

## PROCEDURA ODBIORU PRAC

### ORGANIZACJA POLOWAŃ ZBIOROWYCH

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]

Odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac godzinowych związanych z organizacją polowań zbiorowych zgodnie z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniem faktycznie przepracowanych godzin.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

### POZYSKANIE ZWIERZYNY

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]

Odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac godzinowych związanych z organizacją polowań indywidualnych zgodnie z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniem faktycznie przepracowanych godzin.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

### DOKARMIANIE ZWIERZYNY

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]

Odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac godzinowych związanych z dokarmianiem zwierzyny zgodnie z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniem faktycznie przepracowanych godzin.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

### UTRZYMANIE POLETEK ŁOWIECKICH

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]

Odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac godzinowych związanych z pracami na poletkach łowieckich zgodnie z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniem faktycznie przepracowanych godzin.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest 100 metr [HM]

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określeniem długości odcinka na podstawie pomiaru długości wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: koła pomiarowego odległości, dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.).

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku - 1 metra)*

## **DODATKOWE PRACE W ŁOWISKU**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]

Odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac godzinowych związanych z pracami dodatkowymi związanymi z nieprzewidzianym zakresem zadań i sytuacjami losowymi zgodnie z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniem faktycznie przepracowanych godzin.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

## **URZĄDZENIA ŁOWIECKIE**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]

Odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac godzinowych związanych remontami i budową urządzeń łowieckich, zgodnie z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzenie faktycznie przepracowanych godzin.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest 1 metr [M]

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie długości na podstawie pomiaru wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: koła pomiarowego odległości, dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.).

*(rozliczenie z dokładnością do 1 metra)*

## **ZAGOSPODAROWANIE POLETEK ORAZ ŁĄK ZGRYZOWYCH NA TERENIE OHZ NADLEŚNICTWA PIWNICZNA (OBWÓD ŁOWIECKI NR 243)**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]

Odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac związanych z uprawą gleby na roli, łąkach i pastwiskach na gruntach rolnych oraz zagospodarowania poletek łowieckich na gruntach leśnych z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy zadrzewień nie objęte zabiegiem itp.

*(jedn. rozliczeniowa z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]

Odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac godzinowych zgodnie z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzenie faktycznie przepracowanych godzin.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest 1 metr [M]

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określeniem długości na podstawie pomiaru wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: koła pomiarowego odległości, dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.).

*(rozliczenie z dokładnością do 1 metra)*