



he aut. č. 738/19

č. 1488

DODATEK č. 2

Smlouvy o dílo

č. objednatele ID 122434 ze dne 3. 1. 2019
uzavřené podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve
znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), na akci:

Krajské komunitní a poradenské centrum

1. Smluvní strany

Objednatel:	Kraj Vysočina
se sídlem:	Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava
IČO:	70890749
DIČ:	CZ70890749
zastoupený:	MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmánem kraje
k podpisu smlouvy pověřen:	Ing. Martin Kukla, náměstek hejtmána kraje pro oblast ekonomiky a majetku
zástupce pro věci technické:	Ing. Jiří Krejčí,
tel./E-mail:	+420 564 602 225/ +420 724 650 273
bankovní spojení:	Sberbank CZ, a. s.
č. účtu:	4200242010/6800

Zhotovitel:	Starkon a.s.
se sídlem:	Bohuslavice 10, 588 56 Telč
IČO:	26227525
DIČ:	CZ26227525
zastoupený:	Jiřím Kovářem, statutárním ředitelem
zástupce pro věci smluvní:	Jiří Kovář, statutární ředitel
zástupce pro věci technické:	Milan Lofler
osoba pověřená vedením stavby- -hlavní stavbyvedoucí:	Ing. Václav Ondráček
Tel./fax:	567 579 211
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
č. účtu:	19-4650050227/0100
zápis v obchodním rejstříku	u KS v Brně, oddíl B, vložka 3440

2. Předmět dodatku č. 2 smlouvy

Předmětem tohoto Dodatku č. 2 Smlouvy o dílo ze dne 3. 1. 2019 ve znění Dodatku č. 1 ze dne 12. 12. 2019 (dále jen „Smlouvy“) je změna předmětu díla a ceny díla v důsledku nutnosti provedení dodatečných stavebních prací, jejichž potřeba vznikla v průběhu realizace díla a které jsou nezbytné pro provedení akce. Tyto změny nemění celkovou povahu předmětu plnění a jsou proto posouzeny jako nepodstatné změny původního závazku.

Smluvní strany se proto dohodly s odvoláním na § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení čl. 2, 4 a 14 Smlouvy na uzavření tohoto Dodatku č. 2, kterým se mění níže uvedená ustanovení Smlouvy takto:

Čl. 2. Předmět díla se mění a doplňuje takto:

Dosavadní předmět smlouvy se mění v rozsahu víceprací a méněprací uvedených v příloženém položkovém rozpočtu změn, který je nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2.

Čl. 4. Cena za dílo, odst. 4.1. se mění a nově zní takto:

4.1. Cena za provedení díla je sjednaná takto:

Cena díla před uzavřením Dodatku č. 2:

Cena díla celkem:

Cena díla bez DPH: 47 532 693,11 Kč

DPH 21%: 9 981 864,92 Kč

Cena díla celkem s DPH činí: 57 514 558,03 Kč

z toho:

Část díla: D.1.4.d - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA-VNITŘNÍ VYBAVENÍ

Cena bez DPH: 968 886,- Kč

DPH 21%: 203 466,- Kč

Cena celkem s DPH činí: 1 172 352,- Kč

a

Zbývající část díla (tj. bez části D.1,4.d - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA-VNITŘNÍ VYBAVENÍ)

Cena bez DPH: 46 563 807,11 Kč

DPH 21%: 9 778 398,92 Kč

Cena celkem s DPH činí: 56 342 206,03 Kč

Cena víceprací a méněprací dle Dodatku č. 2:

Cena víceprací díla bez DPH: 1 662 264,58 Kč

Cena méněprací díla bez DPH: - 1 669 570,29 Kč

Cena více-méněprací díla bez DPH:	- 7 305,72 Kč
DPH 21%	- 1 534,20 Kč
Cena více-méněprací celkem s DPH činí:	- 8 839,92 Kč

Cena díla po uzavření Dodatku č. 2:

Cena díla celkem:

Cena díla bez DPH:	47 525 387,39 Kč
DPH 21%:	9 980 330,72 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	57 505 718,11 Kč

z toho:

Část díla: D.1.4.d - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA-VNITŘNÍ VYBAVENÍ

Cena bez DPH:	119 090,- Kč
DPH 21%:	25 009,- Kč
Cena celkem s DPH činí:	144 099,- Kč

a

Zbývající část díla (tj. bez části D.1,4.d - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA-VNITŘNÍ VYBAVENÍ)

Cena bez DPH:	47 406 297,39 Kč
DPH 21%:	9 955 321,72 Kč
Cena celkem s DPH činí:	57 361 619,11 Kč

3. Závěrečná ustanovení

Ostatní ustanovení Smlouvy nedotčená tímto Dodatkem č. 2 se nemění a zůstávají v platnosti.

Tento Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných osob obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto Dodatku č. 2 včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 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 splní objednatel a splnění doloží průkazným způsobem zhotoviteli. Smluvní strany současně berou na vědomí, že nebyl-li Dodatek č. 2, na který se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv, uveřejněn

prostřednictvím registru smluv ani do tří měsíců ode dne, kdy byl uzavřen, platí, že je zrušen od počátku.

Dodatek č. 2 Smlouvy je sepsán ve 4 vyhotoveních, z nichž Objednatel i Zhotovitel obdrží po dvou vyhotoveních.

Smluvní strany potvrzují, že si tento Dodatek č. 2 ke Smlouvě před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Příloha: položkový rozpočet změn

Bohuslavice 23. 10. 2020

Jihlava 21. 10. 2020

Za zhotovitele

Za objednatele:



STARKON a.s.
Bohuslavice 10, 588 56 Telč
IČ: 26227525 | DIČ: CZ26227525
tel.: 567 57 92 11
www.starkon.cz

.....
Jiří Kovář
Statutární ředitel


Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

36

.....
Ing. Martin Kukla
náměstek hejtmána kraje
pro oblast ekonomiky a majetku

Zakázka:

Krajské komunitní a poradenské centrum - Jihlava

Popis	Cena
01: Změnové listy	-7 305,72
D2: Dodatek č.2	-7 305,72
Z 2: Ubourání přízdívky 1.PP	17 529,69
Z 3: Vyrovnání podkladu pod nopovou fólii, ul. Fritzoava, Legionářů	20 348,79
Z 4: Přeštukování fasády - O1, O2 - méněpráce	-54 111,63
Z 5: Přeštukování fasády - O1, O2 - vícepráce	109 864,16
Z 6: Podezdívka pozednic + oprava nesoudržného zdiva	20 417,14
Z 7: Komínová dvířka v půdním prostoru	2 871,78
Z 8: Konstrukce tesařské - méněpráce	-75 001,69
Z 9: Konstrukce tesařské - vícepráce	22 904,47
Z10: Bourání komínu - méněpráce	-84 247,97
Z11: Bourání komínu - vícepráce	161 779,06
Z12: Koruna zdiva, nádvoří - méněpráce	-18 595,65
Z13: Koruna zdiva, nádvoří - vícepráce	9 022,18
Z14: Výtahová konstrukce - vícepráce	78 788,39
Z15: Difuzní lišta 1.PP	34 522,65
Z16: Opláštění cementovými deskami, půdní prostor	162 271,44
Z17: Předěl nad protipožárními stěnami	33 761,15
Z18: Změna výškové úrovně, podhled, kanceláře	22 685,74
Z19: Sádrovláknité příčky	39 189,39
Z20: Obklady	35 641,69
Z21: Změna účelu místnosti, sprchy - méněpráce	-18 540,93
Z22: Změna účelu místnosti, sprchy - vícepráce	74 424,15
Z23: Keramické sokly - méněpráce	-64 745,55
Z24: Keramické sokly - vícepráce	35 168,89
Z25: Rolety v m.č. 01.05	33 802,11
Z26: Provětrávaná fasáda	34 925,00
Z27: Provětrávaná fasáda, klempířské prvky	15 623,87
Z28: Interkom - méněpráce	-59 630,52
Z29: Interkom - vícepráce	281 501,58
Z30: EZS magnety - méněpráce	-709,75
Z31: EZS magnety - vícepráce	39 165,16
Z32: Oprava teraco, schody	31 460,00
Z33: Kamenné prahy - méněpráce	-4 952,51
Z34: Úpravy VZT	29 550,27
Z35: Umyvadlo imobliní m.č. 01.09 - méněpráce	-2 050,00
Z36: Umyvadlo imobilní m.č. 01.09 - vícepráce	1 472,00
Z37: Podlahy - méněpráce	-237 896,23
Z38: Podlahy - vícepráce	313 573,83
Z39: Odpočet žlabů	-12 600,00
Z40: Likvidace azbestu	-2 598,69
Z41: Slaboproud, odpočet dodávky movitých věcí	-849 796,10
Z42: SKŘ, nerealizované práce	-184 093,07
Celkem (bez DPH)	-7 305,72
DPH	-1 534,20
DPH 21 % ze základny: -7 306	-1 534,20
Celkem (včetně DPH)	-8 839,92
méněpráce bez DPH	-1 669 570,29
vícepráce vč DPH	1 662 264,58

