

**PROCEDURA ODBIORU PRAC**

**Dział I – HODOWLA LASU**

**I.1 MELIORACJE AGROTECHNICZNE**

1. Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i 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 drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

**I.2 RĘCZNE PRZYGOTOWANIE GLEBY**

1. Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest 1000 sztuk [TSZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości wykonanych talerzy, kopczyków, placówek itp. poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano przygotowanie gleby w talerze lub kopczyki. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości wykonanych talerzy i kopczyków w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pniaków, lokalne zabagnienia itp.) Na podstawie pomiaru wykonanego na powierzchniach próbnych określana jest również więźba wykonanych talerzy i kopczyków. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. pniaki, zabagnienia itp.)

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

**I.4 SZTUCZNE WPROWADZANIE MŁODEGO POKOLENIA LASU**

1. Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest 1000 sztuk [TSZT]

1. Odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji wykonania zgodności sadzenia z opisem czynności i zleceniem oraz pomiar powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Ilość sadzonek zostanie określona na podstawie zmierzonej powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek i więźby ich wprowadzenia. Powierzchnia wprowadzonych poszczególnych gatunków na uprawie powinna być zredukowana o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte sadzeniem, bagna itp. Pomiar więźby zostanie dokonany na reprezentatywnych powierzchniach próbnych obejmujących min. 5% powierzchni każdego gatunku. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron.

Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pni, lokalne zabagnienia itp.). Wyjątek od tej zasady stanowią sadzonki wprowadzane jednostkowo i grupowo, które zostaną policzone posztucznie.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

### **I.5 PIELEGNOWANIE UPRAW**

1. Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]

1. Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiar powierzchni zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak : drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

### **I.6, I.7 PIELEGNOWANIE MŁODNIKÓW**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiar powierzchni zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

## **Dział II – OCHRONA LASU**

### **II.1. Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- 2) 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 drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

### **II.2. Wykładanie pułapek na szkodniki wtórne**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka [SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania pułapek co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- 2) ilość pułapek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)*

### **II.3 Korowanie drewna i niszczenie kory**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest metr sześcienny [M3]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- 2) ilość M3 okorowanego surowca zostanie ustalona poprzez jego pomierzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

### **II.4. Wykładanie, obsługa, znoszenie pułapek feromonowych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka [SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednego miejsca po przecinku)*

### **II.5. Zwalczanie grzybów patogenicznych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednego miejsca po przecinku)*

### **II.6. Wieszanie nowych budek lęgowych dla ptaków**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka [SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- 2) ilość budek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)*

### **II.7. Czyszczenie budek lęgowych dla ptaków**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka [SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- 2) ilość budek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)*

## **II.8.Wykładanie drzew zgryzowych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

## **II.9.Remont rogatek**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość rogatek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

## **II.10.Zbieranie śmieci, Przewóz śmieci**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina[RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

## **Dział III – POZYSKANIE I ZRYWKA DREWNA**

### **III.1 Całkowity wyrób drewna piłą góry**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest metr sześcienny [M3]

Pomiar pozyskanego drewna i określenie prawidłowości wyróbki poszczególnych sortymentów surowca drzewnego zostaną określone zgodnie z unormowaniami wskazanymi w SIWZ (pkt 3. Unormowania, których zobowiązany jest przestrzegać Wykonawca przy realizacji przedmiotu zamówienia), przy czym ustala się, że:

1. Pomiar ilości i oględziny jakości drewna odbieranego w sztukach pojedynczo zostanie wykonany przed jego zmyglowaniem. Wykonawca zobowiązany jest prowadzić zrywkę wspomnianego drewna w sposób umożliwiający dokonanie jego pomiaru.
2. Pomiar średnicy drewna odbieranego w sztukach pojedynczo będzie dokonywany w korze/bez kory.
3. Pomiar ilości i oględziny drewna odbieranego w stosach lub w sztukach grupowo będzie prowadzony po zakończeniu zrywki i ułożeniu drewna w stosy.
4. Po zakończeniu prac na danej pozycji cięć przedstawiciel Zamawiającego przeprowadzi jej oględziny w celu stwierdzenia zgodności przeprowadzonych prac z wymogami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zlecenia.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

Dla prac pozyskanie drzew niebezpiecznych – jednostką rozliczeniową jest [RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

### **III.2 Zrywka drewna**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest metr sześcienny [M3]

W trakcie odbioru prac z zakresu zrywki drewna nie dokonuje się osobnego pomiaru jego ilości, a jedynie określa się zgodność wykonanych prac z zapisami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zlecenia. Obowiązuje zasada: całe drewno pozyskane podlega zrywce. Nie dotyczy to szczególnych sytuacji, gdy zupełnie nie wykonywano zrywki drewna na danej pozycji cięć (np. ręcznie ustawiony stos w cięciach przygodnych bezpośrednio przy drodze wywozowej).

(drewno pozyskane=drewno zerwane)

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

### **III.3.Porządkowanie składów**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina [RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 2) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

### **III.4.Pomoc przy szacunkach**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina [RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

### **III.5.Utrzymanie szlaków zrywkowych -ZUL**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina [RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

## **Dział IV - OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA**

### **IV.1. Konserwacja sprzętu przeciwpożarowego**

### **IV.2. Utrzymanie i koszenie zbiorników ppoż**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina[RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

## **Dział V – UTRZYMANIE INFRASTRUKTURY**

### **V.1. Odśnieżanie dróg, udroźnienie przepustów, porządkowanie rowów**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina[RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

### **V.2. Utrzymanie spustów powierzchniowych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość spustów zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

### **V.3. Remont spustów powierzchniowych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuk [SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość spustów zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

### **V.4. Utrzymanie zbiorników retencyjnych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina[RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

#### **V.5. Utrzymanie obiektów (turystycznych i edukacyjnych)**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina[RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

#### **V.6. Koszenie łąk i nieużytków**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina[HA]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

### **Dział VI – ZADRZEWIENIA**

#### **VI.1. Formowanie żywopłotów**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest metr kwadratowy [M2]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 3) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 4) ilość M2 formowanego żywopłotu zostanie ustalona poprzez jego pomiar na gruncie.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

### **Dział VII-Administracja**

#### **VII.1. Odnowienie kamieni granicznych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość odnowionych kamieni granicznych zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

## **Dział VIII – GOSPODARKA ŁOWIECKA**

### **VIII.1. Preparacja trofeum**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość wypreparowanych trofeum zostanie ustalona poprzez jej policzenie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

### **VIII.2. Transport zwierzyny**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 3) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 4) ilość jazd transportowanej zwierzyny zostanie ustalona poprzez jej policzenie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

### **VIII.3. Transport naganki**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość dni jazd zostanie ustalona poprzez ich policzenie.

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

### **VIII.4. Praca naganki i psów**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość dni pracy w polowaniu zostanie ustalona poprzez ich policzenie.

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

#### **VIII.5. Transport myśliwych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość (sztuk – dni) zostanie ustalona poprzez ich policzenie.

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

#### **VIII.6.Przygotowanie posiłków**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość przygotowanych posiłków zostanie ustalona poprzez ich policzenie.

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

#### **VIII.7. Dokarmianie zwierzyny**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest kilogram, tona [KG, TONA]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość wyłożonej karmy zostanie ustalona poprzez jej zważenie.

*(rozliczenie z dokładnością do jednego kilograma)*

#### **VIII.8.Sprzątanie i wapnowanie paśników**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość sprzątanym i wapnowanym paśników zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

#### **VIII.9.Remont ambony**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość wyremontowanych ambon zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

#### **VIII.10. Budowa ambon dla myśliwych**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest sztuka[SZT]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- 2) ilość wybudowanych wysiadek, drabin dla myśliwych zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

*(rozliczenie z dokładnością do jednej sztuki)*

#### **VIII.11. Zagospodarowanie poletka łowieckiego**

1. Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

2. Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

3. Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest ar [AR]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

### **Dział IX – UBOCZNE UŻYTKOWANIE LASU**

#### **IX.7. Pozyskanie i transport choinek**

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest roboczogodzina[RBH]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

*(rozliczenie z dokładnością do jednej godziny)*

## **Dział X – NASIENNICTWO I SELEKCJA**

### **X.1. Zbiór nasion**

1. Dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest kilogram [KG]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 2) dokonanie weryfikacji prawidłowego wykonania co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem oraz zważenie nasion.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

### **X.2. Wyłuszczenie szyszek**

1. Dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest kilogram [KG]

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- 1) dokonanie weryfikacji prawidłowego wykonania co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem oraz zważenie wyłuszczonych nasion.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

## **XI. GOSPODARKA SZKÓŁKARSKA**

### **XI.1. Prace szkółkarskie**

1. Dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest 1 ar [AR] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp)

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

2. Dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest 1000 sztuk [TSZT] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych powierzchniach próbnych i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

3. Dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest sztuka [SZT] odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji zgodności wykonania poszukiwań, co do zakresu oraz jakości. Ilość dołów kontrolnych zostanie ustalona poprzez ich policzenie posztucznie.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)*

4. Dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest metr przestrzenny [M3P] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zmierzenie materiału kompostowego przed jego rozrzuconiem przy pomocy taśmy mierniczej.

*(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

5. Dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest roboczogodzina [RBH] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz poprzez odnotowywanie rzeczywistej liczby godzin wykonywania danej pracy.

*(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*