

Příloha č. 1**Rekapitulace ZL pro DODATEK č.3 - Stavební úpravy objektu D - únikové cesty**

Číslo	Název	Cena dodatku (bez DPH)
1	Stavebně-konstrukční řešení (OK)	1 415 602,62
2	Jádrové vrty a řezání ŽB stropů (OK)	-10 821,42
3	VZT (OK)	205 269,25
4	Silnoproud (OK)	41 248,80
5	Oprava podlahy v 8.NP	46 759,74
6	SDK příčky, protiprachové příčky, oprava omítek	129 611,37
7	Změna řešení PVC/TERACO (schodiště)	-17 127,94
	Celkem bez DPH	1 810 542,42

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20PS009_D2

Stavba: FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	1. 5. 2020
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
Vyplň údaj		DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Položky označené D+M (dodávka + montáž) se oceňují včetně přesunu hmot. Veškeré prvky a konstrukce se oceňují jako kompletní, včetně detailů, pomocných prací (vysekání drážek, doklínování, vysekání kapes, lože apod.). Jakýkoliv rozpor mezi PD a Soupisem prací

Cena bez DPH			1 415 602,62
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 363 228,75	286 278,04
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1 701 880,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20PS009_D2

Stavba: FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

Místo: Datum: 1. 5. 2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1 415 602,62

1 701 880,66

01-rev1 FNOL D - změnový rozpočet 1

1 415 602,62

1 701 880,66

A01_v2 Nová stav - VARIANTA OK

1 325 131,94

1 593 438,24

B01 Bourací práce

90 470,68

108 442,41

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště
(modrá)

Objekt:

01-rev1 - FNOL D - změnový rozpočet 1

Soupis:

A01_v2 - Nová stav - VARIANTA OK

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 5. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 325 131,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 277 649,07	21,00%	268 306,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 593 438,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

Objekt: 01-rev1 - FNOL D - změnový rozpočet 1

Soupis: **A01_v2 - Nová stav - VARIANTA OK**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 1. 5. 2020

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 325 131,94

HSV - Práce a dodávky HSV	-59 624,38
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-181 209,74
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	121 585,36
61 - Úpravy povrchů vnitřní	43 382,81
62 - Úprava povrchů vnějších	78 202,55
PSV - Práce a dodávky PSV	1 384 756,32
728 - Vzduchotechnika	9 000,00
712 - Povlakové krytiny	15 956,00
763 - Konstrukce suché výstavby	118 409,70
767 - Konstrukce zámečnické	1 240 189,57
784 - Malby	1 201,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

Objekt: 01-rev1 - FNOL D - změnový rozpočet 1

Soupis: **A01_v2 - Nová stav - VARIANTA OK**

Místo: Datum: 1. 5. 2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 1 325 131,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-59 624,38	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-181 209,74	
1	K	311113143	Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárců ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	-103,950	1 962,00	-203 949,90	CS ÚRS 2020 01
	VV		Púdorys 2.NP - nový stav :					
	VV		D.1.01.1.- 104 :					
	VV		CHÚC D2 střed :					
	VV		3,3*2,7		8,910			
	VV		0,5*2,7*2		2,700			
	VV		Součet		11,610			
	VV		Púdorys - nový stav :					
	VV		CHÚC D2 střed :					
	VV		3,3*2,7		8,910			
	VV		0,5*2,7*2		2,700			
	VV		Součet		11,610			
	VV		Púdorys - nový stav :					
	VV		CHÚC D2 střed :					
	VV		3,3*2,7		8,910			
	VV		0,4*2,7*2		2,160			
	VV		Součet		11,070			
	VV		výpočet:					
	VV		-(11,61+(11,61*6))+11,07+11,61)		-103,950			
	VV		Součet		-103,950			
2	K	799995117.X4	D+M dle PD: atypických ocelových konstrukcí - Výztuž stěn a mikropilot, včetně pomocných prací a PÚ	kg	-1 222,600	60,00	-73 356,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		VÝKRES: D.1.01.2-210					
	VV		výztuž stěn z hladkých tvárců ztraceného bednění		1 222,600			
	VV		Součet		-1 222,600			
3	K	317142432	Překlad nenosný pórobetonový š 125 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	10,000	1 140,00	11 400,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1-9NP					
	VV		13		13,000			
	VV		CHÚC D2 STŘED :					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisoučet		-3,000			
	VV		Součet		10,000			
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárců na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	131,783	936,60	123 427,96	CS ÚRS 2020 01
	VV							
	VV		Šachta 1.NP-8.NP					
	VV		"1NP" (1,6+3,3+1,6)*2,7		17,550			
	VV		"2NP" (1,6+3,3+1,6)*2,7		17,550			
	VV		"3NP" (1,6+3,3+1,6)*2,7		17,550			
	VV		"4NP" (1,6+3,3+1,6)*2,7		17,550			
	VV		"5NP" (1,6+3,3+1,6)*2,7		17,550			
	VV		"6NP" (1,6+3,3+1,6)*2,7		17,550			
	VV		"7NP" (1,6+3,3+1,6)*2,7		17,550			
	VV		8NP					
	VV		(2,55+3,3+2,55)*2,7		22,680			
	VV		Mezisoučet		145,530			
	VV		CHÚC D2 STŘED :					
	VV		0,8*2,7*2		4,320			
	VV		-1*(0,5*1,3)		-0,650			
	VV		4,735*2,7+0,775*2,7		14,877			
	VV		-1*(0,8*2)*3		-4,800			
	VV		Mezisoučet		-13,747			
	VV		Součet		131,783			
5	K	342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárců na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	m2	-32,455	1 193,40	-38 731,80	CS ÚRS 2020 01
	VV							
	VV		(6,61*2+4,47*2)*0,25		5,54			
	VV		Mezisoučet		5,540			
	VV		Součet		5,540			
	VV		CHÚC D2 střed :					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,7*(0,8+0,8)		4,320			
	VV		Součet		4,320			
	VV		Púdorys - nový stav :					
	VV		CHÚC D2 střed :					
	VV		2,7*(0,8+0,8)		4,320			
	VV		Součet		4,320			
	VV		Púdorys - nový stav :					
	VV		CHÚC D2 střed :					
	VV		2,7*2,7		7,290			
	VV		Součet		7,290			
	VV		výpočet:					
	VV		4,32+(4,32*6)+7,29		-37,995			
	VV		Mezisoučet		-37,995			
	VV		Součet		-32,455			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				121 585,36	
D	61		Úpravy povrchů vnitřní				43 382,81	
6	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	256,473	110,00	28 212,03	CS ÚRS 2020 01
	VV		MEZIPROSTOR 8NP - 9NP					
	VV		15,7*1,7		26,690			
	VV		Šachta 1.NP-8.NP (příčky tl. 100 mm)		131,783			
	VV		Schodiště 8.NP-9.NP		98,000			
	VV		Součet		256,473			
7	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	87,923	200,00	17 584,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		CHÚC D2 STŘED :					
	VV		4,735*2,7+0,775*2,7		14,877			
	VV		-1*(0,8*2)*3		-4,800			
	VV		Součet		-10,077			
	VV		Schodiště 8.NP-9.NP		98,000			
	VV		Součet		87,923			
8	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	175,846	55,00	9 671,53	CS ÚRS 2020 01
	VV		87,923*2		175,846			
9	K	612341131	Potažení vnitřních stěn sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	-105,090	115,00	-12 085,35	CS ÚRS 2020 01
	VV		26,69		26,690			
	VV		-131,78		-131,78			
	VV		Součet		-105,090			
D	62		Úprava povrchů vnějších				78 202,55	
10	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	29,920	804,00	24 055,68	CS ÚRS 2020 01
	VV		MEZIPROSTOR 8NP - 9NP					
	VV		6,6*1,7*2+4,4*1,7		29,920			
	VV		Součet		29,920			
11	M	631481X1	deska tepelné izolační minerální opatřené polepem ze skelné netkané textilie černé barvy tl 100mm	m2	32,912	550,00	18 101,60	
	VV		29,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		32,912			
N	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah volně kladenými rohožemi ve dvou vrstvách	m2	29,040	59,00	1 713,36	CS ÚRS 2020 01
	VV		MEZIPROSTOR 8NP - 9NP					
	VV		4,4*6,6		29,040			
	VV		Součet		29,040			
N	M	63150986	Rohož izolační z min.vlny tl.100 ISOVER ML3	m2	63,888	470,00	30 027,36	CS ÚRS 2020 01
	VV		4,4*6,6*1,1*2		63,888			
	VV		Součet		63,888			
N	K	713191100	Položení separační folie - difúzně otevřená	m2	29,040	36,30	1 054,15	CS ÚRS 2020 01
	VV		MEZIPROSTOR 8NP - 9NP					
	VV		4,4*6,6		29,040			
	VV		Součet		29,040			
N	M	63150819	folie kontaktní difúzně propustná	m2	31,944	42,90	1 370,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		4,4*6,6*1,1		31,944			
	VV		Součet		31,944			
14	K	949111831	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového ve světlíku nebo šachtě v do 1,5 m	sada	8,000	235,00	1 880,00	CS ÚRS 2020 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 384 756,32	
D	728		Vzduchotechnika				9 000,00	
16	K	728000000.X2	D+M dle PD: Prostup pro VZT	soubor	6,000	1 500,00	9 000,00	
	VV		Púdorys - nový stav :					
	VV		CHÚC D2 STŘED :					
	VV		"700*400" 1		1,000			
	VV		"500x250" 3		0,000			
	VV		"400x400" 1		1,000			
	VV		"1100x1100" 1		1,000			
	VV		"500x500" 1		1,000			
	VV		"2600x700" 1		1,000			
	VV		"3000x630" 1		1,000			
	VV		kompletní zapravení prostupu					
	VV		Součet		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 712			Povlakové krytiny				15 956,00	
17	K	712000X1	Doplnění střešního pláště dle stávající skladby a krytiny z asfaltových pásů, plocha skladby cca 1m2, plocha hydroizolační vrstvy cca 4m2, skladba bude určena po odkrytí vrstev střešního pláště (dle PD)	soubor	4,000	3 989,00	15 956,00	
	VV		Púdorys - bourací práce :					
	VV		CHÚC D2 STŘED :					
	VV		odstranění skladby pro VZT ocelovou konstrukci					
	VV		"ST2" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
D 763			Konstrukce suché výstavby				118 409,70	
26	K	763164725	SDK obklad kčí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xDFH2 12,5	m	143,780	810,00	116 461,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		Púdorys nový stav :					
	VV		9NP					
	VV		"Jackel" 1,7*5		8,500			
	VV		1.NP-8.NP					
	VV		(1,6+3,3+1,6+2,52*4)*7		116,060			
	VV		2,48*4+3,3+3*2		19,220			
	VV		Součet		143,780			
19	K	998763304	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 36 m	t	1,510	1 290,00	1 947,90	CS ÚRS 2020 01
D 767			Konstrukce zámečnické				1 240 189,57	
20	K	767_XV1	D+M ocelová konstrukce, vč. svařování, kotvení, PÚ, pomocných prací, doplňků, dle PD	kg	6 395,180	184,30	1 178 631,67	
			1.-8.NP 5813,8.0 kg + prořez 10%					
21	K	767_XVZT1	D+M ocelová konstrukce vynesení výdechů VZT - sloupky, vč. svařování, kotvení, PÚ, pomocných prací, doplňků, dle PD	kg	22,000	184,30	4 054,60	
22	K	767_XVZT2	D+M ocelová konstrukce vynesení výdechů VZT - úprava stávajícího rámu VZT, vč. svařování, kotvení, PÚ, pomocných prací, doplňků, dle PD	kg	200,000	184,30	36 860,00	
N	K	998767106.X1	Přesun hmot tonážní pro ocelové konstrukce v objektech v do 60 m	t	6,617	900,00	5 955,30	
N	K	799000000.X2	D+M kotvy do betonu d12mm, délky 120mm	ks	124,000	0,00	0,00	
N	K	R	Dotěsnění OK k monolitickému stropu chem.maltou 90MPa	ks	32,000	459,00	14 688,00	
D 784			Malby				1 201,05	
23	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	26,690	10,00	266,90	CS ÚRS 2020 01
24	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	26,690	35,00	934,15	CS ÚRS 2020 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště
(modrá)

