				1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Lovosice										ISPROFIN: 5 423 510 002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
150	R015430	965	ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 09 04 LAMINÁT Z DEMOLIC RELÉOVÝCH DOMKŮ, včetně dopravy	T	52,322	0	0,00		0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				52,322							
				1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
151	R015120	904	ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŘ, včetně dopravy	T	2,500	0	0,00		0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				/viz výkres c.4 - poznámka/ : 1							
				1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
152	R015170	912	ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 01 DŘEVO PO STAVEBNÍM POUŽITÍ, Z DEMOLIC, včetně dopravy	T	0,049	0	0,00		0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				0,049							
				1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
153	R015180	913	ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 02 SKLO Z INTERIÉRŮ REKONSTRUOVANÝCH OBJEKTŮ, včetně dopravy	T	0,083	0	0,00		0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				0,083							
				1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
Součet		za Díl		Likvidace odpadů vč. dopravy						0,00 Kč	