

c) Materiały.

Struktura nośna z kształtowników zimnogiętych ze stali S235JRH, płyty łączące z blachy stalowej S235JR.

Powłoka dachowa: tkanina poliestrowa powlekana PVC, klasyfikowana w zakresie reakcji na ogień jako B-s3,d0. Ciężar tkaniny około 650 gr/m². Wytrzymałość na rozciąganie (wątek i osnowa) około 250 daN. Wytrzymałość na rozdzieranie około 20 daN.

Powłoka ścian : blacha trapezowa T18 powlekana w kolorze brązowym, zabezpieczona przez pokrycie dachowe poprzez odpowiedni zakład.

d) Obróbki blacharskie.

Wykonane z blachy powlekanej w kolorze dostosowanym do koloru blachy trapezowej.

e) Połączenia.

Połączenia spawane, śruby M 12 i M 16 oraz nity stalowe.

f) Ochrona antykorozyjna części metalowych.

Konstrukcja ocynkowania ogniowe (EN ISO). Detale stalowe zabezpieczone galwaniczne i termo dyfuzyjne.

g) Normy.

Budynek gospodarczo – garażowy w formie hali namiotowej spełniający normy:

PN-80B/02010A 1:2006 oraz PN-EN-13782. Budynek musi spełniać obciążenia w strefie wiatrowej I i II, obciążenia śniegowe w I strefie śniegowej do wysokości 600 m.n.p.m. wg PN-EN-13782 z kwietnia 2007 r., 0,40 kN/m².

C. Wykonanie ogrodzenia i plantacji nasiennej

Przedmiotem zamówienia jest:

1. Wykonanie ogrodzenia terenu polegające na:

- a) Zakupie i montażu siatki ogrodzeniowej o wysokości 1,50 m. i łącznej długości 176 mb – wg załącznika nr 3b;
- b) Wykonaniu i montażu bramy wjazdowej wypełnionej siatką ogrodzeniową o długości 4 m.;
- c) Zakupie i montażu 70 słupków ogrodzeniowych.

2. Prace przy tworzeniu plantacji nasiennej (załącznik graficzny nr 6) o łącznej powierzchni 221 m² polegające na:

- a) Zerwaniu i wywiezieniu wierzchniej warstwy gleby (około 20 cm);
- b) Nawiezieniu 10 cm piasku drobnoziarnistego o pH neutralnym bądź zasadowym nie większym niż 8 pH;
- c) Nawiezieniu warstwy próchnicznej pozyskanej w trakcie prowadzenia prac ziemnych pod infrastrukturę wymienioną w **części I zapytania (pkt 1a, pkt 2b)** o miąższości ok. 15 cm;

I. Termin wykonania zamówienia.

Od dnia podpisania umowy do dnia **30.11.2015 r.**

II. Szczegółowe warunki techniczne.

Szczegółowe warunki techniczne zostały zawarte w projekcie budowlanym zatwierdzonym przez Starostę Pińczowskiego decyzją z dnia 30 czerwca 2015 r.