

DODATEK č. 1

ke Smlouvě o dílo č. 1379-2016-529101, ze dne 18. 10. 2016 na „Realizaci polních cest
HPC 1, HPC 4, VPC 1, VPC 2 v k. ú. Otovice u Karlových Var“

uzavřený

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „NOZ“),

mezi smluvními stranami

Objednatel:	Česká republika - Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Karlovarský kraj Pobočka Karlovy Vary
jednající:	Ing. Šárka Václavíková ředitelka Krajského pozemkového úřadu pro Karlovarský kraj
v technických záležitostech oprávněn jednat:	Ing. Josef Rau vedoucí Pobočky Karlovy Vary Závodu míru 725/16, 360 17 Karlovy Vary
tel.:	+420 702 167 723
e-mail:	j.rau@spucr.cz
bankovní spojení:	ČNB
číslo účtu:	3723001/0710
IČ:	01312774
DIČ:	není plátcem DPH
Zhotovitel:	EUROVIA CS, a. s.
sídlo:	Národní 138/10, Nové město 110 00 Praha 1
zastoupený:	xxx ředitelem závodu Karlovy Vary, na základě plné moci
tel./fax:	xxx
e-mail:	xxx
ID DS:	bjpdzta
v technických záležitostech je oprávněn jednat:	xxx
tel./fax:	xxx
e-mail:	xxx
bankovní spojení:	xxx
číslo účtu:	xxx
IČ:	45274924
DIČ:	CZ45274924

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1 561.

V souladu s ustanovením Čl. XVII bodu 3 Smlouvy o dílo, uzavřely smluvní strany níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 1379-2016-529101, kterým dochází ke zvýšení ceny díla z důvodu změny díla dle Čl. XVII Smlouvy o dílo.

ČI. I. Vymezení rozsahu změn

Celková cena díla byla navýšena o změnu hodnoty závazku v rozsahu 2339,16 měrných jednotek u položky č. 31, KCN č. 221, kód položky č. 565155121, popis: „asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl. 70 mm š přes 3 m“, u stavebního objektu Hlavní polní cesta C 1, které nebyly zahrnuty v původním zadání s výkazem výměr, který byl součástí smlouvy o dílo (SoD) na veřejnou zakázku tak, jak je uvedeno v následující tabulce:

	Množství celkem	Jednotková cena	Celková cena bez DPH
Původní hodnota položky č. 31:	105,000 m ²	195,71 Kč	20 549,55 Kč
Opravená hodnota položky č. 31:	2 444,160 m ²	195,71 Kč	478 346,55 Kč
rozdíl	2 339,160 m ²	–	457 797,00 Kč

Podrobné členění je uvedeno v rozpočtech dle výkazu výměr, které jsou nedílnou součástí Dodatku č. 1 jako příloha č. 1.

ČI. II. Nárůst ceny stavebních prací

- Hodnota změny závazku v rozsahu ČI. I. Dodatku č. 1, se sjednává dohodou smluvních stran ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., v platném znění, na základě nabídky učiněné zhotovitelem dne 30. 6. 2017.
- Cena hodnoty změny závazku bez DPH: 457 797,00 Kč
DPH: 96 137,00 Kč
Celková cena včetně DPH: 553 934,00 Kč

Článek III. bod 4 Smlouvy o dílo se mění následovně:

Cena za dílo

Původní znění:

Celková cena za provedení díla:	
bez DPH činí	6 820 888,00 Kč
DPH 21 % činí	1 432 386,00 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	8 253 274,00 Kč

Nové znění:

Celková cena za provedení díla:	
bez DPH činí	7 278 685,00 Kč
DPH 21 % činí	1 528 523,00 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	8 807 208,00 Kč

Výše uvedená cena je cenou nejvýše přípustnou a je platná po celou dobu provádění díla až do řádného splnění díla. Obsahuje veškeré náklady na zhotovení sjednaného předmětu díla v rozsahu ČI. I. Dodatku č. 1.

Uvedené změny jsou provedeny v souladu s § 222 odst. 4 a § 273 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se Směrnicí Státního pozemkového úřadu pro zadávání veřejných zakázek č. 07/2016, bodu 15.

Ostatní ustanovení **Článku III** Smlouvy o dílo zůstávají beze změn.

Čl. III.
Závěrečná ustanovení

1. Dodatek č. 1 smlouvy je vyhotoven v šesti stejnopisech, z nichž 4 obdrží objednatel a 2 zhotovitel. Každý z nich má váhu originálu.
2. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo č. 1379-2016-529101, ze dne 18. 10. 2016, ve znění Dodatku č. 1, zůstávají nezměněny.
3. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
4. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že si Dodatek č. 1 smlouvy přečetli a že souhlasí s jeho obsahem, dále prohlašují, že Dodatek č. 1 smlouvy nebyl sepsán v tísni ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Karlových Varech dne: 12. 9. 2017

V Karlových Varech dne: 12. 9. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Šárka Václavíková
ředitelka Krajského pozemkového úřadu
pro Karlovarský kraj

.....
xxx
ředitel závodu Karlovy Vary
na základě plné moci

17	231	180401211	Založení kulního závlaku výšovem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	600,400	4,64	4 585,48
Humusování					600,400		
18	008	005724400	okna směle navští parčíkové rezeadní	kg	29,712	68,28	2 022,08
Ohrumcovení					990,400		
19	001	181101103	Óprava pláň v zářezích v korně 8. 1 až 4 se zřetřelím	m2	2 881,000	8,57	27 571,17
Přís					2 881,000		
20	001	181301111	Rozprostření omítky 8 vrstvy 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	601,466	21,28	12 814,45
"viz sestava kubatur humusu a úpravy ploch"							
"humusování 8m"							
Humusování_r					601,466		
21	001	182101101	Svahování v zářezích v korně 8. 1 až 4	m2	67,000	36,40	2 436,40
"viz sestava kubatur humusu a úpravy ploch"							
"svahování výkopu"							
Svahování_vj					67,000		
22	001	182201101	Svahování náspů	m2	321,600	17,85	5 745,58
"viz sestava kubatur humusu a úpravy ploch"							
"svahování náspu"							
Svahování_ná					321,600		
23	001	182301121	Rozprostření omítky pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 8 vrstvy do 100 mm	m2	388,500	28,75	10 982,28
"viz sestava kubatur humusu a úpravy ploch"							
"humusování svahu"							
Humusování_sva					388,500		
24	001	215901101	Zhutnění podklad z kamín soudržných do 90% P8 nebo nesoudržných sypkých 88) do 0,8	m2	913,000	11,12	8 916,56
"viz sestava kubatur humusu a úpravy ploch"							
"zhut. podklad pod náspem"							
Zhutnění_pod					913,000		
od							
2							
Zakládání							
25	002	211531111	Výpň odvodňovací žebor nebo trávníků kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm	m3	120,200	598,10	71 891,62
"kamenivo pro vsakovací trávník"							
"2 * prům. plocha * d"							
2*8,1*801					120,200		
26	002	211561111	Výpň odvodňovací žebor nebo trávníků kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 8 mm	m3	48,080	534,84	25 715,11
"trávník vrstva pro vsakovací trávník"							
"2 * prům. plocha * d"							
2*0,04*001					48,080		
6							
Komunikace							
27	221	881041121	Zřetření podkladu ze zeminy upravené hydraulickyet pojivy (Road Mix) 8 do 303 mm plochy do 5000 m2	m2	2 881,500	22,88	66 204,18
Přís					2 881,500		
28	085	889301620	výpro CL 80-Q, 8M neřášené VL	t	75,628	1 988,48	149 942,88
P8/P0.370.08*1.75					75,628		
29	221	004831111	Podklad ze 68řkocně 50 8 150 mm	m2	5 332,920	88,21	553 002,83
"Podpvy ze 68řkocně - viz. sestava ploch a kubatur korně, vrstev"							
"2. vrstva 150mm + 4. vrstva 150mm - 50"							
3447,24+2887,58					5 074,880		
"okrajy"							
24*2					48,000		
"doplňení konstrukce pro zřetřelání komunikace 802128"							
80*3,5*2					210,000		
Součet					5 332,920		
30	221	884871111	Podklad ze 68řkocně 50 8 250 mm	m2	1 440,500	108,24	155 831,60
"rezerva pro sanaci před-vyřtř čle potřeby"							
"ve výměře 80% pláň" P8/P0.5					1 440,500		
31	221	885156121	Azbestový beton vrstva podkladní ACP 18 (oběhování kamennas OK3) 8 70 mm 4 přes 3 m	m2	2 444,160	198,71	478 248,53
"1. vrstva vrstva ACP 18 - viz. sestava ploch a kubatur korně, vrstev"							
3215,16					2 315,160		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: I. etapa realizace plánu společných zařízení KPÚ Otovice u Karlových Var
 Objekt: Hlavní polní cesta C1

Objednatel:
 Zhotovitel: Eurovia CS, a.s.
 Místo:

Zpracoval: M. Prokop
 Datum: 03.06.2011

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
HSV Práce a dodávky HSV							
1 Zemní práce							
1	R	1000001100	Geotechnický průzkum	km	1,000	3 251,50	3 251,50
					1	1,000	
2	221	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	119,000	48,44	5 764,36
"vybourání podkladních vrstev pod stáv. asf. cestou"							
Bourání podkl ad					119	119,000	
3	R	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	119,000	39,24	4 669,56
"vybourání stáv.asfaltu v zůstatku úseku"							
Bourání asf					119	119,000	
4	001	122102202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tl. 1 a 2	m3	620,100	47,72	29 591,17
"sejmutí humusu v tl. 0.20m"							
"viz. sestava kubatur humusu a úpravy ploch - odhumusování"							
Odhumusování					620.1	620,100	
5	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tl. 3	m3	646,980	69,30	44 835,71
"viz. sestava kubatur zeminy - výkop" 448,6							
					448,600		
"odkopávky pro sanaci pláně,prům. tl. 25cm - 50% pláně"							
Pláně*0,5*0,25					360,125		
Odkop					808,725		
Odkop3					"80% hor.3" Odkop*0,8	646,980	
6	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tl. 3 za lepvost	m3	129,396	10,54	1 363,83
"20% lepvost" Odkop3*0,2							
					129,396		
7	001	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tl. 4	m3	161,745	129,42	20 933,04
Odkop4 "20% hor. 4" Odkop*0,2							
					161,745		
8	001	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tl. 4 za lepvost	m3	32,349	17,97	581,31
"20% lepvost" Odkop4*0,2							
					32,349		
9	001	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tl. 3 objemu přes 100 m3	m3	180,300	190,34	34 318,30
"rýhy pro vsakovací tralivod"							
"2 * prům. plocha řezu * dl."							
Rýhy3					2*0,15*601	180,300	
10	001	132201109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tl. 3	m3	36,060	71,74	2 586,94
"20% hor.3" Rýhy3*0,2							
					36,060		
11	001	182701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku z hominy tl. 1 až 4	m3	1 708,165	107,27	183 234,86
12		100000001	Cena za uložení na skládku	t	2 265,128	74,32	168 344,31
(Nevh_zemina-Humus)*1,5							
					2 265,128		
13	001	167101102	Nakládání výkopku z hornin tl. 1 až 4 přes 100 m3	m3	99,040	30,90	3 060,34
(Humusování_rov+Humusování_svah)*0,1							
					99,040		
14	001	171101121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů ztuhnutých	m3	66,700	47,66	3 178,92
Násyp "viz. sestava kubatur zeminy - násyp" 66,7							
					66,700		
15	S83	583441970	šlátkodř frakce 0-63	t	120,060	192,30	23 087,54
Násyp*1,8*Vm3"							
					120,060		
16	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 510,085	9,80	14 798,83
Nevh_zemina-Humus							
					1 510,085		

			"sjezdy" 24		24,000		
			"doplnění konstrukce pro zpřístupnění komunikace III/22129"				
			30*3,5		105,000		
			Součet		2 444,160		
32	221	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhuštění	m3	180,240	113,16	20 395,96
			"di. komunikace"plocha"				
			Krajnice 600,8*2*0,15		180,240		
33	583	583441970	Štěrkodr frakce 0-53	t	324,432	192,30	62 368,27
			Krajnice*1,8*1/m3"		324,432		
34	221	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	2 488,220	10,45	25 961,00
			"Spojovací postřik z asfaltu - viz.sestava ploch a kubatur konstr. vrstev" 2357,22		2 357,220		
			"sjezdy" 24		24,000		
			"doplnění konstrukce pro zpřístupnění komunikace III/22129"				
			30*3,5		105,000		
			Součet		2 488,220		
35	221	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I či 40 mm s ples 3 m	m2	2 378,080	117,75	280 018,92
			"Obrusná vrstva ACO 11 - viz. sestava ploch a kubatur konstr. vrstev" 2249,08		2 249,080		
			"sjezdy" 24		24,000		
			"doplnění konstrukce pro zpřístupnění komunikace III/22129"				
			30*3,5		105,000		
			Součet		2 378,080		
36	221	979082213	Vodorovná doprava suli po suchu do 1 km	t	50,099	39,95	2 001,46
			Bourání_sas*0,181		21,539		
			Bourání_podklad*0,240		28,560		
			Suf		50,099		
37		100000001	Cena za uložení na skládce	t	50,099	185,60	9 308,39
			Suf		50,099		
38	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suli po suchu do 1 km	t	250,495	2,79	698,88
			"příplatek za dalších 5km" Suf*5		250,495		
39	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a leššů s krytem živičným	t	798,500	16,54	12 408,83
40	221	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	2 404,000	32,65	78 490,60
			"geotextilie pro veškovací tratěvod"				
			"2 * 6 * dl."				
			2*2*601		2 404,000		
			10				
			Ostatní a vedlejší náklady spojené se stavbou				
41		3	Zaměření a dokumentace skutečného provedení stavby		1,000	5 109,50	5 109,50
42		14	Výřezání stěby		1,000	4 645,00	4 645,00
43	R	5	Zkoušky únosnosti písně	kompl	3,000	929,00	2 787,00
			3 "zkoušky"	lt	3,000		
44	R	6	Zkoušky únosnosti krytu komunikace	kompl	3,000	929,00	2 787,00
			3 "zkoušky"	lt	3,000		
			Celkem				2 423 066,40