

**Dodatek č. 2
ke Smlouvě o dílo**

na realizaci veřejné zakázky „Doplnění zasíťování Rašínova nábřeží“, ev.č. 69/21/15

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

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: Mgr. Janem Bouškou, předsedou představenstva a Ing. Josefem Bláhou,
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 Doplnění zasíťování Rašínova nábřeží. Dne 15.6.2022 byl uzavřen dodatek č.1 smlouvy o dílo.

2. Tento dodatek č.2 se uzavírá po vzájemné dohodě smluvních stran a to s ohledem na nutnost provést vícepráce související s realizací díla a zohlednit úpravu projektového řešení, průběh stavby a podmínky její realizace.

II. Předmět smlouvy

Čl. III. Předmět a účel Smlouvy smlouvy o dílo se mění tímto dodatkem tak, že se upravuje o vícepráce, či méněpráce, přičemž jejich rozsah je blíže specifikován ve změnových listech stavby č. 7 až 13, které jsou přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

III. Doba plnění díla

V čl. IV. Místo a doba plnění díla smlouvy o dílo se v odst. 2. uvedený termín dokončení díla mění na termín do 31.3.2023 stím, že konce r. 2022 budou uloženy hlavní trasy inženýrských sítí v celém rozsahu stavby.

Důvodem jsou organizační změny v postupu stavby, vyvolané zejména požadavky státní správy při vydávání dopravně inženýrských opatření, požadavky na zajištění bezpečnosti návštěvníků náplavky včetně zajištění koordinace stavby při pořádání akcí na náplavce, požadavky na úpravu postupu stavby z důvodu nepřipravenosti uložení připojovacích silnoproudých rozvodů jiným investorem, požadavky na zajištění funkčnosti stávajících elektrorozvodů pro kobky, trhy a kotvící plavidla do doby napojení a zprovoznění nových rozvodů, požadavky na úpravu projektového řešení s ohledem na zjištěný stav stávajících inženýrských sítí a podmínky napojení připojovacích bodů a čerpacích šachet a požadavky na technické podmínky při zdláždění komunikací.

IV. Cena víceprací, cena díla

1. Cena za dílo dle čl. V. Cena za dílo a platební podmínky, odst. 1, smlouvy o dílo, vč. dodatku č.1 smlouvy o dílo, činí 48.440.485,72 Kč (bez DPH).

cena sjednaných víceprací (bez DPH)	6.326.316,75 Kč
cena sjednaných víceprací (s DPH)	7.654.843,27 Kč

2. Cena za dílo dle čl. V. Cena za dílo a platební podmínky, odst. 1, smlouvy o dílo se navyšuje o cenu uvedených víceprací.

celková cena (bez DPH)	54.766.802,47 Kč
DPH 21%	11.501.028,52 Kč
celková cena včetně DPH	66.267.830,99 Kč

V.

Ustanovení přechodná a závěrečná

1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změny.
2. Dodatek č. 2 se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení
3. Dodatek č. 2 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. 2 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. 2 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. 2 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. 2, jeho znění rozumí, že tento Dodatek č. 2 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. 7 až 13

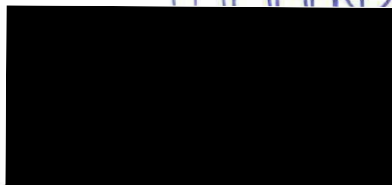
Za objednatele

25-11-2022

V Praze dne:



Mgr. Jan Bouška
předseda představenstva



Ing. Josef Bláha
místopředseda představenstva

Za zhotovitele

2 a 11. 2022
Praha 7P nnp'



Ing. Zdeněk Osner, CSc.
předseda představenstva

Energie - stavební a báňská a.s,
Vašíčkova 3081
272 04 Kladno
(52)

Stavba:	Doplnění zasíťování Rašínovo nábreží	ZL č. 7
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.	
Objednatel:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	
GP:	████████████████████	
TDI:	████████████████████	

Název ZL:
Doplnění v provedení průvrtů do čerpacích jímek a jejich zatěsnění

Původní řešení v PD:
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:

Odůvodnění:
Změny byly vyvolány upřesněním řešení a skutečným rozsahem provedených prací

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

CELKEM Kč (bez DPH): nárůst ceny	429 987,00 Kč
DPH 21%	90 297,27 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	520 284,27 Kč

Dne: _____ Vypracoval: _____ Podpis: _____

Cenová a termínová kalkulace předložena

Cenová a termínová kalkulace odsouhlasena

Vliv změny na cenu Ano

Termín zpracování dodatki k SoD

Konečné odsouhlasení Změnového listu

Vyjádření objednatele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

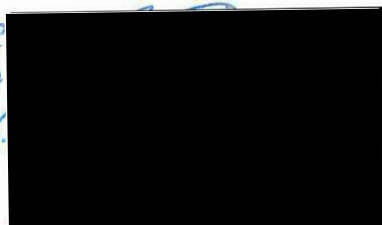
Dne: 15. 11. 2022 Za objednatele: 

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 15. 11. 2022 Za objednatele: 

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	Elektro a ZTI				429 987,00
	977151124 W	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů 72-3?,6=32,4000	M	32,400	8 460,00	274 104,00
	899911130R VV	Utěsnění potrubí pomocí těsnících řetězi průměru potrubí do 90 mm , bez dodávky materiálu (17+1)*4+6=78,0000	Ks	78,000	210,00	18 380,00
	286001R VV	Těsřící řetězy k utěsnění potrubí - LU-53IS ((17-1)*4+6)*7=546,0000	ks	546,000	255,50	139 503,00

15. 11. 2022
TDS
16. 11. 2022
AD


Stavba:	Doplnění zasíťování Rašínovo nábreží	ZL č. 8
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.	
Objednatel:	HLAVNÍ MĚSJO PRAH A	
GP:		
TDI:		

Název ZL:
Doplnění zatěsnění průchodu médií korunním kvádrem, včetně jeho zakončení

Původní řešení v PD:
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:

Odůvodnění:
Změny byly vyvolány upřesněním řešení a skutečným rozsahem provedených prací

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	92 094,57 Kč
DPH 21%	19 339,86 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	111 434,43 Kč

Dne: _____ 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: 15.11.2022 Za objednatele: _____

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 15.11.2022 Za objednatele: _____

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	Elektro a ZTI				92 094,57
	460742152	Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do protlačovaných otvorů, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm	M	25,500	92,70	2 363,85
	34571356	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 100/120mm, HDPE+LDPE	M	26,265	89,50	2 350,72
	899911130R	Utěsnění potrubí pomocí těsnících řetězů průměru potrubí do 90 mm , bez dodávky materiálu - univerzální těsnění	ks	34,000	210,00	7 140,00
	286R002	Těsnící řetězy pro prostup korunním kvádrem (D/d) 160/46mm - GP-SR dělené	ks	17,000	2 360,00	40 120,00
	286R002	Těsnící řetězy pro prostup korunním kvádrem (D/d) 160/67mm - GP-SR dělené	ks	17,000	2 360,00	40 120,00

15.11.2022
TDS
16.11.2022
AD

Stavba:	Doplnění zasíťování Rašínovo nábřeží	71 č.	9
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.		
Objednatel:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA		
GP:			
TDI:			

Název ZL:
Doplnění čerpání vody

Původní řešení v PD:
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:

Odůvodnění:
Změny byly vyvolány upřesněním řešení a skutečným rozsahem provedených prací

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	5 550,72 Kč
DPH 21%	1 165,65 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	6 716,37 Kč

Dne: _____ 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: 11.11.2022

Za objednatele: _____

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 15.11.2022

Za objednatele? _____

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	Elektro a ZTI				5 550,72
	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	HR	64,000	76,23	4 878,72
	W	8 jímek, 2 čerpadla, 1 záloha, 4 hod./den 8*2*4=64,0000				
	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	D	16,000	42,00	672,00
	VV	128/8=16,0000				

15.11.2022

z íd

16.11.20

AD

Šířka:	Doplnění zasíťování Rašínovo nábreží	ZL č.	10
Zhotovitel:	Energie stavební a baňská a.s.		
Objednatel:	HLAVNI MĚSTO PRAHA		
GP:			
TDI:			

Název ZL:
Doplnění zemních prací

Původní řešení v PD:
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:

Odůvodnění:
Změny byly vyvolány upřesněním řešení a skutečným rozsahem provedených prací

kalkulace ZL je za použití jednotkových cen v rozpočtu."který je součástí SoD, cen z~JRS a nákladových cen

CELKEM Kč (bez DPH): nárůst ceny	3 391 045,20 Kč
DPH 21%	712 119,49 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	4 103164,69 Kč

Dne: 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: 15.11.2022 Z: > oi , 'Zv<iti a. [redacted]

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 15.11.2022 Za ořcjodwatete: [redacted]

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena ZMJ	Celkem
SO:	01	Elektro a ZTI				3 391 045,20
	1	Zemní práce				
	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně	M2	808,000	200,50	162 004,00
	VV	404*2=808,0000				
	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	M3	581,760	579,00	336 839,04
	VV	404*1,2*1,2=581,7600				
	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh á do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	581,760	27,50	15 998,40
	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo proklopávky v blízkosti inženýrských sítí	M3	12,292	398,00	4 892,10
	VV	dle původního VV - procentuálně				
	VV	79,2/3748,5*581,76=12,2917				
	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	M3	242,400	61,80	14 980,32
	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	242,400	81,30	19 707,12
	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	M3	7 029,600	20,20	141 997,92
	VV	242,4*29=7029,6000				
	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	T	436,320	280,00	122 169,60
	VV	242,4*1,8=436,3200				
	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	339,360	95,00	32 239,20
	VV	581,76-242,4=339,3600				
	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	M3	242,400	486,00	117 806,40
	VV	404*1,2*0,5=242,4000				
	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaninysltém, uložené do 3 m	M3	242,400	232,00	56 236,80
	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	T	436,320	315,00	137 440,80
	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	969,600	15,00	14 544,00
	VV	404*2*1,2=969,6000				
	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	969,600	5,50	5 332,80
	113107213	Odstranění podkladu z kameniva těženého ti 300 mm strojně pl přes 200 m2	M2	808,000	54,20	43 793,60

15.11.2022
16.11.2022 TDP

171102111	Uložení sypanlny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně - zpětné provedení pláně	M3	138,747	104,00	14 429,70
W	dle původního VV - procentuálně				
W	894/3748,5*581,76=138, 7471				
	5 <i>Komunikace pozemní</i>				
564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm	M2	808,006	399,00	322 392,00
564750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 150 mm	«> M2	808,000	295,50	238 764,00
591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	M2	808,000	718,20	580 305,60
58381008	kostka dlažební kamenná ve standardu stávající dlažby - doplnění dlažby 10%	M2	40,400	1 040,80	42 048,32
VY	404*0,1=40,4000				
	9 <i>Ostatní konstrukce a práce, bourání</i>				
979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžným	M2	808,000	158,40	127 987,20
997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	T	437,936	435,60	190 764,92
VV	dlažební kostky pouze 10%, podklad z kameniva 100%				
VV	808*0,42*0,1+808*0, 5=437,936				
997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	T	437,936	227,70	99 718,03
997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	T	437,930	321,80	140 927,80
997131 53R	Příplatek ZKD 1 km u odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku	T	12 700,144	12,50	158 751,80
VV	437,936*29=12700, 144				
997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	T	437,936	280,00	122 622,08
998	<i>Přesun hmot</i>				
998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	1 321,670	95,60	126 351,65

15. 11. 2022

TDS

16. 11. 2022

AD P.M.

Stávfe	Doplnění zasíťování Rašínovo nábřeží	ZL C.	11
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.		
Objednatel:	HLAVNÍ MĚST(PRAH m _		
GP:			
TDI:			

Název ZL: <
Doplnění zařízení staveniště

Původní řešení v PD:
 Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:

Odůvodnění:
 Změny byly vyvolány upřesněním řešení a skutečným rozsahem provedených prací

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	157 897,50 Kč
DPH 21%	33 158,48 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	191 055,98 Kč

Dne: _____ 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: 15.11.2022 Za objednatele® * _____

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL) _____

Dne: 15.11.2022 Za objedwatete: _____

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	Elektro a ZTI				157 897,50
		Zařízení sta veniště přípočet				
	030001000	Poměrné navýšení stavby účelově, s ohledem na délku trvání stavby	kpl	1,000	342 500,00	342 500,00
		odpočet				
	460070543RT1	Jáma pro stožár výložníkový zapuštěný, hornina 3 - ruční výkop	kus	-15,000	1 162,80	-17 442,00
	460100001RT1	Pouzdrový základ 250x800 mm - kompletní zhot. pouzdrového základu	kus	-15,000	6 600,00	-99 000,00
	4601200002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4 - upěchování a úprava povrchu	kus	-15,000	110,70	-1 660,50
	52002000	Finanční rezerva na napředvídané 13%, na kolize se stávajícími inž. sítěmi	soub	-1,000	66 500,00	-66 500,00

15.11.2022

TDS

16-77 2^e
47

Stavba:	Doplnění zasíťování Rašínovo nábřeží
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.
Objednatel:	HLAVNI MĚSTO PRAHA
GP:	
JDI:	

ZL č.

12

Název ZL:

Doplnění v provedení provizorní úpravy povrchů

Původní řešení v PD:

Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:**Odůvodnění:**

Změny byly vyvolány upřesněním řešení a skutečným rozsahem provedených prací

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

2 182 901,76 Kč

DPH 21%

458 409,37 Kč

CELKEM Kč (vč. DPH)

2 641 311,13 Kč

Dne:

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:

15.11.2022

Za objednatele:!

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne:

AV.11.2022

Za objednatele:!

Změny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
SO:	01	Elektro a ZTI				2 182 901,76
	1	Zemní práce				
	113107213URS	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	M2	2 880,000	35,90	103 392,00
	6	Komunikace				
	5642611 14URS	Podklad nebo podsyp ze šterkopiskú ŠP plochy přes 100 m2 tl 230 mm	M2	2 880,000	214,20	616 896,00
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	T	1 036,800	227,70	236 079,36
	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	T	1 036,800	321,80	333 642,24
	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	T	1 036,800	435,60	451 630,08
	W	podklad z kameniva 100%				
	W	2880*2*0,18=1036,8				
	99713153R	Příplatek ZKD 1 km u odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku	T	4147,200	12,50	51 840,00
	W	1036,8*4=4147,2				
	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	T	1 036,800	280,00	290 304,00
	998	Přesun hmot				
	99822301 1	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	T	1 036,800	95,60	99 118,08

15.11.2022

TDS

16.11.2022

AI

Stavba:	Doplnění zasíťování Rašínovo nábřeží	ZL & .	13
Zhotovitel:	Energie stavební a báňská a.s.		
Objednatel:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA		
GP:	[REDACTED]		
TDI:	[REDACTED]		

Název ZL:
Doplnění vystrojení přípojných míst

Původní řešení v PD:
Realizace dle zadávací dokumentace

Návrh nového řešení:

Odůvodnění:
Změny byly vyvolány upřesněním řešení a skutečným rozsahem provedených prací

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	66 840,00 Kč
DPH 21%	14 036,40 Kč
CELKEM Kč (vč. DPH)	80 876,40 Kč

Dne: _____ **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: 15.11.2022

Za objednatele [REDACTED]

Za zhotovitele (souhlasím/nesouhlasím se ZL)

Dne: 15.11.2022

Za objednatele: [REDACTED]

Změny proti smluvnímu rozpočtu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena ZMJ	Celkem
SO:	01	Elektro a ZTI				66 840,00
		Elektromontáže				
	K042	Kabel silový s CU jádrem 750V CYKY 5x16 mm	m	104,000	303,10	31 522,40
	K055	PVC chránička pr, 90 mm - např. Kopoflex	m	104,000	156,00	16 224,00
	K049	PVC chránička HDPE pr. 40/30 mm - pro datové kabely	m	104,000	132,00	13 728,00
	K046	Zemní drát d10 FeZn	m	19,000	282,40	5 365,60

15.11.2022

TDS

16.11.2022

1