



Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 14. 10. 2024

Smluvní strany



Královéhradecký kraj

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
zástupce: Petr Koleta, hejtman
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
dále též „objednatel“

a

Společnost / podnikatel

Alprim CZ s.r.o.

se sídlem: Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí
zástupce: David Šolc, jednatel společnosti
IČO: 28811470
DIČ: CZ28811470
Zapsaná v OR vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové pod spisovou značkou oddíl C, vložka 28619
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 

(dále jen „zhotovitel“ nebo „dodavatel“)

(objednatel a zhotovitel jednotlivě také jako „smluvní strana“, společně jako „smluvní strany“)

Shora uvedené smluvní strany se dohodly na uzavření dodatku č. 1 (dále jen „dodatek“) ke Smlouvě o dílo ze dne 14. 10. 2024, která byla uzavřena se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem veřejné zakázky nazvané: „**Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově**“ (dále jen „veřejná zakázka“).

I.

Účel dodatku

1. Tento dodatek je dále uzavírán dle čl. 6 odst. 6.4 a odst. 6.5 a čl. 16 odst. 16.2 původní smlouvy o dílo a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů (dále též jako „zákon“) v souvislosti se vznikem dodatečných stavebních prací – víceprací, méněprací a nutných změn:

a) Jedná se o změny dle § 222 odst. 4 zákona, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy a jsou nezbytné pro zhotovení díla – práce podle Změnového listu č. 1, č. 2, č. 3, č. 4, č. 5, č. 6, č. 7, č. 8 a č. 10

vícepráce: 548 508,02 Kč bez DPH

méněpráce: - 404 266,23 Kč bez DPH

b) Jedná se o změny podle § 222 odst. 7 zákona, jejichž předmětem je záměna původních položek soupisu stavebních prací novými položkami – práce podle Změnového listu č. 9

cena původních položek: 35 955,00 Kč bez DPH

cena nových položek: 32 270,40 Kč bez DPH

2. Podkladem pro uzavření tohoto dodatku jsou změnové listy č. 1 až 10, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

3. Změny podle odst. 1 tohoto článku činí:

vícepráce: 548 508,02 Kč bez DPH

méněpráce: - 407 950,83 Kč bez DPH

4. Celková smluvní cena ve smlouvě o dílo ze dne 14. 10. 2024 se tedy **navyšuje o 140 557,19 Kč bez DPH.**

II.

Vymezení rozsahu změn

1. Čl. 6 odst. 6.2 původní smlouvy se mění a nově zní takto:

Cena za provedení díla dle článku 4 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu, jehož úplnost je zaručena, činí:

		Kč bez DPH
A	Výstavba nové příjezdové komunikace k návštěvnickému centru	3 986 934,94
B	Demolice stávajícího kiosku včetně vybudování přípojek pro budoucí kiosek	2 280 861,40
C	Dodávka a osazení kontejnerů včetně následného přemístění	680 850,00
	Celková cena (dílní část A + dílní část B + dílní část C)	6 948 646,34

2. Čl. 6 odst. 6.3 původní smlouvy se mění a nově zní takto:

Celková cena bez DPH 6 948 646,34 Kč

(slovy: šestmilionůdevětsetčtyřicetosmtisícšestsetčtyřicetšest korun českých třicetčtyři haléřů).

III.

Ustanovení přechodná a závěrečná

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, účinnosti nabývá uveřejněním v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že se seznámily s celým obsahem tohoto dodatku včetně jeho příloh a s celým obsahem tohoto dodatku souhlasí. Zároveň prohlašují, že tento dodatek uzavřely svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, nikoliv v tísní či nápadně nevýhodných podmínkách a na důkaz tohoto připojují svoje podpisy.
3. Tento dodatek je ve smyslu § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů v souladu se zákonem č. 300/2008 Sb. o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, uzavřen elektronicky.
4. Smluvní strany jsou povinny zajistit, aby v případě jejich rozdělení, sloučení, jakékoliv jiné přeměně nebo převodu práv na dceřiné společnosti byl právní nástupce zavázán stejně jako smluvní strana této smlouvy a aby v takovém případě nedošlo ke zkrácení práv druhé strany.
5. O uzavření tohoto dodatku rozhodl hejtman Královéhradeckého kraje na základě usnesení Rady Královéhradeckého kraje RK/32/308/2024 ze dne 16. 12. 2024.

Přílohy:

Změnové listy č. 1 až č. 10 včetně rekapitulace

Změny závazků ze smlouvy

Za objednatele:

V Hradci Králové dne



.....
Petr Koleta,
hejtman

Za zhotovitele:

V Velkém Poříčí dne



David Šolc,
jednatel společnosti

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 1	
Vodovodní přípojka					
Stavba:		Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově			
Objekt:		p9c IO 01 Vodovodní přípojka			
Předkládá:		Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka		Datum:	20.3.2025
Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů			
poštou		1) Položkový rozpočet změny	2	listů	
e-mailem	x	2) Projektové podklady	1	listů, výkresů	
osobně	x	3) Fotodokumentace	0	listů	
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Viz. původní PD a původní rozpočet uvažuje napojení dvojbuňky a umístění samonosné šachty pro umístění ATS v exteriéru					
1.2 Popis nového řešení:					
Viz. Nová situace DSPS, která řeší napojení dvojbuňky na vodovod a umístění ATS stanice do interiéru Návštěvnického centra					
2 Zdůvodnění změny:					
<p>Při demolici stávajícího kiosku byly odstraněny všechny stávající konstrukce a betonové základy včetně zeminy kolem objektu, která byla smíchána se stavební sutí. Po odstranění objektu stávajícího kiosku byla připravena stavební jáma pro nově navržený do terénu zapuštěný objekt s co nejmenším zásahem do kulturně chráněné památky – haldy vytěženého materiálu z výstavby podzemních objektů pevností. Stavební jáma připravená pro instalaci buněk a pro budoucí zapuštěný nový objekt kiosku bude mírně výškově a směrově posunuta, aby došlo k minimálnímu zásahu do stávající haldy dle požadavku ze závazného stanoviska z dne 1.12.2021 Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru kultury, památkové péče a cestovního ruchu, oddělení památkové péče, kde se konstatuje že, při provádění prací bude původní halda vytěžená zeminy z podzemí zabezpečena proti sesuvu a nedojde k zásahům do této haldy, která je evidována jako kulturní památka a je součástí areálu dělostřelecké tvrze.</p> <p>Při směrovém a výškovém posunu umístění buněk došlo k upřesnění vedení inženýrských sítí - vodovodní přípojky a bylo upraveno místo pro budoucí napojení vody.</p> <p>Dle vyjádření projektanta není prostor pro umístění šachty pro venkovní ATS stanici. Umístění venkovní ATS stanice do venkovní šachty je provozně nevhodné (složitá údržba a neustálá kontrola zařízení, také menší životnost zařízení), a tak bylo projektantem rozhodnuto, že ATS stanice se umístí do objektu návštěvnického centra.</p>					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		x	ANO (uvést jaký dokument)		NE
Koordinační situační výkres C3, datum 03/2025, stupeň DSPS, Ing. Petr Chobotský					
4 Dopad do smluvních termínů:			ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	x	NE
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek					odst. 4
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):		-	193 908,91Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):		+	5 380,67 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:			-188 528,24 Kč	bez DPH
7 Schválil:					
za zhotovitele:		za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
20.3.2025					
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma	p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma	PRISPO s.r.o. Jméno Příjmení Firma	Muzeum Náchodska Jméno Příjmení Firma	Ing. Ladislav Satorie Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Nová příjezdová komunikace k návštěvníckému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt

p9c_IO 01 - Vodovodní přípojka - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis

ZL1 - IO 01 - Vodovodní přípojka

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadávatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PRISPO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-188 528,24

800-1 - Zemní práce

-96 949,31

801-4 - Různé dokončovací práce

0,00

827-1 A01 - Zřízení konstrukcí pro vodovod

-91 578,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolicke kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_IO 01 - Vodovodní přípojka Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL1 - IO 01 - Vodovodní přípojka

