	<b>ZMĚNOVÝ LIST pro změny dle § 222 odst. 4 ZZVZ</b>		
	Název stavby:	Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, ev.č. d202200327	
	Číslo Změnového listu:	ZL 26	
	Číslo SO/PS:	SO 08	
Název stavebního objektu/provozního souboru:	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ		
Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV	Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero – Přemyslova
Předmět změny:	Změna splaškové kanalizace na městské pláži		
Iniciátor změny:	Zhotovitel/Objednatel		
<b>Popis změny:</b> (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)	<b>Zdůvodnění změny:</b> V ZDS byla navržena splašková kanalizace na městské pláži napojená na předpokládané stávající kanalizace, dešťová kanalizace nebyla v ZDS řešena. 1. Na základě požadavku provozu, z důvodu malé dimenze stávajícího potrubí splaškové kanalizace, Objednatel odsouhlasil v prostoru u Dřeváku provedení nové splaškové kanalizace z PVC DN200 v délce 38 m, která vede od nových sprch do stávající ČS (viz PD změna u Dřeváku). Nové řešení zajistí lepší odvod splaškových vod v prostoru u Dřeváku. 2. Na základě požadavku provozu Objednatel odsouhlasil v prostoru u Dřeváku provedení nové dešťové kanalizace, do které se nově napojily dešťové svody z objektu WC a z objektu Dřeváku (viz PD změna u Dřeváku). Nové řešení zajistí lepší odvod dešťových vod z uvedených stávajících objektů WC a Dřeváku. 3. Na základě požadavku provozu Objednatel odsouhlasil provedení nové tlakové kanalizace, pro odvedení splaškových vod ze stánku U Piráta a stávajících sprch, včetně dvou nových betonových čerpacích stanic vystrojených jedním čerpadlem. Nové řešení zajistí odvod splaškových vod ze stánku U piráta a stávajících sprch do nové ukliďovací šachty a dále do splaškové kanalizace v Přemyslově ulici (viz PD změna u Piráta). <b>Nové řešení :</b> 1. V prostoru U Dřeváku byla provedena nová gravitační splašková kanalizace z PVC DN 200 od nových sprch ke stávající čerpací šachtě z potrubí PVC DN 200 v délce 38 m. 2. V prostoru U Dřeváku byla provedena nová dešťová kanalizace z potrubí PVC DN 200 od objektu WC ke stávajícímu molu v délce 29 m, s vyústěním do Kamencového jezera. Tato dešťová kanalizace se z důvodu mělkého uložení obetonovala. Do této nové dešťové kanalizace byly napojeny potrubím PVC DN 125 dešťové svody z objektu WC v délce 2,6 m a z objektu Dřeváku v délce 9,5 m (vše viz PD u Dřeváku). 3. Byla provedena tlaková splašková kanalizace z PE100 D40x3,7mm v délce 174 m, která vede z nové čerpací stanice pro stánek U Piráta do nově vybudované ukliďovací šachty u Přemyslově ulice. Ukliďovací šachta byla v ZDS zakreslena jako stávající, ve skutečnosti na uvažovaném místě nebyla nalezena, musela se vybudovat nová. Z této ukliďovací šachty jsou splašky napojeny gravitační kanalizací do stávající šachty v Přemyslově ulici. Po trase je do této tlakové splaškové kanalizace napojena nově provedená čerpací stanice u stávajících sprch. <b>Zdůvodnění pro zařazení změny :</b> 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. Provedené změny vznikly na základě požadavku provozu a byly odsouhlaseny Objednatelem. Zajistí lepší a bezproblémový odvod splaškových i dešťových vod z objektů WC, Dřeváku, stánku U Piráta a stávajících i nových sprch. 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.		
<b>Odkazy na výkresy:</b>		<b>Dopad do celkových termínů:</b>	ANO/NE
Viz. přílohy Změnového listu		Původní termín dle SOD:	06.04.2023
		Termín dle ZL. č.	
		Nový termín:	viz. Claim č.1
<b>NOVÉ POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz rozdílový rozpočet v příloze):</b>		Odpočty v Kč bez DPH	-14 188,17 Kč
		Přípočty v Kč bez DPH	552 927,72 Kč
		<b>Celkem bez DPH</b>	<b>538 739,55 Kč</b>
Viz. přílohy Změnového listu		DPH	113 135,31 Kč
		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>651 874,86 Kč</b>
	Jméno:	Datum:	Podpis:
<b>Zástupce objednatele:</b>	Ing. Jan Dědeček		
<b>Autorský dozor:</b>	Ing.arch. Zbyněk Ryška		
<b>Objednatel:</b> osoby s oprávněním vydání povolení konat dle Pod-čl. 3.1 OP/ZP	David Dinda		
	Mgr. Hana Nováková		
<b>Zhotovitel:</b>	Ing. Tomáš Holan		

Přílohy změnového listu:	Změnový rozpočet ZL 26	6/3
	Přehled nových položek	1/9
	Kalkulace čerpací šachty	1/10
	CN betonová ČS	2/11
	CN poklopy na ČS	1/13
	CN vystrojení	1/14
	Přehled zařazení změn do skupin	1/15
	Oznámení Variace č.26	1/16
	PD změna u Dřeváku	1/17
	PD zadání u Dřeváku	1/18
	PD ke stánku U Piráta	1/19
	Pokyn ZO	2/20
	Vyjádření AD	1/22
	Vyjádření TDS	1/23
	Zápis z KD	7/24

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:

13.07.2023

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			538 739,55
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00%	Základ daně 538 739,55	Výše daně 113 135,31
	15,00%	0,00	0,00
	Cena s DPH v CZK		651 874,86

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:	13.07.2023
Zadavatel:	Statutární město Chomutov	Projektant:	
Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero - Přemyslova	Zpracovatel:	

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		538 739,55	651 874,86
SO 08	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ / ZL26	538 739,55	651 874,86
VCP	Vícepráce	552 927,72	669 042,54
MNP	Méněpráce	-14 188,17	-17 167,69

SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: SO 08 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ / ZL26

