

## Dodatek č. 1

### Smlouvy o dílo

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

#### kmenová smlouva evidovaná pod číslem:

u objednatele: **ORŽP 7/2022**

u zhotovitele: **1494-2333-2022**

#### 1. Smluvní strany

Název: Město Šluknov  
Sídlo: nám. Míru 1, 407 77 Šluknov  
IČ: 002 61 688  
DIČ: CZ00261688  
Zastoupený: Mgr. Eva Džumanová, starostka města Šluknov  
Bankovní spojení: ČSOB a.s. Varnsdorf  
Číslo účtu: 108724561/0300  
Adresa pro zasílání korespondence včetně daňových dokladů:  
nám. Míru 1, 407 77 Šluknov  
Telefon: 412 315 300  
E-mail tel. mob: [dzumanova@mesto-sluknov.cz](mailto:dzumanova@mesto-sluknov.cz), 731 411 500  
Pracovník pověřený jednáním ve věcech technických:  
Mgr. Martin Chroust, vedoucí ORŽP MěÚ Šluknov  
Bc. Michal Bušek, pracovník ORŽP MěÚ Šluknov  
E-mail, tel. Mobil: [chroust@mesto-sluknov.cz](mailto:chroust@mesto-sluknov.cz), 734 620 423  
[busek@mesto-sluknov.cz](mailto:busek@mesto-sluknov.cz), 773 071 987

(dále jen jako „Objednatel“)

Název: Děčínský stavební podnik s.r.o.  
Sídlo: Folknářská 1246/21, 405 01 Děčín 2  
IČ: 477 81 483  
DIČ: CZ47781483  
Zastoupený: Alešem Adamem, jednatel společnosti  
Bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Děčín  
Číslo účtu: 277913507/0300  
Telefon: 412 526 562  
E-mail tel. mob: [info@dspdc.cz](mailto:info@dspdc.cz), 602 432 595  
Pracovník pověřený jednáním ve věcech smluvních plnění dodávek a předání prací:  
Aleš Adam – jednatel společnosti  
E-mail, tel. Mobil: [adam@dspdc.cz](mailto:adam@dspdc.cz), 602 432 595

(dále jen jako „Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel dále také společně jako „Smluvní strany“ a každý samostatně jako „Smluvní strana“)

## 2. Předmět dodatku smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje tímto dodatkem smlouvy provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele za podmínek uvedených v kmenové smlouvě tohoto dodatku rozšíření původního díla „Zřízení nového sběrného dvora v areálu stávající kompostárny“, dle oboustranně schválených změnových listů č. 1 – 7, tvořících přílohu tohoto dodatku.
2. Změnové listy vychází z průběžných a vyvolaných změn a upřesnění předmětu díla dle schválené projektové dokumentace a stavebního povolení, dle kterých se realizuje předmět plnění kmenové smlouvy.
3. Ceny a rozsah plnění předmětu dle tohoto dodatku vychází z vysoutěžené ceny kmenové zakázky a neřešící položky jsou naceněny dle platného URS a dle schválené nabídky nepřesahuje 20 % ceny bez DPH původního díla.

## 2. Cena díla

1. Cena víceprací je stanovena na základě změnových listů č. 4, 5 a 6 – vzduchotechnika, nápis díla na fasádě objektu a zřízení zpevněné manipulační plochy.
2. Cena dodatku díla je ve smyslu ustanovení odst. 1. tohoto článku sjednána ve výši:  
**Cena bez DPH:..... 1.008.104,00 Kč.**  
**DPH 21 %: ..... 211.701,84 Kč.**  
**Cena včetně DPH:..... 1.219.805,84 Kč.**  
**(cena slovy: Jedenmiliondvěstědevatenácttisícosmsetpět korun a osmdesátčtyři haléřů)**  
Tato cena je konečná, pokud se účastníci nedohodnou písemně jinak.
3. Celková cena díla, včetně Dodatku č. 1 smlouvy o dílo je sjednána ve výši:  
**Cena bez DPH:..... 5.969.809,58 Kč.**  
**DPH 21 %: ..... 1.253.660,01 Kč.**  
**Cena včetně DPH:..... 7.223.469,59 Kč.**  
**(cena slovy: Jedenmiliondvěstědvacetřítisícčtyřistašedesátdevět korun a padesátdevět haléřů)**  
Tato cena je konečná, pokud se účastníci nedohodnou písemně jinak.

## 3. Závěrečná ustanovení

1. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu tohoto dodatku smlouvy.
2. Ostatní ustanovení kmenové smlouvy o dílo zůstávají v platnosti.
3. Tento dodatek smlouvy je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.
4. Tento dodatek smlouvy byl schválen na 101. schůzi Rady města dne usnesením č. 11/101R/2022.

Ve Šluknově dne: 08.06.2022

v Děčíně ..... dne: 8.6.2022

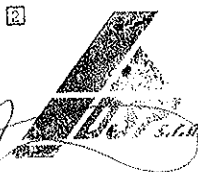
Za objednatele:

Mgr. Eva Džumanová  
Starostka města Šluknov



Za zhotovitele:

Aleš Adam  
jednatel společnosti



Děčinský stavební  
podnik s.r.o.

Folknářská 1246/21  
405 01 Děčín 2  
DIČ: CZ47781483  
IČO: 47781483

Zakázka:

**Zřízení sběrného dvora v areálu kompostárny s příslušenstvím - I. etapa**

Popis	Cena
SO_05: ZL.1: Změnový list č.1 - vrata	- 5 230,00
SO_06: ZL.2: Změnový list č.2 - elektroinstalace	- 23 434,00
SO_07: ZL.3: Změnový list č.3 - odvodnění vjezdu	- 606,22
SO_08: ZL.4: Změnový list č.4 - zpevněná plocha	1 045 829,56
SO_09: ZL.5: Změnový list č.5 - fasáda	22 850,00
SO_10: ZL.6: Změnový list č.6 - vzduchotechnika	6 870,00
SO_11: ZL.7: Změnový list č.7 - sádrokarton, malby	- 38 175,34
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>1 008 104,00</b>

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>SO_05: ZL.1: Změnový list č.1 - vrata</b>						
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>						
172.	SP 7676511-V	Dodávka a montáž sekčních pumyslových vrat 6710 x 5600 mm s dveřmi 900 x 2000 mm včetně elektrického pohonu s dálkovým ovládáním a bezpečnostních prvků	kus	- 1,000	195 000,00	- 5 230,00
172.	SP 7676511-V1	Dodávka a montáž sekčních pumyslových vrat 6710 x 5600 mm bez dveří	kus	1,000	189 770,00	- 5 230,00
<b>SO_06: ZL.2: Změnový list č.2 - elektroinstalace</b>						
<b>744: Elektromontáže - rozvody vodičů měděných</b>						
40.	SP 744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 KV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	- 19,000	28,00	- 4 479,00
41.	SP 341110300R	kabel silový s Cu jádrem ČYKY-J 3x1,5 mm2	m	- 19,000	20,00	- 380,00
43.	SP 744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 KV do 0,40 kg pod omítku stěn	m	- 49,000	35,00	- 1 715,00
45.	SP 341110360	kabel silový s Cu jádrem ČYKY 3x2,5 mm2	m	- 19,000	28,00	- 532,00
46.	SP 341110365R	kabel silový s Cu jádrem ČYKY 5x2,5 mm2	m	- 30,000	44,00	- 1 320,00
<b>SO_07: ZL.3: Změnový list č.3 - odvodnění vjezdů</b>						
<b>8: Trubní konstrukce a práce, bourání</b>						
41.	SP 871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhostí třídy SN 4 DN 125	m	- 23,000	330,00	- 7 590,00
194.	SP 895270122	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb šachtové dno DN 400/400 odbočné	kus	1,000	6 722,00	6 722,00
195.	SP 895270131	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 400 pro drenáže liniových staveb šachtové prodloužení	kus	1,000	2 252,00	2 252,00
<b>SO_08: ZL.4: Změnový list č.4 - osvětlovací zařízení a svítidla</b>						
<b>747: Elektromontáže - kompletní rozvody</b>						
60.	SP 747111126	Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	- 5,000	110,00	- 550,00
61.	SP 345355554	spínač řazení 6 10A bílý IP44, komplet	kus	- 5,000	180,00	- 900,00
62.	SP 747111128	Montáž přepínač nástěnný 7-křídový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	- 3,000	110,00	- 330,00
63.	SP 345357130	spínač řazení 7 10A bílý IP44	kus	- 3,000	185,00	- 555,00
66.	SP 747161060	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici do 3L+N+PE dvojití zapojení prostř. základní, vlhké	kus	- 4,000	110,00	- 440,00
67.	SP 345551250R	zásuvka 1 násobná 16A IP 44 bílá komplet	kus	- 4,000	205,00	- 820,00
<b>SO_09: ZL.5: Změnový list č.5 - osvětlovací zařízení a svítidla</b>						
<b>748: Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>						
70.	SP 748121142	Montáž svítidlo stropní / svěšené do dvou zdrojů	kus	- 6,000	310,00	- 1 860,00
71.	SP 34814435R1	A -Svítidlo zářivkové 2x36W / 3350lm závěsné / přisazené, průmyslové, IP65, komplet	kus	- 10,000	1 350,00	- 13 500,00
<b>SO_10: ZL.6: Změnový list č.6 - odvodnění vjezdů</b>						
<b>8: Trubní konstrukce a práce, bourání</b>						
41.	SP 871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhostí třídy SN 4 DN 125	m	- 23,000	330,00	- 7 590,00
194.	SP 895270122	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb šachtové dno DN 400/400 odbočné	kus	1,000	6 722,00	6 722,00
195.	SP 895270131	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 400 pro drenáže liniových staveb šachtové prodloužení	kus	1,000	2 252,00	2 252,00

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
199.	SP	894812051	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop plastový pochůzky pro třídu zatížení A15	kus	1.000	520,00	520,00

**9: Ostatní konstrukce a práce, bourání**

55.	SP	935114122	Stěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku se spádem dna 0,5 %	m	- 10.200	4 200,00	- 2 510,22	- 42 840,00
196.	SP	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	10.000	428,00		4 280,00
196.	SP	935113119	Dodávka žlabu ACO MultiDrain V100S, spádové dno	m	10.000	2 984,00		29 840,00
197.	SP	212312111	Lože pro trátičky z betonu prostého	m3	1.030	3 006,00		3 096,18
198.	SP	919535557	Obetonování žlabu betonem prostým tř. C 16/20	m3	0.800	3 892,00		3 113,60

**SO\_08: ZL.4: Změnový list č.4 - zpevněná plocha**

**001: Zemní práce**

**1 045 829,56**

1.	SP	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl.vrstvy do 200 mm strojně	m2	700.000	41,00		28 700,00
2.	SP	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	36.000	210,00		7 560,00
3.	SP	132251102	Hřoubení ryh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	28.800	704,00		20 275,20
4.	SP	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m - aktivní zóna	m3	349.120	55,00		19 201,60
5.	SP	171152121	Uložení sypání z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných silnic a dálnic - spodní vrstva, bez dodávky materiálů	m3	125.000	316,00		39 500,00
7.	SP	174151101	Zásyp sypatinou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	4.320	89,00		384,48
8.	SP	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	615.000	35,00		21 525,00
9.	SP	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m2	76.500	220,00		16 830,00
16.	SP	58343959	kamenivo drčené hrubé frakce 32/63	t	250.000	260,00		65 000,00

**005: Komunikace**

**432 675,00**

10.	SP	564851111	Podklad ze stěrnodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	615.000	140,00		86 100,00
11.	SP	567122111	Podklad ze směsi stímelné cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	615.000	275,00		169 125,00
12.	SP	X453	Zpevněná plocha z broušené živice	m2	615.000	287,00		176 505,00
13.	SP	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv floušťky živinovou záplavkou	m	35.000	27,00		945,00

**008: Trubní vedení**

**21 804,00**

14.	SP	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednotlivé tuhosti třídy SN4 DN 160	m	18.000	351,00		6 318,00
15.	SP	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	4.000	226,00		904,00
16.	SP	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	4.000	198,00		792,00
17.	SP	894811111	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl.od 860 do 1230 mm	kus	1.000	6 025,00		6 025,00

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
18.	SP 894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
19.	SP 894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	60,00	60,00
20.	SP 894812151	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop betonový s betonovým konusem pro třídu zatížení B125	kus	1,000	2 505,00	2 505,00
32.	SP 7114100-U	Ufěšnění prostupu dešťové kanalizace stěnou nádrže včetně dodávky materiálu	kus	1,000	3 000,00	3 000,00

<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>						
21.	SP 916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou sfojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	70,000	250,00	17 500,00
22.	SP 59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	70,000	110,00	7 700,00
23.	SP 919731123	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytí podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm	m	35,000	170,00	5 950,00
24.	SP 935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	35,000	428,00	14 980,00
24.	SP 212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	3,605	3 006,00	10 836,63
24.	SP 919535557	Obetonování žlabu betonem prosým tř. C 16/20	m3	2,800	3 892,00	10 897,60
24.	SP 935113119	Dodávka žlabu ACO MultiDrain V100S, spádové dno	m	35,000	2 984,00	104 440,00

<b>9: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						
25.	SP 966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvavic š do 800 mm	m	35,000	267,00	9 345,00
26.	SP 977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	0,400	11 500,00	4 600,00
201.	SP 139951121	Bourání kci v hloubených výkopávkách z betonu prostého strojně - lože odvodňovacích žlabů	m3	2,100	3 995,00	8 389,50

<b>997: Přesun sutě</b>						
27.	SP 997221561	Vodorná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	17,330	59,00	1 022,47
28.	SP 997221569	Vodorná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	849,170	6,00	5 095,02
29.	SP 997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodornou dopravu	t	17,330	47,00	814,51
30.	SP 997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	17,330	210,00	3 639,30

<b>998: Přesun hmot</b>						
31.	SP 998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamena, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	941,095	150,00	141 164,25

<b>VRN1: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>						
5.	SP 013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	5 000,00	5 000,00

<b>VRN3: Zařízení staveniště</b>						
6.	SP 030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	12 000,00	12 000,00

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>VRN4: Inženýrská činnost</b>						
7.	SP	045002000	...	1,000	4 000,00	4 000,00
Kompletační a koordinační činnost včetně dokladové části ke kolaudaci						
<b>VRN7: Provozní vlivy</b>						
8.	SP	071002000	...	1,000	5 000,00	5 000,00
Provoz investora, třetích osob						
<b>SO_09: ZL.5: Změnový list č.5 - fasáda</b>						
<b>6: Úprava povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						
202.	SP	X457	kus	1,000	22 850,00	22 850,00
Doplnění nápisu na fasádě v modrém podkladu						
<b>SO_10: ZL.6: Změnový list č.6 - vzduchotechnika</b>						
<b>751: Vzduchotechnika</b>						
135.	SP	4291410-1	kus	- 1,000	25 000,00	- 25 000,00
ventilátor axiální potrubní v nevybušném provedení, průtok 350m <sup>3</sup> /h, D 150mm						
135.	SP	4291410-2	kus	1,000	31 870,00	31 870,00
ventilátor axiální potrubní v nevybušném provedení, průtok 350m <sup>3</sup> /h, D 200mm						
<b>SO_11: ZL.7: Změnový list č.7 - sádrokarton, malby</b>						
<b>763: Konstrukce suché výstavby</b>						
50.	SP	763131432	m <sup>2</sup>	- 18,900	930,00	- 17 577,00
Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez izolace, REI do 90						
51.	SP	763131441_2	m <sup>2</sup>	46,778	212,00	9 916,94
Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 12,5 mm, bez izolace, REI do 120 - zesílení kotevnic konstrukcí						
52.	SP	763131712	m	9,450	130,00	1 228,50
Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek napojení na jiný druh podhledu						
54.	SP	763131751	m <sup>2</sup>	- 18,900	32,00	- 604,80
Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany						
55.	SP	28329028	m <sup>2</sup>	- 20,790	41,00	- 852,39
folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m <sup>2</sup> s integrovanou lepicí páskou						
56.	SP	763131752	m <sup>2</sup>	- 37,800	50,00	- 1 890,00
Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace						
57.	SP	63152131	m <sup>2</sup>	- 38,556	119,00	- 4 588,16
pás tepelně izolační univerzální ?=0,035 tl 60mm						
58.	SP	763131821	m <sup>2</sup>	- 18,900	50,00	- 945,00
Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché						
<b>784: Dokončovací práce - malby a tapety</b>						
72.	SP	784121001	m <sup>2</sup>	- 161,010	24,00	- 3 864,24
Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m						
73.	SP	784121011	m <sup>2</sup>	- 161,010	17,00	- 2 737,17
Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m						

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
74.	SP	784181123	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	- 161,010	23,00	- 3 703,23
75.	SP	784221103	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dříve v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	- 161,010	59,00	- 9 499,59
76.	SP	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sýťám	m2	- 161,010	19,00	- 3 059,19