

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	B. Grahovo		
Gospodarska jedinica	Uilica		
Odjel	41/2 a		
Površina (ha)	36,32		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	917,38		917,38
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,38		
Srednji promjer doznačenih stabala	26,12		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	3.296		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	90,7		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	34,84		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	386		
Uvjeti rada	m³/ha	NEPOVOLJAN	
	Distanca (m)	POVOLJAN	
	Nagib (%)	JAKO POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	432		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	80		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	39,85 KM/m³	Σ 113.827,15 KM	
Napomena :	Krajnji rok završetka je : 05.06.2023.		

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	B. Grahovo		
Gospodarska jedinica	Uilica		
Odjel	42/1 a		
Površina (ha)	84,18		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	468,28		468,28
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,46		
Srednji promjer doznačenih stabala	26,31		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	1.370		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	16,3		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	7,41		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	386		
Uvjeti rada	m³/ha	NEPOVOLJAN	
	Distanca (m)	POVOLJAN	
	Nagib (%)	JAKO POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	432		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	80		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	39,85 KM/m³	Σ 113.827,15 KM	
Napomena :	Krajnji rok završetka je : 05.06.2023.		

OPĆI PODACI O ODJELU

Šumarija	B. Grahovo		
Gospodarska jedinica	Uilica		
Odjel	58/3		
Površina (ha)	102,98		
Neto drvena masa (m³)	Četinjače	Listače	Σ
	1.470,73		1.470,73
Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)	0,44		
Srednji promjer doznačenih stabala	25,69		
Ukupan broj doznačenih stabala (komada)	4.690		
Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)	45,5		
Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha)	19,83		
Srednja udaljenost privlačenja (m)	552		
Uvjeti rada	m³/ha	NEPOVOLJAN	
	Distanca (m)	NEPOVOLJAN	
	Nagib (%)	JAKO POVOLJAN	
Dvotjedna dinamika (m³) (odnosi se na cijeli LOT)	432		
Potreban broj radnih dana (odnosi se na cijeli LOT)	80		
Vrijednost poslova (odnosi se na cijeli LOT)	39,85 KM/m³	Σ 113.827,15 KM	
Napomena :	Krajnji rok završetka je : 05.06.2023.		

G.J. Jadovnik Grahovo,
odjeli 41/2a, 42/1a, 58/3
M 1 : 15 000

