

DODATEK č. 3
ke Smlouvě o dílo ze dne 02.06.2023, ve znění dodatku č. 1, 2
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

Královéhradecký kraj

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
zastoupený: Mgr. Martinem Červíčkem, hejtmanem kraje
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
(dále též „objednatel“)

a

Společnost / podnikatel VALC, s.r.o.

se sídlem: Pražská třída 13/84, 500 04 Hradec Králové
zastoupený: Ing. Pavlem Valcem, jednatelem společnosti
IČO: 45537151
DIČ: CZ45537151
Zápis v OR: u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1677
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]

(dále též „zhotovitel" nebo „dodavatel")
(objednatel a zhotovitel také dále společně jako „smluvní strany“)

uzavřené v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“) na zhotovení díla

„Rekonstrukce objektu dílny a garáží nákladních vozidel – Jaroměř“

I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 02.06.2023 Smlouvu o dílo, na základě výsledku zadávacího řízení veřejné zakázky nazvané „**Rekonstrukce objektu dílny a garáží nákladních vozidel – Jaroměř**“, uveřejněné ve věstníku veřejných zakázek pod číslem Z2023-027452, a dne 25.01.2024 Dodatek č. 1 a dne 12.04.2024 Dodatek č. 2 k této předmětné smlouvě (dále jen jako „**Smlouva**“).
2. Z důvodů uvedených ve změnových listech (dále jako „ZL“) č. 23 - 25, které jsou přílohou tohoto dodatku, dochází ke změně Smlouvy v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění (dále jen „zákon“) spočívající ve změně rozsahu díla o příslušné méněpráce a vícepráce.
3. Změna závazku provedená dle ZL č. 23 - 25 se nepovažuje za podstatnou z důvodů dle § 222 odst. 4 zákona.

II. Předmět dodatku

1. Rozsah předmětu díla ve smyslu článku 4 a 6 Smlouvy se upravuje o méněpráce a vícepráce v souladu se ZL č. 23 - 25, které tvoří přílohu tohoto dodatku.
2. Článek 6 odst. 6.2 Smlouvy se ruší a nahrazuje následujícím zněním:
Cena za provedení díla podle čl. 4 smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu,

činí:

Cena dle smlouvy o dílo bez DPH	12.272.607,67 Kč
Cena méněprací dle ZL č. 1-15 bez DPH	258.130,86 Kč
Cena víceprací dle ZL č. 1-15 bez DPH	2.154.457,82 Kč
Cena celkem vč. dodatku č. 1 bez DPH	14.168.934,63 Kč
Cena méněprací dle ZL č. 16-22 bez DPH	56.101,99 Kč
Cena víceprací dle ZL č. 16-22 bez DPH	1.785.378,70 Kč
Cena celkem vč. dodatku č. 2 bez DPH	15.898.211,34 Kč
Cena méněprací dle ZL č. 23-25 bez DPH	20.375,56 Kč
Cena víceprací dle ZL č. 23-25 bez DPH	991.729,36 Kč
Cena celkem vč. dodatku č. 3 bez DPH	16.869.565,14 Kč

Cena je dále uvedena v Dopise nabídky, která je jako příloha č. 1, nedílnou součástí tohoto dodatku.

- Ostatní ustanovení Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změny.
- Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Předmětná Smlouva se mění dnem účinnosti tohoto dodatku.
- Tento dodatek je vyhotoven v listinné podobě v počtu 5 výtisků, z nichž objednatel obdrží 4 výtisky a zhotovitel 1 výtisk.
- Smluvní strany si tento dodatek přečetly a prohlašují, že ujednání v tomto dodatku obsažená jsou jim jasná a srozumitelná a byla učiněna na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz tohoto tvrzení připojují své podpisy.
- Tento dodatek je uzavírán na základě rozhodnutí hejtmána Královéhradeckého kraje učiněného v souladu s usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/6/193/2024 ze dne 05.02.2024.

