

Informacja o optymalnej możliwej do zastosowania technologii pozyskania drewna

Pakiet: 1

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|----------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|--------------|
| Dydnia | 04-04-1-01- - - | PR | | | 232 | 100 | 232 |
| Dydnia | 04-04-1-01- - - | PTP | | | 212 | 100 | 212 |
| Dydnia | 04-04-1-01- - - | PTW | | | 20 | 100 | 20 |
| Dydnia | 04-04-1-01-43 -a -00 | TWP | | | 17 | 100 | 17 |
| Dydnia | 04-04-1-01-45 -a -00 | IVD | | | 3 388 | 100 | 3 388 |
| Dydnia | 04-04-1-01-47 -d -00 | TPP | | | 101 | 100 | 101 |
| Dydnia | 04-04-1-01-66 -a -00 | TPP | | | 697 | 100 | 697 |
| Dydnia | 04-04-1-01-71 -a -00 | IVD | | | 3 009 | 100 | 3 009 |
| Dydnia | 04-04-1-01-74 -g -00 | IVDU | | | 478 | 100 | 478 |
| Dydnia | 04-04-1-01-76 -d -00 | TPP | | | 196 | 100 | 196 |
| | | Suma: | | | 8 350 | 100 | 8 350 |