

uzavřen níže psaného dne, měsíce a roku, podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále i jen „Dodatek“), mezi

CENTROTHERM Mladá Boleslav, a.s.

se sídlem Jana Palacha 1294, Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav
zapsána v OR vedeném MS v Praze, odd B vl 2061

IČ: 46356533 DIČ CZ46356533

zastoupená Ing. Miroslavem Olšákem, předsedou představenstva
(dále jen „Objednatel“)

a

SPRÁVA KOMUNKACÍ s.r.o.

se sídlem Vančurová 1309, Mladá Boleslav 293 01

IČ: 27104621, DIČ: CZ27104621

zapsána v OR vedeném Městským soudem v Praze v oddílu C, vložce 96558

zastoupená jednatelem: Radkem Lizcem a Miloslavem Neumanem

bankovní spojení: Komerční banka a.s., č. ú.: 27-8119940207/0100

kontakt: 326 328 315, infoSK@compag.cz

(dále jen „Zhotovitel“)

Zhotovitel a Objednatel dále také jen „Smluvní strany“

1. Předmětem tohoto Dodatku č.1 ke Smlouvě o dílo, kterou mezi sebou uzavřely Smluvní strany dne 5.6.2019 je závazek Zhotovitele provést nad rámec původně smluvně sjednaných prací v rámci díla ještě další práce specifikované v „Rozpočtu na další práce“, který je přílohou tohoto Dodatku.

Původní smluvní Příloha č. 1 „Kalkulační podklad“ se tak tímto Dodatkem rozšiřuje o „Rozpočet na další práce“, který je přílohou tohoto Dodatku. Původní kalkulační podklad rozšířený o Rozpočet na další práce bude od účinnosti tohoto Dodatku tvořit tedy nový kalkulační podklad.

2. V důsledku skutečností uvedených výše v bodě 1. tohoto Dodatku se tak cena za dílo zvyšuje o 61.719,64 Kč a článek III. bod 1. předmětné Smlouvy tak nově zní:

*„Objednatel se zavazuje uhradit Zhotoviteli za provedení díla cenu ve výši **1.646.726,02 Kč bez DPH (slovy: jeden milion šest set čtyřicet šest tisíc sedm set dvacet šest korun českých dva haléře)**. K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené právními předpisy.“*

3. Ostatní části Smlouvy o dílo ze dne 5.6.2019 nedotčené tímto Dodatkem se nemění.
4. Obě Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, tato je výrazem jejich vážné, svobodné a pravé vůle, není uzavřen v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek a toto stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

5. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva vč. jejích příloh, při dodržení podmínek, stanovených zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů v platném znění, může být bez jakýchkoliv omezení zveřejněna v souladu s ustanoveními zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv v platném znění.

Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, přičemž každá ze Smluvních stran obdrží jeden výtisk.

Tento Dodatek má následující přílohy:

- Rozpočet na další práce

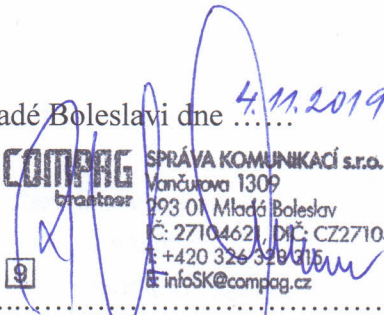
V Ml. Boleslavi dne 4. 11. 2019

CENTROTHERM Mladá Boleslav, a.s.
Jana Palacha 1294 Mladá Boleslav 293 01
IČO: 46356533 DIČ: CZ46356533
OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 2061


CENTROTHERM Mladá Boleslav, a.s.
Ing. Miroslav Olšák, předseda představenstva

V Mladé Boleslavi dne 4. 11. 2019

COMPAG
brantner
SPRÁVA KOMUNIKACÍ s.r.o.
Vančurova 1309
293 01 Mladá Boleslav
IČ: 27104621, DIČ: CZ27104621
T: +420 326 329 315
E: infoSK@compag.cz


SPRÁVA KOMUNIKACÍ s.r.o.
Radek Lizec, Miloslav Neuman
jednatelé

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

025-2019 - Úpravy Centrotherm

Objekt:

025-2019 - Úpravy Centrot...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

František Beránek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 10. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

61 719,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	61 719,64	21,00%	12 961,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

74 680,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



SPRÁVA KOMUNIKACÍ s.r.o.
Vohňurova 1309
293 01 Mladá Boleslav
IČ: 27104621, DIČ: CZ27104621
T: +420 326 328 315
E: infoSK@compag.cz

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

025-2019 - Úpravy Centrotherm

Objekt:

025-2019 - Úpravy Centrot...

Místo:

Datum:

8. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

František Beránek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

61 719,64

HSV - Práce a dodávky HSV

59 219,64

1 - Zemní práce

10 128,02

5 - Komunikace pozemní

1 720,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

39 120,12

997 - Přesun sutě

2 530,12

998 - Přesun hmot

5 721,26

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 500,00

VRN9 - Ostatní náklady

2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

025-2019 - Úpravy Centrotherm

Objekt:

025-2019 - Úpravy Centrot...

Místo:

Datum: 8. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

František Beránek

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

Náklady soupisu celkem

61 719,64

D	HSV		Práce a dodávky HSV				59 219,64
D	1		Zemní práce				10 128,02
1	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	3,600	95,46	343,66
	W		(0,6*1,5*2)*2		3,600		
	W		Součet		3,600		
2	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm ručně	m2	4,800	482,30	2 315,04
	W		(0,4*1,5*4)*2		4,800		
	W		Součet		4,800		
3	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	2,400	171,62	411,89
	W		2,4		2,400		
	W		Součet		2,400		
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	8,000	55,43	443,44
	W		4*1*2		8,000		
	W		Součet		8,000		
5	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,928	444,16	1 300,50
	W		19*0,4*0,3+5,4*0,4*0,3		2,928		
	W		Součet		2,928		
6	K	132212102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	2,928	853,38	2 498,70
	W		19*0,4*0,3+5,4*0,4*0,3		2,928		
	W		Součet		2,928		
7	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	2,928	201,55	590,14
	W		19*0,4*0,3+5,4*0,4*0,3		2,928		
	W		Součet		2,928		
8	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	2,928	96,24	281,79
	W		19*0,4*0,3+5,4*0,4*0,3		2,928		
	W		Součet		2,928		
9	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,928	151,02	442,19
	W		19*0,4*0,3+5,4*0,4*0,3		2,928		
	W		Součet		2,928		
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	2,928	185,40	542,85
	W		19*0,4*0,3+5,4*0,4*0,3		2,928		
	W		Součet		2,928		
11	K	167101103	Skládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	2,928	121,94	357,04
	W		19*0,4*0,3+5,4*0,4*0,3		2,928		
	W		Součet		2,928		
12	K	17120120x	Uložení sypaniny na skládky	t	5,270	114,00	600,78
	W		2,928*1,8		5,270		
D	5		Komunikace pozemní				1 720,12
13	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	3,600	109,21	393,16
	W		0,6*1,5*2*2		3,600		
	W		Součet		3,600		
14	K	596212230	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	3,600	368,60	1 326,96
	W		3,6		3,600		
	W		Součet		3,600		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				39 120,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	70,700	194,91	13 780,14
	W		4*1,5*2+19,9+5,4+1,3*4*2		47,700		
	W		23		23,000		
	W		Součet		70,700		
16	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	23,000	68,00	1 564,00
17	M	59217008	obrubník betonový parkový 1000x80x200mm	m	47,700	106,40	5 075,28
18	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	24,000	143,43	3 442,32
	W		19+5		24,000		
	W		Součet		24,000		
19	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	24,000	65,00	1 560,00
20	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,397	2 808,49	12 348,93
	W		47,7*0,3*0,3+1,3*0,4*0,2		4,397		
	W		Součet		4,397		
21	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	6,000	83,80	502,80
	W		1,5*2*2		6,000		
	W		Součet		6,000		
22	K	919735122	Řezání betonových obrub a dlažby hl do 100 mm	m	2,500	157,50	393,75
	W		7*0,3+0,2+0,2		2,500		
	W		Součet		2,500		
23	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	8,000	29,14	233,12
	W		4*1*2		8,000		
	W		Součet		8,000		
24	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	3,600	61,05	219,78
	W		3,6		3,600		
	W		Součet		3,600		
D	997		Přesun sutě				2 530,12
25	K	997221111	Vodorovná doprava suti ze syvkých materiálů nošením do 50 m	t	2,576	232,27	598,33
	W		2,576		2,576		
	W		Součet		2,576		
26	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	2,648	572,81	1 516,80
	W		2,648		2,648		
	W		Součet		2,648		
27	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,648	156,72	414,99
	W		2,648		2,648		
	W		Součet		2,648		
D	998		Přesun hmot				5 721,26
28	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	10,460	185,28	1 938,03
	W		10,46		10,460		
	W		Součet		10,460		
29	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	10,735	352,42	3 783,23
	W		21,195-10,46		10,735		
	W		Součet		10,735		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 500,00
D	VRN9		Ostatní náklady				2 500,00
30	K	090001000	Ostatní náklady	...	1,000	2 500,00	2 500,00