
	ZMĚNOVÝ LIST pro změny dle § 222 odst. 4 ZZVZ		
	Název stavby:	Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, ev.č. d202200327	
	Číslo Změnového listu:	ZL 27	
	Číslo SO/PS:	SO 05	
Název stavebního objektu/provozního souboru:	VSTUPNÍ OBJEKT		
Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV	Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero – Přemyslova
Předmět změny:	Změna ČS SO 05		
Iniciátor změny:	Zhotovitel/Objednatel		
Popis změny: (popis předmětu změny, specifikace, zda jde o změny položek, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné/neprovedené práce a zdůvodnění pro zařazení do patřičného odstavce § 222 nebo § 100)	Zdůvodnění změny: V ZDS byla navržena plastová čerpací stanice pro splaškovou kanalizaci SO 05, bez upřesnění vystrojení. V průběhu stavby vznesl Objednatel požadavek na návrh provozovatele a AD, vystrojit ČS technologií s dvojicí čerpadel HCP 32 GF 22,2 od firmy SIGMONT Praha, z důvodu zkušeností s tímto dodavatelem a maximální bezobslužností a životnosti této čerpací technologie. Nové řešení : Čerpací stanice pro SO 05 byla vystrojena dvěma čerpadly HCP 32 GF 22,2 od firmy SIGMONT Praha. Zdůvodnění pro zařazení změny : Z hlediska rozsahu, významu, důvodu vzniku změny a způsobu její administrace lze změnu hodnotit jako změnu nepodstatnou. V důsledku předmětné změny nedochází ke vzniku podstatné změny práv a povinností vyplývajících ze smlouvy mezi objednatelem a zhotovitelem ve smyslu § 222, odst. (3) ZZVZ. Změna vznikla na základě doporučení provozovatele a AD, byla odsouhlasena Objednatelem, na základě zkušeností s tímto dodavatelem a maximální bezobslužností a životnosti této čerpací technologie. Tato změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky, nepřekračuje limit 15% původní hodnoty zakázky a její hodnota je nižší než stanovený finanční limit. Změna byla zařazena dle § 222 ZZVZ do odstavce 4.		
Odkazy na výkresy:	Dopad do celkových termínů:	ANO/NE	
Viz. přílohy Změnového listu	Původní termín dle SOD:	06.04.2023	
	Termín dle ZL. č.		
	Nový termín:	viz. Claim č.1	
NOVÉ POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz rozdílový rozpočet v příloze): Viz. přílohy Změnového listu	Odpočty odst. 4 v Kč bez DPH	0,00 Kč	
	Přípočty odst. 4 v Kč bez DPH	181 757,50 Kč	
	Celkem bez DPH	181 757,50 Kč	
	DPH	38 169,08 Kč	
	Celkem včetně DPH	219 926,58 Kč	
	Jméno:	Datum:	Podpis:
Zástupce objednatele:	Ing. Jan Dědeček		
Autorský dozor:	Ing.arch. Zbyněk Ryška		
Objednatel: osoby s oprávněním vydání povolení konat dle Pod-čl. 3.1 OP/ZP	David Dinda		
	Mgr. Hana Nováková		
Zhotovitel:	Ing. Tomáš Holan		

	ZMĚNOVÝ LIST pro změny dle § 222 odst. 6 ZZVZ		
	Název stavby:	Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, ev.č. d202200327	
	Číslo Změnového listu:	ZL 27	
	Číslo SO/PS:	SO 05	
Název stavebního objektu/provozního souboru:	VSTUPNÍ OBJEKT		
Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV	Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero – Přemyslova
Předmět změny:	Změna ČS SO 05		
Iniciátor změny:	Zhotovitel/Objednatel		
Popis změny: (popis předmětu změny, specifikace, zda jde o změny položek, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné/neprovedené práce a zdůvodnění pro zařazení do patřičného odstavce § 222 nebo § 100)	Zdůvodnění změny: V ZDS byla navržena plastová čerpací stanice pro splaškovou kanalizaci SO 05, bez upřesnění vystrojení. Při realizaci zemních prací byly v celé území zastiženy podzemní vody z kamencového jezera ve hloubce cca 1 m. Hloubka výkopu pro ČS je cca 2,5m. Z tohoto důvodu není vhodná plastová ČS, z důvodu možného vyplavání nad hladinu podzemní vody. Zhotovitel navrhl a AD a Objednatel odsouhlasil osazení betonové jímky ČS. Nové řešení : Byla osazena betonová jímka čerpací stanice pro splaškovou kanalizaci SO 05. Je uzavřena kompozitním šachtovým poklopem MEA DECK 30x613x933 s rámem, těsněním a uzamčením na imbus. Zdůvodnění pro zařazení změny : Z hlediska rozsahu, významu, důvodu vzniku změny a způsobu její administrace lze změnu hodnotit jako změnu nepodstatnou. V důsledku předmětné změny nedochází ke vzniku podstatné změny práv a povinností vyplývajících ze smlouvy mezi objednatelem a zhotovitelem ve smyslu § 222, odst. (3) ZZVZ. Změna vznikla při realizaci zemních prací, kdy byla zastižena hladina podzemní vody cca 1 m pod povrchem. Z tohoto důvodu bylo nutné osadit betonovou ČS namísto plastové, které by vyplavala na úroveň hladiny podzemní vody. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Zákonná podmínka nepředvídatelnosti dle § 222 odst. 6 ZZVZ 134/2016 Sb. je splněna.		
Odkazy na výkresy:	Dopad do celkových termínů:	ANO/NE	
Viz. přílohy Změnového listu	Původní termín dle SOD:	06.04.2023	
	Termín dle ZL. č.		
	Nový termín:	viz. Claim č.1	
NOVÉ POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz rozdílový rozpočet v příloze):	Odpočty odst. 6 v Kč bez DPH	-23 869,00 Kč	
	Přípočty odst. 6 v Kč bez DPH	54 784,65 Kč	
	Celkem bez DPH	30 915,65 Kč	
Viz. přílohy Změnového listu	DPH	6 492,29 Kč	
	Celkem včetně DPH	37 407,94 Kč	
	Jméno:	Datum:	Podpis:
Zástupce objednatele:	Ing. Jan Dědeček		
Autorský dozor:	Ing.arch. Zbyněk Ryška		
Objednatel: osoby s oprávněním vydání povolení konat dle Pod-čl. 3.1 OP/ZP	David Dinda		
	Mgr. Hana Nováková		
Zhotovitel:	Ing. Tomáš Holan		
Přílohy změnového	Změnový rozpočet ZL 27	5/3	
	Přehled nových položek	1/8	
	Kalkulace čerpací šachty typ 2 - betonová jímka	1/9	
	Kalkulace čerpací šachty typ 2 - vystrojení 2 čerpadly	1/10	
	CN betonové jímky ČS	2/11	
	CN poklopy	1/13	
	CN vystrojení ČS + kalkulace	2/14	
	Přehled zařazení změn do skupin	1/16	
	Oznámení Variace č.27	1/17	
	Pokyn ZO	2/18	
	Vyjádření AD	1/20	
	Vyjádření TDS	1/21	
	Zápis z KD	5/22	
	Foto hladina podzemní vody na MP	2/27	

REKAPITULACE STAVBY

Kód:
Stavba:

P/055/22
Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z
ulice Přemyslova a městské pláže

KSO:
Místo:

Chomutov

CC-CZ:
Datum:

27.07.2023

Zadavatel:
Statutární město Chomutov

IČ:
DIČ:

00261891
CZ00261891

Zhotovitel:
Společnost Kamencové jezero - Přemyslova

IČ:
DIČ:

