

IGK.271.1.13.2019

Załącznik Nr 3
do Ogłoszenia
z dn. 07.11.2019

Instrukcja wykonania robót przy wycince drzew „na pniu”

1. Przedmiot Instrukcji

Przedmiotem niniejszej Instrukcji są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z wyrębem drzew przy ich sprzedaży „na pniu” z terenu Gminy Bielsk Podlaski

2. Zakres robót objętych Instrukcją

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą wycinki **99 szt.** drzew we wskazanych przez Sprzedającego miejscach na terenie Gminy Bielsk Podlaski.

3. Środki transportu.

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

4. Ogólne zasady wykonania robót.

4.1. Przed przystąpieniem do robót należy:

- oznakować drogę zgodnie z Projektem Organizacji Ruchu na czas prowadzenia robót zatwierdzonym w trybie przewidzianym w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem z dnia 23 września 2003 r. (t.j. Dz. U. 2017 poz. 784).
- uzgodnić formalności prawne i finansowe, o ile jest to wymagane, związane z funkcjonowaniem instalacji i urządzeń w strefie roboczej (linie energetyczne, telefoniczne itp.).

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

Roślinność istniejąca 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.

4.2. Ścinka drzew w terenie zabudowanym z utrudnieniami np. napowietrzne linie energetyczne, telekomunikacyjne, blisko zabudowy itp. :

- oczyszczenie terenu (usunięcie zakrzaczenia) w obrębie wycinanych drzew w promieniu 2,00 m,
- odcięcie piłą mechaniczną gałęzi konarów oraz części pnia,
- ustalenie kierunku upadku drzewa, w przypadku wątpliwości 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.
- odcięcie piłą pozostałej części pnia,
- usunięcie wszelkich pozostałości po wycince z terenu miejsca wycinki,
- wywiezienie pozyskanego drewna,
- część pnia pozostałą po wycince należy ściąć do poziomu gruntu.

4.3. Ścinka drzew w terenie zabudowanym lub niezabudowanym bez utrudnień:

- ustalenie kierunku upadku drzewa, w przypadku wątpliwości 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.
- oczyszczenie terenu (usunięcie zakrzaczenia) w obrębie wycinanych drzew w promieniu 2,00 m,
- ścięcie drzewa,
- usunięcie wszelkich pozostałości po wycince z terenu miejsc wycinki,
- wywiezienie pozyskanego drewna,
- część pnia pozostałą po wycince należy ściąć do poziomu gruntu.

5. Kontrola jakości robót

Kontrola jakości robót polega na wizualnej ocenie wykonanych robót tj. – sprawdzeniu kompletności usunięcia drzew zgodnie z tabelą zamieszczoną w ogłoszeniu.

6. Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową robót związanych z wycinką drzew i usunięciem gałęzi drzew ograniczających skrajnię drogową jest ilość wyciętych drzew (szt.)

7. 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.