

## Změnový list

<u>Název a evidenční číslo Stavby:</u> <b>MODERNIZACE REJD PLAVEBNÍ KOMORY ŠTVANICE</b>	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	Pořadové číslo ZBV:
<u>Číslo projektu / ISPROFOND:</u> <b>511 551 0004 / 511 551 0004</b>	<b>SO 01, SO 02, SO 08.1, SO 08.2</b>	<b>07.</b>
<u>Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):</u>		
<b>SO 01 – Horní čekací stání</b>	<b>SO 08.1 – Prohrábka dna – horní rejda</b>	
<b>SO 02 – Dolní čekací stání</b>	<b>SO 08.2 – Opevnění svahu – horní rejda</b>	
Strany smlouvy o Dílo č. S/ŘVC/082/R/SoD/2018 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 19.10.2018 (dále jen Smlouva):		
<i>Objednatel:</i> Česká republika – Ředitelství vodních cest ČR (IČ: 679 818 01), sídlo: Nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1		
<i>Zhotovitel:</i> Společnost pro PK Štvanice, Metrostav – Eurovia, kterou tvoří: Metrostav a.s. (IČ: 000 149 15) a Eurovia CS, a.s. (IČ: 452 749 24), sídlo: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8		

<u>Přílohy Změnového listu:</u>	<u>Paré č. Příjemce</u>
1) Přehledný soupis řešených položek	1 Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘVC ČR)
2) Vyjádření Správce stavby k přehodnocení administrace změn závazku	2 Objednatel
3) Plná moc Metrostav a.s. - ██████████	3 Zhotovitel
4) Plná moc Eurovia CS, a.s. - ██████████	4 Projektant (autorský dozor)

Iniciátor změny: Správce stavby / Zhotovitel

Popis Změny:

<b>SO 01, SO 02, SO 08.1, SO 08.2</b>	Jedná se o přehodnocení administrace změn závazku v rámci položek rozpočtu, u kterých bylo v rámci realizace stavby a skutečného průběhu výstavby nezbytné jejich zvýšené / snížené čerpání, a to z důvodu rozdílu oproti projektové dokumentaci (DPS), dodatečných požadavků DOSS, úpravy technického řešení na základě odsouhlasených ZL apod. Dále se jedná o evidenci rozdílu po skutečném zaměření množství u položek, které jsou součástí odsouhlasených ZL č. 01 – 03. Tyto změny neměly podstatný vliv na celkovou povahu Díla. Přehledný soupis a podrobný popis jednotlivých položek je uveden v dokumentech Příloha č.1 a 2.
---	---

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>- 2 661 384,52</b>	<b>4 624 872,26</b>	<b>1 963 487,74</b>
Časový vliv na termín dokončení / uvedení do provozu	<b>0 dnů</b>	<b>0 dnů</b>

**Charakter změny**  
(nehodící se škrtněte)

<div style="position: absolute; top: 50%; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); font-weight: bold; font-size: 24px;">A</div>	<div style="position: absolute; top: 50%; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); font-weight: bold; font-size: 24px;">B</div>	<div style="position: absolute; top: 50%; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); font-weight: bold; font-size: 24px; color: red;">C</div>	<div style="position: absolute; top: 50%; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); font-weight: bold; font-size: 24px;">D</div>	<div style="position: absolute; top: 50%; left: 50%; transform: translate(-50%, -50%); font-weight: bold; font-size: 24px;">E</div>
---	---	---	---	---

*Popis a zdůvodnění nepředvídatelnosti, nemožnosti oddělení dodatečných prací (služeb, stavební práce) od původní zakázky a nezbytnost změny pro dokončení předmětu původní zakázky: Viz. popis změny a Příloha ZL č.2.*

**ZMĚNA SMLOUVY NENÍ PODSTATNOU ZMĚNOU TJ. SPADÁ POD JEDEEN 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>B.</b>	<b>Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť finanční limit změny (a souhrn všech předpokládaných změn smlouvy) nepřevyšší 15 % původní hodnoty veřejné zakázky na stavební práce (10 % u ostatních zakázek).</b>
<b>C.</b>	<b>Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť dodatečné stavební práce /služby od dodavatele původní veřejné zakázky jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) není možná z ekonomických nebo technických důvodů</li> <li>b) by zadavateli způsobila značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů</li> <li>c) hodnota dodatečných stavebních prací / služeb nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku</li> </ul>
<b>D.</b>	<b>Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) potřeba změny vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat</li> <li>b) nemění celkovou povahu zakázky</li> <li>c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek (tj. víceprací) nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku</li> </ul>
<b>E.</b>	<b>Za podstatnou změnu závazku se nepovažuje záměna jedné nebo více položek soupisu stavebních prací za předpokladu, že:</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám</li> <li>b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší</li> <li>c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší</li> <li>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</li> </ul>

### Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

<b>Projektant (autorský dozor):</b>	Jméno: ██████████	Datum: 28.05.2022	Podpis:
Vyjádření: Bez připomínek.			
<b>Garant smlouvy objednatele:</b>	Jméno: ██████████	Datum: Viz. el. podpis	Podpis:
<b>Supervize:</b>	Jméno:	Datum:	Podpis:
<b>Správce stavby:</b>	Jméno: ██████████	Datum: Viz. el. podpis	Podpis:
Vyjádření: Viz. popis změny a Příloha ZL č.2.			

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, byly provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny a v Kontrolní knize stavby. **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.

**Rekapitulace změny ceny akce:***(uvedené částky jsou bez DPH)*

Smlouva:	<b>S/ŘVC/082/R/SoD/2018</b>	Ze dne:	<b>19. 10. 2018</b>			
Cena dle Smlouvy: (bez DPH)	<b>109 438 213,04 Kč</b>					
Aktuální cena vč. ZBV č. 07 (Smlouva + $\Sigma$ ZBV)	<b>126 183 953,74 Kč</b>					
Změna ceny celkem: (A+B+C+D+E)	Kč:	<b>16 745 740,70</b>	%: <b>15,30</b>			
Změna celkem dle odstavců:	Odstavec:	A	B	C	D	E
	Kč:	0,00	1 502 979,04	14 151 741,40	1 091 020,26	0,00
	%:	0,00	1,37	12,93	1,00	0,00

**Limity změny ceny:**

A: Nemění cenu dodávky B: max. 15% C: max 50% (pokud jde pouze o kladné změny) D: max 50%

Pro C a D zároveň platí max 30%, pokud se jedná o součet kladných i záporných změn.

<b>ZBV č. 01</b>			7 916 263,12		
<b>ZBV č. 02</b>			2 235 889,12		
<b>ZBV č. 03</b>			2 036 101,42		
<b>ZBV č. 04</b>				1 091 020,26	
<b>ZBV č. 05</b>		1 800 867,36			
<b>ZBV č. 06</b>		-297 888,32			
<b>ZBV č. 07</b>			1 963 487,74		

<b>Objednatel:</b>	Jméno: ██████████	Datum:	Viz. el. podpis	Podpis:
<b>Vedoucí oddělení garanta smlouvy:</b>	Jméno: ██████████	Datum:	Viz. el. podpis	Podpis:
<b>Příkazce operace:</b>	Jméno:	Datum:		Podpis:
<b>Vedoucí oddělení vnitřní správy, správce rozpočtu:</b>	Jméno: ██████████	Datum:	Viz. el. podpis	Podpis:
<b>Statutární orgán – ředitel:</b>	Jméno: Ing. Lubomír Fojtů	Datum:	Viz. el. podpis	Podpis:
<b>Zhotovitel:</b>	Jméno: ██████████	Datum:	Viz. el. podpis	Podpis:
	Jméno: ██████████	Datum:	Viz. el. podpis	Podpis:

Číslo paré: Elektronický originál

Výčet položek rozpočtu kategorizovaných dle odst. (5) §222 ZZVZ na základě přehodnocení administrace změn závazku

Příloha č.01 Změnového listu č.07 Dila „Modernizace rejd plavební komory Štvanice“

