**Wykonanie zadania inwestycyjnego**

,,budowa placu składowego na działce nr 1071/5 przy płycie klamrowej’’

1. **Zakres podstawowych oczekiwań postępowania**
2. Wykonanie zadania w systemie ,, projektuj i buduj’’

- wykonanie projektu budowlano – wykonawczego, uzyskanie stosownych pozwoleń /pozwolenie na budowę/ i uzgodnień branżowych jak i wewnętrznych w E.S. wod-kan / hydrantowej / elektrycznej

**B)** Uporządkowanie terenu

- wywóz/utylizacja starych płyt drogowych , gruzu i innych odpadów

zalegających na terenie planowanej inwestycji

**C)** Wykonanie kanalizacji deszczowej

- k.d. wykonana w oparciu o istniejące ciągi kanalizacyjne

**D)** rozbudowa instalacji hydrantowej

- inst. hydr. Zgodnie z koncepcją dla całego terenu E.S.

**F)** Płyta betonowa

- wykonanie stabilizacji podłoża całego terenu

- płyta betonowa w zakresie jak na rysunku /zał./ przystosowana na

obciążenia poruszania się wozu kontenerowego Gloria / obc. 1200 kN /

- beton dyblowany, dylatowany przystosowany do rozbudowy płyty o pola

odkładcze pod kontenery

**G)** Oświetlenie placu składowego

- wykonanie fundamentów pod maszty oświetleniowe / montaż masztów/

Podłączenie do istniejącej sieci elektrycznej w E.S. / maszty opisane w

uwagach /

1. **Warunki udziału w postępowaniu ofertowym**

- wykonanie kompleksowo zadania ,, projektuj buduj’’ od fazy projektowania aż do oddania do użytkowania zgodnie ze ,, sztuką budowlaną’’ Prawem Budowlanym i innych przepisów obowiązujących w tym zakresie.

- kierownik budowy musi posiadać co najmniej 5- letnie doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi o specjalności drogowej.

**Załączniki:**

Rysunek – plan sytuacyjny

Koncepcja hydrantowa w E.S. / do wglądu /

Badania geologiczne / do wglądu /

**Uwagi :**

Zalecana wizja w terenie

Użytkowane oświetlenie w E.S. typu Kromis-bis Częstochowa słupy z opuszczanymi głowicami , naświetlacze Philips 2000 W 400V oraz 1000 W 230 V

Odwóz urobku/ziemi do 2km

**Prosimy o rozwinięcie konstrukcji płyty betonowej / zbrojenie rozproszone czy tradycyjne prętami stalowymi , beton układany w szalunkach czy maszynowo oraz inne dane/**

Przygotowanie oferty cenowej powinno zawierać rozwinięcie na punkty A,

B,C ….. gdyż na etapie wykonawczym możliwe jest etapowanie inwestycji.

-