

Dodatek č.2

ke Smlouvě o dílo č. S915/2019/064 Valašská Bystřice 220

I.

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové,

zapsané v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Josef Vojáček, generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle směrnice 2/2019 Podpisový řád JUDr. Pavlem Krpatou, správním ředitelem,

generální ředitelství Lesy České republiky, s.p.

ve věcech technických jedná: [REDACTED]

fakturační adresa: Lesy České republiky, s.p., KŘ Zlín, Březnická 5659, 760 01 Zlín

adresa pro zasílání fakturace: Lesy České republiky, s.p., LS Rožnov pod Radhoštěm, Láň 2461,
756 61 Rožnov pod Radhoštěm

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, číslo účtu: 26300-511/0100

(dále jen „objednatel“)

a

COMMODUM, spol. s r.o.

IČO: 46577238

DIČ: CZ46577238

zapsán v obchodním rejstříku u KS v Ostravě, oddíl C, vložky

33 18 sídlo: Valašská Bystřice 225, 756 27

zastoupený: Milanem Zezulkou, jednatelem

Miroslavem Zezulkou, jednatelem

Ing. Tomášem Tichým, na základě plné moci ve věcech

technických [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční Banka, a.s. č.ú.: 4000702-801/0100

(dále jen „zhotovitel“)

Výše uvedené smluvní strany uzavírají tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo č. S915/2019/064 (dále jen „Smlouva“).

II.

Předmět dodatku

Na základě kontrolních dnů byly provedeny změny a úpravy podlah spočívající v záměně suché skladby podlah Fermacel za cementový potěr tl. 60 mm. Úpravy položek podlahového vytápění. Úpravy a doplnění sádkartonových konstrukcí o konstrukci předstěn, dilatací a změn v tloušťkách sádkartonových příček. Úpravy a doplnění venkovního stání spočívající v záměně

dřevěných sloupů za betonové, dále došlo k záměně povrchových úpravy opěrné zdi a doplnění skladby střechy. Úprava výměry zpevněných ploch a doplnění položek. Úprava elektroinstalace, doplnění vodoměrů, úprava ve vybavení.

Při úpravě a doplnění položek se celková cena za dílo nezmění.

Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

Součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – rozpočet víceprací a méněprací

Ve Valašské Bystřici dne: 4.8.2020

Ve Zlíně, dne: 05-08-2020

Za zhotovitele
Miroslav Zezulka
jednatel
Commodum spol. s.r.o.

Za objednatele
Ing. Libor Strakoš
ředitel KŘ Zlín
Lesy České republiky, s.p.

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **JK2019000** **Novostavba revírního objektu se služebním bytem**
0021

VCP

Objednatel: **Lesy České republiky, s.p.** IČO: **42196451**
Přemyslova 1106 DIČ: **CZ42196451**
50168 Hradec Králové

Zhotovitel: **COMMODUM, spol. s r.o.** IČO: **46577238**
Valašská Bystřice 225 DIČ: **CZ46577238**
75627 Valašská Bystřice

Vypracoval:

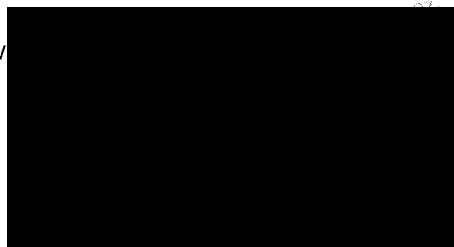
Rozpis ceny			Celkem
HSV			278 351,90
PSV			442 613,17
MON			9 710,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			730 675,07

Rekapitulace daní

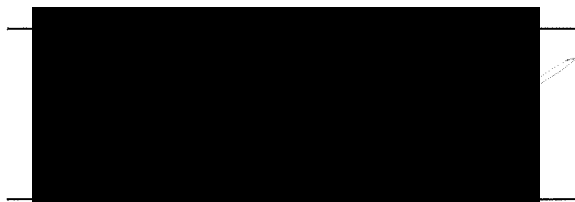
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	730 675,07 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **730 675,07 CZK**

v _____ dne



Za zhotovitele



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Podlahy	0,00	195 715,32		195 715,32	27
JK20190000021	Podlahy změna VCP	0,00	195 715,32		195 715,32	27
2	Vytápění	0,00	48 320,20		48 320,20	7
JK20190000021	Vytápění změny VCP	0,00	48 320,20		48 320,20	7
3	Sádrokartony	0,00	149 155,72		149 155,72	20
JK20190000021	Sádrokartony - změny - VCP	0,00	149 155,72		149 155,72	20
4	Venkovní stání	0,00	145 089,84		145 089,84	20
JK20190000021	Venkovní stání - změny - VCP	0,00	145 089,84		145 089,84	20
5	Zpevněné plochy	0,00	122 589,06		122 589,06	17
JK20190000021	Zpevněné plochy - změny - VCP	0,00	122 589,06		122 589,06	17
6	Elektroinstalace	0,00	56 471,00		56 471,00	8
JK20190000021	Elektroinstalace - změny - VCP	0,00	56 471,00		56 471,00	8
7	Zdravotechnika	0,00	8 539,20		8 539,20	1
JK20190000021	Vsazení podružných vodoměrů + sprchové dveře	0,00	8 539,20		8 539,20	1
8	Vybavení	0,00	4 794,73		4 794,73	1
JK20190000021	Vybavení VCP	0,00	4 794,73		4 794,73	1
Celkem za stavbu					730 675,07	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			5 074,63	1
2	Zakládání	HSV			1 962,20	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			28 394,43	4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			53 299,23	7
5	Komunikace	HSV			3 873,21	1