Objekt:
01-rev1 - FNOL D - změnový rozpočet 1

Soupis:
B01 - Bourací práce

KSO:	CC-CZ:	
Místo:	Datum:	1. 5. 2020
Zadavatel:	IČ:	
	DIČ:	
Uchazeč:	IČ:	Vyplň údaj
Vyplň údaj	DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:	IČ:	
	DIČ:	
Zpracovatel:	IČ:	
	DIČ:	
Poznámka:		

Cena bez DPH				90 470,68
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	85 579,68	21,00%	17 971,73	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		108 442,41

Projektant	Zpracovatel		
Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	Uchazeč		
Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

Objekt: 01-rev1 - FNOL D - změnový rozpočet 1

Soupis: **B01 - Bourací práce**

Místo: Datum: 1. 5. 2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	90 470,68
HSV - Práce a dodávky HSV	90 470,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	57 447,46
997 - Přesun sutě	33 023,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba: FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

Objekt: 01-rev1 - FNOL D - změnový rozpočet 1

Soupis: **B01 - Bourací práce**

Místo: Datum: 1. 5. 2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

90 470,68

D HSV Práce a dodávky HSV **90 470,68**

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání **57 447,46**

9	K	960321271.X2	D+M dle PD: Bourání střešního pláště	soubor	4,000	4 800,00	19 200,00	
---	---	--------------	--------------------------------------	--------	-------	----------	-----------	--

VV Púdorys - bourací práce :
 VV CHÚC D2 STŘED :
 VV odstranění skladyby pro VZT ocelovou konstrukci
 VV "ST2" 4
 VV Součet

4,000
4,000

1	K	960321271R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	0,454	14 770,00	6 705,58	
---	---	--------------	------------------------------------	----	-------	-----------	----------	--

VV Púdorys - bourací práce :
 VV "Větec" (3+2,6)*0,27*0,3
 VV kompletní zřízení otvoru včetně všech prací, řezání,
 VV podchycení
 VV Součet