26769611
CZ26769611

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			212 673,15
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00%	Základ daně 212 673,15	Výše daně 44 661,36
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	257 334,51

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	P/055/22		
Stavba:	Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže		
Místo:	Chomutov	Datum:	27.07.2023
Zadavatel:	Statutární město Chomutov	Projektant:	
Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero - Přemyslova	Zpracovatel:	

Kód		Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			212 673,15	257 334,51
SO 05	VSTUPNÍ OBJEKT / ZL27		212 673,15	257 334,51
MNP	Měněpráce odstavec 6 ZZVZ		-23 869,00	-28 881,49
VCP 1	VCP odstavec 6 ZZVZ		54 784,65	66 289,43
VCP 2	VCP odstavec 4 ZZVZ		181 757,50	219 926,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

Objekt: SO 05 - VSTUPNÍ OBJEKT / ZL27

Soupis: MNP - Méněpráce odstavec 6 ZZVZ

Místo: ChomutovDatum: 27.07.2023

Zadavatel: Statutární město ChomutovProjektant:

Zhotovitel: Společnost Kamencové jezero - PřemyslovaZpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-23 869,00

DHSVPráce a dodávky HSV

-23 869,00

D3Svislé a kompletní konstrukce

-23 869,00

1	K	382413112	Osazení plastové jímky z polypropylenu PP na obetonování objemu 2000 l	kus	-1,000	369,00	-369,00	SO 05.2
	VV		viz. výkres č. D.1.4.03					
	VV		-1,0		-1,000			
	VV		Součet		-1,000			
2	M	562PC05.2.1	čerpací stanice pr. 1,3m, vč. vstrojení, poklopu a dopravy	kus	-1,000	23 500,00	-23 500,00	SO 05.2

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

Objekt: SO 05 - VSTUPNÍ OBJEKT / ZL27

Soupis: VCP 1 - VCP odstavec 6 ZZVZ

Místo: Chomutov Datum: 27.07.2023
Zadavatel: Statutární město Chomutov Projektant:
Zhotovitel: Společnost Kamencové jezero - Přemyslova Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 54 784,65

D HSV Práce a dodávky HSV 54 784,65

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 54 784,65

1	K	ČS2a	Čerpací šachta typ 2 - betonová jímka	kpl	1,000	53 973,45	53 973,45	kalkulace
		vv	"ČS u SO 05" 1		1,000			
2	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	0,240	3 380,00	811,20	SO 02.5
		vv	"vyvrtání vstupů do ČS" 2*0,12		0,240			
		vv	Součet		0,240			

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

Objekt: SO 05 - VSTUPNÍ OBJEKT / ZL27

Soupis: VCP 2 - VCP odstavec 4 ZZVZ

Místo: ChomutovDatum: 27.07.2023

Zadavatel: Statutární město ChomutovProjektant:

Zhotovitel: Společnost Kamencové jezero - PřemyslovaZpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							181 757,50	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				181 757,50	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				181 757,50	
1	K	ČS2b	Čerpací šachta typ 2 - vystrojení s dvojicí čerpadel	kpl	1,000	181 757,50	181 757,50	kalkulace
	VV		"ČS u SO 05" 1		1,000			

PŘEHLED NOVÝCH POLOŽEK ZL 27

[illegible]

FORMULÁŘ PRO KALKULACI CENY

položka č.

1

číslo položky	popis	m.j.
ČS2a	Čerpací šachta typ 2 - betonová jímka	kpl

MATERIÁL - HMOTY					
číslo materiálu	název materiálu	m.j.	spotřeba	jedn.cena	Kč
	Čerpací šachta pro TK DN1200 výška 1000	ks	1,000	18 488,00	18 488,00
	TBS-Q.1 1200/1000/135 SP DEHA	ks	1,000	9 440,00	9 440,00
	Zákrytová deska DN1200 zakázková	ks	1,000	5 296,00	5 296,00
	Otvor D 800x600 v zákrytové desce	ks	1,000	2 664,00	2 664,00
	Šachtové klínové těsnění DN1200 SG22	ks	2,000	290,00	580,00
	Dopravné (3 kusy ČS celkem)	kpl	0,333	7 300,00	2 433,33
	Poklop MEA DECK 30x613x933s rámem komp	ks	1,000	5 876,50	5 876,50
CELKEM HMOTY - H					44 777,83

MZDY				
číslo zaměstnání	název zaměstnání	počet Nh	sazba	Kč
	Stavební dělník	2,000	300,00	600,00
	Stavební dělník	2,000	300,00	600,00
				0,00
				0,00
mezisoučet - mzdy celkem bez poj.				1 200,00
soc. a zdrav.pojištění u mezd - POJ = 33,8% z M				405,60
CELKEM MZDY - M				1 605,60

STROJE				
číslo stroje	název stroje	počet Nh	sazba	Kč
	VOLVO EW 140D	0,500	1 100,00	550,00
				0,00
				0,00
CELKEM STROJE - S				550,00

OSTATNÍ PRÍMÉ NÁKLADY	MJ	počet	sazba	Kč
				0,00
CELKEM OSTATNÍ PRÍMÉ NÁKLADY - OPN				0,00

REŽIE VÝROBNÍ - RV= 5% z (H+M+S+OPN)	2 346,67
REŽIE SPRÁVNÍ - RS= 5% z (H+M+S+OPN)	2 346,67
ZISK - Z= 5% z (H+M+S+OPN)	2 346,67
CENA VYPOČTOVÁ CV=H+M+S+OPN+RV+RS+Z	53 973,45

REKAPITULACE NÁKLADU									
H	M	S	OPN	RV	RS	Z	CV	CZ	
hmoty	mzdy	stroje	ost.p.nákl.	režie výr.	rež.správ	zisk	cena vyp.	cena zaokr.	
44 777,83	1 605,60	550,00	0,00	2 346,67	2 346,67	2 346,672	53 973,45	53 973,45	

Vypracoval: Blochin Jiří

FORMULÁŘ PRO KALKULACI CENY

položka č.

2

číslo položky	popis	m.j.
ČS2b	Čerpací šachta typ 2 - vystrojení s dvojicí čerpadel	kpl

MATERIÁL - HMOTY					
číslo materiálu	název materiálu	m.j.	spotřeba	jedn.cena	Kč
	Vystrojení dvojicí čerpadel HCP 32 GF 22,2	set	1,000	151 805,00	151 805,00
	Vystrojení - dopravné	kpl	0,500	6 090,00	3 045,00
CELKEM HMOTY - H					154 850,00

MZDY				
číslo zaměstnání	název zaměstnání	počet Nh	sazba	Kč
				0,00
				0,00
				0,00
				0,00
mezisoučet - mzdy celkem bez poj.				0,00
soc. a zdrav.pojištění u mezd - POJ = 33,8% z M				0,00
CELKEM MZDY - M				0,00

STROJE				
číslo stroje	název stroje	počet Nh	sazba	Kč
				0,00
				0,00
				0,00
CELKEM STROJE - S				0,00

OSTATNÍ PRÍMÉ NÁKLADY	MJ	počet	sazba	Kč
Revize elektro	kus	0,333	9 600,00	3 200,00
				0,00
CELKEM OSTATNÍ PRÍMÉ NÁKLADY - OPN				3 200,00

REŽIE VÝROBNÍ - RV= 5% z (H+M+S+OPN)	7 902,50
REŽIE SPRÁVNÍ - RS= 5% z(H+M+S+OPN)	7 902,50
ZISK - Z= 5% z(H+M+S+OPN)	7 902,50
CENA VÝPOČTOVÁ CV=H+M+S+OPN+RV+RS+Z	181 757,50

REKAPITULACE NÁKLADU								
H	M	S	OPN	RV	RS	Z	CV	CZ
hmoty	mzdy	stroje	ost.p.nákl.	režie výr.	rež.správ	zisk	cena vyp.	cena zaokr.
154 850,00	0,00	0,00	3 200,00	7 902,50	7 902,50	7 902,500	181 757,50	181 757,50

Vypracoval: Blochin Jiří

Akce: Chomutov - Kamencové jezero
Vyřizuje: Kratochvíl Martin Bc.

Telefon: 733 109 110

Email: martin.kratochvil@csbprefa.cz

Splatnost ve dnech: 0

soukr.osoba

k rukám:

Vaše poptávka:

Vážený zákazníku, zasíláme Vám zpracovanou nabídku, číslo této nabídky uveďte v případě objednání.

Název položky	Množství MJ	Ceníková cena	Cena ze závodu	Hmotnost / Cena celkem bez DPH	Předpokl. Měna počet palet
Varianta nabídky č.: 2					
308179 TBS-Q.1 1200/1000/135 SP DEHA ATL Skrut šachtová se stupadly DN 1200, hs 1000, t 135 mm, DEHA ATL	1 ks	11 800,00	9 440,00	1 316,00 kg 9 440,00 CZK	0,00
308227 TZK-Q.1 1200x625/200 D400 Zákrytová deska DN 1200/625, třída zatížení D400, t 150 mm	2 ks	6 000,00	4 800,00	1 700,00 kg 9 600,00 CZK	2,00
308492 TZK-Q.1 1200/185 D400 zakazka Zákrytová deska DN 1200, hs 185, zatížení D400, zakázka	1 ks	6 620,00	5 296,00	705,00 kg 5 296,00 CZK	0,00
303958 PS-ST DN 1200 Šachtové klínové těsnění DN 1200 SG 22	4 ks	290,00	290,00	0,04 kg 1 160,00 CZK	0,00
309200 PS-DN 0800x600 DESKA Otvor DN 800x600 v zákrytové desce	1 ks	3 330,00	2 664,00	0,01 kg 2 664,00 CZK	0,00
305611 TBZ-Q.1 CS 1200/1000 Čerpací šachta pro tlakovou kanalizaci DN 1200, výška 1000 mm, t 250 mm	3 ks	23 110,00	18 488,00	11 520,00 kg 55 464,00 CZK	3,00
Doprava: SPEDICE					
Cena dopravy za 1 ks z Lužce n.V.		7 300,00 CZK	Celkem přeprav:	1,00	Celkem za počet přeprav: 7 300,00 CZK
Celková cena (položky nabídky nezahrnují dopravné):				83 624,00 CZK	5
Celková hmotnost nabízených výrobků:				15 241,05 kg	

Věnujte prosím zvýšenou pozornost zvláštním obchodním podmínkám a proveďte kontrolu správnosti specifikace zboží obsaženého v cenové nabídce.

Uvedené ceny jsou EXW závod Lužec nad Vltavou nebo Grygov. Uvedené ceny jsou smluvní a bez DPH.

Cena dopravy:

Uvedená cena dopravy je orientační a množství kamionů je informativní a za předpokladu plného vytížení vozidla. V případě navýšení ceny mýtného bude tato částka přefakturována kupujícímu. Při překročení doby vykládky nad 1 hodinu vám bude účtováno 250,- Kč + DPH za každých započatých 15 min. Cenová nabídka neobsahuje zajišťovací (klíny, proklady aj.), obalový materiál a palety. Prodej a zpětný výkup palet se řídí dokumentem Paletové hospodářství CS-BETON Prefa. Počet palet je pouze orientační.

Ceny v této cenové nabídce platí pro standardní základní provedení výrobků. Před případnou realizací je nutno technické řešení oboustranně konzultovat a odsouhlasit.
Nabídková cena vřetenových šoupátek je pouze orientační, před případným objednáním je nutno aktuální cenu ověřit.
Obchodní podmínky:

Obchodní podmínky se řídí touto nabídkou a platnými Prodejními a dodacími podmínkami firmy CS-BETON Prefa s.r.o., které jsou ke stažení na www.csbetonprefa.cz. Jestliže kupující nabídku přijme a v termínu platnosti nabídky zboží, uvedené v nabídce, objedná, akceptuje tím Prodejními a dodacími podmínky firmy CS-BETON Prefa s.r.o. a uzavřená kupní smlouva se jimi bude řídit.

Dojde-li v době mezi uzavřením smlouvy a realizací zakázky k prokazatelné podstatné změně ceny výrobních surovin či kompletačního materiálu (např. cement, polystyren, železo aj.) o více jak 5 % je prodávající oprávněna navýšit kupní cenu úměrně tomuto zvýšení. Prodávající bude kupující o zvýšení kupní ceny informovat bez zbytečného odkladu. Kupující má právo změnu kupní ceny akceptovat nebo od smlouvy odstoupit, a to v rozsahu zboží, které dosud nebylo vyrobeno. Výrobky, které byly do doby včasného doručení projevu o odstoupení od smlouvy vyrobeny, budou dodány za původních podmínek bez navýšení. Kupující je oprávněn takto od smlouvy odstoupit nejpozději do 14 dnů ode dne doručení oznámení o navýšení, nebude-li v oznámení určena lhůta delší.

Nabídku vystavil: Topšová Hana

Datum a čas: 19.04.2023 11:03:41

CS-BETON s.r.o.
Velké Žernoseky 184
41201 Litoměřice

www.csbeton.cz
Tel.: Lužec +420 315 651 233 Grygov +420 585 111 030
Email.: csbeton@csbeton.cz

IČO: 47287586
DIČ: CZ47287586

str. 1

Platnost cenové nabídky činí 1 měsíc ode dne vystavení nebo do doby nabytí platnosti nového ceníku, rozhodující je, která podmínka nastane dříve.

!!! Při odběru zboží je nutno do objednávky uvést číslo této nabídky, jinak nemůže být sleva uplatněna !!!

Dodací lhůta:

Dodací lhůta stanoví prodávající s přihlédnutím k požadavkům kupujícího. Dodací lhůta jednotlivých výrobků, uvedených v nabídce, bude upřesněna v oboustranně odsouhlaseném harmonogramu vývozu výrobků se zohledněním toho, zda jsou kupujícím předány úplné, čitelné, technicky jasné podklady, nutné k zahájení výroby. Do objednávky je nutné uvádět osoby ze stavby oprávněné k podpisu dodacích listů a k případnému doobjednání materiálu. Také v případě Vašeho požadavku na zajištění vázacích a manipulačních prostředků Vás žádáme o vyspecifikování a uvedení do objednávky.

Zvláštní obch. podmínky:**Dodatečné upřesnění předmětu smlouvy:**

V případě objednávek výrobků na zakázku (např. šachtová dna, rámové propustky atd.) bude předmět smlouvy dodatečně upřesněn na základě technických podkladů nutných pro výrobu (např. zakázkové listy, výstupy z WINPLANu apod.) Kupující je povinen poskytnout prodávající při dodatečné specifikaci předmětu smlouvy nezbytnou součinnost a to zejména tak, že kupující zpracované podklady řádně zkontroluje a odsouhlasí. V případě nečinnosti kupujícího se má za to, že tento s upřesněním souhlasí. Závazný termín dodání výrobku bude stanoven až na základě tohoto upřesnění předmětu koupě. V ceně šachtového dna jsou zahrnuty první dva otvory. Za každý další otvor, je účtován navíc poplatek ve výši dle aktuálně platného ceníku. K ceně šachtového dna je dále třeba dopočítat příplatek za každý profilovaný vstup nebo šachtovou vložku. Pokud vyplyne nutnost použití šachtových den s větší silou stěny, zvýšeného provedení žlabu, stavební výšky šachtového dna nebo jiná úprava, účtují se poplatky vycházející z aktuálních ceníkové ceny daného výrobku. Těsnost mezi prvky šachet je zajišťována dodatečným nebo integrovaným těsněním.

