

## OPĆI PODACI O ODJELU

|  |   |            |        |
|--|---|------------|--------|
| Šumarija   | Tomislavgrad  |            |        |
| Gospodarska jedinica                                     | Vran planina  |            |        |
| Odjel  | 8 a   |            |        |
| Površina (ha)  | 7,88  |            |        |
| Neto drvena masa (m³)                                    | Četinjače   | Listače    | Σ      |
|  | 309,10  | 47,47      | 356,57 |
| Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)                |   |            |        |
| Srednji promjer doznačenih stabala                       |   |            |        |
| Ukupan broj doznačenih stabala (komada)                  |   |            |        |
| Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)               |   |            |        |
| Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha) |   |            |        |
| Srednja udaljenost privlačenja (m)                       | 567   |            |        |
| Uvjeti rada  | m³/ha   | povoljan   |        |
|  | Distanca (m)  | nepovoljan |        |
|  | Nagib (%)   | nepovoljan |        |
| Dvotjedna dinamika (m³)<br>(odnosi se na cijeli LOT)     | 408   |            |        |
| Potreban broj radnih dana<br>(odnosi se na cijeli LOT)   | 37  |            |        |
| Vrijednost poslova<br>(odnosi se na cijeli LOT)          |   |            |        |
| Napomena<br>(odnosi se na cijeli LOT) :                  | Obavezuje se izvući <b>125,22 m³</b> (ogrjev) za ŠGD HBŠ po cijeni od <b>34,73 KM/m³</b><br><br>Krajnji rok završetka radova je <b>31.12.2022. godine</b> |            |        |

## OPĆI PODACI O ODJELU

|  |   |            |          |
|--|---|------------|----------|
| Šumarija   | Tomislavgrad  |            |          |
| Gospodarska jedinica                                     | Vran planina  |            |          |
| Odjel  | 8 b   |            |          |
| Površina (ha)  | 7,88  |            |          |
| Neto drvena masa (m³)                                    | Četinjače   | Listače    | Σ        |
|  | 955,74  | 77,75      | 1.033,49 |
| Srednja zapremina doznačenih stabala (m³)                |   |            |          |
| Srednji promjer doznačenih stabala                       |   |            |          |
| Ukupan broj doznačenih stabala (komada)                  |   |            |          |
| Prosječni broj doznačenih stabala (kom/ha)               |   |            |          |
| Prosječna doznačena zapremina doznačenih stabala (m³/ha) |   |            |          |
| Srednja udaljenost privlačenja (m)                       | 645   |            |          |
| Uvjeti rada  | m³/ha   | povoljan   |          |
|  | Distanca (m)  | nepovoljan |          |
|  | Nagib (%)   | nepovoljan |          |
| Dvotjedna dinamika (m³)<br>(odnosi se na cijeli LOT)     | 408   |            |          |
| Potreban broj radnih dana<br>(odnosi se na cijeli LOT)   | 37  |            |          |
| Vrijednost poslova<br>(odnosi se na cijeli LOT)          |   |            |          |
| Napomena<br>(odnosi se na cijeli LOT) :                  | Obavezuje se izvući <b>125,22 m³</b> (ogrjev) za ŠGD HBŠ po cijeni od <b>34,73 KM/m³</b><br><br>Krajnji rok završetka radova je <b>31.12.2022. godine</b> |            |          |