

DODATEK Č. 5

ke smlouvě o dílo č. objednatele S201800117
uzavřený ve smyslu § 2586 a násl. předpisů, zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník,
v platném znění

Název zakázky:

„RPS – Nymburk, Revitalizace panelového sídliště Drahelice – VII. etapa“

Smluvní strany

1. Objednatel: Město Nymburk
Sídlo: Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk
IČ: 00239500
DIČ: CZ00239500
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s. pobočka Nymburk
Číslo účtu: 27-0504359359/0800
Jednající/zastoupená: Ing. Tomáš Mach, Ph.D., starosta města Nymburk

Osoby oprávněné k jednání:

ve věcech technických: Ing. Bohumil Klicpera – vedoucí Odboru rozvoje a investic
tel.: 325 501 305, 606 092 763 e-mail: bohumil.klicpera@meu-nbk.cz .

(dále jen "objednatel") na straně jedné

2. Zhotovitel: Dopravní stavby BOHEMIA s.r.o.
Sídlo: Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky
IČ: 02442914
DIČ: CZ02442914
Zápis v obchodním rejstříku: zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,
oddíl C, vložka 219333
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 107-6627500217/0100
Zastoupená: Ing. Pavlem Kabátem a Michalem Vašinou, jednatelem společnosti

Osoby oprávněné k jednání:

ve věcech technických: Michal Vašina, e-mail: XXXXXXXXXX

(dále jen "zhotovitel") na straně druhé

Předmět Dodatku č. 5 ke smlouvě o dílo

Předmětem Dodatku č. 4 ke smlouvě o dílo je úprava článku **IV. Cena díla** – který se mění takto:

Článek IV. - odst. 1.**Cena díla**

1. Cena díla se sjednává v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, dohodou Smluvních stran na základě Nabídky Zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku (Příloha č. 1 Smlouvy) a činí:

	Cena bez DPH	DPH celkem 21%	Cena vč.DPH
Cena dle SoD a dodatků SoD	19.751.217,55 Kč	4.147.755,69 Kč	23.898.973,24 Kč
Cena dle dodatku SoD č.5	-51.040,80 Kč	-10.718,57 Kč	-61.759,37 Kč
Cena celkem	19.700.176,75 Kč	4.137.037,12 Kč	23.837.213,87 Kč

(cena včetně DPH slovy celkem: dvacet tři miliony osm set třicet sedm tisíc dvě set třináct korun a osmdesát sedm haléřů).

Zbývající odstavce článku IV. Smlouvy zůstávají beze změny.

Zdůvodnění změn:

Změnový list č. 15 – geodetické zaměření díla a úprava rozsahu provedení opěrné zdi

Zhotovitel předložil návrh změnového listu č. 15, který reflektuje narovnání výměr skutečného provedení díla na základě provedeného geodetického zaměření díla. Dále byl na žádost objednatele upraven rozsah provedení opěrné zdi.

Ostatní ujednání dodatku č. 5

1. Podrobný rozpis ceny je součástí tohoto Dodatku č. 5 jako jeho příloha č. 1.
2. Ostatní články smlouvy zůstávají beze změny.
3. Tento Dodatek č. 4 byl schválen usnesením Rady města Nymburk č. 478 ze dne 6.11.2019 .

Na znamení bezvýhradného souhlasu s obsahem a zněním tohoto Dodatku č. 4 připojuje zástupce objednatele i zástupce zhotovitele svůj podpis.

Za zhotovitele:

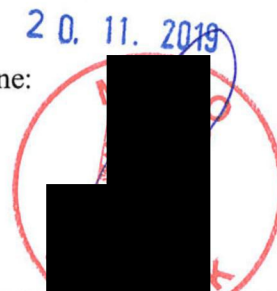
V Zásmukách, dne: 14. 11. 2019



Ing. Pavel Kabát
jednatel společnosti
DOPRAVNÍ STAVBY BOHEMIA s.r.o.
Komenského nám. 54
281 44 Zásmuky
IČ: 02442914 DIČ: CZ02442914 ④

Za objednatele:

V Nymburce, dne: 20. 11. 2019



Ing. Tomáš Mach, Ph.D.
starosta města

Změnový list ev. číslo: 15

Projekt : Revitalizace panelového sídliště Drahelice - VII. Etapa
Investor: Město Nymburk IČO: 00239500
Projektant: Ing. Michal Čepelka
Zhotovitel stavby: DOPRAVNÍ STAVBY BOHEMIA s.r.o.
TDI: Ing. Jiří Friedel HIP: Stavbyvedoucí: Ing. Tomáš Procházka Projektant:

Část : Stavební část
Název : Objekt: VCP 15 - konečné dorovnání výměr dle geodetického provedení, změna rozsahu opěrné zdi

Datum vystavení : 9.9.2019 Požadováno kým : investor

Počet příloh : 1

Je požadováno provedení následující změny :
Na základě geodetického zaměření skutečného provedení zbývající části díla byly narovnány výměry jednotlivých ploch. Na žádost objednatele byl upraven rozsah provedení opěrné zdi.

Podklady:
Místní šetření.

