

## Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo č. 1313-2017-504201 ze dne 6.11.2017  
na zhotovení díla s názvem „**Stavba suchého poldru v k.ú. Olešná u Radnic**“.

Smluvní strany:

### Objednatel:

**Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj  
Pobočka Plzeň**

zastoupený:

Ing. Václavem Mazínem, Ph.D., vedoucím  
Pobočky Plzeň

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Václav Mazín, Ph.D., vedoucí Pobočky  
Plzeň

v technických záležitostech oprávněn jednat:

xxxxx, KPÚ pro Plzeňský kraj, Pobočka  
Plzeň, Nerudova 2672/35,  
301 00 Plzeň  
tel. xxxxx  
e-mail: xxxxx

Adresa:

Nerudova 2672/35, 301 00 Plzeň

Tel.:

xxxxx

E-mail:

xxxxx

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

xxxxx

Číslo účtu:

xxxxx

IČO:

01312774

DIČ:

není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

### Zhotovitel:

#### **Nowastav akciová společnost**

Adresa:

Malešická 49, 130 00 Praha 3

korespondenční adresa:

Doležalova 1056/25, 198 00 Praha 14

zastoupený:

Radovanem Klímou, ředitelem

ve věcech smluvních jedná:

Daniel Grosman, předseda

představenstva

Radovan Klíma, ředitel a místopředseda

představenstva

tel./fax:

Radovan Klíma, tel: xxxxx

Daniel Grosman, tel: xxxxx

e-mail:

xxxxx

ID DS:

dsnffgx

v technických záležitostech je oprávněn jednat: Daniel Grosman, předseda představenstva

e-mail:	tel./fax: xxxxx
bankovní spojení:	xxxxx
číslo účtu:	xxxxx
IČO:	00565679
DIČ:	CZ00565679

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u MS v Praze, oddíl B, vložka 393.

(dále jen „**zhotovitel**“)

se dohodly v souladu s ust. čl. XVIII. – Závěrečná ustanovení, odst. 3 smlouvy takto:

- 1) Na základě jednání ze dne 12. 3. 2018 a žádosti zhotovitele ze dne 28. 3. 2018 dochází ke změně v provedení stavby, a to záměně několika položek soupisu stavebních prací - viz kopie Změnových listů stavby č. 1 až 5, jež jsou spolu se žádostí firmy Nowastav akciová společnost ze dne 28. 3. 2018 nedílnou součástí tohoto dodatku.
- 2) Dále se mění jednající osoba v technických záležitostech za Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočku Plzeň, kterou je nově paní xxxxx.

Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změny.

Tento dodatek je uzavírán formou nepodstatné změny ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 7 ZVZ.

Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Tento dodatek se vyhotovuje ve 6 vyhotoveních, z nichž 4 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

V Plzni dne 24. 4. 2018

V Praze dne 23. 4. 2018

.....

.....

objednatel

zhotovitel

Ing. Václav Mazín, Ph.D.  
vedoucí Pobočky Plzeň  
Státní pozemkový úřad

Daniel Grosman  
předseda představenstva  
Nowastav akciová společnost

REKAPITULACE

Stavba: "Suchý poldr vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2"

Objednatel: Státní pozemkový úřad- Pobočka Plzeň

Zhotovitel: NOWASTAV akciová společnost

Stavební Objekt	Celková cena dle SOD	Celková cena změny	Rozdíl ceny
SO 02 Výpustný objekt (002.06)	93 450,85 Kč	93 619,42 Kč	168,57 Kč
SO 04 Propustek PR1 (002.05)	94 779,32 Kč	94 779,13 Kč	-0,19 Kč
SO 05 Propustek PR2 (002.05)	56 377,70 Kč	56 377,61 Kč	-0,09 Kč
SO 06 Propustek PR4 (002.05)	39 057,54 Kč	39 057,61 Kč	0,07 Kč
SO 07 Otevřený příkop P2 (002.05)	6 661,86 Kč	6 493,50 Kč	-168,36 Kč

Rozdíl ceny oproti SOD:

0,00 Kč

Za dodavatele:.....

Za TDI: .....

Datum:

Datum: 1.4.2018

Za AD:.....

Za objednatele:.....

Datum:

Datum:

**Změnový list č. 1**

Stavba: "Suchý poldr vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2"

Objednatel: Státní pozemkový úřad- Pobočka Plzeň

Zhotovitel: NOWASTAV akciová společnost

Podklad: Záznam z kontrolního dne č. 1 ze dne 12.3.2017

Popis výkonů: jedná se o změnu materiálu z betonové konstrukce na zděnou  
zamečnické konstrukce budou namísto nátěru pozinkovány nemá vliv na cenu díla

Stavební objekt SO 02 - Výpustný objekt

Měněpráce:	odpočet železobetonového schodiště	D 1.2.7
	odpočet železobetonového čela v řezu D	D 1.2.6
	odpočet železobetonové prahu v řezu E	D 1.2.6
	odpočet železobetonového křídla u vtokového objektu	D 1.2.6

Dodatečné práce: přípočet zděného kameného schodiště na MC 25  
přípočet zděného kameného čela v řezu D  
přípočet železobetonové prahu v řezu E  
přípočet křídla zděných z kamene na MC 25

Dopady na jiné profese:  
nejsou

Dopad na termíny:  
Bez dopadu do HMG stavby.

	SO 02				
Celková cena dle SOD :	93 450,85 Kč				
Celková cena změny:	93 619,42 Kč				

Rozdíl ceny proti SOD: -168,57 Kč  
Přílohy: - soupis prací a dodávek změny  
DPS změny

Za dodavatele: .....

Za TDI: .....

Datum:

Datum:

Za AD: .....

Za objednatele: Státní pozemkový úřad - Pobočka Plzeň

Datum:

Datum:

**Změnový list č. 2**

**Stavba: "Suchý poldr vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2"**

**Objednatel:** Státní pozemkový úřad- Pobočka Plzeň      **Zhotovitel:** NOWASTAV akciová společnost

**Podklad:** Záznam z kontrolního dne č. 1 ze dne 12.3.2017

**Popis výkonů:** jedná se o změnu materiálu z betonové konstrukce na zděnou  
jedná se o změnu materiálu z betonové potrubí na plastové korugované

**Stavební objekt SO 04 - Propustek PR 1**

**Měně práce:**      odpočet železobetonového potrubí DN 1000      D 1.2.14  
                            odpočet železobetonové prahu      D 1.2.14

**Dodatečné práce:**      přípočet korugovaného potrubí PEHD DN 1000  
                                    přípočet zděného prahu z lomového kamene na MC 25  
                                    viz příloha DP.1 - odvodnění a popis změn  
                                    viz příloha - technologický postup pro zdivo z lomového kamene

**Dopady na jiné profese:**  
nejdou

**Dopad na termíny:**  
Bez dopadu do HMG stavby.

	SO 04				
<b>Celková cena dle SOD:</b>	94 779,32 Kč				
<b>Celková cena změny:</b>	94 779,13 Kč				

**Rozdíl ceny proti SOD:**      -0,19 Kč

**Přílohy:**      - soupis prací a dodávek změny  
                    - DPS změny

Za dodavatele:.....

Za TDI: .....

Datum:

Datum: 3.4.2018

Za AD:.....

Za objednatele:.....

Datum:

Datum:

PŘÍLOHA Č. 1 ZL 1

Stavba: Suchý poltř vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2  
 Objekt: SO 02 - Vypustný objekt

číslo položky	kód položky	název položky	m.j.	množství celkem	cena jednotková	cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

Původní návrh dle SoD a nabídkového rozpočtu:						
13	274322511	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 XC2	m3	20,24	2 410,00	48 783,22
14	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	110,52	109,00	12 047,01
15	274351216	Cdstranění bednění stěn základových pasů	m2	110,52	27,20	3 006,23
16	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,08	22 500,00	1 845,00
17	274362021	Výztuž základových pasů svařovanými síťmi Kar	t	0,39	22 000,00	8 536,00
23	614 99 9004	Stěrka na betonové konstrukce	m2	20,50	450,00	9 225,00
41	783999004	Ochranný nátěr na beton	m2	76,40	131,00	10 008,40
CELKEM						93 450,85

Nový návrh odpovídající potřebě:						
	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních slabeň obkladní s vyspárováním	m3	14,57	4 290,00	62 505,30
	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	1,80	3 510,00	6 318,00
	465220111	Zřízení schodů z kopáků na maltu cementovou s vyspárováním	m3	6,60	2 330,00	15 378,00
	58380760	kámen lomový řísol DR 20,25,30	t	16,50	570,86	9 418,12
CELKEM						93 619,42



**Změnový list č. 3**

Stavba: "Suchý poldr vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2"

Objednatel: Státní pozemkový úřad- Pobočka Plzeň      Zhotovitel: NOWASTAV akciová společnost

Podklad: Záznam z kontrolního dne č. 1 ze dne 12.3.2017

Popis výkonů: jedná se o změnu materiálu z betonové potrubí na plastové korugované

Stavební objekt SO 05 - Propustek PR 2

Méněpráce: odpočet železobetonového potrubí DN 600      D 1.2.15

Dodatečné práce: přípočet korugovaného potrubí PEHD DN 600  
viz příloha DP.1 - odvodnění a popis změn

Dopady na jiné profese:  
nejdou

Dopad na termíny:  
Bez dopadu do HMG stavby.

	SO 05				
Celková cena dle SOD:	56 377,70 Kč				
Celková cena změny:	56 377,61 Kč				

Rozdíl ceny proti SOD: -0,09 Kč

Přílohy: - soupis prací a dodávek změny  
- DPS změny

Za dodavatele:.....

Za TDI: .....

Datum:

Datum: 3.4.2018

Za AD:.....

Za objednatele:.....

Datum:

Datum:

PŘÍLOHA Č. 1 ZL 2

Stavba: Suchý poldr vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2  
 Objekt: SO 04 - Propustek PR 1

číslo položky	kód položky	název položky	m.j.	množství celkem	cena jednotková	cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

**Původní návrh dle SoD a nabídkového rozpočtu:**

14	274321117	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tří. C 25/30 XC2	m3	1,65	2 400,00	3 960,00
15	274354111	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	11,60	433,00	5 022,80
16	274354211	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	11,60	22,20	257,52
23	899 99 9012	Řezání trub DN 1000 0° - 60°	ks	2,00	2 500,00	5 000,00
24	919521019	Zřízení propustků z trub betonových DN 1000	m	9,10	2 170,00	19 747,00
25	592224140	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 1000/2500 100 x 250 x 13 cm	kus	4,08	14 900,00	60 792,00
<b>CELKEM</b>						<b>94 779,32</b>

**Nový návrh odpovídající potřebě:**

270210233	Zdivo základové z lomového kamene rubové se zatříděním spár na maltu MC 25	m3	2,20	4 200,14	9 240,31	
899 99 9012	Řezání trub DN 1000 0° - 60°	ks	2,00	2 500,00	5 000,00	
919551018	Zřízení propustků z trub plastových DN 1000	m	9,10	2 480,42	22 571,82	
28617054	troubka kanalizační PP korugovaná DN 1000x6000 mm SN 10	m	9,100	6 370,00	57 967,00	
<b>CELKEM</b>						<b>94 779,13</b>



**Změnový list č. 4**

**Stavba: "Suchý poldr vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2"**

**Objednatel:** Státní pozemkový úřad- Pobočka Plzeň

**Zhotovitel:** NOWASTAV akciová společnost

**Podklad:** Záznam z kontrolního dne č. 1 ze dne 12.3.2017

**Popis výkonů:** jedná se o změnu materiálu z betonové potrubí na plastové korugované

**Stavební objekt SO 06 - Propustek PR4**

**Měněpráce:** odpočet železobetonového potrubí DN 600 D 1.2.16

**Dodatečné práce:** přípočet korugovaného potrubí PEHD DN 600  
viz příloha DP.1 - odvodnění a popis změn  
viz příloha - technologický postup pro zdivo z lomového kamene

**Dopady na jiné profese:**  
nejsou

**Dopad na termíny:**  
Bez dopadu do HMG stavby.

	SO 06			
<b>Celková cena dle SOD:</b>	39 057,54 Kč			
<b>Celková cena změny:</b>	39 057,61 Kč			

**Rozdíl ceny proti SOD:** 0,07 Kč

**Přílohy:**  
- soupis prací a dodávek změny  
- DPS změny

Za dodavatele: .....

Za TDI: .....

Datum:

Datum: 3.4.2018

Za AD: .....

Za objednatele: .....

Datum:

Datum:

PŘÍLOHA Č. 1 ZL 4

Stavba Suchý poldr vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2  
 Objekt: SO 05 - Propustek PR 4

číslo položky	kód položky	název položky	m.j.	množství celkem	cena jednotková	cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

Původní návrh dle SoD a nabídkového rozpočtu:						
23	899 99 9016	Řezání trub DN 600 0°- 60°	ks	2,00	2 480,00	4 960,00
24	919521015	Zřízení propustků z trub betonových DN 600	m	12,88	1 310,00	16 872,80
25	592231190	trouba betonová vibralisovaná s integrovaným spojem TBH-Q 60/250 D 60x250 cm	kus	6,12	2 814,50	17 224,74
CELKEM						39 057,54

Nový návrh odpovídající potřebě:						
	899 99 9016	Řezání trub DN 600 0°- 60°	kus	2,00	2 480,00	4 960,00
	919551014	Zřízení propustků z trub plastových DN 600	m	12,88	1 310,00	16 872,80
	28614150	troubka kanalizační PP korugovaná DN 600x600 mm s hrdlem SN10	m	12,880	1 337,33	17 224,81
CELKEM						39 057,61

**Změnový list č. 5**

Stavba: "Suchý poldr vč. úprav propustku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2"

Objednatel: Státní pozemkový úřad- Pobočka Plzeň

Zhotovitel: NOWASTAV akciová společnost

Podklad: Záznam z kontrolního dne č. 1 ze dne 12.3.2017

Popis výkonů: jedná se o změnu materiálu z betonové konstrukce na zděnou

Stavební objekt SO 07 - Otevřený příkop P2

Měněpráce: odpočet železobetonového prahu v PF 6

D 1.2.18

Dodatečné práce:

přípočet zděného kameného prahu na MC 25  
viz příloha DP.1 - odůvodnění a popis změn  
viz příloha - technologický postup pro zdivo z lomového kamene

Dopady na jiné profese:  
nejdou

Dopad na termíny:  
Bez dopadu do HMG stavby.

	SO 07				
Celková cena dle SOD:	6 661,86 Kč				
Celková cena změny:	6 493,50 Kč				

Rozdíl ceny proti SOD: -168,36 Kč

Přílohy: - soupis prací a dodávek změny  
- DPS změny

Za dodavatele:.....

Za TDI: .....

Datum: .....

Datum: 3.4.2018

Za AD:.....

Za objednatele:.....

Datum: .....

Datum: .....

PŘÍLOHA Č. 1 ZL 5

Stavba: Suchý poldr vč. úprav propustiku PR1, PR2, PR4 a otevřeného příkopu P2  
 Objekt: SO 07 - Otevřený příkop P2

číslo položky	kód položky	název položky	m.j.	množství celkem	cena jednotková	cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

Původní návrh dle SoD a nabídkového rozpočtu:						
14	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na proslředí tl. C 20/25	m3	1,60	2 550,00	4 080,00
15	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	10,88	109,00	1 185,92
16	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	10,88	27,20	295,94
17	274362021	Výztuž základových pasů svařovanými sílemi Karí	t	0,05	22 000,00	1 100,00
CELKEM						6 661,86

Nový návrh odpovídající potřebě:						
	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	1,65	3 510,00	6 493,50
CELKEM						6 493,50





NOWASTAV a.s. Malešická 49, 130 00 Praha 3



Office: Brandýská 763, 250 90 Jirny

IČO: 00565679  
DIČ: CZ 00565679  
Zapsáno v obchodním rejstříku  
Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 393

Vaše značka :

Naše značka :

Vyřizuje :

Datum :

46/2018

Grosman

28.03.2018

**Věc: Žádost a odůvodnění požadovaných změn na akci „Stavba suchého poldru v k.ú. Olešná u Radnic“**

Změna některých betonových konstrukcí na konstrukce zděné z lomového kamene

Jedná se o tyto stavební konstrukce:

Výpustný objekt – výtokové čelo výpustného potrubí, závěrný práh vývaru, křídla nátokového objektu, obslužné schodiště

Propustky PR1-3 – prahy ukončení opevnění strouhy před a za propustky a základy čel propustků

Odůvodnění:

Zdivo z lomového kamene je tradičním konstrukčním prvkem používaným při realizaci vodohospodářských děl pro svou trvanlivost a v neposlední řadě i estetický přínos.

Změnu betonových konstrukcí na kamenné zdivo navrhujeme rovněž pro praktický přínos pro kontinuitu výstavby. Jedná se o konstrukce velmi malého rozsahu, budované postupně. To pro realizaci znamená nevytíženou dopravu čerstvého betonu a mnoho technologických přestávek. V případě výpustního objektu se navíc jedná o konstrukce v obtížně přístupném prostoru. Tento problém při dopravě materiálu pro kamenné zdivo je snadno řešitelný nasazením kloubového dempru nebo nakladače.

Popis:

Při změně materiálu z betonu na zdivo z lomového kamene navrhujeme rozšíření konstrukcí o 10 cm pro lepší skladbu a provázání zdiva. Detailní popis provedení je uveden v našem technologickém postupu, který je přílohou.

Schodiště bude provedeno jako regulační dlažba do betonového lože (TP je přílohou) ve shodném tvaru jako schodiště betonové s bočními zídkami (napojení schodiště do okolního svahu). V pravé boční zídce bude betonový pas pro osazení vodočetné latě. Betonové lože pod schodištěm bude doplněno o jednu karisít' 8/100/100.

Změna materiálu potrubí trubních propustků PR1-3 z TBH na INCOR SN 10 shodných profilů.

Odůvodnění:

Změnu potrubí z betonových trub na plastové korugované navrhujeme pro praktický přínos pro plynulost a rychlost výstavby. Silnice, v níž budou budovány propustky PR1 a PR2 je jediným příjezdem do obce Olešná a je široká jen 4,5m. Propustky budou budovány na poloviny a jejich výstavbu je vhodné maximálně urychlit s ohledem na bezpečnost provozu.

Popis:

Konstrukce propustků se nijak nezmění, jde jen o změnu materiálu z trub betonových hrdlových na potrubí INCOR SN10. Tyto trouby mají dostatečnou kruhovou tuhost pro dané použití.

S pozdravem

Daniël Grosman  
předseda představenstva