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
----------	-----	------------	-------	----	-----------------	------------

01: Změnové listy

D2: Dodatek č.2

Z 2: Ubourání přízdívky 1.PP

711: Izolace proti vodě

1.	SP	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti svíslé	m2	61,00	13,10
			za přízdívkou v 1.PP		0,00	
			01		61,00	
					0,00	

96: Bourání konstrukcí

187.	B	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	61,00	98,00
			Přízdívka v 1.PP u obvodových zdí		0,00	
			01		61,00	
					0,00	

D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot

534.	B	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	11,22	210,00
536.	B	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	11,22	155,00
537.	B	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	101,02	12,00

11,22*9

101,02

0,00

538.	B	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	11,22	175,00
539.	B	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	44,90	15,00

11,22*4

44,90

0,00

540.	B	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	11,22	250,00
------	---	--------------	-----------------------------------	---	-------	--------

Z 3: Vyrovnání podkladu pod nopovou fólii, ul. Fritsova, Legionářů

006: Úpravy povrchu

1.	SP	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	58,73	213,00
			Fritsova		0,00	
			24,8*1,2		28,76	
			Legionářů		0,00	
			24,14*1,2		28,97	
					0,00	

2.	SP	622135091	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	117,46	63,00
			Průměrná tl. 20 mm		0,00	
			Fritsova		0,00	
			24,8*1,2*2		58,52	
			Legionářů		0,00	
			24,14*1,2*2		57,94	

99: Staveništní přesun hmot

307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	1,60	275,00
------	---	--------------	---	---	------	--------

Z 4: Přestukování fasády - O1, O2 - méněpráce

62: Úpravy povrchů vnější

104.	B	622471317RS7	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota - silikátová, složitost 1 + 2,	m2	-442,20	24,00
			celková výměra skladby 01		0,00	
			-562,2		-562,20	
			Štěr Fritsova 01 - bude realizován dle projektu		0,00	
			120		120,00	
					0,00	

105.	B	622471318RS8	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota - silikátová, složitost 3 + 4,	m2	-228,30	190,00
			celková výměra skladby 02		0,00	
			-228,3		-228,30	
			Štěr Legionářů 02 - bude realizován dle projektu		0,00	
			67,7		67,70	

99: Staveništní přesun hmot

307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	-0,44	275,00
------	---	--------------	---	---	-------	--------

Z 5: Přestukování fasády - O1, O2 - vícepráce

006: Úpravy povrchu

1.	SP	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	670,50	43,70
			01+02, celoplošné stukování ulice Legionářů, Fritsova, mine štěr		0,00	
			442,5*228,3		670,50	
2.	SP	622311131	Potažení vnějších stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	670,50	119,10

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
			sl-01, celoplošné přestrukováná, nízké štíty 440,1*213,3		0,00 0,00	
			99: Staveništní přesun hmot			
307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	2,57	275,00
			Z 6: Podezdívka pozednic + oprava nesoudržného zdiva			
			003: Svislé konstrukce			
1.	SP	311231117	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	2,58	5 000,00
			Šed porednicem 17*0,3*0,3		0,00 1,53	
			Dodávky štíty, k součinnému objektu 4*0,3*0,3		0,00 0,36	
			5*0,3*0,15		0,23	
			Dodávky puda - patky pod trámy, degradované části 0,4*0,4*0,3*4		0,00 0,19	
			3*0,3*0,3		0,27	
			96: Bourání konstrukcí			
189.	B	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového cihelného z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo - vápenocementovou	m3	2,58	525,00
			Šed porednicem 17*0,3*0,3		0,00 1,53	
			Dodávky štíty, k součinnému objektu 4*0,3*0,3		0,00 0,36	
			5*0,3*0,15		0,23	
			Dodávky puda - patky pod trámy, degradované části 0,4*0,4*0,3*4		0,00 0,19	
			3*0,3*0,3		0,27	
			99: Staveništní přesun hmot			
307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	4,29	275,00
			D96: Přesuny suti a vybouraných hmot			
534.	B	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4,64	210,00
535.	B	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	4,64	120,00
536.	B	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	4,64	155,00
537.	B	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	41,75	12,00
			4,639*9		41,75	
					0,00	
538.	B	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	4,64	175,00
539.	B	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	18,56	15,00
			4*4,639		18,56	
					0,00	
540.	B	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	4,64	250,00
			Z 7: Komínová dvířka v půdním prostoru			
			009: Ostatní konstrukce a práce			
1.	SP	953941209.1	Osazování komínových dvířek bez jejich dodání	kus	8,00	56,48
2.	H	59882133	dvířka komínová	kus	8,00	242,00
			96: Bourání konstrukcí			
236.	B	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo - vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm	m3	0,14	1 330,56
			0,27*0,01*0,3*8		0,14	
					0,00	
			99: Staveništní přesun hmot			
307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	0,14	275,00
			D96: Přesuny suti a vybouraných hmot			
534.	B	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,25	210,00
535.	B	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,25	120,00
536.	B	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,25	155,00
537.	B	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,21	12,00
			0,245*9		2,21	
					0,00	
538.	B	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,25	175,00
539.	B	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,98	15,00

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
			0,245*4		0,98 0,00	
540.	B	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutě	t	0,25	250,00
Z 8: Konstrukce tesařské - méněpráce						
762: Konstrukce tesařské						
50.	B	762341210R00	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken - hrubých na sraz tloušťky do 32 mm	m2	-282,75	95,00
			-181,75		-282,75 0,00	
51.	B	762341210RT2	Bednění a laťování s dodávkou řeziva bednění střech rovných o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z - prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm , včetně dodávky prken tloušťky 24 mm	m2	-151,60	230,00
			-151,6		-151,60 0,00	
53.	B	762395000R00_01	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	-11,56	950,00
			-11,56000		-11,56 0,00	
57.	B	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	%	-1,20	1 908,26
			-1,2		-1,20 0,00	

Z 9: Konstrukce tesařské - vícepráce

762: Konstrukce tesařské

54.	B	762-001	Krov - vyřezání a demontáž	m3	1,58	2 500,00
			Shutěčnost, krovy nad "stříškami"		0,00	
			Vaznice		0,00	
			4,8*0,14*0,16*5		0,52	
			Podsednice		0,00	
			2,44*0,16*0,14		0,05	
			Krokve		0,00	
			8*0,12*0,14*5		0,67	
			4*0,12*0,14*4		0,27	
			Shutěčnost krov nad budovou		0,00	
			Podsednice		0,00	
			2,5*0,16*0,14		0,06	
			4,4*0,16*0,14		0,10	
			11*0,16*0,14		0,25	
			6,7*0,16*0,14		0,15	
			Krokve		0,00	
			9*0,12*0,14		0,15	
			5*0,12*0,14*4		0,34	
			8,7*0,12*0,14*6		0,88	
			6*0,12*0,14*2		0,20	
			3,2*0,12*0,14		0,05	
			Ukládky krokví		0,00	
			7*0,14*0,16		0,16	
			Vazný trám		0,00	
			7,5*0,18*0,25		0,34	
			Podpěra krokví, komin		0,00	
			3*0,12*0,14		0,05	
			Vyřezání a demontáž díle sadlumního VV		0,00	
			-0,64704		-0,65 0,00	
55.	B	762-002	Krov - doplnění a montáž	M3	1,11	15 500,00
			Shutěčnost, krovy nad "stříškami"		0,00	
			Vaznice		0,00	
			4,8*0,14*0,16*5		0,52	
			Podsednice		0,00	
			2,44*0,16*0,14		0,05	
			Krokve		0,00	
			8*0,12*0,14*5		0,67	
			4*0,12*0,14*4		0,27	
			Shutěčnost krov nad budovou		0,00	
			Podsednice		0,00	
			2,5*0,16*0,14		0,06	
			4,4*0,16*0,14		0,10	
			11*0,16*0,14		0,25	
			6,7*0,16*0,14		0,15	
			Krokve		0,00	
			9*0,12*0,14		0,15	
			5*0,12*0,14*4		0,34	
			8,7*0,12*0,14*6		0,88	
			6*0,12*0,14*2		0,20	
			3,2*0,12*0,14		0,05	
			Ukládky krokví		0,00	
			7*0,14*0,16		0,16	
			Vazný trám		0,00	

