

## Změnový list č. 4/2020

Název a evidenční číslo Stavby: Rekreační přístav Veselí nad Moravou S/RVC/078/R/SoD/2019 Číslo projektu 562 553 0005 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO03 – Molo – Pevná hrana Název ZBV: Variace č.4 - Ruční bourání konstrukce ze ŽB	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:  <p style="text-align: center;"><b>SO03</b></p>	Pořadové číslo ZBV:  <p style="text-align: center;"><b>4</b></p>
--	--	--

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 6.11.2019 (dále jen Smlouva):  
 Objednatel: Česká republika - Ředitelství vodních cest ČR se sídlem nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1, IČO: 679 81 801  
 Zhotovitel: SPOLEČNOST Rekreační přístav (1. společník IDS Olomouc a.s., Albertova 229/21, 77900 Olomouc, IČO: 25869523, 2. společník LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o., Kunětická 2679, 530 09 Pardubice, IČO: 45538093)

<b>Přílohy Změnového listu:</b> Rozpis ocenění změn položek Návrh na Variaci č.4 - Ruční bourání konstrukce ze ŽB Pokyn Správce stavby č. 2 Protokol o zaměření P11 Kopie stavebního deníku č.2 Fotodokumentace	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: left;">Paré č.</th> <th style="text-align: left;">Příjemce</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Správce stavby (v elektronické verzi Intranet RVC ČR)</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Projektant</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Supervize</td> </tr> </table>	Paré č.	Příjemce	1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet RVC ČR)	2	Zhotovitel	3	Projektant	4	Supervize
Paré č.	Příjemce										
1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet RVC ČR)										
2	Zhotovitel										
3	Projektant										
4	Supervize										

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Zhotovitel nemohl před zahájením prací předpokládat úpravu rovinnosti stávající betonové hrany mola. Po prohlídce hrany ze dna přístavního bazénu (po odčerpání vody a odtěžení části původního zemního tělesa) byla zjištěna nerovnost stávající betonové hrany z železobetonových prefabrikátů. Nerovnost hrany nebyla tak výrazná, aby byla patrná na první pohled ze břehu nad stávající prefabrikovanou stěnou při přejímce staveniště. Odbourávka byla prováděna pracovníky, u nichž byl předpoklad nasazení na provádění nové pevné hrany. Zhotovitel nemohl před zahájením prací předpokládat s prostorem vyhrazeným pro odbourávku a je nucen tento čas dále nárokovat. Zhotovitel dokládá odbourávku provedeným zaměřením.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>0,00 Kč</b>	<b>43 654,00 Kč</b>	<b>43 654,00 Kč</b>
Časový vliv na termín dokončení / uvedení do provozu	<b>2 dny</b>	

Charakter změny (nehodící škrtněte)



Popis a zdůvodnění nepředvídatelnosti, nemožnosti oddělení dodatečných prací (služeb, stavební práce) od původní zakázky a nezbytnost změny pro dokončení předmětu původní zakázky:

**Vzhledem k tomu, že dodatečné stavební práce jsou nezbytné (podrobněji viz Popis změny výše) a:**

**a) změna v osobě dodavatele není technicky možná** z důvodu vzájemné koordinace probíhající na provádění betonové hrany mola a odbourávek zhlaví prefabrikovaných stěn. Kooperace s jiným dodavatelem by si vyžádala další časové zpoždění.

**b) změna v osobě dodavatele by Objednateli způsobila značné obtíže** zejména co se týče časového Harmonogramu. Výběrem jiného dodavatele by došlo k dalšímu prodloužení.

**c) celková hodnota dodatečných prací nepřekročí dle §222 odst. (5) ZZVZ 50% původní hodnoty závazku,**

**se nejedná o podstatnou změnu závazku dle §222 odst. (1) ZZVZ, ale o změnu závazku dle §222 odst. (5) ZZVZ.**

**ZMĚNA SMLOUVY NENÍ PODSTATNOU ZMĚNOU, TJ. SPADÁ POD JEDEN Z BODŮ A-E** (nevztahuje se na ní odstavec 3 článku 40 Směrnice č.S-11/2016 o oběhu smluv a o zadávání veřejných zakázek Ředitelství vodních cest ČR) Verze 1.0

**Při postupu podle bodu C a D nesmí celkový cenový nárůst související se změnami při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, přesáhnout 30 % původní hodnoty závazku.**

**A. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť změna: (1) by neumožnila účast jiných dodavatelů ani nemohla ovlivnit výběr dodavatele v původním řízení; (2) nemění ekonomickou rovnováhu ve prospěch dodavatele; (3) nevede k významnému rozšíření předmětu. Tato změna nemá vliv na výši ceny plnění a předmětem změny je:**

**B. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť finanční limit změny (a souhrn všech předpokládaných změn smlouvy) nepřevyšuje 15 % původní hodnoty veřejné zakázky na stavební práce (10 % u ostatních zakázek).**

**C. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť dodatečné stavební práce /služby od dodavatele původní veřejné zakázky jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele:**

a) není možná z ekonomických nebo technických důvodů

b) by zadavatelé způsobila značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů

c) hodnota dodatečných stavebních prací / služeb nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku

**D. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť:**

a) potřeba změny vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednajících s náležitou péčí nemohl předvídat -

b) nemění celkovou povahu zakázky

c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek (tj. víceprací) nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku

**E. Za podstatnou změnu závazku se nepovažuje záměna jedné nebo více položek soupisu stavebních prací za předpokladu, že:**

a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám -

b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší -

c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší

d) zadavatel vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací a stejné nebo vyšší kvality

<b>Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:</b>			
Projektant (autorský dozor)	jméno	██████████	datum Podpis
Vyjádření:			
Garant smlouvy objednatele	jméno	██████████	datum Podpis
Supervize	jméno	██████████	datum Podpis
Správce stavby	jméno	██████████	datum Podpis
Vyjádření:			
<p>Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.</p>			
číslo smlouvy : S/ŘVC/078/R/SoD/2019	předpokládaný výdaj v Kč včetně DPH:	Předpokládaný termín úhrady	17.12.2020
týká se bodu :	52 821,34 Kč	Dle skutečně provedených prací	ANO
Objednatel	jméno	██████████	datum Podpis
vedoucí oddělení garanta smlouvy:	jméno	██████████	datum Podpis
příkazce operace:	jméno	██████████	datum Podpis
vedoucí oddělení vnitřní správy, správce rozpočtu:	jméno	██████████	datum Podpis
Statutární orgán – ředitel	jméno	Ing. Lubomír Fojtů	datum Podpis
Zhotovitel	jméno	██████████	datum Podpis
			Číslo paré:

# ZBV 04

STAVBA: REKREAČNÍ PŘÍSTAV VESELÍ NAD MORAVOU

SO 03 - MOLO - PEVNÁ HRANA

Náklady soupisu celkem

43 654,00

D 9\_A3

Ostatní konstrukce a práce, bourání

N008	K	120901123	Ruční bourání konstrukcí z železového betonu s přemístěním na vzdálenost do 20 m.	m3	4,600	
	PP		Odbourávky koruny stávajících betonových prefabrikátů zaměření: Protokol č. 6			
	VV		ze zaměření: 4,6m3		4,600	



Správce stavby (Sdružení „Garnets – Beting“)

adresát

**Správce stavby**  
**Sdružení „Garnets – Beting“**  
**(vedoucí sdružení):**  
 Garnets Consulting a.s.  
 Čs. legií 445/4  
 415 01 Teplice - Trnovany

**Objednatel:**  
 Ředitelství vodních cest ČR  
 Nábřeží L. Svobody 1222/12  
 110 15 Praha 1



**IDS – inženýrské a dopravní stavby**  
**Olomouc, a.s.**

██████████ – manažer projektu  
 Albertova 229/21  
 779 00 Olomouc – Nová Ulice

váš dopis značky / ze dne	naše značka	vyřizuje	místo odeslání / dne
- / -	SpS/VU/P002/2020	██████████ ██████████ ██████████	Praha / 20. 1. 2020

**Smlouva:** Smlouva o dílo – „**Rekreační přístav Veselí nad Moravou**“ – mezi Objednatelem (ŘVC ČR) a Zhotovitelem (Společnost Rekreační přístav) uzavřená dne 22. 11. 2019.

**Dílo:** **Rekreační přístav Veselí nad Moravou**

**Věc:** **Pokyn Správce stavby č. 2 k provedení Variace podle Pod-čí. 13.3 Smluvních podmínek SoD**

Vážený pane inženýre,

Správce stavby vydává Zhotoviteli následující pokyn:

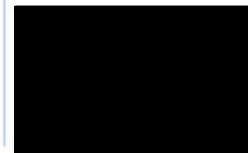
- a) Popis navrhované práce  
Provedení vyrovnávky stávající betonové hrany mola SO 03.
- b) Návrh Zhotovitele na potřebné modifikace harmonogramu  
Správce stavby předpokládá změnu ve schváleném harmonogramu stavby.
- c) Návrh Zhotovitele na ocenění Variace  
Správce stavby požaduje, aby Zhotovitel zpracoval ocenění navrhovaných prací a předložil ho Správci stavby k odsouhlasení.

Správce stavby vydal tento pokyn k provedení prací před potvrzením změnového listu, tak, aby nedošlo k přerušení prací a ohrožení termínu dokončení 1. milníku výstavby.

