

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. 2021-2734

Dům přírody Brd realizace

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**
Sídlo: Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6
IČO: 000 00 205
DIČ: CZ00000205
Zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze, spis. zn. ALX 256
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Zastoupen: Ing. Romanem Vohradským, ředitelem
Osoby zastupující
ve věcech ostatních: [REDAKCE]
ve věcech technických: [REDAKCE]

a

Zhotovitel:

Název: **KONSIT a.s.**
Sídlo: Půlkruhová 786/20, 160 00 Praha 6 - Vokovice
IČO: 18630197
DIČ: CZ18630197
Zápis v obchodním rejstříku: vedena u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 752
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Zastoupen: Ing. Jiřím Urbanem, členem představenstva
Osoby zastupující
ve věcech smluvních: [REDAKCE]
ve věcech technických: [REDAKCE]
ID datové schránky: qxreht

dále společně „smluvní strany“ a jednotlivě „strana“

uzavírají podle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo (dále jen „dodatek“).

Název projektu „Dům přírody Brd.“ a registrační číslo projektu: „CZ.05.4.27/0.0/0.0/20_138/0013411“.

II. ÚČEL DODATKU

1. Účelem dodatku je doplnění předmětu plnění původní smlouvy v tom rozsahu, který je potřeba k řádnému splnění závazku z původní smlouvy.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí

III. DOPLNĚNÍ PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

1. Smluvní strany prohlašují, že tímto dodatkem se nemění povaha původní smlouvy ani veřejné zakázky, na jejímž základě byla uzavřena, a že k tomuto dodatku přistupují v tom smyslu, že bez realizace dodatečných stavebních prací by nebylo možné řádně splnit závazek z původní smlouvy.
2. Stavební práce podle projektové dokumentace, která je přílohou původní smlouvy, se zhotovitel zavazuje splnit i nadále tak, jak je v této dokumentaci uvedeno, tj. předmět původní smlouvy se nemění.
3. Zhotovitel se v souladu s tímto dodatkem zavazuje také k realizaci dodatečných stavebních prací, jejichž soupis a rozsah je obsažen v soupisu prací, jenž je součástí přílohy č. 1 tohoto dodatku, tak jako kdyby tyto dodatečné stavební práce byly obsahem závazku již původní smlouvy. Práva a povinnosti vyplývající z původní smlouvy, které i nadále zůstávají zachovány, se tak uplatní i na tyto dodatečné stavební práce obdobně.

IV. CENA A ROZSAH VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

1. Změna ceny plnění spočívá v navýšení ceny dle původní smlouvy o cenu dodatečných stavebních prací v tom rozsahu, jak je uvedeno v příloze č. 1 dodatku. Ve zmíněné příloze je tak uvedena celková cena za provedení dodatečných stavebních prací.
2. Celková cena za provedení dodatečných stavebních prací (víceprací) tedy činí:

cena bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“)	2 372 825,77 Kč
výše DPH při uplatnění zákonné sazby 21 % činí	498 293,41 Kč
celková cena včetně DPH činí	2 871 119,18 Kč
3. Do ceny díla budou započteny méněpráce v rozsahu uvedeném v příloze č. 1 tohoto dodatku. Výše méněprací se stanovuje takto:

cena bez DPH	- 398 274,37 Kč
výše DPH při uplatnění zákonné sazby 21 % činí	- 83 637,62 Kč
celková cena včetně DPH činí	- 481 911,99 Kč
4. Objednatel se tímto za podmínek uvedených ve smlouvě zavazuje uhradit zhotoviteli také výše uvedenou celkovou cenu za řádnou realizaci dodatečných stavebních prací, když cena za dodatečné stavební práce je stanovena jako cena maximální, nepřekročitelná a zahrnující veškeré náklady zhotovitele související s realizací těchto prací, a která bude účinná po celou dobu účinnosti původní smlouvy ve znění tohoto dodatku.
5. Celková cena díla dle smlouvy, již navýšená o cenu dodatečných stavebních prací, je tak stanovena jako cena nejvýše přípustná a překročitelná i nadále pouze za splnění podmínek uvedených v čl. VI. původní smlouvy.
6. Zhotovitel prohlašuje, že před zahájením realizace díla dle smlouvy spolu s dodatečnými stavebními pracemi se dostatečně seznámil s podmínkami místa plnění (stavenišťem), a že mu v době podpisu tohoto dodatku není známa potřeba realizace nějakých dalších stavebních prací pro řádné dokončení díla (mimo dodatečné stavební práce).

V. ZMĚNA CENY PLNĚNÍ

1. Celková cena plnění se mění takto:

	Cena bez DPH	DPH	Cena vč. DPD	Změna oproti původní nabídkové ceně
Původní nabídková cena	63 127 344,20 Kč	13 256 742,00 Kč	76 384 086,00 Kč	
Ve znění dodatku č. 1				
Vícepráce	2 372 825,77 Kč	498 293,41 Kč	2 871 119,18 Kč	3,76 %
Méněpráce	-398 274,37 Kč	-83 637,62 Kč	-481 911,99 Kč	- 0,63 %
Cena ve znění tohoto dodatku	65 101 895,60 Kč	13 671 397,79 Kč	78 773 293,19 Kč	
Absolutní změna ceny plnění ve smyslu ustanovení § 222				4,38 %

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti nabývá dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Zaslání dodatku do registru smluv zajistí objednatel neprodleně po jeho uzavření. Objednatel se současně zavazuje informovat druhou stranu o provedení registrace tak, že zašle zhotoviteli kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění dodatku bez zbytečného odkladu poté, kdy sám potvrzení obdrží, popř. již v původním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé strany.
3. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 - Soupis víceprací a méněprací
Příloha č. 2 - Změnové listy č. 1, 2, 3, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 25, 26 a 28
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že je jim znám celý obsah a význam dodatku i s ohledem na původní smlouvu. Smluvní strany také prohlašují, že tento dodatek uzavírají na základě své svobodné a vážné vůle a na důkaz této skutečnosti k němu připojují podpisy svých statutárních zástupců.

Za objednatele: 2.12.2022

Za zhotovitele: 1.12.2022

.....
Vojenské lesy a statky ČR, s.p.
Ing. Roman Vohradský
ředitel

.....
KONSIT a.s.
Ing. Jiří Urban
člen představenstva

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 01	Provizorní zapojení elektrokotle zámečku	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen.soustava
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------

29 377,06							
	R0000001	Kabel CYKY-O 4x1,5mm2 - montáž a demontáž	m	30,00000	52,00	1 560,00	
	R0000002	Kabel 1-CYKY 4x35mm2 - montáž a demontáž	m	30,00000	115,00	3 450,00	
	R0000003	Trubka Kopoflex 110 -montáž a demontáž	m	30,00000	81,00	2 430,00	
	R0000004	Spojka 4x35	ks	1,00000	3 580,00	3 580,00	
	R0000005	Spojka 4x1,5	ks	1,00000	540,00	540,00	
142	02	Zásuvka jednoduchá na omítku 230V, 16A, IP44, komplet	ks	1,00000	168,30	168,30	
	9 09	Kabel CYKY 3Jx2,5mm2	m	10,00000	48,96	489,60	
	15 15	PVC trubky O23	m	10,00000	21,42	214,20	
213	5	Drobný materiál (hmoždinky, šrouby, sádra, atd..)	kpl	1,00000	850,00	850,00	
	R0000006	Revizní zpráva dle ČSN	ks	1,00000	7 444,96	7 444,96	
	R0000007	Provizorní připojení a odpojení ve stávající rozvodně	kpl	1,00000	3 650,00	3 650,00	
	R0000008	Stavební přípomoc (průrazy, průvrty, sekání....)	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	

Změnový list

	S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa
	O:	SO.01 Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 02	Výměna stropních trámů v S.1.28 až S.1.45

objekt	P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
							953 061,06	
SO.01 D.1.1a01	23	964061331R00	Uvolnění zhlaví trámu, zeď cihel, průřezu 0,05 m2 18*2+5*1	kus	41,00000	349,00	14 309,00	J.C. z rozpočtu
						41,000		
SO.01 D.1.1a01	31	965082933R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 S.1.28 až S.1.44: 5cm: 26,705*6,775*0,05 S.1.45: 5cm: 6,77*4,2*0,05	m3	10,46802	690,00	7 222,93	J.C. z rozpočtu
						9,046		
						1,422		
SO.01 D.1.1a01	71	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm S.1.28 až S.1.44: 26,705*6,775 S.1.45: 6,77*4,2	m2	209,36038	129,00	27 007,49	J.C. z rozpočtu
						180,926		
						28,434		
SO.01 D.1.1a01	72	762822830R00	Demontáž stropnic z žeziva o pl.do 450 cm2 S.1.28 až S.1.44, 1.45: 18*7,5+1*7,5	m	142,50000	199,00	28 357,50	J.C. z rozpočtu
						142,50000		
SO.01 D.1.1a01	75	762841812R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů s omítkou S.1.28 až S.1.44: 26,705*6,775 S.1.45: 6,77*4,2	m2	209,36038	149,00	31 194,70	J.C. z rozpočtu
						180,926		
						28,434		
SO.01 D.1.1a01	90	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	29,52319	199,00	5 875,11	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	91	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	29,52319	299,00	8 827,43	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	92	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	856,17241	15,00	12 842,59	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	93	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	14,65523	399,00	5 847,44	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	96	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	14,86796	990,00	14 719,28	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	98	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	29,52319	199,00	5 875,11	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	99	979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	73,80797	49,00	3 616,59	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	100	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez ztuhnutí	t	29,52319	49,00	1 446,64	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	73	611421431R00	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - štukových 118 : 5,02 119 : 2,98 120a : 4,72 120b : 3,06 121a : 7,36 121b : 5,12 122 : 8,52 123 : 13,14 124 : 7,53 125 : 4,53 126 : 13,32 127 : 3,8	m2	-79,10000	120,00	-9 492,00	J.C. z rozpočtu
						-5,020		
						-2,980		
						-4,720		
						-3,060		
						-7,360		
						-5,120		
						-8,520		
						-13,140		
						-7,530		
						-4,530		
						-13,320		
						-3,800		
SO.01 D.1.1a02	74	611423431R00	Oprava omítek stropů s rákosem do 50% pl-štukových 117 : 85,29 128 : 7,79 131 : 27,74	m2	-120,82000	220,00	-26 580,40	J.C. z rozpočtu
						-85,290		
						-7,790		
						-27,740		
SO.01 D.1.1a02	80	611421R1	Příplatek za rozsah opravy váp. omítek stropů přes 50 do 80%	m2	-79,10000	220,00	-17 402,00	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	81	611423R1	Příplatek za rozsah opravy omítek stropů s rákosem přes 50 do 80%	m2	-120,82000	320,00	-38 662,40	J.C. z rozpočtu
		611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty 117 : 85,29 118 : 5,02 119 : 2,98 120a : 4,72 120b : 3,06 121a : 7,36 121b : 5,12 122 : 8,52 123 : 13,14 124 : 7,53 125 : 4,53 126 : 13,32 127 : 3,8 128 : 7,79 131 : 27,74	m2	199,92000	291,00	58 176,72	CS ÚRS 2022-I
						85,290		
						5,020		
						2,980		
						4,720		
						3,060		
						7,360		
						5,120		
						8,520		
						13,140		
						7,530		
						4,530		
						13,320		
						3,800		
						7,790		
						27,740		
		611321131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	199,92000	199,00	39 784,08	CS ÚRS 2022-I

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 02	Výměna stropních trámů v S.1.28 až S.1.45

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
SO.01 D.1.1a02	143	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	-4,52219	290,00	-1 311,44	J.C. z rozpočtu
		763131415	SDK podhled desky 1x15 s izolací dvourvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	199,92000	1 070,00	213 914,40	CS ÚRS 2022-I
			117 : 85,29		85,290			
			118 : 5,02		5,020			
			119 : 2,98		2,980			
			120a : 4,72		4,720			
			120b : 3,06		3,060			
			121a : 7,36		7,360			
			121b : 5,12		5,120			
			122 : 8,52		8,520			
			123 : 13,14		13,140			
			124 : 7,53		7,530			
			125 : 4,53		4,530			
			126 : 13,32		13,320			
			127 : 3,8		3,800			
			128 : 7,79		7,790			
			131 : 27,74		27,740			
		763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	199,92000	48,10	9 616,15	CS ÚRS 2022-I
		28329027	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2	m2	219,91200	51,80	11 391,44	CS ÚRS 2022-I
		763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	199,92000	39,60	7 916,83	CS ÚRS 2022-I
		998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	2 428,38820	1,42	3 448,31	CS ÚRS 2022-I
SO.01 D.1.1a02	364	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	19,99200	350,00	6 997,20	J.C. z rozpočtu
			pracnost fezáni a vkládání izolace mezi trámy : 1 hod = 10 m2 (199,92)/10		19,992			
SO.01 D.1.1a02	175	762911111R00	Impregnace fezíva máčením ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	145,30000	60,00	8 718,00	J.C. z rozpočtu
			nové trámy: 18*7,5*(0,18+0,18+0,24+0,24)+1*7,5*(0,18+0,18+0,24+0,24)+5*2*(0,08+0,08+0,24+0,24)*4,0		145,30000			
SO.01 D.1.1a02	184	76233 OA0	VÁZANÉ KONSTRUKCE KROVŮ STŘECH	m3	6,92400	39 000,00	270 036,00	J.C. z rozpočtu
			18*7,5*0,18*0,24+1*7,5*0,18*0,24+5*2*0,08*0,24*4,0		6,924			
		783214121	Sanační biocidní ošetření stříkáním tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	189,72000	309,00	58 623,48	CS ÚRS 2022-I
			stávající trámy: (44-18)*7,5*(0,18+0,18+0,24+0,24) + (8)*4,5*(0,16+0,16+0,2+0,2)		189,720			
SO.01 D.1.1a02	364	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	28,87500	350,00	10 106,25	J.C. z rozpočtu
			odstranění hřebíků ze stávajících trámů: 1 hod = 8m trámu ((44-18)*7,5 + (8)*4,5)/8		28,875			
SO.01 D.1.1a02	169	762341210R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz	m2	199,92000	160,00	31 987,20	J.C. z rozpočtu
			provizorní vybednění pracovní plochy krovu pro další práce z demontovaných prken (provádění celé plochy na cca 6 etap): 199,92 m2		199,920			
SO.01 D.1.1a02	171	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých	m2	199,92000	129,00	25 789,68	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	190	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	8,93929	8 500,00	75 983,98	J.C. z rozpočtu
VRN VRN-001			Vedlejší rozpočtové náklady	%	5,17310	9 061,83	46 877,77	% z rozpočtu

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa		
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody	
ZL 03	Přezdění vlhkého zdiva		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						353 873,70	
	985223110	Přezdívání cihelného zdiva do aktivované malty do 1 m3 <i>provádění po jednotlivých záběrech do 1 m3: celkem zdivo: 0,5*(26,235+9,92)*0,5+0,51</i>	m3	9,55	17 800,00	169 967,75	CS ÚRS 2022 - I
	985223911	Příplatek k přezdívání zdiva za práci ve stísněném prostoru	m3	9,55	6 170,00	58 915,79	CS ÚRS 2022 - I
	4400818054	Cihla plná P20 290×140×65 mm <i>0,5*(26,235+9,92)*0,5*305*1,05 +167</i>	kus	3 062,00	11,41	34 937,42	CS ÚRS 2022 - I
				3 061,660			
98	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	32,40	199,00	6 447,41	J.C. z rozpočtu
99	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	81,00	49,00	3 968,89	J.C. z rozpočtu
90	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	32,40	199,00	6 447,41	J.C. z rozpočtu
91	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	32,40	299,00	9 687,32	J.C. z rozpočtu
92	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	939,57	15,00	14 093,59	J.C. z rozpočtu
100	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	32,40	49,00	1 587,55	J.C. z rozpočtu
93	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	32,40	399,00	12 927,23	J.C. z rozpočtu
143	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	18,59	290,00	5 390,86	J.C. z rozpočtu
146	711140016RAC	Izolace proti vodě vodorovná přitavená, 1x vč. dodávky pásů s hliníkovou folií a skelnou rohoží (střední radonové riziko) se svařovanými švy; na asf. penetraci <i>2,0*(26,235+9,92)</i>	m2	72,31	339,00	24 513,09	J.C. z rozpočtu
				72,310			
	711745567	Izolace proti vodě provedení spojů přitavením pásu NAIP 500 mm <i>zpětný spoj: *26,235+9,92</i>	m	36,16	138,00	4 989,39	CS ÚRS 2022-I
				36,155			

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 05	Změna velikosti RACKŮ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						24 202,98	
26	01	Datový hlavní rozvaděč (RACK) 19" stojanový 47U, rozměry 600x2194x800 (švxh)	ks	-1,00000	17 722,5 Kč	-17 722,5 Kč	J.C. z rozpočtu
37	12	Datový hlavní rozvaděč (RACK) 19" stojanový 37U, rozměry 600x1750x800 (švxh)	ks	-1,00000	15 962,0 Kč	-15 962,0 Kč	J.C. z rozpočtu
		Datový rack 47U 800x1000	ks	1,00000	30 069,0 Kč	30 069,0 Kč	R položka
		Datový rack 36U 600x1000	ks	1,00000	24 248,5 Kč	24 248,5 Kč	R položka
92	7	Dokumentace skutečného stavu (slaboproud)	ks	0,10000	35 700,00	3 570,00	J.C. z rozpočtu

Změnový list

S:	TS-2019-006.F Dům přírody Brd, 1.etapa		
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody	
	ZL 07	Palubkový pohled ochozu	

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
							492 235,63	
<u>Doplňující trámy pod vážné trámy ochozu</u>								
SO.01 D.1.1a02	184	76233 OA0	VÁZANÉ KONSTRUKCE KROVŮ STŘECH	m3	1,34288	39 000,00	52 372,32	J.C. z rozpočtu
			dlouhé trámy: 42*2,0*0,16*0,07*1,1		1,03488			
			krátké trámy: 50*0,5*0,16*0,07*1,1		0,30800			
SO.01 D.1.1a02	175	762911111R00	Impregnace řeziva máčením ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	50,14000	60,00	3 008,40	J.C. z rozpočtu
			nové trámy: 42*2,0*(0,16+0,16+0,07+0,07) + 50*0,5*(0,16+0,07+0,16+0,07)		50,14000			
		783264101	Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	50,14000	102,00	5 114,28	CS ÚRS 2022-I
			42*2,0*(0,16+0,16+0,07+0,07) + 50*0,5*(0,16+0,07+0,16+0,07)		50,14000			
		783268221	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	50,14000	241,00	12 083,74	CS ÚRS 2022-I
		R0000021	Zkosení hrany trámů	m	218,00000	46,00	10 028,00	
			42*2,0*2+50*0,5*2		218,00000			
		R0000022	Ofrézování zaoblení konců krátkých trámů	ks	50,00000	121,00	6 050,00	
SO.01 D.1.1a02	190	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,94002	8 500,00	7 990,14	J.C. z rozpočtu
<u>Vodorovné palubky ochozu - zůstanou stávající</u>								
		R0000011	Obroušení nátěru z palubek kotoučovou bruskou	m2	217,43000	312,00	67 838,16	CS ÚRS 2022-I
			vodorovně: 28,51*2,0+16,86*2,0+32,18*2,0+13,22*2,0+35,89		217,43000			
		783101401	Ometení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	217,43000	5,60	1 217,61	CS ÚRS 2022-I
		783164101	Základní jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	217,43000	100,00	21 743,00	CS ÚRS 2022-I
		783168211	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	217,43000	257,00	55 879,51	CS ÚRS 2022-I
<u>Zdobná lišta po obvodu palubek</u>								
		R0000009	D+M Smrková lišta 20x40 zdobená, vč. nátěru		539,40000	255,00	137 547,00	
			podél doplněných trámů dlouhých, krátkých+podélný trám vně, obvod ochozu vnější, vnitřní: (42*2*2 + (31,7+31,7+20,5+20,5) + (16,4+27,6+16,4+27,6) + 129 + 50*0,5*2)		539,40000			
<u>Podhled přesahů ochozu</u>								
SO.01 D.1.1a02	167	762132811R00	Demontáž bedněné stěn z hoblovaných prken	m2	79,68000	199,00	15 856,32	J.C. z rozpočtu
			původní palubky: (16+8+16,4+27,6+16,4+27,6+20,8)*(0,4+0,2)		79,68000			
SO.01 D.1.1a02	355	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	1,11552	199,00	221,99	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	356	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,11552	299,00	333,54	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	357	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	32,35008	15,00	485,25	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	359	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	1,11552	990,00	1 104,36	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	360	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	1,11552	199,00	221,99	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	361	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	2,78880	49,00	136,65	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	362	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1,11552	49,00	54,66	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	166	762132135RT2	Montáž bedněné stěn, prkna hoblovaná 32 mm na sraz včetně dodávky řeziva, prkna tl. 18 mm	m2	79,68000	650,00	51 792,00	J.C. z rozpočtu
			(16+8+16,4+27,6+16,4+27,6+20,8)*(0,4+0,2)		79,68000			
SO.01 D.1.1a02	175	762911111R00	Impregnace řeziva máčením ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	79,68000	60,00	4 780,80	J.C. z rozpočtu
			(16+8+16,4+27,6+16,4+27,6+20,8)*(0,4+0,2)		79,68000			
SO.01 D.1.1a02	190	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,88046	8 500,00	7 483,94	J.C. z rozpočtu
		783101401	Ometení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	79,68000	5,60	446,21	CS ÚRS 2022-I
			(16+8+16,4+27,6+16,4+27,6+20,8)*(0,4+0,2)		79,68000			
		783164101	Základní jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	79,68000	100,00	7 968,00	CS ÚRS 2022-I
		783168211	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	79,68000	257,00	20 477,76	CS ÚRS 2022-I

Změnový list

S:	TS-2019-006.R4	Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 09	Krov vč. bednění, nátěry	

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
--------	------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------

CELKEM							-164 038,36	
---------------	--	--	--	--	--	--	--------------------	--

ODPOČET - ROZPOČET							-2 049 282,56	
---------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------------	--

SO.01 D.1.1a02	169	762341210R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz	m2	982,32581	160,00	157 172,13	
			Hodnota z bývalého odkazu. : 982,325805		982,32581			
SO.01 D.1.1a02	171	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých	m2	982,32581	129,00	126 720,03	
			Skladba ST/1 Střecha, nadkroková izolace (rozsah výměny 100%) :					
			řez C-C (část) : (6,75+0,75+1,25)*32,185		281,61875			
			řez D-D (část) : (5,8+0,75+1,25)*13,33		103,97400			
			Mezisoučet		385,59275			
			skladba ST/8 střecha bez izolace (rozsah výměny 40%) :					
			řez A-A : 6,5*2*28,015*0,4		145,67800			
			řez B-B : 5,5*2*41,48*0,4		182,51200			
			řez C-C (část) : 3,3*32,185*0,4		42,48420			
			řez D-D (část) : 3,3*13,33*0,4		17,59560			
			Mezisoučet		388,26980			
			dtto nad krytým ochozem :		171,72026			
			(1+0,297+2,9)*(8,145+16,96+15,81)					
			2,9*12,67		36,74300			
			Mezisoučet		208,46326			
SO.01 D.1.1a02	174	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m3	27,73580	191,00	5 297,54	
			Odkaz na mn. položky pořadí 566 : 27,73580		27,73580			
SO.01 D.1.1a02	175	762911111R00	Impregnace řeziva máčením ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	845,95872	60,00	50 757,52	
			řez A-A :					
			pozednice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*28,015*2*0,5		19,05020			
			krokve 120/140 : (0,12*2+0,14*2)*6,5*2*28,015*0,5		94,69070			
			vaznice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*2*28,015*0,5		19,05020			
			stojky plných vazeb 160/160 :		2,24120			
			(0,16*2+0,16*2)*0,5*2*28,015*1/4*0,5					
			vodorovný trám plných vazeb :		5,39289			
			(0,14*2+0,14*2)*2,75*28,015*1/4*0,5					
			šikmá vzpěra 140/140 plných vazeb :		6,27536			
			0,14*4*1,6*2*28,015*1/4*0,5					
			Mezisoučet		146,70055			
			řez B-B (E-E,F-F) :					
			pozednice 130/130 : 0,13*4*2*41,48*0,5		21,56960			
			krokve 100-120/140 : (0,11*2+0,14*2)*5,5*2*41,48*0,5		114,07000			
			vaznice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*41,48*0,5		14,10320			
			šikmá vzpěry plných vazeb 160/180 :		28,91156			
			(0,16*2+0,18*2)*4,1*2*41,48*1/4*0,5					
			příložky plných vazeb 2x120/60 :		4,97760			
			(0,12*2+0,06*2)*2*41,48*1/4*0,5					
			Mezisoučet		183,63196			
			řez C-C :					
			pozednice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*32,185*0,5		10,94290			
			krokve 120/140 (delší strana) :		56,48468			
			(0,12*2+0,14*2)*6,75*32,185*0,5					
			krokve 160/160 (kratší str.) : 0,16*4*4*32,185*0,5		41,19680			
			vaznice vrcholová 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*32,185*0,5		10,94290			
			vaznice spodní 160/160 : 0,16*4*32,185*0,5		10,29920			
			vaznice dvorní (kolonády) 180/180 : 0,18*4*32,185*0,5		11,58660			
			šikmá vzpěry plných vazeb 160/160 :		2,18858			
			0,16*4*0,85*32,185*1/4*0,5					
			0,16*4*1,15*32,185*1/4*0,5		2,96102			
			spodní rám 180/200 : (0,18*2+0,2*2)*4,9*32,185*1/4*0,5		14,98212			
			(0,18*2+0,2*2)*2*32,185*0,5		24,46060			
			stojka plné vazby 160/160 : 0,16*4*1,7*32,185*0,5		17,50864			
			stojka plné vazby kolonády 160/160 :		2,57480			
			0,16*4*1*32,185*1/4*0,5					
			příložky stojky a šikmé příložky 160/24 2x :		5,92204			
			(0,16*2+0,024*2)*2*(1+1)*32,185*1/4*0,5					
			spodní trám kolonády 130/160 :		27,06759			
			(0,13*2+0,16*2)*2,9*32,185*0,5					
			(zdobné prvky vykázány samostatně) :					
			Mezisoučet		239,11846			
			řez D-D :					
			pozednice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*13,33*0,5		4,53220			

Změnový list

S:	TS-2019-006.R4	Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 09	Krov vč. bednění, nátěry	

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
			krokve 120/140 (delší strana) : (0,12*2+0,14*2)*5,8*13,33*0,5		20,10164			
			krokve 160/160 (kratší str.) : 0,16*4*13,33*0,5		17,06240			
			vaznice vrcholová 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*13,33*0,5		4,53220			
			vaznice spodní 160/160 : 0,16*4*13,33*0,5		4,26560			
			vaznice dvorní (kolonády) 180/180 : 0,18*4*13,33*0,5		4,79880			
			šikmé vzpěry plných vazeb 160/160 : 0,16*4*1,15*13,33*1/4*0,5		1,22636			
			spodní rám 180/200 : (0,18*2+0,2*2)*4,7*13,33*1/4*0,5		5,95185			
			(0,18*2+0,2*2)*2*13,33*0,5		10,13080			
			stojka plné vazby 160/160 : 0,16*4*1,7*13,33*0,5		7,25152			
			stojka plné vazby kolonády 160/160 : 0,16*4*1*13,33*1/4*0,5		1,06640			
			příložky stojky a šikmé příložky 160/24 2x : (0,16*2+0,024*2)*2*(1+1)*13,33*1/4*0,5		2,45272			
			spodní trám kolonády 130/160 : (0,13*2+0,16*2)*2,7*13,33*0,5		10,43739			
			(zdobné prvky vykázány samostatně) :					
			Mezisoučet		93,80988			
			střecha ochozu (mimo prostor fezů A až G) :					
			krokve 160/160 na straně do dvora : 0,16*4*2,9*53,585*0,5		49,72688			
			dtto vnější strana : 0,16*4*1*40,915*0,5		13,09280			
			stojky 160/160 : 0,16*4*1*53,585*0,5		17,14720			
			vaznice 180/180 : 0,18*4*53,585*2*0,5		38,58120			
			spodní trám 130/160 : (0,13*2+0,16*2)*3,15*40,915*0,5		37,37585			
			(0,13*2+0,16*2)*1,92*12,67*0,5		7,05466			
			šikmé příložky : (0,16*2+0,024*2)*2*1*53,585*0,5		19,71928			
			Mezisoučet		182,69787			
SO.01 D.1.1a02	184	76233 OAO	VÁZANÉ KONSTRUKCE KROVŮ STŘECH	m3	34,07745	39 000,00	1 329 020,55	
			řez A-A :					
			pozednice 160/180 : 0,16*0,18*28,015*2*0,5		0,80683			
			krokve 120/140 : 0,12*0,14*6,5*2*28,015*0,5		3,05924			
			vaznice 160/180 : 0,16*0,18*2*28,015*0,5		0,80683			
			stojky plných vazeb 160/160 : 0,16*0,16*0,5*2*28,015*1/4*0,5		0,08965			
			vodorovný trám plných vazeb : 0,14*0,14*2,75*28,015*1/4*0,5		0,18875			
			šikmá vzpěra 140/140 plných vazeb : 0,14*0,14*1,6*2*28,015*1/4*0,5		0,21964			
			Mezisoučet		5,17094			
			řez B-B (E-E,F-F) :					
			pozednice 130/130 : 0,13*0,13*2*41,48*0,5		0,70101			
			krokve 100-120/140 : 0,11*0,14*5,5*2*41,48*0,5		3,51336			
			vaznice 160/180 : 0,16*0,18*4*41,48*0,5		0,59731			
			šikmé vzpěry plných vazeb 160/180 : 0,16*0,18*4,1*2*41,48*1/4*0,5		1,22449			
			příložky plných vazeb 2x120/60 : 0,12*0,06*2*2*41,48*1/4*0,5		0,14933			
			Mezisoučet		6,18550			
			řez C-C :					
			pozednice 160/180 : 0,16*0,18*32,185*0,5		0,46346			
			krokve 120/140 (delší strana) : 0,12*0,14*6,75*32,185*0,5		1,82489			
			krokve 160/160 (kratší str.) : 0,16*0,16*4*32,185*0,5		1,64787			
			vaznice vrcholová 160/180 : 0,16*0,18*32,185*0,5		0,46346			
			vaznice spodní 160/160 : 0,16*0,16*32,185*0,5		0,41197			
			vaznice dvorní (kolonády) 180/180 : 0,18*0,18*32,185*0,5		0,52140			
			šikmé vzpěry plných vazeb 160/160 : 0,16*0,16*0,85*32,185*1/4*0,5		0,08754			
			0,16*0,16*1,15*32,185*1/4*0,5		0,11844			
			spodní rám 180/200 : 0,18*0,2*4,9*32,185*1/4*0,5		0,70968			
			0,18*0,2*2*32,185*0,5		1,15866			
			stojka plné vazby 160/160 : 0,16*0,16*1,7*32,185*0,5		0,70035			
			stojka plné vazby kolonády 160/160 : 0,16*0,16*1*32,185*1/4*0,5		0,10299			
			příložky stojky a šikmé příložky 160/24 2x : 0,16*0,024*2*(1+1)*32,185*1/4*0,5		0,06180			
			spodní trám kolonády 130/160 : 0,13*0,16*2,9*32,185*0,5		0,97070			
			(zdobné prvky vykázány samostatně) :					
			Mezisoučet		9,24321			

Změnový list

S:	TS-2019-006.R4	Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 09		Krov vč. bednění, nátěry

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
			řez D-D :					
			pozednice 160/180 : 0,16*0,18*13,33*0,5		0,19195			
			krokve 120/140 (delší strana) : 0,12*0,14*5,8*13,33*0,5		0,64944			
			krokve 160/160 (kratší str.) : 0,16*0,16*4*13,33*0,5		0,68250			
			vaznice vrcholová 160/180 : 0,16*0,18*13,33*0,5		0,19195			
			vaznice spodní 160/160 : 0,16*0,16*13,33*0,5		0,17062			
			vaznice dvorní (kolonády) 180/180 : 0,18*0,18*13,33*0,5		0,21595			
			šikmé vzpěry plných vazeb 160/160 : 0,16*0,16*1,15*13,33*1/4*0,5		0,04905			
			spodní rám 180/200 : 0,18*0,2*4,7*13,33*1/4*0,5		0,28193			
			0,18*0,2*2*13,33*0,5		0,47988			
			stojka plné vazby 160/160 : 0,16*0,16*1,7*13,33*0,5		0,29006			
			stojka plné vazby kolonády 160/160 : 0,16*0,16*1*13,33*1/4*0,5		0,04266			
			příložky stojky a šikmé příložky 160/24 2x : 0,16*0,024*2*(1+1)*13,33*1/4*0,5		0,02559			
			spodní trám kolonády 130/160 : 0,13*0,16*2,7*13,33*0,5		0,37431			
			(zdobné prvky vykázány samostatně) :					
			Mezisoučet		3,64589			
			střecha ochozu (mimo prostor řezů A až G) :					
			krokve 160/160 na straně do dvora : 0,16*0,16*2,9*53,585*0,5		1,98908			
			dtto vnější strana : 0,16*0,16*1*40,915*0,5		0,52371			
			stojky 160/160 : 0,16*0,16*1*53,585*0,5		0,68589			
			vaznice 180/180 : 0,18*0,18*53,585*2*0,5		1,73615			
			spodní trám 130/160 : 0,13*0,16*3,15*40,915*0,5		1,34038			
			0,13*0,16*1,92*12,67*0,5		0,25299			
			šikmé příložky : 0,16*0,024*2*1*53,585*0,5		0,20577			
			Mezisoučet		6,73397			
			ostatní nespécifikované prvky - odhad 10% : 0,1*30,9795		3,09795			
			Mezisoučet		3,09795			
SO.01 D.1.1a02	186	60512601R	Prkno, fošna SM/JD hoblované - pero, drážka	m3	25,93340	8 800,00	228 213,92	
			Hodnota z bývalého odkazu. : 25,933401252		25,93340			
SO.01 D.1.1a02	190	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	14,26337	8 500,00	121 238,65	
			Hmotnosti z položek s pořadovými čísly. :					
			165,166,167,168,172,174,175,176,185,186,187,188, :					
SO.01 D.1.1a02	356	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	14,73489	299,00	4 405,73	
SO.01 D.1.1a02	357	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	427,31173	15,00	6 409,68	
SO.01 D.1.1a02	359	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	14,73489	990,00	14 587,54	
SO.01 D.1.1a02	360	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	14,73489	199,00	2 932,24	
SO.01 D.1.1a02	361	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	36,83722	49,00	1 805,02	
SO.01 D.1.1a02	362	979093111R00	Oložení suti na skládku bez ztuhnutí	t	14,73489	49,00	722,01	
PŘÍPOČET - SKUTEČNOST							1 885 244,20	
SO.01 D.1.1a02	169	762341210R00	Montáž bednění střeš rovných, prkna hrubá na sraz	m2	261,45860	160,00	41 833,38	
			přesahy - DVÜR - plocha:		88,777			
			1,1*(26,415+14,135+26,705)*1,2					
			přesahy - západ - plocha:		54,780			
			1,1*(27,2+14,3)*1,2					
			ostatní přesahy:		19,500			
			(6,0*1,1+0,4*2,0+1,0+2,5*1,0+0,8*3,5+0,5*5,1)*1,2					
			plochy - východní křídlo:		29,220			
			(3,0*1,2+0,2*2,7+2,0*0,5+2,0*0,5+2,0*1,0+1,0*2,0+1,0*3,2+2,1*0,6+0,5+0,5+4,1*1,3+0,7*1,6+1,0*2,3)*1,2					
			plochy - západní křídlo:		49,182			
			(5,4*1,2+2,2*1,1+1,15*1,5+0,8*5,35+3,2*1,6+3,2*5,3+4,0)*1,2					
			ochoz:		20,000			
			20*1,0					
SO.01 D.1.1a02	171	762341811R00	Demontáž bednění střeš rovných z prken hrubých	m2	261,45860	129,00	33 728,16	
			přesahy - DVÜR - plocha:		88,777			
			1,1*(26,415+14,135+26,705)*1,2					
			přesahy - západ - plocha:		54,780			
			1,1*(27,2+14,3)*1,2					
			ostatní přesahy:		19,500			
			(6,0*1,1+0,4*2,0+1,0+2,5*1,0+0,8*3,5+0,5*5,1)*1,2					
			plochy - východní křídlo:		29,220			
			(3,0*1,2+0,2*2,7+2,0*0,5+2,0*0,5+2,0*1,0+1,0*2,0+1,0*3,2+2,1*0,6+0,5+0,5+4,1*1,3+0,7*1,6+1,0*2,3)*1,2					
			plochy - západní křídlo:		49,182			
			(5,4*1,2+2,2*1,1+1,15*1,5+0,8*5,35+3,2*1,6+3,2*5,3+4,0)*1,2					
			ochoz:		20,000			
			20*1,0					
SO.01 D.1.1a02	186	60512601R	Prkno, fošna SM/JD hoblované - pero, drážka	m3	4,07642	8 800,00	35 872,45	
			přesahy - DVÜR - plocha:		2,219			
			1,1*(26,415+14,135+26,705)*0,02*1,5					
			přesahy - západ - plocha:		1,370			
			1,1*(27,2+14,3)*0,02*1,5					

Změnový list

S:	TS-2019-006.R4	Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 09	Krov vč. bednění, nátěry	

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
		ostatní přesahy:				0,488		
			(6,0*1,1+0,4*2,0+1,0+2,5*1,0+0,8*3,5+0,5*5,1)*0,02*1,5					
		60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m	m3	3,13608	8 770,00	27 503,42	CS ÚRS 2022-II
			plochy - východní křídlo: (3,0*1,2+0,2*2,7+2,0*0,5+2,0*0,5+2,0*1,0+1,0*2,0+1,0*3,2+2,1*0,6+0,5+0,5+4,1*1,3+0,7*1,6+1,0*2,3)*0,024*2,0		1,169			
			plochy - západní křídlo: (5,4*1,2+2,2*1,1+1,15*1,5+0,8*5,35+3,2*1,6+3,2*5,3+4,0)*0,024*2,0		1,967			
SO.01 D.1.1a02	166	762132135RT2	Montáž bednění stěn, prkna hoblovaná 32 mm na sraz včetně dodávky řeziva, prkna tl. 18 mm	m2	34,14000	650,00	22 191,00	
			lemovací prkna u zatepl.střech-u hřebene, u okapu; u vršku svislých palubek ochozu: (0,15*63+0,19*52+0,19*48)*1,2		34,140			
SO.01 D.1.1a02	174	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m3	7,21250	191,00	1 377,59	
SO.01 D.1.1a02	184	76233 OA0	VÁZANÉ KONSTRUKCE KROVŮ STŘECH	m3	8,56272	39 000,00	333 945,94	
			výměna tesař č.1: 0,5*0,025*0,14*2,0		0,004			
			výměna tesař č.2: 0,5*0,025*0,14*2,0		0,004			
			výměna tesař č.3: (2*0,14*0,1+2*1,5*0,14*0,05 + 2*0,18*0,14+2*2,0*0,14*0,05)*2,0		0,255			
			výměna tesař č.4: (1,0*0,16*0,12+2*0,75*0,14*0,14+2*0,14*0,1+2*1,5*0,12*0,03)*2,0		0,175			
			výměna tesař č.5: (0,5*0,1*0,025+0,75*0,14*0,1)*2,0		0,024			
			výměna tesař č.6: 1,5*0,1*0,025*2,0		0,008			
			výměna tesař č.7: 0,75*0,1*0,025*2,0		0,004			
			výměna tesař č.8: (2,5*0,2*0,12+2*1,5*0,14*0,05)*2,0		0,162			
			výměna tesař č.9: 2,5*0,14*0,12*2,0		0,084			
			výměna tesař č.10: (2*2,0*0,14*0,05+2,5*0,14*0,12+1,0*0,14*0,12+2*1,0*0,14*0,05)*2,0		0,202			
			výměna tesař č.11: (4,0*0,16*0,16+4,0*0,08*0,2+3,0*0,16*0,14+2*5,0*0,08*0,2+1,5*0,1*0,025)*2,0		0,795			
			výměna tesař č.12: 0,5*0,1*0,025*2,0		0,003			
			výměna tesař č.13: 3*1,5*0,14*0,1*2,0		0,126			
			výměna tesař č.14: ((3+2)*0,14*0,05+2*(0,05*0,14*0,8+0,05*0,14*0,3))*2,0		0,101			
			výměna tesař č.15: (2*3,0*0,04*0,17+2*2,5*0,1*0,15+3,0*0,16*0,12)*2,0		0,347			
			horní a spodní trám střech jako ukončení PIR desek: (63+52)*0,1*0,12*1,2		1,656			
			spodní trámek pod okna ochoz (12,71+11,195+19,95)*0,08*0,08*1,2		0,337			
			spádový hranol u svislých palubek ochozu: 48*0,06*0,11*1,2		0,380			
			další prvky		3,900			
SO.01 D.1.1a02	175	762911111R00	Impregnace řeziva máčením ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	588,12432	60,00	35 287,46	
			<u>pouze nové prvky konstrukce krovů, záklopů, plaubek:</u>					
			výměna tesař č.1: 0,5*(0,025+0,14)*2*2,0		0,330			
			výměna tesař č.2: 0,5*(0,025+0,14)*2*2,0		0,330			
			výměna tesař č.3: (2*(0,14+0,1)*2+2*1,5*(0,14+0,05)*2 + 2*(0,18+0,14)*2+2*2,0*(0,14+0,05)*2)*2,0		9,800			
			výměna tesař č.4: (1,0*(0,16+0,12)*2+2*0,75*(0,14+0,14)*2+2*(0,14+0,1)*2+ 2*1,5*(0,12+0,03)*2)*2,0		6,520			
			výměna tesař č.5: (0,5*(0,1+0,025)*2+0,75*(0,14+0,1)*2)*2,0		0,970			
			výměna tesař č.6: 1,5*(0,1+0,025)*2*2,0		0,750			
			výměna tesař č.7: 0,75*(0,1+0,025)*2*2,0		0,375			
			výměna tesař č.8: (2,5*(0,2+0,12)*2+2*1,5*(0,14+0,05)*2)*2,0		5,480			
			výměna tesař č.9: 2,5*(0,14+0,12)*2*2,0		2,600			
			výměna tesař č.10: (2*2,0*(0,14+0,05)*2+2,5*(0,14+0,12)*2+1,0*(0,14+0,12)* 2+2*1,0*(0,14+0,05)*2)*2,0		8,200			
			výměna tesař č.11: (4,0*(0,16+0,16)*2+4,0*(0,08+0,2)*2+3,0*(0,16+0,14)*2+2 *5,0*(0,08+0,2)*2+1,5*(0,1+0,025)*2)*2,0		25,150			
			výměna tesař č.12: 0,5*(0,1+0,025)*2*2,0		0,250			
			výměna tesař č.13: 3*1,5*(0,14+0,1)*2*2,0		4,320			
			výměna tesař č.14: ((3+2)*(0,14+0,05)*2+2*((0,05+0,14)*2*0,8+(0,05+0,14)*2 *0,3))*2,0		5,472			
			výměna tesař č.15: (2*3,0*(0,04+0,17)*2+2*2,5*(0,1+0,15)*2+3,0*(0,16+0,12)*2)*2,0		13,400			
			palubky svislé - dvůr ochoz + krycí prkna 1,1*(32,185+13,33)*2		100,133			
			horní a spodní trám střech jako ukončení PIR desek: (63+52)*(0,1+0,12)*2*1,2		60,720			
			lemovací prkna střech zateplených u okapu: 0,15*63*2		56,900			

Změnový list

	S:	TS-2019-006.R4 Dům přírody Brd, 1.etapa
	O:	SO.01 Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 09	Krov vč. bednění, nátěry

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
			spodní trámeček pod okna ochoz					
			(12,71+11,195+19,95)*(0,08+0,08)*2*1,2		16,840			
			spádový hranol u svislých palubek ochozu:					
			48*(0,06+0,11)*2*1,2		19,584			
			další prvky					
			další prvky, zdobné prvky apod. 3,5		250,000			
		R0000023	D+M zdobné obloukové prkno (cca 180x24x2600 mm), vč. průchody ochoz 2 ks, z bou stran a vždy 2 ks na každé straně: 2*2*2	ks	8,00000	1 920,00	15 360,00	
			8,000					
SO.01 D.1.1a02	190	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	9,01777	8 500,00	76 651,01	
SO.01 D.1.1a02	356	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,92188	299,00	1 172,64	
SO.01 D.1.1a02	357	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	113,73449	15,00	1 706,02	
SO.01 D.1.1a02	359	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	3,92188	990,00	3 882,66	
SO.01 D.1.1a02	360	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	3,92188	199,00	780,45	
SO.01 D.1.1a02	361	979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	9,80470	49,00	480,43	
SO.01 D.1.1a02	362	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	3,92188	49,00	192,17	
		783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	5 077,51147	5,21	26 453,83	CS ÚRS 2022-II
		783223111	Napouštěcí jednonásobný akrylátový biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	5 077,51147	91,00	462 053,54	CS ÚRS 2022-II

Krov:

řez A-A :

pozednice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*28,015*2	38,100
krokve 120/140 : (0,12*2+0,14*2)*6,5*2*28,015	189,381
vaznice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*2*28,015	38,100
stojky plných vazeb 160/160 : (0,16*2+0,16*2)*0,5*2*28,015*1/4	4,482
vodorovný trám plných vazeb : (0,14*2+0,14*2)*2,75*28,015*1/4	10,786
šikmá vzpěra 140/140 plných vazeb : 0,14*4*1,6*2*28,015*1/4	12,551

Mezisoučet

řez B-B (E-E,F-F) :

pozednice 130/130 : 0,13*4*2*41,48	43,139
krokve 100-120/140 : (0,11*2+0,14*2)*5,5*2*41,48	228,140
vaznice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*41,48	28,206
šikmé vzpěry plných vazeb 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*4,1*2*41,48*1/4	57,823
příložky plných vazeb 2x120/60 : (0,12*2+0,06*2)*2*41,48*1/4	9,955

Mezisoučet

řez C-C :

pozednice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*32,185	21,886
krokve 120/140 (delší strana) : (0,12*2+0,14*2)*6,75*32,185	112,969
krokve 160/160 (kratší str.) : 0,16*4*32,185	82,394
vaznice vrcholová 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*32,185	21,886
vaznice spodní 160/160 : 0,16*4*32,185	20,598
vaznice dvorní (kolonády) 180/180 : 0,18*4*32,185	23,173
šikmé vzpěry plných vazeb 160/160 : 0,16*4*0,85*32,185*1/4	4,377
0,16*4*1,15*32,185*1/4	5,922
spodní rám 180/200 : (0,18*2+0,2*2)*4,9*32,185*1/4	29,964
(0,18*2+0,2*2)*2*32,185	48,921
stojka plné vazby 160/160 : 0,16*4*1,7*32,185	35,017

stojka plné vazby kolonády 160/160 : 0,16*4*1*32,185*1/4	5,150
příložky stojky a šikmé příložky 160/24 2x : (0,16*2+0,024*2)*2*(1+1)*32,185*1/4	11,844
spodní trám kolonády 130/160 : (0,13*2+0,16*2)*2,9*32,185	54,135

(zdobné prvky vykázány samostatně) :

Mezisoučet

řez D-D :

pozednice 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*13,33	9,064
krokve 120/140 (delší strana) : (0,12*2+0,14*2)*5,8*13,33	40,203
krokve 160/160 (kratší str.) : 0,16*4*13,33	34,125
vaznice vrcholová 160/180 : (0,16*2+0,18*2)*13,33	9,064
vaznice spodní 160/160 : 0,16*4*13,33	8,531
vaznice dvorní (kolonády) 180/180 : 0,18*4*13,33	9,598
šikmé vzpěry plných vazeb 160/160 : 0,16*4*1,15*13,33*1/4	2,453
spodní rám 180/200 : (0,18*2+0,2*2)*4,7*13,33*1/4	11,904

Změnový list

	S:	TS-2019-006.R4 Dům přírody Brd, 1.etapa
	O:	SO.01 Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 09	Krov vč. bednění, nátěry

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
			(0,18*2+0,2*2)*2*13,33		20,262			
			stojka plně vazby 160/160 : 0,16*4*1,7*13,33		14,503			
			stojka plně vazby kolonády 160/160 : 0,16*4*1*13,33*1/4		2,133			
			příložky stojky a šikmé příložky 160/24 2x : (0,16*2+0,024*2)*2*(1+1)*13,33*1/4		4,905			
			spodní trám kolonády 130/160 : (0,13*2+0,16*2)*2,7*13,33		20,875			
			(zdobné prvky vykázány samostatně) :					
			Mezisoučet					
			střecha ochozu (mimo prostor řezů A až G) :					
			krokve 160/160 na straně do dvora : 0,16*4*2,9*53,585		99,454			
			dtto vnější strana : 0,16*4*1*40,915		26,186			
			stojky 160/160 : 0,16*4*1*53,585		34,294			
			vaznice 180/180 : 0,18*4*53,585*2		77,162			
			spodní trám 130/160 : (0,13*2+0,16*2)*3,15*40,915		74,752			
			(0,13*2+0,16*2)*1,92*12,67		14,109			
			šikmé příložky : (0,16*2+0,024*2)*2*1*53,585		39,439			
			Mezisoučet					
			odečteny m2 vyměněných nových prvků:		-83,947			
			Základ střechy:					
			Skladba ST/1 Střecha, nadkroevní izolace:					
			řez C-C (část) : 2*(6,75+0,75+1,25)*32,185		563,238			
			řez D-D (část) : 2*(5,8+0,75+1,25)*13,33		207,948			
			skladba ST/8 střecha bez izolace:					
			řez A-A : 2*6,5*2*28,015		728,390			
			řez B-B : 2*5,5*2*41,48		912,560			
			řez C-C (část) : 2*3,3*32,185		212,421			
			řez D-D (část) : 2*3,3*13,33		87,978			
			dtto nad krytým ochozem :		343,441			
			2*(1+0,297+2,9)*(8,145+16,96+15,81)					
			2*2,9*12,67		73,486			
			vnější prvky pod nátěr- svislé plochy:					
			palubky svislé - vně ochoz horní část a ukončující prkno:					
			2*((16,0+8,0+20,8-3,6)*0,8)		65,920			
			průchody ochozem - plocha:					
			2*(2*(2*(2,0*1,5)+2*(3,5*3,5)))		122,000			
			stáv. štít m.č. 1.02 - svislá plocha:					
			2*(5,6*1,0)		11,200			
			východ - vikýř - plocha:					
			2*((0,8*0,6)*2+(1,5*2,5/2)*2+(2,5+2,5)*0,3+(1,0+1,0)*0,2)		13,220			
			býv.seník - plocha - štít a podhled:					
			2*(7,8*1,5+(7,8*2,1/2)+7,8*0,8+(7,8*2,6/2)+2,5*1,3+2,5*7,5)		116,540			
			stáv.štít m.č. 1.09 - svislá plocha:					
			2*(5,6*1,0)		11,200			
SO.01 D.1.1a02	364	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	198,00000	350,00	69 300,00	J.C. z rozpočtu
			zkrácení, prodloužení a úprava příložek krokví v m.č.1.09: 4x10x2		80,000			
			demontáž, přesun a montáž stáv.vodorovných trámů v m.č. 1.01 a 1.03: 4x10x1,5		60,000			
			zhotovení obloukového segmentu svislých palubek ochozu, vč. vyvrtání děr 150 mm:		58,000			
		R0000020	Obroušení trámů kotoučovou bruskou	bm	590,44000	360,00	212 558,40	
			přesahy krokví střechy - DVÜR: 61*1,0		61,000			
			průchody ochozem - trámy:					
			2*(16,0)+22*0,5*4*1,5+2*2,8+4*2,0+14*3,5		160,600			
			stáv. štít m.č. 1.02 - trámy:					
			6,0+2*0,8		7,600			
			přesahy - východ - trámy:					
			(7+27)*1,1		37,400			
			východ - vikýř - trámy:					
			*3,0*2+2,0+1,3*2 + 4*0,3* + (1,5+1,5+1,2+1,5)		17,440			
			býv.seník - trámy, sloupy:					
			3*1,5+(6,5+6,5)+5*1,1+8*2,5 + 8*0,2+8,5 + 2*2,3 + 2*3,0+3*3,0 + 4*1,5 + 10*3,0 + 3*1,5 + 10+3*1,5 + (6,5+6,5)+5*1,1		146,200			
			přesahy - sever - trámy:					
			5*0,8+13,5		17,500			
			přesahy - západ - trámy:					
			41*1,1		45,100			
			stáv. štít m.č. 1.09 - trámy:					
			6,0+2*0,8		7,600			
			další prvky					
			další prvky, zdobné prvky apod		90,000			
		R0000011	Obroušení nátěru z palubek kotoučovou bruskou	m2	297,14000	312,00	92 707,68	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R4	Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 09	Krov vč. bednění, nátěry	

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
			palubky svislé - vně ochoz horní část+záklop a ukončující prkno: průchody ochozem - plocha: stáv. štít m.č. 1.02 - svislá plocha+přesah: 5,6*1,0+6,0*0,8		32,960			
			průchody ochozem - plocha: stáv. štít m.č. 1.02 - svislá plocha+přesah: 5,6*1,0+6,0*0,8		61,000			
			přesahy - východ - plocha: východ - vikýř - plocha: býv.seník - plocha - přesahy: býv.seník - plocha - štíty a podhled: přesahy -sever - plocha: stáv.štít m.č. 1.09 - svislá plocha+přesah: 5,6*1,0+6,0*0,8		36,850 6,610 69,850 58,270 10,800 10,400			
		783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	751,51800	50,10	37 651,05	CS ÚRS 2022-II
			<u>dobroušení smirkovým papírem:</u> přesahy krokví střechy - DVÚR: 61*1,0*(0,12+0,14+0,12+0,14)		31,720			
			průchody ochozem - trámy: stáv. štít m.č. 1.02 - trámy: přesahy - východ - trámy: východ - vikýř - trámy: býv.seník - trámy, sloupy: přesahy - sever - trámy: přesahy - západ - trámy: stáv. štít m.č. 1.09 - trámy: další prvky palubky svislé - vně ochoz horní část+záklop a ukončující prkno: průchody ochozem - plocha: stáv. štít m.č. 1.02 - svislá plocha+přesah: 5,6*1,0+6,0*0,8		105,920 4,160 17,952 8,960 87,678 11,460 21,648 4,880 160,000 32,960 61,000 10,400			
			přesahy - východ - plocha: východ - vikýř - plocha: býv.seník - plocha - přesahy: býv.seník - plocha - štíty a podhled: přesahy -sever - plocha: stáv.štít m.č. 1.09 - svislá plocha+přesah: 5,6*1,0+6,0*0,8		36,850 6,610 69,850 58,270 10,800 10,400			
		783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	751,51800	5,21	3 915,41	CS ÚRS 2022-II
		783264101	Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	940,15050	102,00	95 895,35	CS ÚRS 2022-II

Změnový list

	S:	TS-2019-006.R4 Dům přírody Brd, 1.etapa
	O:	SO.01 Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 09	Krov vč. bednění, nátěry

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
			přesahy krokvi střechy - DVŮR: 61*1,0*(0,12+0,14+0,12+0,14)		31,720			
			přesahy palubky nové - DVŮR: 1,2*(26,415+14,135+26,705+2,30)		83,466			
		palubky svislé - vně ochoz horní část+záklop a ukončující prkno:	(16,0+8,0+20,8-3,6)*0,8		32,960			
		palubky svislé - dvůr ochoz + krycí prkna	1,1*(32,185+13,33)		50,067			
		průchody ochozem - plocha:	2*(2*(2,0*1,5)+2*(3,5*3,5))		61,000			
		průchody ochozem - trámy:	2*(16,0*(0,1+0,1+0,16+0,16)+22*0,5*(4*0,16)+4*1,5*(4*0,2)+2*2,8*(4*0,2)+4*2,0*(0,14+0,14+0,16+0,16)+14*3,5*(0,1+0,1+0,14+0,14))		105,920			
		stáv. štít m.č. 1.02 - svislá plocha+přesah:	5,6*1,0+6,0*0,8		10,400			
		stáv. štít m.č. 1.02 - trámy:	6,0*(0,1+0,1+0,14+0,14)+2*0,8*(0,16+0,16+0,24+0,24)		4,160			
		přesahy - východ - plocha:	(6,0+27,5)*1,1		36,850			
		přesahy - východ - trámy:	(7+27)*1,1*(0,1+0,1+0,14+0,14)		17,952			
		východ - vikýř - trámy:	(4*0,1)*3,0*2+(0,1+0,1+0,14+0,14)*2,0+(0,2+0,2+0,24+0,24)*1,3*2 + 4*0,3*(0,1+0,1+0,14+0,14) + (1,5+1,5+1,2+1,5)*(0,12*4)		8,960			
		východ - vikýř - plocha:	(0,8*0,6)*2+(1,5*2,5/2)*2+(2,5+2,5)*0,3+(1,0+1,0)*0,2		6,610			
		býv.seník - trámy, sloupy:	3*1,5*(0,1+0,1+0,14+0,14)+(6,5+6,5)*(0,1+0,1+0,16+0,16)+5*1,1*(0,18+0,18+0,24+0,24)+8*2,5*(0,1+0,2+0,1)+8*0,2*(0,18+0,18+0,24+0,24)+8,5*(0,18+0,18+0,24+0,24)+2*2,3*(0,18+0,18+0,24+0,24)+2*3,0*(4*0,2)+3*3,0*(4*0,2)+4*1,5*(0,1+0,1+0,14+0,14)+10*3,0*(0,1+0,1+0,14+0,14)+3*1,5*(0,18+0,24+0,24)+10*(4*0,2)+3*1,5*(0,1+0,1+0,14+0,14)+(6,5+6,5)*(0,1+0,1+0,16+0,16)+5*1,1*(0,18+0,18+0,24+0,24)		87,678			
		býv.seník - plocha - přesahy:	3,0*1,5+2*6,5*1,1 + 4,5*1,5+10,0*3,0 + 2*6,5*1,1		69,850			
		býv.seník - plocha - štíty a podhled:	7,8*1,5+(7,8*2,1/2)+7,8*0,8+(7,8*2,6/2)+2,5*1,3 + 2,5*7,5		58,270			
		přesahy - sever - plocha:	13,5*0,8		10,800			
		přesahy - sever - trámy:	5*0,8*(0,18+0,18+0,24+0,24)+13,5*(0,14+0,14+0,16+0,16)		11,460			
		přesahy - západ - plocha:	(27,2+14,3)*1,1		45,650			
		přesahy - západ - trámy:	41*1,1*(0,1+0,1+0,14+0,14)		21,648			
		stáv. štít m.č. 1.09 - svislá plocha+přesah:	5,6*1,0+6,0*0,8		10,400			
		stáv. štít m.č. 1.09 - trámy:	6,0*(0,14+0,14+0,16+0,16)+2*0,8*(0,16+0,16+0,24+0,24)		4,880			
		další prvky	další prvky, zdobné prvky apod		160,000			
		lemovací prkna střech zateplených u okapu:	0,15*63		9,450			
		783268221	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	940,15050	249,00	234 097,47	CS ÚRS 2022-II
		124 941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	274,21600	68,00	18 646,69	J.C. z rozpočtu
		pro broušení a nátěry přesahů:	83,466+2*3,0*3,0+6,0*0,8+36,85+69,85+10,8+45,65+6,0*0,8		274,216			

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01 Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 10	Změna dřevěných sloupů vč. patek

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
--------	------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------

CELKEM **-70 624,82**

ODPOČET - ROZPOČET **-636 110,47**

SO.01 D.1.1a01	67	762331941R00	Výřezání části střešní vazby do 450 cm2,do dl.3 m	m	-162,00000	150,00	-24 300,00	
			bourání půdorys a fezy :					
			s150 kolonáda vnitřní řada : 7*3+9*3+8*3+11*3		105,00000			
			dtto vnější řada : 3*3+8*3+8*3		57,00000			
SO.01 D.1.1a01	14	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	-4,67856	5 990,00	-28 024,57	
			bourání půdorys a fezy :					
			s150 kolonáda vnitřní řada : 0,38*0,38*0,6*(7+9+8+11)		3,03240			
			dtto vnější řada : 0,38*0,38*0,6*(3+8+8)		1,64616			
SO.01 D.1.1a01	91	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-15,23804	299,00	-4 556,18	
SO.01 D.1.1a01	92	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-441,90328	15,00	-6 628,55	
SO.01 D.1.1a01	93	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	-15,23804	399,00	-6 079,98	
SO.01 D.1.1a01	98	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	-15,23804	199,00	-3 032,37	
SO.01 D.1.1a01	99	979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	-38,09511	49,00	-1 866,66	
SO.01 D.1.1a01	100	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	-15,23804	49,00	-746,66	
SO.01 D.1.1a02	181	762330016RAD	Konstrukce vázaná krovu z řeziva plochy 450 cm2 hranoly 20 x 20 cm, včetně dodávky	m	-337,50000	1 050,00	-354 375,00	
			Profilované a zdobené prvky kolonády.					
			sloupky a zdobné prvky kolonády viz v.č.404 :					
			vnější prvky : (3+1*2)*19		95,00000			
			vnitřní prvky : (3+1*2)*35		175,00000			
			doplňky, profílace, ost. prvky 25% : 0,25*270		67,50000			
SO.01 D.1.1a02	320	KN/05	kamenná patka rozměr 360 x 360 x 500 mm	ks	-45,00000	3 175,00	-142 875,00	
			osadit na betonový základ					
			rozměr 360 x 360 x 500 mm					
			(výška nad úrovní dlažby 190 mm)					
			kapsa 200/200 hl. 150 mm					
			do patky proříznout odtokovou drážku tl. 6mm, utěsnit					
			drážku spádovat směrem ven 10°					
			dřevěný sloupek osadit do kapsy na olověný plát 4 mm					
			materiál: pískovec					
			povrchová úprava: jemně pemrlovaný					
			povrch hydrofobizovat					
			detail viz příloha					
			Kompletní provedení prvku - montáž s dodávkou,					
SO.01 D.1.1a02	321	KN/06.1	kamenná patka rozměr 360 x 360 x 600 mm	ks	-4,00000	3 550,00	-14 200,00	
			osadit na betonový základ					
			rozměr 360 x 360 x 600 mm					
			(výška nad úrovní dlažby 190 mm)					
			kapsa 200/200 hl. 150 mm					
			do patky proříznout odtokovou drážku tl. 6mm, utěsnit					
			drážku spádovat směrem ven 10°					
			dřevěný sloupek osadit do kapsy na olověný plát 4 mm					
			materiál: pískovec					
			povrchová úprava: jemně pemrlovaný					
			povrch hydrofobizovat					
			detail viz příloha					
			Kompletní provedení prvku - montáž s dodávkou,					
SO.01 D.1.1a02	322	KN/06.2	kamenná patka rozměr 360 x 360 x 750 mm	ks	-4,00000	4 125,00	-16 500,00	
			osadit na betonový základ					
			rozměr 360 x 360 x 750 mm					
			(výška nad úrovní dlažby 190 mm)					
			kapsa 200/200 hl. 150 mm					
			do patky proříznout odtokovou drážku tl. 6mm, utěsnit					
			drážku spádovat směrem ven 10°					
			dřevěný sloupek osadit do kapsy na olověný plát 4 mm					

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01 Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 10	Změna dřevěných sloupů vč. patek

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
			<p>materiál: pískovec povrchová úprava: jemně pemrlovaný povrch hydrofobizovat detail viz příloha</p> <p>Kompletní provedení prvku - montáž s dodávkou, detail viz příloha</p>					
SO.01 D.1.1a02	325	KN/09	kamenná patka rozměr 360 x 360 x 500 mm Kompletní provedení prvku - montáž s dodávkou, osadit na betonový základ rozměr 360 x 360 x 500 mm (výška nad úrovní dlažby 190 mm)	ks	-5,00000	3 175,00	-15 875,00	
			<p>kapsa 200/200 hl. 150 mm do patky proříznout odtokovou drážku tl. 6mm, utěsnit drážku spádovat směrem ven 10° dřevěný sloupek osadit do kapsy na olověný plát 4 mm</p> <p>materiál: pískovec povrchová úprava: jemně pemrlovaný povrch hydrofobizovat</p> <p>detail viz příloha</p>					
SO.01 D.1.1a02	333	998782202R00	Přesun hmot pro obklady z kamene, výšky do 12 m	%	-1 894,50000	9,00	-17 050,50	
PŘÍPOČET - SKUTEČNOST							565 485,65	
		R0000020	Obroušení sloupů a pásků kotoučovou bruskou sloupy ochozu + pásky: 53*(3,0+1,0*2) -9,6494 sloupy kolem seníku+vstup: 2*3,0 + 5*2,5	bm	273,85060	360,00	98 586,22	
		783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru <u>dobroušení smirkovým papírem:</u> sloupy ochozu + pásky: 53*(3,0+1,0*2)*(0,16*4) sloupy kolem seníku+vstup: (2*3,0 + 5*2,5)*(0,16*4)	m2	181,44000	49,60	8 999,42	CS ÚRS 2022-I
		783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	181,44000	5,13	930,79	CS ÚRS 2022-I
		783223111	Napouštěcí jednonásobný akrylátový biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	181,44000	88,40	16 039,30	CS ÚRS 2022-I
		783264101	Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	181,44000	102,00	18 506,88	CS ÚRS 2022-I
		783268221	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	181,44000	241,00	43 727,04	CS ÚRS 2022-I
		R0000014	Dodatečné doplnění zdobení dřevěných sloupů, vč. pásků	ks	53,00000	3 740,00	198 220,00	
		R0000016	Vyspravení a srovnání stávajících betonových patek - rozsah poškození velký ; vč. umytí a přípravy povrchu	ks	10,00000	2 580,00	25 800,00	
		R0000017	Vyspravení a srovnání stávajících betonových patek - rozsah poškození střední ; vč. umytí a přípravy povrchu	ks	19,00000	1 480,00	28 120,00	
		R0000018	Vyspravení a srovnání stávajících betonových patek - rozsah poškození malý ; vč. umytí a přípravy povrchu	ks	29,00000	980,00	28 420,00	
		R0000019	Natažení umělého kamene PETRA-C na betonové patky, vč. penetrace	ks	58,00000	1 692,00	98 136,00	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01 Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 11	Změna stropu nad S.1.46 a S.1.47

objekt	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
							-116 811,19	
SO.01 D.1.1a02	61	413232221RT2	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm s použitím suché maltové směsi	kus	-10,00000	450,00	-4 500,00	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	62R	413941123RT2R	Osazení válcovaných nosníků ve stropěch č. 14 - 22 včetně dodávky profilu I č. 14 - dodávka neodečtena - již dodány na stavbu	t	-0,49665	55 000,00	-27 315,75	CS ÚRS 2021 II
SO.01 D.1.1a02	69	411320140RAB	Strop ŽB z betonu C20/25, tl. 10 cm, ztrac.bednění ocelový pozinkovaný plech, výztuž 120 kg/m3	m2	-33,73950	1 587,00	-53 544,59	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	73	611421431R00	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - štukových	m2	-35,42000	120,00	-4 250,40	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	77	619481111R00	Potažení vnitř.ploch rábicovým pletivem s vypnutím	m2	-67,23000	200,00	-13 446,00	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	78	60101R	Sádrová protipožární omítka pro ocelové profily a trapéz. plechy tloušťka vrstvy cca 20 mm odolnost REI 90	m2	-33,61500	1 200,00	-40 338,00	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	80	611421R1	Příplatek za rozsah opravy váp. omítek stropů přes 50 do 80%	m2	-35,42000	220,00	-7 792,40	J.C. z rozpočtu
		611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	35,42000	291,00	10 307,22	CS ÚRS 2022-I
		611321131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	35,42000	199,00	7 048,58	CS ÚRS 2022-I
SO.01 D.1.1a02	143	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	-2,08620	290,00	-605,00	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	75	762841812R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů s omítkou	m2	35,42000	149,00	5 277,58	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	134	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm	kus	-14,00000	199,00	-2 786,00	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	90	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	0,98280	199,00	195,58	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	91	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,98280	299,00	293,86	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	92	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	28,50120	15,00	427,52	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	93	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	-0,43400	399,00	-173,17	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	96	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	1,41680	990,00	1 402,63	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	98	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	0,98280	199,00	195,58	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	99	979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	2,45700	49,00	120,39	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a01	100	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	0,98280	49,00	48,16	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	222	766422342R00	Obložení podhledů jednod.aglomer.deskami do 1,5 m2	m2	-33,61500	289,00	-9 714,74	J.C. z rozpočtu
SO.01 D.1.1a02	223	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů (vč.konzol, trnů a uchycení)	m	-168,07500	130,00	-21 849,75	J.C. z rozpočtu
		763164632	SDK obklad kčí tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 15	m	0,47380	1 150,00	544,87	CS ÚRS 2022-I
		763131415	SDK podhled desky 1xA 15 s izolací dvourvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	35,42000	1 070,00	37 899,40	CS ÚRS 2022-I
		763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	35,42000	48,10	1 703,70	CS ÚRS 2022-I
		28329027	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2	m2	38,96200	51,80	2 018,23	CS ÚRS 2022-I
		763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	35,42000	39,60	1 402,63	CS ÚRS 2022-I
		998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	435,68830	1,42	618,68	CS ÚRS 2022-I

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 12	Doplnění EZS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						13 064,00	
		Modul JA 192Y	ks	1,00000	11 164,0 Kč	11 164,0 Kč	
		Montáž a nastavení	kpl	1,00000	1 900,0 Kč	1 900,0 Kč	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 13	Ukončení optických kabelů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						57 104,00	
		Optická vana 24xSC komplet komplet	ks	6,00000	3 734,0 Kč	22 404,0 Kč	
		montáž+ svaření	ks	6,00000	4 850,0 Kč	29 100,0 Kč	
		Měření	kpl	1,00000	5 600,0 Kč	5 600,0 Kč	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 15	Změny aktivních prvků

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						96 615,00	
31		Navýšení ceny - změna datového přepínače HPE 5130 EI POE 48p 1G na HPE 5140 EI POE 48p 1G)	ks	3,00000	19 323,00	57 969,00	
42		Navýšení ceny - změna datového přepínače HPE 5130 EI POE 48p 1G na HPE 5140 EI POE 48p 1G)	ks	2,00000	19 323,00	38 646,00	
						0,0 Kč	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 16	Modul Ethernet pro UPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						21 693,00	
		Karta SNMP Ethernet do zdičky UPS, 4GB - dodávka + montáž	ks	3,00000	7 231,00	21 693,00	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 17	Změna sanitárních příček

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						-46 800,00	
295	Z/01	Sanitární příčka, Součásí jsou dveře š. 700mm, v. 2000mm, levé	ks	-1,00000	33 000,00	-33 000,00	
296	Z/02	Sanitární příčka, Součásí jsou dveře š. 700mm, v. 2000mm, pravé	ks	-1,00000	36 000,00	-36 000,00	
297	Z/03	Sanitární příčka, Součásí jsou 2x dveře š. 700mm, v. 2000mm, levé	ks	-1,00000	66 000,00	-66 000,00	
298	Z/04	Sanitární příčka	ks	-1,00000	99 000,00	-99 000,00	
	Z/01	Sanitární příčka, Součásí jsou dveře š. 700mm, v. 2000mm, levé (KOMPAKT šedý)	ks	1,00	26 400,00	26 400,00	
	Z/02	Sanitární příčka, Součásí jsou dveře š. 700mm, v. 2000mm, pravé (KOMPAKT šedý)	ks	1,00	28 800,00	28 800,00	
	Z/03	Sanitární příčka, Součásí jsou 2x dveře š. 700mm, v. 2000mm, levé (KOMPAKT šedý)	ks	1,00	52 800,00	52 800,00	
	Z/04	Sanitární příčka (KOMPAKT šedý)	ks	1,00	79 200,00	79 200,00	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 19	Vytyčení kabelů Armády ČR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						5 880,00	
		Vytyčení kabelů Armády ČR - VN 22 kV - cca 500 m	kpl	1,00	5 880,00	5 880,00	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 20	Demontáž zábradlí ochozu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						25 170,83	
76	76285R	Vyřezání zábradlí 2x cca 150x80mm na vnitřní straně ochozu kolonády	m	116,84000	149,00	17 409,16	
		dle výkazu - bourání s150 kolonáda : 6,045+0,435		-6,48000			
		skutečnost - vnitřní zábradlí: (16,86-3,64+27,92+16,86+27,92-3,69)		82,23000			
		skutečnost - vnější zábradlí: (20,86-3,64+19,8-3,69+7,76)		41,09000			
90	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	2,84439	199,00	566,03	
91	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,84439	299,00	850,47	
92	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	82,48725	15,00	1 237,31	
96	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	2,84439	990,00	2 815,94	
98	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	2,84439	199,00	566,03	
99	979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	7,11097	49,00	348,44	
100	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	2,84439	49,00	139,38	
		Vedlejší rozpočtové náklady	%	5,17	239,33	1 238,07	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 25	Změna přehrávače AV techniky	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						90 545,00	
3	3	Kompaktní přehrávač multimediálního obsahu s minimální konfigurací: úložiště dat SD karta - tzn. absence pohyblivých částí pro provoz v režimu 24/7. Součástí SW pro správu obsahu. Model s	ks	-1,00000	10 199,00	-10 199,00	
8	9	Kompaktní přehrávač multimediálního obsahu s minimální konfigurací: úložiště dat SD karta - tzn. absence pohyblivých částí pro provoz v režimu 24/7. Součástí SW pro správu obsahu. Model s	ks	-1,00000	10 199,00	-10 199,00	
13	15	Kompaktní přehrávač multimediálního obsahu s minimální konfigurací: úložiště dat SD karta - tzn. absence pohyblivých částí pro provoz v režimu 24/7. Součástí SW pro správu obsahu. Model s	ks	-1,00000	10 199,00	-10 199,00	
15	18	Kompaktní přehrávač multimediálního obsahu s minimální konfigurací: úložiště dat SD karta - tzn. absence pohyblivých částí pro provoz v režimu 24/7. Součástí SW pro správu obsahu. Model s	ks	-3,00000	10 199,00	-30 597,00	
24	28	Kompaktní přehrávač multimediálního obsahu s minimální konfigurací: úložiště dat SD karta - tzn. absence pohyblivých částí pro provoz v režimu 24/7. Součástí SW pro správu obsahu. Model s	ks	-4,00000	10 199,00	-40 796,00	
45	51	Kompaktní přehrávač multimediálního obsahu s minimální konfigurací: úložiště dat SD karta - tzn. absence pohyblivých částí pro provoz v režimu 24/7. Součástí SW pro správu obsahu. Model s	ks	-3,00000	10 199,00	-30 597,00	
		D+M Kompaktní přehrávač multimediálního obsahu BrightSign HD1024	ks	13,00000	17 164,00	223 132,00	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa	
O:	SO.01	Hospodářské objekty - Dům přírody
	ZL 26	Doplnění samozavíračů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						87 746,00	
		Dodávka + montáž - Devřní zavírač TS5000 s aretací	ks	14,00000	5 940,00	83 160,00	
		Dodávka + montáž - Podkladní profil PURENIT 120 mm	ks	1,00000	4 586,00	4 586,00	

Změnový list

S:	TS-2019-006.R Dům přírody Brd, 1.etapa
O:	SO.01 Hospodářské objekty - Dům přírody
ZL 28	Drenáž na západní straně pozemku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen.soustava
						73 282,51	
40	212850002RAA	Drenáž podél základu objektu z dren. trub d 125 mm bet.lože, obsyp kamenivo, geotextilie 48+15	m	63,00000	620,00	39 060,00	z rozpočtu
					63,000		
7	132301213R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 10000 m3,STROJNĚ 63*0,6*1,2	m3	45,36000	240,00	10 886,40	z rozpočtu
					45,360		
8	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	22,68000	20,00	453,60	z rozpočtu
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	22,68000	240,00	5 443,20	z rozpočtu
15	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	453,60000	5,00	2 268,00	z rozpočtu
21	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	22,68000	10,00	226,80	z rozpočtu
24	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	22,68000	280,00	6 350,40	z rozpočtu
19	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	22,68000	60,00	1 360,80	z rozpočtu
22	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 63*0,6*1,2 - 63*0,6*0,6	m3	22,68000	160,00	3 628,80	z rozpočtu
					22,680		
		Vedlejší rozpočtové náklady	%	5,17310	696,78	3 604,51	% z rozpočtu

Změnový list č. 01

Provizorní zapojení elektrokotle zámečku

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Z důvodu požadavku na zapojení elektrokotle zámečku před zimou 2021, je nutné provést provizorní zapojení ze stávající elektrorozvodny hospodářského objektu. Kabel bude veden ve stávajícím technologickém kanálu, dle PD, až do stávající rozvodny. V zámečku bude dle požadavku objednatele zřízena jedna servisní zásuvka 230 V. Bude provedena revize elektro tohoto provizorního připojení.

Po zprovoznění finálního rozvaděče RH hospodářského objektu bude kabel odpojen ze stávající rozvodny, naspojkován a zapojen do tohoto rozvaděče RH.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD NE, není potřeba žádná PD.
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podobnosti atp.)

Dopad do smluvní ceny Vícepráce **+29.377,06** Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby **ANO / NE**
Komentář: ----

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



Změnový list č. 02

Výměna stropních trámů v S.1.28 až S.1.45

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn (Měsíc/rok – měsíc/rok)

Z důvodu kontroly stavu stropních trámů nad místnostmi S.1.28 až S.1.45 byl demontován vrchní záklop. Následný mykologický průzkum ██████████ určil rozsah nutných výměn trámů. Některé trámy budou zcela vyměněny, některé částečně zachovány a zpřilozkovány za pomoci demontovaných trámků. PD a soupis prací neřešil tyto stropní konstrukce, měly zůstat stávající. Došlo tedy k navýšení množství měněného dřeva. Pro výměnu trámů bylo nutné demontovat podbití s omítkou. Doplní se nový deskový podhled s omítkou, schválený NPÚ, vč. parotěsné a difuzní fólií s izolací.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD NE, není potřeba žádná PD.
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.)

Dopad do smluvní ceny Vícepráce **+953.061,06** Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář: Prodloužení termínu celkové realizace díla o 30 dní.

Přílohy (soupis prací, zakreslání, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (2 strany A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



Změnový list č. 03

Přezdění vlhkého zdiva

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Po otlučení omítek obvodové zdi m.č. 1.07, 1.11a, 1.11b, 1.12b, 1.14 a 1.15 bylo zjištěno, že zdivo je vlivem vlhkosti degradováno a bude muset být přezděno po etapách vč. doplnění hydroizolace.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba – již předán řez a půdorys.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce **+ 353.873,70** Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář: Prodloužení termínu celkové realizace díla o 30 dní.

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele
██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS
██████████ Dne Podpis

Schválil za GP
████████████████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele
██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 05

Změna velikosti RACKŮ

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Na základě požadavku objednatele se mění velikost racků.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké
podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce **+ 24.202,98** Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram,
termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby **ANO / NE**
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací,
fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2. Katalog.list
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

████████████████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 07

Palubkový pohled ochozu

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Doplnění v soupisu prací chybějících položek – doplnění spodních trámů ochozu vč. krycích červenohnědého nátěrů, doplnění zdobné lišty po obvodu palubkového pohledu vč. krycího červenohnědého nátěru. Samotný palubkový pohled zůstane stávající (nebude doplněn nový, chybějící v soupisu prací), bude natřen krycím červenohnědým nátěrem. Výměna pohledu přesahu ochozu.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD NE, není potřeba žádná PD.
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.)

Dopad do smluvní ceny Vícepráce **+492.235,63** Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář: Prodloužení termínu celkové realizace díla o 21 dní.

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



Změnový list č. 09

Krov vč. bednění, nátěry

Stavba

(Název dle SoD)

Dům přírody Brd realizace

Objekt

Zpracoval

████████████████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Na základě mykologického průzkumu byl určen nižší rozsah potřebných výměn tesařských prvků. Byl upřesněn rozsah dle skutečnosti. Byly dopočteny ve výkazu chybějící obroušení, impregnace a krycí nátěry, a také další potřebné tesařské práce chybějící ve výkazu výměr.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD

(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.)

NE, není potřeba žádná PD.

Dopad do smluvní ceny

Vícepráce **-164.038,36**

Kč bez DPH

Dopad do smluvních

termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)

Dopad na termíny stavby

ANO / NE

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)

1. Oceněný výkaz položek (8 stran A4)
2. Zákes tesařských výměn (2 strany A4)
- 3.
- 4.
- 5.

Schválil za zhotovitele

████████████████████

Dne

Podpis

Schválil za TDS

████████████████████

Dne

Podpis

Schválil za GP

████████████████████

Dne

Podpis

Schválil za objednatele

████████████████████

Dne

Podpis



Změnový list č. 10

Změna dřevěných sloupů vč. patek

Stavba

(Název dle SoD)

Dům přírody Brd realizace

Objekt

Zpracoval

████████████████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Na základě požadavku NPÚ nebudou stávající dřevěné sloupy a kamenné patky měněny za nové, ale budou dozdobeny stávající sloupy. Stávající betonové patky budou vyspraveny a nataženy umělým kamenem. Dřevěné sloupy budou obroušeny a natřeny červenohnědou barvou.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD

(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.)

NE, není potřeba žádná PD.

Dopad do smluvní ceny

Vícepráce **-70.624,82**

Kč bez DPH

Dopad do smluvních

termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)

Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář: Prodloužení termínu celkové realizace díla o 14 dní.

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)

1. Oceněný výkaz položek (2 strany A4)
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Schválil za zhotovitele

████████████████████

Dne

Podpis

Schválil za TDS

████████████████████

Dne

Podpis

Schválil za GP

████████████████████

Dne

Podpis

Schválil za objednatele

████████████████████

Dne

Podpis



Změnový list č. 11

Změna stropu nad S.1.46 a S.1.47

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn (Měsíc/rok – měsíc/rok)

Po odkrytí stropní kce byla zjištěna výšková kolize stávajících trámů s plánovaným novým ocelobetonovým stropem. Z tohoto důvodu se rozhodlo o ponechání stávající dřevěné kce doplněné o nový deskový podhled s omítkou, schválený NPÚ, vč. parotěsné a difuzní fólií s izolací.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD NE, není potřeba žádná PD.
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podobnosti atp.)

Dopad do smluvní ceny Vícepráce **-116.811,19** Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby **ANO / NE**
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakresl. prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele
██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS
██████████ Dne Podpis

Schválil za GP
██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele
██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 12

Doplnění EZS

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Na základě požadavku objednatele se doplňuje komunikační modul k EZS

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce + 13.064,00 Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 13

Ukončení optických kabelů

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Na základě požadavku objednatele (IT oddělení) se doplňují optické vany pro ukončení optických kabelů.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké
podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce + 57.104 ,- Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram,
termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací,
fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 15

Změny aktivních prvků

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn (Měsíc/rok – měsíc/rok)

Z důvodu nedostupnosti uvažovaných switchů HPE 5130 je nutné použít novější modely HPE 5140, které jsou dražší.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce + 96.615 ,- Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele
██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS
██████████ Dne Podpis

Schválil za GP
██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele
██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 16

Modul Ethernet pro UPS

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Dle požadavku objednatele se doplní síťové moduly do UPS.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké
podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce + 21.693 ,- Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram,
termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací,
fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 17

Změna sanitárních příček

Stavba (Název dle SoD)	Dům přírody Brd realizace
Objekt	---
Zpracoval	██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Na základě požadavku objednatele došlo k technické změně sanitárních příček, jako adekvátní náhrada za původní. Původně nerezové, nově KOMPAKT – vysokotlaký laminát tl. 12 mm, šedý polyrey standard, výška desky 2000 mm z toho 150 mm volný prostor pro nožičky, profily Al elox, dveře šířky 700 mm, kování, zámky a spoj.díly nerez, nožičky v. 150 mm výškově stavitelné, nerezové.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD (ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.)	Není potřeba.
---	---------------

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce, - 46.800,- méněpráce	Kč bez DPH
------------------------------	------------------------------------	------------

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)	Dopad na termíny stavby	ANO / NE
	Komentář:	

Přílohy (soupis prací, zakreslání, fotodokumentace, zaměření...)	1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4) 2. 3. 4. 5.
---	--

Schválil za zhotovitele	██████████	Dne	Podpis
Schválil za TDS	██████████	Dne	Podpis
Schválil za GP	██████████	Dne	Podpis
Schválil za objednatele	██████████	Dne	Podpis



Změnový list č. 19

Vytyčení kabelů Armády ČR

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Bylo nutné provést vytyčení v PD nezakreslených kabelů Armády ČR – cca 500m kabelů VN 22kV.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce, **+5.880,-** Kč bez DPH
méněpráce

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 20

Demontáž zábradlí ochozu

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Dopčet délky skutečně demontovaného zábradlí ochozu, oproti výměře uvedené v rozpočtu.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce, **+ 25.170,83,-** KČ bez DPH
méněpráce

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby **ANO / NE**
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 21

Nouzová svítidla

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Dopočet nouzových svítidel zakreslených v projektové dokumentaci, ale chybějících ve výkazu výměr

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce, **+ 48.975,-** KČ bez DPH
méněpráce

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby **ANO / NE**
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2. Technický list svítidla (4 strany A4)
3.
4.
5.
6.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



Změnový list č. 25

Změna přehrávače AV techniky

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn (Měsíc/rok – měsíc/rok)

Z důvodu nedostupnosti uvažovaného a projektantem požadovaného přehrávače je nutno dodat jiný přehrávač, dostupný. Původní BrightSign HD1023, který jsme se snažili objednat u výrobce se již od konce roku 2021 nevyrábí a není tedy možné jej zakoupit-výrobce ukončil prodej posledních skladových zásob 01/2022. Dle výrobce je nyní jediný nástupnický model BrightSign HD1024, který je však díky větší vybavenosti dražší.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce + 90.545,- Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář:

- Přílohy** (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
 2. Technický list přehrávače (2x A4)
 - 3.
 - 4.
 - 5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 26

Doplnění samozavíračů

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Na základě požadavku objednatele byly doplněny samozavírače na všechny dveře prosklených stěn FV – celkem 14 ks (Dveřní zavírač TS5000 stříbrný s kluznou lištou, s aretací včetně montáže). Doplnění podkladního profilu Purenit 120 mm u dveří FV03.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce + 87.746 ,- Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakresl. prací, fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis



ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 593 01

Změnový list č. 28

Drenáž na západní straně pozemku

Stavba
(Název dle SoD) Dům přírody Brd realizace

Objekt ---

Zpracoval ██████████

Odůvodnění, popis a technické řešení změn

(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Z důvodu pronikání vody ze západní strany pozemku do objektu, navrhli projektanti doplňující drenáž cca 5 m od objektu, v místě vedení vodovodu.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje, v jaké podrobnosti atp.) Není potřeba.

Dopad do smluvní ceny Vícepráce + 73.282,51,- Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.
3.
4.
5.

Schválil za zhotovitele

██████████ Dne Podpis

Schválil za TDS

██████████ Dne Podpis

Schválil za GP

██████████ Dne Podpis

Schválil za objednatele

██████████ Dne Podpis

