

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Tomislavgrad		
Gospodarska jedinica	Vran planina		
Odjel	40 a		
Površina (ha)	53,88		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	35,48	1.906,05	1.941,52
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,35		
Srednji promjer doznačenih stabala	21,34		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	6.232		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	115,70		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	40,69		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	192		
Uvjeti rada	m³/ha	NEPOVOLJAN	
	Distanca (m)	JAKO POVOLJAN	
	Nagib (%)	JAKO POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	576		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	57		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	32,10 KM/m³	Σ 87.417,27 KM	
Napomena :	Krajnji rok završetka radova: 31.12.2022.		

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Tomislavgrad		
Gospodarska jedinica	Vran planina		
Odjel	40 b		
Površina (ha)	11,99		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	605,52	176,13	781,65
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,59		
Srednji promjer doznačenih stabala	23,11		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	1.594		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	132,90		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	78,24		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	192		
Uvjeti rada	m³/ha	NEPOVOLJAN	
	Distanca (m)	JAKO POVOLJAN	
	Nagib (%)	JAKO POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	576		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	57		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	32,10 KM/m³	Σ 87.417,27 KM	
Napomena :	Krajnji rok završetka radova: 31.12.2022.		