

SA.270.16.2022

Opis przedmiot zamówienia

Usługi doraźne w zakresie leśnictwa polegające na remoncie grodzień sadów w ramach projektu „Kompleksowa ochrona żubra w Polsce”.

Remont grodzień sadów (wszystkie materiały zapewnia Wykonawca) w oddziałach: 01-02-2-05-475B-g-00 (180 m); 01-02-1-01-453B-f-00 (70 m). Do remontu zaplanowano ok. 250 m ogrodzeń (długość uszkodzonego płotu) i 1 bramkę.

Zakres prac obejmuje:

- dowóz siatki (jeżeli jest wymagana), zapewnia Wykonawca;
- nowe słupki dębowe o długości 3,00 m, zapewnia Wykonawca;
- korowanie słupków (na czerwono), w miejscu wskazanym przez leśniczego;
- usunięcie z ogrodzenia złomu lub wywrotu, który spowodował uszkodzenie płotu (okrzesanie, przecięcie, odciągnięcie, przetoczenie), w zakresie wymaganym do wykonania naprawy;
- usunięcie z ogrodzenia roślinności (w szczególności samosiewów drzew);
- wymianę uszkodzonych słupków na nowe poprzez wkopanie nowych słupków, w tym podpór, wg potrzeb i wskazań leśniczego. Za zgodą i wskazaniem leśniczego dopuszcza się możliwość ponownego wykorzystania słupka przegniłego w części podziemnej i wkopania go po odwróceniu tą częścią do góry;
- rozłupanie lub rozcięcie wzdłużne zbyt grubych słupków - minimalna średnica słupka w cieńszym końcu – 12 cm, maksymalna średnica słupka w cieńszym końcu – 25 cm;
- naciągnięcie siatki lub jej wymianę na nową wraz z przymocowaniem minimum 8 skobkami. Siatkę należy montować większymi oczkami do góry. Rolki siatki łączymy poprzez zaplecenie drutów poziomych;
- naprawę przełazów oraz naprawę bram w sposób zapewniający możliwość szczelnego zamknięcia, wg wskazań leśniczego;



Szczegółowy zakres naprawy określony zostanie przez przedstawiciela Zamawiającego w zleceniu.

Usunięte podczas naprawy materiały takie jak drut, fragmenty siatki, skoble i gwoździe stanowią odpad, którego unieszkodliwienie należy do obowiązku Wykonawcy.

Uwaga: siatkę (AS 200/17/30 M) zapewnia Wykonawca. Słupki o długości 3,00 m, skoble ocynkowane 3x30, gwoździe oraz narzędzia, sprzęt i transport zapewnia Wykonawca.

