





Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	 MULTIAQUA s.r.o. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 60113111 TEL. +420 498 500 359 DIČ: CZ60113111 WWW.MULTIAQUA.CZ	
Ing. Ladislav Malý	Ing. Ladislav Malý	Ing. Lubor Dítě		
				
Kraj: Královéhradecký	Obec: Suchovršice			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 – 35,090			Stupeň	DSJ
			Datum	únor 2017
			Zakázkové číslo	M17/009
			Formát	
Výkaz výměr prací, dodávek a služeb			Měřítko:	Číslo přílohy: <b>F.1</b>
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: M17/009Z

**Stavba:** Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 - 35,090

KSO: 833 21 29

Místo: Suchovršice

CC-CZ: 24208

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 954, HK 3

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, HK 2

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Předpokládaná cena projektovaného objektu stavby byla stanovena pomocí položkového rozpočtu z aktuální databáze cenové soustavy od firmy

ÚRS Praha, a.s., pomocí programu KROS 4 CÚ 2017 I.

Neomezený dálkový přístup k Katalogům ÚRS Praha a.s. naleznete na adrese: <http://www.cs-urs.cz>.

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: M17/009Z

**Stavba:** Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 - 35,090

Místo: Suchovršice

Datum: 11.07.2017

Zadavatel: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 954, HK 3

Projektant: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
1	SO 01 Oprava dlažeb PB ř. km 34,875 - 35,090	0,00	0,00	STA
2	VON Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 - 35,090

Objekt:

**1 - SO 01 Oprava dlažeb PB ř. km 34,875 - 35,090**

KSO: 833 21 29

Místo: Suchovršice

CC-CZ: 24208

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 954, HK 3

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, HK 2

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Předpokládaná cena projektovaného objektu stavby byla stanovena pomocí položkového rozpočtu z aktuální databáze cenové soustavy od firmy ÚRS Praha, a.s., pomocí programu KROS 4 CÚ 2017 I.

Neomezený dálkový přístup k Katalogům ÚRS Praha a.s. naleznete na adrese: <http://www.cs-urs.cz>.

---

**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**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 - 35,090

Objekt:

**1 - SO 01 Oprava dlažeb PB ř. km 34,875 - 35,090**

Místo:

Suchovršice

Datum:

11.07.2017

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 954, HK 3

Projektant:

Multiaqua s.r.o., Veverk

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**0,00**

1 - Zemní práce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 - 35,090

Objekt:

**1 - SO 01 Oprava dlažeb PB ř. km 34,875 - 35,090**

Místo:

Suchovršice

Datum:

11.07.2017

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 954, HK 3

Projektant:

Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, HK 2

Uchazeč:

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	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV					15,000			
2	K	111251000R	Likvidace křoví a větví stromů podle platné legislativy	kpl	1,000		0,00	
VV					1,000			
3	K	112101101	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV					6,000			
VV					2,000			
VV					3,000			
VV					1,000			
VV					12,000			
4	K	112101102	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV					1,000			
5	K	112101121	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, kmene průměru přes 100 do 300 mm	kus	44,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV					44,000			
6	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	49,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV					2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1+1 "jabloň, dle tabulky TZ		2,000			
	VV		1 "škumpa, dle tabulky TZ		1,000			
	VV		7+1+14+22 "smrk ztepilý, dle tabulky TZ		44,000			
	VV		Součet		49,000			
7	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1 "třešeň, dle tabulky TZ		1,000			
8	K	112201103	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1 "bez černý s výmladky, dle tabulky TZ		1,000			
	VV		1 " habr (s výmladky), dle tabulky TZ		1,000			
	VV		Součet		2,000			
9	K	113106191	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice živici se spárami zalitými	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		3*3,0 "u sjezdu ze silnice I/14		9,000			
10	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		5,0 "u sjezdu ze silnice I/14		5,000			
11	K	114203103	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m3	243,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		810,0*0,3 "stávající poškorená dlažba		243,000			
13	K	124203101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m3	m3	1 141,400		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		844,31 "dle tabulky kubatur		844,310			
	VV		-243,0 "odečet rozebrané dlažby		-243,000			
	VV		Mezisoučet		601,310			
	VV		523,09"odstranění hrázky (jímky)		523,090			
	VV		17,0 "odstranění sjezdu		17,000			
	VV		Součet		1 141,400			
14	K	124203109	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	342,420		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1141,40*0,3 "lepivost 30%		342,420			
15	K	132201101	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,920		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2*3,0*0,4*0,8 "pro zajišťovací prahy		1,920			
16	K	132201109	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,576		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,92*0,3		0,576			
17	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m3	554,640		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		552,72+1,92 "zemina z vykopávek		554,640			
18	K	162301000R	Položka obsahuje přemístění pařezů na skládku a poplatek za uložení (skládkovné)	kus	49,000		0,00	
	VV		49 "dle pol. odstr. pařezů		49,000			
19	K	162311000R	Položka obsahuje přemístění pařezů na skládku a poplatek za uložení (skládkovné)	kus	1,000		0,00	
	VV		1 "dle pol. odstr. pařezů do 500 mm		1,000			
20	K	162000000R	Položka obsahuje přemístění pařezů na skládku a poplatek za uložení (skládkovné)	kus	2,000		0,00	
	VV		2 "dle pol. odstr. pařezů do 700 mm		2,000			
24	K	162700000R	Položka obsahuje přemístění zeminy na skládku a poplatek za skládku	m3	540,120		0,00	
	VV		601,31+1,92 "zemina z vykopávek na skládku		603,230			
	VV		-16,02 "odečet zeminy pro násyp		-16,020			
	VV		-47,09 "odečet zeminy pro pohumusování		-47,090			
	VV		Součet		540,120			
25	K	162710000R	Položka obsahuje přemístění materiálu na skládku a poplatek za skládku	m3	243,000		0,00	
	VV		243,0 "rozebraná stávající dlažba		243,000			
26	K	171101131	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	33,020		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		16,02 "dle tabulky kubatur a ploch		16,020			
	VV		17,0 "nasypaní sjezdu do koryta		17,000			
	VV		Součet		33,020			
27	K	171103000R	Jímkování včetně čerpání vody	m3	523,090		0,00	
	VV		zřízení pojízdné hrázky (jímky) z vytěženého materiálu					
	VV		601,31+1,92 "zemina z vykopávek		603,230			
	VV		-16,05 "odečet zeminy pro násypy		-16,050			
	VV		-47,09 "odečet zeminy pro pohumusování		-47,090			
	VV		-17,0 "odečet zeminy pro nasypaní sjezdu		-17,000			
	VV		Součet		523,090			
29	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	170,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		130,0 "staveniště		130,000			
	VV		10,0*4,0" u sjezdu ze silnice I/14		40,000			
	VV		Součet		170,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	170,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		130,0"staveniště		130,000			
	VV		10,0*4,0" u sjezdu ze silnice I/14		40,000			
	VV		Součet		170,000			
31	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	2,550		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		170*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		2,550			
32	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	507,280		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		507,28 "z pol.pohumusování		507,280			
33	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	7,609		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		507,28*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		7,609			
34	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	852,880		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		852,88 "dle tabulky kubatur		852,880			
35	K	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	507,280		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		507,28 "dle tabulky kubatur a ploch		507,280			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					0,00
36	K	321311115	Konstrukce 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 konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	2,112		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2*3,0*0,4*0,8*1,10 "zajišťovací prahy, příl. D.1.1.b.4		2,112			
D 4			Vodorovné konstrukce					0,00
37	K	434211111	Schody z lomového kamene upraveného a kopáků hrubých na maltu MC 10, s vyspárováním, výška stupně do 250 mm, šířka přes 300 do 400 mm v dlažbách i se zřízením bočnic	m	27,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		15*1,4 "náhrada za odplavené schody u dř. lávky, příl. D.1.1.b.5		21,000			
	VV		2*3*1,0 "oprava prvních 3 stupňů poškozených schodů		6,000			
	VV		Součet		27,000			
38	K	451311531	Podklad z prostého betonu pod dlažbu pro prostředí s mrazovými cykly, ve vrstvě tl. přes 150 do 200 mm	m2	693,060		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		231,02*3,0 "příl. C.2 a D.1.1.b.3		693,060			
39	K	451571112	Lože pod dlažby ze štěrkopísků, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	693,060		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		231,02*3,0 "příl. C.2 a D.1.1.b.3		693,060			