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-188 528,24	
D		800-1	Zemní práce				-96 949,31	
0	K	131251100	Hlubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojě "šachta" 1,5*1,5*1,5 Součet	m3	3,375	450,00	1 518,75	CS ÚRS 2025 01*0,72
5	K	132201109	PŘÍPL ZA LEPIVOST TR. 3	M3	-50,436	12,60	-635,49	SOD
4	K	132251704	HLB RÝH 2000MM TR. 3 100M3 0,6x1,5x75 "Odečet PD VV"-67,5 "Skutečnost rýhy ZBV" (18,5+5,2)*1,2*0,6 Součet	M3	-50,436	368,64	-18 592,73	SOD
4	K	151201101	PAŽENÍ - ROZEPŘENÍ RÝH "Odečet PD VV"-135 "Skutečnost rýhy ZBV" (18,5+5,2)*1,2*2 "Skutečnost šachta ZBV" 1,5*2*1,5 Součet	M2	-73,620	296,07	-21 796,67	SOD
5	K	151201111	ODSTRANĚNÍ PAŽENÍ	M2	-73,620	76,31	-5 617,94	SOD
6	K	161151103	SVISLÉ PŘEMÍST VÝKOPKU TR.4 2,5M	M3	-50,436	84,29	-4 251,25	SOD
8	K	162751117	VODOROVNĚ PŘEM.VÝK/SYP DO 5000M 1-4 "Odečet PD VV"-22,5 "Skutečnost ZBV" 1,422*0,6*2+2,844*obsyp Součet	M3	-18,234	218,66	-3 987,05	SOD
0	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m "Skutečnost ZBV" (1,422+2,844)*(12,9-5)"odvoz do Velké Poříčí" Součet	m3	33,701	16,20	545,96	CS ÚRS 2025 01*0,72
10	K	166111101	PŘEHOZENÍ VÝKOPKU TR. 4 "viz. pol.9"-18,234 Součet	M3	-18,234	329,91	-6 015,58	SOD
9	K	167111101	NAKLÁDÁNÍ VÝKOPKU PŘES 100M3TR.1-4 "viz. pol.9"-18,234 Součet	M3	-18,234	268,21	-4 890,54	SOD
11	K	171101105	NÁSYPY SOUDR.HUT 103PS "viz. pol.9"-18,234 Součet	M3	-18,234	203,00	-3 701,50	SOD
12	K	171111104	ULOŽENÍ SYPANINY "viz. pol.9"-18,234 Součet	M3	-18,234	329,09	-6 000,63	SOD
13	K	174111101	POPLATEK ZA ULŽENÍ STAVEBNÍHO ODPADU - SKLÁDKOVNĚ "viz. pol.9"-18,234 Součet	M3	-18,234	99,00	-1 805,17	SOD
14	K	174111103	ZÁSYP ZHUTNĚNÍ JAM "Odečet PD VV"-45 "Skutečnost ZBV" 1,422*0,6*2+2,844*obsyp Součet	m3	-26,577	215,33	-5 722,83	SOD
15	K	175112101	OBSYP POTR BEZ PROHOZ SYPANINY - PÍSEK "Odečet PD VV"-22,5 "Skutečnost ZBV" (18,5+5,2)*0,6*0,2 Součet	M3	-19,656	813,83	-15 996,64	SOD
D		801-4	Různé dokončovací práce				0,00	
D		827-1 A01	Zřízení konstrukcí pro vodovod				-91 578,93	
17	K	451573111	Lože pod potrubí z písku a štěrpopísku "Odečet PD VV"-22,5 "Skutečnost ZBV" (18,5+5,2)*0,6*0,1 Součet	m3	-21,078	1 226,00	-25 841,63	SOD
28	K	871161002	PE elektrospojka PE 100, RC dn 63 mm	ks	-4,000	437,00	-1 748,00	SOD
29	K	871161003	PE elektrokoleno dn 63/90, RC	ks	-8,000	658,00	-5 264,00	SOD
26	K	871161004	Navarovací nátrubek PE 100 RC d 63 mm PN 16	ks	-4,000	1 568,00	-6 272,00	SOD
27	K	871161006	Navarovací zásepka PE 100 d 63 mm	ks	-4,000	1 000,00	-4 000,00	SOD
30	K	871161007	Výřez PE potrubí do dn 63 včetně do 5m	ks	-2,000	3 770,00	-7 540,00	SOD
22	K	871161141	Trubka PE 100, RC 32x3,0 "změna" 18,5*2 Součet	m	37,000	46,66	1 726,42	CS ÚRS 2025 01*0,72
23	K	871161001.2	Trubka PE 100, RC 25x2,3 "změna proj. 4" "změna skut" 5,2 Součet	m	5,200	39,19	203,79	R - Tecam
20	K	871211211	Montáž PE potrubí do dn 63 mm "Odečet PD VV"-30,5 "změna skut" 18,5*2+5,2 Součet	m	11,700	118,44	1 385,75	SOD
18	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí (2,5 mm, izolace CYY) "Odečet PD VV"-75 "Skutečnost ZBV" 18,5*2+5,2 Součet	m	-32,800	56,84	-1 864,35	SOD
19	K	899722111	Výstražná folie, typ 500/5 PP 300mm modrá "Odečet PD VV"-75 "Skutečnost ZBV" 18,5*2+5,2 Součet	m	-32,800	14,54	-476,91	SOD

25	K	V15	D+M PVC šachta pr. 1600 - samonosná pro umístění ATS stanice	kus	-1,000	41 888,00	-41 888,00	SOD
			"změna" -1		-1,000			
			Součet		-1,000			

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 2	
Splašková kanalizace					
Stavba:		Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově			
Objekt:		p9c IO 02 Splašková kanalizační přípojka			
Předkládá:		Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka	Datum:		20.3.2025
Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů			
poštou		1) Položkový rozpočet změny	2	listů	
e-mailem	x	2) Projektové podklady	1	listů, výkresů	
osobně	x	3) Fotodokumentace	0	listů	
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Viz. původní PD a původní rozpočet					
1.2 Popis nového řešení:					
Viz. Nová situace DSPS, která řeší napojení dvojbuňky na splaškovou kanalizaci.					
2 Zdůvodnění změny:					
<p>Při demolici stávajícího kiosku byly odstraněny všechny stávající konstrukce a betonové základy včetně zeminy kolem objektu, která byla smíchána se stavební sutí. Po odstranění objektu stávajícího kiosku byla připravena stavební jáma pro nově navržený do terénu zapuštěný objekt s co nejmenším zásahem do kulturně chráněné památky – haldy vytěženého materiálu z výstavby podzemních objektů pevností. Stavební jáma připravená pro instalaci buněk a pro budoucí zapuštěný nový objekt kiosku byla mírně výškově a směrově posunuta, aby došlo k minimálnímu zásahu do stávající haldy dle požadavku ze závazného stanoviska z dne 1.12.2021 Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru kultury, památkové péče a cestovního ruchu, oddělení památkové péče, kde se konstatuje že, při provádění prací bude původní halda vytěžené zeminy z podzemí zabezpečena proti sesuvu a nedojde k zásahům do této haldy, která je evidována jako kulturní památka a je součástí areálu dělostřelecké tvrze.</p> <p>Při směrovém a výškovém posunu umístění buněk došlo k upřesnění vedení inženýrských sítí – splaškové kanalizační přípojky a bylo upraveno místo pro budoucí napojení kanalizace.</p>					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		x	ANO (uvést jaký dokument)		NE
Koordinační situační výkres C3, datum 03/2025, stupeň DSPS, Ing. Petr Chobotský					
4 Dopad do smluvních termínů:			ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	x	NE
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek					odst. 4
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):		-	22 853,72 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):		+	28 265,93 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:			5 412,21 Kč	bez DPH
7 Schválil:					
za zhotovitele:		za TDS:		za AD:	
20.3.2025					
za uživatele:		za objednatele:			
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma		p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma		PRISPO s.r.o. Jméno Příjmení Firma	
				Muzeum Náchodská Jméno Příjmení Firma	
				Ing. Ladislav Satorie Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolicí kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_IO 02 - Splašková kanalizace - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL2 - ZL2 - Splašková kanalizace

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PRISPO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

5 412,21

800-1 - Zemní práce

18 583,11

827-1 A01 - Zřízení konstrukcí pro kanalizaci

-9 072,40

827-1 A03 - Venkovní kanalizace

-4 098,50

Digitálně podepsal

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k navstevnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_IO 02 - Splašková kanalizace - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL2 - ZL2 - Splašková kanalizace

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadávatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alpřim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 412,21	
D		800-1	Zemní práce				18 583,11	
39	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně "šachta" 1,5*1,5*1,5 Součet	m3	3,375	450,00	1 518,75	CS ÚRS 2025 01*0,72
4	K	132251704	HLB RÝH 2000MM TŘ. 3 100M3 0,6x1,5x32 "SOD odečet"-28,5 "ZBV skutečnost rýhy (22*13)*1,5*0,6 Součet	M3	3,000	368,64	1 105,92	SOD
5	K	132201109	PŘÍPL ZA LEPIVOST TŘ. 3	M3	3,000	12,60	37,80	SOD
6	K	151201101	PAŽENÍ - ROZEPŘENÍ RÝH "SOD odečet"-57,6 "ZBV skutečnost rýhy" (22*13)*1,5*2 Součet	M2	47,400	296,07	14 033,72	SOD
7	K	151201111	ODSTRANĚNÍ PAŽENÍ	M2	47,700	76,31	3 639,99	SOD
8	K	161151103	SVISLÉ PŘEMÍST VÝKOPKU TŘ.4 2,5M "SOD odečet"-28,5 "ZBV skutečnost"(22*13)*1,5*0,6 Součet	M3	3,000	84,29	252,87	SOD
9	K	162751117	VODOROVNÉ PŘEM. VÝKYSYP DO 5000M 1-4 "SOD odečet"-9,5 "ZBV skutečnost"2,1+6,3 Součet	M3	-1,100	218,66	-240,53	SOD
10	K	167101102	NAKLÁDÁNÍ VÝKOPKU PŘES 100M3TŘ.1-4 "SOD odečet"-9,5 "ZBV skutečnost"2,1+6,3 Součet	M3	-1,100	268,21	-295,03	SOD
11	K	166111101	PŘEHOZENÍ VÝKOPKU TŘ. 4 "SOD odečet"-9,5 "ZBV skutečnost"2,1+6,3 Součet	M3	-1,100	329,91	-362,90	SOD
12	K	171101105	NÁSYPY SOUDR.HUT 103PS "SOD odečet"-9,5 "ZBV skutečnost"2,1+6,3 Součet	M3	-1,100	203,00	-223,30	SOD
13	K	171111104	ULOŽENÍ SYPANINY "SOD odečet"-9,5 "ZBV skutečnost"2,1+6,3 Součet	M3	-1,100	329,09	-362,00	SOD
14	K	174111101	POPLATEK ZA ULŽENÍ STAVEBNÍHO ODPADU - SKLÁDKOVNÉ "SOD odečet"-9,5 "ZBV skutečnost"2,1+6,3 Součet	M3	-1,100	99,00	-108,90	SOD
15	K	174111103	ZÁSYP ZHUTNĚNÝ JAM "SOD odečet"-19 "ZBV skutečnost"6,075+31,5-8,4 Součet	m3	10,175	215,33	2 190,98	SOD
16	K	175112101	OBSYP POTR BEZ PROHOZ SYPANINY - PÍSEK "SOD odečet"-9,5 "ZBV skutečnost"(22*13)*0,6*0,3 Součet	M3	-3,200	813,83	-2 604,26	SOD
D		827-1 A01	Zřízení konstrukcí pro kanalizaci				-9 072,40	
20	K	451573111	Lože pod potrubí a obsyp z písku a štěrpopísku "SOD odečet"-9,5 "ZBV skutečnost"(22*13)*0,6*0,1 Součet	m3	-7,400	1 226,00	-9 072,40	SOD
D		827-1 A03	Venkovní kanalizace				-4 098,50	
24	K	877310310	Montáž potrubí ve výkopu DN 160 "SOD odečet"-32 "ZBV skutečnost"22 Součet	M	-10,000	281,30	-2 813,00	SOD
25	K	871315221	Potr. PVC-systém KG třídy SN 8 DN 160 "změna"-10 Součet	M	-10,000	205,44	-2 054,40	SOD
31	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 110 "změna skut."13 Součet	m	13,000	122,40	1 591,20	CS ÚRS 2025 01*0,72
32	M	286111118	Trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 110x100mm SN8 13*1,03 "Přepočtené koeficientem množství skutečnost Součet	m	13,390	180,00	2 410,20	CS ÚRS 2025 01*0,72
38	K	MF600000	Betonový roznášací prstenc 680/200	ks	-1,000	1 449,00	-1 449,00	SOD
30	K	MF720040	TEGRA 600 NG - Přechodový kus 600/750 "změna"-1 Součet	Ks	-1,000	3 268,00	-3 268,00	SOD

33	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	35,000	14,54	508,90	SOD
34	K	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	365,76	365,76	CS ÚRS 2025 01*0,72
35	M	28611912	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/110/45°	kus	1,000	171,36	171,36	CS ÚRS 2025 01*0,72
36	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	M	1,000	217,44	217,44	CS ÚRS 2025 01*0,72
37	M	28617192	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x87°	kus	1,000	221,04	221,04	CS ÚRS 2025 01*0,72

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 3	
Dešťová kanalizace					
Stavba:	Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově				
Objekt:	p9c IO 03 Dešťová kanalizace				
Předkládá:	Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka	Datum:	20.3.2025		
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů				
poštou		1) Položkový rozpočet změny	2	listů	
e-mailem	x	2) Projektové podklady	1	listů, výkresů	
osobně	x	3) Fotodokumentace	1	listů	
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Viz. původní PD a původní rozpočet uvažuje napojení dvojbuňky					
1.2 Popis nového řešení:					
Viz. Nová situace DSPS, která řeší napojení dvojbuňky na dešťovou kanalizaci.					
2 Zdůvodnění změny:					
<p>Při demolici stávajícího kiosku byly odstraněny všechny stávající konstrukce a betonové základy včetně zeminy kolem objektu, která byla smíchána se stavební sutí. Po odstranění objektu stávajícího kiosku byla připravena stavební jáma pro nově navržený do terénu zapuštěný objekt s co nejmenším zásahem do kulturně chráněné památky – haldy vytěženého materiálu z výstavby podzemních objektů pevností. Stavební jáma připravená pro instalaci buněk a pro budoucí zapuštěný nový objekt kiosku byla mírně výškově a směrově posunuta, aby došlo k minimálnímu zásahu do stávající haldy dle požadavku ze závazného stanoviska z dne 1.12.2021 Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru kultury, památkové péče a cestovního ruchu, oddělení památkové péče, kde se konstatuje že, při provádění prací bude původní halda vytěžená zeminy z podzemí zabezpečena proti sesuvu a nedojde k zásahům do této haldy, která je evidována jako kulturní památka a je součástí areálu dělostřelecké tvrze.</p> <p>Při směrovém a výškovém posunu umístění buněk došlo k upřesnění vedení inženýrských sítí – dešťové kanalizační přípojky a bylo upraveno místo pro budoucí napojení dešťové kanalizace.</p>					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	x	ANO (uvést jaký dokument)			NE
Koordináční situační výkres C3, datum 03/2025, stupeň DSPS, Ing. Petr Chobotský					
4 Dopad do smluvních termínů:		ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	x		NE
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek					
				odst.	4
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	30 660,12 Kč	bez DPH	
	Cena víceprací (přípočet):	+	54 892,29 Kč	bez DPH	
	Výsledná ceny změny:		24 232,17 Kč	bez DPH	
7 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:	
20.3.2025					
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma	p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma	PRISPO s.r.o. Jméno Příjmení Firma	Muzeum Náchodská Jméno Příjmení Firma	Ing. Ladislav Satorie Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a dermolice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_IO 03 - Přípojka dešťové kanalizace - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL3 - IO 03 - Přípojka dešťové kanalizace

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PRISPO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

24 232,17

800-1 - Zemní práce

7 039,28

827-1 A01 - Zřízení konstrukcí pro kanalizaci

-8 203,17

827-1 A03 - Venkovní kanalizace

25 396,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nova příjezdova komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_IO 03 - Přípojka dešťové kanalizace - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL3 - IO 03 - Přípojka dešťové kanalizace

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							24 232,17	
D		800-1	Zemní práce				7 039,28	
37	K	131251100	Hlubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně "šachta" 1,5*1,5*1,5 Součet	m3	3,375	450,00	1 518,75	CS ÚRS 2025 01*0,72
4	K	132251704	HLB RÝH 2000MM TŘ. 3 100M3 0,6x1,5x32 "VV odečet" -27 (0,75+2,7+10+12,5+4,2)*1,35*0,6 Součet	M3	-2,578	368,64	-950,35	SOD
5	K	132201109	PŘÍPL ZA LEPIVOST TŘ. 3	M3	-2,578	12,60	-32,48	SOD
6	K	151201101	PAŽENÍ - ROZEPŘENÍ RÝH "VV odečet" -55 "skut"(0,75+2,7+10+12,5+4,2)*1,35*2 Součet	M2	26,405	296,07	7 817,73	SOD
7	K	151201111	ODSTRANĚNÍ PAŽENÍ 26,405 Součet	M2	26,405	76,31	2 014,97	SOD
8	K	161151103	SVISLÉ PŘEMÍST VÝKOPKU TŘ.4 2,5M	M3	-2,578	84,29	-217,30	SOD
9	K	162751117	VODOROVNÉ PŘEM.VÝK/SYP DO 5000M 1-4 "VV" -8,5 "skut" 1,809+5,427 Součet	M3	-1,264	218,66	-276,39	SOD
10	K	167101102	NAKLÁDÁNÍ VÝKOPKU PŘES 100M3TŘ.1-4	M3	-1,264	268,21	-339,02	SOD
11	K	166111101	PŘEHOZENÍ VÝKOPKU TŘ. 4	M3	-1,264	329,91	-417,01	SOD
12	K	171101105	NÁSYPY SOUDR.HUT 103PS	M3	-1,264	203,00	-256,59	SOD
13	K	171111104	ULOŽENÍ SYPANINY	M3	-1,264	329,09	-415,97	SOD
14	K	174111101	POPLATEK ZA ULŽENÍ STAVEBNÍHO ODPADU - SKLÁDKOVNĚ	M3	-1,264	99,00	-125,14	SOD
15	K	174111103	ZÁSYP ZHUTNĚNÝ JAM "VV odečet" -17 5,475+24,4215-7,236 Součet	m3	5,661	215,33	1 218,98	SOD
16	K	175112101	OBSPY POTR BEZ PROHOZ SYPANINY - PÍSEK "VV odečet" -8,5 (0,75+2,7+10+12,5+4,2)*0,6*0,3 Součet	M3	-3,073	813,83	-2 500,90	SOD
D		827-1 A01	Zřízení konstrukcí pro kanalizaci				-8 203,17	
20	K	451573111	Lože pod potrubí a obsyp z písku a štěrpopísku "VV odečet" -8,5 (0,75+2,7+10+12,5+4,2)*0,6*0,1 Součet	m3	-6,691	1 226,00	-8 203,17	SOD
D		827-1 A03	Venkovní kanalizace				25 396,06	
24	K	877310310	Montáž potrubí ve výkopu DN 160 "VV odečet" -30 0,75+2,7+10+12,5+4,2 Součet	M	0,150	281,30	42,20	SOD
22	K	871315221	Potr. PVC-systém KG třídy SN 8 DN 160	M	0,150	205,51	30,83	SOD
23	K	MF600000	Betonový roznášací prstenec 680/200	ks	-1,000	1 449,00	-1 449,00	SOD
24	K	MF700000	Plastový poklop D600 do 600kg	ks	-1,000	2 267,80	-2 267,80	SOD
25	K	894812314	Revizní a čističí šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno	ks	-1,000	9 941,00	-9 941,00	SOD
30	K	041651305.R	D+M odvodňovacího betonového žlabu + betonová vpust s krycím roštem šířky přes 200mm, celkem 19,6m "změna celkové délky z 15 na 19,6 m 0,1" (19,6-15)/15 předloženi o 30,7% Součet	kpl	0,307	130 156,00	39 957,89	SOD
31	K	MF720040	TEGRA 600 NG - Přechodový kus 600/750	Ks	-1,000	3 268,00	-3 268,00	SOD
32	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	30,150	14,54	438,38	SOD
35	K	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	365,76	365,76	CS ÚRS 2025 01*0,72
36	M	28611912	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/110/45°	kus	1,000	171,36	171,36	CS ÚRS 2025 01*0,72
33	K	877310310.	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	M	3,000	217,44	652,32	CS ÚRS 2025 01*0,72
34	M	28617192	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x87°	kus	3,000	221,04	663,12	CS ÚRS 2025 01*0,72

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 4		
Komunikace – sanace v úseku 0,000-0,020 km						
Stavba:	Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově					
Objekt:	p9a SO 100 Komunikace					
Předkládá:	Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka	Datum:	20.3.2025			
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů					
poštou		1) Položkový rozpočet změny	5	listů		
e-mailem	x	2) Projektové podklady	1	listů, výkresů		
osobně		3) Fotodokumentace		listů		
1 Technický popis změny:						
1.1 Popis původního řešení:						
Konstrukce komunikace dle PD, požadavek na modul přetvárnosti pláně 45 MPa.						
1.2 Popis nového řešení:						
Sanace podloží komunikace ve staničení 0,000-0,020 km – výměna zeminy za kamenivo v mocnosti 500 mm, snížení dna vsakovacího objektu pod úroveň paraplaně dle zadání projektanta komunikace.						
2 Zdůvodnění změny:						
Dle PD nebyla dosažena požadovaná hodnota modulu přetvárnosti 45 MPa na zemní pláni ve staničení 0,000-0,020 km vlivem nižší únosnosti podloží a vlivem nadměrného zavodnění podloží, jelikož tato část komunikace se nachází v nejnižší položeném místě. Bylo nutné provést sanaci zemní pláně s odebráním zeminy v mocnosti 500 mm až na paraplaně a následně byla doplněna geotextilie a kamenivo ŠD 32-63. To samé bylo provedeno u zasakovacího objektu. Tyto práce nemohl objednatel ani zpracovatel projektové dokumentace předvídat.						
Vzhledem k provádění víceprací sanace zemní pláně a následnému příchodu nevhodných klimatických podmínek v podzimních měsících (dešivé období, a po té sněžení a mraz) nebylo možné provést dokončení konstrukce komunikace v souladu s požadavky PD. Termín obalení komunikace živící musel být zrušen, jelikož nasněžilo a následně zamrzlo, dne 22.1.2025 došlo k přerušení prací na příjezdové komunikaci k návštěvnickému centru. Dokončení bude možné až po otevření obaloven na jaře v roce 2025 a v době zlepšení klimatických podmínek. Dle opakovaných statických zátěžových zkoušek konaných dne 19.3.2025 již únosnost pláně i konstrukce vyhovuje a obalení živící bude možné provést po přípravě zemního tělesa. Opětné zahájení prací na komunikaci bude dne 24.3.2025. Z důvodu nevhodných klimatických podmínek a sanace zemní pláně a na základě přerušení prací je nutné prodloužení termínu dokončení prací na objektu příjezdové komunikace k návštěvnickému centru do 25.4.2025. Kolaudace díla objektu komunikace SO 100 bude do 25.5.2025.						
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	x	ANO (uvést jaký dokument)		NE		
4 Dopad do smluvních termínů:	x	ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)		NE		
Z důvodu přerušení - prodloužení termínu dokončení prací na objektu příjezdové komunikace k návštěvnickému centru do 25.4.2025, kolaudace do 25.5.2025						
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek					odst. 4	
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč		bez DPH	
	Cena víceprací (přípočet):	+	130 234,27 Kč		bez DPH	
	Výsledná ceny změny:		130 234,27 Kč		bez DPH	
7 Schválil:						
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:		
20.3.2025						
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma	p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma	IČO: 04803302 Jméno Příjmení Firma	Muzeum Náchodská Jméno Příjmení Firma	Ing. Ladislav Satorie Jméno Příjmení Královéhradecký kraj		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a derolnice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9a SO 100 - Komunikace - Výstavba nové příjezdové komunikace k objektu návštěvnického centra Dobrošov

Soupis:

ZL 4 - SO 100 Komunikace - Sanace staničení 0,00-0,02 + vsakovací objekt

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Adam Beneš

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

130 234,27

HSV - Práce a dodávky HSV	130 234,27
1 - Zemní práce	40 822,43
2 - Zakládání	27 875,43
5 - Komunikace pozemní	61 528,32
998 - Přesun hmot	8,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nova příjezdova komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt

přa SO 100 - Komunikace - Výstavba nové příjezdové komunikace k objektu návštěvnického centra Dobrošov

Soupis

ZL 4 - SO 100 Komunikace - Sanace staničení 0,00-0,02 + vsakovací objekt

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Adam Beneš

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							130 234,27	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				130 234,27	
D	1		Zemní práce				40 822,43	
0	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	67,000	138,24	9 262,08	CS ÚRS 2025 01*0,72
			<i>Sanace pozvozi ve staničení 0,00-0,02 - úprava vsakovacího objektu</i>					
			<i>Připočet položky - změna v ploše komunikace</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 56,000</i>		56,000			
			<i>Připočet položky - změna ve vsakovacím objektu</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 11,000</i>		11,000			
			<i>Součet</i>		<i>67,000</i>			
23	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	67,000	240,80	16 133,60	SOD
			<i>Sanace pozvozi ve staničení 0,00-0,02 - úprava vsakovacího objektu</i>					
			<i>Připočet položky - změna v ploše komunikace</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 56,000</i>		56,000			
			<i>Připočet položky - změna ve vsakovacím objektu</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 11,000</i>		11,000			
			<i>Součet</i>		<i>67,000</i>			
24	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	134,000	12,15	1 628,10	SOD
			<i>Připočet položky - změna v ploše komunikace</i>					
			<i>Skládka ve vzdálenosti 12km</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 56,000*2</i>		112,000			
			<i>Připočet položky - změna ve vsakovacím objektu</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 11,000*2</i>		22,000			
			<i>Součet</i>		<i>134,000</i>			
26	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	123,950	99,00	12 271,05	SOD
			<i>Připočet položky - změna v ploše komunikace</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 56,000*1,85</i>		103,600			
			<i>Připočet položky - změna ve vsakovacím objektu</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 11,000*1,85</i>		20,350			
			<i>Součet</i>		<i>123,950</i>			
27	K	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m3	67,000	22,80	1 527,60	SOD
			<i>Připočet položky - změna v ploše komunikace</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 56,000</i>		56,000			
			<i>Připočet položky - změna ve vsakovacím objektu</i>					
			<i>"Odkopávky - odkopávky (odvoz na skládku)" 11,000</i>		11,000			
			<i>Součet</i>		<i>67,000</i>			
D	2		Zakládání				27 875,43	
36	K	211571121	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo travivodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem drobným těženým	m3	21,500	1 197,00	25 735,50	SOD
			<i>Připočet položky - změna v ploše komunikace</i>					
			<i>"Trativod" 10,500</i>		10,500			
			<i>Připočet položky - změna ve vsakovacím objektu</i>					
			<i>"Vsakovací objekt" 11,000</i>		11,000			
			<i>Součet</i>		<i>21,500</i>			
37	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo travivodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	9,000	41,67	375,03	SOD
			<i>Připočet položky - změna</i>					
			<i>"Trativod" (0,200+0,250+0,200+0,250)*10,000</i>		9,000			
			<i>Součet</i>		<i>9,000</i>			
38	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	9,000	22,10	198,90	SOD
			<i>Připočet položky - změna</i>					
			<i>"Trativod" (0,200+0,250+0,200+0,250)*10,000</i>		9,000			
			<i>Součet</i>		<i>9,000</i>			
39	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	10,000	156,60	1 566,00	SOD
			<i>Připočet položky - změna</i>					
			<i>"Objekty odvodnění - vsakovací žebro" 10,000</i>		10,000			
			<i>Součet</i>		<i>10,000</i>			
D	5		Komunikace pozemní				61 528,32	
0	K	564871111	Podklad ze štrkordní ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	224,000	238,32	53 383,68	CS ÚRS 2025 01*0,72
			<i>Připočet položky - změna</i>					
			<i>112,000*2</i>		224,000			

			Součet				224,000		
0	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci mémá hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	112,000	72,72		8 144,64	CS ÚRS 2025 01*0,72
			Připčet plošky - změna						
					112,000				
			Součet				112,000		
D		998	Přesun hmot					8,09	
99	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,093	76,70		7,13	SOD
100	K	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným. Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,093	10,30		0,96	SOD

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 5	
Přípojka NN					
Stavba:		Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově			
Objekt:		p9c_02 Přípojka NN			
Předkládá:		Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka		Datum:	20.3.2025
Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů			
poštou		1) Položkový rozpočet změny	2	listů	
e-mailem	x	2) Projektové podklady	1	listů, výkresů	
osobně	x	3) Fotodokumentace		listů	
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Viz. původní PD a původní rozpočet uvažuje napojení dvojušky a skladového kontejneru					
1.2 Popis nového řešení:					
Viz. Nová situace DSPS, která řeší napojení dvojušky na NN včetně pilíře.					
2 Zdůvodnění změny:					
<p>Při demolici stávajícího kiosku byly odstraněny všechny stávající konstrukce a betonové základy včetně zeminy kolem objektu, která byla smíchána se stavební suti. Po odstranění objektu stávajícího kiosku byla připravena stavební jáma pro nově navržený do terénu zapuštěný objekt s co nejmenším zásahem do kulturně chráněné památky – haldy vytěženého materiálu z výstavby podzemních objektů pevnosti. Stavební jáma připravená pro instalaci buněk a pro budoucí zapuštěný nový objekt kiosku byla mírně výškově a směrově posunuta, aby došlo k minimálnímu zásahu do stávající haldy dle požadavku ze závazného stanoviska z dne 1.12.2021 Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru kultury, památkové péče a cestovního ruchu, oddělení památkové péče, kde se konstatuje že, při provádění prací bude původní halda vytěžená zemina z podzemí zabezpečena proti sesuvu a nedojde k zásahům do této haldy, která je evidována jako kulturní památka a je součástí areálu dělostřelecké tvrze.</p> <p>Při směrovém a výškovém posunu umístění buněk došlo k upřesnění vedení inženýrských sítí – elektro přípojky NN a bylo upraveno místo pro budoucí napojení elektro.</p>					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		x	ANO (uvést jaký dokument)		NE
Koordinační situační výkres C3, datum 03/2025, stupeň DSPS, Ing. Petr Chobotský					
4 Dopad do smluvních termínů:			ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	x	NE
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek					odst. 4
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):		–	7 003,26 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):		+	42 434,19 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:			35 430,93 Kč	bez DPH
7 Schválil:					
za zhotovitele:		za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
20.3.2025					
Alprim CZ, s.r.o.	p. Martin Toms	PRISPO s.r.o.	Muzeum Náchodska	Ing. Ladislav Satorie	
Jméno Příjmení Firma	Jméno Příjmení Firma	Jméno Příjmení Firma	Jméno Příjmení Firma	Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolicí kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_02 - přípojka NN - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL 5 - 02 - Přípojka NN

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alpim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PRISPO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

35 430,93

D1 - D1

35 430,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_02 - přípojka NN - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL 5 - 02 - Přípojka NN

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadávatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alprím CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							35 430,93	
							35 430,93	
2	K	000633	kompl. výkop š. 50cm do hl. 70cm pod komunikaci vč. prov. úpr.	m	18,300	793,50	14 521,05	SOD
			"VV"-26		-26,000			
			"skutečnost"39+5,3		44,300			
			Součet		18,300			
3	K	000812	odvoz zeminy do 1 km	m3	1,650	704,72	1 162,79	SOD
			"VV"-2,780		-2,780			
			"skut" (39+5,3)*0,5*0,2		4,430			
			Součet		1,650			
4	K	001R	D+M betonová skruž DN 800mm + bet. poklop (do ní smotat 15 m pro napojení do objektu)	kus	-1,000	6 066,25	-6 066,25	SOD
6	M	00136	AYKY 4Bx35mm2	m	-1,700	126,07	-214,32	SOD
			"VV"-40,7		-40,700			
			"real"39		39,000			
			Součet		-1,700			
18	M	00604	CYKY 3Cx1,5mm2	m	-40,700	16,51	-671,96	SOD
			-(25,7+15)		-40,700			
			Součet		-40,700			
8	M	00605	CYKY J4x1,5mm2 - přívod pro ATS	m	24,500	27,30	668,85	SOD
			"VV"-4,5		-4,500			
			"skut"29		29,000			
			Součet		24,500			
7	M	01702	kabelová chránička DN 50	m	-2,200	23,06	-50,73	SOD
			"změna" 28-30,2		-2,200			
			Součet		-2,200			
8	M	01703	kabelová chránička DN 75 - volná chránička	m	32,300	39,10	1 262,93	SOD
			"skut-i-ozprácel" 2*29-25,7		32,300			
			Součet		32,300			
10	M	90302	pásek FeZn 30x4 mm	m	24,000	37,84	908,16	R - stavebniny DEK
			"změna" 24		24,000			
			Součet		24,000			
11	M	90311	vodič FeZn o 10 mm (0,62 kg/m)	m	4,000	61,41	245,64	R - stavebniny DEK
			"změna" 4		4,000			
			Součet		4,000			
12	M	90386	svorka SR 02	ks	4,000	22,79	91,16	R - stavebniny DEK
			"změna" 4		4,000			
			Součet		4,000			
3	K	003R	PVC venkovní pilíř rozvaděče elektro	kus	1,000	23 573,61	23 573,61	R - ELPOL
			"D+M pilířku" 1		1,000			
			Součet		1,000			

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 6	
Zpevněné plochy					
Stavba:		Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově			
Objekt:		p9c_SO 02 Zpevněné plochy – Zpevněné plochy Dobrošov			
Předkládá:		Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka		Datum:	20.3.2025
Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů			
poštou		1) Položkový rozpočet změny	2	listů	
e-mailem	x	2) Projektové podklady	1	listů, výkresů	
osobně	x	3) Fotodokumentace		listů	
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Viz. původní PD a původní rozpočet napojení plochy budoucího objektu a lemování příjezdové komunikace betonovými obrubníky					
1.2 Popis nového řešení:					
Viz. Nová situace, která řeší úpravu zpevněných ploch dle skutečné situace na místě. Pod zpevněnou plochou ze šotoliny se zaměňuje betonová stabilizace za ŠD. Betonové obruby se zaměňují za obruby ze štípané žuly. Na stabilizaci svahu vedle kontejneru se použije protierozní síť.					
2 Zdůvodnění změny:					
Vzhledem k nedostatečné únosnosti zemní pláně a její schopnosti minimálně pohlcovat vodní srážky navrhl projektant Ing. Petr Chobotský změny vrstev příjezdové komunikace v objektu SO Zpevněné plochy. Pod zpevněnou plocho ze šotoliny 0/4 se zaměňuje betonová stabilizace za ŠD z důvodu umožnění vsakování dešťové vody skrz konstrukční vrstvy mlatové zpevněné plochy. Betonové obruby jsou zaměněny za obruby ze štípané žuly navazující na stávající žulové obruby, které jsou podél zpevněných ploch v areálu pevnosti. Z důvodu zamezení sesuvu svahu haldy v prostoru vzniklém po demolici kiosku, se na nově vzniklý svah umísťuje protierozní síť. Změnový list reflektuje skutečné výměry realizované zhotovitelem dle nové PD a skutečnosti.					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		x	ANO (uvést jaký dokument)		NE
Koordinační situační výkres C3, datum 03/2025, stupeň DSPS, Ing. Petr Chobotský					
4 Dopad do smluvních termínů:			ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	x	NE
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek					odst. 4
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):		–	72 866,31 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (připočet):		+	101 264,95 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:			28 398,64 Kč	bez DPH
7 Schválil:					
za zhotovitele:		za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
20.3.2025					
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma	p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma	PRISPO s.r.o. Jméno Příjmení Firma	Muzeum Náchodská Jméno Příjmení Firma	Ing. Ladislav Satorie Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_SO 02 - Zpevněné plochy - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL 6 - SO 02 - Zpevněné plochy

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PRISPO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

28 398,64

HSV - Práce a dodávky HSV

28 398,64

5 - Komunikace pozemní

-21 750,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

50 148,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k navštěvníckému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9c_SO 02 - Zpevněné plochy - Zpevněné plochy Dobrošov

Soupis:

ZL 6 - SO 02 - Zpevněné plochy

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alpřim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							28 398,64	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 398,64	
D	5		Komunikace pozemní				-21 750,20	
0	K	564851111	Podklad ze štěrkodrté ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	123,631	182,02	22 503,31	SOD 100
			"změna" 123,631				123,631	
			Součet				123,631	
14	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	-123,631	477,86	-59 078,31	SOD
			"změna" -123,631				-123,631	
			Součet				-123,631	
0	K	594511112	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 100 mm s provedením lože z betonu	m2	14,500	1 022,40	14 824,80	CS ÚRS 2025 01*0,72
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				50 148,84	
0	K	113106122	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	14,500	63,72	923,94	CS ÚRS 2025 01*0,72
			"demontáž a zpětná montáž kamenné dlažby" 14,5				14 500	
			Součet				14 500	
0	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	14,500	151,92	2 202,84	CS ÚRS 2025 01*0,72
0	K	979054442	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z MC	m2	14,500	68,98	1 000,21	CS ÚRS 2025 01*0,72
0	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	20,000	92,88	1 857,60	CS ÚRS 2025 01*0,72
			"demontáž stávajících obrub" 20				20 000	
			Součet				20 000	
0	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	20,000	30,67	613,40	CS ÚRS 2025 01*0,72
15	K	916241212	Osazení obrubníku kamenného stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	20,000	253,58	5 071,60	SOD
			"zpětné osazení obrub" 20				20 000	
			Součet				20 000	
16	M	59217078	obrubník sílniční obloukový betonový R 0,5-2m 150x250mm	m	-2,000	2 718,00	-5 436,00	SOD
			"změna" -2				-2 000	
			Součet				-2 000	
17	M	59217031	obrubník sílniční betonový 1000x150x250mm	m	-40,000	208,80	-8 352,00	SOD
			"změna" -40				-40 000	
			Součet				-40 000	
0	M	58380374	obrubník kamenný žulový štípaný 500x120x200mm	m	44,000	770,40	33 897,60	CS ÚRS 2025 01*0,72
			44" změna viz upravená situace PD				44 000	
0	K	184501144	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože ve svahu přes 1:1	m2	65,000	232,56	15 116,40	CS ÚRS 2025 01*0,72
			6,5*10				65 000	
0	M	61894013	síť protierozní z kokosových vláken 700g/m2	m2	71,500	45,50	3 253,25	CS ÚRS 2025 01*0,72
			(6,5*10)*1,1				71 500	

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 7	
Úpravy kontejnerů					
Stavba:	Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově				
Objekt:	p9d_2024-05-30 Skladové kontejnery				
Předkládá:	Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka	Datum:	20.3.2025		
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů				
poštou		1) Položkový rozpočet změny	1	listů	
e-mailem	x	2) Projektové podklady	1	listů, výkresů	
osobně	x	3) Fotodokumentace	1	listů	
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Viz. původní PD a původní rozpočet skladový kontejner a dvojbuňka v základním provedení					
1.2 Popis nového řešení:					
Kancelářská dvojbuňka má nové vlastnosti dle požadavku provozovatele: zesílenou podlahu, na oknech rolety i mříže, přívod vody, bojler pro teplou vodu, výlevku NYRO, stěnové výztuhy pro budoucí umístění dodatečných rozvaděčů, skladový kontejner je osazen elektroinstalací a osvětlením.					
2 Zdůvodnění změny:					
Na základě požadavku uživatele a po společné návštěvě výrobce buněk a zjištění reálných možností reflektujících potřeby uživatele byly doplněny některé prvky tak, aby lépe vyhovovaly budoucímu provozu. Do skladového kontejneru byla doplněna elektroinstalace. Do dvojbuňky, která bude sloužit jako dílna pro potřeby uživatele, bylo doplněno vybavení, které umožňuje provádět údržbu sbírkových předmětů. Jedná se o přivedení vody a kanalizace včetně výlevky a zesílení podlahy pro možnost manipulace s těžšími sbírkovými předměty a provádění jejich údržby.					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:			x	ANO <small>(uvést jaký dokument)</small>	NE
Schémata provedení kancelářské dvojbuňky a skladovacího kontejneru					
4 Dopad do smluvních termínů:				ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	x NE
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek					odst. 4
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	6 000,00 Kč	bez DPH	
	Cena víceprací (přípočet):	+	136 900,00 Kč	bez DPH	
	Výsledná ceny změny:		130 900,00 Kč	bez DPH	
7 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:	
20.3.2025					
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma	p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma	PRISPO s.r.o. Jméno Příjmení Firma	Muzeum Náchodská Jméno Příjmení Firma	Ing. Ladislav Satorie Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolicí kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9d_2024-05-30 - Skladové kontejnery

Soupis:

ZL 7 - Úpravy kontejnerů dle dodatečné specifikace provozovatele

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

18. 7. 2024

Zadavatel

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel

PRISPO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

130 900,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

130 900,00

VRN9 - Ostatní náklady

130 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdová komunikace k navštěvníckému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9d_2024-05-30 - Skladové kontejnery

Soupis:

ZL 7 - Úpravy kontejnerů dle dodatečné specifikace provozovatele

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

18. 7. 2024

Zadavatel:

Královohradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alpřim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							130 900,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				130 900,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				130 900,00	
3	K	001bR	Úpravy specifikace sestavy obytných buněk	soub. Kč	116 200,000	1,00	116 200,00	
			*Stáborní pevnost DPU 22 mm; PVC 1,5 mm; izolace -					
			*zpevnění podlaha překážka + nerezový rytovaný plech; izolace -		46 750,000			
			*změna zano 46750		46 750,000			
			Mezisoučet					
			*2 x plastové okno min. 1700 mm x 1300 mm (s tolerancí 10% v					
			mm) s vnitřní izolací a nerezovým rámem - nerezová okna		-6 000,000			
			*3 x plastové okno 945 x 1200 s roletou - změna ceny - 6000		25 350,000			
			*přídavné míže na ona 3x3*8450		19 350,000			
			Mezisoučet					
			*sanitární sada - vylevka NIRO, baterie, bojler 15l*17100		17 100,000			
			*šachta pro napojení voda/odpad 15200		15 200,000			
			Mezisoučet					
			*bezpečnostní fólie na okna 3x 945x1200mm*3*4200		12 600,000			
			*petlice na dveře		5 200,000			
			Mezisoučet					
			Součet		116 200,000			
2	K	001aR	Úprava specifikace skladovací kontejner	soub. Kč	14 700,000	1,00	14 700,00	
			*Elektroinstalace 14700		14 700,000			
			Součet		14 700,000			

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 8	
Sutě – demolice kiosku					
Stavba:	Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově				
Objekt:	p9b_boupce2024-05-30 Dobrošov kiosky – Bourací práce				
Předkládá:	Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka	Datum:	20.3.2025		
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů				
poštou	1) Položkový rozpočet změny	2	listů		
e-mailem	2) Projektové podklady	1	listů, výkresů		
osobně	3) Fotodokumentace		listů		
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Demolice kiosku dle PD stavební suť dle propočtů a štěrková vrstva v celé ploše po demolici kiosku					
1.2 Popis nového řešení:					
Demolice kiosku dle PD navýšení tonáže odvozu stavební suti a zmenšení štěrkové plochy, která bude provedena jen pod buňkami a skladovým kontejnerem					
2 Zdůvodnění změny:					
Při demolici kiosku byl zjištěn směsný stavební odpad, který byl nasypán kolem stávajícího objektu kiosku, Dle skutečně uloženého množství suti dle vážních lístků ze skládky došlo k navýšení tonáže suti oproti předpokladu rozpočtu. Vzhledem ke kamenitému podloží byla provedena štěrková plocha pouze pod dvojbuněkou a pod skladovým kontejnerem.					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		<input checked="" type="checkbox"/>	ANO (uvést jaký dokument)	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
4 Dopad do smluvních termínů:		<input checked="" type="checkbox"/>	ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek				odst.	4
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	–	21 607,59 Kč	bez DPH	
	Cena víceprací (přípočet):	+	25 457,67 Kč	bez DPH	
	Výsledná ceny změny:		3 850,08 Kč	bez DPH	
7 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:	
20.3.2025					
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma	p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma	PRISPO s.r.o. Jméno Příjmení Firma	Muzeum Náchodská Jméno Příjmení Firma	Ing. Ladislav Satorie Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nová příjezdova komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt

p9b_boupc2024-05-30 - Dobrošov kiosky - Bourací práce Dobrošov

Soupis:

ZL8 - Kiosky - demolice

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královohradecký kraj

Projektant:

Ing. Petr Chobotský

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PRISPO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 850,08

HSV - Práce a dodávky HSV

3 850,08

5 - Komunikace pozemní

-21 607,59

997 - Přesun sutě

25 457,67

Stavba : „Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově“

- CN: pásek FeZn 30x4 mm: cena za bm 40,63 Kč, obchodní sleva cca 6,9% = 37,84 Kč**
vodič FeZn o 10 mm: cena za bm 40,15 Kč + doprava 21,26 bm = 61,41 Kč
svorka SR 02: cena za ks 27,72 Kč, obchodní sleva cca 17,785% = 22,79 Kč



DEK Co hledáte?

Stavebniny Elektromateriál Voda Topení Sanita Nástroj Barvy a tapety Půjčovna B2B PORTÁL MYDEK AKCE

Pás zemnicí FeZn 26,25 m 25 kg
 délka 20 mm, tloušťka 4 mm, 1,95 m/kg, materiál FeZn, délka 26,25 m, limitovat 25 kg

49,66 Kč bez DPH za kg
 51,62 Kč s DPH za kg
 1 290,34 Kč s DPH za bal

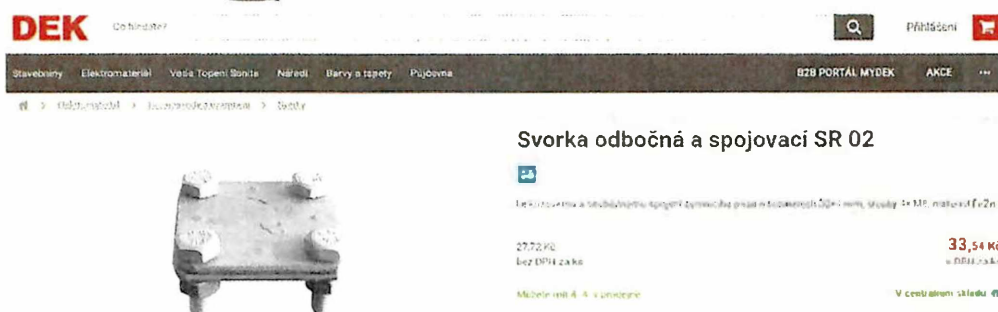


DEK Co hledáte?

Stavebniny Elektromateriál Voda Topení Sanita Nástroj Barvy a tapety Půjčovna B2B PORTÁL MYDEK AKCE

Drát zemnicí FeZn 10 mm 16,1 m 10 kg
 materiál FeZn, průměr 10 mm, délka 16,1 m, hmotnost 10 kg, 1,61 m/kg

64,64 Kč bez DPH za kg
 70,21 Kč s DPH za kg
 782,14 Kč s DPH za bal



DEK Co hledáte?

Stavebniny Elektromateriál Voda Topení Sanita Nástroj Barvy a tapety Půjčovna B2B PORTÁL MYDEK AKCE

Svorka odbočná a spojovací SR 02
 1 ks svorka a třídřevěná spolek dřevěná pro 4 vodiče, 50x50 mm, šířka 14 mm, materiál FeZn

27,72 Kč bez DPH za ks
 33,54 Kč s DPH za ks

Ve Velkém Poříčí
 14.3.2025

Ing. David Koudelka
 jednatel
 Alprim CZ s.r.o.

ZMĚNOVÝ LIST				ZL 9	
Komunikace – sanace v úseku 0,000-0,020 km, záměna lemů, redukce šachet					
Stavba:	Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově				
Objekt:	p9a SO 100 Komunikace				
Předkládá:	Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka	Datum:	20.3.2025		
Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů				
poštou		1) Položkový rozpočet změny	1	listů	
e-mailem	x	2) Projektové podklady		listů, výkresů	
osobně	x	3) Fotodokumentace		listů	
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Betonové poklopy proplachovacích kontrolních šachet dle PD v počtu 9 ks.					
1.2 Popis nového řešení:					
Litinové poklopy proplachovacích kontrolních šachet v počtu 9 ks.					
2 Zdůvodnění změny:					
Betonové poklopy pro šachty DN 315 nejsou na trhu dostupné a dojde k záměně za poklopy litinové, které jsou ve stejné a lepší kvalitě než poklopy betonové.					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		ANO (uvést jaký dokument)	x	NE	
4 Dopad do smluvních termínů:		ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	x	NE	
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek			odst.	7	
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	35 955,00 Kč	bez DPH	
	Cena víceprací (přípočet):	+	32 270,40 Kč	bez DPH	
	Výsledná ceny změny:		-3 684,60	bez DPH	
7 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:	
20.3.2025					
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma	p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma	ICO: 04803302 Jméno Příjmení Firma	Muzeum Náchodska Jméno Příjmení Firma	Ing. Ladislav Saroň Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nova příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově

Objekt:

p9a SO 100 - Komunikace - Vystavba nové příjezdové komunikace k objektu návštěvnického centra Dobrošov

Soupis

ZL 9 - Komunikace - záměna poklopů

Místo:

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Adam Beneš

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-3 684,60

HSV - Práce a dodávky HSV

-3 684,60

8 - Trubní vedení

-3 684,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolicke kiosku v Dobrošově

Objekt

p9a SO 100 - Komunikace - Vystavba nové příjezdové komunikace k objektu návštěvnického centra Dobrošov

Soupis:

ZL 9 - Komunikace - záměna poklopů

Místo

k.ú. Dobrošov

Datum

20.03.2025

Zadávatel

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Adam Beneš

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-3 684,60	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-3 684,60	
D		8	Trubní vedení				-3 684,60	
1	K	895270052	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov poklop litinový pro třídu zatížení D 400	kus	9,000	3 585,60	32 270,40	CS ÚRS 2025 01*0,72
			Normovní drenážní šachta DN 300, tl. 1,000 se sádkovým úhledím a			7,000		
			trubnicová šachta DN 300, tl. 1,000 bez sádkového úhledí -			2,000		
			Součet			9,000		
			*Přípočet - záměna za poklop betonový*9			9,000		
			Součet			9,000		
2	K	895270062	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov poklop betonový pro třídu zatížení D 400	kus	-9,000	3 995,00	-35 955,00	
			Normovní drenážní šachta DN 300, tl. 1,000 se sádkovým úhledím a			7,000		
			trubnicová šachta DN 300, tl. 1,000 bez sádkového úhledí -			2,000		
			Součet			9,000		
			Odečet - záměna za poklop litinový-9			-9,000		
			Součet			-9,000		

ZMĚNOVÝ LIST				ZL10	
Komunikace – záměna lemů, redukce šachet					
Stavba:		Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově			
Objekt:		p9a SO 100 Komunikace			
Předkládá:		Zhotovitel, Alprim CZ s.r.o., Ing. David Koudelka		Datum:	20.3.2025
Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů			
poštou		1) Položkový rozpočet změny	1	listů	
e-mailem	x	2) Projektové podklady		listů, výkresů	
osobně	x	3) Fotodokumentace		listů	
1 Technický popis změny:					
1.1 Popis původního řešení:					
Položení žulových kostek do lemu příčných odvodňovacích žlabů. Nadbytečné proplachovací kontrolní šachty.					
1.2 Popis nového řešení:					
Záměna lemu ze žulových kostek za lem betonový, odečet nadbytečných šachet.					
2 Zdůvodnění změny:					
Z důvodu zkušeností provozovatele s poškozením lemování ze žulových kostek při vyhrnování sněhu bylo řešení olemování odvodňovacích příčných žlabů změněno na betonový lem. Odečet kontrolních šachet uvedených v PD dle skutečnosti – chyba ve výkazu výměr.					
3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:		x	ANO (uvést jaký dokument)		NE
4 Dopad do smluvních termínů:			ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	x	NE
5 Číslo odstavce ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek					odst. 4
6 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	49 366,32 Kč	bez DPH	
	Cena víceprací (přípočet):	+	23 678,05 Kč	bez DPH	
	Výsledná ceny změny:		-25 688,27 Kč	bez DPH	
7 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:	
20.3.2025					
Alprim CZ, s.r.o. Jméno Příjmení Firma	p. Martin Toms Jméno Příjmení Firma	IČO: 04803302 Jméno Příjmení Firma	Muzeum Náchodsko Jméno Příjmení Firma	Ing. Ladislav Satorie Jméno Příjmení Královéhradecký kraj	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Slavba:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrosově

Objekt

přa SO 100 - Komunikace - Výstavba nové příjezdové komunikace k objektu návštěvnického centra Dobrosov

Soupis

ZL10 - SO 100 Komunikace - Záměna lemů žlabů

Místo

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Adam Beneš

Zhotovitel

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-25 688,27

HSV - Práce a dodávky HSV

-25 688,27

1 - Zemní práce

15 141,60

5 - Komunikace pozemní

-34 930,80

8 - Trubní vedení

-7 800,00

997 - Přesun sutě

1 900,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolicke kiosku v Dobrošově

Objekt

p9a SO 100 - Komunikace - Vystavba nove příjezdove komunikace k objektu návštěvnického cetra Dobrošov

Soupis

ZL10 - SO 100 Komunikace - Záměna lemů žlabů

Místo

k.ú. Dobrošov

Datum:

20.03.2025

Zadavatel:

Královehradecký kraj

Projektant:

Ing. Adam Beneš

Zhotovitel:

Alprim CZ s.r.o., Velké Poříčí 597, 549 32 Velké Poříčí

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-25 688,27	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-25 688,27	
D	1		Zemní práce				15 141,60	
575	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	42,000	118,80	4 989,60	CS ÚRS 2025 01*0,72
			* Změna instalace žlabu * 5 žlabů * 2 Jezy * délka naklon 5*2*4*1,05		42,000			
579	K	113107124	Odstranění podkladu z kameniva drceného II přes 300 do 400 mm ručně	m2	12,000	563,76	6 765,12	CS ÚRS 2025 01*0,72
580	K	113107143	Odstranění podkladu živичného II přes 100 do 150 mm ručně	m2	12,000	282,24	3 386,88	CS ÚRS 2025 01*0,72
D	5		Komunikace pozemní				-34 930,80	
49	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC II 50 mm	m2	-12,000	722,00	-8 664,00	SOD
			<small>Uložení žlabů (včetně žlabové kasky) 120x120 do betonového podkladu</small>				-12,000	
			Součet				-12,000	
50	M	58381014	kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x8cm	m2	-12,360	2 662,00	-32 902,32	SOD
			<small>Uložení žlabů (včetně žlabové kasky) 120x120 do betonového podkladu</small>				-12,360	
			Součet				-12,360	
574	K	581121112	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I II 120 mm	m2	12,000	552,96	6 635,52	CS ÚRS 2025 01*0,72
			<small>Uložení žlabů (včetně žlabové kasky) 120x120 do betonového podkladu</small>				12,000	
			Součet				12,000	
D	8		Trubní vedení				-7 800,00	
55	K	895270012	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov bez lapače písku užitné výšky 850 mm	kus	-5,000	1 560,00	-7 800,00	SOD
			<small>"Rozdíl Skutečnosť - Rozpočet" -7,000*2,000</small>				-5,000	
			Součet				-5,000	
D	997		Přesun sutě				1 900,93	
581	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,792	501,30	1 900,93	SOD

Stavba : „Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově“

CN Trubka PE 100 25x2,3



30 LET NA VAŠICH PROJEKTECH



DOMŮ ZBOŽÍ V AKCI ČASTÉ DOTAZY OBCHODNÍ PODMÍNKY FIREMNÍ STRÁNKY

VYBERTE KATEGORII

VODOVODY > PE ROURY

FILTR ZBOŽÍ

Roury z HDPE PE pro hlavní a vedlejší řády rozvody vody.

- CENA
- ŠTÍTKY
- DOSTUPNOST
- VNĚJŠÍ PRŮMĚR ROURY DN/OD (MM)
- DELKA ROURY (M)
- SDR

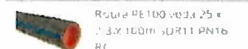
Potrubi z polyetylénu se díky svým výborným fyzikálním vlastnostem stalo v posledních letech nepoužívanějším materiálem pro výstavbu tlakových rozvodů vody, plynu a kanalizací. Materiál potrubí je z granulátu PE 100 RC. Dělí se dle síly stěny na třídu SDR11 s pracovním tlakem do 1,6 MPa a na třídu SDR 17 do tlaku 1 MPa. Dále se tyto roury dělí na jednovrstvé, dvouvrstvé a třívrtvé, tomuto rozdělení odpovídá odlišnost materiálu proti mechanickému poškození, vhodnost typu pokládky, typ ohybu a záasytu. PE roury se spojují pomocí elektro tvarovek, případně svařování na tupo nebo pomocí mechanických tvarovek. Standardní délky dodávaného potrubí jsou v délkách 6 m, 12 m a do průměru de 110 v 100 m návinech. Je vyráběno v hladkém provedení nebo v provedení vícevrstev (s ochranným pláštěm).

PE roury

- JEDNOVRSTVĚ PE 100 RC
- DVOUVRSTVĚ PE 100 RC
- TŘÍVRSTVĚ 15
- S OCHRANÝM PLÁŠTĚM PE 100

ZOBRAZIT DLE FILTRU

HISTORIE NAVŠTÍVENÉHO ZBOŽÍ



Roura PE100 voda 25 x 2,3 x 100m SDR11 PN16 RC

Jednovrstvé potrubí určené pro hlavní rozvody pitné vody a domovní přípojky, pokládka bez nutnosti pískové lože.

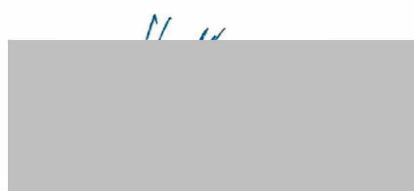
2-4 pracovní dny
Dostupnost na pobočkách

10 KOUPI

25 Kč / bm s DPH

Jednotková cena při nákupu 100 bm : nákup 20,66 Kč/bm + doprava 18,53 Kč/bm = 39,19 Kč

Ve Velkém Poříčí
14.3.2025



Ing. David Koudelka
jednatel
Alprim CZ s.r.o.

Za TDS souhlasím
MARTIN TOMS
Číslo účtu: 913/52
S M O S - M o s e c - r i d e n e
IČO: 713 85 789

Datum:
2025.04.03
15:28:05 +02'00'

NABÍDKA

Číslo: 43

Dodavatel: ELPOL Police s.r.o.
Zahradní 282
54954 Police nad Metují

IČO: 25257439 **DIČ: CZ25257439**
Telefon: 491541160, 603 231 156
Email: elpol@elpolpolice.cz
Web: www.elpolpolice.cz

Platební podmínky:
Dopravní dispozice:
Doklad nabídky: na43/2025

Datum platnosti do: 10.06.2024

Datum vystavení: 18.03.2025
Termín dodání:
Poptávka: Dobrošov- příj. komunikace
Částka: **28 524,07 Kč**

Odběratel: Alprim CZ s.r.o.
Velké Poříčí 597
54932 Velké Poříčí

IČO: 28811470 **DIČ: CZ28811470**

Příjemce:

— Krajský soud v Hradci Králové, oddíl C, vložka 10616 —

Označení	Název	Jednotková cena	Množství	Celkem bez DPH	DPH
120050/34	skříň pojistková připojovací	10 269,69	1,000 kusy	10 269,69	21%
20008/42	trubka KOPOFLEX 40 UV černá	33,74	8,000 metr	269,92	21%
999999/90	výkopové práce	3 680,00	1,000 ks	3 680,00	21%
999999/62	montáž elektro	7 500,00	1,000 ks	7 500,00	21%
490099/00	zásypový písek, štěrk	800,00	1,000 kusy	800,00	21%
999999/86	náklady na dopravu osob a materiálu	17,00	62,000 km	1 054,00	21%

Celkem (součet položek je pouze orientační)

23 573,61 Kč

CELKEM		Sazby DPH k: 18.03.2025	
Sazba	Bez daně	Daň	Celkem
21%	23 573,61	4 950,46	28 524,07
12%	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00
0%	0,00	0,00	0,00
Celkem	23 573,61	4 950,46	28 524,07

Základem pro výpočet DPH je cena bez daně.

Celkem k úhradě

28 524,07 Kč

Tento doklad není daňovým dokladem.

Razítko a podpis:

Datum:
2025.04.03
15:31:45
+02'00'

Doklad vystavil:

Jiří Heinzl ml.,

Nové Město nad Metují - 549 01, Rovná 1705
IČO: 287 85 258 DIČ: CZ28785258

registrace u KS v Hradci Králové, oddíl C, vložka 27248

Nabídka číslo: 8110241385

Pro: T: M:724 802 402 F:

Alprim CZ s.r.o.

Velké Poříčí 597

549 32 Velké Poříčí

Datum: 28.11.2024

Blokováno do: 03.12.2024

Platnost nabídky: - DTTO -

Vaše objednávka:

Předmět dodávky	Množ.	Mj	Cena		Celkem bez DPH
			bez DPH	DPH	
1A / SESTAVA OBYTNÝCH BUNĚK - SOB2-S-AL-M-W - NOVÁ VÝHODNÝ PANELOVÝ SYSTÉM - ZÍSKÁVÁTE VÍCE ! : změna zadání a celkové ceny Vnější rozměry: 6055 x 4885 x 2591 mm: beze změny Vnitřní výška: 2350 mm: beze změny Izolace: minerální vata 60 / 60 / 100 mm: beze změny Rám: ocelová svařovaná konstrukce: beze změny Opláštění: lakovaný pozinkovaný plech 0,60 mm: beze změny Střecha: falcovaný pozinkovaný plech 0,63 mm parozábrana, izolace: beze změny Stěna: LDTD bílá nebo dekor dřevo, izolace: beze změny Podlaha: PŘEKLIŽKA + HLINÍKOVÝ RÝHOVANÝ PLECH izolace: dodatečná úprava zadání - navýšení obsaženo v celkové ceně *** :	1	ks	392500,00	21%	46750,00
Vybavení: vchodové dveře 875 x 2125 mm: beze změny ISO okna 945 x 1200 mm s roletou + MŘÍŽE *** : výlevka NIRO, baterie, bojler 15 l *** : W - stěnové výtuhy 1700 mm od podlahy *** : napojení voda/odpad (ŠACHTA) *** :					19350,00
					17100,00
					3000,00
					15200,00
Elektroinstalace: standard / ČSN - 400V / 32A / 5-pol: beze změny CEE zásuvky zapuštěné v rámu: beze změny LED osvětlení: beze změny Topení: přímotopné panely 2 kW / Stiebel Eltron: beze změny Barevné provedení: RAL7016 / antracit.šedá: ***					3000,00
MONTÁŽ / Dobrošov okr. Náchod: beze změny spojovací / montážní materiál doprava specialistů montáž	1	ks	14500,00	21%	14500,00
DOPRAVA / Dobrošov okr. Náchod: beze změny Kompletní přeprava 2 ks / vč. poplatků mýta	1	transp	7200,00	21%	7200,00

Datum:
2025.04.03
15:32:11
+02'00'

Nové Město nad Metují - 549 01, Rovná 1705
IČO: 287 85 258 DIČ: CZ28785258

registrace u KS v Hradci Králové, oddíl C, vložka 27248

Nabídka číslo: 8110241385

Pro: T: M:724 802 402 F:

Alprim CZ s.r.o.**Velké Poříčí 597****549 32 Velké Poříčí**

Datum: 28.11.2024

Blokováno do: 03.12.2024

Platnost nabídky: - DTTO -

Vaše objednávka:

Předmět dodávky	Množ.	Mj	Cena		Celkem bez DPH
			bez DPH	DPH	
1A / SKLADOVÝ KONTEJNER - SK20-E-AA / KTL LAKOVÁNÍ + LOCK BOX integrovaný v dveřním křídle + vynikající antikorozní odolnost + vysoce kvalitní práškové lakování + špičkové výrobní zpracování + zinkované tyče : změna zadání a celkové ceny Vnější rozměry: 6058 x 2438 x 2591 mm: beze změny Vnitřní rozměry: 5898 x 2344 x 2376 mm: beze změny Světlost vrat: 2310 x 2280 mm: beze změny Rám: svařovaná ocelová konstrukce z plechu tl. 3 mm: beze změny a válcovaných profilů tl. 3 mm 8 ks rohů z materiálu o tl. 5 mm kapsy pro vysokozdvíhový vozík Opláštění: trapézový plech tl. 1,3 - 1,5 mm: beze změny boční stěny s větracími otvory Podlaha: voděodolná překližka o tl. 22 mm: beze změny Vrata: opatřena těsnící gumou: beze změny jištění dvěma uzavíracími tyčemi úhel otevření max. 270 stupňů Elektroinstalace: ANO: dodatečná úprava zadání - navýšení obsaženo v celkové ceně *** : Povrchová úprava: KTL technologie: beze změny Barevné provedení: RAL7016 / antracit.šedá *** :	1	ks	96100,00	21%	96100,00
					14700,00
					3000,00

Datum:
2025.04.03
15:32:29
+02'00'

Nabídka číslo: 8110241385

Pro: T: M:724 802 402 F:

Alprim CZ s.r.o.**Velké Poříčí 597****549 32 Velké Poříčí**

Datum: 28.11.2024

Blokováno do: 03.12.2024

Platnost nabídky: - DTTO -

Vaše objednávka:

Předmět dodávky	Množ.	Mj	Cena bez DPH	DPH	Celkem bez DPH
DOPRAVA / Dobrošov okr. Náchod : beze změny Kompletní přeprava 1 ks / vč. poplatků mýta	1	transp	16800,00	21%	16800,00
Celkem bez DPH KČ					527100,00

Servis zajišťuje:

CONT s.r.o.

Dodací podmínky:

Podpis Kupní smlouvy. Termín výroby 10-12 týdnů od úhrady zálohy. V důsledku aktuálního vývoje a zejména s ohledem na mimořádnou situaci na trhu, v návaznostech na dostupnost materiálu, jsou dodací lhůty bez záruky. Může dojít k odchylkám technického provedení. Vyhrazuje si právo realizovat alternativní řešení kontejnerů, resp. instalovat prvky vnitřního vybavení podobných technických parametrů. Všeobecné obchodní podmínky jsou nedílnou součástí smlouvy.

Platební podmínky:

Úhrada zálohy 50% a doplatek 14 dnů po dodání.

Poznámka:

Nutno zajistit v místě vykládky:

- příjezd pro nákladní soupravu 18 m / solo 9,5 m
- jeřáb nebo VZV pro snadnou manipulaci
- připravenost plochy +/- 10 mm
- napojení na inženýrské sítě
- umístění kontejnerů na základový fundament bude provedeno zákazníkem
- CONT s.r.o. nepřebírá odpovědnost za škody, které vzniknou v důsledku chybného nebo nedostatečného provedení základového fundamentu nebo upevnění kontejnerů a ta je tímto vyloučena - za případné škody ručí zákazník

Záruční podmínky:

24 měsíců

Vaše spokojenost je naší prioritou. Těšíme se na spolupráci, obchodní team CONT Proficontainers.

Vyřizuje: M. Smola

Stavba: Nová příjezdová komunikace k návštěvníkému centru a demolice kiosku v Dobrošově

cena dle smlouvy o dílo 6 808 089,15Kč bez DPH

Rekapitulace změnových listů k 26.3.2025

ZBV č.	SOD	SO	Popis	dle §222 zákona č. 134/2016 Sb.	Kladné změny	Záporné změny	Změna celkem
1	p9c	IO 01	Vodovodní přípojka	odst. 4	5 380,67 Kč	193 908,91 Kč	-188 528,24 Kč
2	p9c	IO 02	Splašková kanalizační přípojka	odst. 4	28 265,93 Kč	22 853,72 Kč	5 412,21 Kč
3	p9c	IO 03	Dešťová kanalizace	odst. 4	54 892,29 Kč	30 660,12 Kč	24 232,17 Kč
4	p9a	100	Komunikace - sanace AZ	odst. 4	130 234,27 Kč	0,00 Kč	130 234,27 Kč
5	p9c	02	přípojka NN	odst. 4	42 434,19 Kč	7 003,26 Kč	35 430,93 Kč
6	p9c	SO 02	Zpevněné plochy	odst. 4	101 264,95 Kč	72 866,31 Kč	28 398,64 Kč
7	p9d	kontejnery	Skladové kontejnery pro investora	odst. 4	136 900,00 Kč	6 000,00 Kč	130 900,00 Kč
8	p9b	demolice	Bourací práce	odst. 4	25 457,67 Kč	21 607,59 Kč	3 850,08 Kč
9	p9a	100	Komunikace - poklopy	odst. 7	32 270,40 Kč	35 955,00 Kč	-3 684,60 Kč
10	p9a	100	Komunikace - žlaby	odst. 4	23 678,05 Kč	49 366,32 Kč	-25 688,27 Kč
			CELKEM vícepráce/méněpráce		580 778,42 Kč	440 221,23 Kč	140 557,19 Kč
§ 222	odst.4			absolutní hodnota	548 508,02 Kč	404 266,23 Kč	952 774,25 Kč
§ 222	odst.7			absolutní hodnota	32 270,40 Kč	35 955,00 Kč	68 225,40 Kč
				absolutní hodnota CELKEM			1 020 999,65 Kč

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Nová příjezdová komunikace k návštěvnickému centru a demolice kiosku v Dobrošově

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	6 808 089,15 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 548 508,02 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 404 266,23 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 2	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 548 508,02 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 404 266,23 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	952 774,25 Kč bez DPH		
a) (Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)	952 774 Kč < 135 348 000 Kč		
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	13,99 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	6 808 089,15 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	6 808 089,15 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6

Smluvní cena		6 808 089,15 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	0,00 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

Cena původních (nahraz.) položek	35 955,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	POSUDEK OK
Cena nových položek	32 270,40 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	35 955 Kč ≥ 32 270 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 3 684,60 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 3 684,60 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	1
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 548 508,02 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 407 950,83 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	140 557,19 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	6 808 089,15 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	6 948 646,34 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	6 948 646,34 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: **Ing. Ladislav Satorie**