

## Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo č. 1162/2022/OI/VZ

### Smluvní strany

---

#### Statutární město Ostrava

Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava  
zastoupeno náměstkyní primátora  
Mgr. Zuzanou Bajgarovou

#### COLAS CZ, a.s.

Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9  
zastoupena [redacted]  
Zapsána v OR vedeném u MS v Praze, oddíl B,  
vložka 6556

---

IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: [redacted]  
Číslo účtu: [redacted]

---

IČO: 26177005  
DIČ: CZ26177005 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: [redacted]  
Číslo účtu: [redacted]

---

dále jen **objednatel**

---

dále jen **zhotovitel**

### Obsah dodatku

---

#### čl. I.

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření Dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo č. 1162/2022/OI/VZ, která nabyla účinnosti dne 8.4.2022, ve znění dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 1162/2022/OI/VZ ze dne 19.7.2022 (dále jen „smlouva“) na realizaci stavby „Terminál Hranečnick – rozšíření parkovacích ploch“ z důvodu vzniklých méněprací a víceprací v rozsahu dle přílohy č. 2 tohoto dodatku, kdy v důsledku těchto okolností je nutno změnit předmět smlouvy. Jedná se o změnu závazku dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

#### čl. II. Změny smlouvy

1. V čl. II. Předmět smlouvy, odst. 1 se doplňuje o text následujícího znění:

*„Smluvní strany se dohodly realizovat méněpráce a vícepráce v rozsahu dle přílohy č. 6 této smlouvy.“*

2. Příloha č. 1 Kalkulace nákladů se nahrazuje novou přílohou č. 1, která je součástí tohoto dodatku.
3. Za přílohu č. 4 smlouvy o dílo se vkládá: příloha č. 6 – Evidenční list změny stavby č. 02, která tvoří přílohu č. 2 tohoto dodatku.
4. V čl. V. Termíny plnění, odst. 3 se text nahrazuje textem: Termín provedení díla (tj. jeho dokončení a předání objednateli) čin 32 týdnů od protokolárního předání a převzetí staveniště. Tento termín provedení díla zahrnuje i přijímací řízení podle odst. 3 čl. XIII. této smlouvy.

5. Čl. IV. Cena díla, odst. 1. se mění a nově zní:  
„Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	20 419 255,10 Kč
DPH	4 288 043,57 Kč
Cena celkem včetně DPH	24 707 298,67 Kč

*DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.“*

## čl. II.

### Závěrečná ujednání

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla Rada města usnesením č. 10455/RM1822/162 ze dne 20.09.2022.
2. Ostatní ustanovení smlouvy č. 1162/2022/OI/VZ ze dne 08.04.2022 tímto dodatkem č. 2 nedotčená, se nemění a zůstávají nadále v platnosti.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání a že se shodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
4. Tento dodatek č. 2 se stává nedílnou součástí smlouvy.
5. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
6. Tento dodatek č. 2 je uzavřen v elektronické podobě.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je vyžadováno uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování některých smluv (zákon o registru smluv). Zaslání dodatku do registru smluv zajistí Statutární město Ostrava.
8. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejněním prostřednictvím registru smluv.
9. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 – Kalkulace nákladů, která nahrazuje původní přílohu č. 1 smlouvy  
Příloha č. 2 – Evidenční list změny stavby č. 02