Přílohy: č. 1 Dopis nabídky pro dodatek č. 3
 č. 2 Evidenční list změny stavby č. 23 - 25 včetně příloh soupisu prací a rekapitulace
 č. 3 Tabulka Změny závazků ze smlouvy

V Hradci Králové dne:

Za objednatele:

V Hradci Králové dne:

Za zhotovitele:

.....
Mgr. Martin Červíček
hejtman Královéhradeckého kraje

.....
Ing. Pavel Valc, jednatel společnosti

DOPIS NABÍDKY pro dodatek č. 3

Veřejná zakázka zadávaná ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve zjednodušeném podlimitním řízení

Název zakázky:	Rekonstrukce objektu dílny a garáží nákladních vozidel – Jaroměř	
Identifikační údaje:		
Zadavatel:	Královéhradecký kraj	
Sídlo:	Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové	
IČO:	708 89 546	
Zastoupen:	Mgr. Martinem Červíčkem, hejtmanem	
Zástupce zadavatele:	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	
Sídlo:	Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové	
IČO:	275 02 988	
Technický dozor stavebníka:	Ing. Jaroslav Řehula	
Tel.:	[REDAKOVANÉ]	
E-mail:	[REDAKOVANÉ]	
Zhotovitel: *	VALC, s.r.o.	
Sídlo:	Pražská třída 13/84, 500 04 Hradec Králové	
IČO:	45537151	
Zastoupen:	Ing. Pavlem Valcem, jednatelem společnosti	
Nabídková cena		
Cena celkem bez DPH	DPH (21 %)	Cena celkem vč. DPH
16.869.565,14 Kč	3.542.608,68 Kč	20.412.173,82 Kč
Doba realizace		
Doba realizace Stavby (=prací) v týdnech	Doba realizace Díla v týdnech	
44 týdnů	Doba realizace Stavby (=prací) + 3 týdny	
Datum zahájení Stavby (=prací)	12.6.2023	
Záruční doba		
Délka záruční doby na stavební práce v měsících:	60	
Délka záruční doby na technologii vytápění v měsících	24	

ZMĚNOVÝ LIST

23

věc:

Stavba:			
Objekt:	Rekonstrukce objektu garáží nákladních vozidel - Jaroměř		
Předkládá:	VALC, s.r.o.	Datum:	12.4.2024

Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů		
poštou	1) Položkový rozpočet změny	1	listů
e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady		listů, výkresů
osobně	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy		listů

1 Technický popis změny:	
1.1 Popis původního řešení: Skladba tl. desky 16-20 cm, stávající šachty.	
1.2 Popis nového řešení: Skladba tl. desky 20-29 cm, stávající šachty vybourány a osazen odpařovací žlab.	

2 Zdůvodnění změny:	
Původní skladba neodpovídala zatížení na 40t. Navýšení objemu drátkobetonu. Původně bylo odpařování případné vody šachticemi, nově je navržen systémový žlab. Doplněno o dilatace a chráničky vedení zvedacího zařízení.	
DODATEČNÉ ZJIŠTĚNÍ	695.300,84 Kč

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
--	---	-----------------------------

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/> ANO <small>(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)</small>	<input checked="" type="checkbox"/> NE
--------------------------------------	--	--

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	695 300,84 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		695 300,84 Kč	bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
Ing. T. Valec	Ing. I. Běhula		Ing. I. Čulich	Pa. O. Šimáček	Ing. I. Štrnad

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZMĚNOVÉ LISTY - Rekonstrukce objektu garáží nákladních vozidel - Jaroměř

Objekt:

ZL-23 - Drátkobeton - nová skladba, žlab

Místo:

Do Končín 396, 551 01 Jaroměř - Jakubské Předměstí

Datum:

27. 3. 2023

Zadavatel:

Údržba silnic Královehradeckého kraje a.s.

Projektant:

IRBOS s.r.o -

Zhotovitel:

VAŁC, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

695 300,84

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

M - Práce a dodávky M

23-M - Montáže potrubí

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN4 - Inženýrská činnost

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZMĚNOVÉ LISTY - Rekonstrukce objektu garáže nákladních vozidel - Jaroměř

Objekt:

ZL-23 - Drátkobeton - nová skladba, žlab

Místo: Do Končin 396, 551 01 Jaroměř - Jakubské Předměstí

Datum: 27. 3. 2023

Zadavatel: Údržba silnic Královéhradeckého kraje a.s.