0,454
0,454

N	K	962032241R00	Bourání zdíva z cihel pálených na MC	m3	1,101	900,09	991,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	--------------	--------------------------------------	----	-------	--------	--------	----------------

VV 9NP
 VV "VZT"
 VV -0,4*0,4*0,3
 VV -0,5*0,25*0,3
 VV -0,5*0,25*0,3
 VV -0,7*0,4*0,3
 VV -0,7*0,4*0,3
 VV Mezisoučet
 VV 0,4*0,4*0,3
 VV 0,5*0,25*0,3
 VV 0,5*0,25*0,3
 VV 0,5*0,25*0,3
 VV 0,7*0,4*0,3
 VV 2,6*0,7*0,27
 VV 0,5*0,5*0,3
 VV 1,1*1,1*0,3
 VV 3*0,63*0,27
 VV Součet

-0,048
-0,038
-0,038
-0,084
-0,084
-0,292
0,048
0,038
0,038
0,038
0,084
0,491
0,075
0,363
0,510
1,101

N		OPN904	Příplatek za stížené podmínky	Kč	1,000	3 900,00	3 900,00	kalkulace
---	--	--------	-------------------------------	----	-------	----------	----------	-----------

10	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	1,792	4 580,00	8 207,36	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV Prořezání drážek pro založení zdíva
 VV "2NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)*0,3*0,1
 VV "3NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)*0,3*0,1
 VV "4NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)*0,3*0,1
 VV "5NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)*0,3*0,1
 VV "6NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)*0,3*0,1
 VV "7NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)*0,3*0,1
 VV "8NP" (2,2+3,975+2,2+1,9+1,9+0,75)*0,3*0,1
 VV Součet

0,234
0,234
0,234
0,234
0,234
0,234
0,234
0,388
1,792

12	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	1,792	1 760,00	3 153,92	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

11	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	59,725	256,00	15 289,60	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

VV Prořezání drážek pro založení zdíva
 VV "2NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)
 VV "3NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)
 VV "4NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)
 VV "5NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)
 VV "6NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)
 VV "7NP" (1,6+3,3+1,6+1,3)
 VV "8NP" (2,2+3,975+2,2+1,9+1,9+0,75)
 VV Součet

7,800
7,800
7,800
7,800
7,800
7,800
7,800
12,925
59,725

D 997 Přesun sutě **33 023,22**

4	K	997013158	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 27 m s omezením mechanizace	t	10,667	1 568,00	16 725,86	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	10,667	180,00	1 920,06	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

6	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 520,550	7,00	10 643,85	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	-----------	------	-----------	----------------

VV 101,37*15
 VV Součet

1 520,550
1 520,550

7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	10,667	350,00	3 733,45	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

U 160

ozn. podlaží	počet podlaží	počet ks/podlaží	délka (m)	délka skutečná (m)	délka celkem (m)	délka celkem skutečná	hmotnost 1 bm (kg)	hmotnost celkem (kg)	hmotnost celkem skutečná (kg)
1.-7.NP	7	8	2,60		154,60		18,90	2 921,94	2 921,94
8.NP	1	6	2,50		15,00		18,90	283,50	283,50
								3 205,44	3 205,44

kg

I 180

ozn. podlaží	počet podlaží	počet ks/podlaží	délka (m)	délka skutečná (m)	délka celkem (m)	délka celkem skutečná	hmotnost 1 bm (kg)	hmotnost celkem (kg)	hmotnost celkem skutečná (kg)
1.-7.NP	7	4	1,60		44,80		21,9	981,12	981,12
1.-7.NP	7	2	3,30	3,37	46,20	47,18	21,9	1 011,78	1 033,24
								1 992,90	2 014,36

kg

I 300

ozn. podlaží	počet podlaží	počet ks/podlaží	délka (m)	délka skutečná (m)	délka celkem (m)	délka celkem skutečná	hmotnost 1 bm (kg)	hmotnost celkem (kg)	hmotnost celkem skutečná
8.NP	1	2	2,30	2,50	4,60	5,00	54,2	249,32	271,00
8.NP	1	1	3,00	3,10	3,00	3,10	54,2	162,60	168,00
								411,92	439,00

kg

5 610,26**5 658,80**

kg

FNOL obj. "D"

Další položky, které investor neměl ve výkazu:	hmotnost celkem skutečná (kg)
plotny 28 ks P10 220x220	109,00
plotny 3 ks P10 220x220	
žebra P8	46,00
hmotnost celková (kg)	5 813,80
prořez 10%	581,38
ocelové kotvy - 124ks	
vytěsnění nosníků ke stropu (podložky), chemická	
skutečná celková hmotnost (kg)	6 395,18
celková cena	

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

ZL - jádrové vrty a řezání

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

OHL ŽS,a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

-10 821,42

01

ZL - jádrové vrty a řezání

-10 821,42

Vícepráce

258 264,83

Méněpráce

-269 086,25



ZL - jádrové vrty a řezání

Stavba:
FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasně únikové schodiště (modrá)

