



SD 198/2017

Účet vedený u [redacted]
[redacted]/[redacted]
Organizace byla zřízena podle
ustanovení § 54, odst. 2 zákona
č. 219/2000 Sb., o majetku

České republiky a jejím vystupování
v právních vztazích, ve znění pozdějších
předpisů a § 4b zákona č. 252/1997
Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších
předpisů dne 15. 10. 2009

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO ZE DNE 02.08.2017

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

na kompletní rekonstrukci stavby

„Obnova objektu č. p. 3 Kladruby nad Labem“

Níže uvedeného dne, měsíce a roku smluvní strany

Objednatel:

Národní hřebčín Kladruby nad Labem

státní příspěvková organizace

Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

IČO: 72048972

DIČ: CZ72048972

bankovní spojení: [redacted]/[redacted], [redacted]

zastoupená: Ing. Jiřím Machkem, ředitelem

(dále též „objednatel“)

a

Zhotovitel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

se sídlem na adrese Tovární 1130, 537 23 Chrudim

IČO: 46504621

DIČ: CZ46504621

zastoupený: Ing. Michalem Hejzlarem, členem představenstva

bankovní spojení: [redacted]/[redacted], [redacted]

e-mail: [redacted], tel.: +420 [redacted]

(dále též „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel také dále společně jako „smluvní strany“)

uzavřely tento

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. SD 152/2017

Prohlášení smluvních stran

1. Smluvní strany uzavřely na základě zadávacího řízení dne 02.08.2017 smlouvu o dílo, jejímž předmětem je kompletní rekonstrukce stavby „Obnova objektu č. p. 3 Kladruby nad Labem“.
2. V důsledku objektivně nepředvídatelných okolností vyvstala potřeba dodatečných stavebních prací, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, tedy ani smlouvě o dílo, a tyto dodatečné stavební práce jsou zároveň nezbytné pro provedení původních stavebních prací podle smlouvy o dílo. Viz příloha tohoto dodatku – Položkový rozpočet ze dne 10.07.2018.

I.

V návaznosti na provedení víceprací se čl. 4. CENA DÍLA odst. 4.1 ruší a nahrazuje textem:

Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou smluvní cenu za řádné provedení díla ve výši:

Cena bez DPH

20 754 503 Kč

DPH

4 322 145,- Kč

Cena celkem včetně DPH

25 076 648,- Kč

(slovy: dvacet-pět-milionů-sedmdesát-šest-tisíc-šest-set-čtyřicet-osm-korun-českých včetně DPH).

Celková cena díla je stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná a překročitelná pouze za splnění podmínek, které jsou stanoveny v této smlouvě o dílo a příslušných ustanoveních zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a v případě, dojde-li v průběhu realizace k navýšení sazby DPH při změně právních předpisů. Zhotovitel bere na sebe nebezpečí změny okolností.

Celková cena díla bude snížena v případě, že jsou do Položkového rozpočtu zahrnuty práce, dodávky, či služby, které zhotovitel nebude realizovat vůbec, anebo je bude realizovat v menším množství či rozsahu.

II.

V návaznosti na provedení víceprací se čl. 3. DOBA, MÍSTO A ZPŮSOB PLNĚNÍ SMLOUVY odst. 3.1 pododstavec 3.1.3 ruší a nahrazuje textem:

3.1.3. Termín pro předání a převzetí díla

(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)

do 23 měsíců od zahájení stavebních prací.

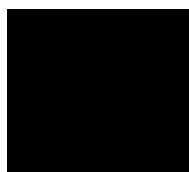
III.

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají beze změn.
2. S ohledem na prodloužení termínu pro předání a převzetí díla se mění Harmonogram prací, viz příloha tohoto dodatku.
3. V souladu s ust. § 6 zákona o registru smluv nabývá tento dodatek účinnosti dnem jeho uveřejnění způsobem dle § 5 citovaného zákona.
4. Dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží po dvou vyhotoveních a zhotovitel vyhotovení jedno.
5. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem tohoto dodatku a s celým obsahem dodatku souhlasí. Současně prohlašují, že tento dodatek uzavřely svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, nikoli v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha: Položkový rozpočet ze dne 10.07.2018
Harmonogram prací

V Kladrubech nad Labem

dne 17.7.2018



za objednatele
Ing. Jiří Machek, ředitel

V Chrudimi

dne 23.7.2018



za zhotovitele
Ing. Michal Hejzlar, člen představenstva



Ing. Ondřej Strouhal
předseda představenstva



akciová společnost
Tovární 11 30
537 23 Chrudim II
10.7.2018

ROZPOČET

Stavba: **NH Kladruby nad Labem**

Akce: **Budova čp.3**

REKAPITULACE	
Pošta	2 056 884
Škola	881 895
CENA celkem Kč	2 938 779
DPH 21 %	617 144
Cena CELKEM vč. DPH 21 %	3 555 922

Poznámka:

S ohledem na navržené rozměry stropních trámů nelze řezivo dodat vysušené na hodnotu požadovanou normou, zůstane částečná vlhkost ve středu trámu a může se stát, že bude docházet k dotvarování. Dodávka řeziva bude trvat minimálně 8 týdnů.

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: POŠTA - Obnova objektu čp. 3, Kladruby nad Labem
Objekt:

Objednatel: Národní hřebčín Kladruby nad Labem
Zhotovitel: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
Místo: Kladruby nad Labem

Zpracoval: ██████████
Datum: 10.7.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámky
HSV			Práce a dodávky HSV				665 401,90	
2			Zakládání				18 600,00	
1	002	212312111R	Lože pro trámy 104*0,5*0,3*0,02" zhlaví ST nivelované lože z betonové mazariny pod zhlaví ST včetně zabetnění a odbednění 0,6*10*0,5*0,02" roznašecí profil celových nosníků Součet	m3	0,372	50 000,00	18 600,00	
					0,312			
					0,060			
					0,372			
3			Svislé a kompletní konstrukce				55 630,12	
2	014	310238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC 13" zazdívka zdiva po odstranění pozednice z CP na MVC	m3	13,000	4 279,24	55 630,12	
					13,000			
4			Vodorovné konstrukce				341 640,00	
3	014	413231231	Zazdívka zhlaví stropních trámů 55" obezdění stropních trámů	kus	55,000	281,41	15 477,55	
					55,000			
			Příprava kapes a zazdívka zhlaví ocelových nosníků	kus	12,000	5 600,00	67 200,00	
			Výroba a osazení ocelových profilů	t	1,795	110 000,00	197 450,00	
4	130	13010918	ocel profilová UE 180 jakost 11 375 (5,6+0,6+0,6)*3*2*22/1000 + 8%" nosník U180	t	0,969	31 300,00	30 329,70	
					0,969			
5	130	13010920	ocel profilová UE 200 jakost 11 375 (5,9+0,6+0,6)*2*2*25,3/1000 + 8%" nosník U200	t	0,776	32 150,00	24 948,40	
					0,776			
			ocel profilová I 160 jakost 11 375 (3,6)*2*17,9/1000 + 8%" nosník I 160	t	0,139	32 150,00	4 468,85	
					0,139			
6	130	13010446	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 150x150x10mm 12*0,2*23/1000*L150	t	0,055	32 100,00	1 765,50	
					0,055			
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				157 046,64	
7	003	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m 240" lešení pro opravu zhlaví trámů	m2	240,000	82,26	19 742,40	
					240,000			
8	003	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití 240,000*30" předpoklad	m2	7 200,000	1,00	7 200,00	
					7 200,000			
9	003	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m 240" lešení pro opravu zhlaví trámů	m2	240,000	49,86	11 966,40	
					240,000			
10	003	946111116	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 6,6 m 6" odhad montáž sloupků a podchycení vaznice	kus	6,000	2 116,30	12 697,80	
					6,000			
11	003	946111216	Příplatek k pojízdným věžím š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 6,6 m za první a ZKD den použití 15" předpoklad	kus	15,000	470,00	7 050,00	
					15,000			
12	003	946111816	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 6,6 m	kus	6,000	1 573,39	9 440,34	
					6,000			
13	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 46*1,2" předpoklad lešení pro opravu zhlaví ST	m2	55,200	113,88	6 286,18	
					55,200			
14	014	952902601R	Čištění budov vysátí prachu 46,000*0,7" vysátí zdiva po demontáři pozednice 55*0,5" předpoklad kapsy Součet	m2	59,700	48,21	2 878,14	
					32,200			
					27,500			
					59,700			
15	013	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu 0,45*0,45*3*3" předpoklad pilířky	m3	1,823	1 162,68	2 119,57	
					1,823			
16	013	964061341	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví přes 0,05 m2 55" stropní trámy - uvolnění zhlaví	kus	55,000	327,36	18 004,80	
					55,000			
17	013	971035591R	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném - rozebrání zdiva kolem pozednice 7" předpoklad uvolnění pozednice max po 2 úsecích	m3	7,000	5 800,00	40 600,00	
					7,000			

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: POŠTA - Obnova objektu ép. 3, Kladruby nad Labem
Objekt:

Objednatel: Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Zhotovitel: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Místo: Kladruby nad Labem

Zpracoval: ██████████

Datum: 10.7.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámky
18	013	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m 46,000" podchycení ST	m	46,000	414,37	19 061,02	
997 Přesun sutě							57 299,69	
19	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	30,159	955,23	28 808,78	
20	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	30,159	212,94	6 422,06	
21	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 30,159*25" předpoklad skládka	t	753,975	9,27	6 989,35	
22	013	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	30,159	500,00	15 079,50	
998 Přesun hmot							35 185,46	
23	011	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	32,117	1 095,54	35 185,46	
PSV Práce a dodávky PSV							1 247 978,49	
762 Konstrukce tesařské							1 124 094,87	
24	762	7620000001	Oprava konstrukce tesařské - protézování prvků 4*2,1*0,24*0,27"protéza ST včetně vyřezání původního prvků doplnění nového, podchycení manipulační a pod. 33*1,6*0,24*0,27" dtto Součet	m3	3,965	110 000,00	436 150,00	
25	762	762084000R	Montáž podkladku 104"montáž podkladku z tvrdého dřeva včetně podložení asfaltovou pískovanou lepenkou	kus	104,000	220,00	22 880,00	
26	605	60556101R	Podkladek pod trámy - řezivo dubové sušené tl 40mm tlakově impregnované 0,33x0,23x0,04	kus	104,000	350,00	36 400,00	
27	762	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm 2*6" sloupky krovu 37*4" protézy ST včetně zapuštění a zavičkování Součet	kus	160,000	29,60	4 736,00	
28	762	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 450 mm 10*3" svorníky přílozek U140	kus	30,000	51,44	1 543,20	
29	311	31197005	tyč závitová Pz 4.6 M14 6*2*0,3*1,1"sloupky 37*4*0,2*1,1" protézy ST 10*3*0,3*1,1" svorníky přílozek U140 Součet	m	46,420	80,00	3 713,60	
30	311	31111007	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M14 6*2*2/100"sloupky 37*4*2/100" protézy ST 10*3*2/100" svorníky přílozek U140 Součet	100 kus	3,800	260,00	988,00	
31	311	31120008	podložka DIN 125-A ZB D 16mm	100 kus	3,800	155,00	589,00	
32	311	31121086	podložka Bulldog 75/23/1.3 Pz 37*4" protézy ST	kus	148,000	17,00	2 516,00	
33	762	762123130	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 6*4*4"sloupky podpůrné kce 6*2,5*2*4" zavětrování kce 6*1,4*2+1,12*2"rám pod kce 6*7*1,4"poval Součet	m	293,840	149,86	44 034,86	
34	605	60512011R	řezivo jehličnaté hranol 6*4*4*0,14*0,14*1,15"sloupky podpůrné kce 6*2,5*2*4*0,15*0,04*1,25" zavětrování kce 6*(1,4*2+1,12)*2*0,14*0,14*1,15"rám pod kce 6*7*1,4*0,2*0,1*1,15"poval Součet	m3	5,476	7 400,00	40 522,40	
35	762	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	293,840	49,33	14 495,13	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: POŠTA - Obnova objektu čp. 3, Kladruby nad Labem

Objekt:

Objednatel: Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Zhotovitel: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Místo: Kladruby nad Labem

Zpracoval: ██████████

Datum: 10.7.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámky
					293,840			
					293,840			
36	762	762332135	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy přes 450 cm2	m	16,800	402,72	6 765,70	
					2,8*6" sloupek			
37	605	60511166R	řezivo jehličnaté hranol jakost I.	m3	6,166	14 500,00	89 407,00	
					16,800*0,24*0,24*1,25" sloupek krovu			
					3,965*1,25"protézy ST			
					Součet			
					6,166			
38	762	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světliky, klíny	m3	11,642	853,32	9 934,35	
					5,476+6,166			
					11,642			
39	762	762711840	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	46,000	58,88	2 708,48	
					46" demontáž pozednice			
					46,000			
40	762	762711850	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy přes 450 cm2	m	8,400	69,21	581,36	
					2,8*3"sloupky krovu			
					8,400			
41	762	762812570R	Montáž záklopu z hoblovaných prken	m2	250,000	95,00	23 750,00	
					250" záklop z hoblovaných prken			
					250,000			
42	605	60511056R	Prkna záklopu hoblovaná š 28cm tl. 30mm	m3	9,375	15 300,00	143 437,50	
					250*0,03*1,25"atyp výrobek			
					9,375			
194		762811510R00	Montáž záklopu, zapuštěný na sraz, hrubá prkna původní materiál	m2	-124,00	85,00	-10 540,00	
195		762811510RT3	Montáž záklopu, zapuštěný na sraz, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 20 mm	m2	-124,00	205,00	-25 420,00	
43	762	762822150R	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy přes 540 cm2 s výměnami	m	58,700	1 450,00	85 115,00	
					5,2*3+5,6*3+3*5"stávající trámy - replika			
					47,400			
					5,5+5,8" stávající trámy výměna za kopie včetně kapes a,b			
					11,300			
					Součet			
					58,700			
44	605	60511168	řezivo jehličnaté hranol atyp	m3	4,374	14 500,00	63 423,00	
					(5,2*3+5,6*3+3*5)*0,24*0,27*1,15"stávající trámy - replika			
					3,532			
					(5,5+5,8)*0,24*0,27*1,15" stávající trámy výměna za kopie včetně kapes a,b			
					0,842			
					Součet			
					4,374			
45	762	762822850	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy přes 540 cm2	m	58,700	77,39	4 542,79	
					5,2*3+5,6*3+3*5"stávající trámy - replika			
					47,400			
					5,5+5,8" stávající trámy výměna za kopie a,b			
					11,300			
					Součet			
					58,700			
46	762	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	13,749	94,24	1 295,71	
					9,375+4,374			
					13,749			
		Doplněná položka	Hoblování replik trámů a vyřezání drážek pro záklop	kus	6,000	6 500,00	39 000,00	
		Doplněná položka	Demontáž a zpětná montáž ztluzení záklopu	kpl	6,000	8 650,00	51 900,00	
47	762	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	16,105	1 345,66	21 671,85	
48	762	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	16,105	493,88	7 953,94	
767 Konstrukce zámečnické							23 123,35	
49	767	767871110R	Montáž podpěrných konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	118,200	71,45	8 445,39	
					19,7*6" montáž podpěrné konstrukce - stojek včetně podkladků, zajištění a manipulace			
					118,200			
50	533	53303451	stojka podpěrná PERI PEP ERGO TYP D350	kus	6,000	2 000,00	12 000,00	
51	767	767871810R	Demontáž podpěrných konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	118,200	19,19	2 268,26	
					19,7*6			
					118,200			
52	767	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,253	1 182,10	299,07	
53	767	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,253	437,26	110,63	
783 Dokončovací práce - natěry							100 760,27	
54	783	783213000R	Příplatek talková impregnace prvků	m3	17,863	3 907,05	69 791,63	
					(5,2*3+5,6*3+3*5)*0,24*0,27*1,15"stávající trámy - replika			
					3,532			

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: POŠTA - Obnova objektu čp. 3, Kladruby nad Labem

Objekt:

Objednatel: Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Zhotovitel: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Místo: Kladruby nad Labem

Zpracoval: ██████████

Datum: 10.7. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Poznámky	
			250*0,03*1,25" prkna záklop		9,375				
			3,965*1,25"protézy ST		4,956				
			Součet		17,863				
55	783	783213021	Napouštěcí dvojnásobný biocidní nátěr tesafských prvků	m2	269,598	97,15	26 191,45		
			1,02*11,2*15+1,02*5,6*7+1,02*5,9*7"ST		253,470				
			0,24*4*2,8*6"SL		16,128				
			Součet		269,598				
56	783	783223000R	Napouštěcí biocidní nátěr zdiva	m2	59,700	80,02	4 777,19		
			59,700" 2x ošetření zdiva po vybourání VT a pozednice přípravkem proti dřevokazným škůdcům		59,700				
Celkem								1 913 380,40	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ŠKOLA - Obnova objektu čp. 3, Kladruby nad Labem

Objekt:

Objednatel: Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Zhotovitel: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Místo: Kladruby nad Labem

Zpracoval: ██████████

Datum: 10.7.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV	135 298,04			
2			Zakládání	11 000,00			
1	002	212312111R	Lože pro trámy 44*0,25*0,02" zhlaví ST nivelované lože z betonové mazaniny pod zhlaví ST včetně zabetonování a odbednění předpoklad	m3	0,220	50 000,00	11 000,00
					0,220		
3			Svislé a kompletní konstrukce	12 837,72			
2	014	310238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC 3" odhad zazdívka koruny zdiva po osazení ST	m3	3,000	4 279,24	12 837,72
					3,000		
4			Vodorovné konstrukce	13 507,68			
3	014	413231231	Zazdívka zhlaví stropních trámů 48" zazdívka po rakošnicích	kus	48,000	281,41	13 507,68
					48,000		
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	53 213,73			
4	003	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m 130" lešení pro opravu zhlaví trámů	m2	130,000	82,26	10 693,80
					130,000		
5	003	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití 130*30" předpoklad	m2	3 900,000	1,00	3 900,00
					3 900,000		
6	003	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m 130" lešení pro opravu zhlaví trámů	m2	130,000	49,86	6 481,80
					130,000		
7	003	946111113	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m 2" předpoklad	kus	2,000	1 513,62	3 027,24
					2,000		
8	003	946111213	Příplatek k pojízdným věžím š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m za první a ZKD den použití 20" předpoklad	kus	20,000	280,00	5 600,00
					20,000		
9	003	946111813	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m	kus	2,000	907,88	1 815,76
10	014	952902601R	Čištění budov vysátí prachu 48*2*0,5+5*2*0,5" předpoklad kapsy	m2	53,000	48,21	2 555,13
					53,000		
11	013	971035591R	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném - rozebrání zdiva 3,3" předpoklad uvolnění koruny kolem stropních trámů a rakošníků	m3	3,300	5 800,00	19 140,00
					3,300		
997			Přesun sutě	33 693,68			
12	013	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	17,770	955,23	16 974,44
13	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,770	212,94	3 783,94
14	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 17,477*25" předpoklad skládka	t	436,925	9,27	4 050,29
					436,925		
15	013	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	17,770	500,00	8 885,00
998			Přesun hmot	11 045,23			
16	011	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	10,082	1 095,54	11 045,23
PSV			Práce a dodávky PSV	685 069,19			
762			Konstrukce tesařské	619 354,61			
17	762	762084000R	Montáž podkladku 56"montáž podkladku z tvrdého dřeva včetně podložení asfaltovou pískovanou lepenkou	kus	56,000	220,00	12 320,00
					56,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ŠKOLA - Obnova objektu čp. 3, Kladruby nad Labem

Objekt:

Objednatel: Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Zhotovitel: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Místo: Kladruby nad Labem

Zpracoval: ██████████

Datum: 10.7.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
18	605	60556101R	Podkladek pod trámy - řezivo dubové sušené tl 40mm tlakové impregnované 0,33x0,23x0,04	kus	56,000	350,00	19 600,00
19	762	762341911	Vyřezání části laťování střešních průřezů latí do 25 cm2 plochy jednotlivě do 1 m2	m2	4,000		0,00
			4" vyřezání latí pro dopravu dřeva		4,000		
20	762	762342911R	Zalátování otvorů	m2	4,000		0,00
			4,000" doplnění latí po dopravě dřeva		4,000		
21	762	762812570R	Montáž záklopu z prken	m2	155,000	95,00	14 725,00
			155" záklop z prken		155,000		
22	605	60511056R	Prkna záklopu hrubá š libovolná tl. 30mm	m3	5,813	8 500,00	49 410,50
			155*0,03*1,25"atyp výrobek		5,813		
227		762811510R00	Montáž záklopu, zapuštěný na sraz, hrubá prkna původní materiál	m2	-114,00	100,00	-11 400,00
228		762811510RT3	Montáž záklopu, zapuštěný na sraz, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 20 mm	m2	-49,00	205,00	-10 045,00
23	762	762822140R	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 540 cm2 s výměnami	m	165,900	1 450,00	240 555,00
			" ST včetně manipulace a osazení				
			6,6*19+5,5*3+4*6"stropnice		165,900		
24	605	60511166R	řezivo jehličnaté hranol jakost I. sušené	m3	9,921	14 500,00	143 854,50
			165,9*0,2*0,26*1,15" ST		9,921		
25	762	762822840R	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva- postupné snášení	m	334,600	390,00	130 494,00
			6,6*23+5,5*1+4*5"stropnice		177,300		
			6,6*23+5,5*1"rákosníky		157,300		
			"cena včetně postupného rozřezání, snášení trámů a podchycení				
			Součet		334,600		
26	762	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	15,734	94,24	1 482,77
			5,813+9,921		15,734		
27	762	998762102R	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m ATYP	t	8,903	2 691,32	23 960,82
28	762	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	8,903	493,88	4 397,01
765 Krytina skládaná							0,00
29	765	765111102	Montáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho přes 32 do 40 ks/m2 šupinové krytí	m2	4,000		0,00
			4" zakrytí střechy po dopravě trámů		4,000		
30	765	765111823	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m2	4,000		0,00
			4,000" demontáž krytiny pro dopravu trámů		4,000		
31	765	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	0,258		0,00
32	765	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,258		0,00
783 Dokončovací práce - nátěry							65 714,58
33	783	783213000R	Příplatek talková impregnace prvků	m3	15,734	3 907,05	61 473,52
			165,9*0,2*0,26*1,15" ST		9,921		
			155*0,03*1,25"prkna záklop		5,813		
			Součet		15,734		
34	783	783223000R	Napouštěcí biocidní nátěr zdiva	m2	53,000	80,02	4 241,06
			48*2*0,5+5*2*0,5" předpoklad kapsy		53,000		

Celkem

820 367,23

akce: **Obnova objektu č.p. 3 Kladruby nad Labem**
 místo: **Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.**
 termín zahájení - **15.6. 2017**
 dokončení - **31.7. 2019**

Časový harmonogram prací

popis	rok												
	2018 - 2019												
	měsíc												
	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec
1.1 Pošta													
Stropní konstrukce - restaurátor													
Stropní konstrukce - úprava a oprava trámů													
Vyztužení krovu													
Vnitřní omítky													
Fasáda													
Okna													
Podlahové konstrukce													
ZTI													
Plynovod													
Vytápění													
Elektroinstalace-silnoproud													
Elektroinstalace-slaboproud													
EPS													
Dveře venkovní													
Dveře vnitřní													
Mříže													
Dlažby													
Obklady													
Povlakové konstrukce													
Kamenické prvky													
Malby													
2.1 Škola													
Stropní konstrukce - výměna trámů													
Vnitřní omítky													
Fasáda													
Okna													
Podlahové konstrukce													
ZTI													
Plynovod													
Vytápění													
Elektroinstalace-silnoproud													
Elektroinstalace-slaboproud													
EPS													
SDK													
Dveře venkovní													
Dveře vnitřní													
Mříže													
Dlažby													
Obklady													
Povlakové konstrukce													
Kamenické prvky													
Malby													
2.2 Přístavba SZ													
Střešní konstrukce													
Fasáda													
Okna													
Vnitřní omítky													
Podlahové konstrukce													
ZTI													
Plynovod													
Vytápění													
Elektroinstalace-silnoproud													
Elektroinstalace-slaboproud													
EPS													
Dveře vnitřní													
Dlažby													
Obklady													
Povlakové konstrukce													
Malby													
3.1 Ohradní zeď-zpevněné plochy													
Ohradní zeď													
Oplocení													
Rampa													
Kamenné prvky													
Zpevněné plochy													

Bude upřesněno dle klimatických podmínek

