

Uprava: Krunoslav Jakupčić, dipl. ing. šum. – predsjednik; Ante Sabijić, dipl. ing. šum. – član; mr. sc. Igor Fazekas – član • MB 3631133 • OIB 69693144506 • Trgovački sud u Zagrebu (MBS 080251008) • Temeljni kapital 1.171.670.000,00 kn, uplaćen u cijelosti • SWIFT: PBZGHR2X • IBAN: HR46 2340 0091 1001 0036 0 • Telefon: 01/4804 111 • Telefax: 01/4804 101 • pp 148, 10002 Zagreb • web: <http://www.hrsume.hr> • e-mail: [direkcija@hrsume.hr](mailto:direkcija@hrsume.hr)

UŠP:

Vinkovci

Šumarija:

Cerna

**Izvod iz Elaborata****Pridobivanje drva iz šume / Pridobivanje 1m ogrjeva iz šume****Ev. broj nabave: DSN\_DIR-2017-002-15****Grupa \_005.****G.J. „Banov dol“**

Odjeli, odsjeci:

15a,16ab,23ac

Početak radova : 01.04.2019.

Planirani završetak : 15.06.2019.

Sadržaj Elaborata :

Tablica s podacima za izradu jednometarskog ogrjeva i privlačenje na pomoćno stovarište i karta radilišta.

U Cerni , 21.02.2019. god.

Elaborat izradio:

Vjekoslav Jozić, dipl.ing.šum.

Upravitelj šumarije:

Mario Blaževac, dipl.ing.šum.

Osnovni elementi sastojine s količinama, metodom rada pridobivanja drva i srednjom udaljenosti izvoza												
Naziv grupe	Šumarija	Gospodarska jedinica	Odjel	Vrsta usluge	Količina (m <sup>3</sup> )	Površina odsjeka (ha)	Broj stabala (kom)	SKS (m <sup>3</sup> )	Vrsta sječe	srednja udaljenost izvoza (m)	Početak radova	Završetak radova
005	Cerna	Banov dol	15a	izvoz 1m ogrjevnog drveta na pomoćno stovarište	218	34,83	140	1,56	prorjeda	550	1.4.2019.	15.6.2019.
					294	33,38	354	3,1	prorjeda	500		
			16b	izvoz 1m ogrjevnog drveta na pomoćno stovarište	198	20,17	325	1,66	prorjeda	140		
					80	34,49	668	1,54	prorjeda	280		
			23c	izvoz 1m ogrjevnog drveta na pomoćno stovarište	15	5,10	102	1,89	prorjeda	450		
Ukupno					805	127,97	1589					

Sav izrađeni metarski ogrjev u šumi koji odgovara dimenzijama (95-105 cm dužine oblice promjera 7 cm naviše) koji nije složen nego izrađen kod panja, mora se izvesti na pomoćno stovarište i složiti na tvrdi put. Nadmjera kod slaganja je 5%. Strojevi za izvoz moraju biti prilagođeni sastojinskim uvjetima kako bi se mehaničko oštećivanje dubećih stabala svelo na minimum.