Za objednatele

Za zhotovitele

**Mgr. Zuzana Bajgarová**  
náměstkyně primátora  
na základě plné moci

Kalkulace nákladů

Stavba: VOO32200126 - Terminál Hranečnick, rozšíření parkovacích ploch	Odbyt		
	Celkem	DPH	Celkem s DPH
VOO32200126 - Terminál Hranečnick, rozšíření parkovacích ploch	20 419 255,10	4 288 043,57	24 707 298,67
SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady	1 770 496,20	371 804,20	2 142 300,41
0 - Všeobecné konstrukce a práce	1 049 368,10	220 367,30	1 269 735,40
1 - Zemní práce	721 128,10	151 436,90	872 565,01
<b>SO 101 - Nové parkovací plochy</b>	<b>5 480 689,96</b>	<b>1 150 944,89</b>	<b>6 631 634,85</b>
0 - Všeobecné konstrukce a práce	500 495,11	105 103,97	605 599,09
1 - Zemní práce	779 475,55	163 689,87	943 165,42
2 - Základy	266 651,05	55 996,72	322 647,77
5 - Komunikace	2 968 665,32	623 419,72	3 592 085,04
8 - Potrubí	73 582,44	15 452,31	89 034,75
9 - Ostatní konstrukce a práce	891 820,48	187 282,30	1 079 102,78
<b>SO 102 - Nové parkovací plochy - připojení</b>	<b>633 716,97</b>	<b>133 080,56</b>	<b>766 797,54</b>
0 - Všeobecné konstrukce a práce	45 725,59	9 602,37	55 327,96
1 - Zemní práce	66 515,60	13 968,28	80 483,88
2 - Základy	24 824,65	5 213,18	30 037,83
5 - Komunikace	267 829,77	56 244,25	324 074,02
7 - Přidružená stavební výroba	18 039,13	3 788,22	21 827,35
8 - Potrubí	100 890,00	21 186,90	122 076,90
9 - Ostatní konstrukce a práce	109 892,23	23 077,37	132 969,60
<b>SO 103 - Stávající parkovací plochy - úprava</b>	<b>400 345,04</b>	<b>84 072,46</b>	<b>484 417,49</b>
0 - Všeobecné konstrukce a práce	22 059,04	4 632,40	26 691,44
1 - Zemní práce	74 135,16	15 568,38	89 703,54
2 - Základy	3 863,14	815,46	4 678,60
5 - Komunikace	132 930,53	27 915,41	160 845,94
7 - Přidružená stavební výroba	18 783,66	3 944,57	22 728,23
8 - Potrubí	4 842,72	1 016,97	5 859,69
9 - Ostatní konstrukce a práce	143 710,77	30 179,26	173 890,03
<b>SO 104 - Nemotoristické komunikace</b>	<b>1 440 538,04</b>	<b>302 512,99</b>	<b>1 743 051,03</b>
0 - Všeobecné konstrukce a práce	5 811,26	1 220,37	7 031,63
1 - Zemní práce	16 486,85	3 462,24	19 949,09
2 - Základy	24 244,99	5 091,45	29 336,44
5 - Komunikace	791 528,73	166 221,03	957 749,77
9 - Ostatní konstrukce a práce	602 466,21	126 517,90	728 984,11
<b>SO 301 - Dešťová kanalizace</b>	<b>1 975 169,76</b>	<b>414 785,65</b>	<b>2 389 955,41</b>
0 - Všeobecné konstrukce a práce	3 363,00	706,23	4 069,23
1 - Zemní práce	1 102 182,27	231 458,28	1 333 640,55
2 - Zakládání	85 948,19	18 049,12	103 997,31
4 - Vodovodné konstrukce	31 197,43	6 551,46	37 748,89
8 - Trubní vedení	450 673,87	94 641,51	545 315,38
998 - Přesun hmot	301 805,00	63 379,05	365 184,05
<b>SO 302 - Likvidace vod z odvodnění</b>	<b>4 585 864,65</b>	<b>963 031,58</b>	<b>5 548 896,23</b>
2.1 - SO 302.1 - ORL	882 470,02	185 318,70	1 067 788,73
2.2 - SO 302.2 - Akumulační nádrž s armaturní šachtou, vsakovací objekt	3 138 088,32	658 998,55	3 797 086,87
2.3 - SO 302.3 - Rozvody pro zavlažování	565 306,31	118 714,33	684 020,63
<b>SO 401 - Přípojka NN pro odbavovací systém (závory + kamery)</b>	<b>77 658,67</b>	<b>16 308,32</b>	<b>93 966,99</b>
1 - Zemní práce	25 393,78	5 332,69	30 726,47
4 - Vodovodné konstrukce	4 058,47	852,28	4 910,75
