

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 0671/2020/OI/VZKÚ

Smluvní strany

Statutární město Ostrava
Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
[redacted]
náměstkyni primátora

GEOSAN GROUP a.s.
U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III
zastoupena [redacted]
pověřenou osobou

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

IČO: 281 69 522
DIČ: CZ28169522 (plátce DPH)
Peněžní ústav: [redacted]
Číslo účtu: [redacted]

dále jen **objednatel**

dále jen **zhotovitel**

Obsah dodatku

čl. I.

- Smluvní strany se, v souladu s čl. XVII odst. 8. smlouvy o dílo č. 0671/2020/OI/VZKÚ ze dne 12.03.2020 (dále jen „smlouva o dílo“), dohodly na uzavření Dodatku č. 1 na realizaci stavby „Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků“ z důvodu víceprací a méněprací, které vznikly během realizace stavby, v rozsahu dle přílohy č. 2 tohoto dodatku, čímž se mění předmět smlouvy.
- Čl. II. Předmět smlouvy, se doplňuje o text následujícího znění:

„Smluvní strany se dohodly realizovat vícepráce a nerealizovat méněpráce v rozsahu dle přílohy č. 4 této smlouvy, která tvoří přílohu č.2 tohoto dodatku č.1.“

- Za přílohu č. 3 smlouvy o dílo se vkládá příloha č. 4 - změnové listy č. 1, 2, 4, 5, 6, 8, 9, 12
- Čl. IV. Cena díla, odst. 1. se mění a nově zní:
„Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Předmět plnění	Cena bez DPH v Kč	DPH v Kč	Cena vč. DPH v Kč
stavba „Expozice makaků lvích“ (EML)	48.240.421,15	10.130.488,44	58.370.909,59
stavba „Expozice gibbonů a kopytníků“ (EGK)	57.951.200,92	12.169.752,19	70.120.953,11
CENA CELKEM	106.191.622,07	22.300.240,80	128.491.862,70

5. Příloha č. 1 smlouvy – Kalkulace nákladů, se nahrazuje novou přílohou Kalkulace nákladů, která tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.
6. Čl. V. Termíny plnění, odst. 2 se mění a doplňuje takto:

*„2. Termín provedení díla (tj. jeho dokončení a předání objednateli) činí **67 týdnů** od protokolárního předání a převzetí staveniště. Tento termín provedení díla zahrnuje i přejímací řízení podle odst.2.čl.XIII. této smlouvy.*

Vzhledem k nepříznivým klimatickým podmínkám, které trvaly 30 dnů, byl běh lhůty provedení díla, dle odst.2.tohoto článku smlouvy, přerušen. O tuto dobu se rovněž prodlužuje termín provedení díla.

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 svým usnesením č.05538/RM1822/81 ze dne 15.12.2020.
2. Tento dodatek se uzavírá v souladu s ustanovením § 222, odst.4 a odst.6 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Vícepráce dle § 222 odst. 6 činí 1.696.633,62 Kč. bez DPH, méněpráce dle odst. 6 činí 371.874,45 Kč.bez DPH. Vícepráce dle § 222 odst. 4 činí 10.929,90 Kč.bez DPH.
3. Ostatní ustanovení smlouvy č.0671 /2020/OI/VZKÚ ze dne 12.03.2020 zůstávají nezměněna.
4. Obě smluvní strany prohlašují, že bezvýhradně souhlasí se všemi ustanoveními tohoto dodatku, což stvrzují svými podpisy.
5. Tento dodatek je uzavřen v elektronické podobě.
6. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ustanovení § 1765, § 1978 odst. 2 a § 2591 OZ.
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 – změnové listy č. 1, 2, 4, 5, 6, 8, 9, 12

Za objednatele

Za zhotovitele

naměstkný primátora

public relations manager
na základě plné moci

OSTRAVA

SOUHRN SOUBORU STAVEB
SOUHRNNÝ ROZPOČET SOUBORU STAVEB
EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH (EML) + EXPOZICE GIBONU A KOPYTNÍKŮ (EGK)

místo: ZOO OSTRAVA, p.č. 5330/1, 5333/1, 5332, 5331/4, 5277/1 k.ú. Slezská Ostrava
projektant EML: Atelier GHM v.o.s., Englišova 16, 746 01 Opava
projektant EGK: V & V stavební a statická kancelář, spol. s r.o.
dodavatel: GEOSAN GROUP a.s.

SOUHRN NÁKLADŮ		
číslo položky	popis	cena bez DPH
1	EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH (EML)	48 240 422 Kč
2	EXPOZICE GIBONŮ A KOPYTNÍKŮ (EGK)	57 951 201 Kč
CELKEM BEZ DPH		106 191 623 Kč
DPH 21%		22 300 241 Kč
CELKEM včetně DPH		128 491 864 Kč

.....
Vlasta Končelová
pověřená osoba

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-34

Stavba: ZOO OSTRAVA - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH

KSO: Ostrava
Místo: Ostrava

CC-CZ: Datum: 11.12.2019

Zadavatel: Zoologická zahrada Ostrava

IČ: 00373249
DIČ: CZ00373249

Uchazeč: Geosan group a.s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III

IČ: 28169522
DIČ: CZ28169522

Projektant: Ateliér GHM v.o.s.

IČ: 62255789
DIČ: CZ62255789

Posuzovatel:

Cena bez DPH 48 240 422,00

EPH	Základní měření	Souhlasová	Základní měření	Výše daně
	24,00	15,00	48 240 422,00	10 130 488,62
			0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 58 370 910,62

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-34

Stavba: ZOO OSTRAVA - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH

Místo: Ostrava

Datum: 11.12.2019

Zadavatel: Zoologická zahrada Ostrava

Projektant: Ateliér GHM v.o.s.

Uchazeč: Geosan group a.s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		48 240 422,00	58 370 909,85	
01	SO 01 - Příprava úzení JKSO 823 21 81	957 426,00	1 158 485,46	STA
01-1	01/1 - Kácení stromů a ochrana dřevín	325 096,00	393 366,16	Soupis
01-2	01/2 - Demolice kotce a oplocení	632 330,00	765 119,30	Soupis
02	SO 02 - Expozice makaků lvích JKSO 812 45 51	37 924 625,00	45 888 795,75	STA
02-1	02/1 - Architektonicko- konstrukční řešení	28 458 833,27	34 435 188,26	Soupis
02-2a	02/2a - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - ZDRAVOINSTALACE A PLYNOINSTALACE	731 074,90	884 600,63	Soupis
02-2b	02/2b - Automatický zavlažovací systém	129 715,00	156 955,15	Soupis
02-3	02/3 - Vytápění	1 183 778,00	1 432 371,38	Soupis
02-4	02/4 - Elektroinstalace	1 495 780,66	1 809 894,59	Soupis
02-5a	02/5a - Vzduchotechnika, zařízení č.1 - Teplovzdušné větrání vnitřních expozic	702 439,00	849 951,19	Soupis
02-5b	02/5b - Vzduchotechnika, zařízení č.2 - Zvlhčování vnitřních expozic	1 218 808,00	1 474 757,68	Soupis
02-5c	02/5c - Vzduchotechnika, zařízení č.3 - Podlahové větrání techn.zázemí a hyg.zařízení	95 296,00	115 308,16	Soupis
02-5d	02/5d - zařízení č.4 - Chlazení chodby 101, 102 a strojovny	153 937,00	186 263,77	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
02-6	02/6 - Interiérová a exteriérová zeleň uvnitř pavilonu	726 190,00	878 689,90	Soupis
02-7	02/7 - Umělá vegetace a vybavení expozice	2 548 996,00	3 084 285,16	Soupis
02-8	02/8 - Slaboproudé instalace	479 776,76	580 529,88	
03	SO 03 - Přístupová ZTP rampa JKSO 823 59 91	1 708 370,00	2 067 127,70	STA
03-1	03/1 - Architektonicko-konstrukční řešení	1 708 370,00	2 067 127,70	Soupis
04	SO 04 - Výběh makaků lvích JKSO 815 39 91	4 933 932,00	5 970 057,48	STA
04-1	04/1 - Oplocení pletivové	251 716,00	304 576,36	Soupis
04-2a	04/2a - Oplocení, skleněné průhledy 1	572 050,00	692 180,50	Soupis
04-2b	04/2b - Oplocení, skleněné průhledy 2	578 255,00	699 688,55	Soupis
04-2c	04/2c - Oplocení, skleněné průhledy 3	524 496,00	634 640,16	Soupis
04-4	04/4 - Oplocení dvorní části	880 513,00	1 065 420,73	Soupis
04-6	04/6 - Chodníky pro pěši, kamenná dlažba	743 742,00	899 927,82	Soupis
04-7	04/7 - Chodníky pro pěši, mlat	106 376,00	128 714,96	Soupis
04-8	04/8 - Dětské hřiště s hracím prvkem	649 235,00	785 574,35	Soupis
04-9	04/9 - Ochranná bariéra z klestí, dl. 130 bm	52 553,00	63 589,13	Soupis
04-10	04/10 - Elektrické ohradníky	574 995,80	695 744,92	
05	SO 05 - Obslužný dvůr JKSO 822 52 31	1 071 857,00	1 296 947,07	STA
05-1	05/1 - Zpevněná plocha JKSO 822 52 31	474 104,08	573 665,94	Soupis
05-2	05/2 - Přístřešek na písek, hoblíny, okusy a větve JKSO 815 94 71	597 753,00	723 281,13	Soupis
06	SO 06 - Připojky a přeložky IS JKSO 827	717 544,00	868 228,12	STA
06-1	06/1 - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - PŘELOŽKA PLYNU JKSO 827 59 19	183 299,00	221 791,79	Soupis
06-2	06/2 - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - PŘÍPOJKA PLYNU JKSO 827 59 11	60 885,00	73 670,85	Soupis
06-3	06/3 - -EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - PŘÍPOJKA VODY JKSO 827 19 11	53 563,00	64 811,23	Soupis
06-4	06/4 - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - VENKOVNÍ KANALIZACE JKSO 827 29 11	419 796,90	507 954,25	Soupis
07	Všeobecné konstrukce a práce	926 668,00	1 121 268,28	STA
07-1	07/1 - Vedlejší a ostatní náklady stavby	926 668,00	1 121 268,28	Soupis

Vlasta Končelová
pověřená osoba

Dodavatel: GEOSAN GROUP a.s.

Expozice gibbonů a kopytníků

Souhrnný rozpočet

Stupeň PD: DPS

Náklady jednotlivých objektů a jejich částí		Celkem	č.rozpočtu
SO 01 - Příprava území		1 031 046,50 Kč	01
SO 02 - Pavilon gibbonů a kopytníků	Stavební část	27 431 916,94 Kč	02
	Zdravotechnika	1 279 931,98 Kč	03
	Vytápění a plynoinstalace	1 029 589,08 Kč	04
	Elektroinstalace	871 296,21 Kč	05
	Zařízení slaboproudé elektrotechniky	105 785,39 Kč	06
	Měření a regulace	421 041,51 Kč	07
	CELKEM SO 02	31 139 561,11 Kč	
SO 03 - Přípojka elektro		90 366,31 Kč	08
SO 04a - Přípojky vody		225 230,94 Kč	09
SO 04b - Přípojky vody		49 758,12 Kč	10
SO 05 - Přípojka splašková kanalizace		1 195 880,18 Kč	11
SO 06 - Přípojka dešťové kanalizace		1 070 249,62 Kč	12
SO 07 - Přeložka plynu		324 245,25 Kč	13
SO 08 - Přípojka plynu		76 752,54 Kč	14
SO 09 - Zpevněné plochy		1 809 519,87 Kč	15
SO 10 - Venkovní výběh včetně oplocení		6 309 410,99 Kč	16
SO 11 - Vyhlička na rozhraní výběhů		2 482 955,88 Kč	17
SO 12 - Vyhlička s voliérou veverek	Stavební část	9 496 128,18 Kč	18
	Zdravotechnika	211 664,34 Kč	19
	Elektroinstalace	156 696,83 Kč	20
	CELKEM SO 12	9 864 489,35 Kč	
SO 13 - Elektrické ohradníky		454 759,60 Kč	21
SO 14 - Přípojka slaboproudu		34 386,01 Kč	22
SO 15 - Přeložka užitkové vody		243 306,43 Kč	23
Vedlejší náklady (dle §9 vyhl.230)		1 310 082,22 Kč	24
Ostatní náklady (dle §10 vyhl.230)		239 200,00 Kč	25
Celkem celá stavba bez DPH		57 951 200,92 Kč	
DPH (21%)		12 169 752,30 Kč	
Celkem celá stavba vč. DPH		70 120 953,22 Kč	

.....
Vlasta Končelová
pověřená osoba

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků"		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:		Číslo změny stavby: 1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): "EGK - SO 05 Přípojka splaškové kanalizace" a "EML - SO 06/4 Venkovní kanalizace"					
Smlouva o dílo č. 0671/2020/OI/IVZKÚ ze dne 18.3.2020					
Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451					
Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III. IČO: 28169522					
Gen.projektant (autorský dohled):					
Technický dozor stavebníka (TDS): INKOS - OSTRAVA, a.s. Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava					
Přílohy: 1. Položkový rozpočet 2. D.1.4.ZTI-02_SITUACE			Počet paré: Příjemce : 1 x Objednatel 1 x TDS 1 x Zhotovitel 1 x Projektant (autorský dozor)		
Popis a zdůvodnění změny:					
Popis: Propoj splaškové kanalizace mezi soubory objektů EML a EGK					
Odůvodnění změny: Při koordinaci projektů Expozice makaků lvích a Expozice gibbonů a kopytníků nebylo vyřešeno napojení splaškové kanalizace vedoucí z expozice makaků lvích do expozice gibbonů a kopytníků. Konkrétně jde o propoj mezi šachtami Š3 (EGK) a ŠŠ3 (EML) viz příloha č.2. Tato trasa byla značena pouze v situačních výkresech, podélný řez nebyl vypracován. Tento úsek také nebyl oceněn v položkovém rozpočtu.					
časový vliv na plnění SoD: NEMÁ VLIV					
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	
		59 582,90	0,06%	59 582,90	
Vyjádření - souhlas se změnou:					
Projektant (autorský dohled):	<input type="checkbox"/> souhlasím / <input type="checkbox"/> nesouhlasím	jméno	datum	podpis	
TDS:	<input type="checkbox"/> souhlasím / <input type="checkbox"/> nesouhlasím	jméno		podpis	
Zhotovitel:	<input type="checkbox"/> souhlasím / <input type="checkbox"/> nesouhlasím	jméno		podpis	
Objednatel:	<input type="checkbox"/> souhlasím / <input type="checkbox"/> nesouhlasím	jméno		podpis	
Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě o dílo. Nedílnou součástí Evidenčního listu a dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis					
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo	

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

06-4-06/4 - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - VENKOVNÍ KANALIZACE

Objekt:

06-4-06/4 - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - VENKOVNÍ KANALIZACE

Objekt:

06-4 - 06/4 - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - VENKOVNÍ KANALIZACE

Místo:

Ostrava

Datum:

11.12.2019

Zakázka:

Zoologická zahrada Ostrava

Projektant:

Atelier GHM v.o.s.

Objekt:

Geosan group a.s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolin III

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							59 582,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				59 582,90	
D	1		Zemní práce				49 210,80	
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	212,20	212,20	CS ÚRS 2017 01
4	K	122201109	Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	1,000	29,60	29,60	CS ÚRS 2017 01
5	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	44,000	257,10	11 312,40	CS ÚRS 2017 01
6	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	44,000	26,60	1 170,40	CS ÚRS 2017 01
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	88,000	101,00	8 888,00	CS ÚRS 2017 01
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	88,000	59,10	5 200,80	CS ÚRS 2017 01
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	44,000	85,50	3 762,00	CS ÚRS 2017 01
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,800	241,20	2 122,60	CS ÚRS 2017 01
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	8,800	182,30	1 604,20	CS ÚRS 2017 01
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,800	15,60	137,30	CS ÚRS 2017 01
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	8,800	196,40	1 728,30	CS ÚRS 2017 01
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	35,200	116,90	4 114,90	CS ÚRS 2017 01
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,800	387,10	3 406,50	CS ÚRS 2017 01
18	M	583373440	šterkopisek frakce 0-32	t	11,500	302,00	3 473,00	CS ÚRS 2017 01
19	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	8,800	232,80	2 048,60	CS ÚRS 2017 01
D	4		Vodorovné konstrukce				925,70	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	1,800	514,30	925,70	CS ÚRS 2017 01
D	8		Trubní vedení				9 446,40	
24	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 200	m	24,000	393,60	9 446,40	CS ÚRS 2017 01

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): "EML - SO 05/1 Zpevněná plocha"	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby: 2
--	---------------------------------------	------------------------------

Smlouva o dílo č. 0671/2020/OI/VZKÚ ze dne 18.3.2020

Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III. IČO: 28169522

Gen.projektant (autorský dohled):

Technický dozor stavebníka (TDS): INKOS - OSTRAVA, a.s. Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava

Přílohy: 1. Položkový rozpočet 2. Situace 3. Řezy 4. Podélný řez	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right;">Počet paré:</td> <td style="text-align: left;">Příjemce :</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce :	1 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce :										
1 x	Objednatel										
1 x	TDS										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Projektant (autorský dozor)										

Popis a zdůvodnění změny:

Popis: Propoj zpevněných ploch k objektům Expozice makaků lvích s hospodářským dvorem ZOO Ostrava

Odůvodnění změny: Při koordinaci projektů Expozice makaků lvích a Expozice gibbonů a kopytníků nebylo řešeno propojení zpevněných ploch mezi expozici makaků lvích a expozici gibbonů a kopytníků. Je tedy nutné vybudovat zpevněnou plochu pro dopravní obslužnost Expozice makaků lvích dle návrhu projektantů. Rovněž byl zjištěn při výkopech pro kanalizaci, které protínají zpevněné plochy, výskyt betonových kusů a různé suti. Toto bude nutné zlikvidovat.

časový vliv na plnění SoD: **4 týdny**

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
		121 808,08	0,12%	121 808,08

Vyjádření - souhlas se změnou:

Projektant (autorský dohled):		jméno	
Projektant (autorský dohled):		jméno	
TDS:		jméno	
Zhotovitel:		jméno	
Objednatel:		jméno	

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro u "dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnos

Změna stavby (ZBV) - krycí list	Číslo paré:
---------------------------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Objekt

ZPEVNĚNÁ PLOCHA

Město

05-1 - 05/1 - Zpevněná plocha

Stavba

05-1 - 05/1 - Zpevněná plocha

Datum

11.12.2019

Objektant

Zoologická zahrada Ostrava

Projektant

Ateliér GHIA v.o.s.

Objekt

Geosan group a.s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III

FC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							121 808,08
0	1		Zemní práce				5 441,50
1	K	121101103R00	Sejmuti ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	10,777	57,10	615,40
			0,14*76,98		10,777		
2	K	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 0,38*97,89	m3	37,190	123,60	4 604,10
3	K	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuštění	m7	20,000	11,10	222,00
0	HSV		Práce a dodávky HSV				116 366,58
0	5		Komunikace pozemní				50 682,10
6	K	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm, frakce 0-32 mm	m2	49,260	109,60	5 401,10
			44,22+2,45+2,61		49,260		
7	K	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 25 cm, frakce 32-63 mm	m2	49,280	172,70	8 510,70
9	K	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm, frakce 4-8 mm	m2	49,280	221,80	10 930,30
10	K	597101111RT1	Montáž odvodňovacího žlabu , včetně betonového lože C 12/15	m	23,500	584,10	13 726,40
12	K	592451120R	Betonové dlažební bloky vhodné pro chodníky, cyklostezky i vozovkové plochy 20x10x8 cm přírodní, zkosená hrana	m2	6,130	391,60	2 400,50
			6,130		6,130		
x	urs	592245031	Dlažba plošná betonová vegetační	m2	46,430	335,99	15 600,20
Dle položek z rozpočtu:							
7	K	273311116R00	Beton základ, desek prostý z cem. portlad. C 16/20	m3	1,500	2 937,00	4 405,50
			DOBĚTOKÁVKY - ŽLAB/OBRUBNÍK A ŽLAB/OBJEKT - 23,5 bin	m3	1,500		
10	K	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm, frakce 0-32 mm	m2	31,330	109,60	3 433,60
			HOVĚ ZODPĚŘENÉ PŘÍRODNÍ KAMENY 0-32 25,9 bin - 4,20x3	m7	1,730		
0	91		Doplňující práce na komunikaci				21 409,90
13	K	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	44,930	269,30	12 099,60
13a	K	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 - REZERVA DOPOJENÍ	m	5,000	269,30	1 346,50
14	K	59217472R	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý 26*1,02	kus	44,930	159,50	7 166,30
14a	K	59217472R	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý 26*1,02 - REZERVA DOPOJENÍ	kus	5,000	159,50	797,50
x	urs	59217016	OBRUBNÍK 1000/80/250	m	6,990	113,13	790,80
0	96		Bourání konstrukcí				4 653,00
15	K	96-01	demontáž žlabů	m	23,500	198,00	4 653,00
0	99		Staveništní přesun hmot				8 501,20
16	K	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlaždění	t	53,000	160,40	8 501,20
0	D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				20 118,20
17	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý datí 1 km	t	204,750	13,20	2 702,70
			7*29,25				
18	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	29,250	343,50	10 047,40
			plocha 76,98 m ² průměrná mocnost odváženého materiálu 0,2 m ³ obj. hmotnost 1,9				
19	K	979990112R00	Poplatek za skládku suti - beton, asfalt, štěrkodrt, výkopek	t	29,250	251,90	7 368,10

Položky převzaté z rozpočtu Expozice gibonů a kopytníků SO 09 15

15 655,18 Dle položek z rozpočtu:

15	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm, plochy viz -49/4, -49/5	m2	16,93000	109,60	1 855,53	Expozice gibonů a kopytníků SO 09 15
16	564952111R00	Podklad z mechanicky zpevněná kamenná tl. 15 cm, -plochy viz 49/4, -49/5	m2	16,93000	215,60	3 659,11	Expozice gibonů a kopytníků SO 09 16
17	565151111RT2	Podklad z obalí kam ACP 16+, ACP 22+ do 3 m, tl 7 cm, plochy 201-1030 m2, -49/4, -49/5	m2	16,93000	331,10	5 605,52	Expozice gibonů a kopytníků SO 09 17
18	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m ² , -49/4, -49/5	m2	16,93000	12,90	218,40	Expozice gibonů a kopytníků SO 09 18
19	573111111R00	Postřik živičný infiltr + posyp, asfalt 0,60kg/m ² , -49/4, -49/5	m2	16,93000	13,50	228,55	Expozice gibonů a kopytníků SO 09 19
20	577131111R00	Beton asfalt ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl 4 cm, -49/4, -49/5	m2	16,93000	242,00	4 097,08	Expozice gibonů a kopytníků SO 09 20

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): "EML - SO 02 Expozice makaků lvích"	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby <p style="text-align: center; font-size: 2em;">4</p>										
Smlouva o dílo č. 0671/2020/OI/VZKÚ ze dne 18.3.2020 Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451 Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III. IČO: 28169522												
Gen.projektant (autorský dohled): Technický dozor stavebníka (TDS): INKOS - OSTRAVA, a.s. Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava												
Přílohy: 1. Položkový rozpočet 2. Geotechnický posudek 3. Výkaz sítí 4. Výkaz vázané výztuže 5. Stanovisko AD 6. Výpočet výměr výkopových prací	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Počet paré:</th> <th style="text-align: left;">Příjemce :</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </tbody> </table>		Počet paré:	Příjemce :	1 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce :											
1 x	Objednatel											
1 x	TDS											
1 x	Zhotovitel											
1 x	Projektant (autorský dozor)											
Popis a zdůvodnění změny: Popis: Navýšení objemů výkopů, plochy bednění a výztuže pro základové pásy SO 02 EML Odůvodnění změny: Dle geotechnického posudku je doporučeno vzhledem k nerovnoměrnému sedání základu nahradit pásy z prostého betonu, dle původní projektové dokumentace, za základové betonové pásy s ocelovou výztuží. Tato změna s sebou nese i odlišný postup výkopových prací, kdy je potřeba základovou jámu svahovat a rozšířit pro montáž dodatečného bednění. Následně se zvětší i zpětné zásepky s přidáním kameniva pro vrchní vrstvu zásepku pod základovou deskou.												
časový vliv na plnění SoD: prodloužení prací o 8 týdnů												
Údaje v Kč bez DPH:												
Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL								
		720 062,47	0,69%	720 062,47								
Vyjádření - sou Projektant (autorský dohled): TDS: Zhotovitel: Objednatel: Tento Evidenční list z dokladů" ve kterém Změna stavby (ZBV) - krycí list												
				Číslo paré:								

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZOOLOGICKÁ ZAHRADA OSTRAVA

Objekt:

Průběžná stavba

Průběžná:

02-1 - 02/1 - Architektonicko- konstrukční řešení

Město:

Ostrava

Datum:

11.12.2019

Zadavatel:

Zoologická zahrada Ostrava

Projektant:

Ateliér GHM v.o.s.

Ukřesitel:

Geosan group a.s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III

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

Náklady soupisu celkem

720 062,47

Odpočet

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-310 948,00
D	2		Zakládání				-310 948,00
15	K	274313611	Základové pásy a patky z betonu tř. C 16/20	m3	148,000	2 101,00	-310 948,00
	VV		"Základy - ZAP+ZAN+HAD" 106,0+30,0+12,0		148,000		

Přípočet

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 031 010,47
D	1		Zemní práce				93 613,90
3	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	182,56	149,50	27 292,40
4	K	132212201	Hloubení ryh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneuim nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	12,59	848,40	10 681,50
5	K	132201201	Hloubení ryh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,90	208,90	1 022,80
6	K	132201101	Hloubení ryh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	56,66	565,30	32 027,60
7	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	256,70	88,00	22 589,60
D	2		Zakládání				709 432,00
16	K	274321511	Základové pásy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	148,00	2 211,00	327 228,00
	VV		"Základy - ZAP+ZAN+HAD" 106,0+30,0+12,0		148,000		
17	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	6,30	28 160,00	177 439,00
	VV		"Vázaná výztuž"		2,18		
	VV		"Olybané kari síť"		4,12		
18	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	372,30	440,00	163 812,00
19	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	372,30	110,00	40 953,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				68 482,00
89	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	23,23	2 948,00	68 482,00
	VV		"Základy - Podkladní beton pod pásy"		23,230		

Položky převzaté z rozpočtu Expozice gibonů a kopytníků EGK SO 02

159 482,57

13	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	119,25	583,00	69 522,75
	VV	"horní vrstva záspy 265*0,45"		119,25		
14	583419023R	Kamenivo drcené frakce 0/63 B Moravskosí Kraj	t	214,65	419 10	89 959,82
	VV	"119,25 * 1,8"		214,65		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): "EGK - SO 06 Připojka dešťové kanalizace"	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby: <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">5</div>
--	---------------------------------------	---

Smlouva o dílo č. 0671/2020/OI/VZKÚ ze dne 18.3.2020

Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III IČO: 28169522

Gen.projektant (autorský dohled):

Technický dozor stavebníka (TDS): INKOS - OSTRAVA, a.s. Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava

Přílohy: 1. Položkový rozpočet 2. Fotografie výkopu	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right;">Počet paré:</td> <td style="text-align: left;">Příjemce:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce:	1 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce:										
1 x	Objednatel										
1 x	TDS										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Projektant (autorský dozor)										

Popis a zdůvodnění změny:

Popis: Změna napojení dešťové kanalizace SO 06 na stávající dešťovou kanalizaci

Odůvodnění změny: Původní řešení předpokládalo napojení do stávající kanalizace přes vsazenou prefabrikovanou šachtici s hloubkou výkopu 1,75 m. Při realizaci bylo dno potrubí nalezeno až v hloubce 3,2 metrů a vzhledem k nestabilním navážkám v komunikaci musel být výkop rozšířen na 3 x 4 metry a zapažen. Napojení je nově řešeno přes odbočku DN 400/300 a šachtici, která bude předsazena cca 1 m před zaústěním do stávající kanalizace. Při hloubení jámy pod asfaltovým povrchem byly vytěženy nestandardní navážky (sul' z cihel a stav. odpadu), které musí být odvezeny na skládku a nahrazeny novým materiálem. Při obnažení a zahájení montáže potrubí bylo zjištěno, že stávající kanalizační potrubí neodpovídá běžně používaným normám (jedná se pravděpodobně o průměr potrubí dle skandinávské normy) a musí být použity speciální přechodové objímky pro napojení různě velkých průměrů PVC potrubí.

časový vliv na plnění SoD: **prodloužení prací o 10 týdnů**

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL
-29 743,70	-0,03%	119 357,28	0,11%	89 613,58

Vyjádření - souhrn

Projektant (autorský dohled):	[Redacted]
TDS:	[Redacted]
Zhotovitel:	[Redacted]
Objednatel:	[Redacted]
Tento Evidenční list zůstává součástí "ve kterém jsou uvedeny všechny doklady"	[Redacted]

Změna stavby (ZBV) - krycí list	Číslo paré:
---------------------------------	-------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Expozice gibbonů a kopytníků v ZOO Ostrava

Objekt:

12 - SO 06 Přípojka dešťové kanalizace

Místo:

Ostrava

Datum:

Zadavatel:

Projektant: Ing. Petr Kudlik

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							89 613,58
							Odpočet
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-29 743,70
D	1		Zemní práce				-10 576,70
4	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	-5,000	169,20	-846,00
	VV		2*2			4,000	
10	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	-7,000	963,10	-6 741,70
	VV		2*2*1,75			7,000	
17	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-7,000	85,60	-599,20
	VV		2*2*1,75			7,000	
18	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-7,000	241,20	-1 688,40
	VV		2*2*1,75			7,000	
22	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-6,000	116,90	-701,40
	VV		2*2*1,5			6,000	
D	8		Trubní vedení				-19 167,00
57	K	8999991111.111	Betonová prefabrikovaná šachta prof.1000mm tl. stěny 120mm, včetně poklopu D400, prof.600mm - dodávka +montáž	kus	-1,000	19 167,00	-19 167,00
	VV		ZOO-2016-46/2,ZOO-2016-46/3,ZOO-2016-46/6				
	VV		D1				
	VV		Betonová preabrikovaná šachta 1000mm tl.120mm výška cca 1,6m				
	VV		litinový poklop včetně rámu D400, průměr 600mm				
	VV		napojení pro potrubí 2xDN400, 1xDN300				
	VV		1			1,000	
							Přípočet
D	HSV		Práce a dodávky HSV				119 357,28
D	1		Zemní práce				60 817,22
10	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	38,400	963,10	36 983,04
	VV		3*4*3,2			38,400	
11	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	12,800	179,50	2 297,60
	VV		4*3,2			12,800	
12	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky přes 2 do 4 m	m2	12,800	89,50	1 145,60
	VV		4*3,2			12,800	
17	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	19,200	85,60	1 643,52
	VV		3*4*3,2/2			19,200	
19	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	19,200	241,20	4 631,04
	VV		3*4*3,2/2			19,200	
21	K	17120120199.1	Likvidace odpadu v souladu se zákonem o odpadech	m3	19,200	15,60	299,52
	VV		3*4*3,2			19,200	
22	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	30,000	116,90	3 507,00
	VV		3*4*2,5			30,000	
23	M	58333680	kamenivo těžené hrubé frakce 22-63	t	36,000	255,30	9 190,80
	VV		20*1,8			36,000	
25	M	583373100	šterkopisek frakce 0-4 třída B	t	3,800	294,50	1 119,10
	VV		2*1,9			3,800	
D	4		Vodorovné konstrukce				1 028,60
28	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopiskou do 63 mm	m3	2,000	514,30	1 028,60

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): "EGK - SO 02 Pavilon gibbonů a kopytníků"	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby: <p style="text-align: center; font-size: 2em;">6</p>										
Smlouva o dílo č. 0671/2020/OIVZKÚ ze dne 18.3.2020 Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451 Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolin III. IČO: 28169522												
Gen.projektant (autorský dohled): Technický dozor stavebníka (TDS): INKOS - OSTRAVA, a.s. Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava												
Přílohy: 1. Položkový rozpočet 2. Geotechnický posudek	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: left;">Počet paré:</td> <td style="text-align: left;">Příjemce :</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </table>		Počet paré:	Příjemce :	3 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce :											
3 x	Objednatel											
1 x	TDS											
1 x	Zhotovitel											
1 x	Projektant (autorský dozor)											
Popis a zdůvodnění změny: Popis: Odpočet podkladní vrstvy kameniva základové spáry SO 02 EGK Odůvodnění změny: Po odkrytí základové spáry nebylo nutné provádět podkladní vrstvu z kameniva a geotextilií. Základová spára je dle geotechnického posudku kvalitní a je možné provádět monolitické základy přímo na rostlou zeminu.												
časový vliv na plnění SoD: NEMÁ VLIV												
Údaje v Kč bez DPH:												
Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL								
-342 130,75	-0,33%			-342 130,75								
Vyjádření - souhlas Projektant (autorský dohled): TDS: Zhotovitel: Objednatel:												
Tento Evidenční list změny stavby je součástí souboru dokumentů, ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změn uvedených v tomto listu, včetně rozpisu účelemi změn položek.												
Změna stavby (ZBV) - krycí list				Číslo paré:								

Položkový rozpočet						
S:	002	EXPOZICE GIBONŮ A KOPYTNÍKŮ				
O:	SO 02	Pavilon gibonů a kopytníků				
R:	02	Pavilon gibonů a kopytníků - stavební část				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				-342 130,75
26	564772111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 25 cm. viz výkres 422/2,422/3,422/4,422/20.	m2	-661,25000	292,60	-193 481,75
		3,5*6,5+6,10*0,45+21,85*16+1,75*17,45+1,0*1,9 (6,12+16,94)*0,5*15,85+2,26225 (11,32+16,30)*0,5*4,975		407,53250 185,01275 68,70475		
27	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m,viz výkres 422/2,422/3,422/4,422/20	m2	-661,25000	15,00	-9 918,75
		3,5*6,5+6,10*0,45+21,85*16+1,75*17,45+1,0*1,9 (6,12+16,94)*0,5*15,85+2,26225 (11,32+16,30)*0,5*4,975		407,53250 185,01275 68,70475		
29	564811111RT2	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 25 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 mm,viz výkres 422/2,422/3,, 422/4,422/20	m2	-661,25000	44,80	-29 624,00
		Položka pořadí 26 : 661,25000		661,25000		
30	67352030R	Geotextilie silniční armovaná PP 80 314 g/m2,viz výkres 422/2,422/3,422/4,422/20	m2	-793,50000	137,50	-109 106,25
		Položka pořadí 27 : 661,25000*1,2		793,50000		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "Expozice makaků lvích, gibonů a kopytníků" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): "EML - SO 02 Expozice makaků lvích"	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS	Číslo změny stavby: 01
---	--------------------------------------	-------------------------------

Smlouva o dílo č. 0671/2020/OI/VZKÚ ze dne 18.3.2020

Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III. IČO: 28169522

Gen.projektant (autorský dohled):

Technický dozor stavebníka (TDS): INKOS - OSTRAVA, a.s. Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava

Přílohy: 1. Položkový rozpočet 2. Revidovaný půdorys	<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: right;">Počet paré:</td> <td>Příjemce:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">3 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce:	3 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce:										
3 x	Objednatel										
1 x	TDS										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Projektant (autorský dozor)										

Popis a zdůvodnění změny:

Popis: Změna ležaté splaškové kanalizace pod základy EML SO 02

Odůvodnění změny:

Dle požadavku provozovatele byly dvě vpusti v pavilonu makaků převedeny z dešťové kanalizace do splaškové kanalizace. Toto má za následek prodloužení trasy splaškové kanalizace o cca 11m.