Projektant: IRBOS s.r.o.-

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

695 300,84

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce						
1	K	132212131	Hloubení nezapažených ryh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,120			SoD
	PP		Hloubení nezapažených ryh šířky do 800 mm včetně s utvořením dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
	VV		Pozn.: chránička povode pod pokladní vrstvou ŠD v hloubce cca 0,40 m pod terémem.					
	VV		"L+P strana chránička" (6,50*6,50)*0,60*0,40		3,120			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,560			SoD
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		Odvoz přebytečné zeminy:					
	VV		"vykopávky" 1,560		1,560			
	VV		Součet		1,560			
3	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	1,560			SoD
	PP		Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením určené sypání do sledovaného tvaru					
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2,808			SoD
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		1,56*1,8*Přepočtené koeficientem množství		2,808			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	1,755			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		Obsypání potrubí strojně sypáním z vhodných tříd těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypání					
	VV		"L+P strana chránička" 6,50*0,60*(6,16+0,30)		1,755			
6	M	58337308	Štěrkopísek frakce 0/2	t	3,510			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		štěrkopísek frakce 0/2					
	VV		1,755*2*Přepočtené koeficientem množství		3,510			
D	4	Vodorovné konstrukce						
7	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,390			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		Lože pod potrubí, stoky a dílče oběhky v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"L+P strana chránička" 6,50*0,60*0,10		0,390			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
8	K	631311136	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	44,516			SoD
	PP		Mazanina z betonu prostředí bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30					
	VV		Nejtenší místo tl 20 cm, nejtlustší místo tl 29 cm, spád 1,5%, průměr tl 24,5 cm, odpočet původní tl. (16+20)/2 = 18 cm					
	VV		Rozdíl mezi původní a navrhovanou tloušťkou činí 6,50 cm (20+29)/2-18		6,500			
	VV		Součet		6,500			
	VV		"Skladba S1 navýšení o průměrnou tl.6,5 cm nad původní tl. 20 cm"					
	VV		Pozn.: Navýšení v plné ploše kvůli nedostatečné tloušťce (nejtenší tl 16 cm) původního řešení o 4 cm					
	VV		Pozn.: Navýšení ve spádování o 2,5 cm					
	VV		"m č. 102" 125,9*0,065		8,184			
	VV		"m č. 105" 289,46*0,065		18,818			
	VV		"m č. 106" 269,47*0,065		17,516			
	VV		Součet		44,516			
9	K	631319013	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	167,789			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl přes 120 do 240 mm					
	VV		"Skladba S1"					
	VV		"m č. 102" 125,9*0,245		30,846			
	VV		"m č. 105" 289,46*0,245		70,923			
	VV		"m č. 106" 269,47*0,245		66,020			
	VV		Součet		167,789			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	631319202	Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 20 kg/m3	m3	44,516			SoD
	PP		Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 20 kg/m3					
	WV		"Skladba S1 navýšení o průměrnou tl 3 cm"					
	WV		"m.č. 102" 125,9*0,065		8,164			
	WV		"m.č. 105" 289,48*0,065		18,816			
	WV		"m.č. 106" 269,47*0,065		17,516			
	WV		Součet		44,516			
11	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,144			SoD
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	WV		"KARI síť 100x100x6 mm - 4,44kg/m2" (87,60*4,44*1,10/1000)		0,428			
	WV		"KARI síť 150x150x8 mm - 5,40kg/m2" (159,50*5,40*1,10/1000)		0,947			
	WV		"odpočet původní položky z rozpočtu: " -0,231		-0,231			
	WV		Vícepráce:					
	WV		Součet		1,144			
	WV		KARI síť 100x100x6 mm					
	WV		"m.č. 102" (40,58)*1,00		40,580			
	WV		"m.č. 105" (25,16)*1,00		25,160			
	WV		"m.č. 106" (21,86)*1,00		21,860			
	WV		Mezisoučet		87,600			
	WV		KARI síť 150x150x8 mm					
	WV		"m.č. 102" (40,58+2*11,9)*1,00		64,380			
	WV		"m.č. 105" (25,16+2*11,9)*1,00		48,960			
	WV		"m.č. 106" (21,86+2*12,15)*1,00		46,160			
	WV		Mezisoučet		159,500			
12	K	634663111	Výplň dilatačních spar šířky do 10 mm v mazaninách polyuretanovou samonivelační hmotou	m	264,000			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		Výplň dilatačních spar mazanin polyuretanovou samonivelační hmotou, šířka spáry do 10 mm					
	WV		"m.č. 102" 4*2,00+3*10,60		39,800			
	WV		"m.č. 105" 25,20+22,00+6*12,00		119,200			
	WV		"m.č. 105" 2*22,00+5*12,20		105,000			
	WV		Součet		264,000			
13	K	634911114	Řezání dilatačních spar s 5 mm hl přes 50 do 80 mm v čerstvé betonové mazanině	m	264,000			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		Řezání dilatačních nebo smlouvových spar v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm hloubky přes 50 do 80 mm					
	WV		"m.č. 102" 4*2,00+3*10,60		39,800			
	WV		"m.č. 105" 25,20+22,00+6*12,00		119,200			
	WV		"m.č. 105" 2*22,00+5*12,20		105,000			
	WV		Součet		264,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
14	K	935113211	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	53,000			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem betonového šířky do 200 mm					
	WV		"m.č. 102" 2*5,00		10,000			
	WV		"m.č. 105" 23,00		23,000			
	WV		"m.č. 106" 20,00		20,000			
	WV		Součet		53,000			
15	K	935112911	Příplatek ZKD tl 10 mm lože přes 100 mm u příkopového žlabu osazeného do betonu	m2	265,000			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatěněním spar cementovou maltou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky lože přes 100 mm					
	WV		"m.č. 102" 2*5,00*0,50*10		50,000			
	WV		"m.č. 105" 23,00*0,50*10		115,000			
	WV		"m.č. 106" 20,00*0,50*10		100,000			
	WV		Součet		265,000			
16	M	59227126	žlab odvodňovací s roštem bez spádu dna monolitický z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 150mm	m	53,000			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		žlab odvodňovací s roštem bez spádu dna monolitický z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 150mm					
	WV		"m.č. 102" 2*5,00		10,000			
	WV		"m.č. 105" 23,00		23,000			
	WV		"m.č. 106" 20,00		20,000			
	WV		Součet		53,000			
17	M	59227132	cejo plně na začátek a konec odvodňovacího žlabu monolitického z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 150mm	kus	8,000			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		žlab plně na začátek a konec odvodňovacího žlabu monolitického z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 150mm					
	WV		"m.č. 102" 2*2		4,000			
	WV		"m.č. 105" 2		2,000			
	WV		"m.č. 106" 2		2,000			
	WV		Součet		8,000			
	D	998	Přesun hmot					
18	K	999011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	143,984			SoD
	PP		Přesun hmot pro budovy obřanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
	D	M	Práce a dodávky M					
	D	23-M	Montáže potrubí					
19	K	230202033	Montáž chráničky plastové průměru přes 110 do 160 mm	m	22,200			CS ÚRS 2023 02 x 0,76
	PP		Montáž plastové chráničky průměru přes 110 do 160 mm					
20	M	28611113	trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4	m	22,200			CS ÚRS 2023 02 x 0,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4					
	W		Pozn.: Uložení do chrániček - hydraulického a EL vedení od ovládacího stolu ke zvedacímu zařízení a EL vedení k přívodu k ovládacímu stolu					
	W		"L strana" 5,00			5,000		
	W		"P strana" 6,50			6,500		
	W		"EL" 6,50			6,500		
	W		"visle:" 3*0,50+3*0,90			4,200		
	W		Součet			22,200		
21	M	28611350	koleno kanalizační PVC KG 110x30°	kus	18,000			CS URS 2023 02 x 0,76
	PP		koleno kanalizační PVC KG 110x30°					
	W		Pozn.: Uložení do chrániček - hydraulického a EL vedení od ovládacího stolu ke zvedacímu zařízení a EL vedení k přívodu k ovládacímu stolu					
	W		Pozn.: Uložení do chrániček - hydraulického a EL vedení od ovládacího stolu a EL vedení k přívodu - větší oblouk chráničky					
	W		"L strana" 2*3			6,000		
	W		"P strana" 2*3			6,000		
	W		"EL" 2*3			6,000		
	W		Součet			18,000		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
D	VRN4		Inženýrská činnost					
22	K	043154000	Zkoušky hutnici	kus	2,000			CS URS 2023 02 x 0,76
	PP		Zkoušky hutnici					
			DODATEČNÉ ZJIŠTĚNÍ					

