

**Dodatek č. 1  
ke Smlouvě o dílo**

**na realizaci veřejné zakázky „Zasíťování Dvořákova nábřeží“, ev.č. 68/21/15**

*uzavřené dne 26.2.2021 dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění  
pozdějších předpisů (dále jen „Smlouva“)*

**Článek I.  
Smluvní strany**

**1. Objednatel:**

**Hlavní město Praha**

se sídlem Mariánské náměstí 2, Praha 1, PSČ:110 01

IČO: 00064581, DIČ: CZ00064581

zastoupené

**TRADE CENTRE PRAHA a.s.**

se sídlem Blanická 1008/28, Praha 2, PSČ:120 00

IČO: 00409316, DIČ: CZ00409316

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, v oddíle B, vložka 43

zastoupená: Filipem Veselým, předsedou představenstva a MgrJanem Bouškou, místopředsedou představenstva (dále jen „**zmocněnec objednatel**“), (dále jen „**objednatel**“)

Při podpisu Smlouvy a veškerých dodatků Smlouvy je oprávněn zastupovat objednatel výhradně statutární orgán zmocněnce objednatel.

**2. Zhotovitel:**

**Energie - stavební a báňská a. s.**

se sídlem Vašíčkova 3081, 272 04 Kladno

adresa pro doručování : Plzeňská 276/298, 150 00 Praha 5 - Motol

IČO: 45146802, DIČ: CZ45146802

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, v oddíle B, vložka 1399

zastoupená: Ing. Zdeňkem Osnerem, CSc., předsedou představenstva

(dále jen „**zhotovitel**“)

(objednatel a zhotovitel společně dále jen „**smluvní strany**“)

**I. Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 26.2.2021 Smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení díla spočívající v provedení stavby Zasíťování Dvořákova nábřeží.

2. Tento dodatek se uzavírá po vzájemné dohodě smluvních stran a to s ohledem na nutnost provést vícepráce související s realizací díla.

## **II. Předmět smlouvy**

Čl. III. Předmět smlouvy se mění tímto dodatkem tak, že se doplňuje o vícepráce, přičemž rozsah víceprací je blíže specifikován ve změnových listech stavby č. 1 až 6, které jsou přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku. Zhotovitel se zavazuje tyto vícepráce provést.

## **III. Cena víceprací, cena díla**

1. Cena za dílo dle čl. V odst. 1 Smlouvy o dílo činí (bez DPH) 36.938.413,86 Kč.

cena sjednaných víceprací (bez DPH)	2.601.514,56 Kč
cena sjednaných víceprací (s DPH)	3.147.832,62 Kč

2. Cena za dílo sjednaná v čl. V Smlouvy o dílo se navyšuje o cenu uvedených víceprací.

celková cena (bez DPH)	39.539.928,42 Kč
DPH 21%	8.303.384,97 Kč
celková cena včetně DPH	47.843.313,39 Kč

## **IV.**

### **Ustanovení přechodná a závěrečná**

1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změny.
2. Dodatek č. 1 se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení
3. Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podepsání dodatku oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv
4. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tento Dodatek č. 1 byl uveden v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, číselné označení smlouvy, resp. dodatku smlouvy, datum jejího podpisu a text tohoto dodatku smlouvy.
5. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto Dodatku č. 1 nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

6. Tento Dodatek č. 1 bude uveřejněn společností TRADE CENTRE PRAHA a.s. v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
7. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu Dodatku č. 1, jeho znění rozumí, že tento Dodatek č. 1 vyjadřuje jejich svobodnou a vážně míněnou vůli, nebyl uzavřen v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu s jeho obsahem připojují své níže uvedené podpisy.

Příloha č. 1 - změnové listy č. 1 až 6

Za objednatele

10 -01- 2022  
V Praze dne: .....

.....  
Filip Veselý  
předseda představenstva

.....  
Mgr. Jan Bouska  
místopředseda představenstva



TRADE CENTRE PRAHA a.s.  
Blanická 1008/28, 12100 Praha 2  
DIC: CZ00409316 IČO: 00409316

Za zhotovitele

10 -01- 2022  
V Praze dne: .....