časový vliv na plnění SoD: **NEMÁ VLIV**

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
		10 929,90	0,01%	10 929,90

Vyjádření - souhl

Projektant (autorský dohled):

TDS:

Zhotovitel:

Objednatel:

Tento Evidenční list změny stavby je součástí "souboru dokladů" ve kterém jsou

Změna stavby (ZBV) - krycí list

Číslo paré:

SOUPIS PRACÍ

Město:

0202020101 - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH

Obec:

0202020101 - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH

Projekt:

02-2a - 02/2a - EXPOZICE MAKAKŮ LVÍCH - ZDRAVOINSTALACE A PLYNOINSTALACE

Město:

Ostrava

Datum:

11.12.2019

Stavba:

Zoologická zahrada Ostrava

Projektant:

Ateliér GHM v.o.s.

Uživatel:

Geosan group a.s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							10 929,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 159,20	
D	1		Zemní práce				1 173,70	
1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,000	359,40	359,40	CS ÚRS 2017 01
2	K	132201209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,000	22,10	22,10	CS ÚRS 2017 01
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl. výkopu do 2,5 m	m3	1,000	73,80	73,80	CS ÚRS 2017 01
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,000	88,00	88,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1,000	164,30	164,30	CS ÚRS 2017 01
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	1,000	86,70	86,70	CS ÚRS 2017 01
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, ułożenou do 3 m	m3	0,500	339,60	169,80	CS ÚRS 2017 01
10	M	583373443	šterkopisei frakce 0-32	t	0,500	419,10	209,55	CS ÚRS 2017 01
D	4		Vodorovné konstrukce				214,80	
12	K	451573111	Laže pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	0,250	859,10	214,80	CS ÚRS 2017 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 770,70	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				4 770,70	
21	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	11,000	412,80	4 540,80	CS ÚRS 2017 01
44	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	11,000	20,90	229,90	CS ÚRS 2017 01

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): "EML - SO 02 Expozice makaků lvích"	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby: 9
--	---------------------------------------	-------------------------------------

Smlouva o dílo č. 0671/2020/OI/VZKÚ ze dne 18.3.2020

Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III. IČO: 28169522

Gen.projektant (autorský dohled):

Technický dozor stavebníka (TDS): **INKOS - OSTRAVA, a.s. Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava**

Přílohy: 1. Položkový rozpočet 2. Stanovisko AD 3. Část realizační dokumentace INPROS F-M s výkazy výměr (7 výkresů)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Počet paré:</td> <td>Příjemce :</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce :	3 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce :										
3 x	Objednatel										
1 x	TDS										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Projektant (autorský dozor)										

Popis a zdůvodnění změny:

Popis: Navýšení výztuže EML SO 02

Odůvodnění změny:

Při zpracování dílenské dokumentace výztuže pro objekt SO 02 Expozice makaků lvích se navýšila celková tonáž betonářské výztuže a sítě. Zároveň byly nově navrženy vylamovací výztuže s atypickou výškou boxů pro napojení zdi a křížové těsnící plechy pro řízené spáry.

časový vliv na plnění SoD: **prodloužení prací o 9 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
		599 913,80	0,57%	599 913,80

Vyjádření - sou

Projektant (autorský dohled):

TDS:

Zhotovitel:

Objednatel:

Tento Evidenční list z
dokladů" ve kterém j

Změna stavby (ZBV) - krycí list

Číslo paré:

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SOUPIS PRACÍ - FENOLFAKAL ÚNĚTŮ

Číslo:

02-1 - 02/1 - Architektonicko- konstrukční řešení

Stavba:

02-1 - 02/1 - Architektonicko- konstrukční řešení

Místo:

Ostrava

Datum:

11.12.2019

Zadavatel:

Zoologická zahrada Ostrava

Projektant:

Ateliér GHM v.o.s.

Stavba č.:

Geosan group a.s., U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							599 913,80
							Přípočet
D	HSV		Práce a dodávky HSV				599 913,80
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				528 246,60
24	K	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	1,389	28 160,00	39 114,20
	VV		Výkaz sítí - (04-09) výztuž stěn		0,928		
	VV		Výkaz sítí - předstěny MW101, MW102, MW103, MW105, MW107, MW EXT		0,461		
			Součet		1,389		
38	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	9,607	28 160,00	270 521,90
	VV		Výkaz vložek - (04-09) výztuž stěn		5,603		
	VV		Výkaz výztuže - (13) horní stupeň základu - viz položka 73 řešeno výkresem č.08 v pdf verzi příloh. výpis je zřejmě zpracován na pdf v.c. 09-VÝKAZ VLOŽEK		0,414		
	VV		Výkaz výztuže - předstěny MW101, MW102, MW103, MW105, MW107, MW EXT		4,004		
			Součet		10,018	9,6066	
38R1	K	341361821R	Výlamovací výztuž pro napojení zdí - snížená výška boxů	m	82,000	1 689,00	138 498,00
	VV		Výkaz prvků - (01-03) tvary stěn - HBT 120 - typ 5 - 8/100 (HALFEN) odpovídá PLEXUS B081009 (ZELEX)		45,000		
	VV		Výkaz prvků - (01-03) tvary stěn - HBT 80 - typ 5 - 8/100 (HALFEN) odpovídá PLEXUS B081006 (ZELEX)		37,000		
			Součet		82,000		
38R2	K	341361821R	Křížový těsnící plech pro řízené spáry	m	65,000	1 232,50	80 112,50
	VV		Výkaz prvků - (01-03) tvary stěn - Illichman ASS 100		65,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				71 667,20
73	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	2,545	28 160,00	71 667,20
	VV		Výkaz výztuže - (02) výztuž desky 1NP		0,468	0,3	
	VV		Výkaz výztuže - (03) výztuž desky 2NP		0,333	0,21	
	VV		Výkaz sítí - (15a) hrubá podlaha - dolní výztuž 13-ZARLADY PUDOPYS HORNÍ PAS		1,091	0,41	
	VV		Výkaz výztuže - (15a) hrubá podlaha - dolní výztuž		0,820	1,62	
			Součet		2,713	2,545	