Objekt:
01 - FNOL D Únikové cesty - Prostřední část (modrá) - 1.NP - 9.NP

Soupis:
SO01 m - A01 - Nový stav - D2 střed + D1 1.NP (modrá)

2 ks otvor 2,7x1,3 m

D1	K	977151125U00	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,600	5 640,00	9 024,00	
			8*0,2					
N	K	970251200	Řezání železobetonu hl. řezu do 200 mm	m	5,400	1 332,99	7 198,15	URS*1,00907
			2,7m*2					
N	K	970251200	Řezání železobetonu hl. řezu do 200 mm	m	5,200	1 332,99	6 931,55	URS*1,00907
			1,3m*4					
N	X		Vyjmutí betonového kvádrů	ks	3,000	2 400,00	7 200,00	nabídka
			Cena za 1ks				30 353,70	
			Cena za 2ks				60 707,40	
			6 ks otvor 2,45x1,3 m					
D1	K	977151125U00	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,200	5 640,00	6 768,00	
			6*0,2					
N	K	970251200	Řezání železobetonu hl. řezu do 200 mm	m	4,900	1 332,99	6 531,65	URS*1,00907
			2,45m*2					
N	K	970251200	Řezání železobetonu hl. řezu do 200 mm	m	3,900	1 332,99	5 198,66	URS*1,00907
			1,3m*3					
N	X		Vyjmutí betonového kvádrů	ks	2,000	2 400,00	4 800,00	nabídka
			Cena za 1ks				23 298,31	
			Cena za 6ks				139 789,86	
			21 ks vrt DN125					
N	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů	m	0,200	3 773,93	754,79	URS*1,00907
			Celkem za 21ks				15 850,59	
			stoupačka NN					
D1	K	977151125U00	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	0,200	5 640,00	1 128,00	
			1*0,2					
N		977151127U00	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,400	6 780,97	2 712,39	URS*1,00907
			2*0,2					
N		962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC	m3	17,496	900,09	15 748,03	URS*1,00907
N		763131822	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění dvojité	m2	1,600	106,96	171,14	URS*1,00907
N	X		Demontáž ocel sloupů pálením	ks	7,000	2 795,00	19 565,00	nabídka
N		9799511X	Výkup kovů - železný šrot U160 2*2,6*8 * 18,8kg	kg	0,782	-3 995,00	-3 124,09	
			<i>Vedlejší a ostatní náklady</i>					
		VON	Vedlejší a ostatní náklady	kpl	1,000	5 716,51	5 716,51	

ZL - jádrové vrty a řezání

Stavba:

Objekt:

Místo:

Datum: 15.04.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	960321271R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	-17,820	14 770,00	-263 201,40	
			0,702*8 "stropy"		-5,616			
			"stěna" 2,7*0,2*2,7*8		-11,664			
			"S4" 1,2*1,5*0,3		-0,54			
		VON	Vedlejší a ostatní náklady	kpl	1,000	-5884,853646	-5 884,85	

Méněpráce**-269 086,25**

Rozdílový soupis prací VZT (OK)

Název zakázky :

FNOL - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU "D" - ÚNIKOVÉ CESTY

Projektová dokumentace byla vypracována podle ČSN, vyhlášek a zákonů platných v době jejího předání objednateli. Dodavatel VZT provede kontrolu kusů jednotlivých pozic. Technické specifikace obsažené v projektové dokumentaci udávají technický standard stavby, jednotlivých výrobků a materiálů a je možné je po dohodě s investorem a projektantem zaměnit stejným nebo vyšším standardem. Všechna zařízení a dodávky budou dokončovány, nainstalovány či přikotveny a propojeny tak, aby byly při předání plně funkční. Součástí každé dodávky je i funkční odzkoušení jednotlivých částí zařízení a zařízení jako celku - individuální zkoušky v rámci jednotlivých profesí samostatně. Součástí dodávky je i příprava na komplexní zkoušky a provedení komplexních zkoušek. Součástí dodávky zařízení a systémů, které to vyžadují, je i zaškolení obsluhy a údržby. Součástí dodávky stavby je i zpracování dodavatelské dokumentace stavby.

