

## Instrukcja wykonania robót przy wycince drzew

### 1. WSTĘP

#### 1.1. Przedmiot Instrukcji

Przedmiotem niniejszej Instrukcji są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z wyrębem drzew przy ich sprzedaży „na pniu” przy drogach powiatowych na terenie Powiatu Tureckiego.

#### 1.2. Zakres robót objętych Instrukcją

Ustalenia zawarte w niniejszej instrukcji dotyczą wycinki **55 szt. drzew** we wskazanych przez Sprzedającego miejscach w ciągu drogi powiatowej 4583P Dzierzbín – Smaszew – Wrząca w miejscowości Piętno i Bibianna na terenie powiatu Tureckiego.

### 2. SPRZĘT

#### 2.1. 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,
- specjalne maszyny do karczowania pni oraz ich usunięcia z pasa drogowego,
- stalowe liny odciągowe,
- ciężkie ciągniki, spycharki itp.
- rębarka do gałęzi.

### 3. TRANSPORT

#### 3.1. Środki transportu.

Do transportu sprzętów 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

#### 4.1. Ogólne zasady wykonania robót.

4.1.1. Przed przystąpieniem do robót należy oznakować drogę zgodnie z projektem organizacji ruchu na czas prowadzenia robót.

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

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

#### 4.1.2. Ścinka drzew:

- w terenie zabudowanym z utrudnieniami np. napowietrzne linie energetyczne, telekomunikacyjne, bliskość zabudowy itp. odcięcie piłą mechaniczną gałęzi konarów oraz części pnia z użyciem podnośnika koszowego,
- ustalenie kierunku upadku drzewa, w przypadkach wątpliwych, co do założonego kierunku należy stosować stalowe liny odciągowe o długości przekraczającej 2,5 krotna wysokość ścinanego drzewa. Liny należy doczepić do ciężkiego ciągnika, spycharki itp.

- odcięcie piłą pozostałej części pnia,
- frezowanie pnia do głębokości 20 cm poniżej poziomu terenu
- usunięcie wszelkich pozostałości po wycince z terenu miejsca wycinki,
- wywiezienie pozyskanego drewna,
- zasypanie dołu ziemią, wyrównanie i ubicie.

W przypadku konieczności wykorzystania terenu przyległego do drogi, wymagane jest uzyskanie zgody właściciela terenu.

## 5. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Kontrola jakości robót polega na wizualnej ocenie wykonanych robót tj. sprawdzeniu kompletności usunięcia drzew zgodnym z wykazem, (Załącznik Nr 2 – Szczegółowy wykaz drzew) - obejmującej kompletne usunięcie gałęzi, konarów, frezowanie pni poniżej poziomu terenu, zasypania dołów, wyprofilowaniu terenu po wycince oraz uporządkowanie terenu.

## 6. ODBIÓR ROBÓT

Odbiór robót związanych z wycinką drzew „Sprzedający” dokona w ciągu 7 dni od daty zgłoszenia zakończenia ich przez „Kupującego” przekazanego w formie pisemnej.

Starszy Specjalista  
*Rosiak*  
Maciej Rosiak