.....  
Ing. Zdeněk Ōsner, CSc.  
předseda představenstva

**Energie - stavební a báňská a.s.**

Vašíčkova 3081  
272 04 Kladno

(21)

Stavba:	Úprava zasiťování včetně doplnění koncových prvků prostor Dvořákova nábřeží	<b>ZL č.</b>	<b>1</b>
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.		
Objednatel:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA		
GP:	Sokoban studio s.r.o.		
TDI:			

Název ZL:  
Změna v provedení těles čerpacích šachet (ČŠ1-11; ČŠ13-18)

Původní řešení v PD:  
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:  
V průběhu provádění bylo upřesněno provádění a instalace čerpacích šachet

Odůvodnění:  
Změny byly vyvolány upřesněním řešení a chybějícími položkami ve smluvním rozpočtu

Kalkulace ZL je za použití jednotkových cen v rozpočtu, který je součástí SoD, cen z URS a nákladových cen

CELKEM Kč (bez DPH): nárůst ceny	740 513,67 Kč
DPH 21%	155 507,87 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	896 021,54 Kč

Dne: 12.08.2021 Vypracoval: Podpis:

Cenová a termínová kalkulace předložena

Cenová a termínová kalkulace odsouhlasena

Vliv změny na cenu Ano

Termín zpracování dodatku k SoD

Konečné odsouhlasení Změnového listu  
Vyjádření objednatele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 4. 1. 2022 Za objednatele:

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: Za zhotovitele:

**Změny pro smluvní rozpočet**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	ZTI				740 513,67
		Tělesa ČŠ				
	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min 2*8=16,0000	HR	16,000	73,62	1 177,92
	VV					
	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	D	2,000	42,66	85,32
	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě 2,6*2,6*0,1=0,6760	M3	0,676	1 035,00	699,66
	VV					
	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop 2,6*2,6*0,1=0,6760	M3	0,676	2 817,00	1 904,29
	VV					
	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	Ks	17,000	1 071,00	18 207,00
	592240200R	Spodní díl ČŠ TBZ-Q.1 DN 1000/1800/120 , vč. otvoru a stupadel	Ks	17,000	9 854,50	167 526,50
	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	Ks	17,000	181,80	3 090,60
	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	Ks	17,000	678,60	11 536,20
	592240750-8R	Zákrytová deska TBK-Q.1 1000/800/300 D400	Ks	17,000	2 767,80	47 052,60
	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	Ks	17,000	1 044,00	17 748,00
	55241031 0-8R	poklop šachtový třída D400, kruhový DN800	Ks	17,000	17 476,00	297 092,00
	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů "větrání" 17*0,15=2,550	M	2,550	2 631,60	6 710,58
	VV					
	89991 11 30R	Utěsnění potrubí pomocí těsnících řetězů průměru potrubí do 90 mm . bez dodávky materiálu - univerzální těsnění Ø 160mm/90mm	Ks	78,000	210,00	16 380,00
	VV	"nátok" 17+1 (ČŠ1-18+Č&A)				
	VV	"výtok" 17+1 (ČŠ1-18+Č&A)				

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena ZMJ	Celkem
	W	"větrání" 17+1 (ČŠ1-18+ČŠA)				
	W	"elektro" 17+1 (ČŠ1-18+ČŠA)				
	W	"ČS12" 6x otvor CELKEM: 4*18+6=78,000				
	286R001	Těsnící řetězy pro prostup ČS <D/d) 160/90mm - LU-5 "A2" bis	Ks	546,000	255,50	139 503,00
102	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	40,000	295,00	11 800,00

ZA TDS sasko

ZA APT sasko



Stavba:	Oprava zasilování včetně doplnění koncových prvků prostor Dvořákova nábřeží	<b>ZL č.</b>	<b>2</b>
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.		
Objednatel:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA		
GP:	Sokoban studio s.r.o.		
TDI:			

Název ZL:  
Změna v provedení krytí potrubí výstražnou fólií

Původní řešení v PD:  
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:  
V průběhu provádění byl upřesněn rozsah krytí potrubí výstražnou fólií.

Odůvodnění:  
Změny byly vyvolány upřesněním řešení a chybějícími položkami ve smluvním rozpočtu

Kalkulace ZL je za použití jednotkových cen v rozpočtu, který je součástí SoD, cen z URS a nákladových cen

CELKEM Kč (bez DPH): nárůst ceny	50 352,75 Kč
DPH 21%	10 574,08 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	60 926,83 Kč

Dne: 12.08.2021 Vypracoval: Podpis:

Cenová a termínová kalkulace předložena


Cenová a termínová kalkulace odsouhlasena

Vliv změny na cenu Ano

Termín zpracování dodatku k SoD

Konečné odsouhlasení Změnového listu

Vyjádření objednatele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 12. 1. 2022 Za objednatele: 

