

# Területmérési Jegyzőkönyv

## I. Általános adatok

Vázrajz készítő neve: Nagy András

Gyöngyös 25/C2 erdőrészlet vázrajz

Időpontja: 2016.07.06.

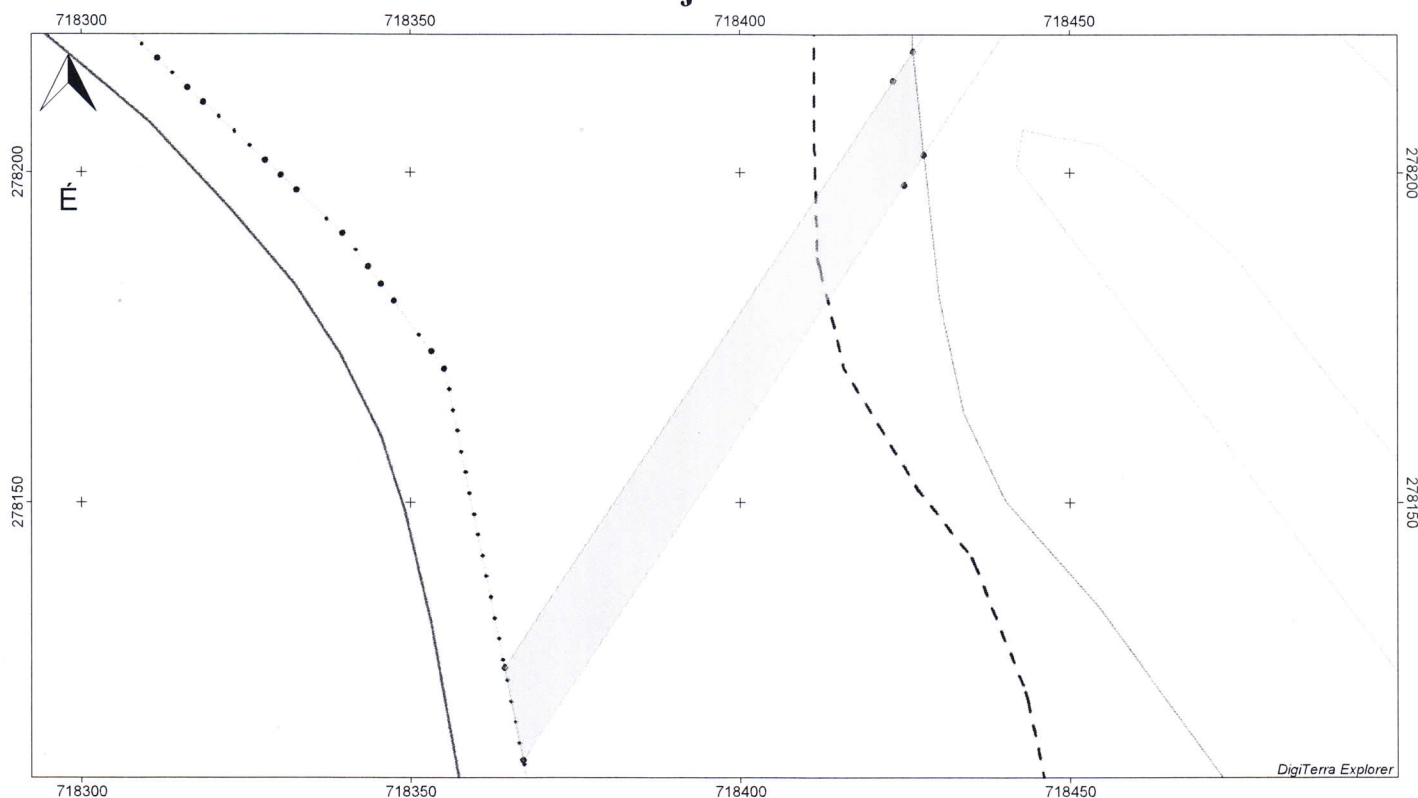
A megosztást igénylő neve:

EGERERDŐ Zrt.

Székhelye:

3300 Eger, Kossuth Lajos utca 18.

## II. Pontszámos területszámítási vázrajz



## III. Pontszámos területszámítási jegyzőkönyv

Pontszám, Keleti-, Északi koordináta, Oldalhossz

1. részterület

1. 718367.13, 278110.94, 14.19
  2. 718364.31, 278124.84, 106.67
  3. 718423.25, 278213.75, 5.43
  4. 718426.25, 278218.28, 15.71
  5. 718427.88, 278202.66, 5.46
  6. 718424.88, 278198.09, 104.55
- Összterület=1112.00 m<sup>2</sup> (0.11 ha)

Teljes terület=1112.00 m<sup>2</sup> (0.11 ha)

Dátum: 2016.07.06 11:49:57

**EGERERDŐ Zrt.**

Erdészete Mátrafüred

3232 Mátrafüred, Hegyalja u. 12.

aláírás, Mérést végző

4.

aláírás, Ügyfél

Helység: 4108 Gyöngyös

Gazdálkodó: 609

Illetékes:

Részlet területe: 5,90 ha

Eddigi véghasználat ter.: ha

Kötelezettség területe: ha

Elsődleges rendeltetés:

További rendeltetések:

Tengerszint fel. mag.:

Fekvés:

Domborzat:

Lejtés:

Termőhelytípus-változat:

Záródás minősítése:

Tag: 25

Részlet: C1

Ügyszám:

Erdőtervezési körzet:

Erdészeti táj:

Natura 2000:

Vadgazdálkodási egység:

Természetesség:

Üzem mód:

Gazdálkodás korlátozása:

Védettség foka:

Erdőrezervátum típusa:

Keletkezés:

Utolsó használat éve:

Utolsó használat módja:

Oldal:

ÁLLOMÁNYLEÍRÁS

Sorsz.	Szintek	Fafaj neve	Eredet	Elegy arány (%)	Elegy. módja	Átlag kor (év)	Átlag mag. (m)	Átlag átm. (cm)	Fto	Záródás (%)	Körlap (m²/ha)	Folyó-növedék (m³/ha/év)	Fakészlet (m³/ha)	Felvétel módja
1	FELSZ	Kocsánytalan tölgy	M	100	FF	15	2	2	6	100	0,0	4,5	69	
2	Hafa	Kocsánytalan tölgy	ST			110	15	26					5	

Összesen

74

Egyéb fafajok a részletben:

FAKITERMELÉSI TERV

Sorszám	Fafaj jele	Vágás- érettségi kor	Sürg.: Érint.t.(ha): H. mód:	2 5,90 TI	Sürg.: Érint.t.(ha): H. mód:	Sürg.: Érint.t.(ha): H. mód:
		Év	Erély (%)	m³/ér.ter.*	Erély (%)	m³/ér.ter.*
1	KTT	130	10	40		

Összesen

40

ERDŐSÍTÉSI TERV

Terület (ha):

Jelleg:

1. vált. mód:

Erdősítés célállománya:

Erdősítés elegyfafajai:

2. vált. mód:

Erdősítés célállománya:

Erdősítés elegyfafajai:

Engedélyezett:

Előző azonosító:

MEGJEGYZÉSEK ÉS TERVELŐIRÁSOK RÉSZLETEZÉSE: A többi adat változatlanul marad.  
A Gy 25C-ből felvonóépítés miatt megosztott részlet.

Helység: 4108 Gyöngyös

Tag: 25

Részlet: C2

Ügyszám:

Oldal:

Gazdálkodó: 609

Illetékes:

Erdőtervezési körzet:

Részlet területe: 0,11 ha

Erdészeti táj:

Eddigi véghasználat ter.: ha

Natura 2000:

Kötelezettség területe: ha

Vadgazdálkodási egység:

Elsődleges rendeltetés:

Természetesség:

További rendeltetések:

Üzem mód:

Gazdálkodás korlátozása:

Tengerszint fel. mag.:

Védettség foka:

Fekvés:

Erdőrezervátum típusa:

Domborzat:

Keletkezés:

Lejtés:

Utolsó használat éve:

Termőhelytípus-változat:

Utolsó használat módja:

Záródás minősítése:

## ÁLLOMÁNYLEÍRÁS

Sorsz.	Szintek	Fafaj neve	Eredet	Elegy arány (%)	Elegy. módja	Átlag kor (év)	Átlag mag. (m)	Átlag átm. (cm)	Fto	Záródás (%)	Körlep* (m <sup>2</sup> /ha)	Folyónövedék* (m <sup>3</sup> /ha/év)	Fakészlet* (m <sup>3</sup> /ha)	Felvétel módja
1	FELSZ	Kocsánytalan tölgy	M	100	FF	15	2	2	6	100	0,0	4,5	69	

Összesen

69

Egyéb fafajok a részletben:

## FAKITERMELÉSI TERV

Sorszám	Fafaj jele	Vágás- érettségi kor	Sürg.: Érint.t.(ha): H. mód:	1 0,11 ET	Sürg.: Érint.t.(ha): H. mód:	Sürg.: Érint.t.(ha): H. mód:
		Év	Erély (%)	m <sup>3</sup> /ér.ter.*	Erély (%)	m <sup>3</sup> /ér.ter.*
1	KT	130	100	8		

Összesen

8

## ERDŐSÍTÉSI TERV

Terület (ha):

Jelleg:

1. vált. mód:

Erdősítés célállománya:

Erdősítés elegyfajjai:

2. vált. mód:

Erdősítés célállománya:

Erdősítés elegyfajjai:

Engedélyezett:

Előző azonosító:

MEGJEGYZÉSEK ÉS TERVELŐIRÁSOK RÉSZLETEZÉSE: A többi adat változatlanul marad.

A Gy 25C-ből felvonóépítés miatt kialakított részlet.

EGERERDŐ Zrt.

Erdészete Mátrafüred

3232 Mátrafüred, Hegyalja u. 12.

Készült az Országos Erdőállomány Adattárból

-gal jelöltek tájékoztató jellegű adatok!

Nyomtatás ideje: 2016. július 6.