Soupis: VCP - Vícepráce

Místo: Chomutov Datum: 13.07.2023

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 552 927,72

D HSV Práce a dodávky HSV 552 927,72

D 1 Zemní práce 198 107,44

1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	18,000	551,00	9 918,00	SO 03.1
	vv		" ČS1 U Piráta" 2*2*1,5		6,000			
	vv		"ČS 2 sprchy" 2*2*1,5		6,000			
	vv		"uklidňovací šachta" 2*2*1,5		6,000			
	vv		Součet		18,000			
2	K	132151254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	139,200	224,00	31 180,80	CS ÚRS 2023 01
	vv		"tlaková splašková kanalizace U Piráta" 174*1*0,8		139,200			
3	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	4,380	715,00	3 131,70	SO 08
	vv		" přípojka dešťové kanalizace u dřeváku "		23,730			
	vv		(38+29+9,5+2,6)*0,5*0,6					
	vv		"odpočet zadání" -19,35		-19,350			
	vv		Součet		4,380			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	154,481	198,00	30 587,24	SO 08
	vv		18+139,2+4,38		161,580			
	vv		"odpočet zadání" -7,099		-7,099			
	vv		Součet		154,481			
5	K	171201231-11	Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 05 04	t	265,815	80,00	21 265,20	SO 08
	vv		154,481*1,8		278,066			
	vv		"odpočet zadání" -12,251		-12,251			
	vv		Součet		265,815			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	154,481	10,00	1 544,81	SO 08
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,949	83,00	3 564,77	SO 08
	vv		"potrubí tlakové" 174*1*0,3		52,200			
	vv		"ČS" 2*1		2,000			
	vv		"uklidňovací šachta" 1*1		1,000			
	vv		"odpočet zadání" -12,251		-12,251			
	vv		Součet		42,949			
8	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	85,898	288,00	24 738,62	SO 08
	vv		42,949*2 "Přepočtené koeficientem množství		85,898			
	vv		Součet		85,898			
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	79,054	213,00	16 838,50	SO 08
	vv		"tlaková kanalizace" 174*1*0,350		60,900			
	vv		"kanalizace U Dřeváku" (38+29+9,5+2,6)*0,6*0,5		23,730			
	vv		"odpočet zadání" -5,576		-5,576			
	vv		Součet		79,054			
10	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	158,108	350,00	55 337,80	SO 08
	vv		79,054*2,0		158,108			
	vv		Součet		158,108			
	D	2	Zakládání				7 134,00	
11	K	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	2,175	3 280,00	7 134,00	SO 03
	vv		Obetonování potrubí dešťové kanalizace U Dřeváku					
	vv		29*0,5*0,15		2,175			
	vv		Součet		2,175			
	D	4	Vodorovné konstrukce				24 313,90	
12	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	22,056	44,60	983,70	SO 08
13	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	22,056	125,00	2 757,00	SO 08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	21,656	950,00	20 573,20	SO 08
	VV		" lože tlakové potrubí " 174*1*0,1		17,400			
	VV		"pod ČS" 2*2*0,1*2		0,800			
	VV		"lože kanalizace U dřeváku" (38+29+9,5+2,6)*0,6*0,1		4,746			
	VV		"odpočet zadání" -1,29		-1,290			
	VV		Součet		21,656			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 376,84	
15	K	631311235-XF3	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37- XC4 - XF3	m3	0,923	4 741,97	4 376,84	SO 02.5
	VV		" dno ukliďovací šachty "					
	VV		3,14*0,7*0,7*0,6		0,923			
	VV		Součet		0,923			
D	8		Trubní vedení				106 580,86	
16	K	871171141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm	m	174,000	68,00	11 832,00	SO 08
	VV		"tlaková splašková kanalizace U Piráta" 174		174,000			
17	M	28613111	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 40x3,7mm	m	176,610	60,70	10 720,23	SO 08
	VV		174*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		176,610			
	VV		Součet		176,610			
18	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 200	m	67,000	718,00	48 106,00	SO 03
	VV		"Splašková kanalizace u Dřeváku" 38		38,000			
	VV		"Dešťová kanalizace u Dřeváku" 29		29,000			
	VV		Součet		67,000			
19	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	12,100	298,00	3 605,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Napojení dešťových svodů u Dřeváku" 2,6+9,5		12,100			
20	K	877171110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 40	kus	2,000	228,00	456,00	SO 08
	VV		2		2,000			
21	M	28614944	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 40mm	kus	2,000	346,00	692,00	SO 08
22	K	877171112	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 40	kus	5,000	232,00	1 160,00	SO 08
	VV		5		5,000			
23	M	28653053	elektrokoleno 90° PE 100 D 40mm	kus	5,000	345,00	1 725,00	SO 08
24	K	877350320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	468,00	936,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"Napojení dešťových svodů u Dřeváku" 2		2,000			
25	M	28617206	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 200/100	kus	2,000	971,00	1 942,00	CS ÚRS 2023 01
26	K	877355211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200	kus	3,000	267,00	801,00	SO 03
	VV		"Splašková kanalizace u Dřeváku" 3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
27	M	28611366	koleno kanalizace PVC KG 200x45°	kus	3,000	314,00	942,00	SO 03
28	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	174,000	19,30	3 358,20	SO 08
29	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	79,100	25,30	2 001,23	SO 08
	VV		29+38+2,6+9,5		79,100			
30	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 030,00	1 030,00	SO 03
	VV		ukliďovací šachta					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
31	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	1,000	247,00	247,00	SO 03
32	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000	1 070,00	1 070,00	SO 03
	VV		ukliďovací šachta					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
33	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	1,000	2 730,00	2 730,00	SO 03
34	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	174,000	56,90	9 900,60	SO 08
35	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	241,000	13,80	3 325,80	SO 08
	VV		"Splašková kanalizace U Piráta" 174		174,000			
	VV		"Splašková kanalizace u Dřeváku" 38		38,000			
	VV		"Dešťová kanalizace u Dřeváku" 29		29,000			
	VV		Součet		241,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				210 923,32	
36	K	ČS1	Čerpací šachta typ 1 - s jedním čerpadlem	kpl	2,000	104 650,46	209 300,92	kalkulace
	VV		"ČS U Piráta a u sprch" 1+1		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	0,480	3 380,00	1 622,40	SO 02.5
	VV		"vyvrtání vstupů do ČS" 2*2*0,12		0,480			
	VV		Součet		0,480			
	D	998	Přesun hmot				1 491,36	
38	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	9,321	160,00	1 491,36	SO 08
	VV		"ČS" 1,7+7,680		9,380			
	VV		"odpočet zadání" -0,059		-0,059			
	VV		Součet		9,321			

SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: SO 08 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ / ZL26

Soupis: MNP - Méněpráce

Místo: Chomutov Datum: 13.07.2023  
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 -14 188,17

D HSV Práce a dodávky HSV -14 188,17

D 1 Zemní práce -6 510,75

1	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	-38,700	111,00	-4 295,70	SO 08
		vv	"odpočet zadání "		-38,7			
		vv	Součet		-38,700			
2	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	-38,700	32,80	-1 269,36	SO 08
3	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-5,576	44,60	-248,69	SO 08
4	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	-5,576	125,00	-697,00	SO 08

D 8 Trubní vedení -7 677,42

5	K	871265211.1	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110 vč. tvarovek	m	-2,500	338,00	-845,00	SO 08
		vv	" pitko zadání"		-2,5			
		vv	Součet		-2,500			
6	K	871315221.1	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160 vč. tvarovek	m	-10,400	627,00	-6 520,80	SO 08
		vv	" sprchy zadání"		-10,4			
		vv	Součet		-10,400			
7	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	-2,500	19,40	-48,50	SO 08
8	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	-10,400	25,30	-263,12	SO 08



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

**PŘEHLED NOVÝCH POLOŽEK ZL 26**

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	JC	Zdůvodnění JC
1	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	551,00	SO 03.1
2	132151254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	224,00	CS ÚRS 2023 01
11	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	3 280,00	SO 03
15	631311235-XF3	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37- XC4 - XF3	m3	4 741,97	SO 02.5
18	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 200	m	718,00	SO 03
19	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	298,00	CS ÚRS 2023 01
24	877350320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	468,00	CS ÚRS 2023 01
25	28617206	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 200/100	kus	971,00	CS ÚRS 2023 01
26	877355211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200	kus	267,00	SO 03
27	28611366	koleno kanalizace PVC KG 200x45°	kus	314,00	SO 03
30	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1 030,00	SO 03
31	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	247,00	SO 03
32	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1 070,00	SO 03
33	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	2 730,00	SO 03
36	ČS1	Čerpací šachta typ 1 - s jedním čerpadlem	kpl	104 650,46	kalkulace
37	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	3 380,00	SO 02.5

# FORMULÁŘ PRO KALKULACI CENY

položka č.

29

číslo položky	popis	m.j.
<b>ČS1</b>	<b>Čerpací šachta typ 1 - s jedním čerpadlem</b>	<b>kpl</b>

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
	Zákrytová deska DN1200/625 150mm	ks	1,000	4 800,00	4 800,00
	Šachtové klínové těsnění DN1200 SG22	ks	1,000	290,00	290,00
	Dopravné (3 kusy ČS celkem)	kpl	0,333	7 300,00	2 433,33
	Poklop B125 DN 600 kompozitní uzamykatelný	ks	1,000	2 008,47	2 008,47
	Vystrojení - HCP 32 GF 22,2	set	1,000	35 880,00	35 880,00
	Vystrojení - TOS-50E	set	1,000	14 200,00	14 200,00
	Vystrojení - Montáž + SZ	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
	Vystrojení - dopravné	kpl	0,500	6 090,00	3 045,00
<b>CELKEM HMOTY - H</b>					<b>85 644,80</b>

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
<b>CELKEM MZDY - M</b>				<b>1 605,60</b>

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

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

REŽIE VÝROBNÍ - RV= 5% z (H+M+S+OPN)	<b>4 550,02</b>
REŽIE SPRÁVNÍ - RS= 5% z(H+M+S+OPN)	<b>4 550,02</b>
ZISK - Z= 5% z(H+M+S+OPN)	<b>4 550,02</b>
CENA VÝPOČTOVÁ CV=H+M+S+OPN+RV+RS+Z	<b>104 650,46</b>

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.	
85 644,80	1 605,60	550,00	3 200,00	4 550,02	4 550,02	4 550,020	104 650,46	104 650,46	

Vypracoval: Blochin Jiří

**Akce: Chomutov - Kamencové jezero**
**soukr.osoba**
**Vyřizuje:** Kratochvíl Martin Bc.

**Telefon:** 733 109 110

**Email:** martin.kratochvil@csbprefa.cz

**Splatnost ve dnech:** 0

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
<b>Doprava: SPEDICE</b>					
Cena dopravy za 1 ks z Lužce n.V.		<b>7 300,00 CZK</b>	Celkem přeprav:	<b>1,00</b>	Celkem za počet přeprav: <b>7 300,00 CZK</b>
<b>Celková cena</b> (položky nabídky nezahrnují dopravné):				<b>83 624,00 CZK</b>	<b>5</b>
<b>Celková hmotnost nabízených výrobků:</b>				<b>15 241,05 kg</b>	

**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](http://www.csbetonprefa.cz). Jestliže kupující nabídku přijme a v termínu platnosti nabídky zboží, uvedené v nabídce, objedná, akceptuje tím Prodejními a dodacími podmínkami 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.

[www.csbeton.cz](http://www.csbeton.cz)

Velké Žernoseky 184

Tel.: Lužec +420 315 651 233 Grygov +420 585 111 030

41201 Litoměřice

Email: [csbeton@csbeton.cz](mailto: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 lhůtu 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 aktuální 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
<b>Celkem</b>		<b>9 893,45</b>	<b>2 077,62</b>	<b>11 971,07 Kč</b>

**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

**Sigmont Praha, spol. s r.o.****Hamerská 536****198 00 Praha 9 - Kyje**

Telefon: +420 281 861 722

E-mail: cerpadla@sigmontpraha.cz

IČ: 62578316

DIČ: CZ62578316

**Bankovní spojení:**

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

Účet / kód banky: 247818349 / 0800

IBAN: CZ43 080 0 00 00 0 002 4781 8349

**CENOVÁ NABÍDKA č. 02230131**

Ze dne: 21.04.2023

Poptávající: IČ: 05758734

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

Telefon: p. Blochyn - 602 233 080

E-mail:

**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

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

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

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					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				
1 Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH					6=30+34 Suma Změn záporných a Změn kladných Skupiny 3 a Skupiny 4					9=(31/1)*100 Sledování limitu 50 % Skupina 3					8,67% ABS					12=39 Sledování čerpání limitu					4 422 016 Kč ABS				
2=1+19+20 Aktuální smluvní částka (cena stavby)					7=(6/1)*100 Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4					10=(35/1)*100 Sledování limitu 50 % Skupina 4					0,86% ABS					13=Částka fin. limitu-39 Zbývá do vyčerpání limitu					5 295 908 Kč ABS				
3=(2/1)*100 Procento změny přijaté smluvní částky					8=1*0,3 Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4					11=1*0,5 Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4					32 393 080,01 Kč					14=(39/1)*100 Sledování čerpání limitu 15 % z Přijaté smluvní částky					6,83% ABS				
4=(24/1)*100 Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)																													
5=(27/1)*100 Sledování zaměny položek (Skupina 2)																													
15 % z Přijaté smluvní částky					9 717 924,00 Kč																								

OK v limitu

Skupiny změn																								
-1-					-2-					-3-					-4-					-5-				
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 nemění celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)				
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
			- 2 774 507,03	7 822 788,13	5 048 281,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 104 089,57	3 513 519,42	1 409 429,85	5 617 608,99	- 77 327,98	480 342,11	403 014,13	557 670,09	- 593 089,48	3 828 926,60	6,83%	4 422 016,08	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 / Píločka 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%	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 / vypouštění dešťové kanalizace v parkovišti	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	0,06%	32 826,17	
SO 03	10	MOBILIÁŘ / 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%	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 nátěr	- 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		- 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 nátěr	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 pařezů	0,00	77 294,40	77 294,40			0,00		0,00	77 294,40	77 294,40	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	
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%	0,00	

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu vyhrazené změny, Evidenčního listu smluvních kompenzačních nároků či Změnového listu ke schválení.

**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.26 – splašková a dešťová kanalizace na městské pláži**

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.26, která se týká splaškové a dešťové kanalizace na městské pláži.

V ZDS byla navržena splašková a dešťová kanalizace na městské pláži napojená na předpokládané stávající kanalizace. Při provádění zemních prací bylo zjištěno, že některé stávající kanalizace se v předpokládaných trasách vůbec nenacházely a některé nalezené kanalizace byly zničené a nefunkční. Z tohoto důvodu se po dohodě s Objednatelem, AD a provozem provedly nové kanalizace pro odvod splaškových vod z nových sprch a odvod dešťových vod z Dřeváku a objektu WC.

Dle požadavku Objednatele byla provedena nová tlaková kanalizace, pro odvedení splaškových vod ze stánku U Piráta a stávajících sprch včetně dvou betonových čerpacích stanic vystrojených jedním čerpadlem.

Zhotovitel předkládá rozpočet Variace č.26 ve výši **479.480,92 Kč bez DPH**.

V souvislosti s touto Variací budeme nárokovat prodloužení Doby pro dokončení o 20 pracovních dnů.


**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.**

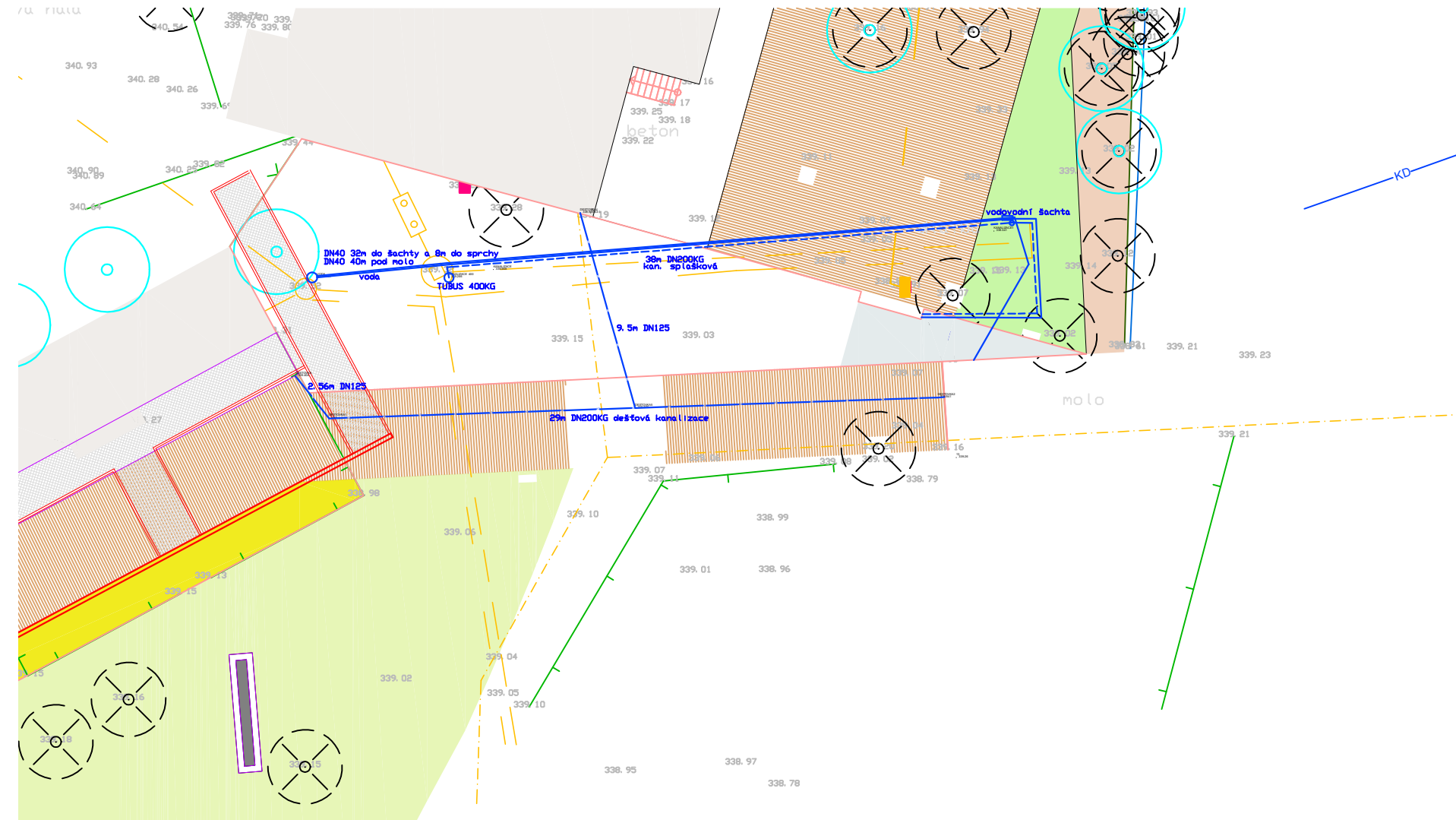
Nerudova 67/10, 430 01 Chomutov

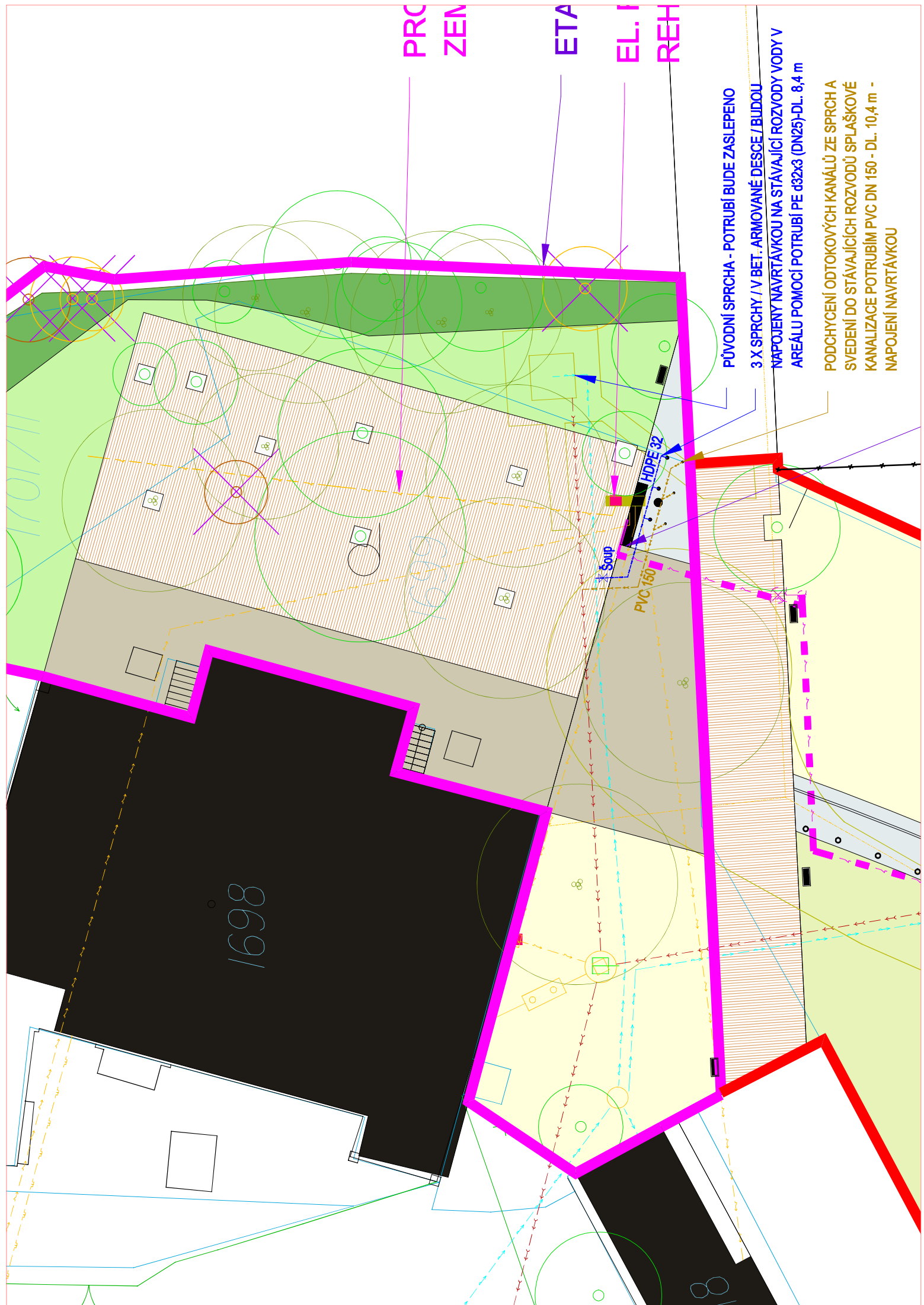
IČ: 057 58 734, DIČ: CZ05758734

(9)

  
Jiří Blochin  
Příprava stavby*Přílohy: Rozpočet Variace č.26**Kalkulace ČS**Nabídka CSB - betonová ČS**Nabídka poklop**Nabídka vystrojení + technologie**PD změny – kanalizace U Dřeváku a splašková kanalizace U Piráta + sprchy*







PRC  
ZEN  
ETA  
EL. I  
REH

PŮVODNÍ SPRCHA - POTRUBÍ BUDE ZASLEPENO  
3 X SPRCHY / V BET. ARMOVANÉ DESCE / BUDOJ  
NÁPOJENY NAVRTÁVKOU NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY VODY V  
AREÁLU POMOCÍ POTRUBÍ PE Ø32x3 (DN25)-DL. 8,4 m  
PODCHYCENÍ ODTOKOVÝCH KANÁLŮ ZE SPRCH A  
SVEDENÍ DO STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ SPLAŠKOVÉ  
KANALIZACE POTRUBÍM PVC DN 150 - DL. 10,4 m -  
NÁPOJENÍ NAVRTÁVKOU





Číslo jednací: CHKJ-Př/SpS/Ded/041  
Vyřizuje: Ing. Jan Dědeček, Zástupce objednatele  
Datum: 10.05.2023

**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. 26

**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.26 – splašková a dešťová kanalizace na městské pláži“ ze dne 03.05.2023

Vážený pane Blochine,

Vaším dopisem ze dne 20.04.2023 jste předložili návrh Variace č. 26, která spočívá ve změně provedení splaškové a dešťové kanalizace, nacházející se na městské pláži (dále jen „**Variace č. 26**“).

