

Tabela parametrów
opis standardu technologii wykonawstwa prac z zakresu gospodarki łowieckiej

Nr pozycji OSTWPL	Kod czynności do rozliczenia	Opis parametru	Wartość	Jednostka miary
501-504	GODZ RŁ23, GODZ SŁ23, GODZ MŁ23, GODZ ŁU23	Ilość tablic informacyjnych	-	szt
501-504	GODZ RŁ23, GODZ SŁ23, GODZ MŁ23, GODZ ŁU23	Maksymalna ilość godzin na usunięcie tablic po zakończeniu polowania	-	h
501-504	GODZ RŁ23, GODZ SŁ23, GODZ MŁ23, GODZ ŁU23	Liczba pochodni	-	szt
505-510	Ł-NAG-POL Ł-POM-POL Ł-POJ-POL Ł-KAR-POL Ł-PSY-POL Ł-TREBACZ	Zakres czasowy obsługi polowań zbiorowych	-	h (od __ do __)
505-510	Ł-NAG-POL Ł-POM-POL Ł-POJ-POL Ł-KAR-POL Ł-PSY-POL Ł-TREBACZ	Maksymalna ilość miotów dziennie	-	szt
507	Ł-POJ-POL	Opis pojazdu do przewozu myśliwych	-	-
507	Ł-POJ-POL	Maksymalna dzienna ilość km do przejechania na jeden pojazd	-	km
508	Ł-KAR-POL	Ilość pojazdów do przewozu zwierzyny	-	szt
508	Ł-KAR-POL	Maksymalna dzienna ilość km do przejechania na jeden pojazd	-	km
509	Ł-PSY-POL	Wymagania w zakresie psów ułożonych do polowań zbiorowych	-	-
519-521	GRODZ-EL1 GRODZ-EL2 GRODZ-EL3	Maksymalna odległość dowozu materiałów	-	km
519-521	GRODZ-EL1 GRODZ-EL2 GRODZ-EL3	Minimalna głębokość wkopania lub wbijania słupków	-	cm

Nr pozycji OSTWPL	Kod czynności do rozliczenia	Opis parametru	Wartość	Jednostka miary
519-521	GRODZ-EL1 GRODZ-EL2 GRODZ-EL3	Odległość pomiędzy izolatorami	-	cm (+/- 10%)
519-521	GRODZ-EL1 GRODZ-EL2 GRODZ-EL3	Odległość pierwszego izolatora licząc od ziemi	-	cm (+/- 10%)
519-521	GRODZ-EL1 GRODZ-EL2 GRODZ-EL3	Odległość ostatniego izolatora licząc od ziemi	-	cm (+/- 10%)
522	LIKW-EL	Maksymalna odległość transportu	-	km
523	Ł-PALIK	Długość palików drewnianych	-	cm (+/- 10%)
523	Ł-PALIK	Minimalna grubość w cieńszym końcu palika drewnianego	-	cm
524	Ł-GRODZN	Liczba przejazdów	-	szt
524	Ł-GRODZN	Liczba bram	-	szt
524	Ł-GRODZN	Sposób zabezpieczenia słupka	-	-
524	Ł-GRODZN	Maksymalna odległość dowozu materiałów	-	km
524	Ł-GRODZN	Odległość między słupkami	-	m (+/- 0,5 m)
524	Ł-GRODZN	Minimalna średnica słupka w cieńszym końcu	-	cm
524	Ł-GRODZN	Maksymalna średnica słupka w cieńszym końcu	-	cm
524	Ł-GRODZN	Długość słupka	-	m
524	Ł-GRODZN	Maksymalna odległość dowozu materiałów	-	km
524	Ł-GRODZN	Wymagania techniczne skobli	-	-
524	Ł-GRODZN	Wymagania techniczne gwoździ	-	-
524	Ł-GRODZN	Wymagana ilość skobli	-	kg/hm
524	Ł-GRODZN	Wymagana ilość gwoździ	-	kg/hm
525	Ł-GRODZR	Maksymalna odległość przewiezienia materiałów	-	km
526	Ł-KGRODZ	Maksymalna odległość dostarczenia materiałów	-	km
526	Ł-KGRODZ	Maksymalna odległość przewiezienia zużytej siatki	-	km
527	Ł-PRZZ1RZ	Maksymalna odległość dowozu żerdzi	-	km
527	Ł-PRZZ1RZ	Wymagania techniczne gwoździ	-	-