

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	B. Grahovo		
Gospodarska jedinica	Uilica		
Odjel	86 a		
Površina (ha)	40,61		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	588,32	1.986,69	2.575,01
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,75		
Srednji promjer doznačenih stabala	27,81		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	4.176		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	102,80		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	76,95		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	545		
Uvjeti rada	m³/ha	Povoljan	
	Distanca (m)	Povoljan	
	Nagib (%)	Povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	624		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	88		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,34 KM/m³	Σ 142.858,83 KM	
Napomena :	Krajnji rok završetka radova: 10.06.2022.		

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	B. Grahovo		
Gospodarska jedinica	Uilica		
Odjel	86 b		
Površina (ha)	55,34		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	0,00	1.982,28	1.982,28
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,65		
Srednji promjer doznačenih stabala	28,97		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	3.675		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	66,40		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	42,92		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	957		
Uvjeti rada	m³/ha	Nepovoljan	
	Distanca (m)	Nepovoljan	
	Nagib (%)	Nepovoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	624		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	88		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,34 KM/m³	Σ 142.858,83 KM	
Napomena :	Krajnji rok završetka radova: 10.06.2022.		