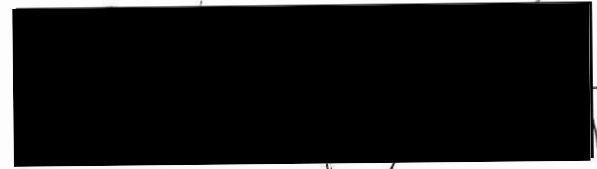
Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: Za zhotovitele: 

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Císlo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	ZTI				50 352,75
	460490013	Krytí výstražnou fólií nad rámec rozpočtu				
	VV	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	M	4 378,500	11,50	50 352,75
	W	dle VV SoD: 1121,5m + 1100m = 2 221,5m				
	W	skutečnost: vodovod = 1100m, kanalizace = 2200m, kabely elektro = 3300m				
	W	Výpočet: 1100+2200+3300-2221,5= 4378,50				

ZA TDS Smlouva  
ZA ADT SOUHLASÍ



Stavba:	Úprava zasiťování včetně doplnění koncových prvků prostor Dvořákova nábreží	<b>ZL č. 3</b>
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.	
Objednatel:	HLAVNI MĚSTO PRAHA	
GP:	Sokoban studio s.r.o.	
TDI:		

Název ZL:  
Změna vyvolaná stavebními úpravami prostoru WC

Původní řešení v PD:  
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:  
V průběhu provádění prací byly doplněny požadavky na stavební úpravy prostoru WC.

Odůvodnění:  
Změny byly vyvolány požadavkem objednatele na vybourání příčky, upřesněním polohy RH 1, a chybějícími položkami ve smluvním rozpočtu

Kalkulace ZL je za použití jednotkových cen v rozpočtu, který je součástí SoD, cen z URS a nákladových cen

CELKEM Kč (bez DPH): nárůst ceny	46 847,46 Kč
DPH 21%	9 837,97 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	56 685,43 Kč

Dne: 12.08.2021 Vypracoval: Podpis:

Cenová a termínová kalkulace předložena  
Cenová a termínová kalkulace odsouhlasena

Vliv změny na cenu Ano

Termín zpracování dodatku k SoD

Konečné odsouhlasení Změnového listu  
Vyjádření objednatele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 11.1.2022 Za objednatele:

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: Za zhotovitele:

**Změny proti smluvnímu rozpočtu**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	ZTI				46 847,46
		<i>Bourání příčky u WC a související stavební práce</i>				
	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	M3	2,000	2 700,00	5 400,00
	342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	M2	4,230	655,20	2 771,50
	W	"příčka" 2,7*2,1			5,670	
	W	"dveřní otvor" -1,8'0,3			-1,440	
	w	Součet			4,230	
	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	M2	8,460	212,40	1 796,90
	W	2*(2,7*2,1-1,8'0,8)			8,460	
	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	M2	8,460	272,70	2 307,04
	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	Ks	1,000	430,20	430,20
	553314870	zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	Ks	1,000	1 287,00	1 287,00
	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	M3	0,200	3 843,00	768,60
	W	4'0,05			0,200	
	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	M3	0,200	981,00	196,20
	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	M2	4,230	117,00	494,91
	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	M2	1,440	307,80	443,23
	W	1,8'0, 8			1,440	
	961044111	Bourání základů z betonu prostého	M3	3,150	3 096,00	9 752,40
	W	1,5'1 ,5'1, 4			3,150	
99	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	T	7,379	254,70	1 879,43
	VV	"zdívo" 4,23*0,15*1,7			1,079	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
	w	"beton" 3,15*2,0		6,300		
	w	Součet		7,379		
100	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	T	140,201	10,20	1 430,05
	W	19*7,379		140,201		
101	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	T	6,300	234,00	1 474,20
	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	T	1,080	286,20	309,10
	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	T	0,982	286,20	281,05
	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	4,000	101,70	406,80
	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	4,600	66,51	305,95
	W	4,0		4,000		
	W	4*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		4,600		
	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,024	981,00	23,54
	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	708,30	708,30
	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	1,000	99,00	99,00
	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	1,000	158,40	158,40
	549146220	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl	Ks	1,000	343,80	343,80
	611600520	dveře jednokřídlové dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1 970mm	Ks	1,000	2 457,00	2 457,00
	549641500	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	Ks	1,000	620,10	620,10
	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017	855,00	14,54
	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,017	591,30	10,05
	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	4,000	48,87	195,48
	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,000	536,40	2 145,60
	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	4,000	15,48	61,92
	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	4,080	374,40	1 527,55
	W	4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,080		
	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,107	586,80	62,79
	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	6,000	48,87	293,22
	781474227	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových reliéfních nebo z dekorů přes 25 do 35 ks/m2	m2	6,000	588,60	3 531,60
	597610380	obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2	M2	6,120	347,40	2 126,09
	W	6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		6,120		
	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	6,000	70,74	424,44
	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,094	586,80	55,16
	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	6,000	6,74	40,44
	W	"obklady" 6,0		6,000		
	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2,460	15,93	39,19
	W	"malba"				
	W	"příčka" 2*2, 7*2, 1		11,340		
	w	"dveře" -2*1, 8*0,8		-2,880		
	W	"obklad" -6,0		-6,000		
	w	Součet		2,460		
	784211111	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2,460	59,67	146,79
	784211141	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2	m2	2,460	11,34	27,90

