

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Gnjat-Risovac		
Odjel	85 a		
Površina (ha)	97,47		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	0,00	3.644,29	3.644,29
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,67		
Srednji promjer doznačenih stabala	25,17		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	6.575		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	67,50		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	44,89		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	256		
Uvjeti rada	m³/ha	Nepovoljan	
	Distanca (m)	Povoljan	
	Nagib (%)	Nepovoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	646		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	70		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,84 KM/m³	Σ 120.019,29 KM	
Udaljenost od šumarije (km) cca.	15		
Napomena :			

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Gnjat-Risovac		
Odjel	85 b		
Površina (ha)	0,73		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	52,86	0,00	52,86
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,49		
Srednji promjer doznačenih stabala	21,73		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	146		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	200		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	98,97		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	256		
Uvjeti rada	m³/ha	Jako povoljan	
	Distanca (m)	Povoljan	
	Nagib (%)	Nepovoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	646		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	70		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,84 KM/m³	Σ 120.019,29 KM	
Udaljenost od šumarije (km) cca.	15		
Napomena :			

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Gnjat-Risovac		
Odjel	85 d		
Površina (ha)	2,54		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	72,30	0,00	72,30
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,82		
Srednji promjer doznačenih stabala	33,12		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	120		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	47,20		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	38,77		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	256		
Uvjeti rada	m³/ha	Nepovoljan	
	Distanca (m)	Povoljan	
	Nagib (%)	Nepovoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	646		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	70		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,84 KM/m³	Σ 120.019,29 KM	
Udaljenost od šumarije (km) cca.	15		
Napomena :			

