

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SONA6612
Stavba: Jáchymovský p., ř.km 5,30 - 5.380 - havarijní stav PB zdi

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Povodí Ohře s.p.Chomutov

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Ing.Vladislav, SK-Projekt Ostrob

Zpracovatel:
Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

CC-CZ:
Datum: 15. 3. 2021

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS.Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv.úvodních katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH			0,00
DPH základní snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	SONA6612		
Stavba:	Jáchymovský p., ř.km 5,30 - 5.380 - havarijní stav PB zdi		
Místo:		Datum:	15. 3. 2021
Zadavatel:	Povodí Ohře s.p.Chomutov	Projektant:	Ing.Vladislav, SK-Projekt Ostrob
Uchazeč:		Zpracovatel:	Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
01	havariní stav PB zdi	0,00	0,00
02	vedlejší náklady	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jáchymovský p., ř.km 5,30 - 5.380 - havarijní stav PB zdi

Objekt:

01 - havariní stav PB zdi

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Vladislav, SK-Projekt Ostrob

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jáchymovský p., ř.km 5,30 - 5.380 - havarijní stav PB zdi

Objekt:

01 - havariní stav PB zdi

Místo:

Datum:

15. 3. 2021

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.Chomutov

Projektant:

Ing.Vladislav, SK-
Projekt Ostrob
Neubauerová Soňa,
SK-Projekt Ostrov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku

0,00

46 - Zpevněné plochy kromě vozovek a železničních svršků

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

96 - Bourání konstrukcí

0,00

98 - Sanace

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Jáchymovský p., ř.km 5,30 - 5.380 - havarijní stav PB zdi
Objekt: 01 - havariní stav PB zdi

Místo: Datum: 15. 3. 2021
Zadavatel: Povodí Ohře s.p.Chomutov Projektant: Ing.Vladislav, SK-
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV	Práce a dodávky HSV					0,00	
D	1	Zemní práce					0,00	
1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	606,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m, nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přílehlým terénem. 3. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.					
VV			výměra dle TZ		606,00			
VV			400+56+150					
2	K	112251101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	16,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
VV			výměra dle TZ		16,00			
VV			3+3+1+5+4					
3	K	112251102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	3,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
VV			výměra dle TZ		3,00			
VV			1+2					
4	K	112251103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	2,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 2. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 2. Zásyp jam po pařezech. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.					
VV			výměra dle TZ		2,00			
VV			1+1					
5	K	1621000R1	Odvoz křovin a pařezů na placenou skládku vč.poplatku dle platné legislativy	kpl	1,00		0,00	
6	K	1150000R1	Převezení vody potrubím + hrázky - zřízení a odstranění	kpl	1,00		0,00	
P			Poznámka k položce: 4x zřítit, 4x přeložit					
7	K	1150000R2	Čerpání vody po dobu výstavby	kpl	1,00		0,00	
8	K	114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho	m3	4,80		0,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání: a) dlažeb na suchu, nad vodou i ve vodě, při hloubce vody do 300 mm nad původně upraveným ložem pro dlažbu; b) záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb z lomového kamene na suchu, nad vodou i ve vodě, při hloubce vody do 3 m nad kótou projektovaného rozebrání; c) schodů z lomového kamene. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání: a) dlažeb ve vodě při hloubce vody přes 300 mm nad původně upraveným ložem pro dlažbu; b) záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb z lomového kamene ve vodě při hloubce vody pře 3 m nad kótou projektovaného rozebrání; tyto práce se oceňují individuálně. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) naložení kamene nebo tvárnice na dopravní prostředek, nebo uložení do 3 m za břehovou čáru; b) uložení materiálu odlišné velikosti od ostatní dlažby, získaného při bourání schodů, do 3 m za břehovou čáru. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) očištění lomového kamene nebo tvárnice od hlíny, písku nebo malty; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-32 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnice; b) třídění lomového kamene nebo tvárnice; tyto práce se oceňují cenou 114 20-3301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnice; c) srovnání lomového kamene nebo tvárnice do měřitelných figur; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 114 20-34 Srovnání lomového kamene nebo betonových tvárnice do měřitelných figur. 5. Objem rozebrání se určí v m3: a) dlažeb jako součin plochy a průměrné tloušťky dlažby bez podkladního lože; b) schodů jako součin plochy v šikmé rovině a tloušťky 350 mm; c) záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb vypočtených z projektovaných rozměrů konstrukce nebo přepočtem hmotnosti vyzískaného materiálu, přičemž se předpokládá, že z 10 t kamene bylo provedeno 6,5 m3 záhozu, rovinaniny nebo soustředovacích staveb, příp. po dohodě s odběratelem v m3 figur z kamene na břehu, přičemž se předpokládá, že z 1 m3 objemu figury byl proveden 1 m3 záhozu, rovinaniny nebo soustředovací stavby. 6. Množství jednotek se určí v m3 dlažby, záhozu nebo soustředovací stavby.					
		VV VV VV	staničení 63-72 zbytky kamenné dlažby 8*0,60		4,80			
9	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	71,74		0,00	CS ÚRS 2021 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
		VV VV VV VV VV	odkop svahu zemina se použije na násyp nad zdí přebytek se odveze na skládku výměra dle TZ 71,74		71,74			
10	K	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	56,64		0,00	CS ÚRS 2021 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
		VV VV	lokální odkopy ve st.4-63 35,40*0,80*2		56,64			
11	K	1257033R1	Čištění koryta od naplavenin tl do 250 mm dno zpevněné kamenem	m3	10,00		0,00	
		VV VV VV	vyčištění kavern výměra dle TZ 10		10,00			
12	K	132451101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 20 m3 strojně	m3	15,72		0,00	CS ÚRS 2021 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
		VV VV VV	výkop pro stabilizační prahy výměra dle položky 4523185R1 4,61+11,11		15,72			
13	K	171151131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně	m3	52,82		0,00	CS ÚRS 2021 01
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsyp objektů. 4. V cenách není započteno hutnění boků násypů. Toto hutnění se oceňuje cenami souboru cen 171 15-11 Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých.					
		VV VV VV VV	násyp za zdí použije se zemina z výkopu výměra dle TZ 52,82		52,82			
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	138,45		0,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásep rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození svoaninv. zásep kavern použijí se rozebrané kameny 67/2+4,8+100,15					
		VV			138,45			
		VV						
		VV						
15	K	162251142	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	138,45		0,00	CS ÚRS 2021 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. přemístění rozebraných kamenů v korytě pro uložení v místě kavern zbytky kamenné zdi 4,8 1/2zbytků kamenných základů 67/2 zbytky kamenné zdi 100,15 Součet					
		VV			4,80			
		VV						
		VV						
		VV			33,50			
		VV						
		VV			100,15			
		VV			138,45			
16	K	1627000R1	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč.uložení (poplatku) dle platné legislativy	m3	101,28		0,00	
		VV	přebytečná zemina vč.naplavenin		101,28			
		VV	71,74+56,64+15,72+10-52,82					
17	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	858,60		0,00	CS ÚRS 2021 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. 2. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně. násyp za zdi výměra dle TZ 252,60 terénní úpravy svahu nad opevněním výměra dle TZ 606 Součet					
		VV			252,60			
		VV						
		VV						
		VV			606,00			
		VV			858,60			
18	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	606,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
			Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice. terénní úpravy svahu nad opevněním výměra dle TZ 606					
		VV			606,00			
