



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Financováno v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

na realizaci stavby

„ZZS OK – Výstavba nových výjezdových základen - Zábřeh“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, v platném znění

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany
IČO: 60609460
DIČ: CZ60609460
Zastoupený: Ing. Josefem Suchánkem, hejtmanem Olomouckého kraje

Osoby oprávněné jednat ve věcech
- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

**2. Zhotovitel: Společnost VHH stavební + VHH THERMONT pro
výstavbu nových výjezdových základen Zábřeh**

VHH stavební a obchodní s.r.o.

Se sídlem: Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc - Povel
Zápis v OR: C 44155 vedená u Krajského soudu v Ostravě
IČO: 285 97 168
DIČ: CZ28597168

a

VHH THERMONT s.r.o.

Se sídlem: Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc - Povel
Zápis v OR: C 24225 vedená u Krajského soudu v Ostravě
IČO: 258 78 778
DIČ: CZ25878778
Zastoupený: VÁCLAV HRUBÝ, jednatel společnosti VHH THERMONT s.r.o., zastoupen na základě plné moci ze dne 29. 8. 2022 DANIELEM HRUBANEM, jednatelem společnosti VHH stavební a obchodní s.r.o.

Osoby oprávněné jednat ve věcech
- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)

oba společně dále jen „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku, tento dodatek:

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany uzavřely dne 11. 10. 2022 Smlouvu o dílo na realizaci stavby „**ZZS OK – Výstavba nových výjezdových základen – Zábřeh**“ č. 2022/03575/OI/DSM, kdy předmětem plnění této smlouvy je výstavba nové výjezdové základny Zdravotnické záchranné služby Olomouckého kraje, příspěvková organizace. Navrhovaný objekt bude sloužit jako základna pro 2 výjezdové posádky s technickým zázemím pro 3 garážovaná vozidla (dále jen „Smlouva“).
2. Předmětem tohoto dodatku je změna předmětu Smlouvy o níže uvedené vícepráce a méněpráce. V návaznosti na změnu rozsahu předmětu Smlouvy dochází tímto dodatkem ke změně ceny díla a prodloužení termínu dokončení díla.

Veškeré změny jsou provedeny v souladu s § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“).

II. ZMĚNA SMLOUVY

1. Smluvní strany se z důvodu nalezení neúnosného podloží po zahájení stavby dohodly na úpravě rozsahu **předmětu Smlouvy**, a to o realizaci dohodnutých změn:

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
1) Změna založení stavby, včetně výkopů, ZL č. 1 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	3 217 360,18	-906 379,19
Vícepráce a méněpráce celkem	3 217 360,18	-906 379,19
ZMĚNA CENY DÍLA CELKEM	2 310 980,99	

2. Smluvní strany se vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na změně **celkové ceny díla uvedené v článku IV. odst. 1 Smlouvy**, a to následovně:

Cena za provedení díla, v souladu s položkovým rozpočtem, který tvoří Přílohu č. 1 tohoto dodatku, činí:

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena díla dle Smlouvy	27 829 985,00	5 844 296,85	33 674 281,85
Cena dle Dodatku č. 1	2 310 980,99	485 306,01	2 796 287,00
Celková cena díla dle Smlouvy včetně dodatku	30 140 965,99	6 329 602,86	36 470 568,85

Celková cena díla dle Smlouvy včetně dodatku bez DPH slovy: třicet šest milionů čtyři sta sedmdesát tisíc pět set šedesát osm korun českých osmdesát pět haléřů.

3. Smluvní strany se dále dohodly s ohledem na nutnost vypracování statického návrhu řešení nového založení stavby, které nebylo možné v době uzavření smlouvy o dílo předvídat a které má prokazatelný vliv na schopnost zhotovitele řádně plnit povinnosti vyplývající ze smlouvy o dílo, **na prodloužení termínu dokončení díla stanoveného v čl. III. odst. 1 Smlouvy** o 14 dní, který nově činí:

Termín dokončení díla:

14. 12. 2023

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
- Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona 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. Uveřejnění dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.

3. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah tohoto dodatku není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jeho textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tento dodatek je uzavřen v elektronické podobě, tj. elektronicky podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran s doručením návrhu dodatku a jeho akceptace prostřednictvím datových schránek smluvních stran.
5. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/70/23/2022 ze dne 19. 12. 2022.

Příloha: Položkový rozpočet

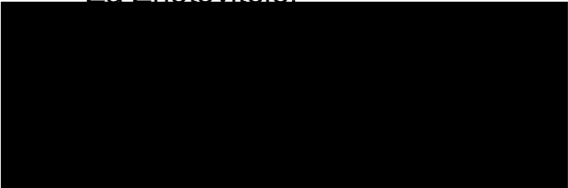
V Olomouci

Za Objednatele:

.....
Ing. Josef Suchánek
hejtman

V Olomouci

Za Zhotovitele:


DANIEL HRUBAN
jednatel společnosti
na základě plné moci ze dne 29. 8. 2022

REKAPITULACE STAVBY

Kód: zmeny-01-D1

Stavba: Dodatek č.1 _ ZL č. 1 - Změna založení stavby, včetně výkopů - ZZS OK Zábřeh

KSO:
Místo: Zábřeh

CC-CZ:
Datum: 30.11.2022

Zadavatel:
Olomoucký kraj

IČ: 60609460
DIČ: CZ60609460

Zhotovitel:
VHH stavební a obchodní s.r.o.

IČ: 28597168
DIČ: CZ28597168

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 310 980,99
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 310 980,99	485 306,01
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 796 287,00
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: zmeny-01-D1

Stavba: Dodatek č.1 _ ZL č. 1 - Změna založení stavby, včetně výkopů - ZZS OK Zábřeh

Místo: Zábřeh

Datum: 30.11.2022

Zadavatel: Olomoucký kraj

Projektant:

Zhotovitel: VHH stavební a obchodní s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

2 310 980,99 **2 796 287,00**

01-mnp **Změna založení stavby, včetně výkopů**

-906 379,19

-1 096 718,82

01-vcp **Změna založení stavby, včetně výkopů**

3 143 317,52

3 803 414,20

01-vrn **Dopočet VRN ke změně**

74 042,66

89 591,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1 _ ZL č. 1 - Změna založení stavby, včetně výkopů - ZZS OK Zábřeh

Objekt:

01-mnp - Změna založení stavby a výkopů

Místo: Zábřeh

Datum: 30.11.2022

Zadavatel: Olomoucký kraj

Projektant:

Zhotovitel: VHH stavební a obchodní s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-906 379,19

D SO_01_01 D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

-906 379,19

D 001 Zemní práce

-49 869,35

1	K	131151103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	-27,250	330,56	-9 007,76	SOD, pol. 2
2	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	-27,250	330,56	-9 007,76	SOD, pol. 3
3	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	-18,213	392,54	-7 149,33	SOD, pol. 4
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	-166,593	82,64	-13 767,25	SOD, pol. 6

VV vykopaná zemina na mezideponii; (27,25*2+18,213+67,670)

VV zemina pro zpětný zásyp; (15,33*0,5+36,147)

VV z plochy pod domem zemina pro terénní úpravy (131,191-38,123)m3, ornice 109m3

VV "SOD" -184,195

-184,195

VV "již provedeno a nebudou prováděny dále a musí se zasypat"

VV (1,63+0,45+8,25+0,45+2,15+0,45+9,53)*0,45*(0,95-0,4)

5,670

VV 7,1*0,45*(1,2-0,4)

2,556

VV (2,6*1,9*4+1,6*1,15*2)*0,4

9,376

VV Součet

-166,593

5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	-26,210	185,94	-4 873,49	SOD, pol. 7
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	-------------

VV zemina pro zpětný zásyp; (15,33*0,5+36,147)