Expedice:

V rámci expedice budou využity zajišťovací prostředky dle platného ceníku. Podmínkou včasné a plynulé expedice dodávek většího rozsahu (více jak 4 kamionů o jednotlivé tonáži 24 t) je včasné oznámení požadavků na realizaci závozů ze strany kupujícího a to s předstihem alespoň 2 týdnů. Kupující předloží návrh harmonogramu jednotlivých závozů, který musí být prodávajícím odsouhlasen. V případě nedodržení shora uvedených lhůt pro sjednání harmonogramu bude zboží expedováno dle aktuálních výrobních, skladových a přepravních kapacit prodávajícího a dostupné expedice. V případě nákladky zboží je řábem prodávající neodpovídá za prostoje způsobené nepříznivými povětrnostními podmínkami (zejména vítr), které znemožňují použití manipulační techniky.

S přátelským pozdravem

Kratochvíl Martin Bc.

Obchodní poradce

Zpracováno dle vv. V případě objednání nutné upřesnit veškeré parametry důležité pro výrobu a odsouhlasit technikem. V případě změn v nabídce se může změnit hodnota nabídky.

Deska neobsahuje poklop 800x600, poklop není součástí nabídky. Součástí nabídky je pouze otvor v zákrytové desce.

Dle požadavku zákazníka je nabídka 2x TZK typová + poklop na zatížení B125 + 1x TZK zakázková s otvorem 800x600 - změna PD. (Změna byla provedena za základě tel. hovoru).

ČŠ - jsou bez otvoru, dle info zákazníka, otvory budou vyvrtány stavbou.

Ceny jsou platné při odběru přes obchodního partnera.

Dodavatel:

TECAM PCV a.s.
Kotrčova 304/2
503 01 Hradec Králové - Platiště nad Labem
CZ

Silnice Topolany a.s.
Nerudova 67/10
430 01 Chomutov
CZ

Platnost od: 19.04.2023 Platnost do: 03.05.2023 **Nabídka: NCH/2023/321**
Datum vystavení: 19.04.2023
Způsob platby: -

Vypracoval: **Fiala Vratislav**
Telefon do zaměstnání: +420 474 623 117
Mobil do zaměstnání: +420 777 209 131
Email do zaměstnání: fiala@tecampcv.cz

Popis: **kompozitní poklopy**
Kontaktní osoba: **Drobílek Vlastimil**
Mobil do zaměstnání: 725002620

Nabízené položky	Množství	Cena/MJ	Celkem netto
Poklop B125 DN 600 kompozitní, uzamykatelný	2,00 Ks	2 008,47	4 016,95Kč
Poklop plastový <i>Kompozitní šachtový poklop MEA DECK 30 x 613 x 933 mm s rámem, těsněním a uzamčením na imbus, nosnost 8 t</i>	1,00 Ks	5 876,50	5 876,50Kč

	Daň %	Netto	DPH	Brutto
Základní sazba DPH	21	9 893,45	2 077,62	11 971,07 Kč
Celkem		9 893,45	2 077,62	11 971,07 Kč

Platební podmínky: Při platbě do 60 dnů bez skonta (jednoduchá splatnost).

Datum: 19.04.2023

Vystavil:

Společnost je zapsána u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 3737.

Datum:

Převzal:

Strana: 1/1

**CENOVÁ NABÍDKA č. 02230131**

Ze dne: 21.04.2023

Sigmont Praha, spol. s r.o.**Hamerská 536**

IČ: 62578316

198 00 Praha 9 - Kyje

DIČ: CZ62578316

Telefon: +420 281 861 722

E-mail: cerpadla@sigmontpraha.cz

Poptávající: IČ: 05758734**Silnice Topolany a.s.****Nerudova 67/10****430 01 Chomutov**

Telefon: p. Blochyn - 602 233 080

E-mail:

Bankovní spojení:

Banka / SWIFT: Česká spořitelna a.s. / GIBACZPX

Účet / kód banky: 247818349 / 0800

IBAN: CZ43 080 0 00 00 0 002 4781 8349

Nabízíme Vám:

	MJ	Počet MJ	Cena MJ bez daně	Daň	Sleva	Cena po slevě bez daně	Cena celkem s daní
Kamencové jezero Chomutov - čerpací jímky							
Čerpací technologie s použitím jednoho čerpadla - HCP 32 GF 22,2 s velkou řezací schopností, včetně potřebných armatur, spínací systém - kombinace sondy + plovákové spínače - automatika ATK 01.ESH 400V	set	2	35 880,00	21%		35 880,00	86 829,60
Přípalatek za instalaci čerpadla na spouštěcí zařízení TOS-50E, vodící tyče NEREZ, kotvení, konzola pro plováky a spínací sondy	set	2	14 200,00	21%		14 200,00	34 364,00
Montážní práce - ČS s jedním čerpadlem + SZ	ukn	2	4 500,00	21%		4 500,00	10 890,00
Doprava Chomutov - montáž obě ČS / jeden výjezd	ukn	1	6 090,00	21%		6 090,00	7 368,90
Čerpací technologie s použitím dvojice čerpadel HCP 32 GF 22,2 400V na spouštěcích zařízeních, snímání hladiny pomocí tenzometrického snímání hladiny, spínací systém s PLC Zelio, zobrazení hladiny na display. viz. samostatná kalkulace v xls.	set	1	151 805,00	21%		151 805,00	183 684,05
Revize elektro - výchozí. Všechny ČS v rámci výjezdu.	ukn	1	9 600,00	21%		9 600,00	11 616,00

Rozpis DPH (CZK):	Základ DPH	DPH	Celkem
V sazbě základní	276 655,00	58 097,55	334 752,55
Součet	276 655,00	58 097,55	334 752,55

Celkem sleva (CZK): 0,00

K úhradě (CZK): 334 752,55**Doplňující informace:**

Děkujeme za Vaši poptávku. V případě objednání se, prosím, odkažte na tuto nabídku.

Vystavil: Šejnová **Telefon:** 281 861 722 **E-mail:** cerpadla@sigmontpraha.cz

Vystrojení čerpací jímky splaškových vod - jezero Chomutov

technologie s dvojicí čerpadel	množství	jednotková cena	cena celkem
Čerpací technologie			
čerpadlo HCP 32 GF 22,2 400V	2	25560	51 120 Kč
spouštěcí zařízení	2	5600	11 200 Kč
vodící tyče NEREZ	12	410	4 920 Kč
potrubí + tvarovky + příruby - set 40/50	1	3265	3 265 Kč
ventily DN 32	2	985	1 970 Kč
zpětná klapka DN 32	2	1160	2 320 Kč
system plovákový	1	2180	2 180 Kč
řídící automatika - ATK 02.ZELIO	1	26540	26 540 Kč
GSM komunikátor, včetně programu a konfigurace	0	9960	- Kč
Tensometrický snímač	1	14900	14 900 Kč
závěs - řetěz nerez	8	330	2 640 Kč
spojovací materiál - set	1	1230	1 230 Kč
spojovací materiál nerez + kotvy - set	1	1920	1 920 Kč
režie, nespecifikovaný montážní materiál (5%)	1	6 210 Kč	6 210 Kč
montážní práce	1	14400	14 400 Kč
doprava	1	6090	6 090 Kč
revize elektro	1	0	- Kč
předávací dokumentace	1	900	900 Kč
TECHNOLOGIE CELKEM			151 805 Kč

Řídící automatika bude ve venkovním provedení dle dipozic v místě.

Platnost nabídky 30 dnů od vystavení. Ceny bez DPH.

V Praze dne 21. 4. 2023

Vypracoval: Jan Fiala

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN (údaje v Kč bez DPH)																										
Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, ev.č. d202200327																										
1		Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	64 786 160,01	6=30+34		Suma Změn záporných a Změn kladných Skupiny 3 a Skupiny 4		1 843 359,63	bez ABS		9=(31/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3		8,79%	ABS		Sledování limitů pro Skupinu 5 - limit 15 % z Přijaté smluvní částky		do 31.12.2019	od 1.1.2020	a max. 140 448 000 Kč od 1.1.2022		12=39			
2=1+19+20		Aktuální smluvní částka (cena stavby)	70 047 114,26	7=(6/1)*100		Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4		2,85%			10=(35/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4		0,86%	ABS		Sledování čerpání limitu		9 717 924 Kč	9 717 924 Kč	4 603 774 Kč		ABS			
3=(2/1)*100		Procento změny přijaté smluvní částky	108,12%	8=1*0,3		Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4		19 435 848,00 Kč			11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4		32 393 080,01 Kč			Zbývá do vyčerpání limitu		9 717 924 Kč	9 717 924 Kč	5 114 150 Kč		ABS			
4=(24/1)*100		Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%														Sledování čerpání limitu 15 % z Přijaté smluvní částky				7,11%		ABS			
5=(27/1)*100		Sledování zaměny položek (Skupina 2)	0,00%																							
15 % z Přijaté smluvní částky		9 717 924,00 Kč																								
Skupiny změn																										
-1-						-2-					-3-				-4-				-5-						-6-	
Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)						Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny neměnní celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)						Smluvní kompenzační nároky	
SO	ZL č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny kladné		
16	17	18	19=22+25+28+32+36	20=23+26+29+33+37+40	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	30=28+29	31=28+29	32	33	34=32+33	35=32+33	36	37	38=(39/1)*100	39=36+37	40		
			- 2 798 376,03	8 059 330,28	5 260 954,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 127 958,57	3 568 304,07	1 440 345,50	5 696 262,64	- 77 327,98	480 342,11	403 014,13	557 670,09	- 593 089,48	4 010 684,10	7,11%	4 603 773,58	0,00		
SO 05	1	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ / Nová napojovací lampa na MP	0,00	76 788,61	76 788,61			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	76 788,61	0,12%	76 788,61			
SO 12	2	PLYNOVOD / Přesážka HUP do země	0,00	109 724,28	109 724,28			0,00			0,00			109 724,28	109 724,28			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 01	3	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ / změna sanace zemní pláně	- 1 619 564,50	1 378 466,01	- 241 098,49			0,00			0,00	- 1 619 564,50	1 378 466,01	-241 098,49	2 998 030,51			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 01	4	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ / vybourání dešťové kanalizace v parkovšti	0,00	51 737,06	51 737,06			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	51 737,06	0,08%	51 737,06			
SO 09	5	ZÁVLAHY NAPOJENÍ / Nový závlahový systém	0,00	1 194 840,21	1 194 840,21			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	1 194 840,21	1,84%	1 194 840,21			
SO 04.10	6	Přípravné práce - kácení dřevin, ochrana stromů při stavební činnosti / Kácení smrků U Řevy	0,00	5 694,80	5 694,80			0,00			0,00			0,00	0,00	0,00	5 694,80	5 694,80	5 694,80			0,00%	0,00			
SO 01	7	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ / úprava výjezdu z parkoviště a oddělení parkovacích míst	- 405 214,50	404 475,64	- 738,86			0,00			0,00	-405 214,50	404 475,64	-738,86	809 690,14			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 04	8	ZELEN / Změna ploch trávníků na městsképláži	- 246 623,25	445 696,64	199 073,39			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-246 623,25	445 696,64	1,07%	692 319,89			
SO 01.1	9	Demolice / Demolice plochy pře arealovým WC	0,00	32 826,17	32 826,17			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	32 826,17	0,05%	32 826,17			
SO 03	10	MOBILNÍAR / Vypouštění sprch na městské pláži	0,00	50 142,08	50 142,08			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 02	11	KOMUNIKACE A AREALOVÉ PLOCHY / sanace zemní pláně	0,00	457 201,29	457 201,29			0,00			0,00	0,00	457 201,29	457 201,29	457 201,29	0,00	50 142,08	50 142,08	50 142,08			0,00%	0,00			
SO 02	12	KOMUNIKACE A AREALOVÉ PLOCHY / změna rozsahu zpevněných ploch	- 75 366,87	961 621,96	886 255,09			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-75 366,87	961 621,96	1,60%	1 036 988,83			
SO 03	13	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / retenční nádrž podkladní žbt a náter	- 25 900,37	137 542,62	111 642,25			0,00			0,00	- 25 900,37	137 542,62	111 642,25	163 442,99			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 05.1	14	Stavební část / změna založení SO 05	0,00	318 877,14	318 877,14			0,00			0,00	0,00	318 877,14	318 877,14	318 877,14			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 03	15	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / poklopy, kolektor, přepad z RN	- 212 413,01	205 316,18	- 7 096,83			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-212 413,01	205 316,18	0,64%	417 729,19			
SO 03	16	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / uliční vpusti	- 42 712,00	108 520,00	65 808,00			0,00			0,00	- 42 712,00	108 520,00	65 808,00	151 232,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 02	17	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ / Nová lampa v Maroldové ulici	0,00	81 258,56	81 258,56			0,00			0,00	0,00	81 258,56	81 258,56	81 258,56			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 05	18	VSTUPNÍ OBJEKT/ ochrana betonových povrchů a změna omítek SO 05	- 25 551,38	165 631,43	140 080,05			0,00			0,00			0,00	0,00	- 25 551,38	136 393,67	110 842,29	161 945,05	0,00	29 237,76	0,05%	29 237,76			
SO 06	19	OPĚRNÉ STĚNY / podkladní beton, izolace a prostupy technologické šachty fontány	0,00	160 963,87	160 963,87			0,00			0,00	0,00	160 963,87	160 963,87	160 963,87			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 08	20	VODOVOD / dopouštění RN, vypuštění pítky, šoupátka	- 25 013,18	100 081,27	75 068,09			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-25 013,18	100 081,27	0,19%	125 094,45			
SO 05	21	VSTUPNÍ OBJEKT / změna VŠ1	- 19 485,00	60 282,49	40 797,49			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	- 19 485,00	60 282,49	0,12%	79 767,49			
SO 03	22	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / asymetrický žlab a změny DK	- 10 698,20	279 195,61	268 497,41			0,00			0,00	- 10 698,20	279 195,61	268 497,41	289 893,81			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 06	23	OPĚRNÉ STĚNY /antigrafity náter	0,00	117 570,53	117 570,53			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	117 570,53	0,18%	117 570,53			
SO 04	24	SADOVÉ ÚPRAVY / odstranění paterů	0,00	77 294,40	77 294,40			0,00			0,00	0,00	77 294,40	77 294,40	77 294,40			0,00	0,00			0,00%	0,00			
SO 02	25	KOMUNIKACE A AREALOVÉ PLOCHY / změna podkladního roštu palub	- 51 776,60	288 111,56	236 334,96			0,00			0,00			0,00	0,00	- 51 776,60	288 111,56	236 334,96	339 888,16			0,00%	0,00			
SO 08	26	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ / změna splaškové kanalizace na MP	- 14 188,17	552 927,72	538 739,55			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	- 14 188,17	552 927,72	0,88%	567 115,89			
SO 05	27	VSTUPNÍ OBJEKT / změna ČS SO05	- 23 869,00	236 542,15	212 673,15			0,00			0,00	-23 869,00	54 784,65	30 915,65	78 653,65			0,00	0,00	0,00	181 757,50	0,28%	181 757,50			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00			
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00												

Statutární město Chomutov**Ing. Jan Dědeček****Zástupce Objednatele**

Váš dopis/značky/ze dne:

Datum: 03.05.2023

Vyřizuje: Jiří Blochin

E-mail: blochin@silnicetopolany.cz

Mobil: +420 602 233 080

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže**Věc: Oznámení Variace č.27 – změna čerpací stanice splaškové kanalizace SO 05**

Na základě vzájemně uzavřené Smlouvy o dílo, č. d202200327 na akci Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, dle Smluvních podmínek, čl. 12.1, oznamuje Zhotovitel Variaci č.27, která se týká změny čerpací stanice splaškové kanalizace pro SO 05.

V ZDS byla navržena plastová čerpací stanice pro splaškovou kanalizaci SO 05, bez upřesnění vystrojení. Při realizaci zemních prací byly v celé území zastíženy podzemní vody z kamencového jezera. Z tohoto důvodu není vhodná plastová ČS, z důvodu možného vyplavání nad hladinu podzemní vody. Zhotovitel navrhl osazení betonové jímky ČS.

V průběhu stavby vznesl Objednatel požadavek na návrh provozovatele a AD, vystrojit ČS technologií a dvojicí čerpadel od firmy SIGMONT Praha, z důvodu zkušeností s tímto dodavatelem a maximální bezobslužnosti a životnosti této čerpací technologie.

Zhotovitel předkládá rozpočet Variace č.27 ve výši **212.673,15 Kč bez DPH**.


Žádáme zhotovitele o vydání Pokynu k provedení, v co možném nejkratším termínu, z důvodu dodání vystrojení ČS, které je od objednání cca 2 měsíce.

SILNICE TOPOLANY a.s.

Nerudova 67/10, 430 01 Chomutov

IČ: 057 58 734, DIČ: CZ05758734

⑨


Jiří Blochin
Příprava stavby*Přílohy: Rozpočet Variace č.27**Kalkulace ČS**Nabídka CSB - betonová ČS**Nabídka poklop**Nabídka vystrojení + technologie přečerpávací jímky*

Číslo jednací: CHKJ-Př/SpS/Ded/042
Vyřizuje: Ing. Jan Dědeček, Zástupce objednatele
Datum: 11.05.2023

**Společnost Kamencové jezero
- Přemyslova**

Jiří Blochin
Silnice Topolany a.s.
Běchovická 701/26
100 00 Praha 10

Věc: Pokyn Zástupce objednatele k provedení Variace č. 27

Dílo: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

Smlouva: Číslo smlouvy d202200327
Součástí smlouvy je Český smluvní standard (Design-Bid-Build) – Obecné podmínky a Zvláštní podmínky (dále jen OP/ZP)

Související korespondence „Oznámení Variace č.27 – změna čerpací stanice splaškové kanalizace SO 05“ ze dne 03.05.2023

Vážený pane Blochine,

Vaším dopisem ze dne 03.05.2023 jste předložili návrh Variace č. 27, která spočívá ve změně čerpací stanice splaškové kanalizace pro stavební objekt SO 05 (dále jen „**Variace č. 27**“).

Uvedli jste, že zadávací dokumentací Stavby byla pro splaškovou kanalizaci stavebního objektu SO 05 navržena plastová čerpací stanice bez upřesnění vystrojení. V průběhu realizace zemních prací však byly na celém území Stavby zastíženy podzemní vody pocházející z kamencového jezera, kvůli nimž není vhodné provedení plastové čerpací stanice. Ta by mohla vyplavat nad hladinu podzemní vody, proto na jejím místě navrhujete osazení betonové jímky čerpací stanice.

Dále jste uvedli, že byl Objednatelem na návrh autorského dozoru (dále jen „**AD**“) vznesen požadavek na vystrojení čerpací stanice dvojicí čerpadel a další technologií od společnosti SIGMONT Praha, a to z důvodu dřívějších kladných zkušeností s tímto dodavatelem, maximální bezobslužnosti a dlouhé životnosti její technologie.

Provedení Variace č. 27 podle Vás zahrnuje změny kladné ve výši 236.542,15 Kč bez DPH a změny záporné ve výši 23.869,- Kč bez DPH. Časový dopad Variace č. 27 nepředpokládáte.

AD se k návrhu Variace č. 27 vyjádřil svým stanoviskem ze dne 05.05.2023, ve kterém s návrhem souhlasil.

Asistent Zástupce objednatele – technický dozor stavebníka (pozemní a dopravní stavby) (dále jen „**TDS**“) se k návrhu Variace č. 27 vyjádřil ve svém e-mailu ze dne 05.05.2023, ve kterém s návrhem souhlasil.

Na základě výše uvedeného Vám tímto vydávám pokyn podle Pod-čl. 12.1 OP/ZP k provedení Variace č. 27 podle Vašeho návrhu.

Definitivní ocenění Variace č. 27 bude však následně projednáno v rámci změnového řízení. Z tohoto důvodu Vám vydávám pokyn podle Pod-čl. 3.3 OP/ZP ke zpracování a předložení



Změnového listu včetně příloh na Variaci č. 27, a to bezodkladně a s co možná největším urychlením.

S pozdravem

Jan
Dědeček

Digitally signed by Jan Dědeček
DN: cn=Jan Dědeček, c=CZ,
o=Contract management, a.s.,
ou=00054,
email=dedecek@cmanagement.cz
Date: 2023.05.11 10:10:42 +0200

Ing. Jan Dědeček
Zástupce Objednatele

Přílohy:

- „Oznámení Variace č.27 – změna čerpací stanice splaškové kanalizace SO 05“ vyjádření AD ze dne 05.05.2023
- „Vyjádření TDS k Variaci č. 27“ e-mail ze dne 05.05.2023



Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera – ulice Přemyslova a městské pláže

Věc: Oznámení Variace č.27 – změna čerpací stanice splaškové kanalizace SO 05

V ZDS byla navržena plastová čerpací stanice pro splaškovou kanalizaci SO 05, bez upřesnění vystrojení. Při realizaci zemních prací byly v celé území zastiženy podzemní vody z Kamencového jezera. Z tohoto důvodu není vhodná plastová ČS, z důvodu možného vyplavání nad hladinu podzemní vody. Zhotovitel navrhl osazení betonové jímky ČS. V průběhu stavby vznesl Objednatel požadavek na návrh provozovatele a AD, vystrojit ČS technologií a dvojicí čerpadel od firmy SIGMONT Praha, z důvodu zkušeností s tímto dodavatelem a maximální bezobslužnosti a životnosti této čerpací technologie.

AD souhlasí s provedením.

