| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis** | **jm** | **Nakłady** | **Koszt jedn.** | **R** | **M** | **S** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | kalkulacja własna | Mechaniczne hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody ponad 60% obmiar = 5320m2 | m2 |   |  |  |  |  |
|   |   | -- S -- |   |   |  |  |  |  |
| 1\* |   | koparka z hakownica | m2 | 5320.0000 |  |  |  |  |
|   |  |  |   |   |  |  |  |  |
| Razem koszty bezpośrednie:  |   |   |  |  |  |  |
| Ceny jednostkowe |   |   |  |  |  |  |
| 2 | KNR 15-01 0114-09 | Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp obmiar = 21280m2 | m2 |   |  |  |  |  |
|   |   | -- S -- |   |   |  |  |  |  |
| 1\* |   | kosiarka zawieszana na ciągniku | m-g | 55.3280 |  |  |  |  |
|   |  |  |   |   |  |  |  |  |
| 2\* |   | ciągnik kołowy 22 kW (30 KM) | m-g | 55.3280 |  |  |  |  |
|   |  |  |   |   |  |  |  |  |
| Razem koszty bezpośrednie:  |   |   |  |  |  |  |
| Ceny jednostkowe |   |   |  |  |  |  |
| 3 | KNR 15-01 0114-04 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp obmiar = 1000m2 | m2 |   |  |  |  |  |
|   |   | -- R -- |   |   |  |  |  |  |
| 1\* |   | robocizna | r-g | 13.0000 |  |  |  |  |
|   |  |  |   |   |  |  |  |  |
| Razem koszty bezpośrednie:  |   |   |  |  |  |  |
| Ceny jednostkowe |   |   |  |  |  |  |
| 4 | KNR 15-01 0115-02 | Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.ponad 2.0 m obmiar = 1000m2 | m2 |   |  |  |  |  |
|   |   | -- R -- |   |   |  |  |  |  |
| 1\* |   | robocizna | r-g | 4.0000 |  |  |  |  |
|   |  |  |   |   |  |  |  |  |
| Razem koszty bezpośrednie:  |   |   |  |  |  |  |
| Ceny jednostkowe |   |   |  |  |  |  |
| 5 | KNR 2-01 0109-05 | Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia obmiar = 100m2 | m2 |   |  |  |  |  |
|   |   | -- R -- |   |   |  |  |  |  |
| 1\* |   | robocizna | r-g | 3.9728 |  |  |  |  |
|   |  |  |   |   |  |  |  |  |
| Razem koszty bezpośrednie:  |   |   |  |  |  |  |
| Ceny jednostkowe |   |   |  |  |  |  |
| 6 | kalkulacja własna | Oczyszczanie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z rozdrobnieniem na miejscu obmiar = 100m2 | m2 |   |  |  |  |  |
|   |   | -- R -- |   |   |   |   |   |   |
| 1\* |   | robocizna | m2 | 2.1965 |  |  |  |  |
|   |   |  |   |   |  |  |  |  |
|   |   | -- S -- |   |   |  |  |  |  |
| 2\* |   | rębarko rozdrabniarka | m2 | 0.7300 |  |  |  |  |
|   |   |  |   |   |  |  |  |  |
| Razem koszty bezpośrednie:  |   |   |  |  |  |  |
| Ceny jednostkowe |   |   |  |  |  |  |

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

|  | **RAZEM** | **Robocizna** | **Materiały** | **Sprzęt** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| RAZEM |  |  |  |  |
| Koszty pośrednie [Kp] % |  |  |  |  |
| od (R, S) RAZEM |  |  |  |  |
| od (Mbezp) RAZEM |  |  |  |  |
| Zysk [Z] % |  |  |  |  |
| od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM |  |  |  |  |
| VAT [V]% |  |  |  |  |
| od (S(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(Mbezp), S+Kp(S)+Z(S))) RAZEM |  |  |  |  |
| OGÓŁEM |  |

Słownie: