

PRILOGA 1, list 3
Varstvo pred podlubniki

Vrsta dela	Postopek	Normativ – norma
Postavitev pasti	Enojne Dvojne Zvezdaste	8 pasti/8 ur 1,3 norme za enojno past 1,5 norme za enojno past
Čiščenje in vzdrževanje pasti	Enojne Dvojne Zvezdaste Prehodi	10 minut/past 1,2 norme za enojno past 1,3 norme za enojno past 10 minut / (št. pasti – 1)
Polaganje in izdelava lovnih nastav in lubadark s škropljencem	Podiranje in kleščenje debla Zlaganje lovnega kupa Škropljenje Prehodi	velja časovni normativ za sečnjo v min/drevo časovni normativ za sečnjo *0,40 v min/drevo 30 min/drevo 10 min/drevo
Polaganje in izdelava lovnih nastav in lubadark s kurjenjem	Sečnja z lupljenjem Namestitev cerade in zložitev kupa požig lubja požig lovnega kupa	velja časovni normativ za sečnjo z lupljenjem v min/drevo časovni normativ za sečnjo brez lupljenja *0,50 v min/drevo 0,15 norme za sečnjo z lupljenjem 0,35 norme za sečnjo z lupljenjem
Odstranjevanje polparazitskih cvetnic z drevja (do vključno drogovnjaka, v primerih, ko je ogrožen sestoj in drevo)	Odstranjevanje	20 min/drevo

Varstvo pred divjadjo

Vrsta dela	Postopek	Normativ – norma
Zaščita sadik s premazom vršičkov	povprečna prehodnost, 3000 sadik/ha	12 ur/ha
	težka prehodnost	15 ur/ha
Zaščita sadik s količenjem koli že izdelani	izdelava kolov zaščita sadik z dvema koloma zaščita sadik s tremi koli	200 kolov/8ur 120 sadik/8ur 70 sadik/8ur
Obeleževanje sadik (všeta tudi izdelava količka)	s količkom -lahki pogoji -težki pogoji	300 sadik/8ur 200 sadik/8ur
Individualna zaščita sadik s tulci ali mrežo (vključno z izdelavo opornih količkov)	tulci - neugodni pogoji dela tulci - ugodni pogoji plastična mreža kovinska mreža	45 sadik/8ur 60 sadik/8ur 50 sadik/8ur 25 sadik/8ur
Vzdrževanje tulcev in zašč.mrež	lahke razmere težke razmere	2 min/kos 4 min/kos
Obzetev tulcev in zašč.mrež		1 min/kos
Individualna zaščita dreves v odraščajočih gozdovih pred obgrizovanjem in lupljenjem	listavci – premaz debla iglavci – premaz debla iglavci – zasmolitev	1 - 2 min/drevo 4 - 5 min/drevo 3 min/drevo
Zaščita mladja z ograjo z izdelavo kolov oziroma škarji	ograja proti divjadi-klasična postavitev klasična postavitev-samonosna mreža škarjasta postavitev ograja proti živini	8 m/8ur 12m/8ur 20m/8ur 16 m/8ur
Zaščita mladja z ograjo, ko so koli izdelani	ograja proti divjadi	1,40 normativa za postavljanje ograje z izdelavo kolov

Varstvo pred požari

Vrsta dela	Postopek	Normativ - norma
Graditev in vzdrž evanje protipožarnih presek	Novogradnja in rekonstrukcija protipožarnih presek (trasiranje presek, posek drevja in grmovja na trasi, strojna dela)	veljajo normativi za gradnjo gozdnih prometnic
	Vzdrž evanje protipožarnih presek	delavec: 4 ure/km traktor : 4 ure/km herbicid : 3 l/km
	Roc no c išč enje in obsek protipožarnih presek	250 m/dan
Graditev in vzdrž evanje protipožarnih zidov	Graditev protipožarnih zidov	4 m/dan
	Vzdrž evanje protipožarnih zidov	40 m/dan
Graditev in vzdrž evanje protipožarnih stez	Graditev protipožarnih stez	Ugodne razmere 40 m/8ur Neugodne razmere 24 m/8ur
	Vzdrž evanje protipožarnih stez	Ugodne razmere 300 m/8ur Neugodne razmere 150 m/8ur