

Plán sečení Orlice DVT

Evidenční číslo objednatele: doplní objednatel
 Evidenční číslo zhotovitele: doplní zhotovitel
 Číslo akce objednatele: doplní objednatel

č.	Lokalita	k.ú.	VT	ř.km.	LB/PB	CK	MJ	množství MJ/m2	Kč bez DPH /m2	1.sečení	2.sečení	Celkem Kč bez DPH/m2	poznámka
1	Ohnišřovský potok	České Meziřří, Mokré	Ohnišřovský potok	0,000-4,100	LB a PB	9VC2001	m2	28700	1,8	28700	x	51660	
2			PP1-IDVT 1017169	0,000-3,800	LB a PB	9VC2001	m2	26000	1,8	26000	x	46800	
3	Rohenický potok	České Meziřří,Rohenice	Rohenický potok	0,000-3,400	LB a PB	9VC2001	m2	27200	1,8	27200	x	48960	
4	Cihelnický potok	Třebechovice p.O.	Cihelnický potok	1,300-2,300	LB a PB	9VC2001	m2	7000	1,8	7000	x	12600	
5	Pavlovský potok	Třebechovice p.O.	Pavlovský	1,300-2,600	LB a PB	9VC2001	m2	9100	1,8	9100	x	16380	
6			PP1-IDVT 1017170	0,000-0,260	LB a PB	9VC2001	m2	1300	1,8	1300	x	2340	
7			PP2-IDVT 1017170	0,000-0,200	LB a PB	9VC2001	m2	1000	1,8	1000	x	1800	
8	Dolejší svodnice	Nepasice	Dolejší Svodnice	0,800-2,700	LB a PB	9VC2001	m2	13300	1,8	13300	x	23940	
9		Zajištění přřstupů a zpětné předání stavu veškerých pracemi dotčených pozemků s majiteli popřípadě nájemci.					kpl	1	5000			5000	
Celkem Kč bez DPH							m2	114 200m2				209480	

pokyny pro vyplně Uchazeč vyplní do sloupce položky za seč jednoho m2, dále vyplní ceník výkonu sečení

Ceník výkonů sečení

Ceníkový kód	Výkon	MJ	Kč bez DPH /MJ
9VC2001	Pokosení travního porostu lučního s ponecháním na místě v rovině a ve svahu do 1:1*	m2	1,8
9VC2002	Pokosení travního porostu lučního s ponecháním na místě ve svahu přes 1:1*	m2	2,2
9VC2003	Pokosení travního porostu lučního s odvozem v rovině a ve svahu do 1:1	m2	2,5
9VC2004	Pokosení travního porostu lučního s odvozem ve svahu přes 1:1	m2	3

Ostatní podmínky: *práce v položce 9VC2001 a 9VC2002 obsahují i strojní mulčování

Poznámka: Z důvodu zachování průřočnéhó profilu je nutné posekat travní porosty obou břehů vodního toku. Sekání bude provedeno mimo zastavěná území 1x ročně, v zastavěném území 2x ročně se započítám prací na základě výzvy objednatele. Lokalitu lze sekat strojně (např. traktor s ramenem nebo jiné vhodné techniky), v místech nemožného přřjezdu pro mechanizaci bude použito křovinořezů. V případě strojního sekání bude použito sekačky s mulčovačem, v případě použití křovinořezu bude posekaný travní porost zhotovitelem shrabán a odvezen k likvidaci.