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cen.
			7,5*1,18*1,18		0,34	
			Společná krovce, kovan		0,11	
			3*3,12*1,14		0,08	
			Handballer		0,00	
			7,5*1,08*1,16*2		0,48	
			6,2*1,08*1,16*12		1,71	
			Prac. díle smluvního IT		0,00	
			-4,01166		-4,61	
					0,00	
57.	B	998762203R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m	%	0,94	1 908,26
			Z10: Bourání komínů - méněpráce			
			62: Úpravy povrchů vnější			
91.	B	602015183RT7	Omítky stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, silikátová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	-89,00	255,00
			03		0,00	
			-1,0-0,5-03-1,5-10,5*2		-59,00	
			04		0,00	
			-3,5*2-0,5*2		-30,00	
92.	B	602015191R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod - tenkovrstvé omítky	m2	-89,00	30,00
			03		0,00	
			-1,0-0,5-03-1,5-10,5*2		-59,00	
			04		0,00	
			-3,5*2-0,5*2		-30,00	
101.	B	622422311R00	Oprava vnějších omítek vápenných stupeň členitostí 1 a 2 v množství opravované plochy přes 20 do - 30 % , hladkých	m2	-59,00	250,00
			03		0,00	
			-1,0-0,5-03-1,5-10,5*2		-59,00	
103.	B	622421131R00	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hladké, složitost 1÷2	m2	-30,00	325,00
			04		0,00	
			-3,5*2-0,5*2		-30,00	
106.	B	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	-89,00	35,00
			03		0,00	
			-1,0-0,5-03-1,5-10,5*2		-59,00	
			04		0,00	
			-3,5*2-0,5*2		-30,00	
48.	B	721242116R00	Lapače střešních splavenin DN 125, litina	kus	-1,00	1 815,00
			764: Konstrukce klempířské			
366.	B	764811201RT1	Krytina hladká z tabulí, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy do - 10 m2, dodávka a montáž	m2	-2,24	1 033,00
			1408 VELECHOVANI KOMINOVÉ HLAVY :		0,00	
			-1,5*1,4		-2,24	
					0,00	
367.	B	764811201RT1_01	Oplechování říms pod nadřímsovým žlabem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 750 mm, dodávka a - montáž	m	-1,00	385,00
			15K		0,00	
			-1		-1,00	
					0,00	
373.	B	764813891R00	Lemování z lakovaného pozinkovaného plechu - zadní díl se sedlem rš 500,0 mm, dodávka a montáž	m	-1,50	315,00
			22K		0,00	
			-1,5		-1,50	
					0,00	
378.	B	764819213R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 120 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	-16,00	395,00
			19K		0,00	
			-16		-16,00	
382.	B	764815812R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 330/120 mm, z - lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	-1,00	397,00
			15K		0,00	
			-1		-1,00	
					0,00	
			767: Konstrukce zámečnické			
447.	B	767851103R00	Montáž kominových lávek kompletní celé lávky	m	-0,80	1 019,00
			11K		0,00	
			-0,8		-0,80	
					0,00	
457.	B	D113.12Z	Výroba, dodávka a montáž OCELOVÝ ŽEBŘÍK S OCHRANNÝM KOŠEM, dl. 4 800,0 mm	kus	-1,00	16 800,00
			12Z		0,00	
			-1		-1,00	
					0,00	
459.	B	5534375072R	sada stoupačí plošiny 800x250 mm; 2 závěsné háky, 2 držáky, spojovací materiál	kus	-1,00	1 700,00

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
460.	B	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	-0,07	1 150,00
99: Staveništní přesun hmot						
307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	-0,61	275,00
Z11: Bourání komínů - vícepráce						
1: Zemní práce						
4.	B	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*1*0,6	m3	0,93	850,00
6.	B	151101101R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*1	m2	1,55	75,00
8.	B	151101111R00	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené, hloubky do 2 m	m2	1,55	15,00
16.	B	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*1*0,6	m3	0,93	225,00
17.	B	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu V místě boucaného komínu 1,5*0,7*0,35	m3	0,37	225,00
62: Úpravy povrchů vnější						
1.	SP	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*1	m2	1,55	213,28
2.	SP	622135091	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl Průměrná tl. 20 mm Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*1*0	m2	3,10	57,49
95.	B	622325835RT5	Zateplení fasády, minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a - silikátová omítka, rýhovaná, zrnitost 2 mm M2 20,2+C, 65	m2	22,85	1 350,00
98.	B	622391113R00	Příplatky, slevy příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 10 ks/m2, s dodávkou - hmoždinek M2 20,2+C, 65	m2	22,85	48,00
99.	B	622325015R00	Profily základací hliníkové, pro izolaci tl. 160 mm M2 1,55+0,75	m	2,30	175,00
106.	B	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 M2+C 20,85+0,1	m2	28,95	35,00
107.	B	622904121R00	Očištění fasád ruční čištení ocelovým kartáčem, Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*1 M2+C 20,85+0,1	m2	30,50	115,00
110.	B	622381001R00	Dodávka a montáž Provětrávaná fasáda z cementovláknitých desek v šedém odstínu, obkladové desky - budou kotveny na certifikovaný kovový systém roštu C 4,1+2,0	m2	6,10	2 750,00
711: Izolace proti vodě						
308.	B	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích - prvků Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*1	m2	1,55	125,00
316.	B	711211001R00	Dodávka a provedení Sulfátostálá prodyšná těsnící stěrka Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*0,5	m2	0,78	695,00
317.	B	711211002R00	Dodávka a provedení Penetrační prostředek pod těsnící stěrku Drenáž, odkopání v místě komínu 1,55*0,5	m2	0,78	55,00
318.	B	28323110R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 450 g/m2; HDPE; - kaširování PES rohož 1,55*1,05	m2	1,63	105,00
319.	B	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	0,02	973,14

764: Konstrukce klempířské

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cen.
369.	B	764812240R00		Oplechování okapů střech z tvrdé krytiny, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a - montáž	m	1,50	295,00
				V místě hromádu 20K		0,00	
				1,5		1,50	
380.	B	764815212R00		Zlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	1,50	282,00
				V místě hromádu 15K		0,00	
				1,5		1,50	
386.	B	764904206RT1		Ostatní prvky ke střechám okapový plech, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru, rš 245 mm, - dodávka a montáž	m	1,50	280,00
				V místě hromádu 21K		0,00	
				1,5		1,50	
388.	B	764811001R00		Plechová podpora krytiny rš 50 mm, dodávka a montáž	m	1,50	125,00
				V místě hromádu 14K		0,00	
				1,5		1,50	
389.	B	998764103R00		Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,02	1 707,33
				8: Trubní vedení			
146.	B	212755114RX1		Trativody z drenážních trubek bez lože vnitřního průměru 10 cm	m	1,50	91,75
				V místě hromádu		0,00	
				1,5		1,50	
147.	B	212971110R00		Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5,	m2	1,50	30,00
				V místě hromádu		0,00	
				1,5		1,50	
158.	B	69366055R		geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 - kPa 3,90 mm	m2	1,65	22,00
				1,5*1,1		1,45	
						0,00	
				94: Lešení a stavební výtahy			
172.	B	941941042R00		Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	28,95	48,00
				M2*0		0,00	
				11,35*0,1		28,95	
173.	B	941941501R00		Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami dovoz včetně odvozu lešení 1 m2 lehkého - řadového lešení	km	723,75	0,20
				28,95*25		723,75	
						0,00	
174.	B	941941292R00		Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc - použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky přes 10 do 30 m	m2	28,95	23,00
				28,95		28,95	
						0,00	
175.	B	941941842R00		Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	28,95	42,00
177.	B	944944011R00		Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	28,95	11,00
178.	B	944944031R00		Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z - umělých vláken	m2	28,95	7,00
179.	B	944944081R00		Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	28,95	6,90
				96: Bourání konstrukcí			
186.	B	961044111R00		Bourání základů z betonu prostého	m3	0,68	1 680,00
				1,55*1,25*0,35		0,68	
						0,00	
192.	B	962032631R00		Bourání zdiva nadzákladového cihelného komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo - vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	31,66	550,00
				Komín		0,00	
				1,55*1,25*0,35		40,50	
				-0,5*0,65*0,305		-6,80	
				odpočet věnování		0,00	
				-2,100		-2,10	
						0,00	
541.	SP	964051111		Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,10 m2	m3	2,10	4 810,00
				Věnce komín		0,00	
				(1,27*1,27*1,65*1,65)*0,45*0,2*4		0,00	
						2,10	
				99: Staveništní přesun hmot			
307.	B	999281111R00		Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	4,26	275,00
				D96: Přesuny suti a vybouraných hmot			
534.	B	979011111R00		Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	68,52	210,00
535.	B	979011121R00		Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	34,26	120,00
				68,50*2		34,26	
						0,00	
536.	B	979081111R00		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	68,52	155,00

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
537.	B	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	616,68	12,00
					616,68	0,00
538.	B	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	68,52	175,00
539.	B	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	274,08	15,00
					274,08	0,00
540.	B	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	68,52	250,00
			Z12: Koruna zdíva, nádvoří - méněpráce 3: Svislé a kompletní konstrukce			
6.	B	318232412R00	Ploty z cihel lícových ukončení zdíva stříškou Klinker šířky 310 mm	m	-21,41	865,00
					-21,41	0,00
			99: Staveništní přesun hmot			
20.	B	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	-0,80	95,00
			Z13: Koruna zdíva, nádvoří - vícepráce 004: Vodorovné konstrukce			
39.	SP	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,24	2 980,00
			Podklad pod oplechování, koruna zdíva (6,91+1,25)*0,3*0,1		0,00	0,24
40.	SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	1,63	304,00
			Podklad pod oplechování, koruna zdíva (6,91+1,25)*0,1*0		0,00	1,63
41.	SP	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	1,63	71,50
			Podklad pod oplechování, koruna zdíva (6,91+1,25)*0,1*0		0,00	1,63
43.	SP	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,02	40 500,00
			764: Konstrukce klempířské			
370.	B	764817148R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 480 mm, dodávka a montáž	m	21,41	305,00
			Koruna zdíva		0,00	21,41
389.	B	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,11	1 707,33
			99: Staveništní přesun hmot			
20.	B	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	1,60	95,00
			Z14: Výtahová konstrukce - vícepráce 62: Úpravy povrchů vnější			
95.	B	622325835RT5	Zateplení fasády, minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a - silikátová omítka, ryhovaná, zrnitost 2 mm	m2	27,01	1 350,00
			Zateplení stěny výtahu 2,339*(10,56+1,685)		0,00	27,01
			odpočet dveří -0,29*1,2*4		0,00	-10,99
98.	B	622391113R00	Příplatky, slevy příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 10 ks/m2, s dodávkou - hmoždinek	m2	27,01	48,00
			Zateplení stěny výtahu 2,339*(10,56+1,685)		0,00	27,01
			odpočet dveří -0,29*1,2*4		0,00	-10,99
106.	B	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	27,01	35,00
			Zateplení stěny výtahu 2,339*(10,56+1,685)		0,00	27,01
			odpočet dveří -0,29*1,2*4		0,00	-10,99
107.	B	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	27,01	115,00
			Zateplení stěny výtahu 2,339*(10,56+1,685)		0,00	27,01
			odpočet dveří -0,29*1,2*4		0,00	-10,99
			764: Konstrukce klempířské			
1.	SP	764011621	Dílační přípojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš 100 mm	m	22,31	230,00
			styk KSS a opláštění šachty (10,56+1,46)*1		0,00	22,31
					0,00	0,00
370.	B	764817148R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 480 mm, dodávka a montáž	m	4,72	305,00
			Oplechování stí na straceneho bednění a KSS 2,376+1,339		0,00	4,72
					0,00	0,00
389.	B	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,03	1 707,33
			94: Lešení a stavební výtahy			

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
172.	B	941941042R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky přes 10 do 30 m Dateplnění stěny výtahu 0,330* (10,50+0,485)	m2	38,00	48,00
173.	B	941941501R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami dovoz včetně odvozu lešení 1 m2 lehkého - řadového lešení	km	949,93	0,20
174.	B	941941292R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc - použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky přes 10 do 30 m	m2	38,00	23,00
175.	B	941941842R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	38,00	42,00
177.	B	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	38,00	11,00
178.	B	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z - umělých vláken	m2	38,00	7,00
179.	B	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	38,00	6,90
99: Staveništní přesun hmot						
307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - pláštů výšky do 25 m,	t	1,40	275,00
M33: Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy						
542.	B	X26	Příplatek za změnu opláštění výtahu, zasklení termo-izolační sklo 4/14/33.1 Směna zasklení 49,710	m2	49,71	494,00
Z15: Difuzní lišta 1.PP						
61: Úpravy povrchů vnitřní						
544.	SP	767135722	Montáž stěn soklová lišta do zdi Lišty 1.PP, do uliční části + k sousedním objektům 75	m	75,00	241,95
545.	B	X28	Difuzní lišta pro vlhké zdivo vnitřní 70 x 14 x 2500 Lišty 1.PP, do uliční části + k sousedním objektům 75*1,05	m	78,75	207,88
99: Staveništní přesun hmot						
307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - pláštů výšky do 25 m,	t	0,02	275,00
Z16: Opláštění cementovými deskami, půdní prostor						
763: Dřevostavby						
1.	B	763211106R00.1	Obklad dřevěných sloupů cementovými deskami, dvoustraný, PO 30 min Směšeno na místě 10	m	10,00	1 200,00
356.	B	763211106R00	Obklad dřevěných sloupů cementovými deskami, čtyřstranný, PO 30 min Směšeno na místě 105,67 Dle EB -25,65	m	80,02	1 550,00
358.	B	763401001R00	Dodávka a montáž Podhled z cementových desek tl. 12,5 mm na ocelové nosné konstrukci, ozn. p7 Směšeno na místě 113,7 Dle EB -98,1	m2	15,60	985,00
359.	B	998763101R00	Přesun hmot dřevostavby v objektech výšky do 6 m 784: Malby	t	6,04	1 039,00
517.	B	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná Obložení bet 10* (0,2+0,2) 60,60* (0,2*4) Podhled 15,6	m2	83,62	15,00
518.	B	784195412R00	Malby z malířských směsí ořezvzdorných, , bělost 92 %, dvojnásobné Obložení bet 10* (0,2+0,2) 60,60* (0,2*4) Podhled 15,6	m2	83,62	40,00
Z17: Předěl nad protipožárními stěnami						
342: Sádkartonové konstrukce						

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
1.	B	342111422RT1.1	Provedení sádrovláknitého předělu nad protipožárními výplněmi, oc kce, 1x deska tl. 12,5 mm	m2	18,91	955,00
			Směšeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			2,45*2		2,45	
			2.NE		0,00	
			3,4*2		3,40	
			3.NE		0,00	
			10,00*2		10,00	
			61: Úpravy povrchů vnitřní			
78.	B	602023193R00	Omítky stěn z hotových směsí adhézní nátěr, umělopryskyřičná disperze, vnitřní, ,	m2	37,82	40,00
			Směšeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			2,45*2		4,90	
			2.NE		0,00	
			3,4*2		12,80	
			3.NE		0,00	
			10,00*2		20,12	
79.	B	602016191R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr - stěn akrylátový	m2	37,82	35,00
			Směšeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			2,45*2		4,90	
			2.NE		0,00	
			3,4*2		12,80	
			3.NE		0,00	
			10,00*2		20,12	
88.	B	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová	m2	37,82	105,00
			Směšeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			2,45*2		4,90	
			2.NE		0,00	
			3,4*2		12,80	
			3.NE		0,00	
			10,00*2		20,12	
89.	B	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodatkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	37,82	170,00
			Směšeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			2,45*2		4,90	
			2.NE		0,00	
			3,4*2		12,80	
			3.NE		0,00	
			10,00*2		20,12	
			784: Malby			
517.	B	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	37,82	15,00
			Směšeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			2,45*2		4,90	
			2.NE		0,00	
			3,4*2		12,80	
			3.NE		0,00	
			10,00*2		20,12	
518.	B	784195412R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 92 %, dvojnásobné	m2	37,82	40,00
			Směšeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			2,45*2		4,90	
			2.NE		0,00	
			3,4*2		12,80	
			3.NE		0,00	
			10,00*2		20,12	
			99: Stavební přesun hmot			
307.	B	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	1,40	275,00
			Z18: Změna výškové úrovně, podhled, kanceláře			
			61: Úpravy povrchů vnitřní			
78.	B	602023193R00	Omítky stěn z hotových směsí adhézní nátěr, umělopryskyřičná disperze, vnitřní, ,	m2	16,70	40,00
			Směšeno na místě		0,00	
			55,60*0,3		16,70	
79.	B	602016191R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr - stěn akrylátový	m2	16,70	35,00
			Směšeno na místě		0,00	
			55,60*0,3		16,70	

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
88.	B	612471411R00		Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová Směřeno na místě 55,6670,3	m2	16,70	105,00
89.	B	612481211RT2		Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu Směřeno na místě 55,6670,3	m2	16,70	170,00
	SP	763221111		763: Dřevostavby Sádrovláknitá stěna přesazená tl 85 mm CW+UW 75 deska 1x10 bez TI Směřeno na místě 1.NE 21,6770,5 2.NE 18,3370,5 3.NE 19,4170,5	m2	27,83	560,00
517.	B	784191101R00		784: Malby Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná Směřeno na místě 55,6670,3	m2	16,70	15,00
518.	B	784195412R00		Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 92 %, dvojnásobné Směřeno na místě 55,6670,3	m2	16,70	40,00
307.	B	999281111R00		99: Staveništní přesun hmot Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m, Z19: Sádrovláknité příčky 342: Sádrokartonové konstrukce	t	1,23	275,00
1.	B	X30		Nalepení desky rigidur tl 12,5 mm na zdivo Směřeno na místě 25,6	m2	25,60	360,00
65.	B	342263996R00		Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatky za izolaci - tl. nad 80 do 100 mm Výměra dle ED -867,864 Odpočet předstěn (zahnutý ve výpočtu) -44,090 Dodatek 6.1 -75,867 Směřeno na místě 1.NE 288,8 388,74 308,74	m2	19,46	35,00
66.	B	342111422RT1		Příčky sádrovláknité s ocelovou jednoduchou konstrukcí tloušťky 125 mm, 1xopláštěné, deskami tl.12,5 - mm, s minerální izolací tl. 60 mm, o objemové hmotnosti 35 kg/m3 Výměra dle ED -867,864 Odpočet předstěn (zahnutý ve výpočtu) -44,090 Dodatek 6.1 -75,867 Směřeno na místě 1.NE 288,8 388,74 308,74	m2	19,46	675,00
78.	B	602023193R00		61: Úpravy povrchů vnitřní Omítky stěn z hotových směsí adhezni nátěr, umělopryskyřičná disperze, vnitřní, , Povrchová úprava na sádrovláknitých příčkách 19,45770	m2	38,91	40,00
79.	B	602016191R00		Omítky stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr - stěn akrylátový	m2	38,91	35,00
88.	B	612471411R00		Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová	m2	38,91	105,00
89.	B	612481211RT2		Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	38,91	170,00
517.	B	784191101R00		784: Malby Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	38,91	15,00
518.	B	784195412R00		Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 92 %, dvojnásobné	m2	38,91	40,00

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
99: Stavební přesun hmot							
307.	B	999281111R00		Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	1,45	275,00

Z20: Obklady
781: Obklady keramické

498.	B	781475114RT1		Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	49,71	430,00
------	---	--------------	--	--	----	-------	--------

1.NE - bílá 9907020, 20x20 mat	0,00
3,8*2,1	-3,89,10
1.NE - bílá 9907020, 20x20 mat	0,00
3,8*2,1	18,72
-0,8*2,1	-1,89
3,8*2,1	21,56
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	8,80
-0,8*2,1*2	-3,36
3,8*2,1	18,70
-0,8*2,1	-1,68
1.NE - bílá 9907020, 20x20 mat	0,00
3,8*2,1	18,92
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	11,44
-0,7*2,1	-1,47
3,8*2,1	13,42
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	12,76
-0,8*2,1*2	-3,36
3,8*2,1	13,42
-0,8*2,1	-1,68
4,8*2,1	10,56
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	11,22
-0,7*2,1	-1,47
1.NE - bílá 9907020, 20x20 mat	0,00
3,8*2,1	18,92
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	11,44
-0,7*2,1	-1,47
3,8*2,1	13,42
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	12,76
-0,8*2,1*2	-3,36
3,8*2,1	13,42
-0,8*2,1	-1,68
4,8*2,1	10,56
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	11,22
-0,7*2,1	-1,47
3.NE - bílá 9907020, 20x20 mat	0,00
3,8*2,1	18,92
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	11,44
-0,7*2,1	-1,47
3,8*2,1	13,42
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	12,76
-0,8*2,1*2	-3,36
3,8*2,1	13,42
-0,8*2,1	-1,68
4,8*2,1	10,56
-0,8*2,1	-1,68
3,8*2,1	11,22
-0,7*2,1	-1,47
1.NE - červená 9904020, 40x20 mat	0,00
3,8*2,1	12,20
3,8*2,1	8,80
1,5*2,1	3,30
1.NE - žlutá 9908070, 40x20 mat	0,00
4,7*2,1	10,34
1*2,4	2,40
3,1*2,1	4,80
1,2*2,4	4,56
1,45*2,1	3,02
2.NE - oranžová 9907050, 40x20 mat	0,00
4,7*2,1	10,34
1*2,4	2,40
1,1*2,1	4,80
1,2*2,4	4,56
1,45*2,1	3,02
3.NE - hnědá 9902010, 40x20 mat	0,00

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
			4,710,1		10,34	
			140,4		0,40	
			2,110,1		4,62	
			1,410,4		4,56	
			1,4010,1		3,68	
			obklad keramický		0,00	
			(4,1=0,4+0,010,4)		3,24	
			(4,1=0,8+0,010,8)		2,88	
			(0,1=0,8+0,010,8)		1,98	
			(1,40=0,8+0,010,8)		5,97	
499.	B	5987813602R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle šedá; mat	m2	52,19	265,00
			40,708+1,00		50,19	
					0,00	
500.	B	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,80	545,00
			Z21: Změna účelu místnosti, sprchy - méněpráce			
			Z25: Zařizovací předměty			
56.	B	725014121RT1	Klozetové misky závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 560 - mm, výška 400 mm	soubo	-3,00	2 200,00
			in spcha		0,00	
			m.č. 1.13, 2.13, 3.14		0,00	
			-3		-3,00	
73.	B	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	%	-840,00	0,22
			Z26: Instalační prefabrikáty			
79.	B	726211121R00	Klozety montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních - zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, včetně soupravy na tlumení hluku, / bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm	soubo	-3,00	3 750,00
			in spcha		0,00	
			m.č. 1.13, 2.13, 3.14		0,00	
			-3		-3,00	
81.	B	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 12 m	t	-0,18	719,00
			M21D: Kompletační materiál			
101.	B	14020	Tlačítka řazení 1/0 viz technické listy	ks	-3,00	88,17
105.	B	14024	Zapojení spínače nástěnného prostř. obyč. 1-pólový - řazení 1	ks	-3,00	37,40
			Z22: Změna účelu místnosti, sprchy - vícepráce			
			Z3: Svislé a kompletní konstrukce			
37.	B	310238211R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv - maltu vápenocementovou	m3	0,61	4 100,00
			in spcha		0,00	
			m.č. 1.13, 2.13, 3.14		0,00	
			Zazdívká otvoru pro 10t		0,00	
			0,45*110,45**		0,61	
			Z21: Vnitřní kanalizace			
1.	SP	721219114	Montáž odtokového sprchového žlabu délky do 1000 mm	kus	3,00	1 040,00
			in spcha		0,00	
			m.č. 1.13, 2.13, 3.14		0,00	
			3		3,00	
2.	H	55233207	rošt žlabu sprchového koutu š 800mm	kus	3,00	1 540,00
			in spcha		0,00	
			m.č. 1.13, 2.13, 3.14		0,00	
			3		3,00	
			Z25: Zařizovací předměty			
3.	SP	725532112	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulární závěsný svislý 50 l / 2 kW	soubo	3,00	13 300,00
			in spcha		0,00	
			m.č. 1.13, 2.13, 3.14		0,00	
			3		3,00	
71.	B	725845111RT1	Baterie sprchové baterie sprchová nástěnná, ruční ovládání bez příslušenství, standardní	kus	3,00	2 400,00
			in spcha		0,00	
			m.č. 1.13, 2.13, 3.14		0,00	
			3		3,00	
			Z66: Konstrukce truhlářské			
4.	B	X31	Příplatek za voděodolné dveře	kus	4,00	2 300,00
			in spcha		0,00	
			m.č. 1.13, 2.13, 3.14		0,00	
			1		0,00	
			in spcha imobilní		0,00	
			1		0,00	
			Z96: Bourání konstrukcí			
237.	B	971033581R00	Vybourání otvorů ve zděvu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo - vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 900 mm	m3	0,61	1 766,92

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
				<p>2m spíše 0,00 mat. 1.20, 2.20, 3.24 0,00 Dělniční cena za prv. 10t 0,00 0,47+1+0,45+0 0,92</p>			
				99: Staveništní přesun hmot			
307.	B	999281111R00		Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - plášťů výšky do 25 m,	t	1,20	275,00
				D96: Přesuny suti a vybouraných hmot			
534.	B	979011111R00		Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,98	210,00
536.	B	979081111R00		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,49	155,00
				0,98+0 0,98 0,00			
537.	B	979081121R00		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	8,82	12,00
				0,98+0 0,98 0,00			
538.	B	979082111R00		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,98	175,00
539.	B	979082121R00		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,92	15,00
540.	B	979990001R00		Poplatek za skládku stavební suti	t	0,98	250,00
				M21A: Elektroinstalační materiál			
2.	B	11002		Krabice instalační pod omítku vč.víka prům.72 x hl.42mm	ks	3,00	4,21
13.	B	11013		Montáž krabice KP 68 pod omítku + vysekání	ks	3,00	57,22
				M21C: Kabelové rozvody			
51.	B	13003		Kabel CYKY-J 3x 2,5	m	57,00	16,36
66.	B	13018		Zatažení kabelu CYKY 3Cx2.5 mm ² 750V (PO)	m	57,00	15,43
				M21D: Kompletační materiál			
86.	B	14005		Vypínač řazení 1So s doutnavkou komplet viz technické listy	ks	3,00	123,51
106.	B	14025		Zapojení ovladače tlač. zapín. 1/0So s orient.doutnavkou	ks	3,00	49,84
				M21F: Ostatní			
143.	B	16004		Provedení ochrany pospojování v místnosti komplet (M+D+PPV)	ks	3,00	832,15
				M21H: Stavební práce			
169.	B	18005		Vysekání rýhy do cihlového zdiva do hl.30mm š.do 30mm	m	9,00	68,26
				Z23: Keramické sokly - méněpráce			
				771: Podlahy z dlaždic a obklady			
470.	B	771475014RU7		Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního - tmele	m	-91,10	85,00
				<p>B1+ EP 0,00 -165,60 -165,60 Realizace 0,00 schodišťové prostupy + podesty 0,00 0,6+0,6+0,6+0,6+3,75+3,75+3,5+3,5+3,75+3,75+1,95+1,95-3,10-3,10- 14,64 0,37-0,37-1,62-1,62-0,9-1,39 (1,3+1,3+1,5-1,5+1) 7,11 0,6+0,6+0,4+1,78+0,1+0,4+0,4+1,9+1,9+0,5 12,62 0,50+0,50+2,75+0,2+0,2+0,47+0,47+0,4+0,4+0,3+3,9+1,9+1,9+0,5 15,57 0,50+0,50+3,75+0,2+0,2+0,47+0,47+0,4+0,4+0,3+3,9+1,9+1,9+0,5 15,57 3,8+3,8+1,2+1,2-1,6+0,3+0,3 0,00 0,00</p>			
478.	B	59764242R		dlažba keramická sokl s pozlábkem; š = 90 mm; l = 200 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interier i - exteriér	kus	-880,00	45,00
479.	B	59764243R		dlažba keramická sokl s pozlábkem, vnější roh; š = 90 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interier i - exteriér	kus	-76,00	105,00
480.	B	59764244R		dlažba keramická sokl s pozlábkem, vnitřní roh; š = 90 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interier i - exteriér	kus	-81,00	105,00
481.	B	998771103R00		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	-1,76	521,05
				Z24: Keramické sokly - vícepráce			
				771: Podlahy z dlaždic a obklady			
1.	SP	771474121		Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových šikmých flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	63,90	212,00
				<p>Sokly schodišť 0,00 9*60, 15*60, 30*60 8,10 14*60, 15*60, 30*60 44,10 13*60, 15*60, 30*60 11,70</p>			
2.	B	X33		Sokl keramický, v. 57 mm, dl. 600 mm, tl. 10 mm	kus	248,00	75,00
				<p>Sokl schodi 0,00 (63,9+0,9) 1,1 117,15 Schodišťové prostupy + podesty 0,00 (74,50+0,9) 1,05 136,41 0,44 0,44 0,00</p>			
481.	B	998771103R00		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	5,80	521,05

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
<p>Z25: Rolety v m.č. 01.05 788: Zatemňovací rolety</p>						
1.	B	X34	Výroba, dodávka a montáž Zatemňovací roleta s elektropohonem;š. 1800 mm, v. 1400 mm	kus	2,00	15 600,00
<p>M21A: Elektroinstalační materiál</p>						
2.	B	11002	Krabice instalační pod omítku vč.víka prům.72 x hl.42mm	ks	3,00	4,21
7.	B	11007	Trubka ohebná 320N 28,5mm LPE-1 2323/LPE-1 bílá	m	1,00	8,60
13.	B	11013	Montáž krabice KP 68 pod omítku + vysekání	ks	3,00	57,22
19.	B	11019	Montáž trubky ohebná el.instalační (pod) typ 23 23mm	m	1,00	24,40
<p>M21C: Kabelové rozvody</p>						
50.	B	13002	Kabel CYKY-J 3x 1,5	m	4,00	10,10
51.	B	13003	Kabel CYKY-J 3x 2,5	m	32,00	16,36
66.	B	13018	Zatažení kabelu CYKY 3Cx2.5 mm2 750V (PO)	m	32,00	15,43
67.	B	13019	Zatažení kabelu CYKY 3Cx1.5 mm2 750V (PO)	m	4,00	15,43
<p>M21D: Kompletační materiál</p>						
92.	B	14011	1-rámeček pro přístroje viz technické listy	ks	1,00	16,64
100.	B	14019	Zaluziový ovládač viz technické listy	ks	1,00	165,12
115.	B	14034	Zapojení spínače 1-pól. řazení 2 pro žaluzie	ks	1,00	93,50
<p>M21H: Stavební práce</p>						
169.	B	18005	Vysekání rýhy do cihlového zdiva do hl.30mm š.do 30mm	m	5,00	68,26
226.	B	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakoukoliv maltou jakékoliv šířky	m2	2,00	324,45
<p>Z26: Provětrávaná fasáda 62: Úpravy povrchů vnější</p>						
110.	B	622381001R00	Dodávka a montáž Provětrávaná fasáda z cementovláknitých desek v šedém odstínu, obkladové desky - budou kotveny na certifikovaný kovový systém roštu	m2	12,70	2 750,00
					Výměra zmluvní VV	0,00
					-104,0	-164,30
					Skutečnost	0,00
					177	177,00
<p>Z27: Provětrávaná fasáda, klempířské prvky 764: Konstrukce klempířské</p>						
1.	SP	764218604	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 330 mm	m	48,98	314,00
					Oplechování horní části provětrávané fasády	0,00
					24,94+24,14	48,98
389.	B	998764103R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	t	0,14	1 707,33
<p>Z28: Interkom - méněpráce 766: Konstrukce truhlářské</p>						
423.	B	D113.20T.1	Dveře 20T - odpočet vodorovných nerezových madel, závěsů pro klyné dveře	kus	-1,00	8 400,00
<p>SK03: Domácí telefony</p>						
49.	B	13001_02	Dveřní interkom - IP audio panel, 3x2 tlač., nerez, PoE, IP53	ks	-3,00	17 076,84
<p>Z29: Interkom - vícepráce 002: Základy</p>						
1.	SP	275311126	Základové patky a bloky z betonu prostého C 20/25	m3	0,23	3 020,00
					Základ pod sloupek	0,00
					0,51+0,51+0,9	0,23
2.	SP	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	1,80	312,00
					Základ pod sloupek	0,00
					(0,51+0,51)+0,9	1,80
3.	SP	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	1,80	64,00
					Základ pod sloupek	0,00
					(0,51+0,51)+0,9	1,80
<p>1: Zemní práce</p>						
3.	B	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3	m3	0,44	225,00
					Základ pod sloupek	0,00
					0,71+0,71+0,9	0,44
10.	B	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	0,44	30,00
11.	B	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,44	205,00
15.	B	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	0,44	130,00
19.	B	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4	t	0,71	220,00
					0,441+1,6	0,71
					0,00	0,00
<p>766: Konstrukce truhlářské</p>						
423.	B	D113.20T.2	Dveře 20T - doplnění kování klika koule, elektromechanického zámku, závěsu pro dveře	kus	1,00	8 900,00

