

SST 1

WYCINKA DRZEW I KRZEWÓW ORAZ ZABEZPIECZENIE DRZEW

1. Wstęp.

1.1. Przedmiot SST.

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej (SST) są wymagania szczegółowe dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z usunięciem drzew i krzewów oraz zabezpieczeniem drzew.

1.2. Zakres stosowania SST.

Szczegółowa Specyfikacja Techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy przy zlecaniu i realizacji robót wymienionych w punkcie 1.1.

1.3. Zakres robót objętych SST.

Ustalenia zawarte w niniejszej SST stanowią wymagania dotyczące robót związanych z usunięciem drzew, zakrzaczeń oraz pni drzew (karczy), zabezpieczeniem przed uszkodzeniem drzew nieprzeznaczonych do usunięcia, wykonywanych w ramach robót przygotowawczych.

1.4. Określenia podstawowe.

Stosowane określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi odpowiednimi normami i z definicjami podanymi w SST0 pkt. 1.3.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót.

Roboty będą prowadzone tak, aby wszystkie nie objęte nimi elementy terenu nie zostały uszkodzone. Konsekwencje finansowe szkód powstałych w związku z niespełnieniem powyższego warunku obciążają Wykonawcę.

Roboty związane z usunięciem drzew i karczowaniem pni drzew obejmują wycięcie i wykarczowanie pni drzew oraz krzewów, wywiezienie pni i gałęzi poza teren budowy (wraz z ich utylizacją), zasypanie dołów. Miejsce wywozu i utylizacji musi być wybrane przez Wykonawcę robót. Usuwanie drzew i krzewów powinno być prowadzone w oparciu o decyzję administracyjną dostarczoną przez Zamawiającego. Wykonawca zagospodaruje drewno w uzgodnieniu z Przedstawicielem Zamawiającego w następujący sposób :

- pnie drzew po wycięciu złoży na placu budowy w dłużycach w celu oszacowania jego ilości i jakości,
- po oszacowaniu ilości i jakości przetnie je na odpowiednią długość określoną przez osobę kontrolującą i przewiezie na plac składowy wskazany przez Zamawiającego i ułoży w stopy. O ewentualnym pocięciu na mniejsze części zdecyduje Zamawiający.
- drobne gałęzie zrębkować w miejscu wycinki lub miejscu dogodnym dla wykonawcy.
- drewno o grubości powyżej 4 cm Wykonawca odwiezie na plac składowy wskazany przez osobę kontrolującą oraz rozliczy się z ilości pozyskanego drewna w sposób zaakceptowany przez Przedstawiciela Zamawiającego. Drzewa i krzewy istniejące w pasie technologicznym robót, nie przeznaczone do usunięcia, powinny być przez Wykonawcę zabezpieczone przed uszkodzeniem. Jeżeli roślinność, która ma być zachowana, zostanie uszkodzona lub zniszczona przez Wykonawcę, to Wykonawca ją odtworzy na koszt.
- za uszkodzenie, zniszczenie lub kradzież drzew na placu budowy odpowiada Wykonawca.
- Wykonawca niezwłocznie informuje organy ścigania w przypadku stwierdzenia kradzieży drewna.

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w SST0 pkt. 1.4.

2. Materiały.

Materiały do tymczasowego zabezpieczenia istniejącej roślinności.

3. Sprzęt do usunięcia drzew i robót towarzyszących.

Do wykonania robót związanych z usunięciem drzew należy stosować:

- piły mechaniczne,
- specjalne maszyny przeznaczone do karczowania pni oraz ich usunięcia,
- spycharki,
- koparki lub ciągniki ze specjalnym osprzętem do prowadzenia prac związanych z wyrębem.

4. Transport usuniętego drewna.

Pozyskany surowiec drzewny o grub. powyżej 4 cm należy przewozić środkami transportowymi wybranymi przez Wykonawcę, w miejsce składowania wskazane przez Zamawiającego.

4.1. Usunięcie drzew i krzewów.

Wszystkie pnie drzew znajdujących się w pasie robót ziemnych przewidziane do wycinki, powinny być wykarczowane. Poza miejscami wykopów doły po wykarczowanych pniach powinny być wypełnione gruntem przydatnym do budowy nasypów i zagęszczone zgodnie z wymaganiami zawartymi w BN-72/8932-01. Doły w obrębie przewidywanych wykopów należy tymczasowo zabezpieczyć przed gromadzeniem się wody. Wykonawca ma obowiązek prowadzenia robót w taki sposób, aby drewno przedstawiające wartość jako materiał budowlany nie utraciły tej właściwości w czasie robót. W przypadku, gdy pozostałości są zakopywane, to powinny być one układane w warstwach. Każda warstwa powinna być przykryta warstwą gruntu. Ostatnia warstwa powinna być przykryta warstwą gruntu o, grubości co najmniej 30 cm i powinna być odpowiednio wyrównana i zagęszczona.

4.2. Zabezpieczenie drzew i krzewów.

Do podstawowych zagrożeń drzew na placu budowy należą:

- zagęszczenie gleby,
- ruch pojazdów i praca maszyn budowlanych,
- mocowanie drutów, żerdzi, płotów, lin, przewodów do pni drzew,
- prace ziemne,
- podwyższenie lub obniżenie poziomu gruntu,
- spalanie lub oparzenie.

W obrębie systemu korzeniowego nie wolno składować materiałów chemicznych i fizycznych szkodliwych dla korzeni i gleby jak cement, wapno, oleje itp. takiej sytuacji drzewa muszą być chronione. Pień powinien być zabezpieczony przed ewentualnym uszkodzeniem - np. deskami i starymi oponami lub za pomocą deskowania wiązanego do drzewa w celu ochrony pnia. Wszelkie prace ziemne w obrębie systemu korzeniowego muszą być wykonywane ręcznie. Koparki i spychacze nie tylko niszczą całkowicie korzenie w obrębie wykopu, ale także do około 50 cm poza jego ścianą. Odślonięte korzenie muszą zostać niezwłocznie okryte matami ze słomy, tkanin workowatych itp. Maty mogą być przykołkowane do ściany wykopu. Korzenie grube, które znalazły się w wykopie można "bandażować" tkaninami, które należy ustawicznie zwilżać. Jeżeli są to tkaniny z włókien naturalnych, rozkładające się w glebie, mogą pozostać na korzeniu po zasypaniu wykopu. Układanie płyt, itp. w obrębie systemu korzeniowego nie może powodować ubicia ziemi, dlatego też układać należy

je zawsze na ok. 20-centymetrowej warstwie grubego piasku, żwiru lub tłucznia bez zaprawy cementowej (nie spoinując).

5. Kontrola jakości robót po usunięciu drzew.

Sprawdzenie jakości robót polega na wizualnej ocenie kompletności usunięcia roślinności, wykarczowania korzeni i zasypania dołów. Zgęszczenie gruntu wypełniającego doły powinno spełniać odpowiednie wymagania określone w SST 5 Roboty ziemne.

6. Obmiar robót.

Ogólne zasady obmiaru robót podano w SST0 pkt. 6.

Jednostki obmiarowe:

- usunięcie drzewa (wycinka i karczowanie) - 1 sztuka,
- Wcinka drzewa bez karczowania - 1 sztuka,
- karczowanie pni po wcześniej ściętych drzewach – 1 sztuka,
- usunięcie krzewów - 1 hektar,
- zabezpieczenia drzew nie przeznaczonych do wycinki - 1 sztuka.

7. Odbiór robót.

Ogólne zasady odbioru robót podano w SST0 pkt. 7.

8. Postawa płatności.

Ogólne zasady dotyczące podstawy płatności podano w SST0 pkt.8.

8.1. Cena jednostki obmiarowej.

8.1.1. Cena wycięcia i karczowania 1 szt. drzewa obejmuje:

- dostarczenie niezbędnych narzędzi i materiałów,
- wycinkę drzew,
- przecięcie dłuźyc,
- karczowanie pni,
- wywiezienie pni, karpiny i gałęzi poza teren budowy na miejsce wybrane przez Wykonawcę i zaakceptowane przez Przedstawiciela Zamawiającego,
- koszt utylizacji wywiezionego materiału,
- zasypanie dołów powstałych po wykarczowaniu,
- oczyszczenie stanowisk pracy,
- usunięcie materiałów poza obszar budowy lub robót,
- zlecenie przez Wykonawcę brakarzowi pomiar i klasyfikację surowca pozyskanego w czasie prowadzenia robót wycinkowych zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
- transport pozyskanego drewna na miejsce składowania wskazanego przez Zamawiającego

8.1.2. Cena usunięcia krzewów obejmuje:

- dostarczenie niezbędnych narzędzi i materiałów,

- odcięcie grubych korzeni,
- ręczne odcięcie gałęzi,
- wykarczowanie korzeni,
- wywiezienie gałęzi poza teren budowy na wybrane przez Wykonawcę i zaakceptowane przez Przedstawiciela Zamawiającego,
- koszt utylizacji wywiezionego materiału,
- zasypianie ewentualnych dołów,

8.1.3. Cena zabezpieczenia drzew nie przewidzianych do wycinki obejmuje:

- dostarczenie niezbędnych narzędzi i materiałów.
- wykonanie zabezpieczenia pni i jego rozebranie np; obudową z desek, przed zniszczeniem podczas realizacji robót na obiekcie.

9. PRZEPISY ZWIĄZANE.

Wyszczególnienie w specyfikacji SST0 pkt. 9.