

OZNÁMENÍ ZMĚNY, ZMĚNOVÝ LIST:				číslo ZL :	4
Zhotovitel:	SPOLEČNOST PRO VÝSTAVBU NOVÉ KNIHOVNY NA PETŘINÁCH: Subterra & Chládek a Tintěra Pardubice				
Komu:	Městská knihovna v Praze	Datum:	09.06.2022		
Název akce: KNIHOVNA PETŘINY					
Způsob odeslání/ předání/datum:	poštou	E-mailem	Faxem:	osobně	
Odkazy	na specifikaci:				
	na výkresy:	ano (revize projektové dokumentace, části : ASŘ			
	na rozpočtové podklady:	ano (oceněný výkaz výměr s přípočty a odpočty)			
	na jinou část smlouvy:				
Popis a zdůvodnění změny:					
<p>Na základě skutečného stavu, zjištěného při provádění výkopových prací bylo zjištěno, že bude nutno provést odstranění zbytkových konstrukcí z původního vedení dálkového tepla. Jedná se o část vedení, která odbočovala ze šachty a byla přímo provázána na konstrukci bouraného objektu knihovny. Tato část nebyla v rámci přeložky odstraňována. Dále bylo zjištěno v průběhu zemních prací skutečnost že v místě výkopů se místo zeminy nachází směs cihelného odpadu a stavebního rumu. Dále bylo zjištěno, že se na ploše pozemku nachází vrstva navážky - směs zeminy cihel apod. kterou bylo třeba odstranit a odvézt na skládku místo projektem předpokládané ornice.</p>					
Přílohy:					
<ul style="list-style-type: none"> Změnový výkaz výměr k ZL. č. 4 fotodokumentace situace s vyznačením výšek - předpoklad a skutečnost tabulka výšek doklad o likvidaci odpadu na skládce 					
Počet připojených listů specifikací:	1				
Důvod vícepráce/méněpráce	Záměr objednatel	chyba v projektové dokumentaci	chyba zhotovitele	vyšší moc	jiné okolnosti
Oznámení vydává: SPOLEČNOST PRO VÝSTAVBU NOVÉ KNIHOVNY NA PETŘINÁCH: Subterra & Chládek a Tintěra Pardubice					
Potvrzení o převzetí OZ:	Změnový list byl převzat k vyjádření AD a TDI (zástupce investora) v 06(2022)				
Stanovisko investora ke ZL:	Při provádění výkopových prací a prací na statickém zajištění stavební jámy byl zjištěn rozpor mezi geodetickým zaměřením, které sloužilo jako převzatý podklad z dokumentace k územnímu řízení k vypracování dokumentace GP. Při samotném provádění byl zasnamenám býskyt navážek v podloží i ve vrstvě předpokládané ornice, se kterými nebylo počítáno. Jedná se s největší pravděpodobností o navážky z poválečné výstavby okolních objektů. Rovněž bylo nutné odstranit část objektového kanálu pro připojení na dálkové teplo. Po provedení vyhodnocení a kontrole výše uvedených skutečností odsouhlasuje zástupce investora změnový list č. 4. Harmonogram výstavby není ovlivněn, ale dochází k nárůstu finančních prostředků.				
Stanovisko AD ke ZL:	V průběhu provádění výkopových prací bylo zjištěno, že skutečná výška terénu neodpovídá původnímu geodetickému zaměřením, které sloužil jako podklad k vypracování PD pro stavební povolení a realizaci stavby. Dále bylo zjištěno, že se na ploše pozemku nachází vrstva navážky, kterou tvoří směs stavebního cihelného odpadu. Pravděpodobně se jedná o stavební odpad vzniklý během výstavby okolních objektů. Rovněž bylo nutné zlikvidovat zbývající části kanálu dálkového tepla, který spojoval objekt s páteřním rozvodem. K změnovému listu byl vypracován změnový výkaz výměr, který AD posoudil a odsouhlasil.				

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 4

Stavba: Knihovna Petřiny
Popis: bourání původního zrušeného teplovodního kanálu v místě výkopu stavební jámy nad rámec SOD

SO 0201							
PŘÍPOČET							
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
Nové řešení - bourání kanálu						61 567,92 Kč	
	D	1	Zemní práce				
14	K	139951123	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpjatého strojně	m3	6,13	8 175,61 Kč	50 145,92 Kč
	VV	(5,2+3)*1,1*1,04-0,6*0,66*(5,2+3)			6,13		
28	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	6,13	332,11 Kč	2 037,03 Kč
	VV	6,13			6,13		
29	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	61,34	24,11 Kč	1 478,81 Kč
	VV	6,13*10			61,34		
	D	997	Přesun sutě				
390	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	14,72	537,08 Kč	7 906,16 Kč
	VV	6,13*2,4			14,72		

Popis: odstranění navážky nad rámec SOD

SO 0201							
PŘÍPOČET							
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
Nové řešení - odstranění navážky						485 645,02 Kč	
	D	1	Zemní práce				
7	K	131151104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	214,97	124,13 Kč	26 683,64 Kč
			viz tabulka výšek		214,97		
26	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	214,97	670,13 Kč	144 054,67 Kč
	VV				214,97		
27	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 149,65	53,71 Kč	115 457,84 Kč
	VV				2 149,65		
32	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	540,51	358,06 Kč	193 536,25 Kč
	VV	*1,8 'Přepočtené koeficientem množství			386,94		
		*1,8 'Přepočtené koeficientem množství ornice			153,58		
33	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	300,29	19,69 Kč	5 912,62 Kč
		zemina navíc			214,97		
		ornice			85,32		

SO 0201

ODPOČET

P.č.		Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
původní řešení - zemina dle předpokladu projektu							-55 349,83 Kč
	D	1	Zemní práce				
32	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	-150,00	358,06 Kč	-53 709,00 Kč
33	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	-83,33	19,69 Kč	-1 640,83 Kč
PŘÍPOČET							
Nové řešení - odstranění odpadu směsi sutě, cihel dle skutečnosti							153 771,00 Kč
18	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	150,00	895,14 Kč	134 271,00 Kč
	VV		110*1,8				
33	K	171251201	Vzorkování odpadu pro ukládku na povrch terénu, dle platného zákona o odpadech.	kpl	1,00	19 500,00 Kč	19 500,00 Kč

CELKEM Kč bez DPH - ZMĚNOVÝ LIST č.4

645 634,11 Kč

tabulka výšek pro ZL 4

č.	skutečná výška	původní terén +- 0,000 - výkop zeminy	rozdíl výšek	
1	366,24	366,05	0,19	
2	366,44	366,05	0,39	
3	366,52	366,05	0,47	
4	366,57	366,05	0,52	
5	366,56	366,05	0,51	
6	366,48	366,05	0,43	
7	366,46	366,05	0,41	
8	366,49	366,05	0,44	
9	366,53	366,05	0,48	
10	366,41	366,05	0,36	
11	366,42	366,05	0,37	
12	366,31	366,05	0,26	
13	366,27	366,05	0,22	
14	366,31	366,05	0,26	
15	366,26	366,05	0,21	
16	366,26	366,05	0,21	
17	366,07	366,05	0,02	
18	366,13	366,05	0,08	
19	366,03	366,05	-0,02	
průměrná tl.			0,31	m
plocha			982,00	m2
zemina navíc			300,29	m3
ornice			-85,32	m3
celkem zemina pro ZL 4			214,97	