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	462451114		Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	54,752		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				182,506*0,3 "30% objemu patky z lomového kamene		54,752			
41	K	462511370		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	182,506		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				231,02*0,79 "patka z lomového kamene, příl. C.2 a D.1.1.b.3		182,506			
42	K	462519003		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m2	231,020		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				231,02*1,0 "urovnání patky, příl. C.2 a D.1.1.b.3		231,020			
43	K	465513327		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	693,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				231,0*3,0 "příl. C.2 a D.1.1.b.3		693,000			
D		5		Komunikace pozemní				0,00	
44	K	584121111		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				3*3,0 "stabilizace sjezdu u silnice I/14		9,000			
45	M	593812980		panel silniční s úkosem 300x100x15 cm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				9,0/3,0		3,000			
D		8		Trubní vedení				0,00	
46	K	871265211		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				6*2,0 "kanalizační výúst		12,000			
47	K	871315211		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 150	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				2*2,0 "kanalizační výúst		4,000			
48	K	871355211		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 200	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				1*2,0 "kanalizační výúst		2,000			
49	K	877260330		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukci DN 100	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				6		6,000			
50	M	286172320		spojka přesuvná kanalizační PP DN 100	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
51	K	877310330		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukci DN 150	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV				2		2,000			
52	M	286172350		spojka přesuvná kanalizační PP DN 150	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	877350330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 200	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
54	M	286172360	spojka přesuvná kanalizační PP DN 200	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
55	K	916131112	Osazení silnicního obrubníku betonového se zřízením lože, s vypínáním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř. C 12/15	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			5,0 "u sjezdu ze silnice I/14		5,000			
D 997			Přesun sutě				0,00	
57	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	3,672		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			3,672 "rozebrané panely		3,672			
58	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	33,048		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			3,672*9 "rozebrané panely u silnice I/14, 9 příplateků		33,048			
D 998			Přesun hmot				0,00	
59	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 774,287		0,00	CS ÚRS 2017 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 - 35,090

Objekt:

## 2 - VON Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 21 29

Místo: Suchovršice

CC-CZ:

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 954, HK 3

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, HK 2

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
---------------------	--	--	-------------

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

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 - 35,090

Objekt:

**2 - VON Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Suchovršice

Datum: 11.07.2017

Zadavatel: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 954, HK 3

Projektant: Multiaqua s.r.o., Veverk

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0,00</b>
VRN1 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	0,00
VRN2 - Projektová dokumentace - ostatní náklady	0,00
VRN3 - Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úpa, Suchovršice, oprava PB dlažeb, ř. km 34,875 - 35,090

Objekt:

## 2 - VON Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Suchovršice

Datum: 11.07.2017

Zadavatel: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 954, HK 3

Projektant: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, HK 2

Uchazeč:

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 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	10 000,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
VV					400,0*2,5*20*0,5 " dle potřeby (v závislosti na počasí)	10 000,000		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN1 Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

0,00

2	K	011	Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na inž. síť	soubor	1,000		0,00	
---	---	-----	--	--------	-------	--	------	--