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: "Expozice makaků lvích, gibbonů a kopytníků" Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): "EGK - SO 15 Přeložka užitkové vody"	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby: 12
--	---------------------------------------	--------------------------------------

Smlouva o dílo č. 0671/2020/OI/VZKÚ ze dne 18.3.2020

Objednatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, IČO: 00845451

Zhotovitel: GEOSAN GROUP a.s. U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III IČO: 28169522

Gen.projektant (autorský dohled):

Technický dozor stavebníka (TDS): **INKOS - OSTRAVA, a.s. Havlíčkovo nábřeží 696/22, 701 52 Ostrava**

Přílohy: 1 Položkový rozpočet 2 Geodetické zaměření 3 Situace	<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: right;">Počet paré:</td> <td>Příjemce:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>TDS</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td>Projektant (autorský dozor)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce:	1 x	Objednatel	1 x	TDS	1 x	Zhotovitel	1 x	Projektant (autorský dozor)
Počet paré:	Příjemce:										
1 x	Objednatel										
1 x	TDS										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Projektant (autorský dozor)										

Popis a zdůvodnění změny:

Popis: Prodloužení trasy přeložky užitkové vody + doplnění kabeláže pro ZOO

Odůvodnění změny:

Skutečná trasa užitkové vody neodpovídala zakreslení v projektové dokumentaci. Bylo nutné vést novou trasu včetně přípojek k čítláru a hrošinci, které se v daném přeloženém úseku nacházely. Dle geodetického zaměření je nová trasa o 28,68 metrů delší. Zároveň vyvstal požadavek ze strany provozovatele na obnovu trasy silového hliníkového kabelu, který se nacházel přímo nad potrubím užitkové vody. Nová trasa kabeláže vede od začátku přeložky užitkové vody pod vyhlídkou SO 12 až k přípojce na hrošinec.

časový vliv na plnění SoD: **prodloužení prací o 1 týden**

Udaje 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
		72 909,09	0,07%	72 909,09

Vyjádření - souhlas	
Projektant (autorský dohled):	
TDS:	
Zhotovitel:	
Objednatel:	
Tento Evidenční list změny stavby je součástí "Technické zprávy a přílohy" ve kterém jsou uvedeny všechny údaje potřebné pro realizaci stavby.	
Změna stavby (ZBV) - číslo listu:	Číslo paré:

SOUPIS PRACÍ

23 - SO 15 Přeložka užitkové vody

Místo: Ostrava

Číslo:

Zadavatel:

Projekční: Ing. Petr Kudlík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							72 909,09	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				66 864,74	
D	1		Zemní práce				46 116,93	
1	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	36,710	408,60	14 999,71	CS ÚRS 2018 02
			Geodetické zaměření					
			28,68 * 0,8 * 1,6		36,710			
2	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m ³	1,080	729,30	787,64	CS ÚRS 2018 02
			ROČNÍ KOPROFÁ SONDÁ					
			0,6 * 0,6 * 1 x 2x4		1,080			
5	K	161101101	Swislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m ³	36,710	85,60	3 142,38	CS ÚRS 2018 02
			36,710		36,710			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	36,710	241,20	8 854,45	CS ÚRS 2018 02
			36,710		36,710			
7	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	36,710	182,30	6 692,23	CS ÚRS 2018 02
			36,710		36,710			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m ³	8,950	192,60	1 723,77	CS ÚRS 2018 02
			28,68 * 0,8 * 0,39		8,950			
12	M	583373100	Čerpadlo s výkonem 0-4 l/min	l	17,900	294,50	5 277,55	CS ÚRS 2018 02
			8,95 * 2		17,900			
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny sílem	m ³	12,000	387,10	4 645,20	CS ÚRS 2018 02
			8,950		8,950			
D	2		Zakládání				11 878,04	
18	K	671241141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	28,680	110,30	3 163,40	CS ÚRS 2018 02
			Geodetické zaměření					
			72,66 m		72,680			
			přeložka přeložka vodovodu					
			44 m		44,000			
			20,62 m		20,620			
19	M	266136000	potrubí dvouvrstev PE 100 s 10% signifikační vrstvou SDR 11 90x8,2 dl 12m	m	28,680	211,30	6 060,08	CS ÚRS 2018 02
			28,68		28,680			
20	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90	kus	5,000	239,40	1 197,00	CS ÚRS 2018 02
			7 - původní		-7,000			
			12 - skutečnost		12,000			
			1,000		1,000			
21	M	26615974	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 90	kus	4,000	280,50	1 122,00	CS ÚRS 2018 02
30	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm	m	28,680	11,70	335,56	CS ÚRS 2018 02
			28,680		28,680			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				8 869,77	
D	99		Přesun hmot				8 869,77	
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenosti do 15 m	t	63,220	140,30	8 869,77	CS ÚRS 2018 02
			97744 = 2,2 (původní tonáž dle rozpočtu 97 (tun))					
			2,2 * 28,68 = 63,22 (nová tonáž přeoptována poměrově k původní)					
D			Doplnění kabelu				6 044,35	
		94113204	Kabel síťový s Al jádrem 1-AYKY 4x35 mm2	m	58	56,23	3 261,10	urs 2020 * index
			Geodetické zaměření - 57 * 4		58			
			cena dle ÚRS indexu					
		210010135	Trubka ochranná 63mm	m	58	8,86	310,10	SO 14 přípojka slaboproudu
			přípojka přípojka - 50 * 14 - přípojka přípojka					
		210901072	Kabel AYKY 4x50 ul valne	m	58	4,04	234,32	SO 03 přípojka elektro
			přípojka přípojka - 50 * 03 - přípojka přípojka - cena za posazení kabelu					
		210040571	Montáž spojů nn proudových spojek lisovaná do 50 mm2	kus	8	279,85344	2 238,83	urs 2020 * index