7 - Přidružená stavební výroba	48 206,42	10 123,35	58 329,77
<b>SO 403 - Přípojka NN pro nabíjecí stanice automobilů</b>	<b>576 306,52</b>	<b>121 024,37</b>	<b>697 330,89</b>
1 - Zemní práce	44 156,86	9 272,94	53 429,80
4 - Vodovodné konstrukce	5 428,55	1 140,00	6 568,55
7 - Přidružená stavební výroba	523 250,49	109 882,60	633 133,09
8 - Potrubí	3 470,62	728,83	4 199,45
<b>SO 410 - Závorový systém</b>	<b>340 653,54</b>	<b>71 537,24</b>	<b>412 190,78</b>
101/1 - Nosná technologie	49 503,36	10 395,71	59 899,07
101/2 - Kabelové trasy	42 959,30	9 021,45	51 980,75
101/4 - Zemní práce	248 190,88	52 120,08	300 310,96
<b>SO 411 - Kamerový dohled - Městská Policie</b>	<b>258 285,73</b>	<b>54 240,00</b>	<b>312 525,73</b>
21-M - Elektromontáže	11 434,20	2 401,18	13 835,38
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	46 295,00	9 721,95	56 016,95
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	161 222,88	33 856,80	195 079,68
742 - Elektroinstalace - slaboproud	8 071,20	1 694,95	9 766,15
PSV - Práce a dodávky PSV	31 262,45	6 565,11	37 827,56
<b>SO 412 - Přeložka kamer na trakčním stožáru</b>	<b>174 569,11</b>	<b>36 659,51</b>	<b>211 228,63</b>
21-M - Elektromontáže	8 743,80	1 836,20	10 580,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	105 620,90	22 180,39	127 801,29
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	40 840,26	8 576,45	49 416,71
742 - Elektroinstalace - slaboproud	14 898,09	3 128,60	18 026,69
PSV - Práce a dodávky PSV	4 466,06	937,87	5 403,94
<b>SO 451 - Veřejné osvětlení</b>	<b>1 323 771,45</b>	<b>277 992,00</b>	<b>1 601 763,45</b>
1 - Zemní práce	329 017,03	69 093,58	398 110,61
4 - Vodovodné konstrukce	19 152,96	4 022,12	23 175,08
5 - Komunikace	8 878,32	1 864,45	10 742,77
7 - Přidružená stavební výroba	953 721,78	200 281,57	1 154 003,36
8 - Potrubí	11 857,94	2 490,17	14 348,10
9 - Ostatní konstrukce a práce	1 143,42	240,12	1 383,54
<b>SO 461 - Přípojka Ovanet</b>	<b>124 029,43</b>	<b>26 046,18</b>	<b>150 075,61</b>
21-M - Elektromontáže	8 743,80	1 836,20	10 580,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	52 081,38	10 937,09	63 018,47
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	55 388,64	11 631,61	67 020,25
PSV - Práce a dodávky PSV	7 815,61	1 641,28	9 456,89
<b>SO 462 - Přeložka a ochrana kabelových sítí</b>	<b>381 058,05</b>	<b>80 022,19</b>	<b>461 080,24</b>
21-M - Elektromontáže	6 053,40	1 271,21	7 324,61
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	109 146,24	22 920,71	132 066,95
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	247 092,87	51 889,50	298 982,37
742 - Elektroinstalace - slaboproud	2 017,80	423,74	2 441,54
PSV - Práce a dodávky PSV	16 747,74	3 517,03	20 264,77
<b>SO 601 - Přeložka stožáru tr. vedení</b>	<b>317 332,25</b>	<b>66 639,77</b>	<b>383 972,03</b>
1 - Zemní práce	73 137,91	15 358,96	88 496,88
741 - Elektromontáže - trakční vedení (materiál, montáž)	171 688,06	36 054,49	207 742,55
OO1 - Geodetické zaměření, revize a autorský dozor	72 506,28	15 226,32	87 732,60
<b>SO 801 - Vegetační úpravy</b>	<b>558 769,73</b>	<b>117 341,64</b>	<b>676 111,38</b>
18 - Povrchové úpravy terénu	525 419,98	110 338,20	635 758,18
99 - Staveništní přesun hmot	33 349,75	7 003,45	40 353,20

Evidenční list změny stavby č. 02

Evidenční list změny stavby				
Název a evidenční číslo stavby: <b>Terminál Hranečnick, rozšíření parkovacích ploch</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO302 Likvidace vod z odvodnění:                      SO302.2. Akumulační nádrž s armaturní šachtou, vsakovací objekt</b>		Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: <b>SO 302.2 / 2</b>		Číslo změny stavby: <b>02</b>
Smluvní strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby, uzavřené dne 08.04. 2021, číslo smlouvy objednatele: 1162/2022/OI/VZ Objednavatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451 Zhotovitel: COLAS CZ, a.s., Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9, IČO: 26177005 Gen.projektant (autorský dohled): SHB, a.s., Masná 1493/8, 702 00 Ostrava Technický dozor stavebníka (TDS): IKTINOS, s.r.o., Kounicova 1064/3, 702 00 Ostrava				
Přílohy: 1) Změnový rozpočet pro posouzení víceprací - rozpočet "SO 302.2 Likvidace vod z odvodnění - Akumulační nádrž s armaturní šachtou, vsakovací objekt" 2) Změnový rozpočet pro posouzení méněprací - rozpočet "SO 302.2 Likvidace vod z odvodnění - Akumulační nádrž s armaturní šachtou, vsakovací objekt" 3) Kalkulace ceny položky č. 38 - Čerpací studna vč. vstrojení DN 500 vč. 28m drenážních svodů DN 100 a mechanického předčištění, D+M 4) Kalkulace ceny položky č. 41 - Zajištění pažení stavební jámy 5) Stanovisko Autorského dozoru ke změnovému listu. č. 2 6) Stanovisko TDS ke změnovému listu. č. 2 7) Fotodokumentace hladiny podzemní vody ve stavební jámě		Počet paré: Příjemce: 3 x Objednatel 1 x TDS 1 x Zhotovitel 1 x Projektant (autorský dozor)		
Popis a zdůvodnění změny: <b>SO 302.2 Likvidace vod z odvodnění - Akumulační nádrž s armaturní šachtou, vsakovací objekt:</b> Při provádění zemních prací stavební jámy pro akumulaci nádrže byla naražena hladina podzemní vody o cca 2 m výše, než předpokládala hydrogeologie posudek. Z tohoto důvodu je nutné provádět čerpání podzemní vody při zakládání akumulčních nádrží. Dále dochází ke změně technického řešení založení akumulčních nádrží z důvodu zvodnělé základové spáry a vztakových sil, způsobených zvýšenou hladinou podzemních vod. Nově jsou nádrže uloženy na ŽB desku pod hladinu podzemní vody. Nádrže jsou po montáži spřaženy s podkladní a pětážovací ŽB deskou, která brání působení vztaku. Zvýšená hladina podzemní vody vede k úpravě objemu vsakovacího objektu tak, aby základová spára byla nad hladinou podzemní vody. Objem vsakovacího objektu se zmenšuje z původních 72 m3 na 34 m3. Tato změna vyvolá VCP 877 923,74 Kč bez DPH a MP 362 095,56 Kč bez DPH. Tato změna má zároveň vliv na prodloužení celkové doby plnění díla o 2 týdny, celkem 32 týdnů.				
Údaje v Kč bez DPH:				
Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
<b>362 095,56</b>	<b>1,66%</b>	<b>877 923,74</b>	<b>4,03%</b>	<b>515 828,18</b>
Vyjádření - souhlas se změnou: Projektant (autorský dohled): <input checked="" type="checkbox"/> souhlasím / <input type="checkbox"/> nesouhlasím jméno [redacted] datum 24.8.2022 podpis [redacted] TDS: <input checked="" type="checkbox"/> souhlasím / <input type="checkbox"/> nesouhlasím jméno [redacted] datum 24.8.2022 podpis [redacted] Zhotovitel: <input checked="" type="checkbox"/> souhlasím / <input type="checkbox"/> nesouhlasím jméno [redacted] datum 24.8.2022 podpis [redacted] Objednatel: <input checked="" type="checkbox"/> souhlasím / <input type="checkbox"/> nesouhlasím jméno [redacted] datum 24.8.2022 podpis [redacted]				
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek". Změna stavby (ZBV) - krycí list				
				Číslo paré:

Položkový soupis prací a dodávek VCP						
S:	SHB, a.s.	Terminál Hranečnick, rozšíření parkovacích ploch				
O:	SO 302	Likvidace vod z odvodnění				
R:	302.2	Akumulační nádrž s armaturní šachtou, vsakovací objekt				
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>		<b>Zakládání</b>				<b>2 846,61</b>
17	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	0,89	3 194,85	2 846,61
<b>Díl:</b>		<b>Ostatní</b>				<b>875 077,13</b>
32	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 XC2	m3	16,88	2 905,52	49 033,56
	VV	*PODKLADOVÁ DESKA POD AKUMULAČNÍ NÁDRŽE				
	VV	7,50*7,50*0,15		8,438		
	VV	*VZTLAKOVÁ POJISTKA				
	VV	7,50*7,50*0,15		8,438		
	VV	Součet		16,876		
33	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	9,00	439,71	3 957,39
	VV	*PODKLADOVÁ DESKA POD AKUMULAČNÍ NÁDRŽE				
	VV	7,50*4*0,15		4,500		
	VV	*VZTLAKOVÁ POJISTKA				
	VV	7,50*4*0,15		4,500		
	VV	Součet		9,000		
34	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	9,00	106,43	957,87
35	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,08	57 178,15	4 688,61
36	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	1,23	51 351,58	63 213,79
37	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 150 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	76,00	72,56	5 514,56
38	8-08	Čerpací studna vč. vystrojení DN 500 vč. 28m drenážních svodů DN 100 a mechanického předčištění, D+M	Kpl	1,00	41 556,90	41 556,90
39	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	320,00	68,75	22 000,00
40	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	47,00	36,90	1 734,30
41	8-09	Zajištění pažení stavební jámy	DEN	47,00	5 276,34	247 987,98
42	8-10	Statické posouzení - vztlak. Pojistka	KPL	1,00	12 705,00	12 705,00
43	8-11	Hydrogeologický posudek	KPL	1,00	14 322,00	14 322,00
44	8-12	Projektová dokumentace změny stavby před dokončením - SO 302.2	KPL	1,00	54 862,50	54 862,50
45	8-13	Projektová dokumentace pro nakládání s podzemními vodami	KPL	1,00	13 513,50	13 513,50
46	895972134	Zasakovací boxy z polypropylenu PP,s revizí pro vsakování, třířadová galerie objemu do 50 m3	KPL	1,00	339 029,17	339 029,17
<b>Celkem</b>						<b>877 923,74</b>

Položkový soupis prací a dodávek MP						
S:	SHB, a.s.	Terminál Hranečnick, rozšíření parkovacích ploch				
O:	SO 302	Likvidace vod z odvodnění				
R:	302.2	Akumulační nádrž s armaturní šachtou, vsakovací objekt				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>362 095,56</b>
024	895972137	Vsakovací objekt, prefabrikovaný 6,0x3,0x4,0m, počet modulů 300, stavební objem 72m <sup>3</sup> , 2 revizní šachty s poklopy, včetně dopravy, osazení a montáže	soub	1	362 095,56	362 095,56
<b>Celkem</b>						<b>362 095,56</b>