Zdůvodnění změny :
Na základě geodetického zaměření skutečného provedení zbývající části díla byly narovnány výměry jednotlivých ploch. Na žádost objednatele byl upraven rozsah provedení opěrné zdi.

Technický popis změny :
Na základě geodetického zaměření skutečného provedení zbývající části díla byly narovnány výměry jednotlivých ploch. Opěrná zeď byla provedena ve sníženém rozsahu dle požadavku objednatele.

Změna ceny (bez DPH) * : **ponížení o -51 040,80 Kč**
Casový dopad - počet dnů* : 0 dnů
Dopad do standardu * : žádný

Vystavil: Ing. Tomáš Procházka Podpis: Datum: 9.9.2019
(GD)

Ocenil: Ing. Tomáš Procházka Podpis: Datum: 9.9.2019
(GD)

Ověřil: Ing. Jiří Friedel Podpis: Datum: 9.9.2019
(SUPERVIZOR, TDI)

Schválil: Ing. Michal Čepelka Podpis: Datum: 9.9.2019
(PROJEKTANT)

Schválil: Ing. Bohumil Klíčpera Podpis: Datum: 9.9.2019
(INVESTOR)
p. Jan Pokorný

Schválil: Ing. Tomáš Procházka Podpis: Datum: 9.9.2019
(ZHOTOVITEL)

Rozdělovník (orig.): Investor, TDI, HIP, projektant, zhotovitel

* je-li nějaký

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: REVITALIZACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ DRAHELICE - VII.ETAPA

Objekt ZL - Porovnání zbývajících množství dle SOD vč.ZL1-14 x geodetická záměra zbývajících množství vč.změny materiálu "zdi"

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Zbývajících množství celkem dle SOD a ZL1-14	Zbývajících množství geodet celkem	Množství rozdíl	Cena jednotková	Cena celkem
HSV Práce a dodávky HSV -51 040,80									
3 Svislé a kompletní konstrukce - Opěrná zeď -33 889,56									
3 Svislé a kompletní konstrukce - Opěrná zeď -101 975,00									
76	015	327122112	Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 800 mm	m	44,500	0,000	-44,500	2 250,00	-100 125,00
77	015	327122212	Opěrná zeď samonosná rohový dílec ze ŽB tvaru L v 800 mm	kus	1,000	0,000	-1,000	1 850,00	-1 850,00
3.1 Svislé a kompletní konstrukce - Opěrná zeď - Zemní práce 6 621,84									
	001	132212100	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 v blízkosti vedení inženýrských sítí 17*0,6*0,8	m3	0,000	8,160	8,160	635,00	5 181,60
	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,000	8,160	8,160	95,00	775,20
	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	8,160	8,160	9,00	73,44
	001	181102300	Úprava pláně v zářezech se zhuštěním malou mechanizací	m2	0,000	10,200	10,200	58,00	591,60
3.18 Svislé a kompletní konstrukce - Opěrná zeď - Zemní práce - sadové úpravy 19 686,00									
	231	182911110	Vyplnění zpevňovacích prefabrikátů vhodnou zeminou nebo substrátem ve svahu přes 1:2	m2	0,000	30,600	30,600	595,00	18 207,00
	103	103641110	zemina - tříděná	t	0,000	10,200	10,200	145,00	1 479,00
3.3 Svislé a kompletní konstrukce - Svislé a kompletní konstrukce 27 927,60									
	221	324871-1	Výplň základové rýhy štěrkodrtí fr. 32-64	m3	0,000	8,160	8,160	735,00	5 997,60
	015	327111110	Opěrná zeď z betonových svahovek výšky do 1,5m, š.do 440mm, přírodní odstín	m2	0,000	17,000	17,000	1 290,00	21 930,00
3.998 Přesun hmot 13 850,00									
	221	998223000	Přesun hmot	kpl	0,000	1,000	1,000	13 850,00	13 850,00
Doprava "svahovek" Nymburk-Velké Žemoseky-Nymburk: 111,00km x 2,00 (otoč) x 45,- (sazba NA) = 9990,-Kč									
Doprava tříděné zeminy ze vzdál.do 10km: 10,00km x 2,00 (otoč) x 45,- (sazba NA) = 900,-Kč									
Vnitrostaveništní "ruční" přemístění + malou mechanizací: 2960,-Kč									
5-2 Konstrukce B - parkovací plochy -11 550,00									
85	221	596412211	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm do 100 m2	m2	66,000	0,000	-66,000	175,00	-11 550,00
5-3 Konstrukce C - retardéry, konstrukce vozovky 10 102,50									
88	221	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	147,000	186,940	39,940	175,00	6 989,50
94	221	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	147,000	161,150	14,150	220,00	3 113,00
5-4 Konstrukce D - chodníky -17 851,20									
96	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	12,000	9,810	-2,190	160,00	-350,40
99	221	596211122	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 300 m2	m2	521,470	412,090	-109,380	160,00	-17 500,80
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 2 147,46									
155	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	66,300	75,930	9,630	147,00	1 415,61
160	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,600	39,750	6,150	119,00	731,85
162	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,000	2,000	0,000	1 650,00	0,00