



Załącznik nr 1

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

### Nazwa zadania:

Dotyczy postępowania o zamówienie publiczne na **budowę budynku gospodarczo-garażowego na sprzęt rolniczy oraz samochody w tym: dostawa i montaż hali namiotowej, wykonanie podłoża pod halę, ułożenie kostki brukowej, wykonanie instalacji elektrycznej i odgromowej w powstałym budynku oraz wykonanie plantacji nasiennej w tym: wykonanie ogrodzenia i przygotowanie podłoża pod plantację w ramach realizacji projektu LIFE13 NAT/PL/000038 pn.: „Ochrona cennych siedlisk przyrodniczych na Ponidziu”.**

Opis przedmiotu zamówienia.

### A. Wykonanie podłoża pod halę

1. Przygotowanie podłoża pod budynek gospodarczo-garażowy w formie hali namiotowej wg załącznika graficznego nr 1 poprzez:
  - a) Zdjęcie wierzchniej warstwy na głębokość 50 cm oraz wyrównanie terenu na pow. 152 m<sup>2</sup> z zastrzeżeniem oddzielenia warstwy próchnicznej przeznaczonej pod plantację nasienną;
  - b) Stabilizację mechaniczną gruntu rodzimego;
  - c) Ułożenie warstwy z piasku stabilizowanego mechanicznie Rm=2,5MPa gr 20 cm;
  - d) Podbudowę z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie gr 20 cm;
  - e) Wylewkę z betonu zbrojonego klasy B25 o grubości 15 cm, ze zbrojeniem fi 6, oczka max. 20 x 20 cm lub zgodnie z projektem budowlanym.
  - f) Wykonanie fundamentu betonowego z betonu B25 w formie 12 stóp fundamentowych pod słupy wg załącznika nr 2. Wymiary stopy 50x50x100 cm. Do stóp fundamentowych będą montowane stalowe słupy za pomocą kotew stalowych FWA o długości przynajmniej 200 mm.
2. Przygotowanie podłoża oraz położenie kostki brukowej 8 cm wg załączników graficznych 3a i 3b poprzez:
  - a) Demontaż istniejącej kostki brukowej o pow. ok. 38 m<sup>2</sup>;
  - b) Wykonanie korytowania o głębokości 50 cm na powierzchni ok. 158 m<sup>2</sup> z zastrzeżeniem oddzielenia warstwy próchnicznej przeznaczonej pod plantację nasienną;
  - c) Przygotowanie podłoża uwzględniając warstwę kruszywa stabilizowanego mechanicznie nie mniejszą niż 25 cm;
  - d) Montaż zdemontowanej kostki brukowej o pow. ok. 20 m<sup>2</sup> – pomiędzy istniejącym budynkiem gospodarczo-garażowym a projektowaną halą gospodarczo-garażową;
  - e) Montaż kostki brukowej 8 cm na pow. ok. 138 m<sup>2</sup>;