62	Úpravy povrchů vnější	HSV			5 596,05	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			156 170,66	21
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			4 200,00	1
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	HSV			234,60	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			2 804,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			12 138,73	2
711	Izolace proti vodě	PSV			7 583,87	1
712	Povlakové krytiny	PSV			16 950,21	2
713	Izolace tepelné	PSV			115 282,36	16
721	Vnitřní kanalizace	PSV			7 908,00	1
725	Zařizovací předměty	PSV			3 000,00	0
732	Ústřední vytápění - strojovny	PSV			14 098,00	2
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			9 930,00	1
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			21 550,00	3
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			56 471,00	8
762	Konstrukce tesařské	PSV			43 878,32	6
763	Dřevostavby	PSV			71 633,29	10
764	Konstrukce klempířské	PSV			15 035,61	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 800,73	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 367,41	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			16 583,48	2

776	Podlahy povlakové	PSV			6 663,48	1
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			31 000,80	4
784	Dokončovací práce - malby a tapety	PSV			876,61	0
M21	Elektromontáže	MON			2 994,00	0
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			6 716,00	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			4 604,16	1
Cena celkem					730 675,07	100

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	1 Podlahy
R:	JK2019000002 Podlahy změna VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				121 527,10
1	632413160R00	Potěr tl. 60 mm	m2	176,53000	487,00	85 970,11
2	632411105R00	Samonivelační stěrka , ruč.zpracování tl.5 mm	m2	74,37200	301,50	22 423,16
		Pod vinyl : 87,9-1*(4,6+2,976*3)		74,37200		
3	632481211R00	Výztuž z armovací sklovláknité tkaniny do potěrů	m2	176,53000	74,40	13 133,83
Díl: 99		Stavební přesun hmot				9 516,18
4	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	26,03606	365,50	9 516,18
Díl: 711		Izolace proti vodě				5 793,77
5	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	4,60000	492,50	2 265,50
		2.3 - podlaha : 4,6		4,60000		
6	711212601R00	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna	m	25,14000	139,50	3 507,03
		1.7 : (1+2,19)*2+(2+2,19)*2+0,9*2		16,56000		
		2.3 : (2+2,29)*2		8,58000		
7	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,02497	850,50	21,24
Díl: 713		Izolace tepelné				58 878,27
8	713121111R00	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	144,07000	34,50	4 970,42
		Potřeba : 88,95+79,59		168,54000		
		Rozpočet : -183,65		-183,65000		
		Kročejová izolace II.NP : 79,59		79,59000		
		Parozábrana 2.NP : 79,59		79,59000		
9	713121211U00	Izolace tep podlah volně pásek	m	196,94000	16,10	3 170,73
		1.2 : (1,7+4,94)*2-1*(0,7*3+0,6*2+0,8+1,6)		7,58000		
		1.3 : (3+5,09)*2-0,7*2		14,78000		
		1.4 : (4,83+2,95)*2-0,7		14,86000		
		1.5 : (2,63+1,99)*2-0,6		8,64000		
		1.6 : (3,84+2)*2-0,8*2		10,08000		
		1.7 : (1+2,19)*2-0,6+(2+2,19)*2-0,6*2+0,9*2		14,76000		
		1.8 : (2,75+2)*2-0,7		8,80000		
		1.9 : (2,68+5,09)*2-0,7*2+0,525*2		15,19000		
		1.10 : (3+5,09)*2-0,7		15,48000		
		2.1 : 2+1*2-0,7		3,30000		
		2.2 : (4,055+1,8)*2-1*(0,7*4+0,6)		8,31000		
		2.3 : (2,29+2)*2-0,6		7,98000		
		2.4 : (7,98+2,785)*2-0,7		20,83000		
		2.5 : (4,025+3,905)*2-0,7		15,16000		
		2,6+2,7 : (6,63+5,115)*2-0,7		22,79000		
		sklad : (3+1,2)*2		8,40000		
10	28372309	EPS 150S do plochých střech a podlah tl.100 mm	m2	90,72900	222,20	20 159,98
		88,95*1,02		90,72900		
11	28329274	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	81,18180	17,60	1 428,80
		79,59*1,02		81,18180		
12	63153784R	Deska z minerální vlny STEPROCK ND 1000x600x 40 mm polotuhá, podlahová	m2	81,18180	280,50	22 771,49
		79,59*1,02		81,18180		
13	RHU.1217904100	Okrajová dilatační páska PE s folií	m	216,63400	26,74	5 792,79
		196,94*1,1		216,63400		

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	1 Podlahy
R:	JK2019000002 Podlahy změna VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,59295	985,00	584,06