Uvedli jste, že zadávací dokumentací Stavby bylo navrženo napojení splaškové a dešťové kanalizace na předpokládané stávající kanalizace. V průběhu provádění zemních prací však bylo zjištěno, že se některé stávající kanalizace nenacházejí v předpokládaných místech nebo jsou zničené a nefunkční. Informovali jste proto, že na základě dohody s Objednatelem a autorským dozorem (dále jen „**AD**“) byly provedeny nové kanalizace pro odvod splaškových vod z nových sprch a odvod dešťových vod z Dřeváku a objektu WC.

Dále jste uvedli, že jste v návaznosti na požadavek Objednatele provedli také novou tlakovou kanalizaci pro odvod splaškových vod ze stánku U Piráta a stávajících sprch, a to včetně dvou betonových čerpacích stanic, které jsou vystrojeny jedním čerpadlem.

Provedení Variace č. 26 podle Vás zahrnuje změny kladné ve výši 493.669,09 Kč bez DPH a změny záporné ve výši 14.188,17 Kč bez DPH. Zároveň jste uvedli, že provedení Variace č. 26 bude mít dopad také na Dobu pro dokončení, a to o délce 20 pracovních dnů.

AD se k návrhu Variace č. 26 vyjádřil svým stanoviskem ze dne 04.05.2023, ve kterém s návrhem souhlasil.

Asistent Zástupce objednatele – technický dozor stavebníka (pozemní a dopravní stavby) (dále jen „**TDS**“) se k návrhu Variace č. 26 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. 26 podle Vašeho návrhu.**



**Definitivní ocenění Variace č. 26 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. 26, a to bezodkladně a s co možná největším urychlením.**

**V souvislosti s možným vlivem Variace na Dobu pro dokončení Vás dále vyzývám k předložení Claimu dle Pod-čl. 6.2 OP/ZP, nastane-li tento vliv.** Připomínám, že budou-li skutečnosti související s provedením Variace mít přetrvávající charakter, je třeba předkládat průběžné Claimy v měsíčních intervalech. Po skončení vlivu skutečností je pak třeba předložit závěrečný Claim včetně závěrečného vyčíslení, a to ve lhůtě 14 dnů.

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: 2023.05.10 10:32:10 +02'00'

Ing. Jan Dědeček  
Zástupce Objednatele

Přílohy:

- „Oznámení Variace č.26 – splašková a dešťová kanalizace na městské pláži“ vyjádření AD ze dne 04.05.2023
- „Vyjádření TDS k Variaci č. 26“ e-mail ze dne 05.05.2023



**Stavba: Rekonstrukce jižního vstupního  
prostranství do areálu Kamencového jezera –  
KJ Přemyslova a městské pláže**

Věc: Oznámení Variace č.26 – splašková a dešťová kanalizace na městské pláži

S touto změnou souhlasíme, byla vyvolána investorem. Předmětné nebylo součástí projektové dokumentace.

V Brně dne 4. 5. 2023

Za autorský tým AD REFUEL, s.r.o. a Mgr. Ing. Lucie Radilová, Dis.

  
Lucie Radilová

**REFUEL**  
WORKS  
.COM

Mgr. Ing. Lucie Radilová DiS.  
Atelier Opletalova 6, 602 00 Brno  
fisl@seznam.cz / +420 604 844 319

## Jan Dědeček

---

**Od:** Jakub Justa <j.justra@garnets.cz>  
**Odesláno:** pátek 5. května 2023 13:17  
**Komu:** Adéla Matoušová  
**Kopie:** Jan Dědeček  
**Předmět:** Re: KJ Přemyslova - Oznámení Variace č. 26 - splašková a dešťová kanalizace na městské pláži  
**Přílohy:** Oznámení variace 26 - splašková a dešťová kanalizace na MP.pdf

Dobrý den, za TDS souhlasím s předloženou - Variací č. 26 má spočívat ve změně provedení splaškové a dešťové kanalizace na městské pláži.

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](http://www.garnets.cz)

4. 5. 2023 v 13:37, Adéla Matoušová <[matousova@cmanagement.cz](mailto:matousova@cmanagement.cz)>:

Vážení,

zdravím Vás a přílohou Vám zasílám Zhotovitelem předložený návrh Variace Variace č. 26. Variace č. 26 má spočívat ve změně provedení splaškové a dešťové kanalizace na městské pláži.

Vzhledem ke lhůtě stanovené Zhotovitelem Vás žádám o zaslání Vašeho vyjádření k návrhu Variace č. 26 **bez zbytečného odkladu, nejpozději však do úterý 09.05.2023.**

S pozdravem a poděkováním za spolupráci



**ADÉLA MATOUŠOVÁ**

## Zápis z kontrolního dne stavby

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

### Kontrolní den č. 18

Datum: 14.02.2023.  
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

##### 17KD

- SO 01 Přemyslova ul. – sanace a konstrukční vrstvy , osazení sloupků a ráků ke stromům
- SO 01 Maroldova ul. – bourací práce: odstranění asfaltů, vybourání betonu, vybourání obrub, odstranění konstrukčních vrstev, zemní práce pro kontejnery
- SO 05 – zásyp základů, drenáž, vázání výztuže stěn šachty fontány

##### 18KD

- SO 01 Přemyslova ul. – sanace a konstrukční vrstvy, pokládka obrub, pokládka dlažby K15/17
- SO 01 Maroldova ul. – odstranění konstrukčních vrstev, sanace zemní plně, osazení podzemních kontejnerů
- SO 05 – pokládka drenáže, obsyp základů, nopová fólie, vázání výztuže stěn
- SO 06 – demontáž bednění BC, zásyp základů, izolace proti vodě
- SO 08 – vodovodní přípojka a vodoměrná šachta k fontáně
- Městská pláž – sanace trasa B, přeložka inženýrských sítí, kamenné šlapáky + obruby

#### 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

##### 16KD

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

##### B1.4 – Zpráva o postupu prací





## Nově projednávané body:

### 18KD

- Krajiníky a zahrazovací kůly v prostoru parkoviště parkovišti – AD prověří nutnost realizace – do 21.2.2023
- Ul. Maroldova – Z předloží protokoly o zátěžové zkoušce komunikace, zkouška potvrdila předpoklad PD – bude provedena sanace aktivní zóny - info
- Ul. Maroldova. – chodníky – kabelové trasy Cetin a CCinternet – bude svolána koordinační schůzka ohledně vedení kabelových tras – info schůzka proběhne v rámci KD 19
- Ul. Maroldova – podzemní kontejnery – kontejnery budou osazeny kaskádovitě – vzniklá nerovnost bude vyrovnána schodišťovými stupni ze žulových krajiníků – AD souhlasí - info
- Ul. Přemyslova – nalezeny stávající pařezy 3 ks v půdorysu komunikace – nutné odstranění – info AD/SpS/O souhlasí
- Ul. Přemyslova – nalezena stávající kanalizační šachta - - nivelita bude upravena – platí pro ostatní šachty Z doloží v rámci předložené Variace zákres do situace a fotodokumentaci - info
- UV 15 bude posunuta mimo půdorys retenční nádrže – Z předloží návrh Variace – AD souhlasí
- SO 06 - Přeložka kabelové trasy – z důvodu kolize se založením objektu SO 06 – AD souhlasí
- Rozvaděč elektro – v prostoru u dřeváku – jakého typu bude krabice rozvaděče – AD prověří materiálové řešení - 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**

### 10KD

- Na OŽP je podána žádost o kácení 2 lip u kójí, které překáží stavbě opěrné zdi. Předpokladem je, že kácení nebude povoleno. Investor se pokusí získat povolení v odvolacím řízení u krajského úřadu, časový předpoklad do konce roku 2022 – **trvá**
- Na straně stavby směrem k železničnímu přejezdu (k zooparku) nebude provedena výsadba 2 stromů z vodu kolize s rozvody plynu. Náhradní místa pro výsadbu řeší AD v rámci parkoviště (1 strom), resp. ploch pláže (1 strom) – **trvá**



#### 13KD

- Pro případ, že kácení nebude povoleno ani v odvolacím řízení, zhotovitel předloží technologický postup k zajištění stromů a obnažení části jejich kořenových systémů – do 17.1.2023 – předloženo, byla provedena tahová zkouška - info

#### 14KD

- Byl dohodnut postup výkopových prací v prostoru Lípy – předpoklad tahových zkoušek lípy – 21.1.2023 – bylo provedeno, pokračují výkopové práce na základu opěrné zdi - info

### **B1.8 – Dílenská dokumentace - Závlaha**

#### 16KD

- Brány – trvá
- AD předloží návrh mříže – okolo stromu – do 25.1.2023 -trvá – AD Předložil v rámci KD 17
- Lavičky – Z předloží návrh – info – do 14.2.2023 - trvá

### **B1.9 – SO 05 vstupní objekt – založení**

#### 11KD

- SO 05A -Vstupní objekt – v každé místnosti bude světlo s vypínačem a zásuvka včetně datové zásuvky AD zašle do – termín bude určen

#### 15KD

- Provéřit typ omítek – AD se vyjádří do 31.1.2023 – na zděné konstrukce bude provedena štuková omítka - info
- SO05A – AD se vyjádří k návrhu Z - štuková omítka, venkovní a vnitřní - dle PD – AD souhlasí

### **B1.11 – Retenční nádrž**

### **B2.3 – Elektro**

#### 06KD

- AD zajistí PD pro nové řešení napojení SO 05. – AD předložil návrh O, O odsouhlasí, PD bude následně realizována
- Objednatel si zařídí zrušení odběrných místa přípojného sloupku
- Nové napojení areálu bude provedeno dle Varianty A předložení AD na KD – AD dopracuje nové řešení včetně výkazu výměr. Viz příloha zápisu z KD.

#### 13KD

- Rozvody elektro a slaboproud SO05 - pozice koncových prvků – před zahájení provádění svislých konstrukcí, bude problematika konzultována a pozice koncových prvků budou průběžně odsouhlasovány - info

### **B2.4 – Pláž u restaurace Dřevák**

#### 14KD

- Situace stávajících inženýrských sítí byla projednána – nutné řešit dešťovou kanalizaci - sociálky a gril – Z zaměří vyústění dešťové kanalizace – následně AD navrhne řešení – trvá splněno

#### 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

### **B3.1 Splašková kanalizace**

#### 03KD



- Je nutno vyřešit napojení SO 05, který měl být napojen do stávající šachty, která na pozemku nebyla nalezena. Je třeba šachtu nově vybudovat a provést přípojku na hlavní stoku v Přemyslově ulici. AD prověří místo napojení nově navržené splaškové tlakové kanalizace.
- AD prověří možnost napojení nové splaškové kanalizace ze stávajících objektů na pláži formou tlakové kanalizace (čerpací stanice). Předpoklad příští KD.

#### 04KD

- Kanalizace na pláži – **05KD, 06KD TRVÁ** – AD navrhne řešení
- Napojení SO 05 – **05KD, 06KD TRVÁ** – AD navrhne řešení

#### 06KD

- AD předloží koncept do 8.11.2022 – splněno Z/O/SpS se vyjádří do příštího KD –

#### 09KD

- O doplnil požadavek – dopojení tlakové kanalizace, bylo projednáno v rámci KD – AD zapracuje do 22.11 (nutné dopojit stánek - pirát )

#### 10KD

- AD zaslal – O/SpS/Z se vyjádří – do 29.11.2022 – Odsouhlaseno, **(bude přiložena voda pítka)**

#### 11KD

- Dle předložené dokumentace – **částečně vypořádáno.**

#### 16KD

- Vedení Inženýrských sítí – voda, kanalizace bude provedeno mimo konstrukční vrstvy komunikace - trasy A – **info**

### **B3.3 Paluba molo**

#### 08KD

- Kabelové komory – lodičky a vstup na molo – nutná koordinace se stavbou včetně tras (O předloží návrh do 18.11.2022)

#### 10KD

- Zasláno, nutné rozhodnout dispozici komor AD zakreslil do situace – bude zasláno konečné řešení – do 29.11.2022 – **info**

#### 12KD

- Materiál mola – materiál byl předložen – AD souhlasí – Z zašle – termín do 9.12.2022 – **info**

### **B3.4 Upřesnění navržených řešení ze ZDS**

#### 09KD

- Sprchy i pítka - AD/O souhlasí s předloženými materiály – **info**

#### 11KD

Poznámky k realizaci – pláž - **info**

Do situace provozovatel zaznamenal své požadavky na rozvody vody, kanalizace – aktualizace bude provedena v rámci KD 17

- Pítka u pláže – je nutné dopojit na rozvod vody – pozici určí O
- Voda u mola – stávající – **bude nová dvě větve – DN 40** - Výtah pro imobilní a voda pro molo
- **Sprcha vedle paluby – nová voda a kanalizace**
- Napojení dřeváku - stávající
- Sprcha u lodiček – **voda natažená pozor na výkop na pláži**
- **Instalační kanál vedení sítí – bude řešeno v rámci stavby**
- **Typ čerpací stanice vystrojení elektro - Sprchy u převlékárny a U piráta – AD předloží návrh do 14.2.2023 - trvá**
- **SČVK – smlouva na připojení vody SO05 2x**



### **B3.5 VO v areálu**

#### **B3.6 – Trasa A**

**08KD**

- Cesty u pláže – Trasa MZK u A – koncepce řešení dopravy a provedení cest - info

#### **B3.7 – Turnikety**

**03KD**

- Je třeba vyřešit řešení turniketu – v projektu není vyřešen samostatný odchod návštěvníků z areálu. Objednatel ve spolupráci s AD si zajistí PD.

**04KD, 05KD, 06KD – TRVÁ**

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

**11KD**

- prověří koncepci – O zašle koncepci zákresu vedení IS do 6.12.2022 – trvá

**12KD**

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

#### **B4.2 – Příprava pro závory na parkovišti**

**04KD**

- Zhotovitel navrhnul provést přípravu k uvažované budoucí závoře na parkovišti před areálem. Bude probráno na KD až bude aktuální.

**05KD, 06KD - TRVÁ – AD řeší s Objednatелеm – trvá**

**08KD –**

- projednáno, nutné řešit betonové patky – info (jak bude patka umístěna – O preferuje uložení pod dlažbou – **Řešení odsouhlaseno**)

#### **B5.1 – Vodoměrná šachta**

**05KD**

- Je nutné odpojit vodoměry ve vodoměrné šachtě před pokračováním prací. Objednatel si musí podat oficiální požadavek na odpojení vodoměru v šachtě na SČVK.
- Zhotovitel požaduje zajištění PD na dopouštění retenční nádrže včetně nové vodoměrné šachty, kde budou 2 vodoměry, včetně všech povolení. AD (Refuel) má PD v řešení.

**06KD**

- **Vodoměrná šachta je odpojená.**
- **PD k dopouštění retenční nádrže je v řešení – AD projednává se správcem – řeší AD Radilová – trvá, je nutné vyřešit koncepci**

**09KD**

- Pítko v prostoru parkoviště nebude instalováno, bude instalováno v prostoru areálu – **bude určeno**

#### **SO01 Komunikace**

**16KD**

- Dlažba – kroužková – bude lemována dvouřádkem kostek – **info – AD předloží upřesnění provedení**
- Provedení kabelového kanálu pro vedení IS Maroldova/Přemyslova AD zašle začátek 1/23 včetně vstupů AD koncept předložil Z provede předloží ZL – **info – řešení bylo projednáno v rámci KD 17 Z předloží návrh Variace - info**
- Řádková dlažba v ulici – změna provedení AD souhlasí – chodníky - info
- Čerpací stanice na výtlačné kanalizaci, napojení na rozvody elektro – **AD předloží návrh – 14.02.2023 -**



trvá

17KD

- Provedení poklopy – (stávající poklopy na stavbě – měl zůstat původní špatná stav) – Z předloží návrh provedení do 14.02.2023, **AD předložil revizi návrhu – 13.2.2023 – Z se vyjádří**
- Uliční vpusti – dle PD je nutné přesunout – špatný stav – AD se vyjádří – **10.02.2023- AD souhlasí**
- Parkovací doraz – zajištění ochrany parkovacího místa Z provede dle PD 1 ks – **následně bude vyhodnoceno – info – řešení v rámci KD19**
- **Vjezdy – pí. Tichá – bude nutné řešit – AD předloží návrh do 14 dní**
- Zemní soupřava - Z předloží dokumentaci opravy - konec Přemyslovky ulice -**trvá**

#### **B5.4 – Projektová dokumentace**

05KD

- **ZO žádá o vydání jedné kompletní aktuální revize projektové dokumentace a její uložení na uložistiště, aby stavba pracovala podle aktuální PD.**

06KD

- Zhotovitel požaduje ukládat na uložistiště finální verze změnových výkazů výměr ideálně zkontrolovaný se stavbou. V současné chvíli nesedí VV vůči skutečnosti – info

#### **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 – Kabely CETIN na parkovišti – ruční výkopy v oblasti IS**

- Kabely 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.**

#### **B6.5 SO 06**

15KD

- Technologická šachta fontány – prověřit hydroizolaci AD se vyjádří do 31.01.2023 – **trvá – bude provedena hydroizolace – 2 x ASF hydroizolační pás Z předloží materiálové řešení**

---

#### **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](mailto: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 21.02.2023 od 9.00 hodin v prostoru stavby, zápis bude proveden v restaurace Golf Club.

