



MHMPXPCAXKYH

DODATEK č. 2

ΣΤΕΙΝΟΠΙΣ: /

ke smlouvě o dílo DIL/20/04/000450/2017

k provedení stavby č. 0013 BABA II rekonstrukce IS, etapa 0001 Východní část

číslo smlouvy zhotovitele: OSM 170016

uzavřené ve smyslu ust. §§ 2586-2635 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Objednatel: Hlavní město Praha
Se sídlem: Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1
IČO: 00064581
DIČ: CZ00064581
bankovní spojení: PPF banka a.s., Praha
číslo účtu: 20028-5157998/6000
zastoupeno: Ing. Karlem Prajerem, ředitelem odboru investičního
Magistrátu hlavního města Prahy

Mandatář stavby/TDI:
VÝSTAVBA INŽENÝRSKÝCH STAVEB, a.s.
na základě mandátní smlouvy č. MAN/21/03/005906/2012 ze dne 28.8.2012 a plné moci
ze dne 28.8.2012
sídlem Podolské nábřeží 1124/2, Praha 4, PSČ 147 01
IČO: 25131087
DIČ: CZ25131087
zapsána v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, číslo vložky 4738
zastoupené : Ing. Tomášem Klimperou, členem představenstva

(dále jen „Objednatel“)

a

2. **Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o., zkratka EKIS, spol. s r.o.**
se sídlem: Náchodská 2421, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice
IČO: 18626084
DIČ: CZ18626084
zapsána: v obchodním rejstříku vedeném Městského soudu v
Praze, oddíl C, vložka 2362
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 4012303031/0100
zastoupen: Ing. Milošem Smolíkem a Evou Smolíkovou, jednatelem

(dále jen „Zhotovitel“)

I. PŘEDMĚT DODATKU

1. Předmětem tohoto dodatku (dále jen „Dodatek“) je dohoda smluvních stran o změně ceny díla v rozsahu víceprací a méněprací u objektů SO 01 Vodovod, SO 03 Kanalizace a VRN 4, a to v rozsahu:
 - a) vodovod
 - provedení odkalení vodovodních řadů V14 a V15 v nejnižších místech do nově zřízených RŠ vč. osazení nových armatur dle aktuálních Pražských stavebních předpisů
 - náklady fakturované PVK a.s. za služby proplachů a dezinfekce v rámci zajištění odstávek vodovodů
 - dodávku a instalaci tabulek vodovodních armatur dle aktuálních Pražských stavebních předpisů
 - b) kanalizace
 - provedení dvou revizních šachet kanalizace s napojením odkalení vodovodu DN 80
2. Dále předmětem tohoto dodatku je změna názvu odboru Magistrátu hlavního města Prahy. S účinností od 1.1.2019 byl zrušen odbor technické vybavenosti za současného převedení jeho činností do odboru strategických investic, jehož název byl změněn na odbor investiční.
3. Dále předmětem tohoto dodatku je změna v zastupující osobě, kdy ředitelem odboru investičního je Ing. Karel Prajer.

II. ZMĚNY A DOPLŇKY

Tímto Dodatkem se mění a doplňuje Smlouva o dílo v Článku 5, odst. 5.1 Cena díla a platební podmínky tako:

Cena za méněpráce činí:

SO 01 vodovod	40 974,00 Kč
DPH 21%	8 604,54 Kč
Cena za méněpráce celkem vč. DPH	49 578,54 Kč

Cena za vícepráce činí:

SO 01 vodovod	365 413,02 Kč
SO 03 kanalizace	217 609,20 Kč
VRN 4	37 943,38 Kč
Celkem	620 965,60 Kč
DPH 21%	130 402,78 Kč
Cena víceprací celkem vč. DPH	751 368,38 Kč

Rekapitulace ceny díla podle tohoto Dodatku

	Cena bez DPH (Kč)	DPH 21% (Kč)	Cena vč. DPH (Kč)
Cena dle SOD a Dodatku č. 1	23 613 883,63	4 958 915,56	28 572 799,19
<i>Měněpráce podle Dodatku č. 2</i>	-40 974,00	- 8 604,54	-49 578,54
<i>Vícepráce podle Dodatku č. 2</i>	620 965,60	130 402,78	751 368,38
Nová cena díla	24 193 875,23	5 080 713,80	29 274 589,03

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento dodatek je nedílnou součástí shora citované smlouvy. Ostatní ustanovení této smlouvy, která nejsou tímto Dodatkem dotčena, zůstávají beze změny v platnosti.
2. Dodatek je vyhotoven v sedmi stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží šest a Zhotovitel jedno vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tento dodatek byl veden v evidenci CES, tj. centrální evidenci smluv, vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a obsah této Dohody nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu §504 zákona č. 89/2012Sb., občanský zákoník a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv podmínek.
5. Na základě usnesení Rady hl. m. Prahy č. 887 ze dne 13. 5. 2019 uzavření tohoto dodatku nepodléhá schválení Radou hl. m. Prahy a je zcela v kompetenci ředitele odboru investičního Magistrátu hl. m. Prahy.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva obsahuje jejich osobní údaje, a ujednávají si, že s jejich uvedením souhlasí. Smluvní strany berou taktéž na vědomí, že ochranu osobních údajů upravuje Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), ve znění pozdějších předpisů. Ochrana osobních údajů v této Smlouvě obsažených se řídí tímto nařízením.

8. Smluvní strany ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, berou na vědomí, že objednatel je povinným subjektem, a pro tento účel si sjednávají, že obě souhlasí s poskytováním veškerých informací obsažených v tomto dodatku žadatelům.

9. Přílohy

nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

Příloha č. 1: Specifikace návrh ohodnocení změny NOZ 2

Příloha č. 2: Specifikace díla a kalkulace ceny dle budoucích správců - provozovatelů

Příloha č. 3: Potvrzení změny PoZ 2

V Praze 05 - 11 - 2019

Za objednatele:
Hlavní město Praha



.....
Ing. Karel Prajer
ředitel odboru INV MHMP



V Praze 05 - 11 - 2019

Za zhotovitele:
EKIS, spol. s r.o.