ZMĚNOVÝ LIST

24

věc: Pomocné ocel. kce pro vrata

Stavba:			
Objekt:	Rekonstrukce objektu garáží nákladních vozidel - Jaroměř		
Předkládá:	VALC, s.r.o.	Datum:	15.4.2024

Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů		
poštou		1) Položkový rozpočet změny	1 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	listů, výkresů
osobně		3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	listů

1 Technický popis změny:
1.1 Popis původního řešení: Původní řešení neobsahovalo vůbec pomocné ocel. konstrukce pro vrata.
1.2 Popis nového řešení: Byly doplněny pomocné ocelové konstrukce pro vrata.

2 Zdůvodnění změny:	
Bez realizace pomocných ocel. konstrukcí by nešly instalovat vrata a vodící lišty.	
DODATEČNÉ ZJIŠTĚNÍ	34 943,8 Kč

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
--	---	-----------------------------

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/> ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/> NE
--------------------------------------	---	--

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	34 672,03 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		34 672,03 Kč	bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZMĚNOVÉ LISTY - Rekonstrukce objektu garáží nákladních vozidel - Jaroměř

Objekt:

ZL-24 - Ocelová Kce pro vrata

Místo: Do Končin 396, 551 01 Jaroměř - Jakubské Předměstí

Datum: 10.04.2024

Zadavatel: Údržba silnic Královehradeckého kraje a.s.

Projektant: IRBOS s.r.o.-

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jed. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							34 672.03	
D		HSV	Práce a dodávky HSV)
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání)
12	K	945412111	Těleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m	den	3.000) CS ÚRS 2024 01 x 0,76
D		PSV	Práce a dodávky PSV)
D		767	Konstrukce zámečnické)
2	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	46.400) CS ÚRS 2024 01*0,76
	VV		16*2,9 - platě pro konstrukci vrat 16 ks * 2,9 kg/ks		46.400			
5	M	13010810	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 50	t	0,046) CS ÚRS 2024 01*0,76
	VV		16*2,9*0,001		0,046			
10	K	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	251,856) CS ÚRS 2024 01*0,76
	VV		10,8*10,6*1,1*2 " 2 kusy délky 10,8m		251,856			
6	M	13010816	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 100	t	0,252) CS ÚRS 2024 01*0,76
	VV		10,8*10,6*1,1*2/1000		0,252			
11	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenosti do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	206,698) SaD
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby)
13	K	HZS2132	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick odborný	hod	16.000) CS ÚRS 2024 01 x 0,76
	VV		2*8"příprava, měření, provizorní přichycení, svařování ,"		16.000			

ZMĚNOVÝ LIST

25

věc: změna konstrukce jámy pro zvedací zařízení a další stavební konstrukce

Stavba:			
Objekt:	Rekonstrukce objektu garáží nákladních vozidel - Jaroměř		
Předkládá:	VALC, s.r.o.	Datum:	24.4.2024

Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů		
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	1 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:

Původní řešení předpokládalo realizaci jámy ze ztraceného bednění.

1.2 Popis nového řešení:

Nové řešení jámy je monolitické s větším množstvím výztuže a betonu. Bude provedena vyrovnávka stávajícího zdiva v soklové části garáží, očištění venkovních ploch tlakovou vodou před zateplením a realizace zápuště montáže kotev KZS.

