

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Grahovo		
Odjel	36a		
Površina (ha)	22,99		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	947,14	725,43	1.672,57
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	1,61		
Srednji promjer doznačenih stabala	35,66		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	1.296		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	56,40		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	90,89		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	286		
Uvjeti rada	m³/ha	Jako povoljan	
	Distanca (m)	Povoljan	
	Nagib (%)	Povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	747 m³		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	69		
Troškovi sječe, izrade i izvlačenja (odnosi se na cijeli LOT)	24,18 KM/m³		
Udaljenost od šumarije (km) cca.	33		
Napomena :			

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Grahovo		
Odjel	36b		
Površina (ha)	38,16		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	1.660,47	980,81	2.641,28
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	1,56		
Srednji promjer doznačenih stabala	36,17		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	2.100		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	55,00		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	85,95		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	431		
Uvjeti rada	m³/ha	Jako povoljan	
	Distanca (m)	Povoljan	
	Nagib (%)	Jako povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	747 m³		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	69		
Troškovi sječe, izrade i izvlačenja (odnosi se na cijeli LOT)	24,18 KM/m³		
Udaljenost od šumarije (km) cca.	33		
Napomena :			

G.J. Jadovnik Grahovo odjel 36a, 36b M 1: 10 000