S pozdravem

██████████  
vedoucí týmu Správce stavby  
za Sdružení „Garnets – Beting“

Na vědomí: ██████████, manažer projektu Objednatele, ŘVC ČR



## **TECHNICKÁ ZPRÁVA – Výpočet kubatur Protokol č. 6**

Zhotovitel:  
**ADITIS s.r.o.**  
**Rokytova 2667/20**  
**615 00 Brno**

Objednatel:  
**IDS – Inženýrské a dopravní stavby**  
**Olomouc a.s.**  
**Albertova 229/21**  
**779 00 Olomouc**

Zakázkové číslo zhotovitele: 200966  
Název stavby: **Rekreační přístav Veselí nad Moravou**  
Obsah: **Výpočet kubatur**  
Katastrální území: Veselí nad Moravou  
Okres: Hodonín  
Přístroje a pomůcky: Laser Scanner FARO Focus3D-X130  
Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

### **I. Polní práce**

#### **1. Předmět měření, rozsah, účel a popis zájmového území:**

Na základě požadavku objednatele byl proveden výpočet kubatur na stavbě přístavu ve Veselí nad Moravou.

Jednalo se o výpočet množství odbouraného betonu původní zídky. Jednalo se o porovnání stavem mezi předprojektovým zaměřením a stavem po odbourání.

#### **2. Použité podklady:**

Geodetické podklady o vytyčovací síti stavby z elektronického archivu firmy Aditis s.r.o..

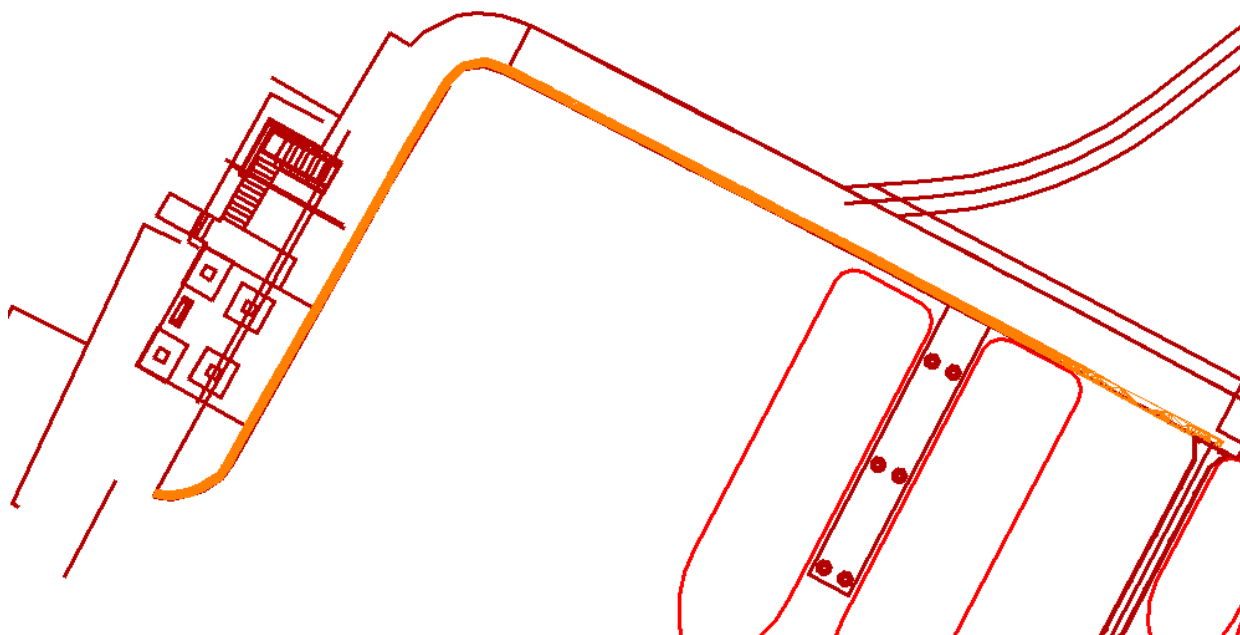
Dodaná projektová dokumentace obsahující zaměření pro projekt. Výkres: C.2\_Celková situace\_r01\_2020.dwg

### **II. Kancelářské práce**

Vyhodnocení skenování bylo provedeno v programu Trimble RealWorks.  
Výpočet kubatur byl proveden na PC grafickým programem MICROSTATION PowerCivil V8i jako rozdíl dvou digitálních modelů terénu.

### III. Vyhodnocení

Rozdíl mezi dodaným stavem z předprojektového zaměření a stavem po odbourání zídky.



Množství odbouraného betonu: 4.6 m<sup>3</sup>

Vypracoval:  
Datum zpracování:

