

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300124701380

Unitate de Producție: III - Valea Sării  
Denumire A.P.V: 460 LC VOINEAG

| Suprafață totală act - (ha): 7.35 |  | Tratament: T. CONSERVARE |       | Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE |       | Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE |        | Data inventarierii: 11.08.2023 |        | Anul exploatării: 2024 |      | Procedeul de inventariere: FIR CU FIR |       | Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VN1114 |        | Accesibilitate: >1500 |  | Informații privind N.T.S.M. |       | Grupa de specii |      | Nr. de arbori |      | Volum    |      |            |       |      |        |  |
|-----------------------------------|--|--------------------------|-------|--|-------|--|--------|--------------------------------|--------|------------------------|------|---------------------------------------|-------|------------------------------------|--------|-----------------------|--|-----------------------------|-------|-----------------|------|---------------|------|----------|------|------------|-------|------|--------|--|
| Stâncării pe - (ha):              |  |                          |       |  |       |  |        |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  | Rășinoase                   |       | 85              |      | 134.4         |      |          |      |            |       |      |        |  |
| Arbori putregăioși - (buc):       |  |                          |       |  |       |  |        |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  | FAG                         |       | 13              |      | 16.58         |      |          |      |            |       |      |        |  |
| cu un volum de - (mc):            |  |                          |       |  |       |  |        |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  | Quercinee                   |       | 7               |      | 4.08          |      |          |      |            |       |      |        |  |
| Iescării - (buc): 5               |  |                          |       |  |       |  |        |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  | Diverse tari                |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| cu un volum de - (mc): 2.20       |  |                          |       |  |       |  |        |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  | Diverse moi                 |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| Total:                            |  |                          |       |  |       |  |        |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  |                             |       | 105             |      | 155.06        |      |          |      |            |       |      |        |  |
| Specia                            |  | SORTARE DIMENSIONALĂ     |       |  |       |  |        |                                |        | Lemn lucru             |      | Coajă                                 |       | Lemn de foc                        |        | Volum brut            |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
|                                   |  | G1                       | G2    | G3                                       | M1    | M2   | M3     | LS                             |        |                        |      |                                       | Total | VF                                 |        |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| FAG                               |  | 26.15                    | 27.67 |  | 2.73  | 1.57   | 0.64   | 0.07                           | 58.83  |                        | 3.08 |                                       | 72.49 | 7.23                               | 134.40 |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| JUGASTRU                          |  | 0.24                     | 0.49  |  | 0.09  | 0.07   | 0.02   | 0.01                           | 0.92   |                        | 0.13 |                                       | 5.78  | 0.33                               | 6.83   |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| PLOP TREMURĂTOR                   |  |                          | 0.56  |  | 1.14  | 0.68   | 0.29   | 0.05                           | 2.72   |                        | 0.42 |                                       | 0.94  | 0.34                               | 4.08   |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| CIREȘ                             |  | 1.49                     | 1.60  |  | 0.21  | 0.13   | 0.01   |                                | 3.44   |                        | 0.35 |                                       | 2.83  | 0.16                               | 6.62   |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| PALTIN DE MUNTE                   |  | 1.29                     | 0.09  |  |       |  |        |                                | 1.38   |                        | 0.12 |                                       | 1.63  | 0.09                               | 3.13   |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| TOTAL                             |  | 29.17                    | 30.41 |  | 4.17  | 2.45   | 0.96   | 0.13                           | 67.29  |                        | 4.10 |                                       | 83.67 | 8.15                               | 155.06 |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| U.A.                              |  | Suprafață (ha)           |       | Vârsta ani                               |       | Panta G  |        | Semintș utilizabil             |        |                        |      |                                       |       |                                    |        | Total volum brut      |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
|                                   |  | Par cursă                | UA    |  |       |  |        | %                              | S. tot | Compoziție             |      |                                       |       | H.                                 |        |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| 206 A                             |  | 7.35                     | 7.35  | 120                                      |       | 35.00  |        | 13.60                          | 1.00   | 9FA 1DT                |      |                                       |       | 0.30                               | 155.06 |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| U.A.                              |  | FA                       | JU    | PLT                                      | CI    | PAM  | Volum  |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| 206 A                             |  | 134.40                   | 6.83  | 4.08                                     | 6.62  | 3.13   | 155.06 |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| Total                             |  | 134.40                   | 6.83  | 4.08                                     | 6.62  | 3.13   | 155.06 |                                |        |                        |      |                                       |       |                                    |        |                       |  |                             |       |                 |      |               |      |          |      |            |       |      |        |  |
| 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   |        |  |
| 206 A                             |  | FA                       |       | 40.95                                    | 40.78 | 21.10  | 21.10  | 120                            |        | 1.65                   |      | 85                                    |       |                                    |        |                       |  | 26.15                       | 27.67 |                 | 2.73 | 1.57          | 0.64 | 0.07     | 3.08 |            | 72.49 | 7.23 | 134.40 |  |
|                                   |  | JU                       |       | 31.78                                    | 31.78 | 17.22  | 17.22  | 120                            |        | 0.76                   |      | 9                                     |       |                                    |        |                       |  | 0.24                        | 0.49  |                 | 0.09 | 0.07          | 0.02 | 0.01     | 0.13 |            | 5.78  | 0.33 | 6.83   |  |
|                                   |  | PLT                      |       | 26.00                                    | 26.00 | 21.43  | 21.43  | 120                            |        | 0.58                   |      | 7                                     |       |                                    |        |                       |  |                             | 0.56  |                 | 1.14 | 0.68          | 0.29 | 0.05     | 0.42 |            | 0.94  | 0.34 | 4.08   |  |
|                                   |  | CI                       |       | 47.33                                    | 47.33 | 20.67  | 20.67  | 120                            |        | 2.21                   |      | 3                                     |       |                                    |        |                       |  | 1.49                        | 1.60  |                 | 0.21 | 0.13          | 0.01 |          | 0.35 |            | 2.83  | 0.16 | 6.62   |  |
|                                   |  | PAM                      |       | 64.00                                    | 64.00 | 22.00  | 22.00  | 120                            |        | 3.13                   |      | 1                                     |       |                                    |        |                       |  | 1.29                        | 0.09  |                 |      |               |      |          | 0.12 |            | 1.63  | 0.09 | 3.13   |  |
| Total U.A.: 206 A                 |  |                          |       |  |       |  |        |                                |        |                        |      | 105                                   |       |                                    |        |                       |  | 29.17                       | 30.41 |                 | 4.17 | 2.45          | 0.96 | 0.13     | 4.10 |            | 83.67 | 8.15 | 155.06 |  |
| Total General U.A.                |  |                          |       |  |       |  |        |                                |        |                        |      | 105                                   |       |                                    |        |                       |  | 29.17                       | 30.41 |                 | 4.17 | 2.45          | 0.96 | 0.13     | 4.10 |            | 83.67 | 8.15 | 155.06 |  |



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,