



## **WLKS Krakus Swoszowice z boiskiem na piłkarską III ligę**

2023-11-23

**Ponad 5 mln zł wyniesie koszt inwestycji, dzięki której sekcja piłki nożnej WLKS Krakus Swoszowice, zyska komfortowe warunki do dalszego rozwoju.**

W ramach planowanych prac, które wykonane zostaną głównie ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład, na terenie zarządzanym przez klub ze Swoszowic (ul. Moszyńskiego 9) powstanie pełnowymiarowe boisko z naturalną trawą (100 m x 64 m) oraz boisko treningowe ze sztuczną nawierzchnią (60 m x 25 m). Obiekt zyska profesjonalny drenaż, system nawadniania oraz nowoczesne oświetlenie.

W ramach umowy zawartej z Gminą Miejską Kraków INTERHALL Sp. z o.o. wykonana projekty (projekt architektoniczno-budowlany oraz wielobranżowy projekt techniczny i wykonawczy) oraz w oparciu o nie, po uzyskaniu wymaganych uzgodnień i decyzji, w tym prawomocnej decyzji o pozwoleniu na budowę, zrealizuje inwestycję.

Obecnie kompleks boisk WLKS Krakus Swoszowice składa się z boiska pełnowymiarowego z trawą naturalną oraz boiska treningowego ze sztuczną nawierzchnią. Założeniem inwestora jest odsunięcie płyty głównego boiska od ul. Moszyńskiego oraz wkomponowanie dodatkowego boiska treningowego, tak aby po zakończeniu inwestycji klub dysponował trzema obiektami. Inwestycja ta jest niezmiernie ważna dla społeczności klubowej sekcji piłki nożnej, w której w 14 grupach młodzieżowych trenuje 210 dzieci. Klub prowadzi też drużynę seniorów oraz oldbojów.

Modernizacja boiska głównego ligowego oraz budowa boiska treningowego wiązać się będzie z całkowitą wymianą ich podbudowy, z wykonaniem układu drenażu z odprowadzeniem do zbiornika szczelnego. Dla boiska ligowego planuje się system nawadniania w oparciu o zbiorniki gromadzące wodę z układu drenażu. Ponadto planowana jest całkowita wymiana oświetlenia boisk. Boisko ligowe oświetlone będzie w standardzie jak dla 3 ligi – 500 lx. Oświetlenie boiska treningowego to także 500 lx. Boisko ligowe o nawierzchni naturalnej, trawiastej powinno spełniać wymagania PZPN dla 3 ligi piłkarskiej. Boisko treningowe powinno posiadać nawierzchnie ze sztucznej trawy 3 lub 4 generacji.

Wykonawcą modernizacji infrastruktury sportowej na terenie WLKS Krakus Swoszowice jest INTERHALL Sp. z o.o. z Katowic. Zgodnie z zawartą umową termin zakończenia prac to 7 października 2024 r., a całkowity planowany koszt inwestycji to 5 028 940 zł, w tym 4 900 000 zł Rządowy Fundusz Polski Ład, 128 940 zł środki własne Gminy Miejskiej Kraków.

### **Zakres prac:**

#### **Roboty budowlane:**

- wykonanie drenażu dla boiska treningowego i boiska ligowego z włączeniem do zbiornika szczelnego (pow. boiska treningowego ok 1800 m<sup>2</sup>, powierzchnia boiska ligowego (głównego) ok. 7700 m<sup>2</sup>)
- remont istniejącej podbudowy dla boiska ligowego i wykonanie podbudowy dla jednego boiska treningowego, (pow. boiska treningowego ok 1800 m<sup>2</sup>, powierzchnia boiska ligowego (głównego) ok. 7700 m<sup>2</sup>)



- wykonanie nawierzchni jednego boiska treningowego z trawy sztucznej trzeciej generacji (pow. boiska treningowego ok 1800 m<sup>2</sup>)
- wykonanie nowej nawierzchni boiska ligowego (głównego) z trawy naturalnej (powierzchnia boiska ligowego (głównego) ok. 7700 m<sup>2</sup>).

## **Roboty instalacyjne:**

- wykonanie zasilania lamp oświetlających boiska (6 szt. lamp o wysokości 12 m. dla boiska ligowego/głównego oraz 6 szt. lamp o wysokości 8 metrów dla boiska treningowego)
- wykonanie zasilania pompy do nawadniania boiska ze zbiorników
- instalacja dwóch zbiorników retencyjnych na wodę (pow. jednego zbiornika 100 m<sup>3</sup>)
- instalacja pompy, automatyki, połączenie zbiorników z siecią (wraz z niezbędnymi uzgodnieniami)
- wykonanie systemu zraszania boiska ligowego.

## **Mała architektura:**

- wygradzenie obydwu boisk treningowych piłkochwydami z polipropylenu o wysokości 6 m (oba boiska mają być wygradzone piłkochwytem po całym obwodzie)
- montaż 100 krzesełek dla widzów (tworzywa sztuczne, kubełkowe)
- montaż 2 zespołów ławek dla piłkarzy rezerwowych (z podestem, wyposażona w plastikowe siedziska).