Objekt	č.pol.	Kód položky	Název položky	MJ	JC [Kč]	HODNOTA DLE SOd		AKTUÁLNÍ HODNOTA (SoD + ZBV do 03/2020)		SKUTEČNÉ ČERPÁNÍ		ROZDÍL. MNOŽSTVÍ AKTUÁLNÍ HODNOTY OPROTÍ SKUTEČNĚMU ČERPÁNÍ		Související / Předmětný ZL
						Množství	Cena [Kč]	Množství	Cena [Kč]	Množství	Cena [Kč]	Množství	Cena [Kč]	
1	2	3	4	5	6	7a	7b = 7a * 6	8a	8b = 8a * 6	9a	9b = 9a * 6	10a = 9a - 8a	10b = 9b - 8b	11
SO 01	2	5833120R2	Výzisk materiálu	M3		-2 304,0000		-4 608,0000		0,0000		4 608,0000		ZL 1
SO 01	8	7831R	Nátěr ochranný (např. Jotun)	M2			74,5910				86,5500		11,9590	NE
SO 01	9	16430310210	Vodorovné přemístění výpřihového hrubozrného materiálu po vodě	T		0,0000		4 608,0000		4 431,8800		-176,1200		ZL 1
SO 01	11	162501101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se zložením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4	M3		0,0000		2 304,0000		2 215,9400		-88,0600		ZL 1
SO 01	12	01R	Uložení sedimentů na základě platného zákona o odpadech č. 185/2001	T		0,0000		4 608,0000		4 431,8800		-176,1200		ZL 1
SO 02	33	183151112	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strážné v rovině nebo ve svahu do 1:5 objem jamky do 0,30 m3	KUS		14,0000		14,0000		23,0000		9,0000		ZL 4
SO 02	34	184102113	Výsadba dřeviny s baletm D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	KUS		14,0000		14,0000		23,0000		9,0000		ZL 4
SO 02	35	02650432R	Listnatý strom 250-300cm	KUS		14,0000		14,0000		23,0000		9,0000		ZL 4
SO 02	36	184801122	Ošětřování dřevin	KS		14,0000		14,0000		23,0000		9,0000		ZL 4
SO 02	39	127701112R1	Vykopávky pod vodou strojně na hloubku do 5m pod projektem stanovenou hladinou vody horninách tř. 1 až 4, průměrné tloušťky projektované vrstvy přes 0,5 m, přes	M3		2 502,0000		2 502,0000		5 333,5700		2 831,5700		ZL 2
SO 02	55	174201101	Zásyp sypánínou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách bez ztuhnutí jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3		800,0000		800,0000		1 575,0000		775,0000		ZL 2
SO 02	58	5833120R4	Výzisk materiálu (výkop svahu)	M3		-1 240,0000		-1 240,0000		-2 463,2000		-1 223,2000		ZL 2
SO 02	87	134421-001	Profil ocelový hrubý na štitovnice (neopracovaný)	T		30,9500		30,9500		23,3200		-7,6300		ZL2
SO 02	89	145-001	Ocelová roura TR 159x4,5	M		283,5000		141,7500		118,8000		-22,9500		ZL 2
SO 02	92	16430310211	Vodorovné přemístění dočasných zápor, štětovic a HEB200 po vodě	T		75,3100		99,3280		249,6936		150,3656		ZL 2
SO 02	93	16430310212	Pronájem plavidel – remorkáž – odvoz a vykládka	DNY		7,0000		7,0000		6,0000		-1,0000		ZL 2
SO 02	94	17120120111	Uložení konstrukcí na skládce (skládkové)	T		75,3100		75,3100		249,6900		174,3800		ZL 2
SO 02	95	5833120R7	Výzisk materiálu - dočasní záporý I300, štětovic, roznašecího trámu HEB200	T		-19,1600		-19,1600		-249,6900		-230,5300		ZL 2
SO 02	96	311321823	Příplatek za pohledový beton	M2		139,2950		139,2950		164,2145		24,9195		NE
SO 02	97	321321115	Konstr. z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrnýc	M3		576,0800		676,0800		728,5930		52,5130		ZL 2
SO 02	98	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prost. nebo želez. vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektr., jader přehrad, odběrných věží a v	M2		1 894,8200		1 894,8200		2 178,4990		283,6790		NE
SO 02	100	321365111	Výstuž železob. konstr. vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení.	T		74,5530		76,4180		32,7100		-43,7080		ZL 2
SO 02	103	4513133110	Podklad z prostého betonu pod dlažbu pro prošetř s mrazovými cykly, ve vrstvě tl. přes 150 do 200mm	M2		287,0000		287,0000		417,8500		130,8500		NE
SO 02	107	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200mm	M2		524,7000		453,5000		417,8500		-35,6500		ZL 3
SO 02	114	1328530000	Týc ocelová žebírková, výstuž do betonu, zn. oceli B500B (10505-R), v tyčích D12mm	T		1,9130		1,9130		2,2950		0,3820		NE
SO 02	127	134826-002	Profilová ocel U300	T		0,0000		9,4180		9,4200		0,0020		ZL 2
SO 02	128	465513127	Dodávka a osazení kamenných kvádrů 800-1500x400x200 na korunu pilotové stěny	1M		0,0000		178,0000		174,7800		-3,2200		ZL 3
SO 08.1	2	5833120R3	Výzisk materiálu (měřitelné)	M3		-708,0000		-1 416,0000		0,0000		1 416,0000		ZL 1
SO 08.1	3	01R	Uložení sedimentů na základě platného zákona o odpadech č. 185/2001	T		0,0000		1 416,0000		1 682,0000		266,0000		ZL 1
SO 08.1	4	162501101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se zložením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4	M3		0,0000		708,0000		841,0000		133,0000		ZL 1
SO 08.1	5	16430310210	Vodorovné přemístění výpřihového hrubozrného materiálu po vodě	T		0,0000		1 416,0000		1 682,0000		266,0000		ZL 1
SO 08.2	2	5833120R2	Výzisk materiálu (měřitelné)	M3		-1 350,0000		-1 500,0000		-1 500,0000		240,0000		ZL 1
						Σ Celkem ZL		Σ Celkem ZL		Σ Celkem ZL		Σ Celkem ZL		
Celková hodnota změn (kladná):						4 624 872,26 Kč								
Celková hodnota změn (záporná):						-2 061 394,52 Kč								
Celková hodnota záporných a kladných změn:						1 963 487,74 Kč								
						Σ SO 01		Σ SO 01		Σ SO 01		Σ SO 01		
						Σ SO 02		Σ SO 02		Σ SO 02		Σ SO 02		
						Σ SO 08.1		Σ SO 08.1		Σ SO 08.1		Σ SO 08.1		
						Σ SO 08.2		Σ SO 08.2		Σ SO 08.2		Σ SO 08.2		

Položka obsažená v odsouhlaseném ZL do období 03/2020 (Řetězení změny viz. sloupec č.11)

**Poznámka:** Tento dokument byl zpracován ve spolupráci Správce stavby a Zhotovitele Dila. V Českých Budějovicích / Praze dne 15.05.2022.

# Vyjádření Správce stavby k přehodnocení administrace změn závazku

(Příloha č.02 Změnového listu č.07)

*Název akce:* Modernizace rejd plavební komory Štvanice

*Číslo projektu:* 511 551 0004

*Financováno:* CEF, ISPROFOND



Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy



*ISPROFOND:* 511 551 0004

*Grantová dohoda:* INEA/CEF/TRAN/M2016/1356442

*Číslo akce:* 2016-CZ-TMC-0110-W

*Objednatel:* Česká republika – Ředitelství vodních cest ČR



*Správce stavby:* KONCEPT CB spol. s r.o.



*Doba realizace:* 11/2018 – 03/2020

*Datum vyhotovení:* 15.05.2022

*Autoři dokumentu:* ██████████ – Vedoucí týmu Správce stavby

██████████ – Asistent vedoucího týmu Správce stavby

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes zodpovědnost za jakékoliv využití informací v ní obsažených.

## Obsah vyjádření Správce stavby

<b>1</b>	<b>Úvod .....</b>	<b>3</b>
1.1	Seznam stavebních objektů a provozních souborů (SO / PS).....	3
1.2	Účastníci výstavby .....	3
1.2.1	Objednatel.....	3
1.2.2	Zhotovitel .....	3
1.2.3	Správce stavby / Konzultant.....	3
1.2.4	Projektant / Autorský dohled.....	3
1.3	Kolaudační souhlas s užíváním dokončené stavby vodního Díla.....	3
<b>2</b>	<b>Podrobný popis změn v rámci Změnového listu č.07 .....</b>	<b>4</b>
2.1	SO 01 – Horní čekací stání .....	4
2.2	SO 02 – Dolní čekací stání.....	5
2.3	SO 08.1 – Prohrábka dna – horní rejda .....	8
2.4	SO 08.2 – Opevnění svahu – horní rejda .....	9

## 1 Úvod

Tento dokument byl zpracován ve spolupráci se Zhotovitelem na základě přehodnocení administrace změn závazku týkajících se položek původně zařazených dle §100 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále „ZZVZ“) jako vyhrazené změny závazku.

