

# **SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH**

**Nazwa opracowania: „Modernizacja kompleksu sportowego „Moje boisko –  
Orlik 2012” w Wierzawicach ”**

**Adres obiektu:**

**Wierzawice 553, 37-300 Leżajsk  
działka nr ew.1147/2, 1147/3, 1147/4,  
1147/5, 1147/6, 1147/7, 1147/8,**

**Inwestor: Gmina Leżajsk  
ul. Opalińskiego 2  
37-300 Leżajsk**

**Kody wg wspólnego słownika zamówień CPV:**

CPV 45212200-8	-	Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów sportowych
CPV 45212220-4		Roboty budowlane związane z wielofunkcyjnymi obiektami sportowymi
CPV 45112720-8		Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych
CPV 45100000-8		Przygotowanie terenu pod budowę
CPV 45236119-7		Naprawa boisk sportowych (w przypadku modernizacji/remontu)

## **SPIS SPECYFIKACJI**

ST-00 – Wymagania ogólne

ST-01 – Renowacja nawierzchni boiska wielofunkcyjnego

ST-02 – Modernizacja ogrodzenia

**OPRACOWAŁA: MGR INŻ. EWELINA BEDNARSKA**

**LUTY 2026 r.**

## **ST-00 – WYMAGANIA OGÓLNE**

### **1. CZĘŚĆ OGÓLNA**

#### **1.1. Nazwa zamówienia**

Modernizacja kompleksu sportowego „Orlik” w Brzozie Królewskiej.

#### **1.2. Przedmiot i zakres robót budowlanych**

Zakres obejmuje:

- renowację nawierzchni poliuretanowej boiska wielofunkcyjnego,
- montaż furtki w ogrodzeniu,

#### **1.3. Wyszczególnienie i opis prac towarzyszących**

- zabezpieczenie terenu robót,
- oznakowanie stref niebezpiecznych,
- uporządkowanie terenu po zakończeniu prac,
- wykonanie pomiarów i prób.

#### **1.4. Informacje o terenie budowy**

Teren ogrodzony, zagospodarowany, czynny obiekt sportowy. Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia użytkowników obiektu.

#### **1.5. Nazwy i kody CPV**

- 45000000-7 – Roboty budowlane
- 45212200-8 – Roboty w zakresie budowy obiektów sportowych
- 45212221-1 – Roboty związane z nawierzchniami sportowymi
- 45342000-6 – Wznoszenie ogrodzeń

#### **1.6. Określenia podstawowe**

Określenia zgodne z ustawą Prawo budowlane i obowiązującymi normami PN.

---

## **2. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYROBÓW BUDOWLANYCH**

Materiały muszą:

- posiadać deklaracje właściwości użytkowych (CE),
- spełniać wymagania PN-EN,
- być dopuszczone do obrotu w budownictwie.

---

## **3. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU**

Sprzęt sprawny technicznie, posiadający aktualne badania i dopuszczenia UDT (jeśli wymagane).

#### **4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE TRANSPORTU**

Transport materiałów zgodnie z zaleceniami producenta, w sposób zabezpieczający przed uszkodzeniem.

#### **5. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONANIA ROBÓT**

Roboty należy wykonywać zgodnie z opisem technicznym, normami oraz zasadami wiedzy technicznej.

#### **6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT**

Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia kontroli jakości robót oraz przedstawienia wyników badań Inspektorowi Nadzoru/Zamawiającemu.

#### **7. WYMAGANIA DOTYCZĄCE OBMIARU ROBÓT**

Obmiar robót prowadzony będzie zgodnie z zasadami kosztorysowania.

#### **8. ODBIÓR ROBÓT**

Odbiory:

- robót zanikających,
- częściowy,
- końcowy,
- pogwarancyjny.

#### **9. PODSTAWA PŁATNOŚCI**

Podstawą płatności jest cena jednostkowa obejmująca wszystkie koszty wykonania robót.

#### **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

- Prawo budowlane
- Prawo zamówień publicznych

### **ST-01 – RENOWACJA NAWIERZCHNI BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO**

#### **1. Część ogólna**

Przedmiotem jest wykonanie renowacji nawierzchni poliuretanowej.

#### **2. Materiały**

- Granulat EPDM
- Poliuretan
- Farby poliuretanowe do linii

Zgodność z PN-EN 14877.

#### **3. Sprzęt**

- Myjka ciśnieniowa 150–250 bar
- Agregat natryskowy

#### **4. Wykonanie robót**

1. Mycie nawierzchni.
2. Naprawa ubytków.
3. Warstwa natryskowa 3 mm  $\pm$  0,5 mm.
4. Malowanie linii metodą natrysku.

Temp. aplikacji: +10°C do +30°C.

#### **5. Kontrola jakości**

- Równość: max 5 mm (łata 2 m)
- Przyczepność  $\geq$  0,5 MPa

### **ST-02 – MODERNIZACJA OGRODZENIA**

#### **1. Materiały**

- Furtka z profili 50x50x3 mm
- Panel 8/6/8 mm
- Kolor RAL 6005
- Beton C16/20

#### **2. Wykonanie**

- Wykonanie fundamentów
- Montaż furtki szer. min. 1,20 m
- Regulacja zamka

### **ST-03 – BUDOWA SCHODÓW**

#### **1. Materiały**

- Kostka brukowa gr. min. 6 cm
- Kruszywo łamane
- Obrzeża betonowe

#### **2. Wykonanie**

- Warstwa odsączająca 10 cm
  - Podbudowa 15–20 cm
  - Stopnie: wys. 15–17 cm
-