za TDS smlouva  
 24 A/>T" SOUČET



Stavba:	Úprava zasíťování včetně doplnění koncových prvků prostor Dvořákova nábřeží	<b>ZL č. 4</b>
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.	
Objednatel:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	
GP:	Sokoban studio s.r.o.	
TDI:		

Název ZL:  
Změna ve vstrojení rozvaděčů

Původní řešení v PD:  
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:  
V průběhu provádění byla upřesněna specifikace vstrojení podzemních rozvaděčů.

Odůvodnění:  
Změny byly vyvolány upřesněním vstrojení podzemních rozvaděčů a chybějícími položkami ve smluvním rozpočtu

Kalkulace ZL je za použití jednotkových cen v rozpočtu, který je součástí SoD, cen z URS a nákladových cen

CELKEM Kč (bez DPH): nárůst ceny	129148,28 Kč
DPH 21%	27 121,14 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	156 269,42 Kč

Dne: 12.08.2021 Vypracoval: Podpis:

Cenová a termínová kalkulace předložena

Cenová a termínová kalkulace odsouhlasena

Vliv změny na cenu Ano

Termín zpracování dodatku k SoD

Konečné odsouhlasení Změnového listu

Vyjádření objednatele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 4.9.2022 Za objednatele: [redacted]

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: Za zhotovitele: [redacted]

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	ZTI				129 148,28
	891162211	Doplnění vstrojení rozvaděčů				
		Montáž vodovodních armatur na potrubí vodoměrů v šachtě závitových G 1	kus	1,000	709,20	709,20
	38821400R	vodoměr speciální Enbra na studenou užitkovou vodu SISMA IBRF/25/6,3	kus	1,000	2 672,00	2 672,00
		SVDN25/6,3m3/h, 1260mm				
	722229103	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1"	kus	102,000	61,29	6 251,58
	W	"Sroubení k vdm" 2		2,000		
	W	"svěrná spojka" 25		25,000		
	VV	"kulový kohout" 75		75,000		
	VV	Součet		102,000		
	31940003	Sroubení mosazné k vodoměrům 1"	sada	1,000	360,00	360,00
	31951305	spojka svěrná mosazná přímá s vnějším závitem pro PE trubky 32x1"	kus	25,000	228,60	5 715,00
	55114148	kohout kulový PN 35 T 185°C plnopřítokový nikl páčka 1" červený	kus	75,000	387,90	29 092,50
	VV	3"25		75,000		
	722229104	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 5/4"	kus	50,000	63,72	3 186,00
	55114150	kohout kulový PN 35 T 185°C plnopřítokový nikl páčka 1"174červený	kus	25,000	556,20	13 905,00
	31942707	redukce mosaz 5/4"x1"	kus	25,000	77,04	1 926,00
	722229106	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 2"	kus	100,000	75,96	7 596,00
	44981256	spojka požární tlaková hadicová C52 Al	kus	50,000	191,70	9 585,00
	31951310	spojka svěrná mosazná přímá s vnějším závitem pro PE trubky 63x2"	kus	50,000	963,00	48 150,00

<7> TDS S=JLx2-rS-v  
Z: /V? — fez /-/ Z/fe-y

Stavba:	Úprava zasiťování včetně doplnění koncových prvků prostor Dvořákova nábřeží	<b>ZL č.</b>	<b>5</b>
Zhotovitel:	Energie stavební a baňská a.s.		
Objednatel:	HLAVNI MĚSTO PRAHA		
GP:	Sokoban studio s.r.o.		
TDI:			

Název ZL:  
Změna v upřesnění požadavku na těsnění prostupů IS

Původní řešení v PD:  
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:  
V průběhu provádění prací byly specifikovány požadavky na utěsnění prostupů IS.

Odůvodnění:  
Změny byly vyvolány upřesněním řešení a chybějícími položkami ve smluvním rozpočtu

Kalkulace ZL je za použití jednotkových cen v rozpočtu, který je součástí SoD, cen z URS a nákladových cen

CELKEM Kč (bez DPH): nárůst ceny	86 863,00 Kč
DPH 21%	18 241,23 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	105 104,23 Kč

Dne: 12.08.2021 Vypracoval: Podpis:

Cenová a termínová kalkulace předložena  
Cenová a termínová kalkulace odsouhlasena

Vliv změny na cenu Ano

Termín zpracování dodatku k SoD

Konečné odsouhlasení Změnového listu

Vyjádření objednatele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)



Dne: 4-1-2022 Za objednatele:

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: Za zhotovitele:

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	ZTI				86 863,00
	460742152	Průchodky pro utěsnění IS v průvrvtu korunním kvádrem				
	W	Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do protlačovaných otvorů, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm	m	25,500	93,60	2 386,80
	34571356	"chránička elektrokabelů do průvrvtu korunního kvádru" 17"1,5		25,500		
	VV	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 100/120mm, HDPE+LDPE	m	26,265	85,14	2 236,20
	89991 1130R	25,5"1,03 Přepočtené koeficientem množství		26,265		
	VV	Utěsnění potrubí pomocí těsnících řetězů průměru potrubí do 90 mm, bez dodávky materiálu - univerzální těsnění	Ks	32,000	210,00	6 720,00
	VV	"voda (160/45mm)" 16 ks				
	VV	"tlak.kanalizace (160/67mm)" 16 ks				
	W	CELKEM: 16+16=32,000				
	286R002	Těsnící řetězy pro prostup korunním kvádrem (D/d) 160/45mm	Ks	16,000	2 360,00	37 760,00
	VV	"nutno použít speciální těsnění GP-SR dělené" 16kpl				
	286R002	Těsnící řetězy pro prostup korunním kvádrem (D/d) 160/67mm	Ks	16,000	2 360,00	37 760,00
	VV	"nutno použít speciální těsnění GP-SR dělené" 16kpl				

Za TDS Sulem  
Za ADT SOUTKAT

Stavba:	Úprava zasíťování včetně doplnění koncových prvků prostor Dvořákova nábřeží	<b>ZL č. 6</b>
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.	
Objednatel:	HLAVNI MĚSTO PRAHA	
GP:	Sokoban studio s.r.o.	
TDI:		
Název ZL: Doplnění vystrojení čerpacích šachet		
Původní řešení v PD: Realizace dle zadávací dokumentace		
Návrh nového řešení: V průběhu provádění byl upřesněn požadavek na vystrojení čerpacích šachet.		
Odůvodnění: Změny byly vyvolány upřesněním řešení a chybějícími položkami ve smluvním rozpočtu		
Kalkulace ZL je za použití nákladových cen dodavatele		
CELKEM Kč (bez DPH): nárůst ceny		1 547 789,40 Kč
DPH 21%		325 035,77 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)		1 872 825,17 Kč
Dne: 12.08.2021	Vypracoval:	Podpis:
Cenová a termínová kalkulace předložena		
Cenová a termínová kalkulace odsouhlasena		
Vliv změny na cenu		Ano
Termín zpracování dodatku k SoD		
Konečné odsouhlasení Změnového listu		
Vydání objednatel (souhlasím/nesouhlasím se ZL)		
Dne: T?-1. 2022		Za objednatele: 
Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)		
Dne:		Za zhotovitele: 

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena 1 MJ	Celkem
SO:	01	ZTI				1 547 789,40
	001	Technologická část strojní - vystrojení výtlačku Sestava vystrojení: uzavírací armatura, zpětná klapka, přepouštěcí ventil DN40 včetně potrubí PE, napojení na potrubí SDR11 D90	kpl	17,000	29 298,00	498 066,00
	002	Instalace	kpl	17,000	11 115,00	188 955,00
	001	Technologická část elektro Rozvaděč pro řízení jednoho čerpadla 3x400V (automat / ručně), vč. plováků a sondy provozní hladiny, blokování podružných CS - havarijní hladina	kpl	19,000	30 495,00	579 405,00
	002	Instalace elektro částí	kpl	19,000	14 808,60	281 363,40

ZA TDS SÚLOŽÍ  
ZA APT SÚLOŽÍ

