

## DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo ze dne 29. 3. 2023, čj. objednatele HSOL-5243-20/2023,  
čj. zhotovitele 2023/01/01  
(dále jen smlouva)

čj. dodatku objednatele : HSOL-5243-25/2023

### Česká republika – Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

Sídlo: Schweitzerova 91, 779 00 Olomouc  
IČO: 70885940  
DIČ: CZ70885940 - identifikovaná osoba  
Bankovní spojení: ČNB Brno, č.ú. 17038881/0710  
Zastoupená: ředitelem  
Datová schránka: ufiiaa6d

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických a realizace stavby:

vedoucí oddělení provozního a správy majetku  
oddělení provozní a správy majetku

(dále jen objednatel)

a

### MORKUS Morava s.r.o.

Spisová značka: C 43420 vedená u Krajského soudu v Ostravě  
Sídlo: č.p. 163, 751 25 Lazníky  
IČO: 27848485  
DIČ: CZ27848485  
Bankovní spojení: ČSOB a.s., č.ú. 264828282/0300  
Zastoupená: jednatel  
Datová schránka: egenqda

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických a realizace stavby:

jednatel společnosti  
ředitel výroby a realizace

(dále jen zhotovitel)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 1 k uvedené smlouvě (dále jen dodatek):

## I.

### Základní ustanovení

Po vzájemné dohodě smluvních stran se smlouva upravuje způsobem uvedeným v čl. II tohoto dodatku.

V průběhu realizace stavby byly zjištěny nezbytné dodatečné práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách. Jejich obsah a rozsah je uveden ve změnovém listu č. 1, který je přílohou tohoto dodatku. Důvodem úpravy doby plnění je zpoždění harmonogramu výstavby v důsledku navržení a schválení stavebního řešení pro změnu založení stavby.

Změna závazku ze smlouvy je provedena v souladu s § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

## II. Předmět dodatku

1. **V čl. II odst. 1 smlouvy se za „...(dále jen projektová dokumentace),“ .... doplňuje text tohoto znění :**

„dle změnového listu č. 1 (dále jen příloha č. 3),“.

2. **V čl. II odst. 2 smlouvy se ruší tečka v písm. r), nahrazuje se čárkou a doplňuje se nové písmeno s) tohoto znění:**

„s) provedení víceprací v rozsahu dle přílohy č. 3.“

3. **V čl. III. Doba a místo plnění smlouvy se upravuje doba plnění tak, že odst. 1 nově zní takto:**

„1. Zhotovitel je povinen realizovat dílo nejdéle **do 234 dnů** od předání staveniště zhotoviteli a nejpozději poslední den lhůty řádně provedené dílo předat objednateli s tím, že tato doba nezahrnuje období přerušení prací dle záznamů ve stavebním deníku od 19.7.2023 do 27.9.2023, o které se doba provedení díla prodlužuje.“

4. **Čl. IV odst. 1 smlouvy se mění a nově zní takto:**

„1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

	<b>Cena bez DPH</b>	<b>21 % DPH</b>	<b>Cena celkem</b>
Cena díla	10 664 603,00 Kč	2 239 566,63 Kč	12 904 169,63 Kč
Cena dle přílohy č. 3 (dodatek č.1)	949 057,68 Kč	199 302,11 Kč	1 148 359,79 Kč
<b>Celkem</b>	<b>11 613 660,68 Kč</b>	<b>2 438 868,74 Kč</b>	<b>14 052 529,42 Kč</b>

Položkové rozpočty jsou přílohou č. 2 a 3 této smlouvy.“

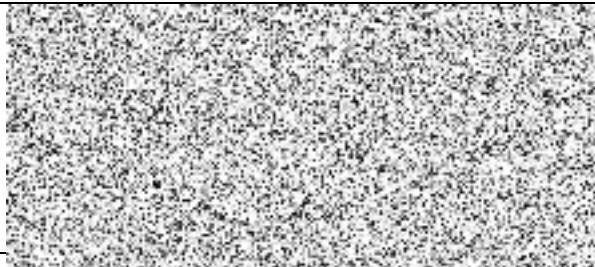

5. **Čl. XVII odst. 10 smlouvy se na konci doplňuje o nové/další přílohy a text tohoto znění:**

