

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Teregova

Ocolul Silvic Teregova

Nr.Lot=CS-26-TE-248, Sort=GATER A, Sp=PALTIN DE MUNTE, Diam = 31..56 cm, D.mediu = 40,4 cm, V.brut = 22,68 mc, V.net = 22,68 mc, Nr.piese = 31, data lot =17.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 71,75,90 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)

| Nr Crt              | Spec. | Placuta | Diam | Lun-gime | Volum brut | Volum net | Sor-timent | Nr Crt             | Spec. | Placuta | Diam | Lun-gime | Volum brut | Volum net | Sor-timent |
|---------------------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|--------------------|-------|---------|------|----------|------------|-----------|------------|
| 37011               | PA.M  | 230001  | 37   | 6,1      | 0,66       | 0,66      | A          | 37012              | PA.M  | 230002  | 32   | 5,8      | 0,47       | 0,47      | A          |
| 36984               | PA.M  | 230003  | 43   | 5        | 0,73       | 0,73      | A          | 37013              | PA.M  | 230027  | 31   | 6,1      | 0,46       | 0,46      | A          |
| 37160               | PA.M  | 230084  | 45   | 3        | 0,48       | 0,48      | A          | 37162              | PA.M  | 230086  | 49   | 6        | 1,13       | 1,13      | A          |
| 37165               | PA.M  | 230094  | 34   | 5,9      | 0,54       | 0,54      | A          | 37193              | PA.M  | 230118  | 40   | 5,8      | 0,73       | 0,73      | A          |
| 37194               | PA.M  | 230135  | 36   | 5,5      | 0,56       | 0,56      | A          | 37195              | PA.M  | 230137  | 38   | 6,1      | 0,69       | 0,69      | A          |
| 37133               | PA.M  | 230149  | 41   | 8        | 1,06       | 1,06      | A          | 37196              | PA.M  | 230154  | 40   | 5        | 0,63       | 0,63      | A          |
| 37314               | PA.M  | 230164  | 40   | 7,8      | 0,98       | 0,98      | A          | 37354              | PA.M  | 230205  | 43   | 7,3      | 1,06       | 1,06      | A          |
| 37356               | PA.M  | 230209  | 35   | 5,5      | 0,53       | 0,53      | A          | 37357              | PA.M  | 230213  | 37   | 7,5      | 0,81       | 0,81      | A          |
| 37358               | PA.M  | 230217  | 41   | 5,6      | 0,74       | 0,74      | A          | 37420              | PA.M  | 230235  | 44   | 3,5      | 0,53       | 0,53      | A          |
| 37431               | PA.M  | 230264  | 36   | 6,2      | 0,63       | 0,63      | A          | 37433              | PA.M  | 230266  | 38   | 5,9      | 0,67       | 0,67      | A          |
| 37435               | PA.M  | 230312  | 31   | 6        | 0,45       | 0,45      | A          | 37475              | PA.M  | 230325  | 41   | 5,8      | 0,77       | 0,77      | A          |
| 37828               | PA.M  | 230342  | 54   | 3        | 0,69       | 0,69      | A          | 37829              | PA.M  | 230345  | 42   | 6        | 0,83       | 0,83      | A          |
| 37833               | PA.M  | 230362  | 56   | 6,1      | 1,5        | 1,5       | A          | 37471              | PA.M  | 230372  | 45   | 3        | 0,48       | 0,48      | A          |
| 37502               | PA.M  | 230386  | 43   | 6        | 0,87       | 0,87      | A          | 37774              | PA.M  | 230476  | 38   | 7,8      | 0,88       | 0,88      | A          |
| 37806               | PA.M  | 230575  | 51   | 6        | 1,23       | 1,23      | A          | 37801              | PA.M  | 230576  | 33   | 5        | 0,43       | 0,43      | A          |
| 37807               | PA.M  | 230577  | 38   | 4,1      | 0,46       | 0,46      | A          |                    |       |         |      |          |            |           |            |
| Volum brut=22,68 mc |       |         |      |          |            |           |            | Volum net=22,68 mc |       |         |      |          |            |           |            |