V Brně dne 5. 5. 2023

Ing. arch. Zbyněk Ryška
jednatel Refuel s.r.o.

zbynek@refuel.cz
+420 736 605 107

Ing. Arch.
Zbyněk
Ryška

Digitálně podepsal Ing.
Arch. Zbyněk Ryška
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-24849308,
o=Refuel s.r.o., ou=1,
cn=Ing. Arch. Zbyněk Ryška,
sn=Ryška,
givenName=Zbyněk,
serialNumber=P676123
Datum: 2023.05.05 15:12:36
+02'00'

Jan Dědeček

Od: Jakub Justa <j.justra@garnets.cz>
Odesláno: pátek 5. května 2023 12:59
Komu: Adéla Matoušová
Kopie: Jan Dědeček
Předmět: Re: KJ Přemyslova - Oznámení Variace č. 27 - čerpací stanice
Přílohy: Oznámení Variace 27 - změna ČS SO 05.pdf

Dobrý den, za TDS souhlasím s předloženou - Variací č. 27 má spočívat ve změně čerpací stanice splaškové kanalizace pro SO 05.

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

S pozdravem

Bc. Jakub Justa
manažer projektu
GARNETS CONSULTING a.s.
kancelář/sídlo: Čs. legií 445/4,
Teplice, 415 01
mobil: +420 602 292 602
fax: +420 417 532 951
[e-mail: j.justra@garnets.cz](mailto:j.justra@garnets.cz)
web: www.garnets.cz

4. 5. 2023 v 13:41, Adéla Matoušová <matousova@cmanagement.cz>:

Vážení,

zdravím Vás a přílohou Vám zasílám další Zhotovitelem předložený návrh Variace č. 27. Variace č. 27 má spočívat ve změně čerpací stanice splaškové kanalizace pro SO 05.

Vzhledem ke lhůtě stanovené Zhotovitelem Vás žádám o zaslání Vašeho vyjádření k návrhu Variace č. 27 **bez zbytečného odkladu, nejpozději však do úterý 09.05.2023.**

S pozdravem a poděkováním za spolupráci



ADÉLA MATOUŠOVÁ

konzultant - právník

Zápis z kontrolního dne stavby

„Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže“

Kontrolní den č. 32

Datum: 22.05.2023.
Čas: 09:00 hodin
Místo: Salónek restaurace Golf Club – Chomutov, Mostecká
Zapsal: Bc. Jakub Justra
Přítomni: dle prezenční listiny

Program KD:

- A. Informace o průběhu prací
- B. Kontrolní body a jejich plnění
- C. BOZP
- D. Závěr a poznámky

A. Informace o průběhu prací

31KD

SO 01 náměstí – pokládka kostek 8/10, dokončení pokládky schodiště
SO 01 hlavní vjezd – podkladní vrstvy ze ŠD, pokládka kostek 8/10
SO 01 Přemyslova, dodláždění kostek 8/10 a 15/17, dokončení pokládky obrub a krajníků
SO 02 veřejné osvětlení náměstí
SO 03 osazení čerpací stanice u SO 05
SO 04 – zálivky travnatých ploch, postřiky
SO 05 – odbednění stropu, dozvěnění přiček, penetrace a hydroizolace střechy, ZTI, VZT, elektroinstalace, bednění a betonáž stropu 1.13, osazení oken, polystyren + betonáž podlah
SO 05a – podlahy
SO 13 – technologie fontány

32KD

SO 01 náměstí – pokládka kostek 8/10
SO 01 dokončení pokládky asfaltových vrstev
SO 01 hlavní vjezd – podkladní vrstvy ze ŠD, pokládka kostek 8/10
SO 02 veřejné osvětlení náměstí
SO 03 osazení čerpacích stanic na městské pláži
SO 04 – zálivky travnatých ploch, postřiky
SO 05 – ZTI, VZT, elektroinstalace, SDK, omítky, fasáda obložení dřevem, zámečnické práce – kóje, vrata
SO 13 – pokládka vnitřních žulových desek ve fontáně, spárování kostek
MP – plocha z betonových panelů pod SO 05

B. Kontrolní body a jejich plnění



B1.3 – Realizační a finanční harmonogram stavby (HMG) Zhotovitele a organigram týmu Zhotovitele

13KDZ

- Provede aktualizaci realizačního HMG – termín bude určen do příštího KD 17.1.2023 – **trvá – do 14 dnů**

16KD

- Z oznamuje, že do 2.2.2023 bude dokončeno Parkoviště SO01 – **info**

24KD

- Z předložil koncept HMG k 27.3.2023 - **info**

27KD

- SpS se vyjádří – **info**

29KD

- SpS žádá – Z o předložení seznam předávací dokumentace – **Z předal koncept SpS zaslal připomínky - info**

B1.4 – Zpráva o postupu prací

26KD

Z předal koncept Zprávy o postupu prací k posouzení - info

Nově projednávané body:

18KD

- SO 06 - Přeložka kabelové trasy – z důvodu kolize se založením objektu SO 06 – AD souhlasí – Z předloží ZL - **předloženo**

19KD

- SO06 B, C – AD prověří nutnost instalace zábradlí – 28.2.2023 – trvá – AD předal – Z předloží ZL - **předloženo**
- Ul. Maroldova – SČVK požaduje výměnu 3 ks „hrnečků“ a zemních soustav – O souhlasí – Z předloží návrh Variace – trvá - **předloženo**
- Stávající vodovodní šachta – hlavní rozvod vody – pláž – nutná oprava – Z předloží návrh – **trvá - předloženo**
- SO05 – nutné doplnění datových kabelů - chráničky – AD předloží návrh – **provádí se**
- Typ čerpací stanice vystrojení elektro - Sprchy u převlékárny a U piráta – AD předloží návrh do 14.2.2023 – trvá
Je nutné specifikovat objem jímky – (odběr vody stánku – 2m3) – 3ks šachet – pozice - SO05, Stánek pirát, Sprcha
AD zaslal nožnou velikost šachty – Z se vyjádří z hlediska vystrojení – info
O – nutný souhlas s předloženou variantou Z – nutné řešit bezodkladně - **vypořádáno**

20KD

- SO 05 – pozice vrat D7 – O požaduje zajistit jejich neprůhlednost – AD předloží návrh – 3.3.2023 – trvá – AD je nutné dopracovat – specifikace materiálů - AD předložil – **Z předloží ZL**
- SO05 – bude provedena vypouštěcí šachta pro vypouštění vody v zimním období – Z předloží návrh – trvá – Z předloží ZL - **předloženo**

22KD

- SO5 mč 1.09 – zařízení v této místnosti – nutné prověřit z důvodu provedení – info – bylo zasláno – opětovně Z zašle



Nutné prověřit, zda je místnost možné uzavřít – z hlediska klimatických podmínek a ochrany a krytí instalovaných spotřebičů – koncepčně O/TDS souhlasí nutné dopracovat materiálové řešení – Plynosilikát – O/TDS/AD – souhlasí (nutná instalace přímotopu) – Z předloží ZL - **předloženo**

- Svislé dopravní značení – sloupky stávající stav – Z předloží ZL - **trvá**
- SO 13 Fontána – odvodňovací žlaby - Z upozorňuje, že žlaby nejsou součástí zadávacího VV – AD souhlasí – O souhlasí – info Z předloží ZL – Z předložil ZL – **Z předložil k posouzení**
- Pláž – rozteč nosných prvků paluby není dle PD 75 cm – předpis výrobce říká 45 cm – AD se vyjádří 21.3.2023 – Z předloží ZL – **předloženo**
- AD – po konzultaci s odborem dopravy p. Vimr – možné doplnění značení – info – AD zašle 27.3.2023 – odsouhlaseno – **předloženo**

24KD

- Vjezdová komunikace do areálů výškový rozdíl mezi terénem a komunikací – AD předloží řešení do 4.4.2023 – info – **ZL předloží ZL**
- Dopouštění retenční nádrže vodou pro závlahu – do retenční nádrže bude zaveden sdělovací kabel pro ovládání elektroventilu – Datový kabel veden z - SO05 – info – nutné prověřit, že se jedná o vícepráce Z předloží návrh – do 31.3. – následně se AD vyjádří
O/Provozovatel - koncepčně s návrhem souhlasí – Z předloží ZL s popisem činnosti tohoto systému – **trvá - předloženo**

25KD

- O požaduje přesun stromů – pí. Tichá – přesun bude upřesněn – O se vyjádří – nutné provést do 30.4.2023 – nesplněno – bude provedeno k 9.5.2023 – **Z předložil ZL**
- SO05 – nátěr podlah – epoxidové stěrky – AD požaduje doplnění stěrky – info – Z předložil vzorky AD, AD souhlasí – Z zašle komplexní návrh – **trvá - předloženo**

26KD

- Vjezdová brána – služební vjezd do areálů – změna ovládání – z mechanického na elektrické – O souhlasí, **Z předloží ZL**
- Turniket SO05 – nutná koordinace vedení kabelových tras pro vlastní turniket – nutná koordinace s dodavatelem turniketu – O zajistí – **projednáno – viz zápis KD 32**

27KD

- Oplocení prostoru pro děti - kamencové jezero - doplnění jednoho pole, kontrola spojů, možné srovnání kůlů - **info**
- Zelený pás – Maroldova ul – podél rodinných domů – nutná úprava – uvedení do původního stavu – **info**
- Napojení stávajících závlah – bude dokončeno do příštího KD – **info, Z provádí popěstevní péči – trávnický – zálivka**

28KD

- Hlavní vjezdová brána – AD požaduje řešit šroubový spoj – O se vyjádří – Z předloží návrh na úpravu – **trvá - předloženo**
- Z - oznamuje chybu v konstrukční části PD strop objektu SO 05 – řeší statik AD – info – **trvá - předloženo**
- SO 05 – Z oznamují, že v PD chybí osoušeče rukou - 6 ks – Z předloží návrh ZL – info - **předloženo**

29KD



- SO05 - dlážděná komunikace – Z provede prodloužení žlabu z důvodu odvodnění plochy – info
Z předložil ZL - **předloženo**

30KD

- Travnaté plochy - O upozorňuje na následující skutečnost – na travnatých plochách se vyskytují skleněné střepy – O požaduje neprodlené odstranění – Z zahájil odstraňování 8.5.2023 – **průběžně kontrolováno**

31KD

- Bude předložen zakres – vyvedení trasy slaboproud turnikety – předloží p. Gaudi - **splněno**
- Lavičky v prostoru pláže – O požaduje provedení opravy výdřevy laviček – zčernalé části – **info**
- Ochrana stožárů VO – bude řešeno – do jaké pozice budou osazeny kůly – info - **projednáno**

32KD

- SO05a – AD zašle koncept mříží na okna – info
- AD upřesní instalaci nábytku do SO05 – pokladna – z důvodu instalace rozvodů el. a sl. - info
- AD zakotví patku turniketu – na základě zaslaných podkladů – info
- Instalace ovládání čerpací jímky – u SO05 – Stará plavčíkárna – ze zadní strany – info
- Z zašle odsouhlasené instalační předměty – info

B1.5 – Včasná varování, claimy, ZBV

06KD

Zhotovitel zaslal VV č. 1 dne 24.10.2022 ohledně různých zjištění rozdílných od předpokladu ZDS. Jednotlivá zjištění jsou řešena v rámci jednotlivých KD. ZO požaduje řešit vliv jednotlivých zjištění na cenu i na čas v rámci jednotlivých Variací. Zhotovitel finančně vyčíslí jednotlivé změny na základě AD zpracované PD a výkazů výměr a časově vyčíslí na základě jednotlivých aktualizací Harmonogramu a předloží je formou Změnových listů. Týká se hlavně SO 05. - **info**

B1.6 – Technologické předpisy a kontrolní zkušební plán

01KD – TDS požaduje předkládat TePř a KZP po jednotlivých činnostech dle členění ZDS v termínu nejméně 8 dní před zahájením prací.

- TDS obdržel TePř na zemní práce, nestmelené podkladní vrstvy, dlážděné kryty, asfaltové vrstvy včetně KZP,
- TDS obdržel vzorkování kostek, štípaná hlava a slepecké dlažby.
 - o Dlažba řezaná 8/8/8 cm barva šedá – použité kolem fontány
 - o Dlažby reliéfní 39,5/39,5/6,5 cm povrch tryskaný barva šedá – hmatové úpravy
 - o Hladká dlažba 40/25/6 cm povrch tryskaný barva šedá – lemování kolem reliéfní dlažby
 - o Hladká dlažba 60/40/6 cm povrch tryskaný barva žlutá – vstup u autobusové zastávky
 - o Vádící linie (průběžné drážky) 40/40/6,5 cm povrch tryskaný barva šedá – vádící linie
- Vzorky jsou odsouhlaseny.

B1.7 – Zeleň

B2.4 – Pláž u restaurace Dřevák

16KD

- R87 Nový napájecí Kabel NN (není uvedeno ve VV, řešeno jiným projektem)– změna pozice Z předloží návrh Variace se zakreslením provedení kabelové trasy - **info**

B3.7 – Turnikety

04KD, 05KD, 06KD – TRVÁ

- **Pouze příprava – příprava pro instalaci – info**



12KD

- Odchozí jednosměrné turnikety – řešení koncepce – O se vyjádří - **splněno**

B6.2 – Oklep nákladních automobilů

- TDS požaduje zajištění oklepu pro nákladní vozidla při výjezdu ze stavby, aby nebylo roznášeno špína na vedlejší komunikace. Komunikace budou vyčištěny. Stavba si zajistí obratem – **info**

B6.3 – Kabele CETIN na parkovišti – ruční výkopy v oblasti IS

- Kabele na parkovišti měly být dle ZDS níže než byly ve skutečnosti nalezeny. Zhotovitel se domluví s CC Internet Chomutov (a CETIN) ohledně provedení „přeložky“, Zhotovitel zašle oznámení Variace včetně VV – trvá – vypořádáno Z zašle variaci – **trvá**

B6.4

15KD

- Přemístění rozvaděče R87 – řeší O, problematika kabelové trasy napojení dřevák NN – prověřit její vedení - **info**

C. BOZP

- Koordinátor BOZP na stavbě provádí paní Eva Bambasová ze společnosti Sinnet.EU s r.o. , tel: +420 607 051 250, e-mail: eva.bambasova@sinneteu.cz

D. Závěr a poznámky

D1.1 – Všeobecné

01KD

- TePř vč. KZP budou nejprve zasílány v konceptu na TDS a Objednatele k připomínkám. Bez odsouhlaseného TePř vč. KZP **nejsou práce povoleny**. Odsouhlasený TePř bude opatřen razítky: Zhotovitele + TDS + AD + Koo BOZP + Objednatele.
- TDS požaduje od Objednatele zaslání 1 paré dokumentace. Zhotovitel bude na KD nosit vždy aktuální projektovou dokumentaci.
- Součástí zápisu KD bude evidenční tabulka claimů a variací od příštího KD

Příští kontrolní den se bude konat v úterý dne **30.05.2023** od 9.00 hodin v prostoru stavby, zápis bude proveden v restaurace Golf Club.