VV "SOD" -43,812

-43,812

VV "již provedeno a nebudou prováděny dále a musí se zasypat"

VV (1,63+0,45+8,25+0,45+2,15+0,45+9,53)*0,45*(0,95-0,4)

5,670

VV 7,1*0,45*(1,2-0,4)

2,556

VV (2,6*1,9*4+1,6*1,15*2)*0,4

9,376

VV Součet

-26,210

6	M	58337344	šterkopísek frakce 0/32	t	-15,483	391,64	-6 063,76	SOD, pol. 10
---	---	----------	-------------------------	---	---------	--------	-----------	--------------

D 002 Základy

-568 297,30

7	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	-142,536	25,83	-3 681,70	SOD, pol. 11
8	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	-149,663	26,86	-4 019,95	SOD, pol. 12
9	K	212750101	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m	m	-118,780	242,76	-28 835,03	SOD, pol. 13
10	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z netříděného šterkopísku	m3	-53,479	1 291,25	-69 054,76	SOD, pol. 16
11	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	-89,175	2 428,58	-216 568,62	SOD, pol. 18
12	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	-44,974	619,80	-27 874,89	SOD, pol. 23
13	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	-44,974	123,96	-5 574,98	SOD, pol. 24
14	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	-14,064	2 722,99	-38 296,13	SOD, pol. 26
15	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	-28,200	526,83	-14 856,61	SOD, pol. 27
16	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	-28,200	62,39	-1 759,40	SOD, pol. 28
17	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	-0,958	40 287,00	-38 594,95	SOD, pol. 29
18	K	279113133	Základová zeď tl přes 200 do 250 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	-7,900	1 108,93	-8 760,55	SOD, pol. 30
19	K	279113134	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	-54,178	1 238,57	-67 103,25	SOD, pol. 31
20	K	279113135	Základová zeď tl přes 300 do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	-27,770	1 559,83	-43 316,48	SOD, pol. 31

D 003 Svislé konstrukce

-106 884,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	330321410	Sloupky nebo pilíře ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	-3,195	3 305,60	-10 561,39	SOD, pol. 50
22	K	331351121	Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,08 do 0,16 m2	m2	-34,080	671,45	-22 883,02	SOD, pol. 51
23	K	331351122	Odstranění bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,08 do 0,16 m2	m2	-34,080	154,95	-5 280,70	SOD, pol. 52
24	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	-1,571	43 386,00	-68 159,41	SOD, pol. 53

D 004 Vodorovné konstrukce -181 328,02

25	K	413321414	Nosníky ze ŽB tř. C 25/30	m3	-13,713	3 047,35	-41 788,31	SOD, pol. 71
26	K	413351111	Zřízení bednění nosníků a průvlaků bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	-122,620	568,15	-69 666,55	SOD, pol. 72
27	K	413351112	Odstranění bednění nosníků a průvlaků bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	-122,620	154,95	-18 999,97	SOD, pol. 73
28	K	413352111	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 4 m pro nosník výšky do 100 cm	m2	-29,100	154,95	-4 509,05	SOD, pol. 74
29	K	413352112	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 4 m pro nosník výšky do 100 cm	m2	-29,100	51,65	-1 503,02	SOD, pol. 75
30	K	413361821	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů betonářskou ocelí 10 505	t	-1,034	43 386,00	-44 861,12	SOD, pol. 76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1 _ ZL č. 1 - Změna založení stavby, včetně výkopů - ZZS OK Zábřeh

Objekt:

01-vcp - Změna založení stavby a výkopů

Místo: Zábřeh

Datum: 30.11.2022

Zadavatel: Olomoucký kraj

Projektant:

Zhotovitel: VHH stavební a obchodní s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 143 317,52

D SO_01_01 D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

3 143 317,52

D 001 Zemní práce 497 975,12

1	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	107,225	10,62	1 138,73	SOD, pol. 1
	VV		tl.200 mm					
	VV		(30*10)+(19,3*18,25)		652,225			
	VV		Mezisoučet		652,225			
	VV		odpočet SOD					
	VV		-545		-545,000			
	VV		Mezisoučet		-545,000			
	VV		Součet		107,225			
2	K	131151104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	734,834	130,00	95 528,42	CS ÚRS 2022 02
	VV		jáma na snížení základové desky					
	VV		652,225*0,15		97,834			
	VV		70% hornině 1 a 2 - 30% v hornině 3					
	VV		administrativní budova - I.etapa					
	VV		490*0,7		343,000			
	VV		garáž - II.etapa					
	VV		420*0,7		294,000			
	VV		Součet		734,834			
3	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	273,000	218,00	59 514,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		70% hornině 1 a 2 - 30% v hornině 3					
	VV		administrativní budova - I.etapa					
	VV		490*0,3		147,000			
	VV		garáž - II.etapa					
	VV		420*0,3		126,000			
	VV		Součet		273,000			
4	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	26,932	402,87	10 850,09	SOD, pol. 5
	VV		administrativní budova - I.etapa					
	VV		41		41,000			
	VV		garáže - II.etapa					
	VV		36		36,000			
	VV		Mezisoučet		77,000			
	VV		odpočet méněpráce					
	VV		-50,068		-50,068			
	VV		Součet		26,932			
5	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 882,569	51,65	97 234,69	SOD, pol. 348
	VV		přesun na stavbě					
	VV		ornice					
	VV		652,225*0,2		130,445			
	VV		jámy					
	VV		734,834+273		1 007,834			
	VV		rýhy					
	VV		77		77,000			
	VV		Mezisoučet		1 215,279			
	VV		přesun zpět na zásyp					
	VV		876,062		876,062			
	VV		Mezisoučet		876,062			
	VV		odečet odvozu na skládku					
	VV		208,772*-1		-208,772			
	VV		Součet		1 882,569			
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	876,062	87,81	76 927,00	SOD, pol. 1235
	VV		přesun zpět na zásyp					
	VV		876,062		876,062			
	VV		Součet		876,062			
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	843,187	185,94	156 782,19	SOD, pol. 9
	VV		zpětný zásyp					
	VV		"výkopy" (734,834+273+77)		1 084,834			
	VV		"základové patky" 86,386*-1		-86,386			
	VV		"ztracené bednění" 227,763*0,4*-1		-91,105			
	VV		"trámce" 10,77*-1		-10,770			
	VV		"podkladní beton" 20,511*-1		-20,511			
	VV		Mezisoučet		876,062			
	VV		odpočet méněpráce					
	VV		-32,875		-32,875			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet				-32,875	
	VV		Součet				843,187	
	D	002	Základy				1 647 874,63	
8	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	10,770	3 740,00	40 279,80	CS ÚRS 2022 02
	VV		monolitický trám pod desku					
	VV		administrativní budova					
	VV		7,95*0,75*0,4*2		4,770			
	VV		garáž					
	VV		(10+4,1)*0,75*0,4 - nebude se provádět					
	VV		10*0,75*0,4*2		6,000			
	VV		Součet		10,770			
9	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,328	73 600,00	97 740,80	CS ÚRS 2022 02
	VV		odhad - 37 kg/mb dle projektanta					
	VV		(7,95*2+10*2)*0,037		1,328			
	VV		Součet		1,328			
10	K	274352111	Bednění základových pasů rovné ztracené (neodbedněné)	m2	84,425	602,00	50 823,85	CS ÚRS 2022 02
	VV		monolitický trám pod desku					
	VV		administrativní budova					
	VV		7,95*(0,75+0,4+0,75)*2		30,210			
	VV		garáž - jedna stěna opěná do ztraceného bednění					
	VV		(10+4,1)*(0,75+0,4)		16,215			
	VV		10*(0,75+0,4+0,75)*2		38,000			
	VV		Součet		84,425			
11	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	129,450	3 740,00	484 143,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		administrativní budova					