Číslo položky	Kód položky	Popis	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Celková cena
Zařízení č. 2P - Požární větrání CHÚC typu B						191 487 Kč
4	2P.03	Uzavírací klapka ovládaná servopohonem 3000x630, servopohon 230V s havarijní funkcí, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Půdorys 9.NP 1	ks	1	43 138	43 138
4	2P.03a	Uzavírací klapka ovládaná servopohonem 2500x630, servopohon 230V s havarijní funkcí, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Půdorys 9.NP 1	ks	1	37 163	37 163
10	2P.09a	Síto do hranatého potrubí 3000x630, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Půdorys 9.NP 1	ks	1	4 806	4 806
10	2P.09b	Síto do hranatého potrubí 500x250, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Půdorys 9.NP 1	ks	2	830	1 660
35	2P.27	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4c-04 Půdorys 1.NP 2. etapa, D1.01.4c-08 Půdorys 2.NP 2.etapa, D1.01.4c-12 Půdorys 3.NP 2. etapa, D1.01.4c-15 Půdorys STŘECHA 2. etapa 282	m2	-65	120	-7 800
35	2P.27	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4c-04 Půdorys 1.NP 2. etapa, D1.01.4c-08 Půdorys 2.NP 2.etapa, D1.01.4c-12 Půdorys 3.NP 2. etapa, D1.01.4c-15 Půdorys STŘECHA 2. etapa 143	m2	143	718	102 674
36	2P.28	Protipožární izolace s atestem - odolnost 30 minut včetně provedení požárních ucpávek Viz výkres číslo: D1.01.4c-02, D1.01.4c-03 16	m2	-16	544	-8 704
36	2P.28	Protipožární izolace s atestem - odolnost 30 minut včetně provedení požárních ucpávek Viz výkres číslo: D1.01.4c-02, D1.01.4c-03 7	m2	7	544	3 808
	2P.29-104.199	neobsazeno				
39	2P.200	Montážní materiál k z.č.2P	kg	80		
39	2P.200	Montážní materiál k z.č.2P	kg	20	162	3 240
41	2P.202	Dopravné (% z ceny materiálu)	%	3		
41	2P.202	Dopravné (% z ceny materiálu)	%	3	2 091	6 273
42	2P.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10		
42	2P.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10	523	5 230
N		Úprava potrubí dle skutečnosti na stavbě - statické zajištění kolize prostupů a rozměrů oproti PD	soub	1	18 000	18 000
Celkem bez DPH :						209 487 Kč

Rozdílový soupis prací VZT (OK)

Název zakázky :

FNOL - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU "D" - ÚNIKOVÉ CESTY

Projektová dokumentace byla vypracována podle ČSN, vyhlášek a zákonů platných v době jejího předání objednateli. Dodavatel VZT provede kontrolu kusů jednotlivých pozic. Technické specifikace obsažené v projektové dokumentaci udávají technický standard stavby, jednotlivých výrobků a materiálů a je možné je po dohodě s investorem a projektantem zaměnit stejným nebo vyšším standardem. Všechna zařízení a dodávky budou dokončovány, nainstalovány či přikotveny a propojeny tak, aby byly při předání plně funkční. Součástí každé dodávky je i funkční odzkoušení jednotlivých částí zařízení a zařízení jako celku - individuální zkoušky v rámci jednotlivých profesí samostatně. Součástí dodávky je i příprava na komplexní zkoušky a provedení komplexních zkoušek. Součástí dodávky zařízení a systémů, které to vyžadují, je i zaškolení obsluhy a údržby. Součástí dodávky stavby je i zpracování dodavatelské dokumentace stavby.

Číslo položky	Kód položky	Popis	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Celková cena
4	2P.03	Uzavírací klapka ovládaná servopohonem 1100x2400, servopohon 230V s havarijní funkcí, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Púdorys 9.NP	ks	1		-3878
		Součet	1	1		1
8	2P.07	Regulační klapka těsná 250x160, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Púdorys 9.NP	ks	1		-164
		Součet	1	1		1
9	2P.08	Regulační klapka těsná 400x160, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Púdorys 9.NP	ks	3		-176
		Součet	3	3		3
13	2P.12	Síto do hranatého potrubí 625x325, D+M, ATYP Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Púdorys 9.NP	ks	2		
		Součet	2	2		2
14	2P.13	Síto do hranatého potrubí 325x325, D+M, AYTP Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Púdorys 9.NP	ks	1		
		Součet	1	1		1
15	2P.07.1	Protidešťová žaluzie se širokými lamelami 1120x2300, pozink., atyp vč. síta a rámu, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování, D+M Viz výkres číslo: D1.01.4f-111 Púdorys 9.NP	ks	1		
		Součet	1	1		1

CENA CELKEM

205 269 Kč

Silnoproud střecha - přívod z 1.NP ke střešní větrací jednotce, budova D2

Ceny neobsahují DPH

	Nazev	Pocet	J	Cena jedn.	Cena celkem
84	Kabel Cu 5x10 B2caS1d1* s požární odolností	-76	m	193,80	-14 728,80
85	Kabel Cu 5x16 B2caS1d1* s požární odolností	97	m	284,50	27 596,50
80	Kabel Cu 3x1,5 B2caS1d1* s požární odolností	21	m	42,60	894,60
N	Rele nadproudove T 17 I 19A	1	ks	2560,00	2 560,00
N	Zlab pozink 50/50 korytko 2 m +nosník	3	ks	1055,00	3 165,00
45	Přichytka kabelu jednostran. požárně odolná včetně vrutu	25	ks	47,80	1 195,00
N	Úprava kabeláže pod 9 NP. Heliport	1	sd	3950	3 950,00
N	Přemístění mikroprocesorové jednotky ochrany proti sněhu	1	sd	1985	1 985,00

STANOVISKO OBJEDNATELE

doplnit MNP v rámci přeložky RZ v 8.NP a vyhřívací kabeláže heliportu (prováděl objednatel)

Pol275	Řídící mikroprocesorová jednotka ochrany proti sněhu	ks	-1,000	12 250,00	-12 250,00
Pol170	Topný kabel 53,5m 1070W do podlahy	ks	-2,000	2 831,25	-5 662,50
					8 704,80

Soupis doplnění kabelových pož. tras pro budoucí kabeláže v 1.-8. NP, budova D2, 16.3.2022

Ceny neobsahují DPH

	Nazev	Pocet	J	Cena jedn.	Cena celkem
N	Zlab pro kabely "V" 150/50 nosnost 20 kg kompletni pro patra 1.-8 NP. Montáž	96	m	339,00	32 544,00

Celkem bez DPH

32 544,00

materiál zajistí samostatně objednatel (ing. Zbořil), zhotovitel vyčíslí pouze montáž

CELKEM

41 248,80

Stavba:

FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

Objekt:

01 - FNOL D Únikové cesty - Prostřední část (modrá) - 1.NP - 9.NP

Soupis:

SO01 - A01 - Nový stav - D2 střed

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

1. 5. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

46 759,74

DPH	základní snižovaná	Základ daně 34 742,61 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 9 819,55 0,00
-----	-----------------------	----------------------------------	--------------------------------	-------------------------------

Cena s DPH

v CZK

56 579,29

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

45 737,12

skladba1

33	632451253	Potěr cementový samonivelační litý C30 tl do 45mm	m2	11,000	331,00	3 641,00		
N	X	D+M výztužná síť Vertex	m2	13,200	129,00	1 702,80		
N	713191132	separační fólie montáž	m2	12,100	10,60	128,20	10,5	1,009073148
N	28323055	fólie PE separační	m2	12,100	57,92	700,84	57,4	1,009073148
41	71311111	Montáž izolace tepelné tl 50mm	m2	11,000	25,00	275,00		
139	63231206	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 40mm	m2	12,100	90,00	1 089,00		
43	998713106	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 60m	t	0,002	900,00	1,80		

skladba2

N	632452517.MPI	Cementový rychlsethnuoucí potěr ze suchých směsí TOPCEM PRONTO tl přes 30 do 40 mm	m2	26,000	1 196,22	31 101,61	1185,46	1,009073148
N	X	spojovací můstek EPORIP	m2	26,000	226,50	5 889,00		
N	632683111	Sešívání tržlin v betonových podlahách ocelovými sponkami ve vzdálenosti do 10 cm	m	1,500	805,24	1 207,86	798	1,009073148

VRN

VON

Vedlejší a ostatní náklady

kpl

1,000

1 022,62

1022,624655

VRN Sod SOD cena

1212000

54206972

1022,624655

45 737,12

Celkem

46 759,74

Stavba:
FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasně únikové schodiště (modrá)
Objekt:
01 - FNOL D Únikové cesty - Prostřední část (modrá) - 1.NP - 9.NP

Soupis:
SO01 - A01 - Nový stav - D2 střed

Soupis:
KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Projektant:
Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 1. 5. 2020
IČ:
DIČ:
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

249	K	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	98,000	10,00	980,00	
			nové omítky schodiště 8-9.NP					
33	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	98,000	20,00	1 960,00	
			nové omítky schodiště 8-9.NP					
267	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník-nátěr sloupů 8ks stávající sloupy 1-8.NP	hod	20,000	220,00	4 400,00	
N	VV	763111323X	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 12,5 s izolací EI 45	m2	9,620	1 320,00	12 698,40	
N	VV	767641800U00	Demontáž zárubní dveří plochy do 2,5 m2	ks	0,000	279,00	0,00	
N	VV	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2	ks	0,000	478,00	0,00	
42	K	ON0000TK01	D+M dle PD: utěsnění stávajících dveřních křidel po dobu stavby	soubor	-40,000	0,00	0,00	
34	K	ON0000TK02	D+M dle PD: prachotěsná přepážka včetně utěsnění stávajících dveřních křidel po dobu stavby	m2	71,000	300,00	21 300,00	
N		612315416	Oprava vápené omítky vnitřních ploch hladké tl. Do 20mm stěn v rozsahu do 10% 131,3*8	m2	1050,4	106,96	112 352,28	
N		978013121	Otlučení omítek vápených neboVCP omítek vnitřních ploch stěn do 10% 131,3*8	m2	1050,4	11,00	11 553,21	
41	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-1 781,626	20,00	-35 632,52	CS ÚRS 2020 01
N1		PPU01X	Požární ucpávka prostupu Wurth FP-K 7*8	ks	0	718,00	0,00	
N			Požární dotěsnění konstrukce ke stropu nátěrem FP-F do šířky 100mm (3+3+8)*8	mb	0	179,00	0,00	