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	2 Vytápění
R:	JK2019000002 Vytápění změny VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						313,63
1	132201119R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3	m3	1,20000	110,00	132,00
2	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,48000	44,40	21,31
				1,2-0,72	0,48000	
3	171101141R00	Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice	m3	0,48000	184,00	88,32
4	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,72000	100,00	72,00
				1,2-0,6*1*0,8	0,72000	
Díl: 2 Zakládání						1 962,20
5	275321311R00	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,50400	2 325,00	1 171,80
				0,8*1*0,6	0,48000	
				0,24*0,1	0,02400	
6	275351121	Zřízení bednění základových patek (1+0,6)*2*0,8/2	m2	1,28000	506,50	648,32
				1,28000		
7	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	1,28000	111,00	142,08
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						466,37
8	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	1,27598	365,50	466,37
Díl: 732 Ústřední vytápění - strojovny						14 098,00
9	7335	směšovací modul	ks	1,00000	4 115,00	4 115,00
10	721	Kompaktní měřič tepla bez přípojovací sady vč. mtž	kmpl.	1,00000	5 868,00	5 868,00
11	73342	trojcestný ventil	kpl	1,00000	4 115,00	4 115,00
Díl: 734 Ústřední vytápění - armatury						9 930,00
12	7342	oběhové čerpadlo PC1	ks	2,00000	4 965,00	9 930,00
Díl: 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa						21 550,00
13	7356	Podlahové vytápění Giacomini- rozdělovač mosazný s průtokoměry šestiokruhový	kus	1,00000	8 860,00	8 860,00
14	7357	Podlahové vytápění Giacomini- rozdělovač mosazný s průtokoměry devítiokruhový	kus	1,00000	11 580,00	11 580,00
15	900 RT3	HZS - připomoci zejména prostupy Práce v tarifní třídě 6 (např. tesaf)	h	3,00000	370,00	1 110,00

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	3 Sádrokartony
R:	JK2019000002 Sádrokartony - změny - VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713		Izolace tepelné				56 404,09
1	713131151R00	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva "Rozšíření předstěny" : 19,445+9,15	m2	28,59500	47,10	1 346,82
				28,59500		
2	713151111R00	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek (3,8*14,6)*2 : 110,96 Boky rezalitů : 1,9*3,8*2 Rozpočet : -110,96	m2	14,44000	47,10	680,12
				110,96000		
				14,44000		
				-110,96000		
3	766417211U00	Mtz obklad stěn podkladový rošt (150,51+28,6)*1,5	m	268,66500	57,20	15 367,64
				268,66500		
4	60514114	Lat' profil dřevěný 40/60 mm l 268,67*1,1*0,08*0,04	m3	0,94572	6 190,00	5 854,01
				0,94572		
5	63166776R	pás tepelné izolační lambda 0,036 tl. 160 mm 14,44*1,02 113,18+62,55	m2	190,45880	160,00	30 473,41
				14,72880		
				175,73000		
6	63166786R	pás tepelné izolační příčkový ?=0,038-0,039 tl 80mm 28,6*1,05	m2	30,03000	53,00	1 591,59
				30,03000		
7	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	1,10711	985,00	1 090,50
Díl: 762		Konstrukce tesařské				519,70
8	762431225R00	Montáž obložení stěn OSB deskami Výdřevy za kuch.linkami : 0,3*(2,95+3)	m2	1,78500	68,40	122,09
				1,78500		
9	60725014R	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 18 mm 1,785*1,1	m2	1,96350	202,50	397,61
				1,96350		
Díl: 763		Dřevostavby				67 905,81
10	342091052R00	Příplatek za vytvoření kluzného napojení na strop	m	20,00000	423,00	8 460,00
11	763111333U00	SDK příčka 100 CW+UW H212,5 TI 60 1.7 : 3,05*2,19-0,7*1,97	m2	5,30050	847,00	4 489,52
				5,30050		
12	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky rozpočet : -300,193 předstěny : 155,822 podhledy : 149,688	m2	5,31700	41,20	219,06
				-300,19300		
				155,82200		
				149,68800		
13	763121451	SDK stěna přesazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45 Naměřená skutečnost : 155,82 Rozpočet : -150,505	m2	5,31500	788,30	4 189,81
				155,82000		
				-150,50500		
14	763121451U00	SDK stěna 75 CW+UW 2xA12,5 TI40 1.8+1.7 : 3,05*(2+1)	m2	9,15000	750,00	6 862,50
				9,15000		
15	763121465U00	SDK stěna 75 CW+UW 2xH2DF12,5 TI50 Opláštění geberitu : 1*1,2	m2	1,20000	912,00	1 094,40
				1,20000		
16	763172311	Montáž revizních dvířek SDK kčí vel. 200x200 mm	kus	1,00000	411,80	411,80
17	763182313	Ostění oken z desek hloubky do 0,3m "O1" : (1,1+1,5)*2*4 "O2" : 1,5*4*2 "O3" : 1,1*4*4 "O4" : 1,2*4*4 "O5" : (1,3+1,2)*2*4		15,80000	176,50	2 788,70
				20,80000		
				12,00000		
				17,60000		
				19,20000		
				20,00000		

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	3 Sádrokartony
R:	JK2019000002 Sádrokartony - změny - VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		"O6" : (0,9+1,2)*2*2		8,40000		
		D1 : 1+2,1*2		5,20000		
		D2 : 1,7+2,7*2		7,10000		
		rozpočet : -94,5		-94,50000		
18	7667061	Kastl pro rozvaděč topení		2,00000	960,00	1 920,00
		1.NP : 1		1,00000		
		2.NP : 1		1,00000		
19	76669	Rohové profily plastové D+M pod stropem předstěny, trámy, příčky	m	113,00000	172,50	19 492,50
20	55360272R	Revizní dvířka protipožární	kus	1,00000	3 360,00	3 360,00
21	67352454R	DEKFOL N AL fólie parotěsná	m2	336,06400	41,88	14 074,36
		330,212		330,21200		
		5,32*1,1		5,85200		
22	998763301U00	Přesun SDK kce objekt v -6m	t	0,66911	811,76	543,16
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				202,55
23	767137803R00	Demontáž příček sádrokartonových, desek do suti	m2	3,15000	64,30	202,55
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				16 583,48
24	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	119,63000	105,30	12 597,04
		1.7-WC : (1+2,19)*2-0,6		5,78000		
		chodbička : (2+2,19)*2-1*(0,6*2+0,9*2)		5,38000		
		1.8 : (2+2,75)*2-0,7		8,80000		
		1.9 : (5,09+2,68)*2-0,7*2+0,525*2+0,15		15,34000		
		1.10 : (5,09+3)*2-0,7		15,48000		
		1.6 : (2+3,84)*2-0,8*2		10,08000		
		1.5 : (2,63+1,99)*2-0,6		8,64000		
		1.4 : (4,83+2,95)*2-0,7		14,86000		
		1.3 : (3+5,09)*2-0,7*2		14,78000		
		1.2 : (4,94+1,7)*2-1*(1,6+0,7*3+0,6*2+0,8)		7,58000		
		1.1 : 1*2+1,7-1,6		2,10000		
		2.1 : (2+3,755)*2-0,7		10,81000		
25	59761011	dlažba keramická slinatá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2 - dle výběru investora	m2	11,97020	323,60	3 873,56
		108,82*0,1*1,1		11,97020		
26	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,21187	532,80	112,88
Díl: 776		Podlahy povlakové				6 663,48
27	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku PVC	m	67,69000	98,40	6 660,70
		2.2 : (4,055+1,8)*2-0,7*4		8,91000		
		2.4 : (7,98+2,785)*2-0,7		20,83000		
		2.5 : (3,905+4,025)*2-0,7		15,16000		
		2.6+2.7 : (6,63+5,115)*2-0,7		22,79000		
28	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,00542	513,00	2,78
Díl: 784		Dokončovací práce - malby a tapety				876,61
29	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,26500	12,20	247,23
		19,445+(9,15+5,3+4,96-9,81-7,01-2,75+0,57)*2		20,26500		
30	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,27000	4,05	82,09

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem	
O:	3	Sádrokartony
R:	JK2019000002 Sádrokartony - změny - VCP	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
31	784221111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	20,27000	27,00	547,29

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	4 Venkovní stání
R:	JK2019000002 Venkovní stání - změny - VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						12 831,58
	1 311113133	Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	4,22250	1 103,50	4 659,53
				Pro přístřešek : 0,5*(6,945+0,8+1,2-0,25*2)	4,22250	
	2 330311811R00	Beton sloupů a pilířů prostý C 25/30 0,3*0,3*(2,7+2,6) :	m3	0,47700	4 060,00	1 936,62
				0,477	0,47700	
	3 331351101R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení 0,3*4*(2,6+2,7) :	m2	6,36000	563,00	3 580,68
				6,36	6,36000	
	4 331351102R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu-odstranění	m2	6,36000	120,50	766,38
	5 331361821R00	Výztuž sloupů hranatých z betonář. oceli 10505 (R) pr.16 : pr.16 : 1,578*3*8/1000 pr.6 : 0,222*1,1*32/1000 : 0,222*1,1*32/1000	t	0,04569 0,03787 0,00781	41 330,00	1 888,37
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						5 596,05
	6 622412313R00	Nátěr stěn vnějších, slož.1-2 , Weber, silikonový	m2	12,15000	201,50	2 448,23
	7 622481211RU1	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Weber Zadní stěna přístřešku : 15,63 : (2,25+0,5-1)*6,945	m2	12,15375	259,00	3 147,82
				12,15375		
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						2 804,00
	8 953981105R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 170 mm, M 20, ampule	kus	8,00000	350,50	2 804,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						745,73
	9 998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	2,04031	365,50	745,73
Díl: 711 Izolace proti vodě						1 790,10
	10 711823121RT4	Montáž nopové fólie svise včetně dodávky fólie GUTTABETA N	m2	6,94500	109,00	757,01
	11 711823129RT3	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii včetně dodávky lišty GUTTABETA T20	m	6,95000	148,00	1 028,60
	12 998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,00528	850,50	4,49
Díl: 712 Povlakové krytiny						16 950,21
	13 7121	Okapnička z pojistné fólie	m	10,00000	150,00	1 500,00
	14 7122	Větrací mřížka	m	10,00000	54,00	540,00
	15 7123	Okapní pás	m	20,00000	54,00	1 080,00
	16 712331101RT1	Povlaková krytina střech do 10°, pásy na sucho 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	70,00000	9,50	665,00
	17 62852269R	Pás modif. asfalt samolep Glastek 30 sticker plus 70*1,1 :	m2	77,00000	168,00	12 936,00
				77	77,00000	
	18 998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,26950	850,50	229,21
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						2 368,80
	19 765	Tegalit průchozí-1ks+kryt nástavce odvětr.kanalizace-1ks+nástavec+trubka napojovací-1k+spojka pružná vč. montáže	kmpl.	1,00000	2 368,80	2 368,80
Díl: 762 Konstrukce tesařské						43 358,62
	20 7621	Obklad profilu HEA	m3	0,39000	6 000,00	2 340,00
	21 7622	Spárovka SM 20 mm	m3	0,39000	15 000,00	5 850,00

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem		
O:	4	Venkovní stání	
R:	JK2019000002 Venkovní stání - změny - VCP		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	762811510R00	Montáž záklopu, zapuštěný na sraz, hrubá prkna	m2	81,00000	200,00	16 200,00
23	762895000R00	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	1,45800	650,00	947,70
81*0,018 :						
1,458				1,45800		
24	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,79040	1 663,30	1 314,67
25	61191674R	Palubka obkladová SM tloušťka 18 šíře 118 mm	m2	89,10000	187,50	16 706,25
81*1,1 :						
89,1				89,10000		
Díl: 763		Dřevostavby				3 727,48
26	763121221R6	SDK stěna předsazená deska 1x H2 tl 12,5 mm na srubové hranoly	m2	2,95000	376,50	1 110,68
M.č. 1.7 : 1*2,95				2,95000		
27	900 RT3	HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař)	h	7,00000	370,00	2 590,00
sádkartónář : 4				4,00000		
instalatér : 3				3,00000		
28	998763301U00	Přesun t SDK kce objekt v -6m	t	0,03301	811,76	26,80
Díl: 764		Konstrukce klempířské				15 035,61
29	764333230R00	Lemování zdí na plochých střeších Pz, rš 330 mm	m	11,00000	401,50	4 416,50
30	764391220R00	Závětrná lišta z Pz plechu, rš 330 mm	m	28,00000	369,50	10 346,00
11+7+10 :						
28				28,00000		
31	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	147,62500	1,85	273,11
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				2 164,86
32	767990010RAA	Atypické ocelové konstrukce do 5 kg/kus	kg	7,37600	293,50	2 164,86
kotvící plotny : 62,8*0,2*0,2*2 :						
pásovina 50x5 : 1,96*0,3*4 :						
7,376				7,37600		
Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				31 000,80
33	783264101	Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	129,17000	80,00	10 333,60
podhled : 81				81,00000		
trámy : (0,12+0,28)*2*20*7,2				115,20000		
rozpočet : -67,03				-67,03000		
34	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	129,17000	160,00	20 667,20
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				6 716,00
35	2492	Odsávací par	kmpl.	1,00000	2 900,00	2 900,00
36	2493	T-kus 100-100-100	ks	1,00000	468,00	468,00
37	2494	Zaslepení s odvodem kondenzátu	ks	1,00000	960,00	960,00
38	2495	Izolovaná ohebná hadice DN 100 mm	ks	2,00000	194,00	388,00
39	2496	Montáž	kmpl.	1,00000	2 000,00	2 000,00

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	5 Zpevněné plochy
R:	JK2019000002 Zpevněné plochy - změny - VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						4 761,00
1	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	6,00000	585,00	3 510,00
2	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	6,00000	208,50	1 251,00
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						15 562,85
3	338920021R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 60 cm	m	8,15000	1 369,00	11 157,35
U vstupu : 8,15				8,15000		
4	59228480R	Palisáda PADOVA PA - 3/40 přírodní 8*8,15*1,01	kus	65,85200	66,90	4 405,50
				65,85200		
Díl: 4 Vodovonné konstrukce						53 299,23
5	451311111R00	Podklad pod dlažbu z betonu tř.C -/7,5 tl.do 10 cm 316,95-73,73	m2	243,22000	219,14	53 299,23
				243,22000		
Díl: 5 Komunikace						3 873,21
6	566901111R00	Vyspravení podkladu po překopech štěrkopískem 6*0,3	m3	1,80000	610,00	1 098,00
				1,80000		
7	572952112R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 7 cm	m2	6,00000	372,00	2 232,00
8	564750011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 150 mm u schodu : 3,22	m2	3,22000	168,70	543,21
				3,22000		
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						34 643,56
9	631361921RT8	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 100/100 mm KY81 3,95*243,22/1000	t	0,96072	36 060,00	34 643,56
				0,96072		
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						4 200,00
10	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	10,00000	320,00	3 200,00
11	59217023R	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm 10	kus	10,00000	100,00	1 000,00
				10,00000		
Díl: 91 Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách						234,60
12	919735112R00	Rezáni stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm 0,5*6	m	3,00000	78,20	234,60
				3,00000		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 410,45
13	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	3,85895	365,50	1 410,45
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						4 604,16
14	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	5,28000	740,00	3 907,20
15	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	5,28000	132,00	696,96

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	6 Elektroinstalace
R:	JK2019000002 Elektroinstalace - změny - VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				56 471,00
1	871171121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 40 mm	m	25,00000	30,00	750,00
2	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	35,00000	18,80	658,00
3	741310512R02	Montáž spínačů, svodičů, chráničů ve skříní	kus	2,00000	69,50	139,00
4	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá	kus	38,00000	100,00	3 800,00
5	ABB.5512GC0234	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky	kus	38,00000	187,00	7 106,00
6	3467	Chránič 40A/4p/300 s nadproudovou ochranou	ks	2,00000	1 740,00	3 480,00
7	3468	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x1	m	40,00000	30,00	1 200,00
8	3469	Kabel s Cu jádrem 1kV 4x1 mm ²	m	40,00000	21,60	864,00
9	347	ER 212 NKP7P Celoplastový rozvaděč jako samostatný pilř - určeno pro osazení dvousazbovým elektroměrem a HDO (E.ON) do 63A včetně jističů	ks	1,00000	9 300,00	9 300,00
10	7425	Montáž kabelu TCEPKPFLE 3x4x0,8	m	85,00000	96,00	8 160,00
11	34111036R	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm ²	m	35,00000	22,60	791,00
12	3457114700R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09040	m	25,00000	15,00	375,00
13	37501102R	Klávesnice k zabezpečovacímu systému	kus	2,00000	2 064,00	4 128,00
14	4498611201R	Detektor kouře	kus	5,00000	900,00	4 500,00
15	7435	TCEPKFLE telefonní kabel 3x4x0,8	m	85,00000	132,00	11 220,00

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	7 Zdravotechnika
R:	JK2019000002 Vsazení podružných vodoměrů + sprchové dveře

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				5 539,20
1	7211	Vodoměr na studenou vodu	ks	2,00000	576,00	1 152,00
2	7212	Vodoměr na teplou vodu	ks	2,00000	576,00	1 152,00
3	7213	Šroubení k vodoměru s dírou	ks	4,00000	121,20	484,80
4	7214	Kulový kohout 1/2" plnopřítokový	ks	8,00000	127,20	1 017,60
5	7215	Tvarovka přechodka se závitem	ks	8,00000	82,80	662,40
6	7216	Tvarovka T kus	ks	4,00000	15,60	62,40
7	7217	Montážní práce	hod	3,00000	336,00	1 008,00
Díl: 725		Zařizovací předměty				3 000,00
8	725249103R00	Montáž sprchových koutů - příplatek za další dveře D+M	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem	
O:	8	Vybavení
R:	JK2019000002 Vybavení VCP	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1 800,73
1	7661	Skříňka namísto myčky	kmpl.	1,00000	1 800,73	1 800,73
Díl: M21		Elektromontáže				2 994,00
2	211	Elektrický sušák ručníků Aqualine 570x465 mm vč.dopravy a montáže	ks	1,00000	2 994,00	2 994,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **JK2019000** **Novostavba revírního objektu se služebním bytem**
0021
MNP

Objednatel: **Lesy České republiky, s.p.** IČO: **42196451**
Přemyslova 1106 DIČ: **CZ42196451**
50168 Hradec Králové

Zhotovitel: **COMMODUM, spol. s r.o.** IČO: **46577238**
Valašská Bystřice 225 DIČ: **CZ46577238**
75627 Valašská Bystřice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-140 376,28
PSV	-590 298,79
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	-730 675,07

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-730 675,07 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **-730 675,07 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Podlahy	0,00	-280 400,05		-280 400,05	38
JK20190000021	Podlahy změna MNP	0,00	-280 400,05		-280 400,05	38
2	Vytápění	0,00	-58 470,50		-58 470,50	8
JK20190000021	Vytápění - změny - MNP	0,00	-58 470,50		-58 470,50	8
3	Sádrokartony	0,00	-102 223,86		-102 223,86	14
JK20190000021	Sádrokartony - změny - MNP	0,00	-102 223,86		-102 223,86	14
4	Venkovní stání	0,00	-79 898,38		-79 898,38	11
JK20190000021	Venkovní stání - změny - MNP	0,00	-79 898,38		-79 898,38	11
5	Zpevněné plochy	0,00	-140 376,28		-140 376,28	19
JK20190000021	Zpevněné plochy - změny - MNP	0,00	-140 376,28		-140 376,28	19
6	Elektroinstalace	0,00	-52 326,00		-52 326,00	7
JK20190000021	Elektroinstalace - změny - MNP	0,00	-52 326,00		-52 326,00	7
8	Vybavení	0,00	-16 980,00		-16 980,00	2
JK20190000021	Vybavení MNP	0,00	-16 980,00		-16 980,00	2
Celkem za stavbu					-730 675,07	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
5	Komunikace pozemní	HSV			-133 989,53	18
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-6 386,75	1
713	Izolace tepelné	PSV			-29 063,05	4
732	Ústřední vytápění - strojovny	PSV			-8 430,00	1
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			-3 699,00	1
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			-46 341,50	6
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			-49 034,00	7

742	Elektroinstalace - slaboproud	PSV			-3 292,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			-2 134,28	0
763	Dřevostavby	PSV			-42 145,69	6
763	Konstrukce suché výstavby	PSV			-274 699,51	38
765	Krytiny tvrdé	PSV			-6 398,58	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			-20 980,60	3
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			-32 715,06	4
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			-48 654,50	7
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			-22 711,02	3
Cena celkem					-730 675,07	100

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	1 Podlahy
R:	JK2019000002 Podlahy změna MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713		Izolace tepelné				-5 700,54
1	28375675	deska pro kročejový útlum tl 50mm	m2	-98,07000	52,40	-5 138,87
2	28375914	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 100mm	m2	-3,11000	158,70	-493,56
				88,95-92,06		-3,11000
3	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	-0,06915	985,00	-68,11
Díl: 763		Konstrukce suché výstavby				-274 699,51
4	763251111	Sádrovláknitá podlaha tl 20 mm z desek tl 2x10 mm bez podsypu	m2	-270,90000	502,80	-136 208,52
5	763251124FE3	Sádrovláknitá podlaha osazení desek fermacell	m2	-183,65000	304,60	-55 939,79
6	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	-18,89142	811,76	-15 335,30
7	FMC.76141	2 E 22 (EE 25) podlahový prvek fermacell, 1500 x 500 x 25 mm	m2	-183,65000	366,00	-67 215,90

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	2 Vytápění
R:	JK2019000002 Vytápění - změny - MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 732 Ústřední vytápění - stroje						-8 430,00
1	732113116	Vyrovnač dynamických tlaků G 5/4" PN 6 hydraulický závitový	kus	-1,00000	8 430,00	-8 430,00
Díl: 734 Ústřední vytápění - armatury						-3 699,00
2	734211118	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/4 PN 14 do 120°C automatický	kus	-4,00000	222,50	-890,00
3	734221501RX1	Termostatický směšovací ventil pro TUV (nastavení teploty proti opažení) typ TV MT52 DN 20	soubor	-1,00000	2 350,00	-2 350,00
4	734251212	Ventil závitový pojistný rohový G 3/4 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	-1,00000	459,00	-459,00
Díl: 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa						-46 341,50
5	735511084	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s průtokoměry pětiokruhový	kus	-1,00000	3 880,00	-3 880,00
6	735511087	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s průtokoměry osmiokruhový	kus	-1,00000	5 860,00	-5 860,00
7	735511141	Podlahové vytápění - prostorový termostat	kus	-11,00000	2 230,00	-24 530,00
8	7355111482	Termický servopohon	ks	-11,00000	776,50	-8 541,50
9	735511148306	Připojovací elektrická lišta s řízením čerpadla	ks	-1,00000	3 530,00	-3 530,00

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	3 Sádrokartony
R:	JK2019000002 Sádrokartony - změny - MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713 Izolace tepelné						-23 362,51
1	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	-0,27127	985,00	-267,20
2	63166763R	pás tepelné izolační mezi krokve ?=0,036-0,037 tl 100mm	m2	-113,17900	100,00	-11 317,90
				110,96*1,02 'Přepočtené koeficientem množství :		
				-113,179		-113,17900
3	63166771R	pás tepelné izolační mezi krokve ?=0,036-0,037 tl 180mm	m2	-62,54600	188,30	-11 777,41
				61,32*1,02 'Přepočtené koeficientem množství :		
				-62,546		-62,54600
Díl: 763 Dřevostavby						-42 145,69
4	763111414	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB	m2	-0,08200	1 011,80	-82,97
				"2NP" :		
				"2.5; 2.2" 4,2*2,765-0,9*2 :		
				rozpočet : -9,813		-9,81300
				skutečnost : 9,731		9,73100
5	763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	-5,41050	1 064,70	-5 760,56
				rozpočet : -86,48		-86,48000
				skutečnost : 81,0695		81,06950
6	763111431	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	-2,74500	1 082,40	-2 971,19
				rozpočet : -2,745		-2,74500
7	763111434	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB	m2	-0,47600	1 129,40	-537,59
				rozpočet : -10,61		-10,61000
				skutečnost : 10,134		10,13400
8	763111515	SDK příčka tl 175 mm profil CW+UW 100 desky 3xA 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 60 DB	m2	-8,39000	1 553,00	-13 029,67
				rozpočet : -31,062		-31,06200
				skutečnost : 22,672		22,67200
9	763121221R6	SDK stěna přesazená deska 1x H2 tl 12,5 mm na srubové hrany	m2	-9,45000	376,50	-3 557,93
				rozpočet: : -9,45		-9,45000
10	763173111	Montáž úchyty pro umyvadlo v SDK kci	kus	-2,00000	588,20	-1 176,40
11	763173133	Montáž univerzálního držáku v SDK kci	kus	-2,00000	1 764,70	-3 529,40
12	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	-330,21200	17,60	-5 811,73
				300,193*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :		
				-330,212		-330,21200
13	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	-2,00000	633,00	-1 266,00
14	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	-2,00000	1 764,70	-3 529,40
15	998763301U00	Přesun SDK kce objekt v -6m	t	-1,09990	811,76	-892,85
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						-4 000,60
16	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	-1,00000	200,00	-200,00

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem		
O:	3	Sádrokartony	
R:	JK2019000002 Sádrokartony - změny - MNP		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	-1,00000	450,00	-450,00
18	61161720R	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídle 800x1970mm mahagon	kus	-1,00000	1 855,40	-1 855,40
19	61182258	zárubeň obložková pro dveře 1křídle 600,700,800,900x1970mm tl 60-170mm dub,buk	kus	-1,00000	1 495,20	-1 495,20
Díl: 781 Dokončovací práce - obklady						-32 715,06
20	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-28,33700	238,50	-6 758,37
21	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	-28,33700	556,00	-15 755,37

Začátek provozního součtu

1.7 : 2,19*4*2,2-0,8*2-0,85*1,1

16,73700

3*2*2,2-0,8*2

11,60000

Mezisoučet

28,33700

Konec provozního součtu

-28,337

-28,33700

22	59761065	obklad keramický reliéfní pro interiér přes 4 do 6 ks/m2 - dle výběru investora	m2	-34,00440	300,00	-10 201,32
				-28,337*1,2		-34,00440

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	4 Venkovní stání
R:	JK2019000002 Venkovní stání - změny - MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 762		Konstrukce tesařské				-2 134,28
1	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	-4,20000	180,00	-756,00
		-2,1*2		-4,20000		
2	762395000R00	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	-0,16800	650,00	-109,20
		-4,2*0,2*0,2		-0,16800		
3	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	-0,09636	1 663,30	-160,28
4	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	-0,16800	6 600,00	-1 108,80
Díl: 765		Krytiny tvrdé				-6 398,58
5	765191021	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	-70,00000	47,10	-3 297,00
6	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	-0,01078	2 002,20	-21,58
7	28329036	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou	m2	-77,00000	40,00	-3 080,00
		-70*1,1		-77,00000		
Díl: 782		Konstrukce z přírodního kamene				-48 654,50
8	782112411	Montáž obkládů stěn ze zlomků desek s přisekáním z měkkého kamene do lepidla tl do 25 mm	m2	-15,62625	2 300,00	-35 940,38
		-2,25*6,945		-15,62625		
9	998782101R00	Přesun hmot pro obklady z kamene, výšky do 6 m	t	-1,27069	642,00	-815,78
10	58384673	kámen nepravidelný pískovec pískový obklad/dlažba D 100-500mm tl 20-40mm	m2	-16,41150	725,00	-11 898,34
		-15,63*1,05		-16,41150		
Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				-22 711,02
11	763991431X2	Voskování konstrukcí interiéru - přírodní vosk	m2	-94,62925	240,00	-22 711,02
		-189		-189,00000		
		1.NP-1.7+1.9+1.10 : 2,85*(1+2+1,555+3-0,84)-1*(0,6*1,92+0,7*1,92*2)		15,29775		
		1.2 : 2,85*(4,94+1,7)*2-1*(0,8*1,92+0,6*1,92*2+0,7*1,92*3+1,6*2,35)		26,21600		
		1.6 : 2,85*(2+3,84)*2-0,8*1,92*2		30,21600		
		1.5 : 2,85*(2,63+1,99)-0,6*1,92		12,01500		
		1.4 : 2,85*2,04		5,81400		
		1.3 : 2,85*2,16-0,7*1,92		4,81200		

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	5 Zpevněné plochy
R:	JK2019000002 Zpevněné plochy - změny - MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5		Komunikace pozemní				-133 989,53
1	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva vč. obrubníků	m2	-73,73000	1 070,00	-78 891,10
		Rozpočet : -316,95		-316,95000		
		Skutečná potřeba : 240		240,00000		
		U schodu : 3,22		3,22000		
2	58384675x	kámen nepravidelný pískovec; pískový obklad/dlažba D 100-500mm tl. 60mm	m2	-73,73000	747,30	-55 098,43
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-6 386,75
3	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	-17,47401	365,50	-6 386,75

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem	
O:	6	Elektroinstalace
R:	JK2019000002 Elektroinstalace - změny - MNP	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				-49 034,00
1	741310512R02	Montáž spínačů, svodičů, chráničů ve skříni	kus	-2,00000	69,50	-139,00
2	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá	kus	-38,00000	100,00	-3 800,00
3	741371021	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní vestavné 1 zdroj	kus	-4,00000	317,50	-1 270,00
4	74199858KRY	Požární kryt vestavěných svítidel	ks	-17,00000	1 176,00	-19 992,00
5	34814407S2	1 x 26W, IP 20, stropní	kus	-4,00000	1 291,50	-5 166,00
6	35889540SV275	SLP-275 V/3 svodič přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, 120 kA(8/20)	kus	-2,00000	6 455,00	-12 910,00
7	ABB.55172389B1	Zásuvka jednonásobná, chráněná	kus	-38,00000	151,50	-5 757,00
Díl: 742		Elektroinstalace - slaboproud				-3 292,00
8	74239558R1	D+M slučovače klasického a satelitního signálu	ks	-2,00000	823,00	-1 646,00
9	74239558R2	91005 ROZBOČOVAČ TV-RD 1ZDÍŘ/2KON	KS	-2,00000	823,00	-1 646,00

Položkový rozpočet

S:	JK2019000002 Novostavba revírního objektu se služebním bytem
O:	8 Vybavení
R:	JK2019000002 Vybavení MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				-16 980,00
1	7661	Myčka ZDV 12003FA	ks	-1,00000	7 990,00	-7 990,00
2	7662	Myčka ZDT 26040FA	ks	-1,00000	8 990,00	-8 990,00

