

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2048
Stavba: Vodovod Choustnikovo Hradiště - oprava Kozi kout

KSO: CC-CZ: 44606
 Místo: Choustnikovo Hradiště Datum: 44606

Zadavatel: Obec Choustnikovo Hradiště IČ: DIČ:

Uchazeč: Vypíť údaj Vypíť údaj IČ: DIČ:

Projektant: Vodohospodářské služby RT, s.r.o., Ing. E. Gebrova IČ: DIČ:

Zpracovatel: Ing. Lenka Kasperová IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
Sazba daně	Základ daně	Výše daně	
DPH základní 21,00 %	0,00	0,00	
snížená 15,00 %	0,00	0,00	
zákl. přenesen 21,00 %	0,00	0,00	
sníž. přenesen 15,00 %	0,00	0,00	
nulová 0,00 %	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: 2048
Stavba: Vodovod Choustnikovo Hradiště - oprava Kozi kout

Místo: Choustnikovo Hradiště Datum: 44606

Zadavatel: Obec Choustnikovo Hradiště Projektant: Vodohospodářské služby RT, s.r.o., Ing. Lenka Kasperová IČ: DIČ:

Uchazeč: Zpracovatel: Ing. Lenka Kasperová IČ: DIČ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
002	Soupis prací	0,00	0,00

← níže se nacházejí doplňkové a pomocné údaje k sestavě →

Návod na vyplnění

- Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!
- na prvním listu Rekapitulace stavby vyplňte v sestavě
 - Souhrnný list
 - údaje o Uchazeči
 - (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)
 - Rekapitulace objektů
 - potřebné Ostatní náklady
 - na vybraných listech vyplňte v sestavě
 - Krycí list
 - údaje o Uchazeči, pokud se liší od údajů o Uchazeči na Souhrnném listu
 - (údaje se přenesou do ostatních sestav v daném listu)
 - Rekapitulace rozpočtu
 - potřebné Ostatní náklady

Informační údaje z listů zakázek

z toho Ostat.	DPH [CZK]	Normohodiny [h]	DPH základní [CZK]	DPH snížená [CZK]	DPH základní přenesená	DPH snížená přenesená	Základna	Základna	Základna	Základna	Základna
z toho Ostat.	DPH [CZK]	Normohodiny [h]	DPH základní [CZK]	DPH snížená [CZK]	DPH základní přenesená	DPH snížená přenesená	DPH základní	DPH základní	DPH základní	DPH základní	DPH základní
0,00	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vodovod Choustníkov Hradiště - oprava Kozí kout
Objekt: 002 - Soupis prací

Místo: Choustníkov Hradiště
Zadavatel: Obec Choustníkov Hradiště
Uchazeč: Vypň údaj
Projektant: Vodohospodářské služby RT, s.r.o., Ing. E. Gebřtova
Zpracovatel: Ing. Lenka Kasperová

CC-CZ: 44606
Datum:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Table with columns: Cena bez DPH, Základ daně, Sažba daně, Výše daně. Values: 0,00, 0,00, 21,00 %, 0,00.

Cena s DPH v CZK 0,00

Table with columns: Projektant, Zpracovatel

Table with columns: Datum a podpis, Razítko

Objednavatel Uchazeč

Table with columns: Datum a podpis, Razítko

v --- níže se nacházejí doplnkové a pomocné údaje k sestávám --- v

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vodovod Choustníkov Hradiště - oprava Kozí kout
Objekt: 002 - Soupis prací

Místo: Choustníkov Hradiště
Zadavatel: Obec Choustníkov Hradiště
Uchazeč: Vypň údaj
Projektant: Vodohospodářské služby RT, s.r.o., Ing. E. Gebřtova
Zpracovatel: Ing. Lenka

Summary table showing costs for categories like Náklady ze soupisu prací, HSV - Práce a dodávky HSV, VRN - Vedlejší rozpočtové náklady.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vodovod Choustníkov Hradiště - oprava Kozí kout
Objekt: 002 - Soupis prací

Místo: Choustníkov Hradiště
Zadavatel: Obec Choustníkov Hradiště
Uchazeč: Vypň údaj
Projektant: Vodohospodářské služby RT, s.r.o., Ing. E. Gebřtova
Zpracovatel: Ing. Lenka

Main work list table with columns: P, T, C, Kód, Popis, MJ, Množství, J.cena [CZK], Cena celkem [CZK], Cenová soustava.

Summary table with columns: DPH, J. Náh [t], Náh celkem [t], J. Hmotnost [t], Hmotnost celkem [t], J. ruř [t], Buř Celkem [t].

29	K	871241211	Montáž potrubí z PE100 SDR11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 90 x 8,2 mm	m	53,000		0,00	CS	URS 2021 02													
30	M	28613536	potrubí dvovrstvé PE100 RC SDR11 30x8,2 uř. 12m	m	54,060		0,00	CS	URS 2021 02													
31	M	28615974	elektropojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	4,000		0,00	CS	URS 2021 02													
32	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	5,000		0,00	CS	URS 2021 02													
33	K	871375231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 315	m	35,000		0,00	CS	URS 2021 02													
34	K	87712001R	Montáž armatur na vodovodním potrubí z trub d 40	m	4,000		0,00															
35	M	877001	závlekový přechod 40x54" pro PE	ks	2,000		0,00															
36	M	877002	časovaná závlková redukce 2-54"	ks	2,000		0,00															
37	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
38	M	28614974	elektroredukce PE 100 PN16 D 63-32mm	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
39	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	2,000		0,00	CS	URS 2021 02													
40	M	286159741	spojka s jehličím profilu posunu SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	1,000		0,00															
41	M	28614977	elektroredukce PE 100 PN16 D 90-63mm	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
42	K	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	2,000		0,00	CS	URS 2021 02													
43	M	286159751	spojka s jehličím profilu posunu SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	1,000		0,00															
44	M	28614978	elektroredukce PE 100 PN16 D 110-90mm	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
45	K	877375121	Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 300	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
46	M	28612228	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 315x200/45° SN12/16	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
47	K	89181112	Montáž vodovodních šoupatek otevřený výkop DN 40	kus	3,000		0,00	CS	URS 2021 02													
48	M	422213001	přirubové vodárenské šoupaté DN 32	kus	1,000		0,00															
49	M	422215521	závlková vodárenská šoupaté DN 32	kus	2,000		0,00															
50	M	42291072	souprava zemní pro šoupatka DN 40-50mm Rž 1,6m	kus	3,000		0,00	CS	URS 2021 02													
51	M	28653130	nákržek keramický PE 100 SDR11 32mm	kus	2,000		0,00	CS	URS 2021 02													
52	M	28653135	nákržek keramický PE 100 SDR11 40mm	kus	2,000		0,00	CS	URS 2021 02													
53	M	286543631	přiruba k keramickému nákržku z polypropylénu 32	kus	2,000		0,00															
54	M	286543681	přiruba k keramickému nákržku z polypropylénu 40	kus	2,000		0,00															
55	K	891241112	Montáž vodovodních šoupatek otevřený výkop DN 80	kus	2,000		0,00	CS	URS 2021 02													
56	M	422213031	přirubové vodárenské šoupaté DN 80	kus	2,000		0,00															
57	M	42291073	souprava zemní pro šoupatka DN 65-80mm Rž 1,6m	kus	2,000		0,00	CS	URS 2021 02													
58	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	2,500		0,00	CS	URS 2021 02													
59	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	53,000		0,00	CS	URS 2021 02													
60	K	892273122	Připravení a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	53,000		0,00	CS	URS 2021 02													
61	K	89481219R	Revizní a čistící šachta z PP sáčkové dno DN 315-300 prázdná s lepy přítlak	kus	1,000		0,00															
62	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 sáčková naura korogovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
63	K	894812141	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 sáčková naura teleskopická světlé hloubky 375 mm	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
64	K	894812149	Připravení k naurám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uložení sáčkové noury	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
65	K	894812160	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop litový žvýčkový do teleskopické trubky pro třídu zatížení B125	kus	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													
66	K	895941111R	Kompl. dod. + mt. dešťová vpust' vč. míže	kpl	1,000		0,00															
P																						
67	K	899121102	Osazení poklopů plastových šoupatkových	kus	5,000		0,00	CS	URS 2021 02													
68	M	56230633	poklop uložní šoupatkový kulatý plastový PA s litovým víkem	kus	5,000		0,00	CS	URS 2021 02													
69	M	56230636	deska podkladní uložní šoupatky plastového ventilového a šoupatového	kus	5,000		0,00	CS	URS 2021 02													
70	K	89620151	Obtopenování potrubí nebo zdiva stok betonem průměr Ø: 1600 otevřený výkop	m	1,108		0,00	CS	URS 2021 02													
71	K	899721111	Signalizační vodní DN do 150 mm na potrubí	m	55,500		0,00	CS	URS 2021 02													
72	K	899722112	Krycí potrubí z plastu výstražnou kříž z PVC 25 cm	m	93,500		0,00	CS	URS 2021 02													
73	K	72129013R	Zkouška těsnosti potrubí kanalizační vodu	m	38,000		0,00															
D 9																						
74	K	919731122	Zarovnaní stěnné plochy podkladu nebo krytu žvýčkové B přes 50 do 100 mm	m	43,200		0,00	CS	URS 2021 02													
75	K	919732211	Stěnná spára napojení nového žvýčkové povrchu na stávající za tepla s 15 mm tl 25 mm s přeřezáním	m	43,200		0,00	CS	URS 2021 02													
76	K	919735112	Řezání stávajícího žvýčkové krytu tl přes 50 do 100 mm	m	43,200		0,00	CS	URS 2021 02													
77	K	99001	Kompl. dod. + mt. kabelová chránička	m	2,500		0,00															
D 997																						
78	K	997221551	Vodorovná doprava suší ze sypaných materiálů do 1 km	t	8,800		0,00	CS	URS 2021 02													
79	K	997221559	Připravení ZKD 1 km u vodorovné dopravy suší ze sypaných materiálů	t	220,000		0,00	CS	URS 2021 02													
P																						
80	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	5,120		0,00	CS	URS 2021 02													
81	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dnu kód odpadu 17 03 02	t	3,680		0,00	CS	URS 2021 02													
D 998																						
82	K	998276101	Přesun hmot pro tržní vedení z trub z plastových hmot otevřený výkop	t	48,389		0,00	CS	URS 2021 02													
D VRN																						
Vedlejší rozpočtové náklady																						
0,00																						
D VRN1																						
Průzkumné, geodetické a projektové práce																						
83	K	012001	Vytváření stav. inž. sítě	kpl	1,000		0,00															
84	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000		0,00	CS	URS 2021 02													

SEZNAM FIGUR

Kód: 2048
 Stavba: Vodovod Choustníkovo Hradiště - oprava Kozí kout

Datum: 44606

Kód	Popis	MJ	Výměra
002	Soupis prací		
asfalt			16,000
	"Kanalizace" 3*0,8		2,400
	"vodovod" 17*0,8		13,600
asfalt	Součet		16,000
Použití figury:			
113154124	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	16,000
566901133	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	16,000
572330111	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 obalovaným kamenivem tl přes 20 do 50 mm	m2	16,000
572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	16,000
beton			1,108
	"vjezd na pozemek u čp. 145"		0,000
	$3 \cdot (0,8 \cdot 0,55 - \pi \cdot (0,15)^2)$		1,108
beton	Součet		1,108
lože			3,600
	"napojení vpust" 5*0,1		0,500
	"kanalizace" 30*0,1		3,000
	"pod šachtu" 1*1*0,1		0,100
lože	Součet		3,600
odvoz			27,461
	rýha1+rýha2		87,880
	šachta1+šachta2		4,500
	-zásyp		-49,569
	"obsyp kanalizace" -15,35		-15,350
odvoz	Součet		27,461
Použití figury:			
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,461
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	27,461
rýha1			61,240
	"kanalizace" 33*0,8*0,7		18,480
	"napojení vpust" 5*0,8*0,7		2,800
	"vodovod 60% hornina I skupina 2" 53*0,8*1,5*0,6		38,160
	"přípojka 60% hornina I skupina 2" 2,5*0,8*1,5*0,6		1,800
rýha1	Součet		61,240
Použití figury:			
132151103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	61,240
139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,788
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,461
rýha2			26,640
	"vodovod 40% hornina II skupina 5" 53*0,8*1,5*0,4		25,440
	"přípojka 40% hornina II skupina 5" 2,5*0,8*1,5*0,4		1,200
rýha2	Součet		26,640

Použití figury:			
132451103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 100 m3 strojně	m3	26,640
139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,788
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,461
spára			43,200
	"Kanalizace" 3*2+2*0,8		7,600
	"vodovod" 17*2+2*0,8		35,600
spára	Součet		43,200
Použití figury:			
919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	43,200
919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm	m	43,200
919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	43,200
šachta1			2,700
	"pro dešťovou vpust"		0,000
	"60% hornina I skupina 2" 1,5*1,5*2*0,6		2,700
šachta1	Součet		2,700
Použití figury:			
133151101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m ³	m3	2,700
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,461
šachta2			1,800
	"pro dešťovou vpust"		0,000
	"40% hornina II skupina 5" 1,5*1,5*2*0,4		1,800
šachta2	Součet		1,800
Použití figury:			
133451101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 20 m ³	m3	1,800
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,461
zásyp			49,569
	"vodovod" 53*0,8*(1,5-0,4)		46,640
	(1,5*1,5-pi*(0,5)^2)*2		2,929
zásyp	Součet		49,569
Použití figury:			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	49,569
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,461