2 Zdůvodnění změny:

Po provedení výkopů v dílně bylo projektantem, resp. jeho statikem rozhodnuto o změně PD - místo ztraceného bednění vše v monolitu, což vyvolalo drobné zemní práce navíc. Dále byly doplněny chráničky pro kabely zvedacího zařízení. Dále bude provedena jádrová omítka (vyrovnávka) na původní zdivo v soklové části garáží pod projektem požadovanou provětrávanou folii HPI iso drain 8 mesh, protože podklad musí být rovný. Očištění tlakovou vodou je vyžadováno technologickým postupem.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input checked="" type="checkbox"/>	ANO	<input type="checkbox"/>	NE
---	-------------------------------------	-----	--------------------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/>	ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
-------------------------------	--------------------------	--	-------------------------------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	-20 375,56 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	261 756,49 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		241 380,93 Kč	bez DPH

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZMĚNOVÉ LISTY - Rekonstrukce objektu garáží nákladních vozidel - Jaroměř

Objekt:

ZL 25c - Úprava zvedací jámy_c

Místo: Do Končin 396, 551 01 Jaroměř - Jakubské Předměstí

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Údržba silnic Královehradeckého kraje a.s.

Projektant: IRBOS s.r.o.-

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	---------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

241 380,93

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

34	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	8,280			SoD
	W		"Odkopání pro bednění jámy "					
	W		2*7,65*1*0,4		6,120			
	W		2*2,7*1*0,4		2,160			
	W		Součet		8,280			
22	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	2,880			SoD
	W		"Hloubení pro prostupy potrubí pro zvedací jámu místnost 102"					
	W		0,8*(0,5-0,2)*12		2,880			
	W		Součet		2,880			
35	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	11,160			SoD
	W		"zásyp pro prostupy potrubí pro zvedací jámu místnost 102 "					
	W		0,8*(0,5-0,2)*12		2,880			
	W		"Odkopání pro bednění jámy "					
	W		2*7,65*1*0,4 +2*2,7*1*0,4		8,280			
	W		Součet		11,160			
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 těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	11,160			SoD
	W		"pro prostupy u jámy místnost 102"					
	W		0,8*(0,5-0,2)*12		2,880			
	W		"Odkopání pro bednění jámy "					
	W		2*7,65*1*0,4+2*2,7*1*0,4		8,280			
	W		Součet		11,160			
24	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	20,088			SoD
	W		11,16*1,8		20,088			
	W		Součet		20,088			
25	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	11,160			SoD
	D	2	Zakládání					
10	K	278361101	Výztuž základu (podezdívky) betonového z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,817			CS ÚRS 2024 01*0,76
	W		((365,2)*0,888+(408)*1,208)*0,001 " viz tabulka na výkresu zvedací jámy D 1.2.2 r1"		0,817			
17	K	279351311	Bednění základových zdí rovné jednostranné zřízení	m2	41,200			CS ÚRS 2024 01*0,76
	W		2*(7,65+7,05+2,7+3,2) " viz výkres - lvar a výztuž zvedací jámy D 1.2.2 r1"		41,200			
18	K	279351312	Bednění základových zdí rovné jednostranné odstranění	m2	41,200			CS ÚRS 2024 01*0,76
	W		2*(7,65+7,05+2,7+3,2)		41,200			
5	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	-0,231			SoD
	W		"KARI síť 6/100/100 - 4,44kg/m2"					
	W		-(2,7*8,035*4,44*1,2/1000)*2		-0,231			
	W		Součet		-0,231			
3	K	279322511	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,414			CS ÚRS 2024 01*0,76
	W		7,56*0,25*0,47*2 " viz výkres - lvar a výztuž zvedací jámy D 1.2.2 r1"		1,777			
	W		2,71*0,25*0,47*2 " viz výkres - lvar a výztuž zvedací jámy D 1.2.2 r1"		0,637			
	W		Součet		2,414			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
1	K	311113133	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 200 do 250 mm	m2	-5,368			SoD
	W		"Jáma"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová scustava
	VV		-(2,7+8,035)*2*0,25			-5,368		
	VV		Součet			-5,368		
9	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdi nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 1C 50E (R) nebo BSt 500	t	0,093			oD
	VV		-(2,7+8,035)*2*4*0,5*21/1000 "Výztuž do ZB předpoklad 14 - 1,21kg/m"			-0,052		
	VV		((44,7+18,9)*1,208+171,82*0,395)*0,001 "Výztuž do zdi - viz tabulka na výkresu zvedací jámy D 1 2 2_r1"			0,145		
	VV		Součet			0,093		
	D	5	Komunikace pozemní					
	D	6	Úpravy povrchů podlahy a osazování vypíní					
39	K	612135001	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omtaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	169,338			S ÚRS 2024 01*0,76
	VV		"provětrávaná omílka soklu - vyrovnání jádrovou omílkou pod HPI ISO DRAIN 8 MESH nepropná fólie s tkaninou"					
	VV		"m.č. 102" (10,58+11,9)*2*1,2-(1,55*1,1+4,0*1,1)			47,847		
	VV		"m.č. 105" (25,16+11,9)*2*1,2-(3,3*1,07*7)			64,227		
	VV		"m.č. 106" (21,86+11,9)*2*1,2-(3,3*1,2*6)			57,264		
	VV		Součet			169,338		
40	K	612135091	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omtaných ploch Příplatek k cerě za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	169,338			S ÚRS 2024 01*0,76
27	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	689,003			S ÚRS 2024 01*0,76
	VV		611,941+67,079+9,983			689,003		
28	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	679,020			S ÚRS 2024 01*0,76
	VV		611,941+67,079			679,020		
8	K	631311136	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí II přes 120 do 240 mm tř. C 25/30	m3	2,039			oD
	VV		"Skacba S1"					
	VV		"m.č. 102 navýšení cesty z 200 mm na 300 mm - viz výkres - Ivar a výztuž zvedací jámy D 1 2 2_r1" 7,55*2,7*0,1			2,039		
	VV		Součet			2,039		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
	D	998	Přesun hmot					
26	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	14,125			oD
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					
30	K	721173317 OSM	Potrubí kanalizační KG-Systém SN 4 dešťové DN 160	m	12,000			S ÚRS 2024 01*0,76
	VV		"12" chránička pro hydraulické kabely od zvedací plošiny"			12,000		
29	M	28611362	koleno kanalizační PVC KG 160x67"	kus	4,000			S ÚRS 2024 01*0,76
	D	M	Práce a dodávky M					
	D	23-M	Montáže potrubí					
33	K	230202031	Montáž plastové chráničky průměru do 63 mm	m	12,000			S ÚRS 2024 01*0,76
	VV		"12" chránička pro elektro kabely od zvedací plošiny"			12,000		
19	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplošťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	12,000			S ÚRS 2024 01*0,76