Ing. Miloš Smolík Eva Smolíková
jedenatelé



st. č. 0013 BABA II rekonstrukce IS, etapa 0001 Východní část			FO 2	
NÁVRH OHODNOCENÍ ZMĚNY			č. NOZ 2	
NOZ zpracoval: ing. Pospíšil Jiří			Datum: 02.10.2018	
NOZ navazuje na:	OZ č. 2	PZ č.	PL č.:	
Předáno:				osobně
V souladu se Smlouvou o dílo č.DIL/20/04/000450/2017 v platném znění předkládáme návrh úpravy dohodnuté ceny, zpracovaný v návaznosti na rozpočtové podklady:				
Objekt SO 01 Vodovod - méněpráce				
	Trubní vedení			-40 974,00
Celkem Vodovod méněpráce				- 40 974,00
Objekt SO 01 Vodovod - vícepráce				
	Trubní vedení			244 426,12
	1.Výluka vodovodu Frágnrerova – faktura PVK			50 687,00
	2.Výluka vodovodu Janákova – faktura PVK			50 879,40
	3.Výluka vodovodu Janákova – faktura PVK			19 420,50
Celkem vícepráce Vodovod				365 413,02
Objekt SO 03 Kanalizace				
	Zemní práce			144 245,34
	Komunikace			3 528,00
	Trubní vedení			69 451,86
	Ostatní kce a práce			384,00
Celkem vícepráce kanalizace				217 609,20
Objekt VRN 4 - vícepráce				37 943,38
Celkem vícepráce				579 991,60
Počet listů příloh: 5 listy (specifikace a kalkulace méně/vícepráce)				
Navrhovaná změna ceny díla (slovy): (Pětsedmdesátdevětdevětsetdevadesátjedna,60Kč)			Navrhované prodloužení lhůty dokončení díla:	
579 991,60 Kč (bez DPH)			0 kalendářních dnů	
Zpracoval: Ing. Pospíšil Jiří (za zhotovitele) F.I.			Převzal:	
Datum:				

Luv.

Specifikace díla a kalkulace ceny (oceněný VV dodatečných stavebních prací a nerealizovaných st. prací)

Stavba: č. 0013 ,BABA II ,rekonstrukce IS,I. etapa

Místo: Praha 6 - BABA

Objednavatel: Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1

Zhotovitel: Ekologické a inženýrské stavby spol. s r.o.

Změnový list	Zkrácený název	RN " + "	RN " - "	Celkem
č. 2	SO 01 - Vodovod	365 413,02	-40 974,00	324 439,02
	SO 03 - Opravy Kanalizace	217 609,20		217 609,20
	SO 05 - Vedlejší náklady	37 943,38		37 943,38
Celkem		620 965,60	-40 974,00	579 991,60

dle § 222 odst. 9) zákona č. 134/2016 Sb. je cenový nárůst dodatku č. 1+č. 2 16,95% a nepřesahuje 30% původní hodnoty závazku

Celkem Dodatek č. 2 bez DPH

DPH 21%

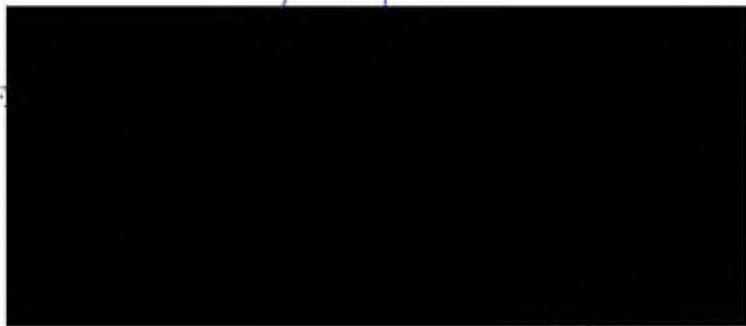
Celkem dodatek č. 2 s DPH

579 991,60

121 798,24

701 789,83

F



leov

Objekt: c0101 - SO 01 Vodovod - méněpráce/vícepráce

8 -Vodovod celkem méněpráce

Celkem méněpráce Vodovod

-40 974,00

-40 974,00

B - Trubní vedení CPV 45231300-8 - méněpráce

PK	Typ	Název	JM	Množství	J.cena	Celkem	SoD
44	K	857242121 Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	KUS	-2,000	198,00	-396,00	SoD
46	K	552539810 koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm FFK-kus DN 80-22,5°	KUS	-2,000	2 296,00	-4 592,00	SoD
72	K	857352121 Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	KUS	-2,000	470,00	-940,00	SoD
75	K	552538960 tvarovka přírubová s hrdlem TYTON z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm EU-kus DN200	KUS	-2,000	3 240,00	-6 480,00	SoD
58	K	857311131 Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním	KUS	-9,000	340,00	-3 060,00	SoD
59	K	552539190 koleno hrdlové spoj TYTON z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm MMK-kus DN 150-22,5°	KUS	-7,000	2 485,00	-17 395,00	SoD
60	K	552539070 koleno hrdlové spoj TYTON z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm MMK-kus DN 150-	KUS	-2,000	2 772,00	-5 544,00	SoD
61	K	857312121 Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	KUS	-1,00	455,00	-455,00	SoD
62	K	552534920 tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid, tl.250µm F-kus DN 150 mm	KUS	-1,000	2 112,00	-2 112,00	SoD

B -Vodovod celkem vícepráce

B - Trubní vedení CPV 45231300-8

365 413,02

Výluka č. 1 Fragnerova - PVK

244 426,12

Výluka č. 2 Janákova - PVK

50 687,00

Výluka č. 3 Janákova - PVK

50 879,40

19 420,50

PK	Typ	Název	JM	Množství	J.cena	Celkem	SoD
----	-----	-------	----	----------	--------	--------	-----