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
767: Konstrukce zámečnické							
546.	B	X32		Sloupek d 206mm, v 1350 mm, základna 300x300 mm, materiál nerez 1.4301, povrch broušený	kus	1,00	22 500,00
99: Staveništní přesun hmot							
31.	B	998223011R00_01		Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažděný jakékoliv délky objektu	t	0,80	175,19
KR1: Elektroinstalační materiál							
9.	B	11009		Trubka ohebná 320N 34,5mm LPE-1 2329/LPE-1 bílá	m	25,00	12,25
21.	B	11021		Montáž trubky ohebná el.instalační (pod) typ 23 29mm	m	25,00	25,43
22.	B	11022		Osazení hmoždinky O 8mm ve zdi betonové	ks	30,00	5,61
KR2: Kabelové rozvody							
1.	B	X36		Kabel HO5VV-F 2x1,5 (el. zámek)	m	210,00	16,00
2.	B	X37		Zatažení repro kabelu 2x4mm2 (TR)	m	210,00	15,43
27.	B	12005_01		Kabel U/FTP drát CAT6A, LSZH, systémová záruka	m	55,00	9,26
35.	B	12013_01		Zatažení U/UTP kat.6A	m	55,00	13,46
KR4: Ostatní							
55.	B	14006_01		Drobný elektroinstalační materiál	ks	0,10	4 675,00
KR5: Stavební práce							
62.	B	15004_01		Průraz zdívelem v cihlové zdi tloušťky 45 cm	ks	1,00	240,30
63.	B	15005_01		Vysekání rýhy do cihlového zdiva do hl.30mm š.do 30mm	m	20,00	68,26
69.	B	612403399R00		Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakoukoliv maltou jakékoliv šířky	m2	3,00	324,45
M21A: Elektroinstalační materiál							
2.	B	11002		Krabice instalační pod omítku vč.víka prům.72 x hl.42mm	ks	1,00	4,21
13.	B	11013		Montáž krabice KP 68 pod omítku + vysekání	ks	1,00	57,22
M21C: Kabelové rozvody							
52.	B	13004		Kabel CYKY-J 5x 1,5	m	14,00	16,55
68.	B	13020		Zatažení kabelu CYKY 5Cx1,5 mm2 750V (PO)	m	14,00	15,43
M21D: Kompletační materiál							
1.	B	X77		Bezdrátový detektor vozidla V900	kus	1,00	14 800,00
2.	B	X78		Instalace, oživení, spárování detektoru	kus	1,00	3 200,00
118.	B	14037		Zapojení spínače nástěnného prostř. vlhké 1-pólový řazení 1	ks	1,00	37,40
559.	B	X76		Garant spínač 1/0 tlačítko IP66 šedá	kus	1,00	455,00
M21F: Ostatní							
144.	B	16005		Napojení volného vývodu jiné profese - 3 vodičový, koordinace	ks	1,00	140,25
M21H: Stavební práce							
169.	B	18005		Vysekání rýhy do cihlového zdiva do hl.30mm š.do 30mm	m	5,00	68,26
226.	B	612403399R00		Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakoukoliv maltou jakékoliv šířky	m2	1,00	324,45
SKO2: 19 rozvodné skříně a příslušenství - DR2"							
47.	B	12023_01		Zapojení a ukončení kabelu FTP cat.6A v modulu	ks	1,00	56,70
SKO3: Domácí telefony							
50.	B	13002_02		Napájecí zdroj pro el.zámek	ks	1,00	300,56
52.	B	13004_02		Zapojení zvonkového tabla do zdi TZN 5 (45 tlač.bez el.vrát.)	ks	1,00	2 720,00
54.	B	13006_02		Montáž krabice pro dveřní interkom	ks	1,00	212,50
547.	B	X38		2. IP tablo s kamerou, čtečkou a 50 tlačítky (hlavní vchod), viz technické listy	kus	1,00	69 491,00
548.	B	X39		IP venkovní tablo s kamerou, čtečkou a 5 tlačítky (zadní brána), viz technické listy	kus	1,00	38 516,00
549.	B	X40		IP venkovní tablo se čtečkou a 5 tlačítky (vnitřní dveře), bez kamery, zapuštěná montáž	kus	2,00	28 005,00
550.	B	X41		RFID Kličienka Mifare 13.56MHz	kus	50,00	100,00
551.	B	X42		2N Access Commander BOX - miniPC pro instalaci software pro správu uživatelů	kus	1,00	11 440,00
552.	B	X43		2N AccessCommander - licence pro 5 zařízení přístupového systému	kus	1,00	1 688,00
553.	B	X44		Oživení přístupového systému - 2x návštěva po ukončení stavby	kus	1,00	24 480,00
554.	B	X45		USB čtečka 2N pro čtení karet	kus	1,00	5 311,00
558.	B	X49		Patch Cord Cat.6A, S/FTP, 4P, LSFRZH, 2,0m, šedý	kus	10,00	115,00
Z30: EZS magnety - méněpráce							
PZS1: Detekce							
1.	B	11001_03		Digitální infradetektor s Quad Zone Logic, púlkulová čočka, dosah vějíř 12m, s čočkou dlouhý dosah, - 18m. Certifikát dle ČSN EN 50131-1 min.stupeň 2	ks	-2,00	197,63
4.	B	11004_02		Montáž vnitřního detektoru na strop	ks	-2,00	127,50
5.	B	11005_02		Zapojení vnitřního stropního detektoru	ks	-2,00	29,75
Z31: EZS magnety - vícepráce							
PZS1: Detekce							
1.	B	X51		Magnetický detektor MC340-5 (pro okna)	kus	65,00	266,00
3.	B	11003_02		Magnet.kontakt čtyřdrátový s pracovní mezerou 25mm. Certifikát dle ČSN EN 50131-1 min.stupeň 2	ks	6,00	125,44
8.	B	11008_02		Montáž magnetického kontaktu	ks	71,00	255,00

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
476.	B	59764207R	dlažba keramická š = 600 mm; l = 600 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m2	-31,91	500,00
			Dle ED		0,00	
			-146,04		-146,04	
			Dle rozpočtu		0,00	
			114,135		114,13	
					0,00	
Z38: Podlahy - vícepráce						
63: Podlahy a podlahové konstrukce						
122.	B	632473104R00	Potěr ze suchých směsí penetrace, nivační hmota s přídatkem plastických hmot, tloušťky 4 mm, - včetně penetrace	m2	30,00	205,00
			Dle ED		0,00	
			-986,30		-986,30	
			Směřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			320,90		320,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
125.	B	632451031R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v ploše o průměrné (střední) tloušťce od 10 do 20 mm	m2	30,00	110,00
			Dle ED		0,00	
			-986,30		-986,30	
			Směřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			320,90		320,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
127.	B	342268211R00	Suché podlahy ze sádrovláknitých desek 1x18 mm sádrovláknitá deska	m2	62,00	495,00
			Výměra dle ED		0,00	
			-1970,6		-1 970,60	
			Směřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			320,90		320,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
713: Izolace tepelné						
41.	H	63152250	deska izolační minerální podlahová lambda=0,033 20mm	m2	30,00	146,00
			Dle ED		0,00	
			-986,30		-986,30	
			Směřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			320,90		320,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
322.	B	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	30,00	20,00
			Dle ED		0,00	
			-986,30		-986,30	
			Směřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			320,90		320,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
324.	B	713191100R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení izolační fólie, nosný materiál ve specifikaci	m2	30,00	29,00
			Dle ED		0,00	
			-986,30		-986,30	
			Směřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			320,90		320,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
329.	B	63153804R	deska izolační polotuhá, podlahová; minerální vlákno; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti - 0,039 W/mK; R = 1,500 m2K/W; obj. hmotnost 140,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	1 032,76	195,00
			SOD 340,236 m2, dle rozpočtu: 320,2 m2, chyba IV SOD -zaměna EPS odčíst v Dod.1 -1146,8 m2,		0,00	
			-940,236+806,1		-114,04	

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
330.	B	67352470R	1146,3 1146,30 fólie izolační střešní separační; parotěsná; tloušťka 0,20 mm; plošná hmotnost 180 g/m ² ; PE; μ = - 345 000,0; sd 65,00 až 75,00 m	m2	33,00	175,00
			771: Podlahy z dlaždic a obklady			
472.	B	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do - flexibilního tmele	m2	30,20	415,00
			Dle ED		0,00	
			-86,8		-86,80	
			Dle propočtu		0,00	
			117		117,00	
					0,00	
475.	B	59764203R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéř i exteriér	m2	31,00	325,00
			Dle ED		0,00	
			-86		-86,00	
			Dle propočtu		0,00	
			117		117,00	
					0,00	
			776: Podlahy povlakové			
482.	B	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	30,00	19,00
			Dle ED		0,00	
			-986,3		-986,30	
			Dleřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			329,90		329,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
485.	B	776521100R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	30,00	165,00
			Dle ED		0,00	
			-996,3		-996,30	
			Dleřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			329,90		329,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
490.	B	776590100R00	Vysátí podkladu nášlapných ploch podlah	m2	708,90	16,50
			Dle ED		0,00	
			-592,5		-592,50	
			Dle propočtu		0,00	
			1301,4		1 301,40	
					0,00	
					0,00	
490.	B	776590100R00	Vysátí podkladu nášlapných ploch podlah	m2	30,00	16,50
			Dle ED		0,00	
			-986,3		-986,30	
			Dleřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			329,90		329,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
493.	B	28412001R	heterogenní akustický vinyl v rolicích bez obsahu ftalátů tl. 2,6 mm	m2	30,00	670,00
			Dle ED		0,00	
			-986,3		-986,30	
			Dleřeno na místě		0,00	
			1.NE		0,00	
			329,90		329,90	
			2.NE		0,00	
			347,00		347,00	
			3.NE		0,00	
			348,36		348,36	
			Z39: Odpočet žlabů			
			721: Vnitřní kanalizace			
58.	B	3	Odvodňovací žlab polymerbeton zatížení A15 š.118 délka 10,6m, litinový rošt, kalový koš, vč.montáže	sada	-1,00	10 600,00
59.	B	4	Odvodňovací žlab polymerbeton zatížení A15 š.118 délka 2m, litinový rošt, kalový koš, vč.montáže	sada	-1,00	2 000,00
			Z40: Likvidace azbestu			
			D96: Přesuny sutí a vybouraných hmot			
533.	B	979990201R00	Poplatek za skládku azbestocementové výrobky	t	-0,28	8 000,00

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena
2.	B	11002_03	Vstupní modul pro ZDP	ks	-1,00	8 714,95
3.	B	11003_03	Radiotel. objekt. stanice s funkcí příjmu povelů z PCO	ks	-1,00	41 171,32
4.	B	11004_03	Koaxiální kabel antény předepsaný výrobcem ZDP	m	-50,00	25,25
5.	B	11005_03	Koaxiální konektory a redukce	ks	-2,00	435,52
6.	B	11006_03	Přepěťová ochrana napájecí části ZDP	ks	-1,00	2 279,53
7.	B	11007_03	Přepěťová ochrana koaxiální	ks	-1,00	2 526,84
8.	B	11008_03	Anténa směrová	ks	-1,00	5 322,49
9.	B	11009_03	Napojení vysílače do systému PZS	ks	-1,00	1 215,50
10.	B	11010_03	Zatážení koaxiálního kabelu antény	m	-50,00	16,83
11.	B	11011_02	Montáž antény	ks	-1,00	1 028,50
12.	B	11012_02	Montáž, oživení, nastavení objektového zařízení	ks	-1,00	16 643,00
13.	B	11013_02	Instalace konektorů	ks	-2,00	42,08
14.	B	11014_03	Příprava map při dodání podkladů ve formátu *.dwg s adresně zakleslenými prvky	ks	-1,00	3 973,75
15.	B	11015_03	Nastavení aktivních prvků a vazeb	ks	-80,00	102,85
16.	B	11016_02	Radiová měření	ks	-1,00	2 197,25
17.	B	11017_01	Revize včetně technické studie	ks	-1,00	1 963,50
18.	B	11018_01	Tvorba tabulky událostí z výpisu IAS objektu, záloha na CD	ks	-1,00	2 244,00
19.	B	11019_02	Připojení na PCO PCR	ks	-1,00	3 880,25
20.	B	11020_02	Doprava	ks	-1,00	8 976,00

Z42: SKŘ, nerealizované práce

4: Vodorovné konstrukce

30.	B	411321315R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hříbových - stropů včetně hlavic hříbových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 20/25	m3	-0,81	2 850,00
31.	B	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zařízení	m2	-4,41	1 700,00
32.	B	411991001R00	Sanace povrchu žb konstrukcí stropu sanační tixotropní maltou pro opravu betonu, včetně očištění - povrchu	m2	-45,00	2 950,00

6: Úpravy povrchu, podlahy

37.	B	601351001R00	Dodávka a montáž Stěrka na cementové desky včetně broušení	m2	-5,70	450,00
-----	---	--------------	--	----	-------	--------

777: Podlahy ze syntetických hmot

64.	B	632479521R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů spojovací nástřik (mústek), tloušťky do 3 mm	m2	-3,42	460,00
65.	B	777315181R00	Podlahy z epoxidové plastmalty tloušťky 5 mm	m2	-3,42	510,00
66.	B	998777101R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m	t	-0,05	505,00

9: Ostatní konstrukce, bourání

38.	B	903351001R00	Dodávka a montáž Obložení ocelové konstrukce cementovými deskami PO 15 min	m2	-10,44	750,00
40.	B	909381002R00	Dodávka a montáž Vyplnění dilatační spáry š. 30mm, hl. 70mm ohnivzdornou polyuretanovou pěnou, PO - 15min	kartuš	-29,20	355,00
41.	B	909381003R00	Dodávka a montáž Vyplnění spáry 120/120mm polyuretanovou niskoexpanzní pěnou	m	-30,80	55,00
42.	B	909381004R00	Dodávka, montáž , tvarová úprava a šrouby Krycí hliníková tyč plochá 200*5	m	-22,30	680,00

99: Staveništní přesun hmot

47.	B	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších - pláštíků výšky do 25 m, nošením	t	-1,20	480,00
-----	---	--------------	---	---	-------	--------