	VV		26*8,75*0,3		68,250			
	VV		garáž					
	VV		15,3*16,0*0,25		61,200			
	VV		Součet		129,450			
12	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	24,981	526,83	13 160,74	SOD, pol. 19
	VV		administrativní budova					
	VV		(26+8,75+4,45+6,25+8,75)*0,45		24,390			
	VV		garáže					
	VV		(16+15,3+16)*0,45		21,285			
	VV		Mezisoučet		45,675			
	VV		odpočet méněpráce					
	VV		-20,694		-20,694			
	VV		Mezisoučet		-20,694			
	VV		Součet		24,981			
13	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	24,981	62,39	1 558,56	SOD, pol. 20
	VV		viz položka č. 273351121					
	VV		45,675		45,675			
	VV		odpočet méněpráce					
	VV		-20,694		-20,694			
	VV		Součet		24,981			
14	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	6,806	43 386,00	295 285,12	SOD, pol. 21
	VV		odhad					
	VV		13		13,000			
	VV		odpočet méněpráce					
	VV		-6,194		-6,194			
	VV		Součet		6,806			
15	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	50,824	2 471,97	125 635,40	SOD, pol. 22
	VV		administrativní budova + garáže					
	VV		od úrovně -2,95 m - 3,45 m					
	VV		"základ u hlavní silnice admin.budova" (26,8)*1,2*0,5		16,080			
	VV		"základy příčné admin.budova" 7,15*1,2*0,5*2		8,580			
	VV		"základ společný pro administrativní a garáže" (26,8)*1,2*0,5		16,080			
	VV		"základy příčné garáže" (14,85+1,2)*1,2*0,5*3		28,890			
	VV		"základ zadní pás garáže" (9,2+3,3)*1,2*0,5		7,500			
	VV		Mezisoučet		77,130			
	VV		bude upřesněno při realizaci					
	VV		"prolití bez použití bednění pasů + 12%" 77,13*0,12		9,256			
	VV		Mezisoučet		9,256			
	VV		odpočet méněpráce					
	VV		-35,562		-35,562			
	VV		Mezisoučet		-35,562			
	VV		Součet		50,824			
16	K	279113145	Základová zeď tl přes 300 do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	227,763	2 320,00	528 410,16	CS ÚRS 2022 02
	VV		administrativní budova + garáže					
	VV		od úrovně -0,5 m - 3 m					
	VV		"základ u hlavní silnice admin.budova" 26*1,75		45,500			
	VV		"základy příčné admin.budova" 7,95*1,75*2		27,825			
	VV		"základ společný pro administrativní a garáže" 26*1,75		45,500			
	VV		"základy příčné garáže" 15,65*1,75*3		82,163			
	VV		"základ zadní pás garáže" 15,3*1,75		26,775			
	VV		Součet		227,763			
17	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,269	40 287,00	10 837,20	SOD, pol. 25
	VV		výztuž ztraceného bednění průměr 8 - po 250 mm svíslé a 2x do spáry					
	VV		administrativní budova + garáže					
	VV		od úrovně -0,45 m - 2,2 m					
	VV		"základ u hlavní silnice admin.budova"					
	VV		"svíslá" (26/0,25*(1,75+0,5))*0,397/1000*1,1		0,102			
	VV		"vodorovná" (1,75/0,25*26)*0,397/1000*1,1		0,079			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"základy příčné admin.budova"					
VV			"svislá" (7,95/0,25*(1,75+0,5))*0,397/1000*1,1*2		0,062			
VV			"vodorovná" (1,75/0,25*7,95)*0,397/1000*1,1*2		0,049			
VV			"základ společný pro administrativní a garáže"					
VV			"svislá" (26/0,25*(1,75+0,5))*0,397/1000*1,1		0,102			
VV			"vodorovná" (1,75/0,25*26)*0,397/1000*1,1		0,079			
VV			"základy příčné garáže"					
VV			"svislá" (15,6/0,25*(1,75+0,5))*0,397/1000*1,1*3		0,184			
VV			"vodorovná" (1,75/0,25*15,6)*0,397/1000*1,1*3		0,143			
VV			"základ zadní pás garáže"					
VV			"svislá" (15,3/0,25*(1,75+0,5))*0,397/1000*1,1		0,060			
VV			"vodorovná" (1,75/0,25)*15,3*0,397/1000*1,1		0,047			
VV			Mezisoučet		0,907			
VV			odpočet méněpráce					
VV			-0,638		-0,638			
VV			Mezisoučet		-0,638			
VV			Součet		0,269			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 10 608,00

18	K	997131111	Vrty příklepovými vrtáky D 8 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	104,000	102,00	10 608,00	CS ÚRS 2022 02
VV			vrtání otvorů do základů pro osazení výztuže - hl. 200 mm					
VV			administrativní budova + garáže					
VV			"základ u hlavní silnice admin.budova"					
VV			"svislá" (26/0,25)*0,2		20,800			
VV			"základy příčné admin.budova"					
VV			"svislá" (7,95/0,25)*0,2*2		12,720			
VV			"základ společný pro administrativní a garáže"					
VV			"svislá" (26/0,25)*0,2		20,800			
VV			"základy příčné garáže"					
VV			"svislá" (15,6/0,25)*0,2*3		37,440			
VV			"základ zadní pás garáže"					
VV			"svislá" (15,3/0,25)*0,2		12,240			
VV			Součet		104,000			

D 099 Přesun hmot HSV 986 859,77

19	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	354,912	209,00	74 176,61	CS ÚRS 2022 02
VV			odvoz přebytečné suti na skládku					
VV			"výkopy" 734,834+273+77		1 084,834			
VV			"zásypy" -876,062		-876,062			
VV			Mezisoučet		208,772			
VV			x koeficient 1,7 přepočten na t					
VV			208,772*1,7		354,912			
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	354,912	361,55	128 318,43	SOD, pol. 167
VV			viz položka 997221611					
VV			354,912		354,912			
VV			Součet		354,912			
21	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	461,386	0,46	212,24	SOD, pol. 168
VV			EKO Servis Zábřeh - vzdálenost 2,3 km - příplatek 1,3 km					
VV			354,912*1,3		461,386			
VV			Součet		461,386			
22	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	354,912	2 066,00	733 248,19	SOD, pol. 169
23	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	208,590	244,04	50 904,30	SOD, pol. 170
VV			vícepráce					
VV			798,515		798,515			
VV			méněpráce					
VV			-589,925		-589,925			
VV			Součet		208,590			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1 _ ZL č. 1 - Změna založení stavby, včetně výkopů - ZZS OK Zábřeh

Objekt:

01-vrn - Dopočet VRN ke změně

Místo: Zábřeh

Datum: 30.11.2022

Zadavatel: Olomoucký kraj

Projektant:

Zhotovitel: VHH stavební a obchodní s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

74 042,66

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					74 042,66	
1	K	01000RX1	Dopočet VRN dle obchodních podmínek SoD bod č. 5.5.1.c) a bod č. 5.5.2.c)	%	22 369,383	3,31	74 042,66	dle SoD, obchodní podmínky
	VV		výpočet jednotkové ceny pro procento VRN					
	VV		"cena SOD bez VRN" 27829985-890235,28= 26 939749,72 Kč					
	VV		1% z ceny = 26 939 749,72/100 = 269 397,972					
	VV		% podíl VRN 890 235,28/269397,972 = 3,305 -> tohle použito pro jednotkovou cenu zaokrouhleno na dvě des.místa - 3,31					
	VV		vícepráce					
	VV		3143317,52/100		31 433,175			
	VV		méněpráce					
	VV		-906379,19/100		-9 063,792			
	VV		Součet		22 369,383			