



OCOLUL SILVIC MUNICIPAL BAI A MARE R.A.
Baia Mare, str. Petofi Sandor nr. 15A, cod postal 430165, jud. Maramures
C.U.I. R 17432100, J 24 / 567 / 2005
Tel./fax: 0262-276780; 0372780276; E-mail: osmbaiamare@yahoo.com

Nr. 1896 / 21.08.2023

NOTIFICARE

Către
Garda Forestiera Cluj

Conform adresei dvs.nr.21048/30.10.2018, alaturat va inaintam documentatia privind aprobarea actului de punere in valoare produse accidentale pentru partida „Suprapunere Jolobodi (1784)”

- Datele APV-ului:
 - Denumire: Suprapunere Jolobodi (1785)
 - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
 - U.P.: III Firiza
 - Ua : 126C, 127A, 128A, 128B
 - Suprafata: 140.76 ha
 - Volum : 262.38 mc
 - Proprietar: Municipiul Baia Mare
 - Suprafata ce necesita a fi impadurita: nu este cazul
- Factori destabilizatori:
 - Doboraturi si rupturi de vant si zapada, uscarea arbori
- Nr. /data si durata contractului de administrare: structura proprie
- Nr. si data inregistrarii contractului la G.F. Cluj: structura proprie
- Document de proprietate: TP 2230/23.06.2003, TP 2231/23.06.2003, TP 2232/23.06.2003, TP 2233/23.06.2003, TP 20078/30.10.2007
- Valabilitate amenajament silvic: 31.12.2024
- Suprafata parchetului este inclusa in arii naturale protejate ? – NU
- Pe suprafata parchetului se afla in derulare un angajament de silvomediu ? – DA – Masura 15.1
- Face obiectul depasirii posibilitatii anuale ? – NU
- Face obiectul modificarii amenajamentului ? – NU
- Provine din proprietati sub 10 ha neamenajate ? – nu este cazul
- Sunt restrictii privind protectia mediului ? – nu este cazul.

SEF OCOL:



ing. Emese Călin

INTOCMIT:

ing. Doia Călin

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300169100400

Unitate de Producție: III - Firiza
Denumire A.P.V.: Suprapunere Jolobodi (1784)

| | | | | | |
|---|---|--|--|---------------|--------|
| Suprafață totală act - (ha): 140.76 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 08.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0112 Accesibilitate: 251-500 | Informații privind N.T.S.M. | | Grupa de specii | Nr. de arbori | Volum |
| | Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 3.33 | | Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | 141 | 261.28 |
| | | | Total: | 142 | 262.38 |

| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | | Volum brut |
|-----------------|----------------------|--------------|----|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------|---------------|--------------|---------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | |
| PALTIN DE MUNTE | | 0.15 | | 0.01 | | | | 0.16 | 0.01 | 0.93 | 0.03 | 1.10 |
| FAG | 59.94 | 53.71 | | 6.85 | 3.95 | 1.67 | 0.23 | 126.35 | 6.69 | 128.24 | 14.34 | 261.28 |
| TOTAL | 59.94 | 53.86 | | 6.86 | 3.95 | 1.67 | 0.23 | 126.51 | 6.70 | 129.17 | 14.37 | 262.38 |

| U.A. | Suprafață (ha) | | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil | | | | Total volum brut |
|--------------|----------------|-------------|---------------|---------|--------------------|--------|------------|---|------------------|
| | Par cursă | UA | | | % | S. tot | Compoziție | | |
| 126 C | 15.59 | 15.59 | 95 | 29.00 | | | | 0 | 40.55 |
| 127 A | 23.11 | 23.11 | 95 | 27.00 | | | | 0 | 90.52 |
| 128 A | 49.47 | 49.47 | 95 | 29.00 | | | | 0 | 128.86 |
| 128 B | 3.12 | 3.12 | 95 | 24.00 | | | | 0 | 2.45 |
| Total | 261.28 | 1.10 | 262.38 | | | | | | |

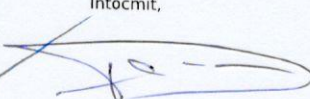
| U.A. | FA | PAM | Volum |
|--------------|---------------|-------------|---------------|
| 126 C | 40.55 | | 40.55 |
| 127 A | 90.52 | | 90.52 |
| 128 A | 127.76 | 1.10 | 128.86 |
| 128 B | 2.45 | | 2.45 |
| Total | 261.28 | 1.10 | 262.38 |

| U.A. | Specia | Diametre | | Înălțimi | | Vârsta | Vol. arb | Nr. arb | Creștere | Sortare dimensională | | | | | | | Coajă | Lemn foc | | Volum brut | |
|--------------------|--------|----------|-------|----------|-------|--------|----------|---------|----------|----------------------|-------|-------|------|------|------|------|-------|----------|--------|------------|--------|
| | | dt | dgc | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | Total | VF | | |
| 126 C | FA | 40.20 | 40.20 | 26.10 | 26.10 | 95 | 2.03 | 20 | | 8.96 | 8.98 | | 1.23 | 0.67 | 0.27 | 0.03 | 1.07 | 19.34 | 2.26 | 40.55 | |
| Total U.A.: 126 C | | | | | | | | | 20 | | 8.96 | 8.98 | | 1.23 | 0.67 | 0.27 | 0.03 | 1.07 | 19.34 | 2.26 | 40.55 |
| 127 A | FA | 36.70 | 36.53 | 25.76 | 25.76 | 95 | 1.68 | 54 | | 15.66 | 22.98 | | 2.86 | 1.62 | 0.70 | 0.09 | 2.39 | 44.22 | 5.34 | 90.52 | |
| Total U.A.: 127 A | | | | | | | | | 54 | | 15.66 | 22.98 | | 2.86 | 1.62 | 0.70 | 0.09 | 2.39 | 44.22 | 5.34 | 90.52 |
| 128 A | FA | 39.50 | 39.85 | 23.58 | 23.58 | 95 | 1.94 | 66 | | 34.61 | 20.88 | | 2.70 | 1.64 | 0.70 | 0.11 | 3.15 | 63.97 | 6.59 | 127.76 | |
| | PAM | 38.00 | 38.00 | 23.00 | 23.00 | 95 | 1.10 | 1 | | | 0.15 | | | | | | 0.01 | 0.93 | 0.03 | 1.10 | |
| Total U.A.: 128 A | | | | | | | | | 67 | | 34.61 | 21.03 | | 2.71 | 1.64 | 0.70 | 0.11 | 3.16 | 64.90 | 6.62 | 128.86 |
| 128 B | FA | 46.00 | 46.00 | 29.00 | 29.00 | 95 | 2.45 | 1 | | 0.71 | 0.87 | | 0.06 | 0.02 | | | 0.08 | 0.71 | 0.15 | 2.45 | |
| Total U.A.: 128 B | | | | | | | | | 1 | | 0.71 | 0.87 | | 0.06 | 0.02 | | 0.08 | 0.71 | 0.15 | 2.45 | |
| Total General U.A. | | | | | | | | | 142 | | 59.94 | 53.86 | | 6.86 | 3.95 | 1.67 | 0.23 | 6.70 | 129.17 | 14.37 | 262.38 |

Șef Ocol,
Lupse Galin



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,



| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | | | VOLUM | | | CREN |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|----|----|-----|----|----|---|---|----|-------|----|------|-----|-------|-------|----|---|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ARB | P | GE | ANI | CM | M | |
| 126 B 11.17 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 31 G ALTITUDINE: 600 - 660 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 1 CA 1 PI COMP.TEL: 6MO 4FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | MO | 5 | P | 40 | 20 | 17 | 3 | | 3 | NEC | N | 0.45 | 156 | 1743 | 6.3 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | FA | 3 | IN | 40 | 18 | 16 | 3 | I | 4 | RN | N | 0.27 | 59 | 659 | 2.7 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | CA | 1 | IN | 40 | 16 | 15 | 3 | M | 4 | RN | N | 0.09 | 15 | 168 | 0.8 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | PI | 1 | P | 40 | 22 | 16 | 3 | M | 3 | NEC | N | 0.09 | 23 | 257 | 0.8 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 40 | | | 3 | | | | | 0.9 | 253 | 2827 | 10.6 | | | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | | | VOLUM | | | CREN |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ARB | P | GE | ANI | CM | M | |
| 126 C 15.59 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 29 G ALTITUDINE: 540 - 660 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9FA 1DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli) | | | | | | | | | | | | | | FA | 2 | IN | 125 | 46 | 31 | 2 | I | 6 | RN | N | 0.16 | 100 | 1559 | 0.9 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | FA | 8 | IN | 95 | 32 | 29 | 2 | | 6 | RN | N | 0.64 | 359 | 5597 | 5.4 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 95 | | | 2 | | | | | 0.8 | 459 | 7156 | 6.1 | | | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | | | VOLUM | | | CREN |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ARB | P | GE | ANI | CM | M | |
| 127 A 23.11 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 540 - 720 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9FA 1DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli) | | | | | | | | | | | | | | FA | 2 | IN | 125 | 46 | 31 | 2 | I | 6 | RN | N | 0.16 | 100 | 2311 | 0.9 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | FA | 8 | IN | 95 | 32 | 29 | 2 | | 6 | RN | N | 0.64 | 359 | 8296 | 5.4 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 95 | | | 2 | | | | | 0.8 | 459 | 10607 | 6.1 | | | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | | | VOLUM | | | CREN |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ARB | P | GE | ANI | CM | M | |
| 127 B 1.08 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 24 G ALTITUDINE: 730 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | MO | 10 | P | 35 | 18 | 14 | 3 | | 3 | NEC | N | 0.90 | 235 | 254 | 11.1 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 35 | | | 3 | | | | | 0.9 | 235 | 254 | 11.1 | | | |



| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CREȘ | |
|---|--|--|--|-------|---|----|-----|----|----|---|-----|----|--------|----|------|-------|-------|-------|------|--|
| | | | | ARB | R | RE | STA | CM | M | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | MC/ | MC/ | MC/ | | |
| | | | | | P | GE | ANI | | | P | TEC | AJ | | LI | | HA | UA | HA | | |
| 127 C 1.48 HA GF: 1-2A1C SUP: M TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 37 G ALTITUDINE: 520 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: | | | | FA | 9 | IN | 90 | 30 | 25 | 3 | | .5 | RN | N | | 0.72 | 316 | 468 | 5.7 | |
| | | | | CA | 1 | IN | 90 | 26 | 23 | 3 | M | .5 | RN | N | 0.08 | 25 | 37 | 0.4 | | |
| SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | TOTAL | | | 90 | | | | 3 | | | | | 0.8 | 341 | 505 | 6.1 | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CREȘ | |
| 128 A 49.47 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 29 G ALTITUDINE: 530 - 680 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 GO COMP.TEL: 9FA 1 GO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani | | | | FA | 3 | IN | 125 | 46 | 31 | 2 | I | .6 | RN | N | | 0.24 | 150 | 7421 | 1.3 | |
| | | | | FA | 6 | IN | 95 | 32 | 29 | 2 | | .6 | RN | N | 0.48 | 269 | 13307 | 4.0 | | |
| | | | | GO | 1 | IN | 95 | 34 | 26 | 2 | M | .5 | RN | N | 0.08 | 39 | 1929 | 0.5 | | |
| SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII) | | | | TOTAL | | | 95 | | | | 2 | | | | | 0.8 | 458 | 22657 | 5.8 | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CREȘ | |
| 128 B 3.12 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 24 G ALTITUDINE: 630 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 GO COMP.TEL: 7FA 3 GO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani | | | | FA | 2 | IN | 125 | 46 | 31 | 2 | I | .7 | RN | N | | 0.16 | 100 | 312 | 0.9 | |
| | | | | FA | 5 | IN | 95 | 34 | 29 | 2 | | .7 | RN | N | 0.40 | 224 | 699 | 3.4 | | |
| | | | | GO | 3 | IN | 95 | 36 | 26 | 2 | M | .6 | RN | N | 0.24 | 118 | 368 | 1.5 | | |
| SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII) | | | | TOTAL | | | 95 | | | | 2 | | | | | 0.8 | 442 | 1379 | 5.8 | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CREȘ | |
| 128 C 3.95 HA GF: 1-2A1C SUP: M TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 37 G ALTITUDINE: 520 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: | | | | FA | 9 | IN | 90 | 30 | 25 | 3 | | .5 | RN | N | | 0.72 | 316 | 1248 | 5.7 | |
| | | | | CA | 1 | IN | 90 | 26 | 23 | 3 | M | .5 | RN | N | 0.08 | 25 | 99 | 0.4 | | |
| SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | TOTAL | | | 90 | | | | 3 | | | | | 0.8 | 341 | 1347 | 6.1 | |