19	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	45,45		0,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	terénní úpravy svahu nad opevněním					
		VV	ohumusování v tl.50mm					
		VV	ornice se nakoupí					
		VV	výměra dle TZ		45,45			
		VV	606*0,05*1,5					
20	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	606,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. terénní úpravy svahu nad opevněním výměra dle TZ 606					
		VV			606,00			
21	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	31,21		0,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	606*0,05*1,03		31,21			
22	K	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m	kus	4,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
		P	Poznámka k položce: zřízení a odstranění					
23	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	312,50		0,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypech) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zášypu rýh pro podzemní vedení), drmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. VV obnova přístupové cesty VV do původního stavu VV 2,5*125		312,50			
	D	2	Zakládání				0,00	
24	K	2793111R1	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 25/30 XF3 S4	m3	24,65		0,00	
	VV		kaverny pod základem - podbetonování					
	VV		v.č.8					
	VV		68*(0,25*0,5+0,5*0,8/2+0,15*0,25)		24,65			
25	K	279351311	Zřízení jednostranného bednění základových zdí	m2	34,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volném prostoru, ve volných nebo zapážených jamách a rýhách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně. VV kaverny pod základem - podbetonování VV v.č.8 VV 0,50*68		34,00			
26	K	279351312	Odstranění jednostranného bednění základových zdí	m2	34,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volném prostoru, ve volných nebo zapážených jamách a rýhách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	D	45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				0,00	
27	K	4523185R1	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí	m3	15,72		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na bednění a odbednění. 2. Do objemu prahu se započítává i objem základů nebo patek. <i>Poznámka k položce:</i> beton C25/30 XF3 S1 včetně bednění a odbednění					
	P		stabilizační práh st.6 - v.č.9					
	VV		0,60*(1,2+1,4)/2*3,0		2,34			
	VV		0,60*(1,20*0,80+0,20*1,70)		0,78			
	VV		0,60*0,60*(1,10+1,70)/2		0,50			
	VV		0,60*1,35*(0,55+1,90)/2		0,99			
	VV		Mezisoučet		4,61			
	VV		stabilizační prahy st.24,42,59 - v.č.11					
	VV		0,60*(0,80+1,0)/2*3,0*3		4,86			
	VV		0,60*(0,80*0,80+0,20*1,70)*3		1,76			
	VV		0,60*0,60*(1,10+1,70)/2*3		1,51			
	VV		0,60*1,35*(0,55+1,90)/2*3		2,98			
	VV		Mezisoučet		11,11			
	VV		Součet		15,72			
28	K	451571212	Lože pod dlažby z kameniva těžného hrubého vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	196,80		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro zřízení podkladního lože pod patky a konstrukce z prefabrikátů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání líce vrstvy. 3. Plocha se stanoví v m2 dlažby, pod kterou je lože určeno.					
	VV		podklad pod kamennou rovnatinu ve dně					
	VV		3,0*(68-0,6*4)		196,80			
	D	46	Zpevněné plochy kromě vozovek a železničních svršků				0,00	
29	K	463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce	m3	279,22		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1144, -1145, -1146, -1154, -1155, -1156 a -1157 jsou započteny i náklady na uložení klestu a na vykopávku hlíny a její přemístění ze vzdálenosti do 20 m. <i>Poznámka k položce:</i> kameny vel.de=0,4-1,0m včetně použití mechanizace					
	P		opevnění dna					
	VV		(0,6+0,8)/2*3,0*(68-0,6*4)		137,76			
	VV		opevnění svahu					
	VV		(0,40+0,80)/2*2,80*(59-6-0,6*4)		85,01			
	VV		1,0*1,0*2/3*(59-6-0,6*4)		33,73			
	VV		(0,40+0,80)/2*(1,95/2*5+2,75/2*5)		7,05			
	VV		(0,40+0,80)/2*(2,75*1,5+3*1,55+1,5*1,0)		6,17			
	VV		1,0*1,0*(5+3+1,5)		9,50			
	VV		Součet		279,22			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
30	K	564710111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 50 mm	m2	312,50		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		obnova přístupové cesty					
	VV		do původního stavu					
	VV		2,5*125		312,50			
	D	96	Bourání konstrukcí				0,00	
31	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,20		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		bourání stávajícího narušeného betonového prahu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		ve staničení 63					
	VV		0,5*0,8*3,0		1,20			
32	K	961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného	m3	67,00		0,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		bourání zbytků základů pravobřežní zdi					
	VV		50% se odveze na skládku, 50% se využije na stavbě					
	VV		1,0*1,0*1,0*67		67,00			
33	K	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	100,15		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami -2390 a -2391, popř. -2490 a - 2491 jako bourání zdiva kamenného nadzákladového.					
	VV		staničení 0-61					
	VV		výměra dle TZ					
	VV		využije se na kaverny					
	VV		1,35+7,2+9,0+28,8+6,3+5,4+4,3+27+3,6*3		100,15			
34	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	3,60		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami -2320 a -2321 jako bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého.					
	VV		odstranění nestabilní zdi ve st.61-64					
	VV		výměra dle TZ					
	VV		3,60		3,60			
D	98		Sanace				0,00	
35	K	9855642R1	Kotvičky pro výztuž betonu hloubky do 450 mm z betonářské oceli D 18 mm do lepidla na kotvy	kus	24,00		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ocel.S235 - včetně vyvrtání otvoru pr.20mm do hl.150mm - řádné vyčištění otvoru např.vytoukáním a kartáčem - vtažení lepidla (postup dle návodu) - zavedení výztuže					
	VV		pro stabilizační prahy					
	VV		st.6,24,42,59		24,00			
	VV		6*4					
36	K	9855611R1	Výztuž betonu stěn z betonářské oceli 10 505 D 18 mm	t	0,07		0,00	
	VV		výztuž pracovní spáry stabilizačních prahů					
	VV		R18 dl.1400mm					
	VV		2,0*(1,40*18+1,8*6)/1000		0,07			
D	997		Přesun sutě				0,00	
37	K	9970000R1	Odvoz vybourané suti z betonu na skládku vč.poplatku dle platné legislativy	t	10,32		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> beton					
	VV		10,32		10,32			
38	K	9970000R2	Odvoz vybourané suti z kamene na skládku vč.poplatku dle platné legislativy	t	83,75		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> kámen					
	VV		83,75		83,75			
D	998		Přesun hmot				0,00	
39	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	592,76		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jáchymovský p., ř.km 5,30 - 5.380 - havarijní stav PB zdi

Objekt:

02 - vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Povodí Ohře s.p.Chomutov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Vladislav, SK-Projekt Ostrob

Zpracovatel:

Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Jáchymovský p., ř.km 5,30 - 5.380 - havarijní stav PB zdi
Objekt: 02 - vedlejší náklady

Místo:		Datum:	15. 3. 2021
Zadavatel:	Povodí Ohře s.p.Chomutov	Projektant:	Ing.Vladislav, SK- Projekt Ostrob
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: Jáchymovský p., ř.km 5,30 - 5.380 - havarijní stav PB zdi

Objekt: 02 - vedlejší náklady

Místo:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.Chomutov

Projektant: Ing.Vladislav, SK-Projekt Ostrob

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Neubauerová Soňa, SK-Projekt Ostrov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 0,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
1	K	0120000R1	Zajištění a ochrana sítí	kč	1,00		0,00	
2	K	0120000R2	Geodetické měření na konci stavby	kč	1,00		0,00	
3	K	0130000R1	Aktualizace havarijního a povodňového plánu	kč	1,00		0,00	
4	K	0130000R2	Pasportizace místa stavby a staveniště (foto, video, za přítomnosti investora, vlastníka a zástupce města)	kč	1,00		0,00	
5	K	0130000R3	Vytýčení sítí správci (elektro,slaboproud, VO, plyn, cetin)	kč	1,00		0,00	
6	K	0130000R4	Projektová dokumentace skutečného provedení - 2x tištěné paré + 1x CD ve formátu dwg	kč	1,00		0,00	
7	K	0310000R1	Zařízení staveniště - buňka, TOI, kontejner na odpad, provizorní oplocení	kč	1,00		0,00	
P			Poznámka k položce: zřízení a odstranění vč.uvedení pozemku do původního stavu					
8	K	0310000R2	Sjezd - zřízení a odstranění	kč	1,00		0,00	
9	K	0330000R1	Zajištění elektro z mobilního zdroje	kč	1,00		0,00	
10	K	0330000R2	Dovoz vody	kč	1,00		0,00	
11	K	0300000R2	Dopravní opatření po dobu výstavby	kč	1,00		0,00	
P			Poznámka k položce: viz DIO					
12	K	0300000R4	Čištění vozidel při výjezdu ze stavby	kč	1,00		0,00	
13	K	0630020R1	Práce ve ztížených podmínkách	kč	1,00		0,00	
P			Poznámka k položce: práce na kluzkém povrchu práce v ochranném pásmu sítí					
14	K	0630000R2	Bezpečnostní opatření	kč	1,00		0,00	
P			Poznámka k položce: např.žebřík nebo schůdky do koryta					
15	K	0630000R3	Norná stěna	kč	1,00		0,00	
P			Poznámka k položce:					
16	K	0630000R4	Likvidace případného úniku ropných látek do toku (vhodné sorbenty, lopata, sud..)	kč	1,00		0,00	
17	K	0630000R5	Průběžné čištění dosedacího prostoru před vtokem do MVE	kč	1,00		0,00	
18	K	0910000R1	Zajištění opatření vyplývající z potřeb plnění plánu BOZP	kč	1,00		0,00	
P			Poznámka k položce:					