

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400170500230

Unitate de Producție: I - Șinca Nouă
 Denumire A.P.V.: 2114-Fata Iliei

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|----------------------|------------|----------|---|--------|------------|---------|------------|--|------------------|---------------|------------|------|-------|----------|------|------------|-------|------|--------|
| Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 30.10.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0701BV Accesibilitate: 1001-1500 | | | | | 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): 1 cu un volum de - (mc): 0.70 | | | | | Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | | 237 | 159.41 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Total: | | 237 | 159.41 | | | | | | | | |
| Specia | | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | | Volum brut | | | | | | | | |
| | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | | | | | | | | | |
| LARICE | | 0.16 | 1.19 | 0.71 | 1.09 | 0.23 | | 0.09 | 3.47 | 0.87 | 2.77 | 0.01 | 7.11 | | | | | | | | |
| MOLID | | 8.92 | 38.52 | 16.09 | 16.63 | 4.33 | | 1.47 | 85.96 | 8.93 | 57.41 | | 152.30 | | | | | | | | |
| TOTAL | | 9.08 | 39.71 | 16.80 | 17.72 | 4.56 | | 1.56 | 89.43 | 9.80 | 60.18 | 0.01 | 159.41 | | | | | | | | |
| U.A. | Suprafață (ha) | | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil | | | | | | Total volum brut | | | | | | | | | | |
| | Par cursă | UA | | | % | S. tot | Compoziție | | | | H. | | | | | | | | | | |
| 46A | 0.50 | 36.20 | 95 | 30.00 | | | 0 | | | | | 57.85 | | | | | | | | | |
| 47B | 0.50 | 24.50 | 100 | 30.00 | | | 0 | | | | | 22.77 | | | | | | | | | |
| 48A | 0.50 | 15.70 | 100 | 30.00 | | | 0 | | | | | 42.85 | | | | | | | | | |
| 49 | 0.50 | 22.40 | 100 | 30.00 | | | 0 | | | | | 35.94 | | | | | | | | | |
| U.A. | MO | LA | Volum | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46A | 57.85 | | 57.85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47B | 22.77 | | 22.77 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48A | 35.74 | 7.11 | 42.85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | 35.94 | | 35.94 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | 152.30 | 7.11 | 159.41 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | Specia | Diametre | | Înălțimi | | Vârsta | Vol. arb | Nr. arb | Creștere | Sortare dimensională | | | | | Coajă | Lemn foc | | Volum brut | | | |
| | | dt | dcg | ht | hc | a | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | Total | VF | | |
| 46A | MO | 28.92 | 29.45 | 20.67 | 20.67 | 95 | 0.65 | 89 | | 3.00 | 17.35 | 6.90 | 6.02 | 1.56 | | | 0.52 | 3.64 | 18.86 | | 57.85 |
| Total U.A.: 46A | | | | | | | | 89 | | 3.00 | 17.35 | 6.90 | 6.02 | 1.56 | | | 0.52 | 3.64 | 18.86 | | 57.85 |
| 47B | MO | 31.21 | 31.21 | 22.43 | 22.43 | 100 | 0.81 | 28 | | 1.44 | 5.03 | 1.45 | 1.20 | 0.35 | | | 0.12 | 0.96 | 12.22 | | 22.77 |
| Total U.A.: 47B | | | | | | | | 28 | | 1.44 | 5.03 | 1.45 | 1.20 | 0.35 | | | 0.12 | 0.96 | 12.22 | | 22.77 |
| 48A | LA | 29.80 | 29.80 | 20.70 | 20.70 | 100 | 0.71 | 10 | | 0.16 | 1.19 | 0.71 | 1.09 | 0.23 | | | 0.09 | 0.87 | 2.77 | 0.01 | 7.11 |
| | MO | 30.38 | 30.30 | 20.78 | 20.78 | 100 | 0.75 | 48 | | 2.91 | 7.51 | 2.33 | 3.15 | 0.82 | | | 0.29 | 1.74 | 16.99 | | 35.74 |
| Total U.A.: 48A | | | | | | | | 58 | | 3.07 | 8.70 | 3.04 | 4.24 | 1.05 | | | 0.38 | 2.61 | 19.76 | 0.01 | 42.85 |
| 49 | MO | 26.42 | 26.42 | 21.30 | 21.30 | 100 | 0.58 | 62 | | 1.57 | 8.63 | 5.41 | 6.26 | 1.60 | | | 0.54 | 2.59 | 9.34 | | 35.94 |
| Total U.A.: 49 | | | | | | | | 62 | | 1.57 | 8.63 | 5.41 | 6.26 | 1.60 | | | 0.54 | 2.59 | 9.34 | | 35.94 |
| Total General U.A. | | | | | | | | 237 | | 9.08 | 39.71 | 16.80 | 17.72 | 4.56 | | | 1.56 | 9.80 | 60.18 | 0.01 | 159.41 |

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

