

# DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

Číslo smlouvy objednatele: PVL-2577/2020/SML  
Číslo smlouvy zhotovitele: 078-20

## Smluvní strany:

**objednatel:** **Povodí Vltavy, státní podnik**  
sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5  
statutární orgán: RNDr. Petr Kubala, generální ředitel  
oprávněn k podpisu smlouvy  
a k jednání o věcech smluvních:  
oprávněn jednat o věcech technických:

IČO: 70889953  
DIČ: CZ70889953  
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.  
číslo účtu:  
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594  
tel.: e-mail:  
(dále jen „objednatel“)

a

**zhotovitel:** **PROZAC stavební s.r.o.**  
sídlo: Rudolfovska tř. 464/103, České Budějovice 4,  
370 01 České Budějovice  
oprávněn k podpisu smlouvy: Martin Nedvěd, jednatel společnosti  
oprávněn jednat o věcech smluvních: Roman Nedvěd, prokurista společnosti  
oprávněn jednat o věcech technických: Roman Nedvěd, prokurista společnosti  
IČO: 29109817  
DIČ: CZ29109817  
bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s.  
číslo účtu:  
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 20976  
tel.: e-mail:  
(dále jen „zhotovitel“)

I.

1. Smlouva o dílo byla uzavřena dne 08.01.2021 na základě výsledku zadávacího řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zadávání veřejných zakázek“ nebo „ZZVZ“) pro veřejnou zakázku s názvem „**VD Želivka – sanace betonových konstrukcí plošiny na kótě 381,30**“ (dále jen „Veřejná zakázka“), ve kterém byla nabídka zhotovitele akceptována.
2. Smluvní strany se na základě vzájemného projednání dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo.
3. Předmětem tohoto dodatku je
  - a) sjednání změn závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu § 222 odst. 4 ZZVZ, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky, na základě které byla uvedena smlouva uzavřena,

- b) sjednání změn závazku ze smlouvy o dílo ve smyslu § 222 odst. 5 ZZVZ spočívajících v dodatečných stavebních pracích, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a jsou nezbytné, přičemž změna v osobě zhotovitele není z ekonomických a technických důvodů možná.

## II.

Tento dodatek č.1 mění a doplňuje výše uvedenou smlouvu o dílo takto:

### Článek III „Cenové a platební podmínky“ odstavec 1 se mění následovně:

1. Celková cena díla v rozsahu čl. I., která zahrnuje veškeré práce nezbytné k včasnému provedení díla při splnění všech technických a kvalitativních podmínek, včetně zajištění materiálu a všech souvisejících služeb a dodávek, je stanovena částkou ve výši:

cena díla dle smlouvy o dílo (bez DPH): .....6 456 046,82 Kč

dodatečné práce dle dodatku č. 1 – § 222 odst. 5 ZZVZ (bez DPH):.....882 291,50 Kč

méněpráce dle dodatku č. 1 – § 222 odst. 4 ZZVZ (bez DPH): .....-376 841,10 Kč

**Cena díla dle dodatku č. 1 (bez DPH):.....6 961 497,22 Kč  
(slovy: šestmilionůdevětsetšedesátjednatisícčtyřistadevadesátšedm  
korunčeských a dvacetdva haléřů).**

Cena díla je stanovena podle § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je sjednána smluvními stranami dle aktualizovaného oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 1.

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši odpovídající zákonné úpravě v době uskutečnění zdanitelného plnění.

## III.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo, nedotčená tímto dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti a beze změn.

Změna smlouvy o dílo provedená tímto dodatkem č. 1 není dle znění ZZVZ považována za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a uzavření tohoto dodatku č. 1 je v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ.

Tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zákonem o registru smluv. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 1 uzavřely na základě vzájemného projednání, určitě, vážně a srozumitelně, že je projevem jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz tohoto připojují své podpisy.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je příloha č. 1 Oceněný soupis prací

objednatel:

zhotovitel:

.....  
ředitel závodu Dolní Vltava  
**Povodí Vltavy, státní podnik**

.....  
Martin Nedvěd  
jednatel společnosti  
**PROZAC stavební, spol. s r.o.**

VD Želivka - sanace betonových konstrukcí plošiny na kótě 381,30					
SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ					
PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem					6 665 497,22
SO 01 Stavební úpravy sdruženého: NSV - Práce a dodávky NSV					
1	Odstanění stávající stěrky + vícevrstvé odstranění vrstev broušením	m2	794,300	380,00	301 834,00
2	Příplatek za broušení krajů a kanálů (kraje betonové konstrukce spodní plošiny + hrany kabelových kanálů, poklopů)	bm	216,200	170,00	36 754,00
3	Spodní zábradlí - lešení	kpl	1,000	950 000,00	950 000,00
4	Otvor nad přešlapem - lešení	kpl	1,000	220 000,00	220 000,00
5	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 480,000	210,00	310 800,00
6	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	133 200,000	1,20	159 840,00
7	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 480,000	30,00	44 400,00
8	PVC těsnící pás do betonových konstrukcí uzavírací k povrchovému uzavření spar	m	17,500	500,00	8 750,00
9	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti přes 1 do 5 kg/kus	kus	45,000	500,00	22 500,00
10	Kotevní šroub HAS-U A4 M12x160 vč. vyvrtání, vyčištění a dodání chemické kotvy Vytlač. lep. hm. HIT-HY 200-A 500/2	ks	180,00	135,00	24 300,00
11	Kotevní šroub HAS-U A4 M12x160 vč. vyvrtání, vyčištění a dodání chemické kotvy Vytlač. lep. hm. HIT-HY 200-A 500/2	ks	180,00	135,00	24 300,00
12	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm	kus	137,000	60,00	8 220,00
13	Vysekáni rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 50 mm a šířky do 200 mm	m	17,500	140,00	2 450,00
14	Odksekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	106,000	150,00	15 900,00
15	Reprofilace betonu sanačními malty minerální certifikované na bázi pojiva s krystalickou reakcí obsahující pasivaci, reprofilaci a stěrku tl. do 10mm	m2	120,580	90,00	10 852,20
16	Ochranný nátěr betonu s nízkým odporem proti propustnosti vodních par - světle šedá barva	m2	72,200	250,00	18 050,00
17	Sešívání trhlin (vybroušení, prořezání, uložení sponek, aplikace epoxidového záskrabu)	m	112,500	500,00	56 250,00
18	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	43,727	185,00	8 089,50
19	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	43,727	1 010,00	44 164,27
20	Vývoz suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m až -3217 za zvláštní vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých	t	437,270	66,60	29 122,18
21	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	43,727	237,00	10 363,30
22	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	393,543	11,00	4 328,97
23	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	43,727	1 140,00	49 848,78
24	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zděné, betonové, železobetonové dopravní vzdálenost do 500 m	t	3,247	374,00	1 214,38
SO 01 Stavební úpravy sdruženého: PSV - Práce a dodávky PSV					
25	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou	m	46,900	150,00	7 035,00
26	Provedení hydroizolace železničních mostovek pryskyřicemi nátěrem penetračním	m2	537,035	260,00	139 629,10
27	pryskyřice epoxidová penetrační bezropouštědlová	kg	48,816	1 200,00	58 579,20
28	Provedení hydroizolace železničních mostovek pryskyřicemi plastbetonem 10 mm	m2	1 067,035	380,00	405 473,30
29	hydroizolační systém na bázi methyl-methakrylátové pryskyřice	kg	1 952,659	210,00	410 058,39
30	hydroizolační systém na bázi methyl-methakrylátové pryskyřice	kg	1 927,080	435,00	838 279,80
31	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovnou dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	4,956	1 010,00	5 005,56
32	Pískování, moření a pasivace všech nerezových konstrukcí ve výrobě	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00
33	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg	m	126,900	8 200,00	1 040 580,00
34	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 do 30 kg - malé zábradlí - podchod u budovy	m	3,000	8 200,00	24 600,00
35	plech nerezový tl 8mm tabule	t	0,083	190 000,00	15 770,00
36	jechl 60x40x2 nerez	m	126,900	620,00	78 678,00
37	jechl 60x40x2 nerez	m	2,800	620,00	1 736,00
38	jechl 40x40x3 nerez	m	101,700	420,00	42 714,00
39	jechl 40x40x3 nerez	m	4,700	420,00	1 974,00
40	jechl 30x30x2 nerez	m	349,590	420,00	146 827,80
41	jechl 30x30x2 nerez	m	7,500	420,00	3 150,00
42	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	m	126,900	280,00	35 532,00
43	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg - podchod u budovy	m	3,000	280,00	840,00
44	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	2 024,000	25,00	50 600,00

Souhlasím



Povodí Vltavy,  
státní podnik  
závod Dolní Vltava 23

Grafičká 36, 150 21 Praha 5

13.9.2021



45	plech nerezový tl. 4mm - s protiskluzovým vzorem (kapičky)	t	1,435	280 000,00	401 800,00
46	L-profil 30x30x3 nerez	m	20,000	680,00	13 600,00
47	tmel silikonový neutrální	litr	37,275	330,00	12 300,75
48	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 50 do 100 kg	kg	2 260,000	15,00	36 160,00
49	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,588	1 330,00	4 772,04
50	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	44,800	50,00	2 240,00
51	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	44,800	59,00	2 643,20
52	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	44,800	20,00	896,00
53	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	44,800	130,00	5 824,00
54	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	44,800	90,00	4 032,00
55	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	44,800	90,00	4 032,00
<b>VARIANTA B) - nerezové žlaby</b>					
<b>VELKÉ ŽLABY</b>					
56	Odstranění stávajících žlabů + Dodávka nových + osazení kabelových žlabů OBO - rozměr 200/60 vč. víka, spojky, spojka víka žlabu, spojovací sada žlabu (spodek žlabu - nerez, víko - slitina hliník a železo - tl. 4 mm) 30,4 m + naspotřeba, prořez v přepočtu na balení	bm	36,00	3 888,00	139 968,00
<b>MALÉ ŽLABY</b>					
57	Odstranění stávajících žlabů + Dodávka nových + osazení kabelových žlabů OBO - rozměr 100/60 vč. víka, spojky, spojka víka žlabu, spojovací sada žlabu (spodek žlabu - nerez, víko - slitina hliník a železo - tl. 4 mm) 15,4 m + naspotřeba, prořez v přepočtu na balení	bm	21,00	1 560,00	32 760,00
<b>VELKÉ ŽLABY</b>					
58	Odstranění stávajících žlabů + Dodávka nových + osazení kabelových žlabů OBO - rozměr 500/60 vč. víka, spojky, spojka víka žlabu, spojovací sada žlabu (spodek žlabu - nerez, víko - slitina hliník a železo - tl. 4 mm) 3,6 m + naspotřeba, prořez v přepočtu na balení	bm	6,00	9 350,00	56 100,00
<b>Revizní vlez</b>					
59	D + osazení revizních vlezů	ks	8,00	2 360,00	18 880,00
<b>Vyplnění prostoru kabelových kanálů</b>					
Otvor po kabelovém žlabu šíře 0,310/délka 30,4m/hloubka 0,15m = cca 9,12 m2, objem 1,368 m3					
60	Materiál - expanzní záplivka SikaGrout 314 variantně (nesmršlivou maltou Sika Rep), případně epoxidová plastmalta 1:10-15 s křemičitým plnivem vybraných frakcí	m3	1,37	51 000,00	69 768,00
61	aplikace - zalití expanzní záplivkou, nebo zapracování do epoxidové plastmalty	bm	30,40	670,00	20 368,00
Otvor po žlabu šíře 0,15/délka 15,4m/hloubka 0,15m = cca 2,31 m2, objem 0,345 m3					
62	Materiál - expanzní záplivka SikaGrout 314 variantně (nesmršlivou maltou Sika Rep), případně epoxidová plastmalta 1:10-15 s křemičitým plnivem vybraných frakcí	m3	0,35	51 000,00	17 646,00
63	aplikace - zalití expanzní záplivkou, nebo zapracování do epoxidové plastmalty	bm	15,40	450,00	6 930,00
Otvor po žlabu šíře 0,60/délka 3,6m ( 2 x 1,6) /hloubka 0,10m = cca 2,16 m2, objem 0,216 m3					
64	Materiál - expanzní záplivka SikaGrout 314 variantně (nesmršlivou maltou Sika Rep), případně epoxidová plastmalta 1:10-15 s křemičitým plnivem vybraných frakcí	m3	0,22	51 000,00	11 016,00
65	aplikace - zalití expanzní záplivkou, nebo zapracování do epoxidové plastmalty	bm	3,60	850,00	3 060,00
Vrchní epoxidový záškrab srovnání nerovnosti do plochy kolem a přes kabelový kanál, 49,4 bm x 0,8 = 39,5 m2 x 0,222m3, broušení, penetrace, vyrovnání s přesypem, broušení					
66	Materiál - Epoxidový záškrab z 2 k epox. pryskyřice do 4% vlhkosti míchaný v poměru 1:1,5-5 s křemičitým plnivem vhodné frakce, v tl. Do 5 mm	m2	39,50	580,00	22 910,00
67	aplikace - broušení, vyrovnání povrchu do rozmělnění,	m2	39,50	305,00	12 047,50
<b>Další ostatní položky</b>					
68	Obsekání, vyčištění stávajících nerezového uzemnění, nové napojení	kpl	1,00	7 700,00	7 700,00
69	Dodání nerezového zemního drátu průměr vč. svorek, spojovacího materiálu, vidlic	kpl	1,00	8 700,00	8 700,00
70	Dodání nerezových chrániček na stávající světla	ks	4,00	1 250,00	5 000,00
71	Sanace spodního podhledu - lokální (zvýšení krytí výztuže)	kpl	1,00	20 550,00	20 550,00
72	Uzemnění nových kabelových žlabů	kpl	1,00	5 600,00	5 600,00
73	Zvedání středové části stávajícího nerezového zábradlí	kpl	1,00	3 800,00	3 800,00
Cena celkem v Kč bez DPH za oddíl SO 01 Stavební úpravy sdruženého					<b>6 665 497,22</b>

Soublasim



**Povodí Vltavy,**

státní podnik

závod Dolní Vltava 23

Grafická 36, 150 21 Praha 5

13.9.2021

VRN 00 - Vedlejší rozpočtové náklady

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem					296 000,00
1	Dokumentace skutečného provedení stavby	sb	1,000	18 000,00	18 000,00
2	Díleňská dokumentace zámečnických výrobků	sb	1,000	35 000,00	35 000,00
3	Pasport přístupových cest a sdruženého objektu - před zahájením stavby	sb	1,000	10 000,00	10 000,00
4	Zařízení staveniště	sb	1,000	135 000,00	135 000,00
5	Kompletační a koordinační činnost	sb	1,000	8 000,00	8 000,00
6	Ztížené dopravní podmínky	sb	1,000	35 000,00	35 000,00
7	Díleňská dokumentace lešení a technická podpora	sb	1,000	30 000,00	30 000,00
8	Zkoušky a revize	sb	1,000	25 000,00	25 000,00
Cena celkem v Kč bez DPH za oddíl VRN 00 - Vedlejší rozpočtové náklady					296 000,00

Souhlasím

13.9.2021



**Povodí Vltavy,**  
státní podnik  
závod Dolní Vltava 23  
Grafická 38, 150 21 Praha 5



**PROZAC** PROZAC stavební, s.r.o.

Rudolfovská tř. 464/103, 370 01 Č. Budějovice  
Tel.: +420 387 420 001, Fax: +420 387 311 521  
DIČ: CZ29109817 OR: KS 13 C/20976  
e-mail: info@prozac.cz (2)