

**Instrukcja wykonania robót  
związanych wycinką drzew rosnących na działce nr 3440/18, położonej w Chodzieży  
przy ul. Świętokrzyskiej 2**

## **1. WSTĘP**

### **Przedmiot Instrukcji**

Przedmiotem niniejszej Instrukcji są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z wycinką 2 drzew rosnących na działce nr 3440/18 Chodzież, na terenie powiatu chodzieskiego.

### **Zakres stosowania**

Instrukcja jest stosowana jako dokument kontraktowy przy realizacji robót wymienionych w punkcie 1.

### **Zakres robót objętych Instrukcją**

- Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą wycinki drzew z gatunku akacja o obwodzie 113 cm i 140 cm.

## **2. SPRZĘT**

### **Ogólne wymagania dotyczące sprzętu.**

Do wykonania robót związanych z wycinką drzew może być wykorzystywany następujący sprzęt:

- piły ręczne i mechaniczne,
- sprzęt pomocniczy tj. podnośniki samochodowe, siekiery,
- stalowe liny odciągowe,
- ciężkie ciągniki, sycharki itp.
- rębarka do gałęzi

## **3. TRANSPORT**

### **Środki transportu.**

Do transportu sprzętu i wywozu ściętych gałęzi mogą być wykorzystywane ogólnodostępne środki transportowe tj.:

- ciągnik kołowy,
- samochód samowyladowczy.

Używane środki transportowe muszą być sprawne technicznie. Środki transportowe poruszające się po koronie drogi winny być zaopatrzone w lampy ostrzegawcze.

## **4. WYKONANIE ROBÓT**

### **Ogólne zasady wykonania robót.**

4.1.1 Przed przystąpieniem do robót należy oznakować teren.

Zabronione jest obalanie drzew na drogę bez zatrzymania ruchu oraz prawidłowego oznakowania i zabezpieczenia robót.

Roślinność istniejąca w pasie robót, a nie przeznaczona do usunięcia powinna być zabezpieczona przed uszkodzeniem. Jeżeli roślinność, która ma być zachowana zostanie uszkodzona lub zniszczona to powinna być odtworzona na koszt dokonującego wycinki w sposób zaakceptowany przez właściciela.

4.1.2 Ścinka drzewa w terenie zabudowanym lub niezabudowanym z utrudnieniami np. napowietrzne linie energetyczne, telekomunikacyjne, bliskość zabudowy itp.

- odcięcie piłą mechaniczną gałęzi konarów i części pnia z użyciem podnośnika koszowego z ewentualnym odłączeniem linii energetycznej lub telekomunikacyjnej,
- ustalenie kierunku upadku drzewa, w przypadkach wątpliwych co do założonego kierunku należy stosować stalowe liny odciągowe o długości przekraczającej 2,5-krotną wysokość ścinanego drzewa. Liny należy doczepić do ciężkiego ciągnika, spycharki itp.

Ścięcie drzewa:

- odcięcie piłą pozostałej części pnia,
- obniżenie pnia do głębokości 10 cm poniżej uregulowanego pobocza,
- usunięcie wszelkich pozostałości po wycince z terenu miejsca wycinki,
- wywiezienie pozyskanego drewna,
- zasypanie dołu (nierówności) ziemią, wyrównanie i ubicie.

4.1.3 Ścinka drzewa w terenie zabudowanym lub niezabudowanym bez utrudnień:

- ustalenie kierunku upadku drzewa, w przypadkach wątpliwych co do założonego kierunku upadku należy stosować stalowe liny odciągowe o długości przekraczającej 2,5-krotną wysokość ścinanego drzewa. Liny należy doczepić do ciężkiego ciągnika, spycharki itp.

Ścięcie drzewa:

- obniżenie pnia do głębokości 10 cm poniżej uregulowanego pobocza,
- usunięcie wszelkich pozostałości po wycince z terenu miejsca wycinki,
- wywiezienie pozyskanego drewna
- zasypanie dołu ziemią, wyrównanie i ubicie.

## **5. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

### **Kontrola jakości robót**

Kontrola jakości robót polega na wizualnej ocenie wykonanych robót tj. -obejmującej kompletne usunięcie gałęzi i konarów, obniżenie pozostających pni, zasypania dołów.

## **6. OBMIAR ROBÓT**

### **Jednostka obmiarową**

Jednostką obmiarową robót związanych z wycinką drzew jest:

- ilość wyciętych drzew (szt.)

## **7. ODBIÓR ROBÓT**

Odbiór prac po zakończeniu wycinki drzew dokona w ciągu 3 dni od daty zgłoszenia zakończenia ich przez oferenta przekazanego w formie pisemnej pocztą elektroniczną na adres: [edytapasch@powiat-chodzieski.pl](mailto:edytapasch@powiat-chodzieski.pl).