Obsahem dokumentu je podrobný popis jednotlivých položek, které byly dotčeny předmětnou změnou a následně byly po přehodnocení kategorizovány dle odst. (5) §222 ZZVZ jako nepodstatná změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jelikož dodatečné stavební práce, služby nebo dodávky od dodavatele původní veřejné zakázky, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku byly nezbytné pro zdárné dokončení Díla.

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes zodpovědnost za jakékoliv využití informací v ní obsažených.

### 1.1 Seznam stavebních objektů a provozních souborů (SO / PS)

- SO 01 – Horní čekací stání
- SO 02 – Dolní čekací stání
- SO 03.1 – Osvětlení horní rejdy
- SO 03.2 – Osvětlení dolní rejdy
- SO 04.1 – Informační systém horní rejdy
- SO 04.2 – Informační systém dolní rejdy
- SO 05 – Přeložka kabelů – dolní rejda
- SO 06 – Oplocení – dolní rejda
- SO 07 – Plavební značení
- SO 08.1 – Prohrábka dna – horní rejda
- SO 08.2 – Opevnění svahu – horní rejda
- SO 09 – Prohrábka dna – dolní rejda

### 1.2 Účastníci výstavby

#### 1.2.1 Objednatel

**Název:** Ředitelství vodní cest České republiky (IČ: 679 818 01)

**Sídlo:** Nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

#### 1.2.2 Zhotovitel

**Název:** Společnost pro PK Štvanice, Metrostav – Eurovia

Metrostav a.s. (IČ: 000 149 15), Eurovia CS, a.s. (452 749 24)

**Sídlo:** Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

**č. SoD:** S/ŘVC/082/R/SoD/2018 (Objednatel); 06616/2018 (Zhotovitel) ze dne 19.10.2018

#### 1.2.3 Správce stavby / Konzultant

**Název:** Koncept CB, spol. s r.o. (IČ: 251 512 58)

**Sídlo:** nám. Švabinského 961/10, 370 08 České Budějovice

**IČO:** 251 512 58

#### 1.2.4 Projektant / Autorský dohled

**Název:** Vodní cesty, a.s. (IČ: 649 491 92)

**Sídlo:** Na Pankráci 57, 140 00 Praha 4

### 1.3 Kolaudační souhlas s užíváním dokončené stavby vodního Díla

Kolaudační souhlas č.j. MHMP 428340/2020, sp. zn. S-MHMP 238904/2020 ze dne 20.03.2020 vydaný odborem ochrany prostředí (OCP) magistrátu hl. města Prahy.

## 2 Podrobný popis změn v rámci Změnového listu č.07

Níže je uveden podrobný popis jednotlivých položek, které byly dotčeny předmětnou změnou a následně byly po přehodnocení kategorizovány dle odst. (5) §222 ZZVZ.

Položka nově kategorizována	Položka řešena ZL do období 03/2020
-----------------------------	-------------------------------------

### 2.1 SO 01 – Horní čekací stání

Č.P.	Kód položky	Název položky
8	7831R	Nátěr ochranný (např. Jotun)
<b>Charakter změny:</b>		Nezbytné navýšení čerpaného množství položky
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Po přepočítání výměr v DPS, bylo zjištěno, že projektant do rozpočtu (výkazu výměr) neuvažoval s plochou víka daleb. Dále byla dopočítána skutečná hodnota plochy daleb po předložení zpracované VTD Zhotovitelem.

2	5833120R2	Výzisk materiálu
9	16430310210	Vodorovné přemístění výplňového hrubozrnného materiálu po vodě
11	162501101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se zložením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4
12	01R	Uložení sedimentů na základě platného zákona o odpadech č. 185/2001
<b>Charakter změny:</b>		Skutečné množství položek ZL po celkovém doměření
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Snížení / navýšení celkového množství čerpaných položek po provedení realizace v závislosti na celkovém doměření, u kterých byla zjištěna odchylka od předpokládaného množství. Předmětné položky byly součástí Změnového listu ZL č.1 uzavřeného před obdobím 03/2020 s kategorizací dle odst. (5) §222 ZZVZ. Jedná se o řetězení ke změně dle předmětného ZL.



