

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

D.01.02.01

USUNIĘCIE KRZEWÓW

1. Wstęp

1.1. Przedmiot ST.

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z usunięciem krzewów.

1.2. Zakres stosowania ST.

Specyfikacja Techniczna jest dokumentem przetargowym i kontraktowym przy zleceniu i realizacji zadania określonego w punkcie 1.1.

1.3. Zakres robót objętych ST.

Ustalenia zawarte w niniejszej Specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z wszystkimi czynnościami umożliwiającymi i mającymi na celu:

- usunięcie krzewów i krzewinek.

1.4. Określenia podstawowe.

1.4.1. *Krzewy* – nie tworzą pnia i korony, lecz rozgałęziają się wskutek silnego wzrostu równorzędnych pędów bocznych. Miejsce krzewienia znajduje się u podstawy pędu głównego tuż nad ziemią lub pod ziemią. Pęd główny zachowuje się tylko u młodych siewek, a następnie szybko zanika.

1.4.2. *Krzewinki* – są to niskie krzewy, wysokości do 50-60 cm, lecz także i niższe, których pędy pokładają się lub płożą po ziemi i skalach, tworząc często zwartą darni.

1.4.3. *Inżynier* – upoważniony pracownik Wydziału Inwestycji i Dróg Publicznych Starostwa Powiatowego w Wyszku

1.4.5. *Teren Robót* – część pasa drogowego zajętego na bieżąco w związku z wykonywaniem przedmiotu niniejszej specyfikacji.

1.4.4. Pozostałe określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi polskimi normami i z definicjami podanymi w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót.

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 1.5.

2. Materiały

2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów.

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 2.

3. Sprzęt

3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu.

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 3.

3.2. Sprzęt stosowany do usunięcia krzewów.

Do wykonania robót należy stosować:

- pily mechaniczne,
- spycharki lub koparko – ładowarki,
- pojazdy ciężarowe do transportu gałęzi,
- urządzenia do zmielenia gałęzi, liści, krzewów (rębaki).

4. Transport

4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu.

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 4.

4.2. Transport ściętych krzewów.

Ścięte krzewy mogą być przewożone dowolnymi środkami transportu. Materiał z wycinki krzewów jest własnością Zamawiającego. W czasie trwania transportu Wykonawca powinien zabezpieczyć ładunki przed możliwością przesuwania się. Ścięte krzewy będą wywiezione przez Wykonawcę na przeznaczone do tego celu miejsce wybrane przez Wykonawcę i na koszt Wykonawcy.

5. Wykonanie robót

5.1. Ogólne zasady wykonania robót.

Ogólne zasady wykonania robót podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 5.

5.2. Usunięcie krzewów.

Roboty związane z usunięciem krzewów obejmują wycięcie krzewów, a także ich zniszczenie na miejscu lub wywiezienie poza Teren Robót na przeznaczone do tego celu miejsce oraz zasypanie dołów i wyrównanie powierzchni gruntu.

Krzewy znajdujące się w pasie drogowym, należy ścinać do poziomu gruntu umożliwiając prowadzenie wykaszania kosiarką rotacyjną.

Usunięty materiał z wycinki Wykonawca zniszczy (zmiele) lub przewiezie na przeznaczone do tego celu miejsce, wybrane przez Wykonawcę i na koszt Wykonawcy. Sposób zniszczenia pozostałości po wycince roślinności Wykonawca uzgodni z Inżynierem.

5.3. Zniszczenie pozostałości po wycince.

Sposób zniszczenia pozostałości po wycince powinien być zgodny ze wskazaniami Inżyniera. Jeżeli Inżynier nie postanowi inaczej, to pozostałości powinny być wywiezione lub zmielone na miejscu w przystosowanych do tego urządzeniach, a materiał po zmieleniu należy złożyć na haldach do ewentualnego wykorzystania przy sadzeniu drzew.

6. Kontrola jakości robót

6.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót.

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 6.

6.2. Kontrola prawidłowości usunięcia krzewów.

Sprawdzenie jakości robót polega na sprawdzeniu ich zgodności z:

- wymaganiami podanymi w pkt. 5 niniejszej Specyfikacji.

7. Obmiar robót

7.1. Ogólne zasady obmiaru robót.

Ogólne zasady obmiaru robót podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 7.

7.2. Jednostka obmiarowa.

Jednostki obmiaru są następujące:

- hektary (ha) wyciętych krzewów.

8. Odbiór robót

8.1. Ogólne zasady odbioru robót.

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 8.

9. Podstawa płatności

9.1. Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności.

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w ST D.M.00.00.00 „Wymagania ogólne” pkt 9.

9.2.1. Cena jednostkowa obejmuje:

- wycinkę krzewów (oczyszczenie tereny robót),
- zniszczenie lub załadunek i transport krzewów w miejsce składowania,
- oznakowanie i zabezpieczenie Terenu Robót oraz jego utrzymanie,
- uporządkowanie Terenu Robót po zakończeniu prac.

10. Przepisy związane

PN-S-02205 Drogi samochodowe. Roboty ziemne. Wymagania i badania.