8 - Trubní vedení CPV 45231300-8 - vícepráce

39	K	552R3 souprava těsnění pro přírubové spoje DN 80, vč. nerezových šroubů				244 426,12	
41	K	552R5 souprava těsnění pro přírubové spoje DN 150vč. nerezových šroubů	KUS	2,00	542,00	1 084,00	SoD
44	K	857242121 Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	KUS	2,00	677,00	1 354,00	SoD
48	K	552538920 tvarovka přírubová s hrdlem TYTON z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm EU-kus DN80	KUS	8,00	198,00	1 584,00	SoD
45	K	552538860 trouba přírubová litinová FF DN 80 mm délka 1500 mm	KUS	6,000	1 232,00	7 392,00	SoD
80	K	891245321 Montáž zpětných klapek DN 80	KUS	2,00	6 240,00	12 480,00	KROS
81	K	422835060 klapka zpětná PN16 DN80x260 mm	KUS	2,00	195,00	390,00	SoD
58	K	857311131 Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním	KUS	2,00	3 184,00	6 368,00	SoD
59	K	552539430 koleno hrdlové spoj TYTON z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm MMK-kus DN 150-45°	KUS	2,000	4 430,00	8 860,00	KROS
67	K	857313131 Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	KUS	3,000	466,00	1 398,00	SoD
68	K	552537560 tvarovka hrdlová spoj TYTON s přírubovou odbočkou z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm MAA-kus DN 150/80 mm	KUS	3,000	4 424,00	13 272,00	KROS
61	K	857312121 Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	KUS	6,00	455,00	2 730,00	SoD
65	K	552538950 tvarovka přírubová s hrdlem TYTON z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm EU-kus DN150	KUS	2,000	2 328,00	4 656,00	SoD
63b	K	552539430 koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm FFK-kus DN 150-45°	KUS	2,00	4 430,00	8 860,00	KROS
66	K	797315000 SPOJKA WAGA 3000+ DN 150 (154-192)	KUS	2,00	5 832,00	11 664,00	SoD
69	K	857314121 Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	KUS	3,00	596,00	1 788,00	SoD
70b	K	55253527 tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 150/80 mm	KUS	3,00	5 510,00	16 530,00	KROS
82	K	891247111 Montáž hydrantů podzemních DN 80	KUS	3	145,00	435,00	SoD
83	K	422736600 hydrant podzemní DN80 PN16 dvojitý uzávěr s kouř, výška krytí 1000 mm	KUS	3	8 160,00	24 480,00	SoD
77	K	891241111 Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	KUS	4,00	320,00	1 280,00	SoD
78	K	422212120 šoupě přírubové vodovodní EURO 20 typ 23 (F4) DN 80 PN10-16	KUS	4,00	3 008,00	12 032,00	SoD
79	K	7.5.5.1050 zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,1-1,85 m	KS	4,00	868,00	3 472,00	SoD
86	K	891311111 Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	KUS	3,00	597,00	1 791,00	SoD
87	K	422212150 šoupě přírubové vodovodní EURO 20 typ 23 (F4) DN 150 PN10-16	KUS	3,00	5 192,00	15 576,00	SoD
88	K	7.5.6.1050 zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,1-1,85 m	KS	3,00	868,00	2 604,00	SoD
91	K	899401112 Osazení poklopů litinových šoupátkových	KUS	7,00	267,00	1 869,00	SoD
92	K	422913520 poklop litinový typ 504-šoupátkový	KUS	7,00	763,00	5 341,00	SoD
93	K	899401113 Osazení poklopů litinových hydrantových	KUS	3,000	546,00	1 638,00	SoD
94	K	422914520 poklop litinový typ 522-hydrantový DN 80	KUS	3,000	1 168,00	3 504,00	SoD
99	K	892372111 Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	KUS	5,00	2 560,00	12 800,00	SoD
100	R	899- R D+M orientační tabulky pro přípojky	ks	69	557,44	38 463,36	
101	R	899- R D+M orientační tabulky pro šoupata a hydranty	ks	29	622,44	18 050,76	

Položky fakturované PVK:

1. Výluka č. PV0145/2018 Fragnerova
ADM CD 02 Příprava výluky dodávek vod
ADM CD 01 Oznámení o přerušení dod. oit.vodv.odv.odv.v

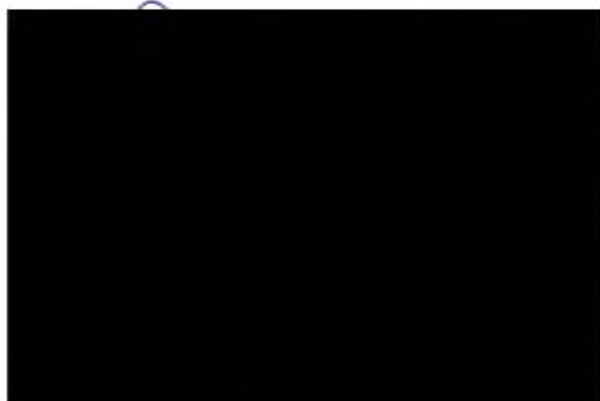
ks 1.00 9850 9 850,00
ks 62.00 27.3 1 692,60

kom

DM NZV 003	NZY- čisternový přívěs vč. dopravy	ks	2,00	6153	12 306,00
URS PVDI 003	Proplach a dezinfekce vod. potr. DN 150-200	m	459,00	46,6	21 389,40
LAB 001	labor.rozbor pitné vody- chemický	ks	1,00	949	949,00
LAB 003	labor.rozbor pitné vody- komplexní - po výluce	ks	1,00	4500	4 500,00
Celkem výtuka č.1					50 687,00

2. Výtuka č. PVD196/2018 Janáková					
ADM CD 02	Přiorava výtuky dodávky vody	ks	1,00	9850	9 850,00
ADM CD 01	Oznámení o přerušení dod. pit.vodv.odv.odp.v	ks	70,00	27,3	1 911,00
DM NZV 003	NZY- čisternový přívěs vč. dopravy	ks	2,00	6153	12 306,00
URS PVDI 003	Proplach a dezinfekce vod.potr. DN 150-200	m	446,00	47,9	21 363,40
LAB 001	labor.rozbor pitné vody- chemický	ks	1,00	949	949,00
LAB 003	labor.rozbor pitné vody- komplexní - po výluce	ks	1,00	4500	4 500,00
Celkem výtuka č.2					50 879,40

3. Výtuka č. PVD243/2018 Janáková					
ADM CD 02	Přiorava výtuky dodávky vody	ks	1,00	9900	9 900,00
URS PVDI 003	Proplach a dezinfekce vod.potr. DN 150-200	m	85,00	47,9	4 071,50
LAB 001	labor.rozbor pitné vody- chemický	ks	1,00	949	949,00
LAB 003	labor.rozbor pitné vody- komplexní - po výluce	ks	1,00	4500	4 500,00
Celkem výtuka č.2					19 420,50



kur,

Objekt: c0103 - SO 03 Rekonstrukce kanalizace - Vícepráce

Celkem Náklady z rozpočtu bez DPH / Celkem k fakturaci bez DPH 217 609,20

1 - Zemní práce	144 245,34
5 - Komunikace CPV 45233100-0	3 528,00
B - Trubní vedení CPV 45231300-8	69 451,86
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	384,00

K	D	Název	Mj	Jednotka	Jednotka (2020)	Celkové celkem
---	---	-------	----	----------	-----------------	----------------

1 - Zemní práce								
11	K	130901121	Bourání kci v hloubených vylopekách ze zdíva z betonu prostého	M3	1,281	3 504,00	4 489,04	SoD
			částka Jankovská želez	m2	1,281			
14	K	144261111	Ražení šachet svislých K do 15 m II stupněm ražnosti suchá průřez do 800 mm	M3	54,000	1 274,00	68 796,00	SoD
			částka Jankovská želez	m3	27,000			
			částka Frápanova želez	m3	27,000			
			Celkem		54,000			
16	K	151831122	Osazení a odstranění pačičko boxu lehkého H výkopu do 4 m I do 2 m	M2	48,000	128,00	6 144,00	SoD
			Plocha: 3*2*8	m2	48,000			
18	K	151831222	Příplatek k pačičko boxu lehkého H výkopu do 4 m I do 2 m za	M2	720,000	17,00	12 240,00	SoD
			částka 2002,2002,2002,2002	m2	720,000			
25	K	161101102	Sváté přemístění výkopu z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	M3	54,000	63,00	3 402,00	SoD
28	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	M3	54,000	181,00	9 774,00	SoD
29	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 280 1000 m silos 10000 m	M3	810,000	15,00	12 150,00	SoD
30	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)	T	89,100	88,00	7 840,80	SoD
31	K	174101101	Zálep jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypání se ztuhnutím	M3	55,000	58,00	3 190,00	SoD
32	K	583273020	Řádkoplatek frakce 0-16	T	90,750	122,00	11 071,50	SoD
35	K	216906111	Očistění nezapáleného dna šachet	M2	12,000	429,00	5 148,00	SoD

5 - Komunikace CPV 45233100-0

37	K	566901134	Vyspravení podkladu po překopecích ing skt plochy do 15 m2 šetrností	M2	9,000	116,00	1 044,00	SoD
39	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopecích plochy do 15 m2	M2	9,000	276,00	2 484,00	SoD
			akřalovým betonem ACD (AB) tl 70 mm					

B - Trubní vedení CPV 45231300-8

K	D	Název	Mj	Jednotka	Jednotka (2020)	Celkové celkem		
58	K	894102221	Stěny šachet z cihel z kyselinovzdorné keramiky tl 250 mm	M3	0,898	13 090,00	11 754,82	SoD
56	K	894104121	Žlaby šachet z cihel z kyselinovzdorné keramiky průměru do 500 mm	M3	0,207	20 510,00	4 237,88	SoD
57	K	894201131	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu obyčejného tř. C 30/37	M3	2,058	2 415,00	4 969,16	SoD
50	K	831392121	Montáž potrubí z trub keramických hrdlkových s integrovaným	M	2,000	252,00	704,00	SoD
51	K	597107060	trouba keramická glazovaná DN400mm L2,50m spojovací systém C	M	2,000	2 632,00	5 264,00	SoD
52	K	831392193	Příplatek k montáži keramického potrubí za napojení dvou díků	KUS	2,000	2 660,00	5 320,00	SoD
61	K	894411231	Zřezání šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad	KUS	2,000	8 330,00	16 660,00	SoD
63	K	592243810	skruž betonová šachetová TB5-Q 1000/1000 SP D 100x100x12 cm	KUS	2,000	1 519,00	3 038,00	SoD
65	K	592243830	skruž betonová šachetová TB5-Q 1000/250 SP D 100x25x12 cm	KUS	2,000	565,00	1 130,00	SoD
67	K	59225	skruž betonová přechodová TBR-Q 800-625/600 SP K D 80x60x12 cm	KUS	2,000	1 085,00	2 170,00	SoD
69	K	592243200	přístavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/6 62,5 x 12 x 6	KUS	2,000	139,00	278,00	SoD
71	K	592243230	přístavec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x	KUS	2,000	180,00	360,00	SoD
72	K	592243480	lézační elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000	KUS	6,000	120,00	720,00	SoD
77	K	899104111	Osazení poklopů litinových včetně rámu hmotností nad 150 kg	KUS	2,000	404,00	848,00	SoD
78	K	852414140	poklop šachetový s rámem DN600 třídy D 400, s odvětráním, se	KUS	2,000	5 999,00	11 998,00	SoD
			zámkem, se znakem Pražská kanalizace					

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

80	K	1919735112	Řezání státního živičného krytu hl do 100 mm	M	12,000	32,00	384,00	SoD
----	---	------------	--	---	--------	-------	--------	-----



l.v.