## 2.2 SO 02 – Dolní čekací stání

Č.P.	Kód položky	Název položky
33	183151112	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 objem jamky do 0,30 m <sup>3</sup>
34	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5
35	02650432R	Listnatý strom 250-300cm
36	184801122	Ošetřování dřevin
<b>Charakter změny:</b>		Nezbytné navýšení čerpaného množství položky
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Provedená náhradní výsadba 9 ks stromů (pol. č. 33–36) byla realizována na základě dodatečného rozhodnutí DOSS, resp. OŽP MHMP v souvislosti s dodatečným kácením v rámci objektu SO 03.1, které je řešeno Změnovým listem ZL č.04. Bez realizace předmětné náhradní výsadby by nebylo možné vydání kolaudačního souhlasu.
39	127701112R1	Vykopávky pod vodou strojně na hloubku do 5m pod projektem stanovenou hladinou vody v horninách tř. 1 až 4, průměrné tloušťky projektované vrstvy přes 0,5 m, přes 1000 m <sup>3</sup> do 5000m <sup>3</sup> včetně naložení
55	174201101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách
58	5833120R4	Výzisk materiálu (výkop svahu)
<b>Charakter změny:</b>		Nezbytné navýšení čerpaného množství položky
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Navýšení čerpaného množství předmětných položek č. 39, 55 a 58 bylo nezbytně nutné z důvodu absence kubatury materiálu kompletního zasypání stavební jímky v prostoru mezi pilotovou a štětovnicovou stěnou ve výkazu výměr (projektant však ve výkresové části DPS s touto variantou provádění uvažoval). Dalším důvodem zvýšeného množství bylo zapříčiněno změnou postupu v provádění demontáže štětovnicové stěny, která byla upravena a odsouhlasena Změnovým listem ZL č.02. Tento postup byl Zhotovitelem zvolen z důvodu bezpečnosti v rámci zajištění stability stavební jímky a její ochrany proti zborcení při její demontáži.

Č.P.	Kód položky	Název položky
87	134421-001	Profil ocelový hrubý na štětovnice (neopracovaný)
93	164303102121	Pronájem plavidel – remorkáž – odvoz a vykládka
94	17120120111	Uložení konstrukcí na skládce (skládkovné)
95	5833120R7	Výzisk materiálu - dočasný záporný I300, štětovnic, roznášecího trámu HEB200
<b>Charakter změny:</b>		Nezbytné navýšení čerpaného množství položky
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Důvodem zvýšeného množství čerpání položek bylo zapříčiněno změnou postupu v provádění stavební jímky z důvodu nemožnosti zaberání štětovnic do skalního podloží, který byl upraven a odsouhlasen Změnovým listem ZL č.02. Toto technické řešení (zesílení, rozepření a zabezpečení funkčnosti jímky) bylo navrženo z důvodu bezpečnosti v rámci zajištění stability stavební jímky a její ochrany proti zborcení během realizace.
96	311321823	Příplatek za pohledový betón
<b>Charakter změny:</b>		Nezbytné navýšení čerpaného množství položky
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Projektant v rozpočtu (výkazu výměr) DPS neuvažoval s pohledovým betonem na plochách v oblasti pacholat (předmětné plochy jsou však vyznačeny ve výkresové části DPS). Navýšení čerpaného množství položky bylo nezbytně nutné pro zachování charakteru a sjednocení těchto ploch a řádného provedení Díla.
98	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prost. nebo želez. vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektr., jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstr. zřízení ploch rovinných
<b>Charakter změny:</b>		Nezbytné navýšení čerpaného množství položky
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Projektant v rozpočtu (výkazu výměr) DPS neuvažoval s bedněním konstrukce přístupové rampy u pilíře Negrelliho viaduktu a dále s bedněním úvazných trnů a oblasti niky žebříků (předmětné konstrukce jsou však obsaženy ve výkresové části DPS). Dále byla Zhotovitelem doměřena a dopočítána skutečná hodnota plochy bednění potřebného pro realizaci uvažovaných konstrukcí dle DPS. Navýšení čerpaného množství položky bylo nezbytně nutné pro realizaci těchto konstrukcí a řádného provedení Díla.

Č.P.	Kód položky	Název položky
103	4513133110	Podklad z prostého betonu pod dlažbu pro prostředí s mrazovými cykly, ve vrstvě tl. přes 150 do 200mm
<b>Charakter změny:</b>		Nezbytné navýšení čerpaného množství položky
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Projektant v rozpočtu (výkazu výměr) DPS neuvažoval s realizací plochy podkladu u přístupové rampy u pilíře Negrelliho viaduktu a s plochou mezi oplocením a odvodňovacím žlábkem u hlavy opěrné zídky (předmětné plochy jsou však vyznačeny ve výkresové části DPS). Navýšení čerpaného množství položky bylo nezbytné nutné pro realizaci těchto konstrukcí a řádného provedení Díla.
114	1328530000	Tyč ocelová žebírková, výstuž do betonu, zn. oceli B500B (10505-R), v tyčích D12mm
<b>Charakter změny:</b>		Nezbytné navýšení čerpaného množství položky
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Navýšení čerpaného množství položky ocelových tyčí, které plní funkci kotevních trnů bylo nutné pro zajištění stejné rozteče v rámci kotvených ploch a zabezpečení řádného ukotvení kamenného obkladu opěrné zídky a svislé zdi.
89	145-001	Ocelová roura TR 159x4,5
92	164303102111	Vodorovné přemístění dočasných zápor, štětovic a HEB200 po vodě
97	321321115	Konstr. z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstr. prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C25/30
100	321365111	Výstuž železobet. konstr.vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty prům. do 16mm, B500B
127	134826-002	Profilová ocel U300
<b>Charakter změny:</b>		Skutečné množství položek ZL po celkovém doměření
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Snížení / navýšení celkového množství čerpaných položek po provedení realizace v závislosti na celkovém doměření, u kterých byla zjištěna odchylka od předpokládaného množství. Předmětné položky byly součástí Změnového listu ZL č.2 uzavřeného před obdobím 03/2020 s kategorizací dle odst. (5) §222 ZZVZ. Jedná se o řetězení ke změně dle předmětného ZL.

Č.P.	Kód položky	Název položky
107	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200mm
128	465513127	Dodávka a osazení kamenných kvádrů 800-1500x400x200 na korunu pilotové stěny
<b>Charakter změny:</b>		Skutečné množství položek ZL po celkovém doměření
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Snížení / navýšení celkového množství čerpaných položek po provedení realizace v závislosti na celkovém doměření, u kterých byla zjištěna odchylka od předpokládaného množství. Předmětné položky byly součástí Změnového listu ZL č.3 uzavřeného před obdobím 03/2020 s kategorizací dle odst. (5) §222 ZZVZ. Jedná se o řetězení ke změně dle předmětného ZL.

### 2.3 SO 08.1 – Prohrábka dna – horní rejda

Č.P.	Kód položky	Název položky
2	5833120R3	Výzisk materiálu (měřitelné)
3	01R	Uložení sedimentů na základě platného zákona o odpadech č. 185/2001
4	162501101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se založením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4
5	16430310210	Vodorovné přemístění výplňového hrubozrnného materiálu po vodě
<b>Charakter změny:</b>		Skutečné množství položek ZL po celkovém doměření
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Snížení / navýšení celkového množství čerpaných položek po provedení realizace v závislosti na celkovém doměření, u kterých byla zjištěna odchylka od předpokládaného množství. Předmětné položky byly součástí Změnového listu ZL č.1 uzavřeného před obdobím 03/2020 s kategorizací dle odst. (5) §222 ZZVZ. Jedná se o řetězení ke změně dle předmětného ZL.

## 2.4 SO 08.2 – Opevnění svahu – horní rejda

Č.P.	Kód položky	Název položky
2	5833120R3	Výzisk materiálu (měřitelné)
<b>Charakter změny:</b>		Skutečné množství položky ZL po celkovém doměření
<b>Zdůvodnění změny:</b>		Snížení celkového množství čerpané položky po provedení realizace v závislosti na celkovém doměření, u kterých byla zjištěna odchylka od předpokládaného množství. Předmětná položka byla součástí Změnového listu ZL č.1 uzavřeného před obdobím 03/2020 s kategorizací dle odst. (5) §222 ZZVZ. Jedná se o řetězení ke změně dle předmětného ZL.

Zpracoval: [REDACTED] (Asistent vedoucího týmu Správce stavby)

Kontroloval: [REDACTED] (Vedoucího týmu Správce stavby)

Za Správce stavby:

.....  
[REDACTED]  
Asistent vedoucího týmu Správce stavby  
Koncept CB spol. s r.o.