„Příloha č. 3: Změnový list č. 1“





## III. Společná a závěrečná ustanovení

- Ostatní ujednání smlouvy zůstávají nezměněna, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem.
- Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a podle § 6 odst. 1 zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o registru smluv), účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
- V souladu se zákonem o registru smluv, se smluvní strany dohodly, že objednatel zašle tento dodatek správci registru smluv k uveřejnění ve lhůtě, stanovené tímto zákonem a o nabytí účinnosti tohoto dodatku písemně vyrozumí zhotovitele. Smluvní strany uzavírají tento dodatek v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Osobní údaje smluvních stran budou před odesláním anonymizovány v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů.
- Tento dodatek je vyhotoven v elektronické podobě.

5. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sepsán podle jejich skutečné, svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně. Současně prohlašují, že si jej přečetly, souhlasí s jeho obsahem, což stvrzují svými podpisy.
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku je Změnový list č. 1.

Zhotovitel	Objednatel
	

**Z m ě n o v ý l i s t**  
 pro nezbytné změny  
 stavby v průběhu  
 realizace

<b>Změnový list číslo</b>		<b>1</b>
<b>Identifikace akce</b>		
Název akce:	<b>Jeseník - výstavba garáží požární techniky</b>	
Číslo akce SMVS:	114V261002118	
Objednatel:	ČR – Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje	
Zhotovitel:	MORKUS Morava s.r.o.	
Projektant:	SAFETY PRO s.r.o.	
<b>Předmět změnového listu</b>		
<b>Změna založení stavby</b>		
<b>Část díla dotčená změnovým listem</b>		
Základy, základové patky		
<b>Popis změny, popis technického řešení</b>		
<b>Původní řešení dle smluvní dokumentace :</b>		
Založení na podkladní beton do výkopu		
<b>Nové řešení, zdůvodnění změny :</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• V průběhu zemních prací, po odkrytí svrchních vrstev základové půdy byl proveden zpřesňující geologický průzkum únosnosti základových poměrů v místě založení stavby (statické zátěžové zkoušky).</li> <li>• Z provedených statických zkoušek vyplývá, že základová spára vykazuje nedostatečnou únosnost pro založení uvažované stavby. Pro zvýšení únosnosti základové spáry je nutné provést pod základovými patkami hlubší výkop do hl. -2,5m, provést podkladní beton vyztužený armokoši.</li> <li>• Základovou pláň pod patky je nutné zpevnit hutněným polštářem z drceného kameniva v mocnosti 500mm, která zaručí požadovanou únosnost dle PD.</li> <li>• Základy budou doplněny o základové psy mezi patkami vyztužené armokoši, pro zvýšení tuhosti základů. Práce byly pozastaveny zápisem ve stavebním deníku do vypracování návrhu nového založení objektu.</li> </ul>		
<b>Vliv změny na výkresovou dokumentaci :</b>		
Ano - základy		
<b>Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:</b>		
Zápisy KD č. 3,4,5		
<b>Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :</b>		
Vliv na termín:	řešeno samostatným smluvním ujednáním	
Vliv na kvalitu díla:	Není	
Vliv na cenu:		
<b>Přípočty k ceně díla bez DPH:</b>	949 057,68	
<b>Odpočty z ceny díla bez DPH:</b>	0,00	
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:</b>	949 057,68	
<b>DPH:</b>	<b>199 302,11</b>	
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla vč. DPH:</b>	<b>1 148 359,79</b>	
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za technický dozor:
		
Datum: 24.10.2023	Datum:	Datum: 20.10.2023
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
		Datum: 24.10.2023

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Garážová stání HZS Olomouckého kraje v Jeseníku  
**Objekt:** Změny, VCP - Změnový list č.1 - změna založení stavby

**Objednatel:** ČR – Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje  
**Zhotovitel:** MORKUS Morava s.r.o.  
**Místo:** Jeseník

**Zpracoval:**  
**Datum:** 21. 9. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## 1 Provedení kontrolního IGP, zkoušek, sanace podloží pod podlahou

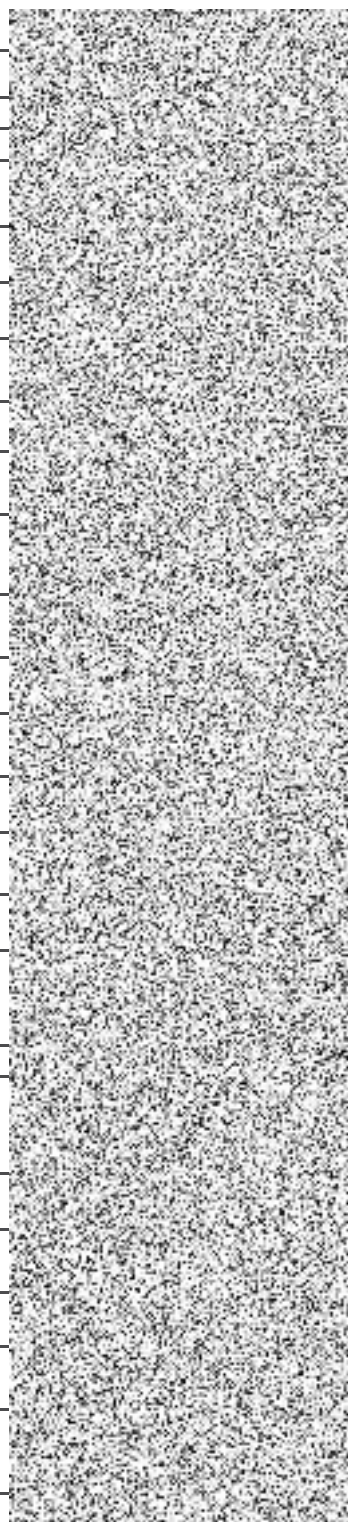
1	R	1	2x geologický vrt 7m, zpráva IGP, odběr vzorků, doprava, zpráva	kpl	1,000		
44	R	11	statická zkouška - štěrků v patkách	ks	2,000		
45	R	12	statická zkouška - štěrků pod podlahu	ks	1,000		

## 2 Prohloubení výkopů - 2x sonda

3	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	4,000		
4	001	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,440		
			2*(2,2*2,6*1)		11,440		
			Součet		11,440		
6	001	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	11,440		
			2*(2,2*2,6*1)		11,440		
			Součet		11,440		
	001	162351104	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	148,720		
			11,44*13		148,720		
			Součet		148,720		
5	001	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	11,440		
			2*(2,2*2,6*1)		11,440		
			Součet		11,440		
8	001	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	11,440		
			2*5,72		11,440		
			Součet		11,440		
65	001	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	17,160		
			2*(2,2*2,6*1)*1,5		17,160		
			Součet		17,160		
			pozn.: 1,5 - přepočít m3 na t		0,000		
9	R	2	statická zkouška - štěrků v patkách	ks	1,000		

## 3 Prohloubení výkopů - 16x

16	001	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	91,520		
			16*(2,2*2,6*1)		91,520		
			Součet		91,520		
12	001	162751113	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	91,520		
			16*(2,2*2,6*1)		91,520		
			Součet		91,520		
	001	162351104	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 189,760		
			91,52*13		1 189,760		





Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Součet		1 189,760		
13	001	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	91,520		
			16*(2,2*2,6*1)		91,520		
			Součet		91,520		
66	001	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	137,280		
			16*(2,2*2,6*1)*1,5		137,280		
			Součet		137,280		
			<b>Kontrolní schůzka s geotechnikem</b>				
			<b>4</b>				
			<b>29.8.2023</b>				
20	R	6	Návrh provedení úpravy podloží v základových patkách	kpl	1,000		
			<b>Úprava ( dočištění ) základových výkopů + betonáž</b>				
			<b>5</b>				
	001	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	110,448		
			Prohloubení patek kvůli rozmočené zákl. spáře				
			18*(2,2*2,6*0,2)		20,592		
			Rozšíření výkopů pro montáž bednění podkl. Betonu				
			((0,2*1,1*3)*2+(0,2*1,5*3)*2+(0,2*1,1*1,8)*2+(0,2*1,5*1,8)*2)*18		89,856		
			Součet		110,448		
	001	162751113	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m <sup>3</sup>	20,592		
			Prohloubení patek kvůli rozmočené zákl. spáře				
			18*(2,2*2,6*0,2)		20,592		
			Součet		20,592		
	001	162351104	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	267,696		
			20,592*13		267,696		
			Součet		267,696		
	001	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	110,448		
			Prohloubení patek kvůli rozmočené zákl. spáře				
			18*(2,2*2,6*0,2)		20,592		
			Rozšíření výkopů pro montáž bednění podkl. Betonu				
			((0,2*1,1*3)*2+(0,2*1,5*3)*2+(0,2*1,1*1,8)*2+(0,2*1,5*1,8)*2)*18		89,856		
			Součet		110,448		
	001	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	37,066		
			Prohloubení patek kvůli rozmočené zákl. spáře				
			18*(2,2*2,6*0,2)*1,8		37,066		
			Součet		37,066		
64	HZS	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	72,000		
			4*18		72,000		
			Součet		108,000		
			pozn.: Ruční dočištění všech výkopů po dodatečném hloubení na únosnou zákl. spáru				
	001	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m <sup>2</sup>	102,960		
			Zhutnění základové spáry před položením geotextilie				
			18*2,2*2,6		102,960		
			Součet		102,960		
38	002	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m <sup>2</sup>	107,325		
			(2,65*2,25)*18		107,325		
			Součet		107,325		

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
26	011	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním z netříděné štěrkodrtě	m3	75,676		
			18*(2,2*2,6*0,7)*1,05			75,676	
			Součet			75,676	
			pozn.. 1,05 - procento zhuťnění				
28	313	31316012	síť výztužná svařovaná DIN 488 jakost B500A 150x150mm drát D 6mm	m2	192,096		
			armokoše složené z 6 stran				
			((0,4*1,6)*2+(0,4*2)*2+(2*1,6)*2)*18*1,15			192,096	
			Součet			192,096	
30	011	275321511	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	39,096		
			podkladní beton nad štěrkem				
			18*(0,1*2,6*2,2)			10,296	
			podkladní beton do bednění				
			18*(0,5*1,6*2)			28,800	
			Součet			39,096	
37	693	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	118,058		
			(2,65*2,25)*18*1,1			118,058	
			Součet			118,058	
58	011	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	129,600		
			podkladní beton				
			((1,6*0,5)*2+(2*0,5)*2)*18			64,800	
			spodní stupeň kalichů				
			((1,6*0,5)*2+(2*0,5)*2)*18			64,800	
			Součet			129,600	
59	011	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	129,600		
			podkladní beton				
			((1,6*0,5)*2+(2*0,5)*2)*18			64,800	
			spodní stupeň kalichů				
			((1,6*0,5)*2+(2*0,5)*2)*18			64,800	
			Součet			129,600	
29	R	8	Armování koše z Karí síti 150x150x6mm	m2	167,040		
			armokoše				
			((0,4*1,6)*2+(0,4*2)*2+(2*1,6)*2)*18			167,040	
			Součet			167,040	
48	011	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,687		
			18			18,000	
			Součet			18,000	
			pozn.: armokoše pro spodní stupeň kalichů				
	K	174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhuťnění	m3	89,856		
			Rozšíření výkopů pro montáž bednění podkl. Betonu				
			((0,2*1,1*3)*2+(0,2*1,5*3)*2+(0,2*1,1*1,8)*2+(0,2*1,5*1,8)*2)*18			89,856	
			Součet			89,856	
<b>6</b>							
<b>Propojení zemnicího pásu s armováním kalichu</b>							
33	741	741410003	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu	m	18,000		
			1*18			18,000	
			Součet			18,000	
34	354	35431012	svorka uzemnění FeZn spojovací s příložkou	kus	36,000		
			18*2			36,000	
			Součet			36,000	
32	354	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	11,160		
			18*0,62			11,160	
			Součet			11,160	



Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

7

**Přeložka el.kabelů ve výkopu č.1 - světla, semafor**

43	R	9	Dle cenové nabídky firmy Pavel Vičík a vč. zemních prací	kpl	1,000		
----	---	---	--	-----	-------	--	--

8

**Železobetonové spojovací pasy**

54	001	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	42,250		
----	-----	-----------	--	----	--------	--	--

((8\*2,8+4\*2,875+4\*2,3+2\*2,9)\*0,6\*1,2)\*1,2  
42,250  
Součet 42,250

52	001	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	42,250		
----	-----	-----------	--	----	--------	--	--

((8\*2,8+4\*2,875+4\*2,3+2\*2,9)\*0,6\*1,2)\*1,2  
42,250  
Součet 42,250

53	001	162751113	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	21,125		
----	-----	-----------	--	----	--------	--	--

zemina v objemu spojovacích pasů  
((8\*2,8+4\*2,875+4\*2,3+2\*2,9)\*0,6\*0,6)\*1,2  
21,125  
Součet 21,125

	001	162351104	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	274,625		
--	-----	-----------	--	----	---------	--	--

21,125\*13  
274,625  
Součet 274,625

67	001	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	38,025		
----	-----	-----------	--	---	--------	--	--

zemina v objemu spojovacích pasů  
(((8\*2,8+4\*2,875+4\*2,3+2\*2,9)\*0,6\*0,6)\*1,2)\*1,8  
38,025  
Součet 38,025

56	011	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	58,680		
----	-----	-----------	--	----	--------	--	--

(8\*2,8+4\*2,875+4\*2,3+2\*2,9)\*2\*0,6  
58,680  
Součet 58,680

57	011	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	58,680		
----	-----	-----------	---	----	--------	--	--

(8\*2,8+4\*2,875+4\*2,3+2\*2,9)\*2\*0,6  
58,680  
Součet 58,680

55	011	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	5,868		
----	-----	-----------	-------------------------------------	----	-------	--	--

podkladní beton pod pasy  
((8\*2,8+4\*2,875+4\*2,3+2\*2,9)\*1,2)\*0,1  
5,868  
Součet 5,868

60	011	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	14,670		
----	-----	-----------	--	----	--------	--	--

(8\*2,8+4\*2,875+4\*2,3+2\*2,9)\*0,5\*0,6  
14,670  
Součet 14,670

61	011	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,743		
----	-----	-----------	--	---	-------	--	--

(48,9\*8+0,5\*8\*2\*18)\*0,89\*1,1  
523,961  
1,8\*196\*0,62  
218,736  
Součet 742,697

46	001	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	356,320		
----	-----	-----------	---	----	---------	--	--

13,1\*27,2  
356,320

pozn. : výkopek pod podlahou kvůli zvětšení vrstvy štěrku o 100 mm

Součet 356,320

47	011	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné štěrkodrtě	m3	35,632		
----	-----	-----------	---	----	--------	--	--

13,1\*27,2\*0,1  
35,632

pozn.: pod podlahou, zvětšení vr. o 100 mm

Součet 106,896

9

**VRN**



Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

63	012	998014011	Přesun hmot pro budovy jednopodlažní z betonových dílců s nezděným pláštěm	t	1 210,000		
----	-----	-----------	--	---	-----------	--	--

**Celkem**

