

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

**BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ZADASZENIEM O STAŁEJ KONSTRUKCJI PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W WIELKIM ŁĘCKU**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**I. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO**

Teren pod projektowane przedsięwzięcie jest zabudowany budynkiem istniejącej szkoły podstawowej i budynkami gospodarczymi. Teren ogrodzony z istniejącą infrastrukturą techniczną i parkingową.

**II. STAN PROJEKTOWANY**

- a. Projektowane zagospodarowanie działki obejmowało będzie budowę boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszeniem o stałej konstrukcji przy Szkole Podstawowej w Wielkim Łęcku, budynek zaplecza i obiekt hali namiotowej zostały pokazane na planie zagospodarowania terenu.
- b. Sposób odprowadzenia lub oczyszczania ścieków:
  - odprowadzenie ścieków – bez zmian – poprzez podłączenie do istniejącego przyłącza do sieci kanalizacji sanitarnej.
- c. Układ komunikacyjny: – istniejące utwardzenia oraz miejsca postojowe oraz wykonanie utwardzenia terenu w miejscach wskazanych na rysunku projektu zagospodarowania działki
- d. Ogrodzenie – istniejące – bez zmian
- e. Sposób dostępu do drogi publicznej: - istniejący – bez zmian – na dotychczasowych zasadach – dostęp bezpośredni do drogi publicznej – droga gminna (dz. nr 394/2) poprzez istniejący zjazd.
- f. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu:
  - przyłącze wodociągowe – istniejące – bez zmian- poprzez podłączenie do istniejącego przyłącza wodociągowego.
  - zasilanie w energię elektryczną z sieci energetycznej – istniejące – bez zmian- poprzez podłączenie do istniejących urządzeń sieci elektroenergetycznej.
  - odprowadzenie ścieków sanit. – istniejące – bez zmian- poprzez podłączenie do istniejącego przyłącza do sieci kanalizacji sanitarnej.
  - zaopatrzenie w ciepło – ogrzewanie za pomocą indywidualnego źródła ciepła – pompa ciepła powietrze woda – dla budynku zaplecza socjalnego oraz promienniki gazowe wykorzystywane okolicznościowo - dla obiektu hali namiotowej (zadaszenia boiska)
  - gospodarowanie odpadami - istniejące – bez zmian – zgodnie z zasadami obowiązującymi na terenie gminy
  - sieci teletechniczne – istniejące – bez zmian
  - instalacja gazowa – instalacja gazowa wraz z podziemnym zbiornikiem na gaz płynny - do zasilania promienników gazowych
- g. Działka porośnięta jest zielenią niską

### **UWAGI DOTYCZĄCE WYKONANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, instrukcją producentów i przepisami oraz ze szczególnym uwzględnieniem przepisów BHP.
2. Przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym wykonawca zobowiązany jest do uzyskania projektu organizacji ruchu na czas budowy oraz zgłoszenia i uzyskania pozwolenia na zajęcie pasa drogowego u zarządcy drogi.
3. Na budowie należy stosować materiały i urządzenia posiadające wymagane:
  - certyfikaty na znak bezpieczeństwa,
  - certyfikaty zgodności z PN lub aprobatami technicznymi,
  - deklaracje zgodności z PN lub aprobatami technicznymi.Stosowanie materiałów i urządzeń nie posiadających w/w certyfikatów i deklaracji zgodności zgodnie z obowiązującymi przepisami, jest niedopuszczalne.

Przedmiot zamówienia opisano za pomocą dokumentacji projektowej określonej w załącznikach od nr 11 do nr 14 do SWZ.