č. ZL	Popis	MÉNĚPRÁCE	VÍCEPRÁCE	Poznámka	Odesláno	Odsouhlaseno	Vliv na termín
		971 353,80 Kč					
	Dodatek č.3	-20 375,56 Kč	991 729,36 Kč				
	Nové:						
ZL-23	Drátkobeton - nová skladba, žlab		695 300,84 Kč		10.05.2024	10.05.2024	NE
ZL-24	Pomocná ocelová konstrukce pro vrata		34 672,03 Kč		10.05.2024	10.05.2024	NE
ZL-25	Změna konstrukce jámy a další stavební konstrukce	-20 375,56 Kč	261 756,49 Kč		10.05.2024	10.05.2024	NE

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

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

Název veřejné zakázky:

Rekonstrukce objektu dílny a garáží nákladních vozidel - Jaroměř

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	12 272 607,67 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 311 172,35 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 26 019,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 991 729,36 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 20 375,56 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 4	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 1 302 901,71 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 46 394,56 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	1 349 296,27 Kč bez DPH	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
a) (Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)	1 349 296 Kč < 140 448 000 Kč		
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	10,99 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	12 272 607,67 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 1 459 203,30 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 209 909,27 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 50 797,62 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 30 082,99 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 1 510 000,92 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 239 992,26 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	12 272 607,67 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 695 254,52 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 48 221,59 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 423 408,73 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	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)	+ 2 118 663,25 Kč bez DPH	
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 48 221,59 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		12 272 607,67 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 1 510 000,92 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 239 992,26 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 2 118 663,25 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 48 221,59 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		3 340 450,32 Kč bez DPH	
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	27,22 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	3
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 991 729,36 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 20 375,56 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	971 353,80 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	12 272 607,67 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	14 168 934,63 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	15 898 211,34 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 3	16 869 565,14 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	16 869 565,14 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: