

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kod CPV 77310000-6 Usługi sadzenia roślin oraz utrzymania terenów zielonych

## 1. Wstęp

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące sadzenia roślin i warunków gwarancyjnych dla zadania :” USŁUGA NASADZENIA DRZEW DLA KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ POLICJI w ŁODZI”  
Specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument opisujący zakres i rodzaj prac przy zleceniu i realizacji robót wymienionych w powyższym postępowaniu.

Zakres robót objętych ST

- Wytyczenie miejsca w terenie.
- Wykopanie dołu o średnicy 2x większej niż średnica bryły korzeniowej sadzonego drzewa.
- Umieszczenie drzewa w dole – szyjka korzeniowa powinna się znajdować do 3 cm nad planowaną powierzchnią poziomu misy.
- Stabilizacja drzewa w gruncie poprzez opalikowanie.
- Wykonanie misy o regularnym, okrągłym kształcie i średnicy min. 100 cm i głębokości 5 cm wokół drzewa
- Ściółkowanie korą drzew iglastych całej powierzchni misy.
- Zalanie wodą po posadzeniu
- Pielęgnacja gwarancyjna.
- Wszystkie czynności należy wykonać zgodnie ze sztuką ogrodniczą uwzględniając w zakresie prac specyfikę potrzeb poszczególnych rodzajów drzew.

## 2. Materiały

Ziemia do zaprawiania dołów

Ziemia urodzajna, nie może być zagruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie, wolna od szkodników i patogenów. Winna posiadać odczyn pH charakterystyczny dla danego gatunku, właściwości zapewniające roślinom prawidłowy rozwój.

Materiał roślinny

Sadzonki powinny być zgodne z obowiązującymi normami jakości, właściwie oznaczone etykietami szkółkarskimi tzn. muszą mieć etykiety, na których podana jest nazwa łacińska, , odpowiedni pokrój oraz odpowiadać standardom jakościowym. Wszystkie drzewa i krzewy z danej odmiany powinny być jednakowe.

Parametry materiału roślinnego

- sadzonki drzew klasy I
- obwód pnia - wg zaleceń
- pąk szczytowy przewodnika powinien być wyraźnie uformowany,
- przyrost ostatniego roku powinien wyraźnie i prosto przedłużać przewodnik,
- przewodnik powinien być prosty,
- pień powinien być prosty, bez zrostów i zgrubień oraz rozgałęzień,
- system korzeniowy powinien być skupiony i prawidłowo rozwinięty,
- na korzeniach szkieletowych powinny występować liczne korzenie drobne,

- bryła korzeniowa powinna być prawidłowo uformowana i nie uszkodzona,
- rośliny z bryłą korzeniową muszą mieć opakowane bryły korzeniowe lub być w pojemnikach,
- pędy korony u drzew nie powinny być przycięte, chyba że jest to cięcie formujące, np. u form kulistych,
- pędy boczne korony drzewa powinny być równomiernie rozmieszczone,
- drzewa iglaste, wysokości części nadziemnej - wg zaleceń

Wady niedopuszczalne dla materiału roślinnego

- uszkodzenia mechaniczne roślin,
- odrosty podkładki poniżej miejsca szczepienia,
- ślady żerowania szkodników,
- oznaki chorobowe,
- zwiędnięcie i pomarszczenie kory na korzeniach i częściach nadziemnych,
- martwice i pęknięcia kory,
- uszkodzenie pąka szczytowego przewodnika,
- uszkodzenie lub przesuszenie bryły korzeniowej,
- dwupędowe korony drzew formy piennej,
- złe zrośnięcie odmiany szczepionej z podkładką.

Kora

Do ściółkowania należy użyć kory przekompostowanej roślin iglastych.

Paliki drewniane – konieczne do mocowania drzew

- paliki drewniane toczone, impregnowane,
- taśma do mocowania drzew elastyczna

PIELEGNACJA ROSLIN W OKRESIE GWARANCYJNYM (pierwszy rok po sadzeniu):

Pielęgnacje w okresie gwarancyjnym polega na:

- podlewaniu w okresie niekorzystnych warunków pogodowych (50l/drzewo)
- odchwaszczaniu i spulchnianiu gleby wokół sadzonek, mis drzew,
- nawożeniu nawozami wieloskładnikowymi np. Azofoska 50g/m<sup>2</sup> lub od 0,2 do 0,6 kg pod jedna sadzonkę
- usuwaniu odrostów korzeniowych i chorych sadzonek ,
- okopczykowaniu krzewów i jesienią,
- rozgarnięciu kopczyków wiosną i uformowaniu misek,
- wymianie uschniętych i uszkodzonych krzewów,
- wymianie zniszczonych palików i wiązań,
- przycięciu złamanych, chorych lub krzyżujących się gałęzi (cięcia pielęgnacyjne i formujące).
- cięciu formującym dla krzewów przynajmniej 2 razy w roku ( wczesną wiosną, po kwitnieniu)