**Zał. 3.6**

**Tabela Parametrów – Gospodarka Łowiecka**

| **Nr pozycji**  **OSTWPL** | **Kod czynności do rozliczenia** | **Opis parametru** | **Wartość** | **Jednostka miary** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 800-805 | Ł-NAG-POL  Ł-POM-POL  Ł-POJ-POL  Ł-KAR-POL  Ł-PSY-POL  Ł-TREBACZ | Zakres czasowy obsługi polowań zbiorowych | 8 | h  (od 7 do 15) |
| 800-805 | Ł-NAG-POL  Ł-POM-POL  Ł-POJ-POL  Ł-KAR-POL  Ł-PSY-POL  Ł-TREBACZ | Maksymalna ilość miotów dziennie | 6 | szt |
| 802 | Ł-POJ-POL | Opis pojazdu do przewozu myśliwych | --- | - |
| 802 | Ł-POJ-POL | Maksymalna dzienna ilość km do przejechania na jeden pojazd | 20 | km |
| 803 | Ł-KAR-POL | Ilość pojazdów do przewozu zwierzyny | 2 | szt |
| 803 | Ł-KAR-POL | Maksymalna dzienna ilość km do przejechania na jeden pojazd | 25 | km |
| 804 | Ł-PSY-POL | Wymagania w zakresie psów ułożonych do polowań zbiorowych | --- | - |
| 814-817 | GRODZ-EL1  GRODZ-EL2  GRODZ-EL3  GRODZ-EL4 | Maksymalna odległość dowozu materiałów | --- | km |
| 814-817 | GRODZ-EL1  GRODZ-EL2  GRODZ-EL3  GRODZ-EL4 | Minimalna głębokość wkopania lub wbijania palików | --- | cm |
| 814-817 | GRODZ-EL1  GRODZ-EL2  GRODZ-EL3  GRODZ-EL4 | Odległość pomiędzy izolatorami | --- | cm (+/- 10%) |
| 814-817 | GRODZ-EL1  GRODZ-EL2  GRODZ-EL3  GRODZ-EL4 | Odległość pierwszego izolatora licząc od ziemi | --- | cm (+/- 10%) |
| 814-817 | GRODZ-EL1  GRODZ-EL2  GRODZ-EL3  GRODZ-EL4 | Odległość ostatniego izolatora licząc od ziemi | --- | cm (+/- 10%) |
| 814-817 | GRODZ-EL1  GRODZ-EL2  GRODZ-EL3  GRODZ-EL4 | Paliki drewniane | --- | tak/nie |
| 814-817 | GRODZ-EL1  GRODZ-EL2  GRODZ-EL3  GRODZ-EL4 | Paliki z tworzywa sztucznego | --- | tak/nie |
| 814-817 | GRODZ-EL1  GRODZ-EL2  GRODZ-EL3  GRODZ-EL4 | Udział palików drewnianych - około | --- | % |
| 818 | LIKW-EL | Maksymalna odległość transportu | --- | km |
| 818 | LIKW-EL | Łączna długość przewodów (ilość przewodów x długość ogrodzenia) | --- | hm |
| 819 | Ł-PALIK | Długość palików drewnianych | --- | cm (+/- 10%) |
| 819 | Ł-PALIK | Minimalna grubość w cieńszym końcu palika drewnianego | --- | cm |
| 820 | Ł-GRODZN | Liczba przełazów | --- | szt |
| 820 | Ł-GRODZN | Liczba bram | --- | szt |
| 820 | Ł-GRODZN | Sposób zabezpieczenia słupka | --- | - |
| 820 | Ł-GRODZN | Maksymalna odległość dowozu materiałów | --- | km |
| 820 | Ł-GRODZN | Odległość między słupkami | --- | m (+/- 0,5 m) |
| 820 | Ł-GRODZN | Minimalna średnica słupka w cieńszym końcu | --- | cm |
| 820 | Ł-GRODZN | Maksymalna średnica słupka w cieńszym końcu | --- | cm |
| 820 | Ł-GRODZN | Długość słupka | --- | m |
| 820 | Ł-GRODZN | Maksymalna odległość dowozu materiałów | --- | km |
| 820 | Ł-GRODZN | Wymagania techniczne skobli | --- | - |
| 820 | Ł-GRODZN | Wymagania techniczne gwoździ | --- | - |
| 820 | Ł-GRODZN | Wymagana ilość skobli | --- | kg/hm |
| 820 | Ł-GRODZN | Wymagana ilość gwoździ | --- | kg/hm |
| 821 | Ł-GRODZR | Maksymalna odległość przewiezienia materiałów | --- | km |
| 822 | Ł-KGRODZ | Maksymalna odległość dostarczenia materiałów | --- | km |
| 822 | Ł-KGRODZ | Maksymalna odległość przewiezienia zużytej siatki | --- | km |
| 823 | Ł-PRZZ1RZ | Maksymalna odległość dowozu żerdzi | --- | km |
| 823 | Ł-PRZZ1RZ | Wymagania techniczne gwoździ | --- | - |
| 825-828 | GODZ RŁ23, GODZ SŁ23, GODZ MŁ23,  GODZ ŁU23 | Ilość tablic informacyjnych | 10 | szt |
| 825-828 | GODZ RŁ23, GODZ SŁ23, GODZ MŁ23,  GODZ ŁU23 | Maksymalna ilość godzin na usunięcie tablic po zakończeniu polowania (dotyczy czynności którymi te prace zostaną zlecone) | 5 | h |