



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200180700630

Unitate de Producție: I - S.E. I Râul Târgului

Denumire A.P.V.: 836 R - OGOR VANATOARE

|  |  |  |               |                |
|--|--|--|---------------|----------------|
| Suprafață totală act - (ha): 1.08<br>Tratament: RĂRITURI<br>Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE<br>Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE<br>Data inventarierii: 10.02.2022<br>Anul exploatării: 2023<br>Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR<br>Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AG0811 | Informații privind N.T.S.M.  | Grupa de specii  | Nr. de arbori | Volum          |
|  | Stâncării pe - (ha):<br>Arbori putregăioși - (buc):<br>cu un volum de - (mc):<br>Iescării - (buc):<br>cu un volum de - (mc): | Rășinoase<br>FAG<br>Quercinee<br>Diverse tari<br>Diverse moi |               | 116<br>7<br>17 |
|  |  | <b>Total:</b>  | <b>140</b>    | <b>36.33</b>   |

| Specia          | SORTARE DIMENSIONALĂ |             |    |             |             |             |             | Lemn lucru   | Coajă       | Lemn de foc  |             | Volum brut   |
|-----------------|----------------------|-------------|----|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
|                 | G1                   | G2          | G3 | M1          | M2          | M3          | LS          |              |             | Total        | VF          |              |
| ANIN NEGRU      |                      | 1.68        |    | 0.65        | 0.83        | 0.45        | 0.13        | 3.74         | 0.64        | 3.90         | 0.34        | 8.28         |
| FAG             | 1.58                 | 0.85        |    | 0.64        | 0.77        | 0.76        | 0.85        | 5.45         | 0.36        | 19.19        | 2.38        | 25.00        |
| CARPEN          |                      |             |    |             | 0.03        | 0.01        | 0.01        | 0.05         |             | 0.28         | 0.03        | 0.33         |
| SALCÂM (L)      |                      |             |    | 0.20        | 0.18        | 0.12        | 0.06        | 0.56         | 0.19        | 1.42         | 0.16        | 2.17         |
| PLŌP TREMURĂTOR |                      |             |    | 0.11        | 0.08        | 0.04        | 0.01        | 0.24         | 0.04        | 0.27         | 0.05        | 0.55         |
| <b>TOTAL</b>    | <b>1.58</b>          | <b>2.53</b> |    | <b>1.60</b> | <b>1.89</b> | <b>1.38</b> | <b>1.06</b> | <b>10.04</b> | <b>1.23</b> | <b>25.06</b> | <b>2.96</b> | <b>36.33</b> |

| U.A.  | Suprafață (ha) |      |    |       | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil |        |            |       | Total volum brut |
|-------|----------------|------|----|-------|------------|---------|--------------------|--------|------------|-------|------------------|
|       | Par cursă      | UA   |    |       |            |         | %                  | S. tot | Compoziție |       |                  |
| 211 K | 1.08           | 1.08 | 35 | 20.00 |            |         | 0                  |        |            | 36.33 |                  |

| U.A.         | ANN         | FA           | CA          | SC (L)      | PLT         | Volum        |
|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| 211 K        | 8.28        | 25.00        | 0.33        | 2.17        | 0.55        | 36.33        |
| <b>Total</b> | <b>8.28</b> | <b>25.00</b> | <b>0.33</b> | <b>2.17</b> | <b>0.55</b> | <b>36.33</b> |

| U.A.                      | Specia | Diametre |       | Înălțimi |       | Vârsta | Vol. arb. | Nr. arb. | Creștere   | Sortare dimensională |             |             |             |             |             |             | Coajă       | Lemn foc     |             | Volum brut   |
|---------------------------|--------|----------|-------|----------|-------|--------|-----------|----------|------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
|                           |        | dt       | dcg   | ht       | hc    |        |           |          |            | G1                   | G2          | G3          | M1          | M2          | M3          | LS          |             | Total        | VF          |              |
| 211 K                     | ANN    | 24.25    | 24.25 | 20.31    | 20.31 | 35     | 0.52      | 16       | 0.16       |                      | 1.68        |             | 0.65        | 0.83        | 0.45        | 0.13        | 0.64        | 3.90         | 0.34        | 8.28         |
|                           | FA     | 14.57    | 20.83 | 18.47    | 18.47 | 35     | 0.22      | 116      | 0.58       | 1.58                 | 0.85        |             | 0.64        | 0.77        | 0.76        | 0.85        | 0.36        | 19.19        | 2.38        | 25.00        |
|                           | CA     | 20.00    | 20.00 | 19.00    | 19.00 | 35     | 0.33      | 1        | 0.01       |                      |             |             |             | 0.03        | 0.01        | 0.01        |             | 0.28         | 0.03        | 0.33         |
|                           | SC (L) | 22.33    | 22.33 | 19.00    | 19.00 | 35     | 0.36      | 6        | 0.02       |                      |             |             | 0.20        | 0.18        | 0.12        | 0.06        | 0.19        | 1.42         | 0.16        | 2.17         |
|                           | PLT    | 24.00    | 24.00 | 23.00    | 23.00 | 35     | 0.55      | 1        |            |                      |             |             | 0.11        | 0.08        | 0.04        | 0.01        | 0.04        | 0.27         | 0.05        | 0.55         |
| <b>Total U.A.: 211 K</b>  |        |          |       |          |       |        |           |          | <b>140</b> | <b>0.77</b>          | <b>1.58</b> | <b>2.53</b> | <b>1.60</b> | <b>1.89</b> | <b>1.38</b> | <b>1.06</b> | <b>1.23</b> | <b>25.06</b> | <b>2.96</b> | <b>36.33</b> |
| <b>Total General U.A.</b> |        |          |       |          |       |        |           |          | <b>140</b> | <b>0.77</b>          | <b>1.58</b> | <b>2.53</b> | <b>1.60</b> | <b>1.89</b> | <b>1.38</b> | <b>1.06</b> | <b>1.23</b> | <b>25.06</b> | <b>2.96</b> | <b>36.33</b> |

Șef Ocol,

Sora Dorinel Constantin



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,