

Dodatek č.3 k SoD

B.j. 10 PB – KoDuS Krnov



uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů

1. Město Krnov

se sídlem Městský úřad Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov

IČO: 002 96 139

DIČ: CZ 002 96 139

Oprávněná osoba: Ing. Tomáš Hradil, starosta

Kontaktní osoby:

Osobní údaje

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Profil zadavatele: <https://www.vhodne-uverejneni.cz/profil/00296139>

na straně objednatele

a

JURČÍK-STAVEBNICTVÍ s.r.o.

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném KS Ostrava, oddíl C vložka 41068

IČO: 26876574

DIČ: CZ26876574

Jednající:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

Telefon, email:

na straně zhotovitele

na straně zhotovitele

Osobní údaje

Článek II. Předmět dodatku

- 2.1. Předmětem tohoto dodatku je změna Smlouvy o dílo, a to úprava předmětu smlouvy o neprovedené práce a vícepráce a s tím související změna ceny díla.
- 2.2. Smluvní strany se dohodly na úpravě předmětu Smlouvy o dílo o vícepráce podrobně specifikované v příloze č. 1 Dodatku.
- 2.3. V souvislosti s úpravou předmětu Smlouvy o dílo navýšením předmětu díla, se smluvní strany dohodly na úpravě ceny díla.

Původní cena díla dle SoD

15.871.578,00,- Kč (bez DPH)

Cena dod.čl. navýšena o

254.502,00,- Kč (bez DPH)

Cena dod.č2. navýšena o 480.037,36,- Kč (bez DPH)
Cena dod.č3. navýšena o 563.063,00,- Kč (bez DPH)

Celková cena díla, dle dod.č.3.: 17.169.180,36,-Kč (bez DPH),

- 2.4. Smluvní strany se dohodly na změně doby provádění díla, a to na 16 měsíců od předání staveniště.

Článek III. Závěrečné ustanovení

- 3.1. Ostatní ujednání Smlouvy o dílo zůstávají v platnosti a účinnosti.
- 3.2. Tento Dodatek včetně jeho příloh tvoří úplnou dohodou mezi smluvními stranami ohledně předmětu Dodatku.
- 3.3. Tento dodatek se vyhotovuje ve třech stejnopisech, přičemž zhotovitel obdrží jedno a objednatel dvě písemné vyhotovení tohoto dodatku.
- 3.4. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku je příloha č. 1.
- 3.6. K uzavření tohoto Dodatku dala souhlas Rada města Krnova usnesením č. *968/24/24/2019*
ze dne 18.11. 2019.

Přílohy:

- příloha č.1. Rozpočet méně a víceprací

Za objednatele:

- 4 -12- 2019

Osobní údaje

Ing. Tomáš Hradil
starosta města



Za zhotovitele:

Osobní údaje

Ing. František Jurčík
jednatel společnost

Osobní údaje

1 IC: 26976574 DIČ: CZ26976574

Položkový rozpočet stavby

Datum: 16.10.2019

Stavba : 2019-045

Komunitní dům v Krnově Kostelci

Návrh dodatku č. 3

Objednatel : Město Krnov
Hlavní náměstí 96/1
794 01 Krnov 1

IČO : 00296139
DIČ : CZ00296139

Zhotovitel : JURČÍK - STAVEBNICTVÍ s.r.o.
Příčná 173
793 12 Horní Benešov

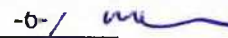
IČO : 26876574
DIČ : CZ26876574

Za zhotovitele :

 JURČÍK - STAVEBNICTVÍ

Za objednatele :

Osobní údaje



Osobní údaje

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	563 063
DPH	15 %	84 459,00
Základ pro DPH	21 %	
DPH	21 %	
Cena celkem za stavbu		647 522

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01 Dodatek č. 3	647 522	563 063		84 459	100,0
Celkem za stavbu	647 522	563 063	0	84 459	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01	Chybějící zdivo ve 3.N.P.	39 582	0			
02	Cihelné zdivo z plné cihly vs. SDK kce - 3.N.P.	-131 751	0			
03	Dodat. zateplení výtah.šachty + spádový beton stropní	36 286	0			
04	Okenní a dveřní otvory - nové požadavky a chybějící položky ve SoD	15 838	0			
05	Dodatečné překlady v 1.N.P.	12 820	0			
06	Dopočet klempířských a tesařských prvků+střeš.kce	65 990	0			
07	Dopočet oken,parapetů,APU lišty,zakrývání prvků ap	41 760	0			
08	Okrajový pásek-dilatační - pro podkl.desku v 1.N.P	4 334	0			
09	Sanace a úpravy zdíva	-238 443	0			
10	Tlaková chemická injektáž zdíva	238 193	0			
11	Změna v koupelnách 1.- 3.N.P., beton místo anhydr.	-854	0			
12	Dodatečná izolace suterenního zdíva - dle PD (aktualizace)	158 722	0			
13	Demontáž a likvidace stávající betonové dlažby + obrub + zatravnovacích	41 370	0			
14	Ztužení pilířů a rohů zdí ocelovou kci. (pásovina 40x4 a rohy L80x80/6) -	42 312	0			
15	Provedení venkovních ankrů = zpevnění obvodového zdíva z ocel. stropní	17 219	0			
16	Nová skladba terasy u č.m. 003 a 103 (pochozí terasa = stříška nad sklad	50 068	0			
17	Nová skladba terasy u č.m. 107,108,109 (nepochozí terasa = boční vstup d	28 067	0			
18	Bourání stávajících betonů - terasa u č.m. 112 a 114 (pochozí terasa = bo	17 844	0			
19	Střešní krytina - párotěsná fólie, komíny nad střechou nebudou	24 546	0			
20	Střešní krytina - střešní výjez, lavička k siréně, kotvící body,....	37 121	0			
21	Sklepní kóje - změna a dopočet m2 a materiálu dle skutečnosti	26 736	0			
22	Různé požadavky a chybějící položky - MIX	53 676	0			
23	Posunutí termínu - 3 až 7 měsíců - důsledky a další nutné návaznosti	17 117	0			
24	MNP dřevěná pergola a zasklení nebude / Z dodatku č.2 - MNP zábradlí	-35 491	0			
Celkem za stavbu		563 063	0			

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.1.
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Chybějící zdivo v 3.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				
35	311231114RT2	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5	m3	4,49		
		35				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa				
		3np zdivo u výtahu - č.m. 306: 0,30*3,30*2,10			2,08	
		3np zdivo u kotelny - č.m. 303:0,30*2,0*2,10			1,26	
		3np zdivo u schodiště, doplnění šikmin č.m. 301 + BYT 10 a 9- č.m. 306: 1,15m3			1,15	
Celkem za		31 Zdi podpěrné a volné				
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
76	612421637R00	Omička vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	31,97		
		76				
		3np zdivo u výtahu - č.m. 306:3,30*2,10			12,47	
		3np zdivo u kotelny - č.m. 303:0,30*2,0*2,10 + nadezdívka původní 6,2m2			10,40	
		3np zdivo u schodiště, doplnění šikmin č.m. 301 + BYT 10 a 9- č.m. 306: 6m2 + nadezdívka původní 3,1m2			9,10	
Celkem za		61 Upravy povrchů vnitřní				
Díl: 97		Prorážení otvorů				
146	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm	kus	8,00		
		146				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa				
Celkem za		97 Prorážení otvorů				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
199	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	12,00		
		159				
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
359	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,25		
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skl.				
		359				
360	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4,71		
		360				
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,25		
		358				
363	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směr betonu a cihel	t	0,25		
		363				
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				

Osobní údaje

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.2
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Cihelné zdivo z plné cihly vs. SDK kce - 3.N.P

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 31 Zdi podpěrné a volné						
35	311231114RT2	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MVC 2,5 tloušťka zdiva 30 cm	m3	-15,38		
		35				
		3.N.P.: $(-0,3*(5,10+6,20)*2*2,85)+(1*1,97*2)$				-15,38
39	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	-0,15		
		39				
		s20:-0,67*1,50*0,15				-0,15
36	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12	t	-0,05		
		36				
		s20:-0,0111*1,50*3				-0,05
Celkem za		31 Zdi podpěrné a volné				
Díl: 61 Upravy povrchů vnitřní						
76	612421637R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	-126,64		
		76				
		3.N.P.: $(-2*11,80*2*2,85)+1*1,97*2*2$				-126,64
Celkem za		61 Upravy povrchů vnitřní				
Díl: 96 Bourání konstrukcí						
121	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC	m3	-0,98		
		121				
		3.N.P.:				0,00
		b15:-0,32*3,07*1,00				-0,98
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						
359	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-1,92		
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku				
		359				
360	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-36,40		
		360				
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-1,92		
		358				
363	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	-1,92		
		363				
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
199	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	-26,15		
		199				
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP:

-131 750.60

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.3
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Dotat. zateplení výtahu.šachty + spádový beton stropů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 27						
Základy						
20	273321311R00	Beton základových desek železový třídy C 16/20 bez dodávky a uložení výztuže	m3	0,74		
		stropní konstrukce výtahu - tl. 100 mm:2,30*3,20*0,10			0,74	
21	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm	t	0,02		
		stropní konstrukce výtahu:(2,30*3,20)*3,03*0,001			0,02	
17	279351101R00	Bednění stěn základových zdí, jednostranné-zřízení (2,30*3,20)*2*0,30	m2	4,42		
					4,42	
18	279351102R00	Bednění stěn základových zdí, jednostranné-odstran (2,30*3,20)*2*0,30	m2	4,42		
					4,42	
5	27R1vlastní	Příplatek za spádový beton	m3	0,74		
		rozdíl ceny spádového betonu a ŽB betonu základových desek:			0,00	
		stropní konstrukce výtahu - tl. 100 mm:2,30*3,20*0,10			0,74	
Celkem za		27 Základy				
Díl: 94						
Lešení a stavební výtahy						
111	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m včetně kotvení	m2	23,05		
		včetně kotvení lešení - 4 x stěny: (2,30*3,20)+(2,30*1,70)+(3,10*1,90)+(3,10*1,90)			23,05	
112	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	23,05		
		včetně kotvení lešení - 4 x stěny: (2,30*3,20)+(2,30*1,70)+(3,10*1,90)+(3,10*1,90)			23,05	
113	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	23,05		
		včetně kotvení lešení - 4 x stěny: (2,30*3,20)+(2,30*1,70)+(3,10*1,90)+(3,10*1,90)			23,05	
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				
Díl: 99						
Staveništní přesun hmot						
159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	2,48		
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				
Díl: 711						
Izolace proti vodě						
10	711132101RT1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy na sucho 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	30,18		
		80% RTS				
		4 x stěny:(2,30*3,20)+(2,30*1,70)+(3,10*1,90)*2			23,05	
		strop:3,10*2,30			7,13	
11	62811120	Pás asfaltovaný A 330 H nepískovaný	m2	33,20		
		80% RTS				
		Začátek provozního součtu			0,00	
		4 x stěny:(2,30*3,20)+(2,30*1,70)+(3,10*1,90)*2			23,05	
		strop:3,10*2,30			7,13	
		Konec provozního součtu			30,18	
		prořez, přesahy a ztratné 10%:30,18*1,10			33,20	
167	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m 167	t	0,04		
Celkem za		711 Izolace proti vodě				
Díl: 713						
Izolace tepelné						
13	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložení do konstrukce - montáž PUR izolačních desek	m2	60,36		
		80% RTS				

Osobní údaje

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.3
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Dodat. zateplení výtah.šachty + spádový beton stropů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Začátek provozního součtu		0,00		
		4 x stěny:(2,30*3,20)+(2,30*1,70)+(3,10*1,90)*2		23,05		
		strop:3,10*2,30		7,13		
		Konec provozního součtu		30,18		
		2 x vrstva:30,18*2		60,36		
14	28376941	Deska izolační Puren MV 0,025/0,027 1200x600x 40mm - 2 x 40 mm = 2 vrstvy 80% RTS	m2	63,38		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		4 x stěny:(2,30*3,20)+(2,30*1,70)+(3,10*1,90)*2		23,05		
		strop:3,10*2,30		7,13		
		2 x vrstva:30,18*2		60,36		
		Konec provozního součtu		90,54		
		prořez a ztratné 5%:60,36*1,05		63,38		
187	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,10		
	Celkem za	713 Izolace tepelné				
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
210	762342204RT4	Montáž laťování střeš, svislé, vzdálenost 100 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	60,36		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		4 x stěny:(2,30*3,20)+(2,30*1,70)+(3,10*1,90)*2		23,05		
		strop:3,10*2,30		7,13		
		Konec provozního součtu		30,18		
		2 x vrstva:30,18*2		60,36		
18	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střešy 80% RTS	m3	0,72		
		svislé laťování:0,04*0,06*60,36		0,14		
		vodorovné laťování:0,04*0,06*4*60,36		0,58		
211	762911111R00	Impregnace řeziva máčením , ochrana proti dřevokaz houbám,plísniím a dřevokaznému hmyzu	m2	19,50		
212	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,35		
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP:

36 286.10

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.4
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Okenní a dveřní otvory - nové požadavky a chybějící položky ve SoD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Okenní a dveřní otvory - nové požadavky a chybějící položky ve SoD

	vl. položka	Demontáž mřížy - sklepní okna - O1	ks	4,00000		
	vl. položka	D+M - příplatek za snížené kování oken - pozice O6 - 4ks	kus	4,00000		
	vl. položka	D+M - příplatek za ornamentní sklo v č.m. 115,117,214,216. - ARENA C biala (pom. kúra)	m2	9,36000		
103	642942111RT5	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 90 x 197 x 11 cm	kus	1,00000		
		D1 : 1		1,00000		
105	61173191R	dveře vchodové š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; profilované, kazetové; otevíravé; počet křídel 1; plně	kus	1,00000		
106	6117 vl.pol	Dveře vchodové celokazetové 90x197 cm - příplatek za polyuretanový nátěr	kus	1,00000		
	vl. položka	DODÁVKA - zárubeň, š = 1000 mm; h = 2050,0 mm; HLINÍKOVÝ RÁM, barva RAL 9006 (viz. již zasláná samostatná specifikace) - pozice D1	kus	1,00000		
	vl. položka	DODÁVKA - dveře vchodové š = 950 mm; h = 2000,0 mm; profilované; otevíravé; počet křídel 1; plně - HLINÍKOVÉ, barva RAL 9006 (viz. již zasláná samostatná specifikace) - pozice D1	kus	1,00000		
	vl. položka	MONTÁŽ- zárubeň + dveře vchodové š = 950 mm; h = 2050,0 mm; profilované; otevíravé; počet křídel 1; plně - HLINÍKOVÉ, barva RAL 9006 (viz. již zasláná samostatná specifikace) - pozice D1	kus	1,00000		
	vl. položka	D+M - dveřní nerezové madlo rovné se zaoblenými konci, délka 382mm, F69 nerezová ocel matná výpis truhl.výrobnků D7	kus	1,00000		

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP:

15 838.00

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.5
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Dodatečné překlady v 1.N.P.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	31	Zdi podpěrné a volné				
25	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 100 mm	t	0,17		
		dodatečné překlady (10ks) nad pozici v 1.N.P.,O3,O4?O5: (2,0*10)*0,00835		0,17		
40	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	1,20		
		dodatečné uložení (20ks) nad pozici v 1.N.P.,O3,O4,O5: (0,20*0,30)*20,00		1,20		
41	319202321R00	Vyrovnání povrchu zdiva přizděním do tl. 8 cm	m2	6,00		
		dodatečné nadezdění(10ks) nad pozici v 1.N.P.,O3,O4,O5: (2,00*0,30)*10,00		6,00		
26	13383420	Tyč ocelová profilová válcovabá za tepla 11375 (S235JR),průřez IPE, výška 120 mm	t	0,18		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		dodatečné překlady (10ks) nad pozici v 1.N.P.,O3,O4?O5: (2,0*10)*0,00835		0,17		
		Konec provozního součtu		0,17		
		ztratné, prořez 8%:0,167*1,08		0,18		
Celkem za		31 Zdi podpěrné a volné				
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
114	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	18,00		
		stavba lešení, 5ks x2,0mx1,8m:5,00*2,00*1,80		18,00		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				
Díl:	97	Prorážení otvorů				
148	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vřah. nosníků 15 x 25 cm	m	10,00		
		dodatečné překlady (5ks) nad pozici v 1.N.P.,O3,O4,O5:5*2,00		10,00		
Celkem za		97 Prorážení otvorů				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,65		
		159				
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
359	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,65		
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skl 359				
360	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	12,35		
		360				
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,65		
		358				
363	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	0,65		
		363				
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP:

12 819.95

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: Č.6
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Dopočet klempířských a tesařských prvků+střeš.kce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 712		Zivičné krytiny				
1	712600831R00	Odstranění živič.krytiny střech nad 30° 1vrstvé 396,5*1,10 80% RTS	m2	436,15		436,15
Celkem za 712 Zivičné krytiny						
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
240	764211441RT2	Krytina hladká z Ti Zn, svítky š. 670 mm, do 30° plocha do 25 m2 K21 - dopočet,skutečná výměra výtahu:2,08	m2	2,08		2,08
213	764322830R00	Demontáž oplechování nároží a úžlabí střechy na střeších s tvrdou krytinou,rš 400 mm,sklonu do 30 213 11+11+(8,00*2)	m	12,00		38,00
216	764352800R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 250 mm, do 30° 2 x terasa a balkon:2*5,80	m	11,60		11,60
215	764393831R00	Demontáž hřebene střechy, rš do 400 mm, do 45° komin:4,50	m	4,50		4,50
214	764421850R00	Demontáž oplechování říms,rš od 250 do 330 mm (2xbalkon a terasa) 2x terasa a balkon:(5,80+1,30)*2 chybějící římsy:4,30+30,00	m	48,50		14,20 34,30
217	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 150 mm	m	2,50		
12	764521420RT2	Oplechování střechy a ozdobných prvků z TiZn plechu vč.rohů,rš 130 mm, vč. spojovacích prostředků 80% RTS ukončovací malý plech (krytí krokví - konec střechy - zakrytí PIR desek střechy) - dodatečný DETAIL:76,15	m	76,15		76,15
13	764521440RT2	Oplechování říms a ozdobných prvků z TiZn plechu vč.rohů,rš 250 mm, vč.spojovacích prostředků 80% RTS ukončovací velký plech (krytí krokví - konec střechy - zakrytí PIR desek střechy) - dodatečný DETAIL:76,15	m	76,15		76,15
226	764554402R00	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 100 mm	m	2,50		
246	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,27		
Celkem za 764 Konstrukce klempířské						
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,45		
362	979 08-7018.R00	Odvoz na skládku demontovaných konstrukcí lepenka, příplatek za každých dalších 5000 m	t	0,45		
361	979 087017.R00	Odvoz na skládku demontovaných konstrukcí lepenka do 5000 m	t	0,45		
364	979 99-0201.R00	Poplatek za skládku - lepenka	t	0,45		
359	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,26		
360	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4,93		
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,26		
363	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel - klempířské prvky	t	0,26		
Celkem za D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP:

65 989.63

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č. 7
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Dopočet oken,parapetů,APU lišty,zakrývání prvků ap

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				
1	319201319R00	Vyrovňání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 50 mm - vyrovňání zdiva pod vnitřní parapety 80% RTS	m2	16,84		
		Skutečnost stavby:			0,00	
		1.PP			1,13	
		1.NP			5,67	
		2.NP			10,05	
Celkem za		31 Zdi podpěrné a volné				
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
2	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 80% RTS	m2	292,20		
		O1:(0,65*0,90)*4			2,34	
		O2:(0,48*0,90)*1			0,43	
		O3:(1,80*1,20)*10			21,60	
		O4:(1,80*1,00)*2			3,60	
		O5:(2,65*1,20)*2			6,36	
		O6:(1,20*0,88)*4			4,22	
		O7:(2,64*2,35)*1			6,20	
		O8:(2,05*2,35)*1			4,82	
		O9:(2,05*1,20)*15			36,90	
		O10:(7,75*3,25)*1			25,19	
		D1:(2,05*1,05)*1			2,15	
		D7:(2,60*1,50)*1			3,90	
		D18,18,19:(2,70*1,80)*3			14,58	
		Dveře výtah,apod.:(2,30*1,20)*5			13,80	
3	622473187R00	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž 80% RTS	m	268,76		
		O1:(2*0,65+0,90)*4			8,80	
		O2:(2*0,48+0,90)*1			1,86	
		O3:(2*1,80+1,20)*10			48,00	
		O4:(2*1,80+1,00)*2			9,20	
		O5:(2*2,65+1,20)*2			13,00	
		O6:(2*1,20+0,88)*4			13,12	
		O7:(2*2,64+2,35)*1			7,63	
		O8:(2*2,05+2,35)*1			6,45	
		O9:(2*2,05+1,20)*15			79,50	
		O10:(2*7,75+3,25)*1			18,75	
		D1:(2*2,05+1,05)*1			5,15	
		D7:(2*2,60+1,50)*1			6,70	
		D8,18,19:(2*2,70+1,80)*3			21,60	
		Dveře výtah,apod.:(2*2,30+1,20)*5			29,00	
4	28350149	Profil okenní a dveřní připojovací 9 mm l=2400mm 80% RTS	kus	322,51		
		Začátek provozního součtu			0,00	
		O1:(2*0,65+0,90)*4			8,80	
		O2:(2*0,48+0,90)*1			1,86	
		O3:(2*1,80+1,20)*10			48,00	

Osobní údaje

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: Č.7
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Dopočet oken,parapetů,APU lišty,zakryvání prvků ap

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		O4:(2*1,80+1,00)*2		9,20		
		O5:(2*2,65+1,20)*2		13,00		
		O6:(2*1,20+0,88)*4		13,12		
		O7:(2*2,64+2,35)*1		7,63		
		O8:(2*2,05+2,35)*1		6,45		
		O9:(2*2,05+1,20)*15		79,50		
		O10:(2*7,75+3,25)*1		18,75		
		D1:(2*2,05+1,05)*1		5,15		
		D7:(2*2,60+1,50)*1		6,70		
		D8,18,19:(2*2,70+1,80)*3		21,60		
		Dveře výtah,apod.:(2*2,30+1,20)*5		29,00		
		Konec provozního součtu		268,76		
		ztratné 20%:268,76*1,20		322,51		
Celkem za		61 Úpravy povrchů vnitřní				
Díl:	64	Výplně otvorů				
5	648952421R00	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm 80% RTS	m	69,70		
6	64R1vlastní	Atypické dořezy = úkosové provedení parapetů	kus	48,00		
110	61187553R	parapet vnitřní š = 350 mm; materiál - povrch transparentní lak; materiál - jádro smrkové dřevo	m	30,00000		
n.pol	60775453	Krytka oboustranná plastová pro DTD parapet do 600 mm 80% RTS	ks	18,00		
n.pol	60775438	parapet vnitřní š=550 mm,materiál - bílí barvy, dřevotřiskový - DTD 80% RTS	m	4,40		
n.pol	60775434	parapet vnitřní š=350 mm,materiál - bílí barvy, dřevotřiskový - DTD 110	m	35,30		
		Skutečnost stavby:		0,00		
		1.NP		11,40		
		2.NP		23,90		
		80% RTS				
Celkem za		64 Výplně otvorů				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,62		
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP:

41 760,06

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.8
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Okrajový pásek-dilatační - pro podkl.desku v 1.N.P

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 713		Izolace tepelné				
171	713121118RT1	Tepelná izolace - pásek podél stěn materiál ve specifikaci	m	136,00		Osobní údaje
		171				
		koupelny 3.NP a 2.NP		38,00		
		2.N.P.: (7,40+7,40+11,40+11,40+11,40)*2		98,00		
172	28314040	Páska dilatační kaširování fólií PE, š= 80 mm, l = 100 000 mm, samolepicí	m	149,60		
		172				
		Začátek provozního součtu		0,00		
		koupelny 3.NP a 2.NP		38,00		
		2.N.P.: (7,40+7,40+11,40+11,40+11,40)*2		98,00		
		Konec provozního součtu		136,00		
		prořez a ztratné 10%: 136,00*1,10		149,60		
187	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,01		
		187				
Celkem za		713 Izolace tepelné				

Cena celkem za VCP,MNP:

4 334.39

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.9
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Sanace a úpravy zdiva

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	319300010R00	Dodatečná izolace zdiva podřezáním a vložením fólie,zdivo cihelné, jakékoliv tloušťky	m2	-85,00		Osobní údaje
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m 159	t	-0,98		
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				

Cena celkem za VCP,MNP:	<u>-238 442.94</u>
--------------------------------	---------------------------

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.10
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Tlaková chemická injektáž zdiva

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 28		Zpevňování hornin a konstrukcí				
1	281606211R00	Nizkotlaká injektáž cihelného zdiva tl. do 60 cm smíšené a kamenné zdivo - srovnatelná položka Tlaková chemická injektáž zdiva Injektáží horizontální vrtů budou provedeny v rozteči max. 10 -12 cm od sebe o průměru 12 mm nebo 14 mm ve výšce 100 - 150 mm nad úroveň podlahy. Hloubka vrtů bude o 50 - 100 mm kratší než tloušťka zdiva. Do vrtů bude injektážním čerpadlem aplikován injektážní krém , který se vžene pod tlakem (cca 250 barů) do vrtu. Před aplikací se vývrt vyčistí stlačeným vzduchem. Ve svislých rozích bude postupováno stejně. Bude použit certifikovaný systém včetně injektážní směsi.	m	282,64		
		tl. zdiva 470 mm:(9,57+8,37)*0,32*8			45,93	
		tl. zdiva 620 mm:(12,57*2+19,09)*0,52*8			184,00	
		tl. zdiva 520 mm:(19,09-3,40)*0,42*8			52,72	
Celkem za		28 Zpevňování hornin a konstrukcí				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m 159	t	0,15		
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP:

238 192.96

údaje

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.11
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Změna v koupelnách 1.- 3 N.P., beton místo anhydr.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
1	457311118R00	Vyrovnávací beton výplňový nebo spádový C 25/30 80% RTS 10 ks koupelen: 1,10*1,10*0,06*10	m3	0,73		
					0,73	
2	631313711R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 25/30 80% RTS 2.N.P.:5,70*4*0,06 - (0,06*4) 3.N.P.:5,70*2*0,06 - (0,06*4)	m3	2,05		
					1,37	
					0,68	
3	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm 80% RTS 2.N.P.:5,70*4*0,06 3.N.P.:5,70*2*0,06	m3	2,05		
					1,37	
					0,68	
21	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm 80% RTS 2.N.P.:5,70*4*3,301*0,001 3.N.P.:5,70*2*3,301*0,001	t	0,11		
					0,08	
					0,04	
85	632441045RT3	Potěr anhydritový, plocha do 500 m2, tl.50 mm 85 2.N.P.:5,70*4 3.N.P.:5,70*2	m2	-34,20		
					-22,80	
					-11,40	
86	632441491R00	Broušení anhydritových potěrů 86 2.N.P.:5,70*4 3.N.P.:5,70*2	m2	-34,20		
					-22,80	
					-11,40	
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	3,36		
		159				
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				

Osobní údaje

Osobní údaje

Cena celkem za VCP.MNP:

-854.08

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.12
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Dodatečná izolace suterenního zdiva - dle PD (aktualizace)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Dodatečná izolace suterenního zdiva - dle PD (aktualizace)

n.pol.	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek 80%RTS	m3	56,70623		
n.pol.	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání nelehkého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 80%RTS	m3	13,79960		
n.pol.	979081121R00	Odvoz výkopku z horniny na skládku příplatek za každý další 1 km 80%RTS	t	390,66660		
	9 199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	13,79960		
n.pol.	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m 80%RTS	m3	28,35311		
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu				
n.pol.	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 80%RTS	m3	42,90663		
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,				
n.pol.	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m 80%RTS	m2	49,45600		
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,				
n.pol.	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m 80%RTS	m2	49,45600		
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,				
	10 174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním, z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, 80%RTS	m3	14,76020		
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zás				
n.pol.	634830003R	granulát izolační pěnové sklo; zrnitost 16 až 32 mm; barva šedá; 150 až 170 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,085 W/mK; cp 850 J/kgK; bod měknutí 700 °C; třída stavebního materiálu A1 80%RTS	m3	15,00000		
	20 273321311R00	Beton základových desek železový třídy C 16/20, bez dodávky a uložení výztuže	m3	1,36834		
n.pol.	212572111R00	Lože pro travivody ze štěrkopísku tříděného 80%RTS	m3	0,90240		
n.pol.	212561111R00	Výplň travivodů kamenivem hrubým drceným, frakce 4-16 mm 80%RTS	m3	2,25600		
		do rýh bez zhuštění s úpravou povrchu výplně,				
n.pol.	216904112R00	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem očištění tlakovou vodou, zdiva stěn a rubu kleneb,	m2	48,25450		
	12 289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	73,80100		
n.pol.	69366050R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 150 g/m2; tl. při 2 kPa 2,50 mm	m2	73,80100		

osOsobní údaje

Osobní údaje

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.12
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Dodatečná izolace suterenního zdiva - dle PD (aktualizace)

80%RTS

n.pol.	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	5,14500
--------	--------------	---	---	---------

včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.

80%RTS

n.pol.	871228111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC, do 150 mm	m	18,56000
--------	--------------	--	---	----------

80%RTS

n.pol.	28614801R	trubka plastová drenážní PE; korugovaná; hrdlovaná; perforovaná z 2/3; DN 100,0 mm	m	18,56000
--------	-----------	--	---	----------

Osobní údaje

80%RTS

n.pol.	28697233R	šachta drenážní tvar kruhový; DN 300; materiál PE; l = 1 400,0 mm	kus	2,00000
--------	-----------	---	-----	---------

80%RTS

n.pol.	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	0,70000
--------	--------------	--	----	---------

80%RTS

sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje,

n.pol.	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	3,27802
--------	--------------	---	----	---------

80%RTS

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce

358	979082111R00	Staveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	7,87000
-----	--------------	---	---	---------

359	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7,87000
-----	--------------	--	---	---------

360	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	149,53000
-----	--------------	--	---	-----------

363	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	7,87000
-----	--------------	--	---	---------

159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m,	t	11,46513
-----	--------------	--	---	----------

oborů 801, 803, 811 a 812

167	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,13820
-----	--------------	--	---	---------

50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné pl

Osobní údaje

163	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	48,25450
-----	--------------	--	----	----------

26	711112132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	48,25450
----	--------------	---	----	----------

Cena celkem za VCP,MNP: 158 721,67

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.13
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Skutečnost stavby - demontáž a likvidace stávající betonové dlažby + obrub + zatravnovacích pásu (venkovní plochy)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Skutečnost stavby - demontáž a likvidace stávající betonové dlažby + obrub + zatravnovacích pásu (venkovní plochy)

n.pol.	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých s vybouráním lože 80%RTS	bm	115,00000		
n.pol.	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic - betonová dlažba - (50x50cm) 80%RTS	m2	74,50000		
n.pol.	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic - betonová dlažba - (30x30cm) 80%RTS	m2	86,50000		
n.pol.	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic - stávající zatravnovacích - betonových pásu 80%RTS	m2	18,00000		
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Obrubníky hmotnost: 115bm x š. 0,075 x v. 0,25 x 2,5t/m3 Dlažba 50x50 hmotnost: 74,5m2 x tl. 0,06 x 2,5t/m3 Dlažba 30x30 hmotnost: 86,5m2 x tl. 0,06 x 2,5t/m3 Zatravnovací pásy hmotnost: 18m2 x tl. 0,12 x 2,5t/m3	t	34,94063 5,39063 11,17500 12,97500 5,40000		
359	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	34,94063		
360	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 34,94063*19	t	663,87188 663,87197		
363	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	34,94063		

Osobní údaje

Cena celkem za VCP.MNP: 41 369.79

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.14
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Ztužení pilířů a rohů zdí ocelovou kci. (pásovina 40x4 a rohy L80x80/6) - viz. aktualizovaná PD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Ztužení pilířů a rohů zdí ocelovou kci. (pásovina 40x4 a rohy L80x80/6) - viz. aktualizovaná PD

315	55399993.AR	Výrobek kovový - dodávka oceli - L profil 80x80/6	kg	300,57300	Osobní údaje	
		39bm x 1.05% = x 7,34kg/bm		300,57300		
315	55399993.AR	Výrobek kovový - dodávka oceli - Pásovina 40x4	kg	89,30250		
		63bm x 1.05% = x 1,35kg/bm		89,30250		
315	55399993.AR	Roxor 10mm - 3,5bm * 0,64kg/bm	kg	2,24000		
322	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	392,11550		
	900 R02	Přidružené práce - hodinová zúčtovací sazba (drážkování, omítnutí, odseknutí, hrubé zapravení, úklid, atp....) HZS - stavební dělník v tarifní třídě 5	hod	9,00000		
330	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m, 50 m vodorovně	t	0,39212		
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,39400		
359	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,39400		
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
360	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	7,48600		
		0,394*19		7,48600		
363	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	0,39400		

Cena celkem za VCP.MNP: 42 312.12

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.15
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Provedení venkovních ankrů = zpevnění obvodového zdiva z ocel. stropní kcí.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Provedení venkovních ankrů = zpevnění obvodového zdiva z ocel. stropní kcí.

315	55399993.AR	Výrobek kovový - roxory - průměr 20mm - délka 3,5bm - 6ks a 2,8bm - 6ks	kg	79,38000	
315	55399993.AR	Výrobek kovový - závitová tyč - průměr 20mm - (1,0bm - 4ks) + matice, podložky (12ks)	kg	7,90000	
		Výrobek kovový - ocelové plotýnky - tl. 22mm / rozměr 180x180 - 12ks	kg	67,31683	
322	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	154,59683	
	vl. položka	Vrtání - průměr 22mm - délka 0,9-0,7bm - 12ks	bm	10,80000	
41	319202321R00	Vyrovnání nerovného povrchu přizdáním o tloušťce přes 30 do 80 mm (Zapravení ocel. ploten ve vnější fasádě 12ks - 0,3m x 0,3m x hl. 0,10m)	m2	1,08000	Osobní údaje
330	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m, 50 m vodorovně	t	0,15460	
121	962032241R00	Bourání zdiva nadzákladového cihelného z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou výška 3,2m x šířka 0,65m x délka 0,65m a výška 3,2m x šířka 0,65m x	m3	0,07500	
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,14775	
359	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,14775	
360	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,80725	
363	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	0,14775	

Cena celkem za VCP,MNP: 17 218.61

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.16
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Skutečnost stavby - nová skladba terasy u č.m. 003 a 103 (pochozí terasa = stříška nad skladem č.m. 003

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Skutečnost stavby - nová skladba terasy u č.m. 003 a 103 (pochozí terasa = stříška nad skladem č.m. 003

n.pol.	965081702	Odsekání soklíků rovných (demontáž keramického soklu - v.15cm)	bm	7,90000		
--------	-----------	--	----	---------	--	--

80%RTS

n.pol.	965081813	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	10,98000		
--------	-----------	--	----	----------	--	--

80%RTS

n.pol.	965043341.RT1	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2 - Demontáž stávajícího potěr. betonů - tl. do 10cm (spádový)	m3	1,09800		
--------	---------------	--	----	---------	--	--

80%RTS

n.pol.	767161823	Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	bm	4,80000		
--------	-----------	--	----	---------	--	--

n.pol.	965043341.RT1	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2 - Demontáž stávajícího potěr. betonů - tl. do 10cm	m3	1,09800		
--------	---------------	--	----	---------	--	--

80%RTS

n.pol.	712600831RT1	Odstranění živič.krytiny střech (lepenky) - 1vrstvé	m2	12,07800		
--------	--------------	---	----	----------	--	--

10,98 * 1,1

12,07800

80%RTS

364	979990201R00	Poplatek za skládku - lepenky	t	0,04831		
-----	--------------	-------------------------------	---	---------	--	--

358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	6,03900		
-----	--------------	---	---	---------	--	--

359	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,03900		
-----	--------------	--	---	---------	--	--

360	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	114,74100		
-----	--------------	--	---	-----------	--	--

363	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	6,03900		
-----	--------------	--	---	---------	--	--

n.pol.	784181201.R00	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m (1.vrstva)	m2	10,98000		
--------	---------------	---	----	----------	--	--

80%RTS

177	71311121R00	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem,	m2	13,06000		
-----	-------------	---	----	----------	--	--

vl. položka		deska izolační EPS 200 S; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 100mm;- PODLAHA	m2	10,98000		
-------------	--	--	----	----------	--	--

169	28375854R	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren s grafitem; povrch hladký; rovná hrana; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,030 W/mK; R = 2,000 m2K/W; obj. hmotnost 25,00 kg/m3 - ČELO BALKÓNU	m2	2,08000		
-----	-----------	---	----	---------	--	--

n.pol.	622481211.RU2	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	13,06000		
--------	---------------	---	----	----------	--	--

80%RTS

n.pol.	711212321R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti WEBER TERIZOL - 2x	m2	11,08980		
--------	--------------	---	----	----------	--	--

n.pol.	273321311R00	Beton základových desek železový třídy C 16/20 bez dodávky a uložení výztuže, stropní konstrukce výtahu - tl. 100 mm:10,98*0,12	m3	1,31760		
--------	--------------	---	----	---------	--	--

80%RTS

Osobní údaje

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.16
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Skutečnost stavby - nová skladba terasy u č.m. 003 a 103 (pochozí terasa = stříška nad skladem č.m. 003

n.pol.	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm 80%RTS	t	0,02230
n.pol.	279351101R00	Bednění stěn základových zdí, jednostranné-zřízení 80%RTS	m2	1,20000
n.pol.	279351102R00	Bednění stěn základových zdí, jednostranné-odstran 80%RTS	m2	1,20000
n.pol.	27R1vlastní	Příplatek za spádový beton , rozdíl ceny spádového betonu a ŽB betonu základových desek	m3	1,31760
163	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	10,98000
164	711141559RY5	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, horní pás s minerálním posypem	m2	10,98000
n.pol.	711212002.RT2	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnicí kaší -2K + penetrace 80%RTS	m2	10,98000
n.pol.	711401112R00	Izolace balkonů a teras páska k přelepení spojů rohože, tloušťky 0,3 mm	m	7,90000
n.pol.	711212601RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna	m	7,90000
n.pol.	711212602RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí roh do spoje podlaha stěna	kus	3,00000
n.pol.	784181201.R00	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m (2.vrstva) 80%RTS	m2	10,98000
n.pol.	59764402R	Dlaždice Taurus Porfyr 30x30x0,9 cm S - plocha	m2	10,98000
n.pol.	59764402R	Dlaždice Taurus Porfyr 30x30x0,9 cm S - sokl	m2	0,53000
	vl. položka	Příplatek za silikonování	bm	19,75000
332	771471014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 200 x 100 mm na výšku 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty	m	7,90000
333	771575107R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 200 x 200 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	10,98000
334	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m, 50 m vodorovně	t	0,59021
159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	1,20000

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP: 50 067.88

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.17
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Skutečnost stavby - nová skladba terasy u č.m. 107,108,109 (nepochozí terasa = boční vstup do sklepa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Skutečnost stavby - nová skladba terasy u č.m. 107,108,109 (nepochozí terasa = boční vstup do sklepa

213	764322830R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 mm, sklonu do 30°	bm	7,90000	
216	764352800R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 250 mm, sklonu do 30°	m	6,10000	
217	764454803R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 150 mm	m	1,10000	
n.pol.	764001821.R00	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti - FeZn - plocha stříšky (falcovaný plech)	m2	10,37000	
80%RTS					
n.pol.	712600831R00	Odstranění živič.krytiny střeš (lepenky) - 1vrstvé	m2	12,07800	
				10,98 * 1,1	12,07800
364	979990201R00	Poplatek za skládku - lepenky	t	0,04831	
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,04800	
				Hmotnost: 0,048t	0,04800
359	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,04800	
360	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	0,91200	
				0,048*19	0,91200
363	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	0,04800	
n.pol.	622481211.RU2	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pleťvem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	10,98000	
80%RTS					
n.pol.	62811120	Pás asfaltovaný A 330 H nepískovaný	m2	11,40700	
				10,37 + 10% (ztrátne)	11,40700
210	762342204RT4	Bednění a laťování montáž kontralati přibitím, , s dodávkou latí 40x60 mm	m2	10,37000	
225	764554401R00	Odpadní trouby z titanizinkového plechu výroba a montáž včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů kruhových, průměru 75 mm	m	1,68000	
232	764252403R00	Žlaby z titanizinkového plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních půlkulatých, rš 330 mm	m	6,10000	
239	764231430R00	Lemování z titanizinkového plechu výroba a montáž lemování zdí na střeších s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí, rš 330 mm,	bm	7,90000	
240	764211441RT2	Krytiny z titanizinkového plechu výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků ze svitků rš. 670 mm, tl. 0,7 mm, sklon do 30°	m2	11,40700	
246	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m, 50 m vodorovně	t	0,22000	
159	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	0,42500	

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP: 28 067.17

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.18
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Skutečnost stavby - bourání stávajících betonů - terasa u č.m. 112 a 114 (pochozí terasa = boční vstup z bytů č.1 a č.2)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Skutečnost stavby - bourání stávajících betonů - terasa u č.m. 112 a 114 (pochozí terasa = boční vstup z bytů č.1 a č.2)

127	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových , tloušťky přes 80 mm	m3	2,75400	
				Objem: 15,3m2 x 0,18m	2,75400
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m (betonů = vrchní vrstva)	t	7,65000	
				Hmotnost: 15,3m2 x 0,20m x 2,5t/m3	7,65000
359	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7,65000	
360	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	145,35000	
				7,65*19	145,35000
363	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	7,65000	
1	139711101RT4	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 4, s naložením výkopku na dopravní prostředek	m3	2,29500	
				tl. 0,15m x 15,3m2	2,29500
358	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m (násypu)	t	3,44250	
				Hmotnost: 15,3m2 x 0,15m x 1,5t/m3	3,44250
359	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,44250	
360	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	65,40750	
				3,44250*19	65,40750
363	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm	t	3,44250	

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP: 17 844.17

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.19
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Střešní krytina - párotěsná fólie, komíny nad střechou nebudou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Střešní krytina - párotěsná fólie. komíny nad střechou nebudou

258	765901221R00	D+M Fólie difúzní nad PIR izolací (Gutafoi DO 150s)	m2	403,20000	Osobní údaje
Dodávka a montáž hydroizolační fólie včetně spojovacích prostředků.					
Položka pořadí 248 : 384*1,05				403,20000	
245	764231420R00	Lemování z titanzinkového plechu výroba a montáž lemování zdí na střechách s tvrdou krytinou včetně rohů a ukončení před požární zdí, rš 250 mm,	m	6,72000	
246	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m, 50 m vodorovně	t	0,08800	

Cena celkem za VCP,MNP: 24 546.40

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.20
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Střešní krytina - střešní výlez, lavička k siréně, kotvící body,....

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Střešní krytina - střešní výlez, lavička k siréně, kotvící body,....

	vl.pol	zateplený střešní výlez FWP U5 78°98 (zn. FAKRO); výklopné/kyvné; křídlo a rám dřevo; oplechování lak. hliník; ovládání ruční; Uokna 1,00 W/m2K; barva transparentní	kus	1,00000		Osobní údaje
269	766624042R00	Montáž střešních oken - výlezu	kus	1,00000		
273	61140328.AR	lemování pro střešní okno kombi; díl; rozteč 140 mm; lakovaný hliník; střešní krytina profilová; max. výška profilu 120 mm; š. okna 780 mm; h okna 1 180 mm	kus	1,00000		
274	7666 vl.pol	Montáž střešních oken rozměr - příplatek za provedení lemování	kus	1,00000		
194	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých	m2	1,20000		
206	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 (pochozí dřev. lavička v 3.NP - půdní prostor)	m2	10,60000		
253	765314576R00	Krytina pálená doplňky drážková, kovová stoupasí plošina dl. 100 cm,	kus	1,00000		
254	7653 vl.pol	Dodání a montáž bezpečnostních kotvicích prvků střechy	kus	2,00000		
259	998765102R00	Přesun hmot pro v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,48500		

Cena celkem za VCP,MNP: 37 121.15

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.21
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Sklepní kóje - změna a dopočet m2 a materiálu dle skutečnosti

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Sklepní kóje - změna a dopočet m2 a materiálu dle skutečnosti

306	767131111R00	Montáž stěn a příček z plechu šroubováním	m2	62,35250	
		Z1 : 6,13*2,45*3+7,06*2,45*1		62,35250	
307	7671 vl.pol	Montáž stěn z plechu spojených šroubováním - příplatek za provedení otevíravých dveří 800/1790 8ks,, + nátěr, viz výpis zám. výrobků Z1	m2	62,35250	
		Z1 : 6,13*2,45*3+7,06*2,45*1		62,35250	
308	15945075R	plech ocelový - síťovina tahokov ocel tř.11; 2000 x 1000 mm; tvar oka kosočtverec; délka oka 22,0 mm; šířka oka 12,0 mm; výška třmenu 3,0 mm; tl. plechu 2,0 mm	t	0,48947	
		Položka pořadí 306 : 62,35287*0,00785		0,48947	
307	7671 vl.pol	Montáž stěn a příček z KARI sítě svařováním	m2	64,35250	
		Z1 : 6,13*2,45*3+7,06*2,45*1 + 2		64,35250	
307	7671 vl.pol	Montáž ocelové nosné kce. (rámu) svařováním - pro provedení otevíravých dveří 800/1790 8ks a nosného rámu kce. z pletiva	m2	64,35250	
		Z1 : 6,13*2,45*3+7,06*2,45*1 + 2		64,35250	
70	411361821R00	Ocelové pletivo - KARI síť - 100x100/4	t	0,14087	
		64,35250m2 x 0,00199t/m2 + 10% prořez		0,14087	
323	55399993.AR	Výrobek kovový - JAKL 40x20/3 (materiál)	kg	530,00000	
		212bm x 2,5kg/bm		530,00000	
324	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností přes 100 do 250 kg (montáž a výroba)	kg	530,00000	
				530,00000	

Osobní údaje

Cena celkem za VCP, MNP: 26 735.88

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.22
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Různé požadavky a chybějící položky - MIX

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Různé požadavky a chybějící položky - MIX

110	61187553R	parapet vnitřní š = 350 mm; materiál - povrch transparentní lak; materiál - jádro smrkové dřevo (3.NP - parapet na podestě)	bm	2,40000		
362	979087018R00	Odvoz na skládku demontovaných konstrukcí vláknocementových, příplatek za každých dalších i	t	11,34000		
5,67*2				11,34000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. - kuchyně D+M - pro zavěšení kuchyňské linky	soubor.	10,00000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. - bojler a ohřivače vody	soubor.	11,00000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. - umyvadla	soubor.	2,00000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. - sifony, ventili, roháčky, ostatní instalace, atp	soubor.	30,00000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. (příprava dle požadavku projektanta) - sedátka ve sprchách	soubor.	10,00000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. (příprava dle požadavku projektanta) - 2x držák madla sprcha	soubor.	10,00000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. (příprava dle požadavku projektanta) - 1x držák madla umyvadla	soubor.	2,00000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. (příprava dle požadavku projektanta) - 2x držák madla WC	soubor.	10,00000		
	vl. položka	D+M_Výdřeva v SDK kci. (příprava dle požadavku projektanta) - otopná tělesa	soubor.	16,00000		
	vl. položka	Hodinové sazby - odstranění a likvidace venkovní zeleně, (vzadu - č.m. 004 a 107 a vepředu); odstraňování vody z výtahové šachty 3-4x	hod.	16,00000		
	vl. položka	Demontáž hromosvodů (střecha, stěny)	bm	148,00000		
178	63150833.AR	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 2,550 m ² K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m ²	39,00000		
181	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m ²	39,00000		
n.pol.	965081611	Odsekání soklíků rovných (demontáž keramického soklu - v.7-10cm) - schodiště, podesty	bm	17,20000		
n.pol.	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm (Provádění nových podmazů a oprava parapetů a říms na fasádě - různé šířky na venkovní fasádě (příprava pro oplechování) z 30-40% celkové výměry)	bm	65,62000		
34	310239211R00	Dozdívka pod a vedle parapetů u oken v 1.NP a 2.NP - z plných cihel	m ³	0,49536		
34	310239211R00	Dozdívka špalet, v 1.NP a 2.NP, dozdívka otvorů ve fasádě (větráky, trubky, prostupy atp.) - z plných cihel + MVC	m ³	0,45000		
34	310239211R00	Dozdívka a zadívka geberitů z plných cihel + MVC (2ks)	m ³	0,48000		

Osobní údaje

Cena celkem za VCP,MNP: 53 676.19

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.23
Objekt :	01 Dodatek č. 3	Posunutí termínu - 3 až 7 měsíců - důsledky a další nutné návaznosti

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

**Posunutí termínu - 3 až 8 měsíců - důsledky a další nutné návaznosti.
předpoklad dokončení květen/2020**

161	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	3,00000		Osobní údaje
	900 R02	Vyrušení stávajícího(původního) rozvaděče, nová provizorní úprava, provizorní kabeláž, provizorní rozvaděč, z důvodů vybourání dveří do č.m. 119, zapravení, atp..... (zachování el. přívodu v rámci sirény-IZS_hasiči) /HZS - stavební dělník v tarifní třídě 5	hod.	14,50000		

Cena celkem za VCP,MNP: 17 116.80

Položkový rozpočet

Stavba :	2019-045 Komunitní dům v Krnově Kostelci	Rozpočet: č.24
Objekt :	01 Dodatek č. 3	S dřevěná pergola a zasklení nebude / MNP zábradlí v 3.NP - byla dozděna a vyztužená stěna na podestě

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Ze SoD - MNP dřevěná pergola a zasklení nebude

329	76 vl.p01	Dodávka a montáž zasklení pergoly, včetně kotvicích a montážních prvků (bezpečnostní sklo)	m2	17,67000	Osobní údaje
209	762710012RA0	Prostorové vázané konstrukce z řeziva plochy 224 cm ² , hranoly, rozměru 10 x 14 cm, bez impregnace řeziva	m	49,00000	
hraněného včetně spojovacích a ochranných prostředků. 1,6*10+3*11				49,00000	

Z dodatku č.2 - MNP zábradlí v 3.NP - byla dozděna a vyztužená stěna na podestě

311	767161110R00	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, o hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	3,00000	Osobní údaje
312	61196009.AR	výplň zábradlí balkonové; atyp	m2	3,30000	
313	55399999R	výrobek kovový	kg	5,50000	

Cena celkem za VCP,MNP: -35 490.50