

ROZPOČET - REKAPITULACE

Stavba: ZKT Jaktarka - méně práce

Objekt:

JKSO:

EČO:

Objednatel: Povodí Odry, státní podnik

Zpracoval:

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.			Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

1			SO 01 Systematická úprava km 1,860 - 2,250				xxx
2			SO 03 systematická úprava v km 6,000-6,316				xxx
3			SO 03.1. - Úprava prostoru lávky v km 6,080				xxx
4							
5							
6							
			Cena celkem				xxx

ROZPOČET - REKAPITULACE

Stavba: ZKT Jaktarka - dodatečné práce

Objekt:

JKSO:

EČO:

Objednatel: Povodí Odry, státní podnik

Zpracoval:

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.			Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

1			SO 01 Systematická úprava km 1,860 - 2,250				
2			SO 03 systematická úprava v km 6,000-6,316				xxx
3			SO 03.1. - Úprava prostoru lávky v km 6,080				xxx
4			VRN				
5			Sjezdy				
			Cena celkem				xxx

ROZPOČET - REKAPITULACE

Stavba: ZKT Jaktarka - méně práce x dodatečné práce

Objekt:

JKSO:

EČO:

Objednatel: Povodí Odry, státní podnik

Zpracoval:

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.			Popis	MJ	Původní cena	nová cena	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

1			SO 01 Systematická úprava km 1,860 - 2,250		xxx	xxx	XXX
2			SO 03 systematická úprava v km 6,000-6,316		xxx	xxx	XXX
3			SO 03.1. Úprava prostoru lávky v km 6,080		xxx	xxx	XXX
4			VRN		xxx	xxx	
5			Sjezdy		xxx	xxx	
			Cena celkem		xxx	xxx	XXX

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZKT Jaktarka II - méně práce

Objekt: SO 01 Systematická úprava km 1,860 - 2,250

JKSO:

EČO:

Objednatel: Povodí Odry, státní podnik

Zpracoval:

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	Typ	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

1. Zemní práce

xxx

36	K	162701151	Vodorovn přemístění do 6 000 m výkopku/sypaniny z hroniny tř. 5 až 7	m3	37,200	xxx	xxx
72	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	ks	7	xxx	xxx
73	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů listnatých do 1 km D kmene do 900 mm	ks	12,000	xxx	xxx
74	K	162201414	Vodorovné přemístění kmenů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	ks	1,000	xxx	xxx
84	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	37,20	xxx	xxx

Celkem

xxx

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZKT Jaktarka II - méně práce

Objekt: SO 03 systematická úprava v km 6,000-6,316

Objednatel: Povodí Odry, státní podnik

Zhotovitel:

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum:

P.Č.	TYP	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

1. Zemní práce							xxx
129	D	15171-1111	Osazení ocel zápor do vrtu do 8 m	m	35,000	xxx	xxx
OP záporů I 220 po 1,5 m PB km 6,291-6,301							
33	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	198,000	xxx	xxx
na násyp "198-196!					2,000		
na zásyp "1026-984!					42,000		
34	K	162701101	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	71,000	xxx	xxx
37	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	198,000	xxx	xxx
38	K	171101102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 96 % PS	m3	2,000	xxx	xxx
40	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	198,000	xxx	xxx
41	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	42,000	xxx	xxx
42	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	30,000	xxx	xxx
"232-202"					30,000		
43	K	182201101	Svahování násypů	m2	12,000	xxx	xxx
"512-500"					12,000		
51	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	8,745	xxx	xxx
283*0,03*1,03					8,745		
52	M	00572480R	travní semeno - luční směs	kg	5,500	xxx	xxx
(135+43)*0,03*1,03					5,500		
65	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	3,610	xxx	xxx
81	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	ks	4,000	xxx	xxx
82	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	ks	45,000	xxx	xxx
84	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	ks	8,000	xxx	xxx
102	K	181151321	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	283,000	xxx	xxx
103	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	135,000	xxx	xxx
"181-64"					135,000		
104	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	135,000	xxx	xxx

105	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2 "(925-747)-(181-46)"	m2	43,000	xxx	xxx	
					43,000			
106	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	283,000	xxx	xxx	
107	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	283,000	xxx	xxx	
108	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním "(181-46)"	m2	135,000	xxx	xxx	
					135,000		xxx	
109	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	43,000	xxx	xxx	
2. Zakládání							xxx	
4	C	23495-2919	Přípl za dopravné materiálu ve spec. Záporý 7*5*31,09*0,001	T	1,088	xxx	xxx	
5	K	23568112R	Těsnění hrad stěn ze sypaniny zřízení	m3	176,100	xxx	xxx	
6	K	23568113R	Těsnění hrad stěn ze sypaniny odstranění	m3	176,100	xxx	xxx	
15	M	60510404R	Prkno SM nebo II 38 250-300 2-3,9m	m3	7,040	xxx	xxx	
16	M	60510562	Fošna SM neo II 80 170-240 2000mm km 6,291-6,301 (7*1,5*2,4*0,08*0,5	m3	1,008	xxx	xxx	
18	M	60515600R	Hranol BO 1 100x120 300-390	m3	3,910	xxx	xxx	
19	M	13480920	Tyč ocelová I. jakost S 235 JR označení průřezu	t	0,827	xxx	xxx	
21	K	226111113	vrty velkoprofil. Svis. Nezap D-450-5m hor. III	M	35,000	xxx	xxx	
22	K	231111112	zřízení pilot svislých D do 650 mm hl do 30 m bez vytažení pažnic z betonu pro	m	18,200	xxx	xxx	
23	K	231942212	řezání pažnic zaberaněných	ks	7,000	xxx	xxx	
24	K	232231122	vytažení ocelových jehel svislých hmotností do 70 kg/m hl. do 5 m	m	16,800	xxx	xxx	
27	K	23395311R	Zřízení dřev.stěn mezi vodící piloty	m2	24,000	xxx	xxx	
28	K	23495292R	Příplatek za dopravné konstrukce ze dřeva	t	26,939	xxx	xxx	
29	K	23895111R	Odstranění tab.stěn mezi vodícími pilotami	m2	24,000	xxx	xxx	
130	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	25,830	xxx	xxx	
99-Přesuny hmot a sutí							xxx	
130	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1,386	xxx	xxx	

xxx

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZKT Jaktarka II - méně práce
 Objekt: SO 03.1 - Úprava prostoru lávky v km 6,080

Objednatel: Povodí Odry, státní podnik
 Zhotovitel:

JKSO:
 EČO:
 Zpracoval:
 Datum:

P.Č.	TYP	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1. zemní práce							xxx
1	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m <i>"viz výkres F.3.4.1" lávka 6,080</i> 4*3,1	m	12,400	xxx	xxx
					12,400		
2	M	134809200	tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 220 <i>"viz výkres F.3.4.1"</i> "zápory" 4*3,1*31,09*0,001	t	0,386	xxx	xxx
					0,386		
2 - Zakládání							xxx
6	K	233953111	Zřízení stěn nasazených nebo tabulových ze dřeva mezi vodící piloty z terénu <i>Zřízení dřevěných stěn nasazených nebo tabulových jakékoliv výšky a tloušťky stěny, s dodáním spojovacího materiálu z terénu mezi zaberaněné vodící piloty</i> <i>"viz výkres F.3.4.1" 2*1,5*2,5</i>	m2	7,500	xxx	xxx
					7,500		
23	M	605111350	řezivo stavební fošny prismatické šířky přes 220 mm délky 2 - 5 m <i>"specifikace k pol.č.6"</i> "pažiny" 7,5*0,08	m3	0,600	xxx	xxx
					0,600		
2	K	226112113	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D do 650 mm hl do 5 m hor. III <i>Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním svislé nezapažené průměru přes 550 do 650 mm, v hl od 0 do 5 m v horní tř. III</i> 4*8	m	32,000	xxx	xxx
					32		
3	K	231112112	Zřízení pilot svislých D do 650 mm hl do 10 m bez vytažení pažnic z betonu <i>Zřízení výplně pilot bez vytažení pažnic nezapažených nebo zapažených s ponecháním pažnice ve vrtu svislých z betonu železového, v hl od 0 do 10 m, při průměru piloty přes 450 do 650 mm</i>	m	20,000	xxx	xxx
4	K	232211112	Úprava ocelových jehel z válcovaných tyčí hmotnosti do 70 kg/m <i>Úprava ocelových jehel, pilot nebo zápor pro zaražení nebo zaberanění z</i> <i>"viz výkres F.3.4.1"</i> 4*3,1*31,09*0,001	t	0,386	xxx	xxx
					0,386		
5	K	232231121	Vytažení ocelových jehel svislých hmotnosti do 70 kg/m hl do 3 m	m	3,2	xxx	xxx

Vytažení ocelových jehel, pilot nebo zápor, s popř. nutnou úpravou pro vytahování svislých, o hmotnosti přes 15 do 70 k g/m, zabíraných na délku od 0 do 3 m

7	K	238951111	Odstranění stěn dřevěných nasazených nebo tabulových mezi pilotami z	m2	7,500	xxx	xxx
Odstranění dřevěných stěn nasazených nebo tabulových jakékoliv výšky a							
3 - Svislé a kompletní konstrukce							xxx
8	K	31732413R	Výplň pilot ze žel.bet. tř.C25/30	m3	6,217	xxx	xxx
Klenbové pásy z betonu železového (bez výztuže) tř. C 12/15 "viz výkres F.3.4.1" lávka -koeficient 10% 4*0,3*0,3*3,14*5*1,1							
99 - Přesuny hmot a sutí							xxx
25	K	234952919	Příplatek k ceně za dopravné materiálu pažiny	t	0,330	xxx	xxx
Přesun hmot pro tělovýchovné plochy Příplatek k ceně za zvětšený přesun "viz výkres F.3.4.1" "pažiny" 2*1,5*2,5*0,08*0,55							
26	K	239942919	Příplatek k ceně za dopravné materiálu zápor	t	0,386	xxx	xxx
Přesun hmot pro tělovýchovné plochy Příplatek k ceně za zvětšený přesun "viz položka č.4 " 4*3,1*31,09*0,001							

celkem

xxx

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZKT Jaktarka II - dodatečné práce

Objekt: SO 03 systematická úprava v km 6,000-6,316

JKSO:

EČO:

Objednatel: Povodí Odry, státní podnik

Zpracoval:

Zhotovitel:

Datum:

P.Č.	TYP	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Zemní práce							xxx
D1	R	115001105	převedení vody potrubím o průměru DN 600 mm	m	316,000	xxx	xxx
V položce je zakalkulován náklad na montáž a demontáž potrubí nebo žlabu, jeho utěsnění po dobu provozu a náklady na opotřebení materiálu potrubí. V položce je zakalkulován i náklad na nutné podpěrné konstrukce							
zatrubnění toku od km 6,000-6,316					316,000		
D2	K	15130-1201	zřízení hnaného pažení stěn hl. do 4 m	m2	46,200	xxx	xxx
PB km 6,291-6,301							
(10*2+2)*3,3							
D3	K	15130-1211	Odstranění hnaného pažení stěn do 4 m	m2	46,200	xxx	xxx
2. Zemní práce							xxx
D1	K	23994112R	Pomocná konstrukce z oceli zřízení	t	0,664	xxx	xxx
2*10*33,2*0,001							
D2	K	23994113R	pomocná konstrukce z oceli odstranění	t	0,664	xxx	xxx
D3	M	134834250	tyč ocelová U, jkaost S355J2	t	0,153	xxx	xxx
D5	M	60515362R	Hranol SM II 160x220 400-600 mm	m3	0,300	xxx	xxx
D6	K	23495292R	příplatek za dopravné konstrukce ze dřeva	t	0,165	xxx	xxx
D7	K	23995112R	Pomocné konstrukce ze dřeva zřízení	m3	0,900	xxx	xxx
D8	K	23995113R	Pomocné konstrukce ze dřeva odstranění	m3	0,900	xxx	xxx
99-přesun hmot a sutí							xxx
D1	K	998332011	přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	0,610	xxx	xxx

celkem

xxx

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: ZKT Jaktarka II - dodatečné práce
Objekt: SO 03.1 - Úprava prostoru lávky v km 6,080

Objednatel: Povodí Odry, státní podnik
Zhotovitel:

JKSO:
EČO:
Zpracoval:
Datum:

P.Č.	TYP	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1. zemní práce							
D1	K	15130-1201	zřízení hnaného pažení stěn hl. do 4 m PB(2*2+2)*3,3 LB (2*2+2)*3,3	m2	39,600	xxx	xxx
D3	K	15130-1211	Odstranění hnaného pažení stěn do 4 m	m2	39,600	xxx	xxx
2. Zemní práce							
D1	K	23994112R	Pomocná konstrukce z oceli zřízení 4*33,2*0,001	t	0,133	xxx	xxx
D2	K	23994113R	pomocná konstrukce z oceli odstranění	t	0,133	xxx	xxx
D3	M	134834250	tyč ocelová U, jkaost S355J2	t	0,031	xxx	xxx
D5	M	60515362R	Hranol SM II 160x220 400-600 mm	m3	0,599	xxx	xxx
D6	K	23495292R	příplatek za dopravné konstrukce ze dřeva	t	0,330	xxx	xxx
D7	K	23995112R	Pomocné konstrukce ze dřeva zřízení	m3	0,900	xxx	xxx
D8	K	23995113R	Pomocné konstrukce ze dřeva odstranění	m3	0,900	xxx	xxx
99-přesun hmot a sutí							
D1	K	998332011	přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	0,610	xxx	xxx

celkem

xxx