Vedlejší rozpočtové náklady v Dod. č.2

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
VRN4 - Inženýrská činnost	37 943,38

Př. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VRN4 - Inženýrská činnost						37 943,38
1	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	7	542 048,22
						37 943,38



huv.

**stavba č. 0013 BABA II rekonstrukce IS, etapa 0001 východní část
R pol. Tabulek -zdůvodnění ceny v dod. č.2**

Ve VV položky za tabulky nebyly vůbec uvedeny, ačkoliv to PVK a každý jiný provozovatel vyžadují.

Zde konkrétně se jedná o 69 ks domovních vodovodních šoupat a 19 ks sekčních šoupat a hydrantů.

Dle fotodokumentace je patrné, že v této řadové zástavbě je absence plotů, a tabulky je nutno montovat v převážné míře na fasády domů. V tom je ale velký problém, protože si to občané moc nepřejí a bylo nutno je telefonicky kontaktovat, často vícekrát a vysvětlovat jim to.

Pro splnění smluvního termínu dokončení stavby vyhověl pouze subdodavatel „doporučený“ správcem PVK a.s.

Kalkulace na zajištění tohoto dodatečného požadavku odráží specifikum dodání tabulek dle standartu PVK a.s.,dodávku v rychlém čase a zcela atypickou a individuální montáž.

Zpracoval: EKIS spol. s r.o.
12/2018



lov,

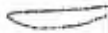

Objekt: c0101 - SO 01 Vodovod - méněpráce/vícepráce

Tabulky - rozpis kalkulace JC

100	899- R	D+M orientační tabulky pro přípojky	ks	69		557,44	38 463,36
		vruty	ks	0,004	326,00	1,30	
		hmoždinky	ks	0,004	624,00	2,50	
		tabule malá	ks	1	103,20	103,20	
		znaky	ks	2	17,50	35,00	
		písmenka	ks	4	10,50	42,00	
		mzdy s odvodama	ks	2	64,50	129,00	
		dopravné + jednání s majiteli o umístění, často vícenásobné	ks	1	175,98	175,98	
		celkem				488,98	
		režie + zisk 14%				68,46	
		Přípojková tabulka celkem				557,44	

101	899- R	D+M orientační tabulky pro šoupata a hydranty	ks	19		622,44	11 826,36
		vruty	ks	0,004	326,00	1,30	
		hmoždinky	ks	0,004	624,00	2,50	
		tabule velká	ks	1	109,30	109,30	
		znaky	ks	2	17,50	35,00	
		písmenka	ks	8	10,50	84,00	
		mzdy s odvodama	ks	2	68,96	137,92	
		dopravné + jednání s majiteli o umístění, často vícenásobné	ks	1	175,98	175,98	
		celkem				546,00	
		režie + zisk 14%				76,44	
		Přípojková tabulka celkem				622,44	

lrv

st. č. 0013 BABA II realizace IS, etapa 0001 Východní část		FO 1	
OZNÁMENÍ ZMĚNY		č. OZ 2	
Komu: OTV MHMP		Datum: 20.9.2018	
Předáno:			osobně
Týká se:		SoD DIL/20/04/000450/217 + DOD č.1	
Odkazy:	na specifikaci:	Objekt Vodovod , kanalizace	
	na výkresy:		
	na rozp. podklady:	Objekt Vodovod , kanalizace	
	na jinou část smlouvy:		
Kategorizace položek			
ZMĚNA:			
<p>1) Vodovod –požadavek PV</p> <ul style="list-style-type: none"> - Samostatný zápis z 20.9. - zápis ve SD č.8 list č.6965912 dne 20.9. - Výkres01,- provedení odkalení vodovodních řadů V14 a V15 v nejnižších místech do nově zřízených RŠ vč. osazení nových armatur dle novelizovaných Pražských standartů výkres 02-kladeč.schema - PVK – účty za služby proplachů a dezinfekce při odstávkách vodovodů, v ulicích mimo zábor stavby. <p>2) Kanalizace –</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dtto výkres 01- Dodatečný požadavek PVK- provedení 2 RŠ kanalizace s napojením odkalení vodovodu DN 80 			
Oznámení změny je vyvoláno: požadavkem PVK			
ZPRACOVÁ			
 (TDO – Výstavba inženýrských staveb,a.s.)		 (za zhotovitele EKIS spol. s r.o.)	
Datum:20.9.2018		Datum: 20.9.2018	
Toto Oznámení změny (OZ) je podkladem pro zpracování Návrhu na ocenění změny (NOZ). Není tedy Potvrzením změny (PoZ). Zhotovitel nebude objednávat materiál, výrobky apod. a provádět práce, dokud neobdrží PoZ pokrývající výše uvedený popis.			

len,

Zápis z jednání – Vodovod BABA II
stavba č. 0013 Baba II rekonstrukce IS, etapa 0001 Východní část


Přítomni:

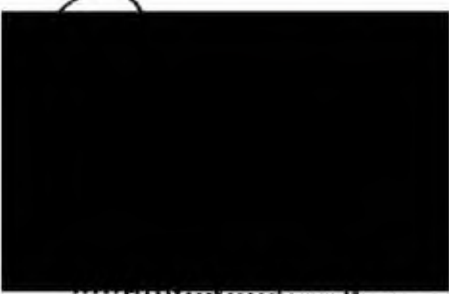
Investor : MHMP- OTV
za investora Ing. V. Dobner – TDI, Výstavba inženýrských staveb a.s.
Zhotovitel: Ing. Pospíšil Jiří – jednatel spol. EKIS s.r.o.
Zděnek Jirát – hl. stavbyvedoucí
Václav Vitek – stavbyvedoucí
PVK a.s. ing. Michal Skalický-úsek provozního ředitele
Jakub Foit - TD

Dnešní jednání bylo svoláno na základě dodatečného požadavku budoucího provozovatele PVK a.s., který nad rámec schválené dokumentace pro stavební povolení v souladu s aktuálními Pražskými stavebními předpisy v rámci realizace požaduje :


1. Na vodovodním řadu V 15 provedení odkalení v nejnižším místě v křížení s ul. Janákova. Odkalení DN 80 se provede do nově zřízené revizní šachty splaškové kanalizace DN 400. V rámci výluky se vysadí nový T-kus 150/80 osazený šoupaty 2x DN 150 a 1x DN 80 včetně proplachů celého řadu v ul. Janákova.
2. Na vodovodním řadu V 14 provedení odkalení v nejnižším místě parkoviště v ul. Frágnerova . Odkalení DN 80 se provede do nově zřízené revizní šachty . V rámci výluky se vysadí nový T-kus 150/80 osazený šoupětem 1x DN 80,proplachy celého řadu z ul. Frágnerova.
3. Dále PVK požaduje provedení a instalace **tabulek** vodovodních armatur na celé stavbě.

V Praze dne 20.9. 2018


za investora Výstavba inženýrských staveb a.s.


za zhotovitele EKIS spol s r.o.

Michal Skalický


PVK a.s.

lvv,

Datum	Denní záznamy stavby
19/9/18	VODOVOD V 15 (ÚSEK V81-V82)
	VÝKOP RYH
	PŘÍČNÝ STĚN VÝKOPU
	ZMOTOVĚNÍ PŘÍKOVĚHO LOŽE DLE PD
	ODKAZ VÝKOPU NA NEZDĚNOMI
10.	OHRAZENÍ VÝKOPU, KONTROLA DOPR. ZNAČENÍ DLE
	NO. 862 ZÁVA
20/9/18	POČASI +30°C, JASNO
	STAV - BĚH, DĚLAČKA DĚLATRA, LOCUT KONTROLA TĚM PRA
	TENTU - VODOVOD RÁD (V14, ÚSEK V81-V82)
	OHRANOVANÍ STĚN VÝKOPU
	ZÁST. RYH STP, VČETNĚ NUTNĚNÍ
	ODKAZ VÝKOPU Z NEZDĚNOMI
	VÝKOP RYH PRO VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
ZÁPL	DVOU DNE BĚL V 10:00 UKONČEN
ZMOTOVĚNÍ	PROPLOM VODOV. RÁDU V14 V ÚSEKU V81-V82
	VODOVODNÍ RÁD V15 (ÚSEK V81-V82)
	VÝKOP RYH
	PŘÍČNÝ STĚN VÝKOPU
	ZŘÍZENÍ PŘÍKOVĚHO LOŽE DLE PD
	PŘÍČNÝ VÝKOP RYH PRO PROPLOM V8
	STAVACÍ VOD. RÁD
ZÁPL	DVOU DNE BĚL ZA ÚČASTI TĚM, PROJEKTY
ZMOTOVĚNÍ	SVALNO DĚLNÍ PĚŠNÍ, RÁD SE PROJEKTOVÁ
	1) DLE PŘÍKOVĚHO ZÁSTUPCE PVK O. J. BOTE
	PROVEDENO DLE PŘEDNÍ PD ODKALNÍ
	VODOVODNÍ RÁDU V14, V15 PO NOVĚ VYKOPÁVACÍ
	RČ - ÚČEKÁ SE O VÍCE PRAČI, BĚLIKŮ TENTO

Datum	Denní záznamy stavby
20/9/18	POZKRAVKA MENÍ V ROZPOČTU SOD, VICEKLAZ RUBOU VYČISTENY
	2/8ALC SE KESKO OBYDNENÍ VĚZAV PŘES Č.PARC 2415/27 - PROJEKTANT VĚROSI DO 30/9/18
20.9.18	Kaučová stromička k ELET. Náboritel byl uzavřen na druhou výšku. Napřevla bude prováděna sklad. č. 0111-11111. Inv. EOT
16	OHLAŠENÍ VÝKOPU, KONTROLA DOPR. ZNAČENÍ BEZ ZÁVAD
21/9/18	POČETI 4 SDC, VACNO STAV - BAZR, MINIBALR, COGUST, KOMPRESOR, T+LOPRAK EXTATTA POSTUP - VOD. ŘAD V74 (ODER V81-V88) VÝKOPY DLE RŠN PRO VODOVODNÍ PŘÍPOVKY ODVZ VÝKOPK NA SKLADU PRŮKLADEK POTRUBÍ KAPK 40 PAR 17 PRO VODOVODNÍ PŘÍPOVKY, VČETNĚ OŘEŠNÍ ŠTA DL* PD
ZÁPU	DNEŠNÍ DNE 827 V ÚSEKU V81-V88 NA VODOV. ŘADU V74 ODBRÁNÍ VZORKY KVALITY VODY
	VODOV. ŘAD V75 (ODER V81-V88) VÝKOP RŠN PRO VOD. ŘAD PŘÍPRAVA STĚN VÝKOPU RUČNÍ DOKONČENÍ KOLEKTU INV. SITI RUČNÍ VÝKOP PRO PŘÍPRAV NA STAV. ŘAD ODVZ VÝKOPK NA SKLADU
16	OHLAŠENÍ VÝKOPU, KONTROLA DOPR. ZNAČENÍ DLE DLO.

↓ ZDE ODTRHNĚTE ↓

WWW.DITY.CZ

100

Číslo: CN180423

Útvar: 223000-PS oblast 3 - operativní oddělení

Adresa: 160 00 Praha 6 - Střešovice, Svatovítská 467/1a

Kontaktní osoba:

Jméno: Bohuslav Lux

Tel:

E-mail:

Zpr:

Mobil: 602 683 535

Fax: 235 358 312

Tel: 233 323 870

Odběratel:

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

 Mariánské náměstí 2/2
 110 00 Praha 1 - Staré Město

IČO: 00064581

DIČ: CZ00064581

Kontaktní osoba:

Tel:

Mobil:

E-mail:

Na základě Vaší poptávky Vám nabízíme provedení následujících prací:

CN obsahuje:

- 1.- Proplach vodovodních řadů
- 2.- Informovanost odběratelů o změně dodávky pitné vody
- 3.- Nouzové zásobování pitnou vodou
- 4.- Laboratorní rozbory pitné vody

Místo dodání: Výluka č.: PV0145/2018, Fragnerova, Praha 6 - Dejvice

Orientační cena dodávky: 50 687,00 Kč bez DPH

Platnost nabídky do: 09.09.2018

Cena prací se skládá z následujících položek:

Číslo	Název položky	Počet / m.j.	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
ADM CD 02	Příprava výluky dodávky vody.	1,00 ks	9 850,00	9 850,00
ADM CD 01	Oznámení o přeruš.dod.pit.vody,odv.odp.v	62,00 ks	27,30	1 692,60
DM NZV 003	NZV - cisternový přívěs včetně dopravy	2,00 ks	6 153,00	12 306,00
URS PVDI 003	Proplach a dezinf.vod.potrubi DN 150-200	459,00 m	46,60	21 389,40
LAB 001	Labor. rozbor pitné vody-chemický(jedn.)	1,00 ks	949,00	949,00
LAB 003	Lab.rozbor pit. vody-komplexní po výluce	1,00 ks	4 500,00	4 500,00
CÉNA CELKEM (bez DPH)				50 687,00

Nabízená cena je pouze orientační a bude upřesněna dle rozsahu skutečně provedených prací.

Realizace výluky je podmíněna stavební připraveností ze strany objednatele.

V případě zrušení výluky ze strany objednatele nebo při nesplnění podmínek stavební připravenosti na straně objednatele bude účtováno dle aktuální rozpracovanosti výluky. Objednatel také bere na vědomí, že pokud dojde ke zrušení výluky v termínu umožňujícím rozeslání oznámení odběratelům o zrušení výluky budou mu účtovány i náklady za toto obsezení.

Schválil za Pražské vodovody a kanalizace,

V Praze dne 09.07.2018

 V případě akceptování cenové nabídky zašlete Vaši objednávku
 nebo naskenovanou na e-mail: bohuslav.lux@pvk.cz včetně podpisu a razítka
 Na Vaši objednávku uveďte číslo této nabídky a Vámi navrhovaný termín realizace dodávky.



Číslo: **CN180568**

Útvar: **223000-PS oblast 3 - operativní oddělení**

Adresa: **160 00 Praha 6 - Střešovice, Svatovítská 467/1a**

Kontaktní osoba:
 Jméno: **Bohuslav Lux**

Tel: 2 [redacted] Mobil: [redacted]

E-mail: [redacted] Fax: **235 358 312**

Zpracoval: **Polák Ondřej** Tel: **233 323 670**

Odběratel:

Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.,
 Náchodská 2421
 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

IČO: **18626084** DIČ: **CZ18626084**

Kontaktní osoba:
 Tel.: [redacted] E-mail: [redacted]
 Mobil: [redacted]

Na základě Vaší poptávky Vám nabízíme provedení následujících prací:

CN obsahuje:

- 1.- Proplach vodovodních řadů
- 2.- Informovanost odběratelů o změně dodávky pitné vody
- 3.- Nouzové zásobování pitnou vodou
- 4.- Laboratorní rozbor pitné vody

 Místo dodání: výlučka č.: **PV0196/2018, Janákova, Praha 6 - Dejvice**

 Orientační cena dodávky: **50 879,00 Kč bez DPH**

 Platnost nabídky do: **07.11.2018**

Cena prací se skládá z následujících položek:

Číslo	Název položky	Počet / m.j.	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
ADM CD 02	Příprava výlučky dodávky vody.	1,00 ks	9 850,00	9 850,00
ADM CD 01	Oznámení o přeruš.dod.pit.vody,odv.odp.v	70,00 ks	27,30	1 911,00
URS PVDI 003	Proplach a dezinf.vod.potrubi DN 150-200	446,00 m	47,90	21 363,40
DM NZV 003	NZV - cisternový přívěs včetně dopravy	2,00 ks	6 153,00	12 306,00
LAB 001	Labor. rozbor pitné vody-chemický(jedn.)	1,00 ks	949,00	949,00
LAB 003	Lab.rozbor pit. vody-komplexní po výluce	1,00 ks	4 500,00	4 500,00
CENA CELKEM (bez DPH)				50 879,40

Nabízená cena je pouze orientační a bude upřesněna dle rozsahu skutečně provedených prací.

Realizace výlučky je podmíněna stavební připraveností ze strany objednatele.

V případě zrušení výlučky ze strany objednatele nebo při nesplnění podmínek stavební připravenosti na straně objednatele bude účtováno dle aktuální rozpracovanosti výlučky. Objednatel taktéž bere na vědomí, že pokud dojde ke zrušení výlučky v termínu umožňujícím rozeslání oznámení odběratelům o zrušení výlučky budou mu účtovány i náklady za toto obeslání.

Schválil za Pražské vodovody a kanalizace, a. [redacted]

 V Praze dne **07.09.2018**

V případě akceptování cenové nabídky zašlete Vaši objednávku na číslo faxu: **235 358 312**
 nebo naskenovanou na e-mail: **bohuslav.lux@pvk.cz** včetně podpisu a razítka
 Na Vaši objednávku uveďte číslo této nabídky a Vámi navrhovaný termín realizace dodávky.



