

Dodatkowe informacje

Iwona Walczak

Departament Komunikacji
kom. 797 019 314

Projekt w skrócie

wartość: 23,7 mln zł
kanalizacja: 3,9 km
wodociąg: 4,3 km
powierzchnia SOG: 50 ha
zakończenie: IX 2012

Skanska

Skanska jest liderem polskiej branży budowlanej. Wykonujemy obiekty kubaturowe, drogowe, mostowe i hydroinżynieryjne. Działamy jako deweloper. Realizujemy projekty z zakresu Partnerstwa Publiczno-Prywatnego, jak autostrada A1 – kluczowy projekt drogowy Europy. Jesteśmy zaangażowani w zrównoważony rozwój i prowadzimy własny program: Zielona inicjatywa Skanska. Zatrudniamy 6,8 tys. osób, których bezpieczeństwo jest dla nas priorytetem. Jesteśmy wśród najcenniejszych firm budowlanych w Polsce w rankingach Newsweeka i Rzeczpospolitej. Zajmujemy 1. miejsce w rankingach: Firma dla Inżyniera oraz Idealny Pracodawca wśród profesjonalistów i studentów.

Wśród naszych najważniejszych realizacji są Złote Tarasy w Warszawie, autostrada A1, zbiornik wodny Świnna Poręba, most Tysiąclecia we Wrocławiu oraz Port Lotniczy w Jasionce k. Rzeszowa. Jesteśmy częścią Grupy Skanska, zatrudniającej 52 tys. osób w Europie, USA i Ameryce Łacińskiej. Grupa Skanska jest jedną z największych firm budowlanych na świecie, od 1965 r. notowaną na sztokholmskiej giełdzie. W 2010 roku wykazała przychody w wysokości 51 mld PLN (122 mld SEK).

Zdjęcie

Budowa kanalizacji na terenie Parku Technologicznego w Skawinie

Informacja prasowa

Skanska buduje kanalizację w Parku Technologicznym w Skawinie

Kraków, 27 września 2011 r.

Po kilku miesiącach prac projektowych ruszyły prace w Parku Technologicznym w podkrakowskiej Skawinie. Do końca września 2012 roku na ponad 50-hektarowej powierzchni zdegradowanego, poprzemysłowego obszaru powstanie teren pod kompleksowo funkcjonującą strefę gospodarczą.

Wykonanie Parku Technologicznego, który położony jest na terenie Skawińskiego Obszaru Gospodarczego, będzie kosztowało 23,7 mln zł. Zleceńdawcą inwestycji jest Urząd Miasta i Gminy Skawina. Złożeniem projektu jest podniesienie atrakcyjności inwestycyjnej Skawiny poprzez rozwój infrastruktury technicznej i komunikacyjnej. Nastąpi on dzięki budowanej przez Skanska sieci wodociągowej, kanalizacyjnej, sanitarnej, energetycznej, teleinformatycznej i infrastruktury drogowej. Park Technologiczny powstaje w formule „Projektuj i buduj”, co oznacza, że Skanska najpierw wykonała projekt Parku, a teraz przystąpiła do prac budowlanych.

Najpierw kanalizacja

- Prace budowlane mają na celu doprowadzenie mediów do granicy Parku Technologicznego i kompleksowe uzbrojenie tego terenu, który jest przeznaczonych pod działalność gospodarczą – tłumaczy Krzysztof Jelonek, Menedżer Projektu, Skanska.

Roboty rozpoczęły się od budowy sieci kanalizacji sanitarnej o długości prawie 4 km. Do oczyszczania ścieków opadowych zostanie zamontowany osadnik. Poza kanalizacją, Skanska wybuduje ponad 4 km sieci wodociągowej, a także po 3,9 km

sieci energetycznej i telekomunikacyjnej oraz 4,6 km sieci ciepłowniczej.

- Powstaną też drogi wewnętrzne wraz z włączeniami do istniejącego układu drogowego – mówi Krzysztof Jelonek. – Następnie, na długości 6 km ułożymy chodniki i wykonamy oświetlenie uliczne.

Znaczenie dla regionu

Skawiński Obszar Gospodarczy – Park Technologiczny położony jest na nieczynnym składowisku odpadów paleniskowych pochodzących z Elektrociepłowni „Skawina”, które eksploatowano w latach 1964-1975. Dla rozpoczęcia działalności gospodarczej w tym miejscu niezbędne jest doprowadzenie mediów do granicy Parku Technologicznego i pełne uzbrojenie terenu.

Rozwój Skawińskiego Obszaru Gospodarczego uczyni Skawinę atrakcyjnym miejscem dla inwestorów, a także przyczyni się do powstania nowych miejsc pracy na rynku lokalnym. Planowane kierunki rozwoju działalności na terenie Skawińskiego Obszaru Gospodarczego to m.in. sektory przemysłowo-produkcyjny, badawczo-rozwojowy, komercyjny (np. biurowce). