



MC22P004LPFI

MC22-SD00043/15/1

MC22-SD-02500012/2023

## DODATEK č. 1

### ke smlouvě o dílo č. 141/2015 D-22

uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi

Veřejný zadavatel: **Městská část Praha 22**  
Se sídlem: Nové Náměstí 1250/10, 104 00, Praha 114  
IČ: 00240915  
DIČ: CZ00240915  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s., č. ú.: 27-2000754389/0800  
Zastoupený: Ing. Martin Turnovský, starosta  
Kontaktní osoba: Petr Mošna – vedoucí odboru realizace staveb  
Zástupce ve věcech plnění díla a převzetí prací: Petr Mošna – vedoucí odboru realizace staveb

na straně jedné (dále jen objednatel)

a

Obchodní společnost: **PROMINECON CZ a. s.**  
Se sídlem: Revoluční 767/25, 110 00 Praha 1  
IČ: 25110977  
DIČ: CZ25110977  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Zastoupený: Ing. Vlastimilem Kaňovským, předsedou představenstva  
Ing. Petrem Horákem, místopředsedou představenstva  
Zapsaná v: Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4581  
Kontaktní osoba: Ing. Drahomír Piksa, hlavní inženýr projektu  
Ve věcech technických jedná: Jiří Dušek, výrobní náměstek  
Autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Drahomír Piksa

na straně druhé (dále jen zhotovitel)

uzavření tohoto dodatku č. 1 bylo odsouhlaseno na 34. zasedání RMČ dne 16. 3. 2016. Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 141/2015 D-22 v souladu s výsledky jednacího řízení bez uveřejnění podle § 23 odst. 7 písm. a) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění na zhotovení díla: „Výstavba MŠ Pitkovice“. S ohledem na výsledky jednání se ustanovení smlouvy o dílo č. 141/2015 D-22 mění následovně:

### Článek I. Předmět smlouvy

Smluvní strany se výslovně dohodly na změně ustanovení **Článku I. Předmět smlouvy**, tak že se doplňuje o nové ustanovení v tomto znění :

*„Smluvní strany se dohodly na rozšíření předmětu díla o dodatečné stavební práce (vícepráce) stanovené nad rámec původní smlouvy o dílo a zároveň na zúžení předmětu díla o*

*neprovedené práce (méněpráce). Rozsah těchto dodatečných stavebních prací (víceprací ) a méněprací je specifikován v Příloze č.1a tohoto dodatku č.1 – položkový rozpočet.“*

## **Článek II. Cena díla a platební podmínky**

Smluvní strany se výslovně dohodly na změně v ustanovení uvedeného v **Článku II. Cena díla a platební podmínky, odst. 2. 2. tak, že se původní ustanovení:**

*„Celková cena díla je stanovena za vymezený předmět plnění jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla, a to i v případě prodloužení stavby z důvodů na straně objednatele.*

<i>Cena díla bez DPH</i>	<i>31 282 298,00 Kč</i>
<i>DPH ve výši 21%</i>	<i>6 569 282,58 Kč</i>
<i>Cena díla včetně DPH</i>	<i>37 851 580,58 Kč</i>

*Podrobný položkový rozpočet je uveden v příloze čl. 1 této smlouvy.*

### **doplňuje o nové ustanovení:**

*Celková cena díla se v důsledku nutnosti provedení dodatečných stavebních prací a neprovedení některých prací (méněprací) (viz. Příloha č. 1 tohoto dodatku č. 1 – položkový rozpočet) mění a doplňuje takto :*

<i>Cena víceprací dle dodatku č.1 bez DPH</i>	<i>3 237 662,00 Kč</i>
<i>Cena méněprací dle dodatku č.1 bez DPH</i>	<i>- 2 063 473,00 Kč</i>
<i>Dodatek č.1 celkem bez DPH</i>	<i>1 174 189,00 Kč</i>
<i>DPH ve výši 21%</i>	<i>246 579,69 Kč</i>
<i>Cena díla dle dodatku č.1 včetně DPH</i>	<i>1 420 768,69 Kč.</i>

**Celková cena včetně dodatečných stavebních prací a méněprací dle tohoto dodatku č. 1 činí:**

<i>Cena díla celkem bez DPH</i>	<i>32 456.487,00 Kč</i>	<i>(31 282 298,00 + 1 174 189,00)</i>
<i>DPH ve výši 21%</i>	<i>6 815 862,27Kč</i>	
<i>Cena díla celkem včetně DPH</i>	<i>39 272 349,27 Kč.</i>	

## **Článek III. Doba plnění**

Smluvní strany se výslovně dohodly na změně v ustanovení uvedeného v **Článku III. Doba plnění, odst. 3.1.2 tak, že se původní ustanovení:**

*„Lhůta výstavby činí 150 kalendářních dnů. počínaje dnem protokolárního předání staveniště zhotoviteli a konče dnem protokolárního předání díla bez vad a nedodělků*

objednateli. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.

**doplňuje o nové ustanovení :**

Dílo specifikované v Článku I. smlouvy o dílo provede zhotovitel z důvodu rozšíření předmětu díla o provedení dodatečných stavebních prací do **30.6.2016**. Aktualizovaný Časový a finanční harmonogram postupu prací je přílohou č.2 tohoto dodatku č.1. “

**Závěrečná ustanovení dodatku č.1**

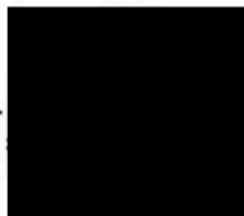
1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. 141/2015 D-22 nedotčená tímto dodatkem č.1 zůstávají nezměněny.
2. Tento dodatek č.1 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvními stranami.
3. Tento dodatek č.1 se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku č.1 jsou tyto přílohy:
  - 1) Položkový rozpočet dodatečných stavebních prací
  - 2) Časový a finanční harmonogram postupu prací
  - 3) Písemný soupis a odůvodnění nezbytnosti dodatečných stavebních prací vč. ceny.

V Uhřetěvsi dne 30.3.2016

Za objednatele:



Ing. Martin Turnovský,  
Městská část Praha 22



V Praze dne 24.3.2016

Za zhotovitele:



Ing. Vlastimil Kaňovský  
předseda představenstva  
PROMINECON CZ a. s.



Ing. Petr Horák  
místopředseda představenstva  
PROMINECON CZ a. s.

## Rozpočet - Dodatek č.1 SOD

Kód:

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice VV

JKSO:

Místo: Pitkovice

CC-CZ:

Datum: 22.3.2016

Objednavatel:

Městská část Praha 22

IČ: 00240915

DIČ: CZ00240915

Zhotovitel:

PROMINECON CZ a.s.

IČ: 25110977

DIČ: CZ25110977

Projektant:

Atelier AXON, Ing. Marek Richtera

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 1 174 189,00

Cena bez DPH 1 174 189,00

DPH základni	21,00%	ze	1 174 189,00	246 579,69
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 420 768,69
------------	---	-----	--------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice VV

Místo: Pitkovice

Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant: Atelier AXON, Ing. Marek Rícl

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 174 189,00</b>	<b>1 420 768,69</b>
ZL č.1	Doplnění základové desky pro kontejnery	400 892,00	485 079,32
ZL č.2	Navýšení betonů základů obj. A	107 351,00	129 894,71
ZL č.3	Navýšení betonů základů obj. B	210 798,00	255 065,58
ZL č.4	Doplnění ztraceného bednění do založení	80 556,00	97 472,76
ZL č.5	Komunikace - změny	34 440,00	41 672,40
ZL č.6	Videotelefony	106 642,00	129 036,82
ZL č.7	Vodotěsná izolace - svíslá	36 577,00	44 258,17
ZL č.8	Změny kubatur násypů	-28 350,00	-34 303,50
ZL č.9	Protihluková stěna	47 711,00	57 730,31
ZL č.10	Protihluková stěna - změna materiálu	-5 551,00	-6 716,71
ZL č.11	Stěna oplocení ul. K dálnici	44 139,00	53 408,19
ZL č.12	Komunikace - bourání vozovky	29 197,00	35 328,37
ZL č.13	Změny VO	-48 258,00	-58 392,18
ZL č.14	Změny žaluzií	-32 505,00	-39 331,05
ZL č.15	Změny ZTI	78 610,00	95 118,10
ZL č.16	Změny krytiny střechy	-188 828,00	-228 481,88
ZL č.17	Náhrada nevhodné zeminy v místě parkoviště	300 768,00	363 929,28

# ROZPOČET - ZL Č.1

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Doplnění založení o základovou desku pavilonu A a B

Místo: Pitkovice

Datum: 22.03.2016

Objednavatel: MěČ Pha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ

Zpracovatel:

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

**Celkem základová deska obj. A +B : 400 891,85**

**Základová deska : objekt A 200 114,87**

**2 - Zakládání 183 824,90**

K	273321511		Základová deska z betonu tř. C 25/30 vodostavebný 20,435*6,26+20,435*3,65+17,4*6,26+17,4*3,65= 374,94 m <sup>2</sup> * 0,1 =37,49 M3	m3	37,490	2 341,91	87 798,37
---	-----------	--	--	----	--------	----------	-----------

K	63131909R		přehlázení desky , pro izolaci	m3	37,490	304,28	11 407,46
---	-----------	--	--------------------------------	----	--------	--------	-----------

K	273351215		Zřízení bednění základové desky 6,26+3,65+1,93+3,83+1,73+1,22+1,93+3,65+6,2 6= 32,19 m * 0,1 =3,22 m <sup>2</sup>	m2	3,220	299,10	963,10
---	-----------	--	---	----	-------	--------	--------

K	273351216		Odstranění bednění základové desky	m2	3,220	43,07	138,67
---	-----------	--	------------------------------------	----	-------	-------	--------

K	274362021		Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari 20,565*14,04+17,4*11,61= 490,75 m <sup>2</sup> * 7,99 kg = 3921,09 kg	t	3,921	21 300,00	83 517,30
---	-----------	--	---	---	-------	-----------	-----------

**998 - Přesun hmot 16 289,97**

25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy v do 6 m	t	96,106	169,50	16 289,97
----	---	-----------	---------------------------------	---	--------	--------	-----------

**Základová deska : objekt B 200 776,98**

**2 - Zakládání 184 487,01**

K	273321511		Základová deska z betonu tř. C 25/30 22,62*6,26+22,62*3,65+17,4*6,26+17,4*3,65= 396,66 m <sup>2</sup> *0,1 = 39,67m <sup>3</sup>	m3	39,670	2 341,91	87 798,37
---	-----------	--	--	----	--------	----------	-----------

K	63131909R		přehlázení desky , pro izolaci	m3	39,666	304,28	12 069,57
---	-----------	--	--------------------------------	----	--------	--------	-----------

K	273351215		Zřízení bednění základové desky 3,65+6,26+3,83+1,73+1,22+1,93+3,65+6,26= 28,53 m * 0,1 = 2,85 m <sup>2</sup>	m2	2,850	299,10	963,10
---	-----------	--	--	----	-------	--------	--------

K	273351216		Odstranění bednění základové desky	m2	2,850	43,07	138,67
---	-----------	--	------------------------------------	----	-------	-------	--------

K	274362021		Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi 22,75*14,04+17,4*11,61= 521,42 m <sup>2</sup> * 7,99 kg = 4,166,15 kg	t	4,166	21 300,00	83 517,30
---	-----------	--	--	---	-------	-----------	-----------

**998 - Přesun hmot 16 289,97**

25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy v do 6 m	t	101,712	169,50	16 289,97
----	---	-----------	---------------------------------	---	---------	--------	-----------

## ROZPOČET - ZL č.2

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Navýšení betonů základů pavilonu A

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: MěČ Pha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

Ing. Piksa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>107 350,64</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>							<b>105 245,72</b>
<b>1 - Zemní práce</b>							<b>19 665,91</b>
6	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	30,912	406,80	12 575,00
7	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	30,912	33,90	1 047,92
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	30,912	61,02	1 886,25
9	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	30,912	56,50	1 746,53
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100	m3	30,912	67,80	2 095,83
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	30,912	10,17	314,38
<b>2 - Zakládání</b>							<b>74 052,79</b>
19	K	274321311	Základové pasy ze ŽB tř. C 16/20 objekt A - 36,162 m3 - dle DL	m3	30,912	2 395,60	74 052,79
<b>998 - Přesun hmot</b>							<b>11 527,02</b>
25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy v do 6 m	t	68,006	169,50	11 527,02
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>2 104,92</b>
<b>VRN3 - Zařízení staveniště</b>							<b>1 052,46</b>
29	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	1 052,46	1 052,46
<b>VRN4 - Inženýrská činnost</b>							<b>1 052,46</b>
30	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	1 052,46	1 052,46

## ROZPOČET - ZL č.3

Stavba: Výstavba MŠ pitkovice

Objekt: Navýšení betonů základů pavilonu B

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: MěČ Pha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

Ing. Píkša

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

**Náklady z rozpočtu** **210 797,98**

**HSV - Práce a dodávky HSV** **206 664,68**

**1 - Zemní práce** **38 616,73**

6	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	60,700	406,80	24 692,76
7	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	60,700	33,90	2 057,73
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m <sup>3</sup>	60,700	61,02	3 703,91
9	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	60,700	56,50	3 429,55
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100	m <sup>3</sup>	60,700	67,80	4 115,46
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	60,700	10,17	617,32

**2 - Zakládání** **145 412,92**

19	K	274321311	Základové pasy ze ŽB tř. C 16/20	m <sup>3</sup>	60,700	2 395,60	145 412,92
----	---	-----------	----------------------------------	----------------	--------	----------	------------

objekt A - 36,162 m<sup>3</sup> - dle DL

**998 - Přesun hmot** **22 635,03**

25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy v do 6 m	t	133,540	169,50	22 635,03
----	---	-----------	---------------------------------	---	---------	--------	-----------

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady** **4 133,30**

**VRN3 - Zařízení staveniště** **2 066,65**

29	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	2 066,65	2 066,65
----	---	-----------	---------------------	----	-------	----------	----------

**VRN4 - Inženýrská činnost** **2 066,65**

30	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	2 066,65	2 066,65
----	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	----------	----------



## ROZPOČET - ZL č.4

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Doplnění ztraceného bednění založení pavilonu A a B

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: MěČ Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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

**Náklady z rozpočtu** **80 566,41**

HSV - Práce a dodávky HSV 78 986,67

1 - Zemní práce 17 023,24

4	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	31,540	282,50	8 910,05
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

obj.A:

$$(6,26+3,65) * 1,65 * 0,4 = 6,54 \text{ m}^3$$

$$(2,18+2,43+3,65+6,26) * 1,05 * 0,4 = 6,1 \text{ m}^3$$

objB:

$$(6,26+3,65) * 2,05 * 0,4 = 8,13 \text{ m}^3$$

$$(3,65+6,26+2,18+2,43+3,65+6,26) * 1,05 * 0,4 = 10,77 \text{ m}^3$$

5	K	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	18,920	16,95	320,69
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

$$31,54 * 0,6$$

8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	31,540	61,02	1 924,57
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

9	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	50,580	56,50	2 857,77
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

$$31,54+19,04$$

12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100	m3	19,040	67,80	1 290,91
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	31,540	10,17	320,76
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------

16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,040	73,45	1 398,49
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

$$31,54-12,5=19,04 \text{ m}^3$$

2 - Zakládání 56 573,33

18	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	3,520	723,20	2 545,66
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

obj.A:

$$(6,26+3,65) * 0,4 * 0,15 = 0,59 \text{ m}^3$$

$$(2,18+2,43+3,65+6,26) * 0,4 * 0,15 = 0,87 \text{ m}^3$$

objB:

$$(6,26+3,65) * 0,4 * 0,15 = 0,59 \text{ m}^3$$

$$(3,65+6,26+2,18+2,43+3,65+6,26) * 0,4 * 0,15 = 1,47 \text{ m}^3$$

19	K	279113111	Základová zeď tl. 150 mm z tvámic ze ztraceného bednění vč. výplně betonem C8/10	m2	73,640	587,00	43 226,68
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

obj.A:

$$(6,26+3,65) * 1,5 = 14,87 \text{ m}^2$$

$$(2,18+2,43+3,65+6,26) * 1 = 14,52 \text{ m}^2$$

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			objB: (6,26+3,65)*2=19,82 m2  (3,65+6,26+2,18+2,43+3,65+6,26)*1=24,43 m2				
23	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,412	26 216,00	10 800,99
			obj. A: 29,39m2*5,6=164,58 kg Obj.B: 44,25 m2*5,6= 247,8 kg				
			998 - Přesun hmot				5 390,10
25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy v do 6 m	t	31,800	169,50	5 390,10
			VRN - Vedlejší rozpočtové náklady				1 579,74
			VRN3 - Zařízení staveniště				789,87
29	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	789,87	789,87
			VRN4 - Inženýrská činnost				789,87
30	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	789,87	789,87

## ROZPOČET - ZL č.5

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

**Objekt:** Komunikace - změny rozsahu prací

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22 Projektant:  
Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s. Zpracovatel:

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

Výměry: plocha komunikace 116,8 m<sup>2</sup>, rozšíření stávající vozovky - podél parkovacího stání ( 20 m<sup>2</sup>) + sanace podkladu - 20% ostatní plochy ( 29,2 m<sup>2</sup>)

**Celkem náklady ZL č.5** **34 440,00**

Náklady z rozpočtu - změna obrubníků -104 351,00

Náklady z rozpočtu - změna příjezdné komunikace 138 790,97

**HSV - Práce a dodávky HSV** **138 790,97**

21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin 246,00

23	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m <sup>2</sup>	49,200	5,00	246,00
----	---	-----------	--	----------------	--------	------	--------

5-0 - Komunikace pozemní- Přípravné práce 29 394,48

24	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> živičných tl 100 mm	m <sup>2</sup>	29,200	130,00	3 796,00
24a	K	113107124	Odstranění podkladu z kameniva tl. cca 350 mm	m <sup>2</sup>	49,200	464,40	22 848,48
27	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100	m	50,000	55,00	2 750,00

5-4 - Komunikace pozemní- Nová konstrukce vozovky - živice 93 811,40

47	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m <sup>2</sup>	49,200	120,00	5 904,00
48	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m <sup>2</sup>	49,200	250,00	12 300,00
49	K	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	49,200	12,00	590,40
50	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m <sup>2</sup>	166,000	305,00	50 630,00
51	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	166,000	12,00	1 992,00
52	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	49,200	220,00	10 824,00
52 a	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 35-40, z nemodifikovaného asfaltu, vrstvy 50 mm + 20 mm, celkem 70 mm, celkem 2*49,2 m <sup>2</sup> = 98,4 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	98,400	220,00	10 824,00
55	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m <sup>2</sup>	166,000	4,50	747,00

997 - Přesun sutě 11 953,76

83	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	32,840	35,00	1 149,40
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	361,240	9,00	3 251,16
85	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	32,840	110,00	3 612,40
87	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	32,840	120,00	3 940,80
<b>998 - Přesun hmot</b>							<b>3 385,33</b>
89	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným do 200 m	t	73,594	46,00	3 385,33

## ROZPOČET - ZL č.6

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Videotelefony

Místo:

Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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








Náklady z rozpočtu

**106 642,00**

Videotelefony

**106 642,00**

1	K		Handset videomonitor	ks	7,000	3 187,00	22 309,00
2	K		Dveřní jednotka video, 2 tlačítka	ks	4,000	4 249,00	16 996,00
3	K		Dveřní jednotka video, 1 tlačítko	ks	3,000	4 061,00	12 183,00
4	K		Separátor napájení sběrnice	ks	7,000	671,00	4 697,00
5	K		Napájecí zdroj 24VDC/2A	ks	7,000	1 492,00	10 444,00
6	K		Video distributor	ks	1,000	999,00	999,00
7	K		Komunikační kabel	m	620,000	28,00	17 360,00
8	K		Zvonkové tlačítko + zvonek	ks	2,000	922,00	1 844,00
9	K		Montáž systému DT	kpl	1,000	19 810,00	19 810,00

	Popis	dodávka		
		ks/m	jedn. cena	celkem po slevě CZK
1.	 <b>Handset videomonitor se sluchátkem</b> , provedení bílý plast, dotykové ovládání tlačítek, <b>4" barevný LCD displej</b> , textové menu, <b>bez paměti</b> , interkom mezi byty, skupinové volání v rámci více monitorů v bytě, kontakt přídavného vyzvánění od dveří bytu, <b>nezávislé ovládání 2 zámků</b> , adresace DIP přepínači, napájení 24VDC ze sběrnice systému (doporučený kroucený pár, min. 2x1mm), montáž na povrch, rozměry 190x186x28mm, interiérové použití	7,	3 187,00	22 309,00
2.	 <b>Dveřní jednotka, video, 2 tlačítka</b> , podsvícená jmenovka, provedení kov, LED přisvětlení snímaného prostoru, barevná kamera, <b>úhel záběru 105°</b> , IP43, 12 VDC nebo NO/NC relé <b>ovládání pro 1 zámek (možnost přidat RLC modul pro 2. zámek)</b> , nastavitelná délka otevíření, elektronicky nastavitelná adresa na sběrnici, rozměry 145x95x32mm, se stříškou, montáž na omítku, napájení 24VDC ze sběrnice systému, dvou vodičový systém zapojení - nepolarizovaný, doporučený nestíněný kroucený pár, min. 2x1mm	4	4 249,00	16 996,00
3.	 <b>Dveřní jednotka, video, 1 tlačítko</b> , podsvícená jmenovka, provedení kov, LED přisvětlení snímaného prostoru, barevná kamera, <b>úhel záběru 105°</b> , IP43, 12 VDC nebo NO/NC relé <b>ovládání pro 1 zámek (možnost přidat RLC modul pro 2. zámek)</b> , nastavitelná délka otevíření, elektronicky nastavitelná adresa na sběrnici, rozměry 145x95x32mm, se stříškou, montáž na omítku, napájení 24VDC ze sběrnice systému, dvou vodičový systém zapojení - nepolarizovaný, doporučený nestíněný kroucený pár, min. 2x1mm	3	4 061,00	12 183,00
4.	 <b>Separátor napájení sběrnice</b> , 1x výstup pro větev monitorů, 1x výstup pro větev dveřních jednotek, napájení z centrálního 24VDC zdroje, rozměry 69x93x45mm, instalace na DIN lištu (5 pozic), vnitřní použití pozn. <b>SP 18 musí být součástí každého easydoor zapojení</b>	7,	671,00	4 697,00
5.	 <b>Napájecí zdroj 24VDC/2A</b> , instalace na DIN lištu (5 modulů), plynulá regulace trímrem 19,5-27,5 VDC	7,	1 492,00	10 444,00
6.	 <b>Video distributor sběrnice, 4x výstup</b> pro odbočení sběrnice a <b>zapojení monitorů / audio telefonů / dveřních jednotek do hvězdy</b> (na výstupy 1ks VD 04 není možné připojovat kombinace uvedených komponent), rozměry 69x93x45mm, instalace na DIN lištu (5 pozic), vnitřní použití	1	999,00	999,00
7.	 <b>Komunikační kabel pro 2-vodičové systémy</b> , kroucený pár, průřez 2x1,5mm <sup>2</sup> (01,4mm AWG 15), CU lanko, PVC izolace, balení 100m/cívka	620	28,00	17 360,00
8.	<b>zvonkové tlačítko + zvonek</b>	2	922,00	1 844,00
9.	<b>Montáž systému DT vč. Zprovoznění, nastavení a zaškolení obsluhy</b>	1	19 810,00	19 810,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>				<b>106 642,00 Kč</b>

## ROZPOČET- ZL č.7

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Doplnění izolace proti vodě pavilonu A a B

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22 Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s. Zpracovatel:

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

### PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 36 576,50

58	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	139,652	13,00	1 815,48
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

obj. A:

$(17,065+20,87+11,81+2,43+2,43+11,81+17,065+20,87)*0,6=62,61 \text{ m}^2$

Obj. B:

$(17,065+23,055+11,81+2,43+2,43+11,81+17,065+23,055)*0,6=65,232 \text{ m}^2$   
 $11,81*1,0 = 11,81\text{m}^2$

59	M	111631500	lak asfaltový ALP19 bal 9 kg	t	0,049	42 500,00	2 082,50
61	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	139,652	96,00	13 406,59
62	M	628522640	pás s modifikovaným asfaltem Sklodek 40 Special mineral	m2	167,582	115,00	19 271,93

## ROZPOČET - ZL č.8

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Změna výškové úrovně terénních úprav hřiště

Místo:

Datum: 22.03.2016

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

-28 350,00

HSV - Práce a dodávky HSV

-28 350,00

1-1 - Zemní práce - dětské hřiště

-28 350,00

19a		122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 od 100 do 1000 m <sup>3</sup> zemina pod chodníkem - 120 m <sup>3</sup> ( bude ponechána na místě)	m <sup>3</sup>	120,000	59,80	7 176,00
20	K	167101102	Nakládání výkopku, zeminy z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m <sup>3</sup> ..... na skládce	m <sup>3</sup>	-62,000	45,00	-2 790,00
21	K	162701105.N	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4.....dovoz zeminy pro násypy	m <sup>3</sup>	-62,000	160,00	-9 920,00
22	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	-62,000	13,00	-806,00
23	K	167101103	Skládání výkopku, zeminy z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	-62,000	40,00	-2 480,00
24	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	-62,000	50,00	-3 100,00
26	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m <sup>3</sup>	-62,000	45,00	-2 790,00
27	M	581232800.2	zemina zahradní tříděná 1m <sup>3</sup> =1,4 m <sup>3</sup> uny	m <sup>3</sup>	-1 132,540	220,00	-249 158,80
27a	M	581232111	Dodávka vhodné zeminy do hutněných násypů	m <sup>3</sup>	1 070,540	220,00	235 518,80



## ROZPOČET - ZL č.9

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Protihluková stěna - navýšení její plochy

Místo:

Datum:

22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34-4 - Oplocení zděné - Protihluková stěna							47 710,80
105a	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505	t	1,050	26 216,00	27 526,80
108	K	348272115	Plotová zeď tl 290 mm z betonových tvarovek hladkých přírodních na MC včetně spárování	m2	11,600	1 060,00	12 296,00
111	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	23,200	130,00	3 016,00
112	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	23,200	210,00	4 872,00

## ROZPOČET - ZL č.10

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Změna materiálu - protihlukové stěny

Místo:

Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>-5 551,15</b>
HSV - Práce a dodávky HSV							-5 551,15
34-4 - Oplocení zděné - Protihluková stěna							-5 551,15
108	K	348272115	Plotová zeď tl 290 mm z betonových tvarovek hladkých přírodních na MC včetně spárování "výška oplocení 2,0 m.....nad úroveň terénu "základ nad úroveň terénu....0,0 m "věncovka .....věnc plotové zdi 0,19 m	m2	-104,980	1 060,00	-111 278,80
					0,000		
					58*(2-0,19)	104,980	
					Součet	104,980	
109	K	348272315	Ztužující věnc plotové zdi tl 290 mm z věncovek hladkých přírodních vč výplně	m	-58,000	380,00	-22 040,00
					58	58,000	
111	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty "oplocení nad úroveň terénu (58+58+0,3+0,3)*1,8	m2	-209,880	130,00	-27 284,40
					209,880		
					Součet	209,880	
112	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	-208,880	210,00	-43 864,80
					208,88	208,880	
113	K	622611331	Nátěr akrylátový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedený strojně	m2	-209,880	88,00	-18 469,44
					209,88	209,880	
113a	K	348271111 R	Plotová zeď tl 290 mm z KB bloků , jednostranně štípané , bez spárování, s vyztužením betonářskou výztuží	m2	104,980	2 070,74	217 386,29

## ROZPOČET - ZL č.11

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Stěna oplocení ul. K dálnici

Místo:

Datum:

22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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

### Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV 44 139,32

34-3 - Oplocení zděné - Oplocení v ul.K dálnici 44 139,32

1	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	1,684	26 211,00	44139,324
---	---	-----------	--------------------------------------	---	-------	-----------	-----------

## ROZPOČET - ZL č.12

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Komunikace - bourání vozovky v místě přípojek

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 29 197,44

HSV - Práce a dodávky HSV 29 197,44

5-0 - Komunikace pozemní- Přípravné práce 20 286,72

24	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	28,800	130,00	3 744,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

3\*1,2 m = 3,6 m2 \* 8 ks

24a	K	113107124	Odstranění podkladu z kameniva tl. cca 350 mm	m2	28,800	464,40	13 374,72
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

27	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100	m	57,600	55,00	3 168,00
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

2\*3+1,2= 7,2 m \* 8 ks

997 - Přesun sutě 8 910,72

83	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	24,480	35,00	856,80
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

84	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	269,280	9,00	2 423,52
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------

85	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	24,480	110,00	2 692,80
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

87	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	24,480	120,00	2 937,60
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

## Rozpočet - ZL č.13

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Změna rozsahu a provedení VO

Místo: Datum: 22.3.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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

**Náklady z rozpočtu** **-48 257,63**

**M - Práce a dodávky M** **-48 257,63**

**D1 - Kabely a svítidla** **-28 492,36**

1	K	Pol1	CYKY 4x16mm <sup>2</sup>	m	15,000	165,53	2 482,96
2	K	Pol2	CYY 16mm <sup>2</sup>	m	-140,000	43,42	-6 079,36
3	K	Pol3	Zemnicí drát FeZn prům. 120mm <sup>2</sup>	m	-5,000	28,37	-141,84
4	K	Pol4	stožár jednoduchý výška 5m	ks	-3,000	5 726,54	-17 179,62
5	K	Pol5	svítidlo s výbojkou 70W komplet včetně zdroje	ks	-3,000	2 524,83	-7 574,50

**D3 - Montáž kabelových tras a svítidel** **-12 342,80**

8	K	Pol8	CYKY 4x16mm <sup>2</sup>	m	15,000	24,78	371,70
9	K	Pol9	CYY 16mm <sup>2</sup>	m	-140,000	14,16	-1 982,40
10	K	Pol10	Zemnicí drát FeZn prům. 120mm <sup>2</sup>	m	-5,000	43,66	-218,30
11	K	Pol11	stožár jednoduchý výška 5m	ks	-3,000	802,40	-2 407,20
12	K	Pol12	svítidlo s výbojkou 70W komplet včetně zdroje	ks	-3,000	295,00	-885,00
13	K	Pol13	sada pomocného materiálu	sada	-6,000	141,60	-849,60
14	K	Pol14	podružný materiál	sada	-6,000	1 062,00	-6 372,00

**D5 - Zemní práce** **-12 422,47**

16	K	Pol16	Vytyčení trati kabelového vedení	m	15,000	9,53	143,02
17	K	Pol17	Sejmutí ornice	m	15,000	59,00	885,00
24	K	Pol24	Jáma pro sadový stožár	ks	-3,000	531,00	-1 593,00
25	K	Pol25	dtto, ale zához	ks	-3,000	23,60	-70,80
26	K	Pol26	Armovací koš pro stožár 0,7*0,9m, 25kg - viz.TZ	ks	-7,000	423,62	-2 965,34
29	K	Pol29	Fólie výstražná 33cm	m	15,000	5,31	79,65
30	K	Pol30	Beton B20 - dodávka	m <sup>3</sup>	-3,000	2 200,00	-6 600,00
31	K	Pol31	Betonový základ z betonu B20	m <sup>3</sup>	-3,000	767,00	-2 301,00

**Ostatní** **5 000,00**

32			Demontáž stožáru OSV 5, vč. svítidla a základu	ks	2,000	2 500,00	5 000,00
----	--	--	--	----	-------	----------	----------

## Rozpočet - ZL č.14

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Změny žaluzií

Místo:

Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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

### Náklady z rozpočtu

-32 504,89

#### Objekt A

##### 786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

-17 629,49

152	K	786627121	Montáž lamelové žaluzie venkovní pro okna	m2	-9,790	293,80	-2 876,30
155	M	553462057	pol. Ž3 - okno W06 - žaluzie venkovní, hliníkové, bílé, ovládání elektrické, 110 x 190 cm - ostatní viz. TZ a PD	kus	-2,000	9 402,17	-18 804,33
156	M	553462058	pol. Ž4 - okno W06 - žaluzie venkovní, hliníkové, bílé, ovládání elektrické, 110 x 260 cm - ostatní viz. TZ a PD	kus	-2,000	10 464,93	-20 929,86
156a	M	553462058	vnitřní žaluzie k poz. W06	kus	2,000	4 620,00	9 240,00
156b	M		elektroinstalace včetně ovládačů ( vč. změny rozvaděče, změny projektu)	kpl	1,000	15 828,00	15 828,00
156c	M		odečet motoru u poz. W04	kpl	1,000	-2 235,00	-2 235,00
156d	M		přípočet za ruční ovládání v místnosti ředitelky	kpl	2,000	1 074,00	2 148,00

#### Objekt B

##### 786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

-14 875,40

177	K	786627121	Montáž lamelové žaluzie venkovní pro okna	m2	-9,790	260,00	-2 545,40
180	M	553462057	pol. Ž3 - okno W06 - žaluzie venkovní, hliníkové, bílé, ovládání elektrické, 110 x 190 cm - ostatní viz. TZ a PD	kus	-2,000	8 320,50	-16 641,00
181	M	553462058	pol. Ž4 - okno W06 - žaluzie venkovní, hliníkové, bílé, ovládání elektrické, 110 x 260 cm - ostatní viz. TZ a PD	kus	-2,000	9 261,00	-18 522,00
181a	M	553462058	vnitřní žaluzie k poz. W06	kus	2,000	4 620,00	9 240,00
181b	M		elektroinstalace včetně ovládačů ( vč. změny rozvaděče, změny projektu)	kpl	1,000	15 828,00	15 828,00
156c	M		odečet motoru u poz. W04	kpl	1,000	-2 235,00	-2 235,00

# ROZPOČET - ZL č. 15

Stavba: Výstavby MŠ Pitkovice

Objekt: Změny ZTI

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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

**725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty - celkem 78 610,00**

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty - objekt B 39 494,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty - objekt A 39 116,00

78	K	725112021	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	-12,000	2 300,00	-27 600,00
79	M	551673940	sedátko záchodové <i>TOPOLINO Antibak - Duroplast- univerzální bílé</i>	kus	-12,000	310,00	-3 720,00
79a			Klozet keramický závěsný dětský Keramag/Kolo	kus	16,000	4 586,00	73 376,00
79b			WC sedátko dětské Kolo Pro Junior	kus	16,000	1 006,00	16 096,00
81	K	725211603	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm	soubor	-12,000	1 455,00	-17 460,00
81a			Umyvadlo keramické dětské 450 mm Lyra Plus 45x37		12,000	1 186,00	14 232,00
82	K	725241132	Vanička sprchová akrylátová pětiúhelníková 1000x1000 mm	soubor	-4,000	5 100,00	-20 400,00
83	K	725245128	Zástěna sprchová dvoukřídlá do výšky 2000 mm a šířky 1000 mm pro vaničky pětiúhelníkové	soubor	-4,000	12 000,00	-48 000,00
83a			Sprchová vanička Ronda 90	soubor	4,000	4 435,00	17 740,00
83b			Sprchové dveře WKKP6-90	soubor	4,000	9 047,00	36 188,00
93	K	725822652	Baterie umyvadlové směšovací teplota vody a množství na baterii	soubor	-12,000	1 250,00	-15 000,00
93a			Baterie umyvadlové na jednu vodu dětská	soubor	12,000	667,00	8 004,00
94	K	725841331	Baterie sprchové podomítkové kompletní	soubor	-2,000	3 000,00	-6 000,00
94a			Baterie sprchová + sprchový set ( u dětí přdmíchaná voda)	soubor	4,000	2 595,00	10 380,00
95	K	725841353	Baterie sprchové automatické se směšovací baterií a sprchovou růžicí	soubor	-2,000	3 400,00	-6 800,00
95a			Termostastický směšovač	soubor	4,000	2 020,00	8 080,00

# ROZPOČET

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Změny ZTI obj. B

Místo:

Datum:

22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

39 494,00

83	K	725112021	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	-16,000	2 254,00	-36 064,00
84	M	551673940	sedátko záchodové TOPOLINO Antibak - Duroplast- univerzální bílé	kus	-16,000	328,00	-5 248,00
84a			Klozet keramický závěsný dětský Keramag/Kolo		16,000	4 586,00	73 376,00
84b			WC sedátko dětské Kolo Pro Junior	kus	16,000	1 006,00	16 096,00
86	K	725211603	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm	soubor	-14,000	1 384,00	-19 376,00
86a			Umyvadlo keramické dětské 450 mm Lyra Plus 45x37	soubor	14,000	1 186,00	16 604,00
87	K	725241132	Vanička sprchová akrylátová pětiúhelníková 1000x1000 mm	soubor	-4,000	4 958,00	-19 832,00
88	K	725245128	Zástěna sprchová dvoukřídlá do výšky 2000 mm a šířky 1000 mm pro vaničky pětiúhelníkové	soubor	-4,000	9 892,00	-39 568,00
88a			Sprchová vanička Ronda 90	soubor	4,000	4 435,00	17 740,00
88b			Sprchové dveře WKKP6-90	soubor	4,000	9 047,00	36 188,00
98	K	725822652	Baterie umyvadlové směšovací teplota vody a množství na baterii	soubor	-14,000	1 250,00	-17 500,00
98a			Baterie umyvadlové na jednu vodu dětská	soubor	14,000	667,00	9 338,00
99	K	725841331	Baterie sprchové podomítkové kompletní	soubor	-2,000	2 945,00	-5 890,00
99a			Baterie sprchová + sprchový set ( u dětí předmíchaná voda)	soubor	4,000	2 595,00	10 380,00
100	K	725841353	Baterie sprchové automatické se směšovací baterií a sprchovou růžicí	soubor	-2,000	3 425,00	-6 850,00
100a			Termostatický směšovač	soubor	5,000	2 020,00	10 100,00



# ROZPOČET - ZL č. 16

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice VV - II. část

**Objekt:** Změna krytiny střechy

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22 Projektant: atelier AXON, Ing. Marek Richta

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s. Zpracovatel:

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

**Náklady z rozpočtu** **-188 828,16**

**D1 - MŠ Praha 22 - Pitkovice - Pavilon A** **-89 693,38**

26	K	Pol26	Krytina TiZn. plech facovaná	m2	-524,400	931,00	-488 216,40
26a	K	Pol26	Krytina ze střešní MPVC folie	m2	524,400	759,96	398 523,02

folie FATRAFOL 810 tl. 1,5mm, mechanicky kotvená,  
upevnění na viplanyl, ukládka na geotextílii

**D1 - MŠ Praha 22 - Pitkovice - Pavilon B** **-99 134,78**

28	K	Pol26	Krytina TiZn. plech facovaná	m2	-579,600	931,00	-539 607,60
28a	K	Pol26	Krytina ze střešní MPVC folie	m2	579,600	759,96	440 472,82

folie FATRAFOL 810 tl. 1,5mm, mechanicky kotvená,  
upevnění na viplanyl, ukládka na geotextílii

## ROZPOČET - ZL č.17

Stavba: Výstavba MŠ Pitkovice

Objekt: Náhrada nevhodné zeminy v místě parkovacího stání

Místo: Datum: 22.03.2016

Objednavatel: Městská část Praha 22

Projektant:

Zhotovitel: PROMINECON CZ a.s.

Zpracovatel:

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

výměna nevhodné zeminy pod parkovištěm, stání popelnice a vjezdy do objektů

rozšíření parkoviště o 1 stání

**Náklady z rozpočtu**

**300 768,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

250 255,53

1	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m <sup>3</sup> 325 m <sup>2</sup> *0,5	m <sup>3</sup>	162,500	237,30	38 561,25
2	K	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 162,5*0,6	m <sup>3</sup>	97,500	20,34	1 983,15
3	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	162,500	56,50	9 181,25
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	162,500	203,40	33 052,50
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	3 250,000	16,95	55 087,50
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	162,500	67,80	11 017,50
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky 2*162,5	m <sup>3</sup>	325,000	10,17	3 305,25
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	165,750	169,50	28 094,63
9	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS	m <sup>3</sup>	162,500	43,00	6 987,50
10	M	564111111	betonový recyklát	t	276,250	228,00	62 985,00

21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin

12 415,00

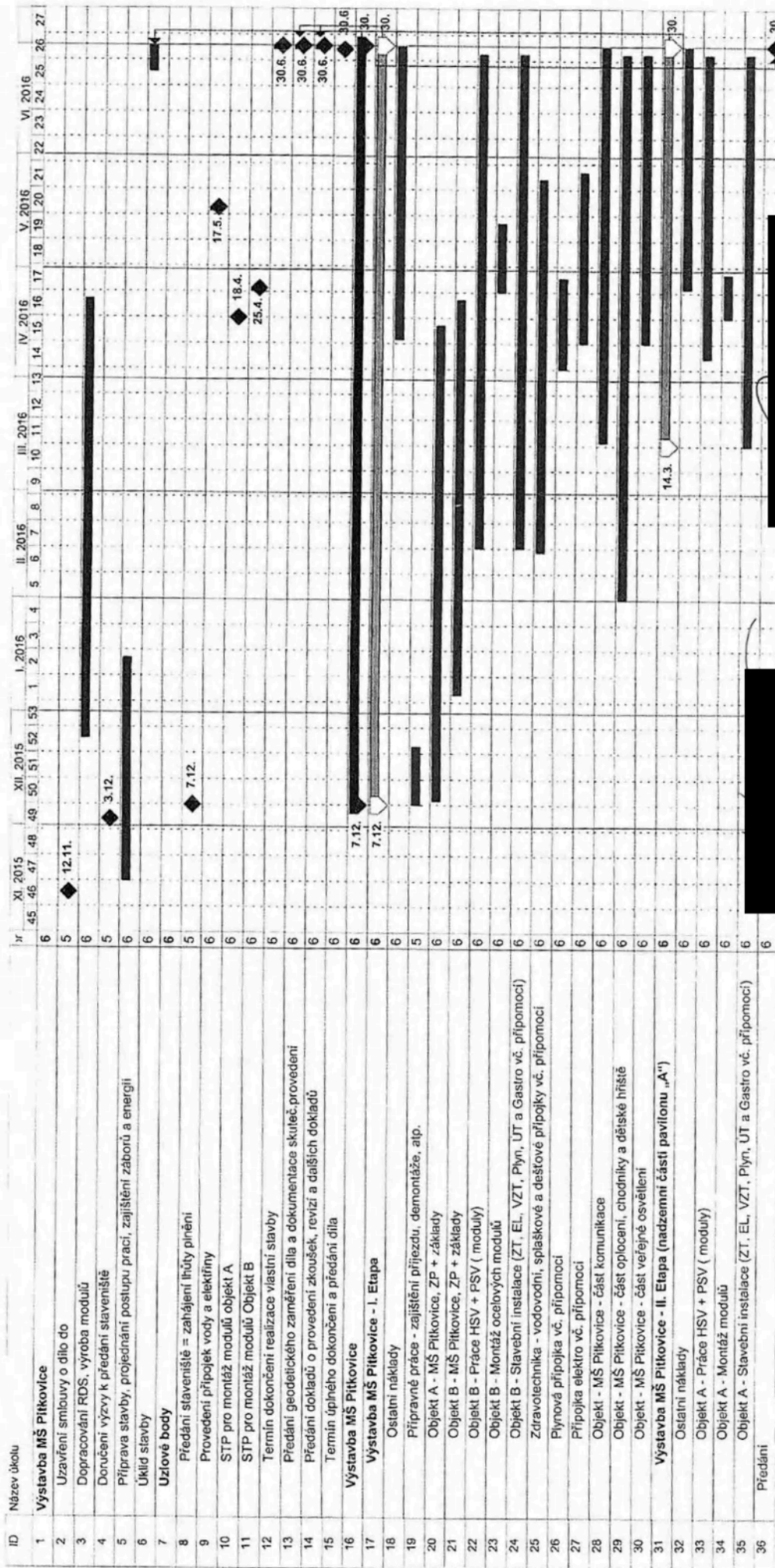
11	K	211971110	Zřízení geotextílie na podloží	m <sup>2</sup>	325,000	14,00	4 550,00
----	---	-----------	--------------------------------	----------------	---------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	M	693111460	textilie GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	357,500	22,00	7 865,00
5-1 - Komunikace pozemní- Plocha parkoviště							6 820,70
13	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm rozšíření o 1 stání...11,3 m2	m2	11,300	130,00	1 469,00
14	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	11,300	190,00	2 147,00
15	M	592452130	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x8 cm	m2	11,870	230,00	2 730,10
16	K	599432111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene drobným kamenivem	m2	11,300	42,00	474,60
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							835,00
17	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,500	180,00	450,00
18	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	2,750	140,00	385,00
998 - Přesun hmot							37 262,55
19	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným do 200 m	t	286,635	130,00	37 262,55

Termín zahájení: předpoklad 7.12.2015  
 Termín dokončení díla: do 4.5.2016  
 Doba realizace díla: 150 kalendářních dní od předání staveniště

## Časový harmonogram postupu prací

### "Výstavba MŠ Pitkovice"



# Finanční harmonogram postupu prací

Výstavba MŠ Pitkovice

Příloha č. 2. dodatku č.1 SOD

Název úkolu	XII 2015	I 2016	II 2016	III 2016	IV 2016	V 2016	VI 2016	CELKEM
<b>Výstavba MŠ Pitkovice</b>								
<b>Výstavba MŠ Pitkovice - I. Etapa</b>								
Ostatní náklady								
Přípravné práce - zajištění příjezdu, demontáže, atp.								
Objekt A - MŠ Pitkovice, ZP + základy	593 338 Kč							694 125 Kč
Objekt B - MŠ Pitkovice, ZP + základy	552 682 Kč			50 210 Kč	115 200 Kč	14 854 Kč	0 Kč	784 249 Kč
Objekt B - Práce HSV + PSV ( moduly)				2 008 210 Kč	15 888 Kč	1 521 444 Kč	1 419 659 Kč	4 965 201 Kč
Objekt B - Montáž modulů				3 050 000 Kč	455 100 Kč	1 241 201 Kč	585 681 Kč	5 331 982 Kč
Objekt B - Stavební instalace (ZT, EL, VZT, Plyn, ÚT a Gastro vč. přípomocí)				741 220 Kč	15 201 Kč	786 114 Kč	478 594 Kč	2 021 129 Kč
Zdravotechnika - vodovodní, splaškové a dešťové přípojky vč. přípomocí				29 200 Kč	96 251 Kč	104 112 Kč	48 492 Kč	278 055 Kč
Plynová přípojka vč. přípomocí					56 211 Kč	15 211 Kč	12 824 Kč	84 246 Kč
Přípojka elektro vč. přípomocí					45 223 Kč	101 222 Kč	36 304 Kč	182 749 Kč
Objekt - MŠ Pitkovice - část komunikace					295 211 Kč	585 220 Kč	760 642 Kč	1 641 073 Kč
Objekt - MŠ Pitkovice - část oplocení, chodníky a dětské hřiště	93 632 Kč			41 221 Kč	458 210 Kč	1 055 222 Kč	888 026 Kč	3 009 642 Kč
Objekt - MŠ Pitkovice - část veřejné osvětlení					45 111 Kč	25 100 Kč	202 910 Kč	273 121 Kč
<b>Výstavba MŠ Pitkovice - II. Etapa (nadzemní části pavilonu „A“)</b>								
Ostatní náklady								
Objekt A - Práce HSV + PSV ( moduly)								
Objekt A - Montáž modulů								
Objekt A - Stavební instalace (ZT, EL, VZT, Plyn, ÚT a Gastro vč. přípomocí)								
Změny dle dodatku č.1 SOD								
<b>CELKEM</b>	<b>1 239 652 Kč</b>	<b>0 Kč</b>	<b>625 421 Kč</b>	<b>12 215 869 Kč</b>	<b>2 487 598 Kč</b>	<b>8 128 347 Kč</b>	<b>7 759 600 Kč</b>	<b>32 456 487 Kč</b>



in m  
ceps ha



**Písemný soupis a odůvodnění nezbytnosti dodatečných stavebních prací vč. ceny č. 1**

podle § 34 odst. 5 písm. b) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách,  
ve znění pozdějších předpisů

Zadavatel: Městská část Praha 22, Nové Náměstí 1250/10, 104 00, Praha 114  
IČ: 00240915

Název projektu: „Výstavba MŠ Pitkovice“

Číslo veřejné zakázky dle evidence zadavatele: P15V00000009  
Veřejná zakázka podle předmětu: stavební práce  
Forma zadávacího řízení: Jednací řízení bez uveřejnění  
Profil zadavatele: www.softender.cz

**I. Předmět veřejné zakázky na dodatečné stavební práce:**

Předmětem veřejné zakázky jsou práce spočívající v dodatečných požadavcích zadavatele při realizaci stavby.