CELKEM

129 611,37

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasné únikové schodiště (modrá)

Změna řešení PVC/TERACO (schodiště)

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
	Náklady z rozpočtů	-17 127,94	
	Změna řešení PVC/TERACO (schodiště)	-17 127,94	
	Vícepráce	948 550,12	
	Méněpráce	-965 678,06	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

FNOL D Únikové cesty - Prostřední část + Pravá část + Dočasně únikové schodiště (modrá)

Objekt:

01 - FNOL D Únikové cesty - Prostřední část (modrá) - 1.NP - 9.NP

Soupis:

SO01 - A01 - Nový stav - D2 střed

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							948 550,12	

D	776	Podlahy povlakové- skladba A2, D2 pravá		927 805,55				
N	K	776111323	Vysátí podkladu povlakových podlah schodišťových stupňů	m2	79,744	22,00	1 754,19	
N	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	130,133	14,83	1 930,31	
N		776111127	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem schodišťových stupňů	m2	79,744	416,75	33 232,99	
N		776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2	130,133	295,66	38 474,80	
236	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	209,877	42,30	8 877,80	SoD
	VV		stupnice 1,6x0,27x8x2x7			48,384		
	VV		podstupnice 1,6x0,175x8x2x7			31,36		
	VV		podesty 2,495x3,46x7+2,05x3,46x8+1,35x1,2x8			130,133		
237	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	209,877	160,00	33 580,32	SoD
	VV		stupnice 1,6x0,27x8x2x7			48,384		
	VV		podstupnice 1,6x0,175x8x2x7			31,36		
	VV		podesty 2,495x3,46x7+2,05x3,46x8+1,35x1,2x8			130,133		
N	K	776321112	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky do 300 mm	m2	48,384	123,11	5 956,39	
N	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na podstupnice výšky do 200 mm	m2	31,360	168,51	5 284,62	
238	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	130,133	139,50	18 153,56	SoD
96	M	28411000.X2	PVC vysoce zatěžová homogenní vinylová podlahová krytina, dle PD	m2	198,059	458,10	90 731,01	SoD
N	K	776411121	Montáž schodišťových soklíků výšky do 60 mm	m	61,040	183,65	11 210,04	
			0,24+0,275 x8x8x7			61,040		
N	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	124,570	190,71	23 757,27	
			2,495x2x7+3,46x7+2,05x8+3,46x7+07x8+1,2x2x8			124,570		
N	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	179,200	145,31	26 038,85	
			2,49x3,46x7+2,05x3,46x8+1,35x1,2x8			179,200		
N	K	55370401XX	Hrana schodová vnější Al (typ (Schodová lišta vnější pro obložení schodů podlahou Inox E71)	m	224,000	868,00	194 432,00	
Podlahy povlakové- skladba A6, D2 střed								
N	K	776111323	Vysátí podkladu povlakových podlah schodišťových stupňů	m2	97,200	22,00	2 138,18	
N		776111127	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem schodišťových stupňů	m2	97,200	416,75	40 507,70	
236	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	97,200	42,30	4 111,56	SoD
	VV		stupnice 1,5x0,3x9x2x8			64,8		
	VV		podstupnice1,5x0,15x4x2x8			32,4		
237	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	97,200	160,00	15 552,00	SoD
	VV		stupnice 1,5x0,3x9x2x8			64,8		
	VV		podstupnice1,5x0,15x4x2x8			32,4		
N	K	776321112	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky do 300 mm	m2	64,800	123,11	7 977,30	
N	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na podstupnice výšky do 200 mm	m2	32,400	168,51	5 459,88	
96	M	28411000.X2	PVC vysoce zatěžová homogenní vinylová podlahová krytina, dle PD	m2	139,392	458,10	63 855,48	SoD
N	K	776411121	Montáž schodišťových soklíků výšky do 60 mm	m	79,200	183,65	14 545,14	
			0,3+0,25x9x2x8			79,200		
N	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	216,000	145,31	31 386,11	
			1,5x9x2x8			216,000		
N	K	55370401XX	Hrana schodová vnější Al (typ (Schodová lišta vnější pro obložení schodů podlahou Inox E71)	m	270,000	868,00	234 360,00	
242	K	998776106	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 60 m	t	4,127	3 512,80	14 498,06	SoD
Vedlejší a ostatní náklady								
		VON	Vedlejší a ostatní náklady	kpl	1,000	20 744,57	20 744,57	

Vícepráce

948 550,12