- VV Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť
- VV zajištění místnosti pro TDI v ZS vč. jejího vybavení
- VV zajištění ohlášení všech staveb zařízení staveniště dle §104 odst. (2) zákona č. 183/2006 Sb.
- VV - zajištění místnosti pro TDI v ZS vč. jejího vybavení
- VV - zajištění ohlášení všech staveb zařízení staveniště dle §104 odst. (2) zákona č. 183/2006 Sb.
- VV - zajištění oplocení prostoru ZS, jeho napojení na inž. síť
- VV - zajištění trvalého oplocení areálu f. Tonava během výstavby
- VV - zajištění následné likvidace všech objektů ZS včetně připojení na síť
- VV - zajištění ostrahy stavby a staveniště po dobu realizace stavby
- VV - zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění
- VV - zřízení čisticích zón před výjezdem z obvodu staveniště

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		- provedení takových opatření, aby plochy obvodu staveniště nebyly znečištěny ropnými látkami a jinými podobnými produkty					
	VV		- provedení takových opatření, aby nebyly překročeny limity prašnosti a hlučnosti dané obecně závaznou vyhláškou					
	VV		- zajištění péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování a zimní opatření					
	VV		- zajištění ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby					
	VV	1			1,000			
3	K	0112	Zajištění pasportu a obnovy asfaltové komunikace	soubor	1,000		0,00	
	VV		pasport asf. komunikace v areálu f. Tonava včetně fotodokumentace					
	VV		obnova stávající asf. komunikace v areálu f. Tonava					
	VV		po dokončení stavby protokolární předání zástupci firmy Tonava					
	VV	1			1,000			
D VRN2			Projektová dokumentace - ostatní náklady				0,00	
4	K	0210	Vypracování Plánu opatření pro případ havárie	kus	1,000		0,00	
	VV		Zhotovitelem vypracovaný plán opatření pro případ úniku závadných látek					
	VV		(např. ropné produkty, cementové výluhy, odpadní vody z těsnících clon, atd.)					
	VV	1			1,000			
5	K	0221	Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik	kus	1,000		0,00	
	VV		Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb.					
	VV		včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik					
	VV	1			1,000			
6	K	023	Vypracování projektu skutečného provedení díla	soubor	1,000		0,00	
	VV		Vypracování projektu skutečného provedení díla					
	VV	1			1,000			
D VRN3			Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady				0,00	
7	K	031	Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu	kus	1,000		0,00	
	VV		Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu					
	VV	1			1,000			
8	K	035	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla	soubor	1,000		0,00	
	VV		Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla					
	VV		Vytýčení stavby					
	VV	1			1,000			
D VRN9			Ostatní náklady				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	0931	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí	kus	1,000		0,00	
	VV		Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství,					
	VV		zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací					
	VV		uvedení do pův. stavu vč. nutného plošného urovnání terénu					
	VV		protokolární předání majitelům					
	VV		1		1,000			
10	K	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení	kus	1,000		0,00	
	VV		Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení					
	VV		1		1,000			
11	K	0991	Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu stavby skryty nebo zakryty	soubor	1,000		0,00	
	VV		Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí,					
	VV		které budou v průběhu stavby skryty nebo zakryty					
	VV		1		1,000			
12	K	0992	Zajištění průzkumu staveniště zaměřeného na výskyt zvláště chráněných živočichů a rostlin k tomu oprávněnou osobou a jejich transferu a zajištění slovení vodních živočichů	soubor	1,000		0,00	
	VV		Průzkum staveniště zaměřený na výskyt zvláště chráněných živočichů a rostlin vč. jejich transferu					
	VV		probírání odtěženého materiálu za účelem odběru larev včetně jejich transferu					
	VV		pořízení protokolu o výskytu a transferu zvl. chráněných druhů					
	VV		odborné slovení rybí osádky vč. zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru					
	VV		po dokončení stavby předat bezodkladně protokol příslušnému KÚ					
	VV		1		1,000			



# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určená součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST