

	<b>ZMĚNOVÝ LIST pro změny dle § 222 odst. 4 ZZVZ</b>		
	<b>Název stavby:</b>	Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, ev.č. d202200327	
	<b>Číslo Změnového listu:</b>	ZL 8	
	<b>Číslo SO/PS:</b>	SO 04	
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru:</b>	ZELEŇ		
<b>Objednatel:</b>	STAUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV	<b>Zhotovitel:</b>	Společnost Kamencové jezero – Přemyslova
<b>Předmět změny:</b>	Změna ploch travníků na městské pláži		
<b>Iniciátor změny:</b>	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> Na základě požadavku Objednatele vypracoval AD návrh řešení na změny v plochách travníků v prostoru městské pláže. Pod trasou A bude šterkový travník proveden až ke stávajícím objektům, rozšíření plochy šterkového travníku je o 219 m2 (viz. PD změny). Před parterem u areálových WC bude proveden nový travník (intenzivní) o výměře 64 m2 (viz. PD změny). Na základě požadavku Objednatele a dle návrhu AD, kvůli případným budoucím problémům s údržbou šterkového travníku, dojde ke změně substrátu pro zpevněné šterkové travníky, kde namísto šterku frakce 8/16 bude použita frakce šterku 4/8. <b>Nové řešení :</b> Jedná se o tyto změny : 1. Pod trasou A bude šterkový travník proveden až ke stávajícím objektům, rozšíření plochy šterkového travníku je o 219 m2 (viz. PD změny). 2. Před parterem u areálových WC bude proveden nový travník (intenzivní) o výměře 64 m2 (viz. PD změny). 3. V substrátu pro zpevněné šterkové travníky bude použita frakce šterku 4/8 namísto frakce 8/16. Tato změna nebude mít vliv na jednotkovou cenu položky (viz. přehled nových položek). <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. Změna ploch travníků a změna frakce šterku v substrátu pro šterkové travníky vznikla na základě požadavku Objednatele a dle návrhu AD, zamezí případným budoucím problémům s údržbou travníku. 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	-246 623,25 Kč	
	Přípočty v Kč bez DPH	445 696,64 Kč	
	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>199 073,39 Kč</b>	
Viz. příloha Změnového listu	DPH	41 805,41 Kč	
	<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>240 878,80 Kč</b>	
	<b>Jméno:</b>	<b>Datum:</b>	<b>Podpis:</b>
<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		
<b>Přílohy změnového listu:</b>	Změnový rozpočet ZL 8	10/2	
	Přehled nových položek	1/12	
	Ceny položek ÚRS 2022 02	1/13	
	ceník dodavatele šterku	1/14	
	Přehled zařazení změn do skupin	1/15	
	Oznámení Variace č.8	1/16	
	PD - změny	3/17	
	Pokyn ZO	2/20	
	Vyjádření AD	1/22	
	Vyjádření TDS	2/23	
	Zápis z KD	7/25	

REKAPITULACE STAVBY

Kód:  
Stavba:

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

KSO:  
Místo:

Chomutov

Zadavatel:

Statutární město Chomutov

Zhotovitel:

Společnost Kamencové jezero - Přemyslova

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:

20.03.2023

IČ:  
DIČ:

00261891  
CZ00261891

IČ:  
DIČ:

26769611  
CZ26769611

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			199 073,39
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00%	Základ daně 199 073,39	Výše daně 41 805,41
	15,00%	0,00	0,00
	Cena s DPH v CZK		240 878,80

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:	20.03.2023
Zadavatel:	Statutární město Chomutov	Projektant:	
Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero - Přemyslova	Zpracovatel:	

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		199 073,39	240 878,80
SO 04	ZELEŇ / ZL 8	199 073,39	240 878,80
SO 04.2	SO 04.2 - A- ZALOŽENÍ NOVÉHO TRÁVNÍKU-POBYTOVÝ, INTENZIV., SUCHO, SLUNCE- založ., rozv.péče (do pře	38 904,38	47 074,30
SO 04.4 A	ZALOŽENÍ ŠTĚRKOVÉHO TRÁVNÍKU - MĚNĚPRÁCE	-246 623,25	-298 414,13
SO 04.4 B	ZALOŽENÍ ŠTĚRKOVÉHO TRÁVNÍKU - VÍCEPRÁCE	406 792,26	492 218,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

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

Objekt: SO 04 - ZELEŇ / ZL 8

Soupis:

**SO 04.2 - SO 04.2 - A- ZALOŽENÍ NOVÉHO TRÁVNÍKU- POBYTOVÝ, INTENZIV., SUCHO, SLUNCE- založ., rozv.péče (do pře**

Místo:		Datum:	20.03.2023
Zadavatel:	Statutární město Chomutov	Projektant:	
Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero - Přemyslova	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>38 904,38</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	38 904,38
4.2 A - A-SUCHOMILNÝ POBYTOVÝ TRÁVNÍK výsevem, ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ	33 073,78
4.2 B - A-SUCHOMILNÝ POBYTOVÝ TRÁVNÍK výsevem - ROZVOJ. PÉČE DO PŘEDÁNÍ TRÁVNÍKU	5 830,60

SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: SO 04 - ZELENĚ / ZL 8

Soupis:

SO 04.2 - SO 04.2 - A- ZALOŽENÍ NOVÉHO TRÁVNÍKU- POBYTOVÝ, INTENZIV., SUCHO, SLUNCE- založ., rozv.péče (do pře

Místo: Datum: 20.03.2023

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 38 904,38

D HSV Práce a dodávky HSV 38 904,38

D 4.2 A A-SUCHOMILNÝ POBYTOVÝ TRÁVNÍK výsevem, ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ 33 073,78

1	K	111301113-10	Sejmutí drnu strojně tl.do 100mm vč. naložení na dopravní prostředek (cena určena pro oddrnování na skládku, recyklaci )	m2	64,000	40,25	2 576,00	SO 04.2
	VV		" Odkaz VV na příslušnou část dokumentace "					
	VV		Mezisoučet POZNÁMKA odkazu VV na PD		0,000			
	VV		" plocha stávaj. trávníku " 64		64,000			
	VV		Součet		64,000			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,400	308,20	1 972,48	SO 04.2
3	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	1,280	362,25	463,68	SO 04.2
4	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	1,280	207,00	264,96	SO 04.2
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	10,240	264,50	2 708,48	SO 04.2
6	K	171201231-12	Náklady na recyklaci suti -směsné stavební a demoliční odpady, zeminy a kamení s příměsí betonů, asfaltů kategorie O - ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 09 04	t	2,240	264,50	592,48	SO 04.2
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,680	20,70	158,98	SO 04.2
8	K	181351113	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	64,000	17,25	1 104,00	SO 04.2
	VV		" rozproštění vrstvy substrátů (zahliněn.šterk) "					
	VV		" plochy po DM komunik., tl. 15cm, = 9,6 m3 " 64,00		64,000			
	VV		Součet		64,000			
9	M	10371500-01	substrát pro trávníky VL základací - zemina, kompost, šterk, písek - substrát (A) určen k vytvoření vegetační vrstvy pro výsev travních ploch (vč. atestu)	m3	9,888	977,50	9 665,52	SO 04.2
10	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	9,880	44,85	443,12	SO 04.2
11	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	9,880	149,50	1 477,06	SO 04.2
12	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	64,000	20,70	1 324,80	SO 04.2
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	64,000	21,85	1 398,40	SO 04.2
14	M	00572490-29	osivo travní - speciální suchovzdorná směs, přesné složení upřesn.dle stanovišť.podmínek během realizace a odsouhlas. architektem, odolnější směs snášeji.zátěž, výsev 30g/m2 (směs bylin,trav a řízků - suchomil.trávo-bylin. společenstva, vysoké % 2-děložn.)	kg	1,978	2 300,00	4 549,40	SO 04.2
15	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	64,000	16,10	1 030,40	SO 04.2
16	K	183402131	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	64,000	13,80	883,20	SO 04.2
17	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	64,000	1,96	125,44	SO 04.2
18	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	64,000	0,92	58,88	SO 04.2
19	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	192,000	4,60	883,20	SO 04.2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	64,000	0,46	29,44	SO 04.2
21	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	64,000	2,42	154,88	SO 04.2
22	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,002	8 211,00	16,42	SO 04.2
23	M	25191155-11	<i>hnojivo startovací - pro založení trávníků, spotřeba 30g/m2</i>	kg	19,776	29,90	591,30	SO 04.2
24	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,640	368,00	235,52	SO 04.2
25	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,640	379,50	242,88	SO 04.2
26	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	0,640	21,85	13,98	SO 04.2
27	K	952902491	Čištění budov vyhrabání nepevných ploch	m2	12,800	4,14	52,99	SO 04.2
28	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,054	1 035,00	55,89	SO 04.2

D	4.2 B	A-SUCHOMILNÝ POBYTOVÝ TRÁVNÍK výsevem - ROZVOJ. PÉČE DO PŘEDÁNÍ TR					5 830,60	
29	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,001	8 211,00	8,21	SO 04.2
30	M	25191155-13	<i>hnojivo dusíkaté granulované pro údržbu trávníků - spotřeba 5g/m2</i>	kg	0,330	30,82	10,17	SO 04.2
31	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	192,000	4,60	883,20	SO 04.2
32	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	6,400	368,00	2 355,20	SO 04.2
33	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	6,400	379,50	2 428,80	SO 04.2
34	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	6,400	21,85	139,84	SO 04.2
35	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	0,005	1 035,00	5,18	SO 04.2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

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

Objekt: SO 04 - ZELEŇ / ZL 8

Soupis:

SO 04.4 A - ZALOŽENÍ ŠTĚRKOVÉHO TRÁVNÍKU - MĚNĚPRÁCE

Místo:		Datum:	20.03.2023
Zadavatel:	Statutární město Chomutov	Projektant:	
Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero - Přemyslova	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	-246 623,25
HSV - Práce a dodávky HSV	-246 623,25
4.4 A - C- ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK výsevem, ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ	-246 623,25

SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: SO 04 - ZELENĚ / ZL 8

Soupis:

SO 04.4 A - ZALOŽENÍ ŠTĚRKOVÉHO TRÁVNÍKU - MĚNĚPRÁCE

Místo:

Datum: 20.03.2023

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							-246 623,25	
D HSV Práce a dodávky HSV							-246 623,25	
D 4.4 A C- ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK výsevem, ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ							-246 623,25	
1	M	10371500-13a	substrát strukturní pro zpevněné štěrkové trávníky - bez obsahu organických látek ( míchaná směs: 30% ornice bezplevelná, 70 % štěrk fr.8/16) vč. dovozu	m3	-252,300	977,50	-246 623,25	SO 04.4



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

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

Objekt: SO 04 - ZELEŇ / ZL 8

Soupis:

SO 04.4 B - ZALOŽENÍ ŠTĚRKOVÉHO TRÁVNÍKU - VÍCEPRÁCE

Místo:		Datum:	20.03.2023
Zadavatel:	Statutární město Chomutov	Projektant:	
Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero - Přemyslova	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	406 792,26
HSV - Práce a dodávky HSV	406 792,26
4.4 A - C- ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK výsevem, ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ	326 643,19
4.4 B - C- ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK výsevem, výsevem - ROZVOJ. PÉČE DO PŘEDÁNÍ TRÁVNÍKU	80 149,07

SOUPIS PRACÍ

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

Objekt: SO 04 - ZELENĚ / ZL 8

Soupis: SO 04.4 B - ZALOŽENÍ ŠTĚRKOVÉHO TRÁVNÍKU - VÍCEPRÁCE

Místo: Datum: 20.03.2023

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 406 792,26

D HSV Práce a dodávky HSV 406 792,26

D 4.4 A C- ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK výsevem, ZALOŽENÍ TRÁVNÍKŮ 326 643,19

1	K	111301113-10	Sejmutí drnu strojně tl.do 100mm vč. naložení na dopravní prostředek (cena určena pro oddrnování na skládku, recyklaci )	m2	219,000	40,25	8 814,75	SO 04.4
	VV		Mezisoučet POZNÁMKA odkazu VV na PD		0,000			
	VV		" sejmutí travního drnu tl. 10cm (21,9 m3)"					
	VV		" založ. na ploše stávaj. trávníku " 219,0		219,000			
	VV		Součet		219,000			
2	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	10,950	172,50	1 888,88	SO 04.4
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	32,850	308,20	10 124,37	SO 04.4
4	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	0,657	362,25	238,00	SO 04.4
5	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	0,657	207,00	136,00	SO 04.4
6	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	54,203	264,50	14 336,69	SO 04.4
7	K	171201231-12	Náklady na recyklaci suti -směsné stavební a demoliční odpady, zeminy a kamení s příměsí betonů, asfaltů kategorie O - ve vlastním odpadovém hospodářství zhotovitele nebo poplatek za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 09 04	t	1,150	264,50	304,18	SO 04.4
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	33,507	20,70	693,59	SO 04.4
9	K	181351113	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	219,000	17,25	3 777,75	SO 04.4
10	M	10371500-13a.1	substrát strukturní pro zpevněné štěrkové trávníky - bez obsahu organických látek ( míchaná směs: 30% ornice bezplevelná, 70 % štěrk fr. 4/8) vč. dovozu	m3	252,300	977,50	246 623,25	Odvození z obdobné položky ve Smlouvě
11	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	33,836	44,85	1 517,54	SO 04.4
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	33,836	149,50	5 058,48	SO 04.4
13	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	219,000	20,70	4 533,30	SO 04.4
14	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	219,000	16,10	3 525,90	SO 04.4
15	M	00572490-29	osivo travní - speciální suchovzdorná směs, přesné složení upřesn.dle stanovíšť.podmínek během realizace a odsouhlas. architektem, odolnější směs snášej.zátěž, výsev 30g/m2 (směs bylin,trav a řízků - suchomil.trávo-bylin. společenstva, vysoké % 2-děložn.)	kg	6,570	2 300,00	15 111,00	SO 04.4
16	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	219,000	16,10	3 525,90	SO 04.4
17	K	183402131	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	219,000	13,80	3 022,20	SO 04.4
18	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	219,000	1,96	429,24	SO 04.4
19	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	219,000	0,92	201,48	SO 04.4
20	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	438,000	0,46	201,48	SO 04.4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	219,000	2,42	529,98	SO 04.4
22	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,007	8 211,00	57,48	SO 04.4
23	M	25191155-11	<i>hnojivo startovací - pro založení trávníků, spotřeba 30g/m2</i>	kg	6,767	29,90	202,33	SO 04.4
24	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	2,190	368,00	805,92	SO 04.4
25	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	2,190	379,50	831,11	SO 04.4
26	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	2,190	21,85	47,85	SO 04.4
27	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,101	1 035,00	104,54	SO 04.4
D 4.4 B			C- ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK výsevem, výsevem - ROZVOJ. PÉČE DO PŘEDÁNÍ TRÁVNÍ				80 149,07	
28	K	181451131-09	Dosev parkového trávníku po vzejití výsevem - plochy lokálně vč. zapravení osiva - v rovině a ve svahu do 1:5	m2	87,600	16,10	1 410,36	SO 04.4
	VV		" ROZVOJOVÁ PÉČE "					
	VV		" doseť 40% ploch štěrkový trávník 219 m2 "					
	VV		0,40*219		87,600			
	VV		Součet		87,600			
29	M	00572490-29	<i>osivo travní - speciální suchovzdorná směs, přesné složení upřesn.dle stanovišť.podmínek během realizace a odsouhlas. architektem, odolnější směs snášeť.zátěž, výsev 30g/m2 (směs bylin,trav a řízků - suchomil.trávo-bylin. společenstva, vysoké % 2-děložn.)</i>	kg	1,792	2 300,00	4 121,60	SO 04.4
30	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	109,500	17,25	1 888,88	SO 04.4
	VV		" dosypání kaver zeminou 50% ploch, tl. 5cm pro štěrkový trávník : z celk. 219 m2 "					
	VV		0,50*219		109,500			
	VV		Součet		109,500			
31	M	10371500-13a.1	<i>substrát strukturní pro zpevněné štěrkové trávníky - bez obsahu organických látek ( mícháná směs: 30% ornice bezplevelná, 70 % štěrk fr. 4/8) vč. dovozu</i>	m3	5,475	977,50	5 351,81	Odvození z obdobné položky ve Smlouvě
32	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	5,475	44,85	245,55	SO 04.4
33	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	5,475	149,50	818,51	SO 04.4
34	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	109,500	4,60	503,70	SO 04.4
	VV		" hrabání po dosypání kaver zeminou 50% ploch, tl. 5cm pro štěrkový trávník: z celk. 219 m2 "					
	VV		0,50*219		109,500			
	VV		Součet		109,500			
35	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	109,500	0,46	50,37	SO 04.4
	VV		" válcování (po dosypu a zahrabání kaver): 50% ploch, pro štěrkový trávník C: z celk. 219 m2 "					
	VV		0,50*219		109,500			
	VV		Součet		109,500			
36	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,001	8 211,00	8,21	SO 04.4
37	M	25191155-13	<i>hnojivo dusíkaté granulované pro údržbu trávníků - spotřeba 5g/m2</i>	kg	1,128	30,82	34,76	SO 04.4
38	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 095,000	4,60	5 037,00	SO 04.4
39	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	78,840	368,00	29 013,12	SO 04.4
40	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	78,840	379,50	29 919,78	SO 04.4
41	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	78,840	21,85	1 722,65	SO 04.4
42	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	0,022	1 035,00	22,77	SO 04.4

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

**PŘEHLED NOVÝCH POLOŽEK**

P.č.	Č.položky	Název položky	MJ	JC	Zdůvodnění JC
31	10371500-13a.1	substrát strukturní pro zpevněné štěrkové trávníky - bez obsahu organických látek ( míchaná směs: 30% ornice bezplevelná, 70 % štěrk fr. 4/8) vč. dovozu	m3	977,50	Odvození z obdobné položky ve Smlouvě

Vysvětlení :            Cena nové položky substrát se štěrkem fr.4/8 se oproti původní položce substrát se štěrkem fr.8/16 nezměnila.

Cena štěrku fr. 4/8 je sice dražší oproti štěrku fr. 8/16 (viz. cena ÚRS 2022 02 níže a cena dodavatele v příloze), ale na základě dohody Zhotovitele s Objednatelem nebude Zhotovitel navyšovat cenu substátu a ponechá původní cenu položky z rozpočtu.

**ÚRS 2022 02**

1	58343810	kamenivo drcené hrubé 4/8	t	720,00
2	58343872	kamenivo drcené hrubé 8/16	t	637,00

KROS 4

ZákladníNástrojeSeznamyZobrazeníPomocník

Zakázky

Zapíši položku do rozpočtu

Přepiši položku v rozpočtu

Zapíši přes schránku

Seznam

Zápis

Zapíši do rozboru

Zapíši do rozboru přes schránku

Navigace

Úvod k materiálům

Online specifikace

Materiál v e-shopu

Ceny dodavatelů

Rozbor TOV

Oprav položku

Vlož

Vlož z jiné databáze

Kopíruj

Vymaž

Nastavení

Výpočet

Platnost do: 31.12.2023

Pohledy

Výchozí pohled

ÚRS 2022 02SO 04.2 - A- ZALOŽENÍ NOVÉHO TRÁVNÍKU...

58343810

Kompletní zobrazení

Plynovod

Příslušenství ZTI, inženýrských sítí

Vzduchotechnika, klimatizace

Elektro

Řezivo, suchá výstavba

Povrchové úpravy, dokončovací práce

Kamenivo, sypaniny, agro

kamenivo těžené

kamenivo drcené

kámen lomový

písky, křemeny

kamenivo odpadní, expandované

recykáty, drtě

vápence, křídly, jíly

substráty, mulče, ornice

sazenice (listnaté, jehličnaté, vegetačních střech)

osiva (travní, lesních dřevin, vegetačních střech)

ochrana rostlin, postřiky, hnojiva (chemická, mechanická-rákos, pytle, pletivo, kůl)

voda, vodné a stočné

O	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Požizovací cena	Nákupní cena	Srovnávací cena
<input type="checkbox"/>	58341334	kamenivo drcené drobné frakce 0/2	t		466,00	250,00	250,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t		446,00	230,00	230,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58341364	kamenivo drcené drobné frakce 2/4	t		711,00	495,00	495,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t		720,00	504,00	504,00 CZ
<input type="checkbox"/>	DEK.4480000101	020 DEK Kamenivo drcené (volně ložené) frakce 4-8, P150	kg	DEK	1,16	0,94	940,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58343865	kamenivo drcené hrubé frakce 8/11	t		735,00	519,00	519,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t		637,00	421,00	421,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58343903	kamenivo drcené hrubé frakce 11/16	t		636,00	420,00	420,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58343911	kamenivo drcené hrubé frakce 11/22	t		619,00	403,00	403,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58343920	kamenivo drcené hrubé frakce 16/22	t		599,00	383,00	383,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/22	t		590,00	374,00	374,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 16/22	t		547,00	331,00	331,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58344005	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63 třída BI OTP ČD	t		655,00	439,00	439,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t		528,00	312,00	312,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58344121	štěrkodrt' frakce 0/8	t		429,00	213,00	213,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58344155	štěrkodrt' frakce 0/22	t		419,00	203,00	203,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58344171	štěrkodrt' frakce 0/32	t		488,00	272,00	272,00 CZ
<input type="checkbox"/>	58344169	štěrkodrt' frakce 0/32 OTP ČD	t		563,00	347,00	347,00 CZ

Ceník pracíCeník materiálůMateriály onlineRozpočetKalkulacePrůběh výstavbyVýrobní faktura

100 %

Hledat

Kr

W

14:38

07.03.2023

3

**SEVEROČESKÉ PÍSKOVNY A ŠTĚRKOVNY s.r.o.**

Pískovna Roztyly

**CENÍK NA ROK 2022**

2779/2021

**Roztyly 3 438 01 Chbany****IČ: 62739026****DIČ: CZ62739026****Telefony :** EXPEDICE :**602 165 085**

www.spbohemia.cz

Obchodní oddělení :

**602 383 426**

e-mail: milan.grund@spbohemia.cz

**prodejní doba :** po-pá 6.00 - 19.00 hod., so zavřeno ( platí od 1.3. do 30.11. )

po-pá 7.00 - 17.00 hod., so zavřeno ( platí od 1.12. do 28.2. )

**Platnost ceníku od 01.07.2022 do 31.01.2023**

Účel použití	Kód	Název	Frakce mm	Cena bez DPH Kč/t	DPH 21%	CELKEM Kč/t	Expedice
Podsypy, násypy apod.	0002	Nadloží - Skrývka		90,00	19,00	109,00	Roztyly
Podsypy, obsypy apod.	90004	Písek zásypový bílý	0 - 2	160,00	34,00	194,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1, 13139/AC	0005	Písek kopaný bílý	0 - 1	210,00	44,00	254,00	Roztyly
Podsypy, obsypy apod.	90001	Zásypový štěrkopísek		160,00	34,00	194,00	Roztyly
EN 12620+A1,13139/AC,13242+A1	90005	Písek kopaný – Labský	0 - 1	300,00	63,00	363,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1	91103	Písek tříděný – Labský	0 - 4	255,00	54,00	309,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1	1109	Tříděný štěrkopísek	0 - 32	230,00	48,00	278,00	Roztyly
Podsypy, obsypy apod.	1110	Písek tříděný zásypový	0 - 8	185,00	39,00	224,00	Roztyly
Zahradní architektura	92201	Štěrka praný bílý	4 - 8	780,00	164,00	944,00	Roztyly
Zahradní architektura	92203	Štěrka praný světlý	16 - 22	610,00	128,00	738,00	Roztyly
Zahradní architektura	92204	Štěrka praný bílý	16 - 32	780,00	164,00	944,00	Roztyly
Zahradní architektura, drenáže apod.	91203	Štěrka nedrcený – Labský	32 - 125	330,00	69,00	399,00	Roztyly
Zahradní architektura	92209	Budějovické valouny	80 - 180	2100,00	441,00	2541,00	Roztyly
Zahradní architektura, drenáže apod.	1203	Štěrka nedrcený	32 - 125	235,00	49,00	284,00	Roztyly
Zahradní architektura	0304	Kámen těžební – valoun	125 - X	780,00	164,00	944,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1,13043/AC	2103	Písek praný	0 - 4	265,00	56,00	321,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1	2201	Štěrka praný	4 - 8	320,00	67,00	387,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1	2202	Štěrka praný	8 - 16	340,00	71,00	411,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1	2203	Štěrka praný	16 - 22	320,00	67,00	387,00	Roztyly
EN 13242+A1	3101	Předrcený písek	0 - 4	250,00	53,00	303,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1	3201	Předrcený štěrka	4 - 8	380,00	80,00	460,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1	3202	Předrcený štěrka	8 - 16	320,00	67,00	387,00	Roztyly
EN 12620+A1,13242+A1	3203	Předrcený štěrka	16 - 32	320,00	67,00	387,00	Roztyly
EN 13242+A1	3204	Předrcený štěrka	0 - 32	250,00	53,00	303,00	Roztyly
EN 13242+A1	3205	Předrcené kamenivo	0 - 63	250,00	53,00	303,00	Roztyly
EN 13242+A1	93209	Přírodní drcené kamenivo	2 - 5	470,00	99,00	569,00	Roztyly
EN 13242+A1	93201	Přírodní drcené kamenivo	4 - 8	450,00	95,00	545,00	Roztyly
EN 13242+A1	93203	Přírodní drcené kamenivo	16 - 32	450,00	95,00	545,00	Roztyly
EN 13242+A1	93204	Přírodní drcené kamenivo	0 - 32	355,00	75,00	430,00	Roztyly
EN 13242+A1	93205	Přírodní drcené kamenivo	0 - 63	360,00	76,00	436,00	Roztyly
EN 13242+A1	93208	Přírodní drcené kamenivo	32 - 63	450,00	95,00	545,00	Roztyly
EN 13242+A1	93213	Přírodní drcené kamenivo	63 - 125	450,00	95,00	545,00	Roztyly
Pro zahrady	1401	Travní zemina tříděná	0 - 12	450,00	95,00	545,00	Roztyly
Pro zahrady (1 t – 2,9 m³)	94403	Mulčovací kůra výběrová	0 - 80	2300,00	483,00	2783,00	Roztyly

Prodávající je s ohledem na aktuální cenový vývoj pohonných hmot oprávněn účtovat ke kupní ceně palivový příplatek dle ceníku. Palivový příplatek je účtován jako paušální částka za každou započatou tunu dodávaného kameniva. Jako podklad pro ceny nafty bude údaj uváděn na webových stránkách statistického úřadu - <https://www.czso.cz/csu/czso/setreni-prumernych-cen-vybranych-vyrobu-pohonne-hmoty-a-topne-oleje-casove-rady>

**palivová doložka (cena nafty včetně DPH) - základní cena** při ceně nafty do 48,39 Kč/litr, při ceně 48,40 až 54,44 Kč/litr navýšení 7 Kč/tuna bez DPH, 8,50 Kč/tuna vč. DPH; při ceně 54,45 až 60,49 Kč/litr navýšení 14 Kč/tuna bez DPH, 17 Kč/tuna vč. DPH; při ceně vyšší než 60,50 Kč/litr navýšení 21 Kč/tuna bez DPH, 25,40 Kč/t vč. DPH.

Provozovna Roztyly má certifikovaný systém managementu kvality pro těžbu, úpravu a prodej kameniva s normou:

**ČSN EN ISO 9001 : 2016; číslo certifikátu 2779/2021**

Provozovna Roztyly má certifikovaný systém řízení výroby v souladu se směnicí 89/106/EHS Rady Evropských společenství:

**Číslo certifikátu: 1020 – CPR 040 019552**

Po projednání jsme schopni zajistit nakládku mimo uvedenou dobu nebo vyrobit materiály a jejich směsi podle přání zákazníků, zajistit platby na fakturu při odběru větším jak 300 tun za rok a zajistit dopravu materiálu našimi smluvními dopravci na místo určení.

Na všechny výše uvedené výrobky, které jsou označeny EN, je vydáno prohlášení o vlastnostech, které je možné na vyžádání obdržet na expedici.

EN 12620+A1 Kamenivo do betonu

EN 13139/AC Kamenivo pro malty

EN 13242+A1 Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace

EN 13043/AC Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací letištních a jiných dopravních ploch

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			64 786 160,01			6=30+34			Suma Změn záporných a Změn kladných Skupiny 3 a Skupiny 4			115 419,08			bez ABS			9=(31/1)*100			Sledování limitu 50 % Skupina 3			0,17%			ABS											
2=1+19+20 Aktuální smluvní částka (cena stavby)			66 177 421,66			7=(6/1)*100			Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4			0,18%						10=(35/1)*100			Sledování limitu 50 % Skupina 4			0,01%			ABS											
3=(2/1)*100 Procento změny přijaté smluvní částky			102,15%			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														
																					12=39			Sledování čerpání limitu			9 717 924 Kč			9 717 924 Kč			5 881 134 Kč			ABS		
																					13=částka fin. limitu-39			Zbývá do vyčerpání limitu			9 717 924 Kč			9 717 924 Kč			3 836 790 Kč			ABS		
																					14=(39/1)*100			Sledování čerpání limitu 15 % z Přijaté smluvní částky						9,08%			ABS					

OK v limitu

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 neměnnící 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 (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny kladné				
16	17	18	19=22+25+26+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
			- 2 302 645,90	3 693 907,55	1 391 261,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	109 724,28	109 724,28	109 724,28	0,00	5 694,80	5 694,80	5 694,80	- 2 302 645,90	3 578 488,47	9,08%	5 881 134,37	0,00
SO 05	1	VEŘEJNÉ 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 / Přelozka HUP do země	0,00	109 724,28	109 724,28			0,00			0,00	0,00	109 724,28	109 724,28	109 724,28			0,00	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			0,00	0,00			0,00	0,00	- 1 619 564,50	1 378 466,01	2,13%	2 998 030,51	
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	ZAULAHY 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	Přijímací 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%	0,00	
SO 01	7	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ / Úprava výjezdu z parkoviště a oddělení parkovacích míst	- 436 458,15	430 959,94	- 5 498,21			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-436 458,15	430 959,94	1,34%	867 418,09	
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	
			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	

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: 24.11.2022

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.8 – Městská pláž – změna ploch travníků**

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.8, která se týká změn v plochách travníků v prostoru městské pláže dle požadavku Objednatele.

1. Pod trasou A bude štěrkový travník proveden až ke stávajícím objektům.
2. Před parterem u WC bude proveden nový travník (intenzivní).

AD vypracoval návrh řešení včetně výkazu výměr, který zhotovitel ocenil.

Zhotovitel předkládá rozpočet Variace č.8 ve výši **199 073,39 Kč bez DPH**.

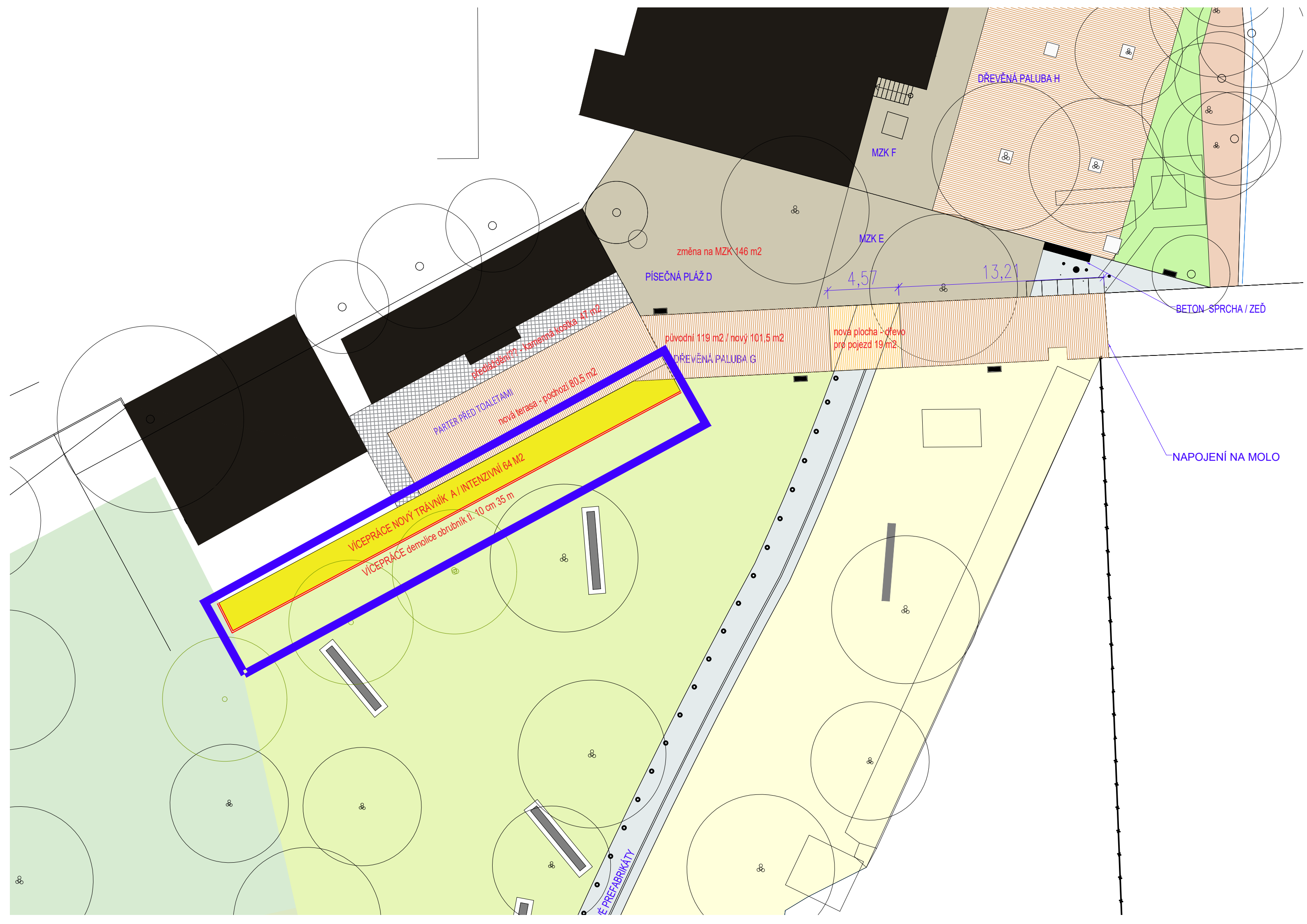
SILNICE TOPOLANY a.s.  
Nerudova 67/10, 430 01 Chomutov  
IČ: 057 58 734, DIČ: CZ05758734

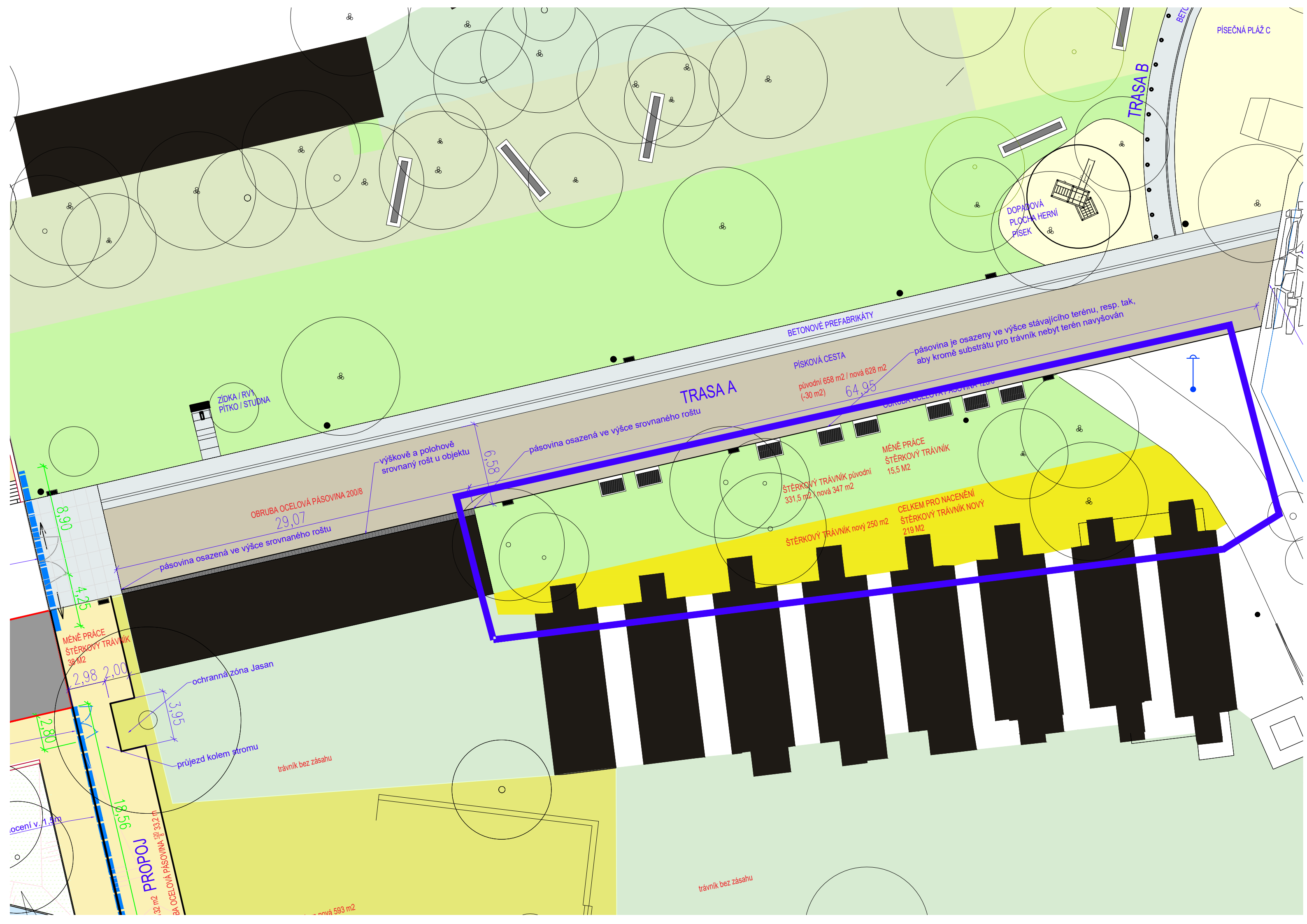
⑨

Jiří Blochin  
Příprava stavby

*Přílohy: Rozpočet Variace č.8*

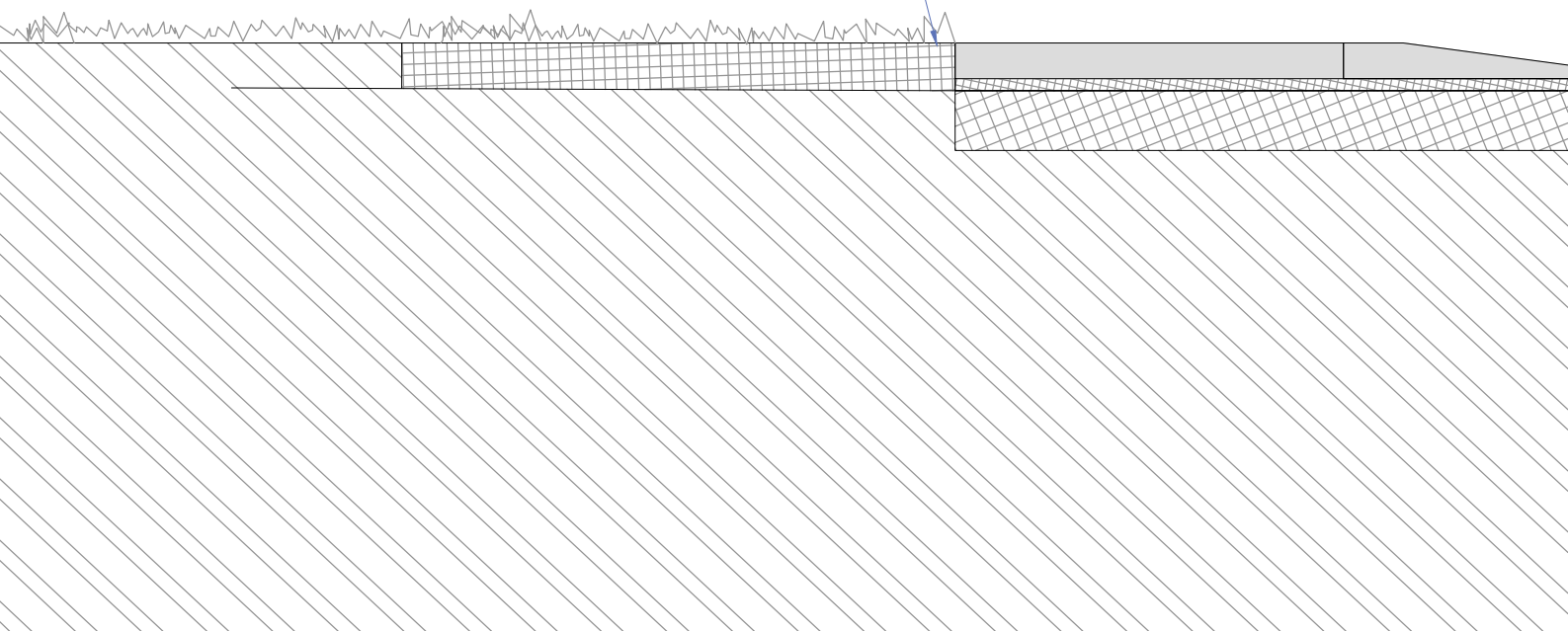






## DETAIL ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK PLÁŽ

ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK  
substrát pro štěrkový trávník -  
ornice smíchaná s pískem 20 mm  
ornice: ŠD 4/8 40:60 130 mm  
150 mm  
rozrušené a upravené podloží



Číslo jednací: CHKJ-Př/SpS/Ded/019  
Vyřizuje: Ing. Jan Dědeček, Zástupce objednatele  
Datum: 09.01.2023

**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. 8

**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. 8 – Městská pláž – změna ploch trávníků“ ze dne 24.11.2022

Vážený pane Blochine,

Vaším dopisem ze dne 24.11.2022 jste předložili návrh Variace č. 8, která spočívá ve změnách provedení ploch trávníků v prostoru městské pláže dle požadavku Objednatele (dále jen „**Variace č. 8**“). Návrh Variace č. 8 jste předložili na základě předchozích požadavků Objednatele vznesených v rámci kontrolních dnů stavby.

V rámci Variace č. 8 má dojít k provedení šterkového trávníku v trase A až ke stávajícím objektům a provedení nového intenzivního trávníku v prostoru před parterem u areálových WC.

Provedení Variace č. 8 podle Vámi předloženého ocenění vyvolá 246 623,25 Kč bez DPH změn záporných a 445 696,64 Kč bez DPH změn kladných. Neuvedli jste případný dopad Variace č. 8 na Dobu pro dokončení a smluvní Milník č. 1.

Autorský dozor se k návrhu Variace č. 8 vyjádřil svým vyjádřením ze dne 30.11.2022, ve kterém souhlasil s provedením Variace č. 8.

Asistent Zástupce objednatele – technický dozor stavebníka (pozemní a dopravní stavby) se k Variaci č. 8 vyjádřil svým e-mailem ze dne 03.01.2023, ve kterém s ní souhlasil.

**Na základě výše uvedeného Vám tímto vydávám pokyn podle Pod-čl. 12.1 OP/ZP k provedení Variace č. 8 podle Vašeho návrhu.**

**Definitivní ocenění Variace č. 8 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. 8, a to bezodkladně, nejpozději však do 21 dní ode dne doručení tohoto dopisu.**



S ohledem na to, že jste ve svém návrhu Variace č. 8 neuvedli její časový dopad, mám za to, že provedení Variace č. 8 nezpůsobilo a nezpůsobí žádné zpoždění.

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: 2023.01.09 15:05:21 +01'00'

Ing. Jan Dědeček  
Zástupce Objednatele

Přílohy:

- „Vyjádření AD – Oznámení Variace č.8 – Městská pláž – změna ploch travníků“ ze dne 30.11.2022
- „Vyjádření TDS“ e-mail ze dne 03.01.2023



# Stavba: Rekonstrukce jižního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera – ulice Mostecká

## Věc: Oznámení Variace č.8 – Městská pláž – změna ploch trávníků

Souhlasíme s rozšířením ploch rekonstrukce trávníků dle doplněné PD, která byla vypracována na žádost Objednatele.

V Brně dne 30. 11. 2022

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-2484930  
8, o=Refuel s.r.o., ou=1,  
cn=Ing. Arch. Zbyněk  
Ryška, sn=Ryška,  
givenName=Zbyněk,  
serialNumber=P676123  
Datum: 2022.11.30  
11:06:09 +01'00'



**Od:** j.justra <j.justra@garnets.cz>  
**Odesláno:** úterý 3. ledna 2023 20:49  
**Komu:** David Klíma; Zbynek Ryska; jan  
**Kopie:** Jan Dědeček  
**Předmět:** RE: KJ - Přemyslova - Oznámení Variace č.8 - Městské pláž - změna ploch travníků

Dobrý den, za TDS souhlasím s předloženou Variace č.8 - Městské pláž - změna ploch travníků, rozsah bude kontrolován po provedení prací. Kontrolu jednotkových cen zajišťuje pověřený člen týmu Správce stavby, není součástí vyjádření TDS.

**S pozdravem**

**Bc. Jakub Justra**

*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)*

---

**From:** David Klíma <klima@cmanagement.cz>  
**Sent:** Wednesday, November 30, 2022 10:21 AM  
**To:** j.justra <j.justra@garnets.cz>; Zbynek Ryska <zbynek@refuel.cz>; jan <jan@refuel.cz>  
**Cc:** Jan Dědeček <dedecek@cmanagement.cz>  
**Subject:** FW: KJ - Přemyslova - Oznámení Variace č.8 - Městské pláž - změna ploch travníků

Dobrý den,

přílohou si Vám dovoluji zaslat návrh Variace č. 8 a žádám Vás, abyste mi k němu zaslali Vaše vyjádření. Ve Vašem vyjádření uveďte zejména, jestli s provedením a oceněním Variace č. 8 podle návrhu Zhotovitele souhlasíte.

Vaše vyjádření mi, prosím, zašlete do dne 06.12.2022.

V případě dotazů se na mě neváhejte obrátit.

S pozdravem a poděkováním za spolupráci



**DAVID KLÍMA**

**konzultant-právník**

---

**From:** Jiří Blochin <[blochin@silnicetopolany.cz](mailto:blochin@silnicetopolany.cz)>  
**Sent:** Thursday, November 24, 2022 4:11 PM  
**To:** Jan Dědeček <[dedecek@cmanagement.cz](mailto:dedecek@cmanagement.cz)>  
**Cc:** j.kuna <[j.kuna@chomutov-mesto.cz](mailto:j.kuna@chomutov-mesto.cz)>; j.justra <[j.justra@garnets.cz](mailto:j.justra@garnets.cz)>  
**Subject:** KJ - Přemyslova - Oznámení Variace č.8 - Městské pláž - změna ploch travníků

Dobrý den, v příloze posílám Oznámení Variace č.8, která se týká změny ploch travníků na městské pláži.

S pozdravem

**Jiří Blochin**  
Příprava stavby

Mobil: +420 602 233 080  
Email: [blochin@silnicetopolany.cz](mailto:blochin@silnicetopolany.cz)



**Silnice Topolany a. s.** | Nerudova 67/10 | 430 01 Chomutov | CZ  
IČ:05758734 | DIČ CZ05758734, Ivedeno Krajským soudem v Ústí n Labem, oddíl B, vložka 2772  
**Provozovna/korespondenční adresa: Tušimice 34 | 432 01 Kadaň**  
ID DS: nkqbe33 | web: [www.silnicetopolany.cz](http://www.silnicetopolany.cz)



## Zápis z kontrolního dne stavby

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

### Kontrolní den č. 3

Datum: 04.10.2022  
Čas: 10:30 hodin  
Místo: Salónek restaurace Golf Club – Chomutov, Mostecká  
Zapsal: Ing. Jan Dědeček  
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

**01KD** – Předání staveniště proběhlo dne 19.09.2022. Z předání Staveniště je vyhotoven samostatný zápis.

SO 04 Sadové úpravy - Na parkovišti bylo zahájeno kácení stromů (dále viz bod B1.7)

#### **02KD**

SO 01 – Na parkovišti se zajišťuje DIO – předpoklad získání povolení od MmCh konec tohoto týdne – venku mimo areál práce zatím neprobíhají.

SO 04 – v areálu probíhá kácení, venku již proběhlo, alej se bude kácet až po získání DIO, probíhá skryvka drnu, probíhá zdravotní řez stromů.

Nový objekt, probíhá odstranění závlahy, viz bod B1.8.

SO 01 (pláž) – probíhá kácení, bourací a demoliční práce.

#### **03KD**

SO 05a – proběhlo bourání podlah, bourání plotu typu 1, 2 a 3 (na parkovišti)

SO 01 (pláž) – probíhají demolice a bourací práce

SO 01 komunikace – odstraňování asfaltu

SO 04 – co bylo možné je pokáceno, proběhlo sejmutí drnu

Proběhlo vytyčení komunikace na pláži – trasa A, více viz bod B3.6

SO 04 (pláž) – vykopány jámy pro nové stromy

---

#### B. Kontrolní body a jejich plnění

##### **B1.1 – Zařízení staveniště**

**01KD** – Zhotovitel si zajistí oplocení. DIO je odsouhlasené od PČR čeká se na souhlas z MmCh.

**02KD** – DIO TRVÁ, oplocení vnitřního areálu zajištěno, dovezena 1x TOI TOI

#### **03KD – DIO TRVÁ**

---

##### **B1.2 – Prostory pro KD**

**01KD** – pro pořádání KD jsou zajištěny prostory v rámci restaurace Golf Club.

---



---

**B1.3 – Realizační a finanční harmonogram stavby (HMG) Zhotovitele a organigram týmu Zhotovitele****01KD**

- Zhotovitel předloží Počáteční harmonogram se začátkem realizace k 19.09.2022 **co nejdříve jak to bude možné**, nejpozději do 30.09.2022. – **02KD TRVÁ**
- Zhotovitel předal organigram týmu Zhotovitele. ZO požaduje jeho aktualizaci při jakýchkoliv změnách.

**03KD**

- Počáteční HMG byl předložen 03.10.2022 – ZO upozorňuje, že HMG byl předložen po termínu dle SoD!
- ZO se k HMG vyjádří ve smluvním termínu.

---

**B1.4 – Zpráva o postupu prací****01KD**

- První měsíční zpráva bude vypracována za období 09/2022. Zhotovitel ji předloží nejpozději do 07.10.2022 v souladu s Pod-čl. 4.4 OP/ZP.

---

**B1.5 – Včasná varování, claimy, ZBV****01KD**

- Zhotovitel avizoval předložení claimu č. 1 – posun milníku č. 1 kvůli posunu zahájení stavby s vlivem na založení štěrkových trávníků – **02KD, 03KD TRVÁ**
- Zhotovitel zašle oznámení ohledně Variace na závlahu (viz bod B1.8) – **02KD, 03KD TRVÁ**

---

**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 – vodící linie
- Vzorky jsou odsouhlaseny.

---

**B1.7 – Zeleně****Kácení****01KD**

- Objednatel požaduje, aby se stromy v rámci aleje kácely až od 27.09.2022.
- V rámci projektové dokumentace byl zjištěn nesoulad oproti povolení o kácení. Dub letní číslo 12 se kácen **nebude** – bylo požádáno o kácení, nebyl však povolen.
- Zhotovitel si zajistí zábor stromu č. 12 – viz stavební deník.

**02KD**

- Z důvodu zdravotního stavu nepovolené vrby v areálu nechá AD dopovolit ke kácení. Vrba je napadená a do pár let by bylo nutné ji pokácet. Objednatel souhlasí.

**03KD**

- Znalec se vyjádří ke 2 stromům, které nejsou určeny ke kácení – vrba a jasan v areálu, jakým způsobem s nimi bude naloženo – vrba je napadena, u jasanu hrozí jeho rozlomení.
  - Dub na parkovišti je nutno více oplotit. Je třeba při zemních pracích dát maximální pozor na kořenový systém, přerušené kořeny je nutno ošetřit a dle redukce
- 



---

kořenového systému je nutné adekvátně prořezat i korunu stromů. Zhotovitel bude komunikovat s OŽP při každém zjištěném problému.

- **Objednatel požaduje neprovádět žádné zásahy do uvedených stromů bez předchozího odsouhlasení Objednatele.**

#### Štěrkové trávníky

##### **01KD**

- AD na KD předal Objednateli prezentaci ohledně štěrkových trávníků.
- Zhotovitel uvažoval použití černého čediče. AD navrhuje jinou barevnou variantu (šedá či jinak barevná). AD se pokusí sehnat vhodné kamenivo v dojezdové vzdálenosti do 30 km, kterou Zhotovitel uvažoval. **02KD** – vyřešeno – nedohledána jiná varianta, Zhotovitel použije co bude k dispozici.
- Na štěrkové trávníky je navázán časový milník pro provedení parkoviště – Zhotovitel je schopen založit trávník v zimním období a dosít na jaře. Trávníky musí být založeny do konce stavby a musí být v klidu v rámci vegetačního období (odpovídá 03-05/2023). Až do 06/2022 je třeba mít zajištěné DIO – zajistí si Zhotovitel.
- ZO upozorňuje, že časový milník je možné posunout pouze v souladu se smlouvou. Zhotovitel předloží oznámení claimu, vzhledem k posunu zahájení Stavby.
- **Parkovací místa jsou v projektu oddělena kamennými kostkami, což není vhodné řešení – nebezpečí vyvalení. AD zjistí jaké řešení je uvažováno – do příštího KD 27.09.2022 – 02KD 03KD TRVÁ**

##### **03KD**

- **Požadavek AD - štěrkový trávník v části pláž bude míchán s frakcí 4/8, 60 % štěrku (v PD je frakce 8/16). Kvůli případným problémům s údržbou. Objednatel souhlasí. Zhotovitel zašle návrh Variace.**
- **Oddělení parkovacích míst – TRVÁ**

---

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

##### **01KD**

- Závlaha je v cizím majetku (ne města).
- **Objednatel požaduje navrhnout novou závlahu nad rámec ZDS** – Zhotovitel nechá zpracovat PD v součinnosti s AD a Objednatel a nové řešení ocení – PD bude zaslána k odsouhlasení na AD, TDS a Objednatele. Následně Zhotovitel zašle Návrh Variace.
- Retenční nádrž bude zadána do výroby dle návrhu Dodavatele – AD odsouhlasí – čerpací šachta se vypouští.
- V rámci vedení pro závlahu se protáhne trubka pro přípravu NN a datových rozvodů.

##### **02KD**

- **TRVÁ, návaznost na bod B1.11**

##### **03KD - TRVÁ**

---

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

##### **01KD**

- AD prověří, jak je ve výkazu výměr řešeno bednění středních pasů (zda nechybí položky). AD případně doplní.

##### **02KD**

- Byla posouzena základová spára objektu, bude doplněn podkladový beton dle návrhu statika. Zajistí AD.
- Bednění ve výkazu nebylo, bude doplněno a řešeno změnovým listem. AD doplní PD a výkaz výměr.

##### **03KD**

- **AD doplnil změnový rozpočet s doplněním bednění středních pasů. ZO zašle Zhotoviteli k ocenění. Zhotovitel předloží návrh Variace dle Pod-čl. 12.1 OP/ZP.**
  - **Založení bude řešeno betonovou deskou pod pasy – beton bude řešen dle rozboru nalezené spodní vody, viz bod B1.11.**
- 



---

#### B1.10 – Společné uložení

##### 01KD

- ZO zajistí společné uložení (MS Teams/Sharepoint) – bude nahrána ZDS včetně všech povolení a budou vkládána veškeré revize PD – číslované. – **02KD** splněno

##### 02KD

- AD bude vkládat změnovou dokumentaci a upozorňovat ZO. ZO následně rozešle dále.

##### 03KD

- Změnová dokumentace s výkazy výměr zpracovaná AD a vložená na uložení bude ze strany ZO přímo zasílána na Zhotovitele pro účely ocenění a zpracování návrhů Variace. Objednatel s postupem souhlasí.

---

#### B1.11 – Retenční nádrž

##### 01KD

- Pro posouzení základové spáry retenční nádrže v rámci SO 03 bude na další KD přizván statik a geolog.

##### 02KD

- Objednatel požaduje přípravu retenční nádrže na připojení případné závlahy.
- Přepad z retenční nádrže nelze svádět do Kamencového jezera, jak bylo původně navrženo v projektu (původní požadavek Objednatele). Bude řešeno vsakem.
- Zhotovitel ověří použitelnost vody nalezené v provedené sondě pro dopouštění retence – budou provedeny rozboru vody.
- Projektant si prověří kapacity, a zašle nabídku na Objednatele ohledně zpracování požadovaného řešení.
- Dále proběhlo posouzení základové spáry, stavba provede rozbor vody, bude provedena podkladní betonová deska a Zhotovitel si objedná vhodnou retenční nádrž do prostředí dle rozboru nalezené vody.
- Projektovou dokumentaci zajistí AD.

##### 03KD

- Zhotovitel nechal provést rozboru vody – výsledky byly zaslány výrobci retenční nádrže k návrhu a k dnešnímu dni předáno na AD pro určení vhodného řešení založení retenční nádrže. V PD je navržena základová deska, pokud bude nutné změnit materiál bude řešeno jako Variace.
- Napojení pitné vody na retenci je v řešení u AD.

---

#### B2.1 – Veřejné osvětlení

##### 02KD

- Je třeba vyřešit propojení VO v aleji mezi areálem a parkovištěm pro zachování osvětlení okolních ulic, které nejsou součástí staveniště. Projekt s tím nepočítá, Zhotovitel předloží návrh Variace s oceněným výkazem výměr.

**03KD – u VO není potřeba provizorní rozvod, bude řešeno v rámci prosmýškování okolních ulic - vyřešeno**

---

#### B2.2 – Příjezdové cesty

##### 02KD

- ~~Byl vznesen požadavek provozního areálu na zbudování příjezdové cesty – Bude řešeno dle projektu, zásobování restaurace bude řešeno jiným způsobem mimo projekt a mimo Stavbu. – 03KD vypouští se~~

---

#### B2.3 – Elektro

##### 02KD

- Je třeba se domluvit s ČEZem ohledně přeložení pilíře u vjezdu do areálu – je třeba zajistit vyjádření ČEZu. Zajistí Zhotovitel.
  - Zhotovitel prověří u ČEZu, zda musí být pilíř bílý a plastový jak je nyní. AD by preferoval jinou variantu pokud bude možné.
- 



**03KD – pilíř u vjezdu bude zrušen –** Objednatel si podá žádost o zrušení, ČEZ dle informací je schopen provést do cca 1 týdne. Nové napojení bude provedeno ze stávající skříně v areálu. AD připraví projekt. – **Stávající skříň brání založení SO 05, přeložení by dle ČEZ trvalo cca 1 rok.**

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

##### **02KD**

- Zhotovitel navrhnul změnu povrchu na MZK vzhledem k nalezeným 3 šachtám v místě navržené pláže.
- **Bude provedeno dle projektu – bude písčná pláž.**
- AD prověří případný požadavek na sjednocení ostatních povrchů v bezprostředním okolí restaurace Dřevák.

**03KD –** Objednatel požaduje změnu písku na pláži u Dřeváku (písčná pláž D) za mlat z důvodu sjednocení povrchů v okolí restaurace. Zhotovitel zašle návrh Variace.

#### **B2.5 – Přejezd pro vozítka u vstupu do areálu**

- Byl vznesen požadavek provozovatele areálu na zbudování přejezdu pro vozítka (vývoz odpadu, dílčí zásobování apod.) u vstupního objektu – spojení mezi 2 cestami v areálu. AD prověří možné řešení.

**03KD – TRVÁ –** Objednatel upřesnil požadavek na zbudování propojení mezi asfaltovou cestou za SO 05 a Trasou A – AD prověří a navrhne řešení.

#### **B3.1 Splašková kanalizace**

- 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.

#### **B3.2 Zázemí u záchodů a grilbaru**

- Objednatel požaduje doplnění řešení zázemí před záchody a grilbarem – jedná se o rozšíření demolice obrubníků a rozšíření travnaté plochy.
- Před WC bude ze strany AD předložen návrh řešení parteru.
- AD prověří jak je řešeno území před záchody v územní studii.

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

- AD vyřeší požadavek Objednatele na zajištění přejezdu obslužního vozíku přes palubu.

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

- Zhotovitel žádá o upřesnění výrobce sprch – AD prověří.
- AD upřesní navržené řešení vypouštění sprch a uložení zemních svítidel v betonových prefabrikátech – AD upřesní detail řešení.

#### **B3.5 VO v areálu**

- Objednatel požaduje výměnu stávající napojovací lampy. Zhotovitel předloží návrh Variace.

#### **B3.6 – Trasa A**

- SO 02 – trasa bude zúžena před dřevěný rošt před stávajícími kójemi. Rošt bude vyrovnán. Detail řešení od AD viz příloha zápisu. Objednatel s návrhem souhlasí. AD zajistí změnový výkaz výměr, Zhotovitel zašle návrh Variace.

#### **B3.7 – Turnikety**

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

### **C. BOZP**

#### **01KD**

Upozornění Zástupce objednatele:

- 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



- 
- ZO požaduje předložit plán BOZP pro realizaci, zajištění ohlášení OIP a zajistit vyvěšení stavebního povolení. **02KD, 03KD – TRVÁ**
- 

**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. – 02KD, 03KD TRVÁ**
  - Zhotovitel bude na KD nosit vždy aktuální projektovou dokumentaci.
- 

Příští kontrolní den se bude konat **dne 11.10.2022 od 10:30 hodin** v rámci restaurace Golf Club.

Příloha č. 1 – Prezenční listina

Příloha č. 2 – Návrh řešení trasy A dle bodu B3.6

Jan  
Dědeček

Digitálně  
podepsal Jan  
Dědeček  
Datum:  
2022.10.10  
13:56:58 +02'00'



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

**Prezenční listina**

Příloha č. 1 k Zápisu kontrolního dne stavby č. 3, konaném dne 04.10.2022 v místě předmětné stavby od 10:30 hodin.

Jméno	Organizace	Funkce	Telefon	E-mail	Podpis
p. Jan Kuna	Magistrát města Chomutov	Stavební technik	+420 736 663 263	j.kuna@chomutov-mesto.cz	
Mgr. Hana Nováková	Magistrát města Chomutov	Vedoucí odboru rozvoje a investic	420 725 586 172	h.novakova@chomutov.cz	
p. David Dinda	Magistrát města Chomutov	1. náměstek primátora	420 474 637 210	d.dinda@chomutov.cz	
Ing. Jan Dědeček	Contract management, a.s.	Zástupce objednatele	+420 733 733 164	dedecek@cmmanagement.cz	
Ing. et Ing. Adam Černoch	Contract management, a.s.	Projektový ředitel	+420 777 214 363	cernoch@cmmanagement.cz	
Ing. Karel Prokeš	QM-4C, s.r.o.	TDS	+420 737 997 040	prokes@qmanagement.cz	
p. Martin Dušek	Aquagen s.r.o.	TDS	+420 724 166 133	martin.dusek72@gmail.com	
pí. Eva Bambasová	SINNET.EU s.r.o.	Koo BOZP	+420 607 051 250	eva.bambasova@sinneteu.cz	
Ing. arch. Jan Skoupý	Refuel s.r.o.	AD	+420 608 119 965	jan@refuel.cz	
Ing. arch. Zbyněk Ryška	Refuel s.r.o.	AD	+420 736 605 107	zbynek@refuel.cz	
Mgr. Ing. Lucie Radilová, DiS	Refuel s.r.o.	AD	+420 604 844 319	fisla@seznam.cz	
p. Petr Kasper	PETROM STAVBY, a.s.	Předseda představenstva	+420 777 165 578	kasper@petromstavby.cz	
Ing. Tomáš Holan	PETROM STAVBY, a.s.	Zástupce Zhotovitele Projektový manažer	+420 724 209 222	holan@petromstavby.cz	
p. Jan Opat	PETROM STAVBY, a.s.	Stavbyvedoucí	+420 702 154 002	opat@patromstavby.cz	
p. Martin Rychtecký	PETROM STAVBY, a.s.	Stavbyvedoucí	+420 774 334 124	martin.rychtecky@rrr-cv.cz	
p. Jiří Blochin	Silnice Topolany a.s.	Stavbyvedoucí	+420 602 233 080	blochin@silnicetopolany.cz	
Anna Roučková	KAP ATELIER s.r.o.	AD	+420 722 511 458	rouckova@kapatelier.cz	
Gabriela Blašková	KAP ATELIER s.r.o.	AD	+420 733 737 535	blaskova@kapatelier.cz	
Ilona Šrytr	KAP ATELIER s.r.o.	AD	+420 776 552 290	ilonasytr@kapatelier.cz	
Jarmila Roučová	KAP ATELIER s.r.o.	AD	+420 702 029 010	roucova@kapatelier.cz	
Jiří Gaudl	IDEAFACORY s.r.o.	konzultant data	+420 603 287 642	info@idfa.cz	
Adam Studený	Studený s.r.o.		+420 603 573 973	adam@skolky-studený.cz	