**II. Odůvodnění nezbytnosti dodatečných prací:**

Dodatečné stavební práce v rozsahu specifikovaném v čl. I tohoto soupisu k původní veřejné zakázce s názvem „Výstavba MŠ Pitkovice“, ev. č. zakázky ve Věstníku veřejných zakázek P15V00000009 jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací a nemohou být technicky odděleny od původní veřejné zakázky.

Dodatečné požadavky zadavatele při realizaci stavby spočívají v těchto pracích:

ZL 5 Komunikace – změny - vícepráce	138.791,-
ZL 5 Komunikace – změny - méněpráce	-104.351,-
ZL 6 Videotelefony	106.642,-
ZL 8 Změna výškové úrovně terénních úprav hřiště MŠ - vícepráce	242.694,-
ZL 8 Změna výškové úrovně terénních úprav hřiště MŠ - méněpráce	-271.044,-
ZL 9 Protihluková stěna – navýšení její plochy	47.711,-
ZL 10 Změna materiálu – protihlukové stěny - vícepráce	217.386,-
ZL 10 Změna materiálu – protihlukové stěny - méněpráce	-222.937,-
ZL 15 Změny ZTI - vícepráce	373.918,-
ZL 15 Změny ZTI - méněpráce	-295.308,-
<b>Cena víceprací</b>	<b>1.127.142,-</b>
<b>Cena méněprací</b>	<b>-893.640,-</b>

Použití jiných technických řešení spočívají v těchto pracích:

ZL 13 Změna VO - vícepráce	8.962,-
ZL 13 Změna VO - méněpráce	-57.220,-
ZL 14 Změny žaluzií - vícepráce	52.284,-
ZL 14 Změny žaluzií - méněpráce	-84.789,-

ZL 16 Změna krytiny střechy - vícepráce	838.996,-
ZL 16 Změna krytiny střechy - méněpráce	-1.027.824,-
ZL 17 Náhrada nevhodné zeminy v místě parkovacích stání	300.768,-
Cena víceprací	1.201.010,-
Cena méněprací	-1.169.833,-

Provedení prací, které nebyly obsaženy v PD:

ZL 1 Doplnění založení o základovou desku pavilonu A + B	400.892,-
ZL 2 Navýšení betonů základů pavilonu A	107.351,-
ZL 3 Navýšení betonů základů pavilonu B	210.798,-
ZL 4 Doplnění ztraceného bednění do založení pavilonu A + B	80.556,-
ZL 7 Navýšení rozsahu izolace proti vodě pavilonu A + B	36.577,-
ZL 11 Stěna oplocení ul. K Dálnici	44.139,-
ZL 12 Komunikace – bourání vozovky v místě přípojek	29.197,-
Cena víceprací	909.510,-
Cena méněprací	0

Cena víceprací celkem (v Kč bez DPH): 3,237.662,-

Cena méněprací celkem (v Kč bez DPH): -2,063.473,-


**Cena celkem (v Kč bez DPH): 1,174.189,-**


Cena je stanovena na základě soupisu prací oceněných dodavatelem stavby (příloha č. 1) tohoto písemného soupisu a změnových listů č. 1 až 17 (příloha č. 2) ve výši **1,174.189,-** Kč bez DPH.


Identifikační údaje dodavatele:


Obchodní jméno: PROMINECON CZ a. s.  
 Sídlo: Revoluční 767/25, 110 00 Praha 1  
 IČ: 25110977  
 Jednající: Ing. Drahomír Piksa – hlavní inženýr projektu (HIP)  
 Zapsaná v: Obchodním rejstříku vedeným Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4581

V Praze dne 15. 3. 2016

  
 -----  
 Petr Mošna – ved. ORS  
 MČ Praha 22

  
 -----  
 Ing. Drahomír Piksa – HIP  
 PROMINECON a. s.

  
 -----  
 Ronald Lauko – TDI  
 IBR Consulting, s. r. o.

  
 -----  
 Mgr. Lukáš Kohout  
 AK DPP

## Soupis víceprací a méněprací k projektu „Výstavba MŠ Pitkovice“ č. 1

### 1. Soupis víceprací (dle položek ZL č.1 až 17)

Popis	Celkem Kč bez DPH
ZL 1 Doplnění založení o základovou desku pavilonu A + B	400.892,-
ZL 2 Navýšení betonů základů pavilonu A	107.351,-
ZL 3 Navýšení betonů základů pavilonu B	210.798,-
ZL 4 Doplnění ztraceného bednění do založení pavilonu A + B	80.556,-
ZL 5 Komunikace – změny	138.791,-
ZL 6 Videotelefony	106.642,-
ZL 7 Navýšení rozsahu izolace proti vodě pavilonu A + B	36.577,-
ZL 8 Změna výškové úrovně terénních úprav hřiště MŠ	242.694,-
ZL 9 Protihluková stěna – navýšení její plochy	47.711,-
ZL 10 Změna materiálu – protihlukové stěny	217.386,-
ZL 11 Stěna oplocení ul. K Dálnici	44.139,-
ZL 12 Komunikace – bourání vozovky v místě přípojek	29.197,-
ZL 13 Změna VO	8.962,-
ZL 14 Změny žaluzií	52.284,-
ZL 15 Změny ZTI	373.918,-
ZL 16 Změna krytiny střechy	838.996,-
ZL 17 Náhrada nevhodné zeminy v místě parkovacích stání	300.768,-
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>3.237.662,-</b>

### 2. Soupis méněprací (dle položek ZL č. 5, 8, 10, 13 až 16)

Popis	Celkem Kč bez DPH
ZL 5 Komunikace - změny	-104.351,-
ZL 8 Změna výškové úrovně terénních úprav hřiště MŠ	-271.044,-
ZL 10 Změna materiálu – protihlukové stěny	-222.937,-
ZL 13 Změna VO	-57.220,-
ZL 14 Změny žaluzií	-84.789,-
ZL 15 Změny ZTI	-295.308,-
ZL 16 Změna krytiny střechy	-1.027.824,-
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>-2.063.473,-</b>

**Cena víceprací v Kč bez DPH**

**1.174.189,-**

V Praze dne 15. 3. 2016

 e:

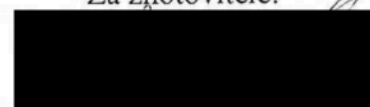
Petr Mošna – ved. ORS  
MČ Praha 22

TDI



Ronald Lauko - TDI  
IBR Consulting, s. r. o.

Za zhotovitele:



Ing. Drahomír Piksa - HIP  
PROMINECON CZ a. s.

