

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Drvar		
Odjel	20 c		
Površina (ha)	8,77		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	555,62	0,00	555,62
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,29		
Srednji promjer doznačenih stabala	20,46		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	2.559		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	291,80		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	85,24		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	409		
Uvjeti rada	m³/ha	POVOLJAN	
	Distanca (m)	POVOLJAN	
	Nagib (%)	POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	480		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	27		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	29,73 KM/m³	31.483,77 KM	
Napomena : (odnosi se na cijeli LOT)	Krajnji rok završetka radova: 31.012.2022.		

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Drvar		
Odjel	20 b		
Površina (ha)	8,70		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	503,37	0,00	503,37
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,34		
Srednji promjer doznačenih stabala	21,53		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	1.969		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	226,30		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	76,01		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	409		
Uvjeti rada	m³/ha	POVOLJAN	
	Distanca (m)	POVOLJAN	
	Nagib (%)	POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	480		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	27		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	29,73 KM/m³	31.483,77 KM	
Napomena : (odnosi se na cijeli LOT)	Krajnji rok završetka radova: 31.012.2022.		