

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Grahovo		
Odjel	166 a		
Površina (ha)	17,17		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	26,45	825,81	852,26
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,71		
Srednji promjer doznačenih stabala	24,58		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	1.456		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	84,80		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	60,02		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	800		
Uvjeti rada	m³/ha	Nepovoljan	
	Distanca (m)	Nepovoljan	
	Nagib (%)	Jako povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	635		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	103		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,09 KM/m³	Σ 169.586,62 KM	
Napomena :			

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Grahovo		
Odjel	166 b		
Površina (ha)	57,32		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	530,34	699,62	1.229,96
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,72		
Srednji promjer doznačenih stabala	26,88		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	2.144		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	37,40		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	27,09		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	984		
Uvjeti rada	m³/ha	Nepovoljan	
	Distanca (m)	Nepovoljan	
	Nagib (%)	Jako povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	635		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	103		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,09 KM/m³	Σ 169.586,62 KM	
Napomena :			







## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Grahovo		
Odjel	167 a		
Površina (ha)	26,07		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	665,69	1.420,13	2.085,82
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,55		
Srednji promjer doznačenih stabala	24,37		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	4.581		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	175,70		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	96,78		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	984		
Uvjeti rada	m³/ha	Jako povoljan	
	Distanca (m)	Nepovoljan	
	Nagib (%)	Jako povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	635		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	103		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,09 KM/m³	Σ 169.586,62 KM	
Napomena :			

## OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	Bosansko Grahovo		
Gospodarska jedinica	Jadovnik-Grahovo		
Odjel	167 b		
Površina (ha)	26,96		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	669,69	615,70	1.285,39
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,60		
Srednji promjer doznačenih stabala	26,38		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	2.694		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	99,90		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	59,57		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	681		
Uvjeti rada	m³/ha	Nepovoljan	
	Distanca (m)	Nepovoljan	
	Nagib (%)	Povoljan	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	635		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	103		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	31,09 KM/m³	Σ 169.586,62 KM	
Napomena :			