Číslo: CN180651

Odběratel:

Útvar: 223000-PS oblast 3 - operativní oddělení

Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.,

Adresa: 160 00 Praha 6 - Střešovice, Svatovítská 467/1a

 Náchodská 2421
 193 00 Praha 9 - Horní Počernice

Kontaktní osoba:

IČO: 18626084 DIČ: CZ18626084

Jméno: Bohuslav Lux

Kontaktní osoba:

 Tel.:
 Mobil:

E-mail:

Na základě Vaší poptávky Vám nabízíme provedení následujících prací:

CN obsahuje:

- 1.- Proplach vodovodního řadu
- 2.- Laboratorní rozbor pitné vody

Místo dodání: Výluka č.: PV0243/2018, Janákova, Praha 6 - Dejvice

 Orientační cena dodávky: **19 421,00 Kč bez DPH**

 Platnost nabídky do: **09.12.2018**

Cena prací se skládá z následujících položek:

Číslo	Název položky	Počet / m.j.	Jednotková cena	Cena celkem bez DPH
ADM CD 02	Příprava výluky dodávky vody.	1,00 ks	9 900,00	9 900,00
URS PVDI 003	Proplach a dezinf.vod.potrubí DN 150-200	85,00 m	47,90	4 071,50
LAB 001	Labor. rozbor pitné vody-chemický(jedn.)	1,00 ks	949,00	949,00
LAB 003	Lab.rozbor pit. vody-komplexní po výluce	1,00 ks	4 500,00	4 500,00
CENA CELKEM (bez DPH)				19 420,50

Nabízená cena je pouze orientační a bude upřesněna dle rozsahu skutečně provedených prací.

Realizace výluky je podmíněna stavební připraveností ze strany objednatele.

V případě zrušení výluky ze strany objednatele nebo při nesplnění podmínek stavební připravenosti na straně objednatele bude účtováno dle aktuální rozpracovanosti výluky. Objednatel taktéž bere na vědomí, že pokud dojde ke zrušení výluky v termínu umožňujícím zaslání oznámení odběratelům o zrušení výluky budou mu účtovány i náklady za toto oběslání.

Schválil za Pražské vodovody a kanalizace

V Praze dne 09.10.2018

 V případě akceptování cenové nabídky zašlete Vaši objednávku na číslo faxu: 235 358 312
 nebo naskenovanou na e-mail: bohuslav.lux@pvk.cz včetně podpisu a razítka
 Na Vaší objednávku uveďte číslo této nabídky a Vámi navrhovaný termín realizace dodávky.



Specifikace díla a kalkulace ceny dle budoucích správců - provozovatelů

Příloha č. 2

stavba č. 0013 BABA II rekonstrukce IS, etapa 0001 - Východní část

číslo SOD: DIL/20/04/000450/2017
 Kontrolní č.: K-363-095-580
 Dodatek č. 2

Číslo a název objektu	Celková cena díla	Ze sl.3 rozdělení ceny díla dle budoucích správců - provozovatelů		Celkem dle správců
		TSK	PVS	
1	2	3	4	5
SO 01 Vodovod	4 059 930,56		4 059 930,56	4 059 930,56
Dodatek č. 2	-40 974,00		-40 974,00	-40 974,00
Dodatek č. 2	365 413,02		365 413,02	365 413,02
SO 02 Připojení vodovodních přípojek	2 610 229,37		2 610 229,37	2 610 229,37
SO 03 Rekonstrukce kanalizace	7 018 895,17		7 018 895,17	7 018 895,17
Dodatek č. 1	58 523,53		58 523,53	58 523,53
Dodatek č. 2	217 609,20		217 609,20	217 609,20
SO 04 Opravy komunikací	6 603 872,90	6 603 872,90		6 603 872,90
Dodatek č. 1	-2 387 545,61	-2 387 545,61		-2 387 545,61
Dodatek č. 1	5 255 297,71	5 255 297,71		5 255 297,71
SO 05 Vedlejší náklady	282 290,00	91 864,87	190 425,13	282 290,00
Dodatek č. 2	37 943,38		37 943,38	37 943,38
SO 06 Ostatní náklady	20 000,00	6 508,55	13 491,45	20 000,00
SO 900 Dopravně-inženýrská opatření	92 390,00	30 066,23	62 323,77	92 390,00
Cena stavby bez DPH	24 193 875,23	9 600 064,65	14 593 810,58	24 193 875,23
DPH 21%	5 080 713,80	2 016 013,58	3 064 700,22	5 080 713,80
Cena stavby vč. DPH	29 274 589,03	11 616 078,23	17 658 510,80	29 274 589,03

V Praze


V Praze

Zhotovitel:

Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.
 Ing. Miloš Smolík
 jednatel

Mandatář:

VYSTAVBA INŽENÝRSKÝCH STAVEB, a.s.
 Ing. Mílan Železný
 na základě pověření ze dne 15.9.2015

st. č. 0013 BABA II rekonstrukce IS, etapa 0001 Východní část		FO 03
POTVRZENÍ ZMĚNY		č. PoZ 2
PoZ vystavil: Výstavba inženýrských staveb, a.s.	Datum: 02.10.2018	
PoZ na NOZ č.: 2	na jiný dokument:	
předáno:		osobně
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. DIL/20/04/000450/2017 v platném znění tuto změnu rozsahu díla jako podklad pro JŘBU:</p> <p>Nejedná se o podstatnou změnu závazku o zadávání veřejných zakázek, dle § 222 odst. 4) písm. b) a odst. 6) písm. a) a b) zákona č. 134/216 Sb. O zadávání veřejných zakázek, neboť její potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a nemění celkovou povahu veřejné zakázky.</p> <p>Celkový cenový nárůst související se změnami Dodatek č. 1 a Dodatek č. 2 je 16,95 %.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Změna ceny díla (bez DPH): 579 991,60 Kč	Změna lhůty dokončení díla: beze změny	
Nová cena díla pro JŘBU (bez DPH): 24 193 875,23 Kč	Nová lhůta dokončení díla pro tisk do RHMP: -----	
Důvod ke změně: podrobně popsán ve formuláři č. OZ 2		
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo č. DIL/20/04/000450/2017 v platném znění budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Poznámka:		
Podpis zmocněnce Objednatele INV MHMP Ing. Karel Prajer - ředitel  	Podpis zmocněnce Mandatáře Výstavba inženýrských staveb a.s. Ing. Milan Železný 	Podpis zmocněnce Zhotovitele EKIS spol. s r.o. Ing. Rostislav Jiřík - ředitel spol. 
Datum:	Datum:	Datum:

kor,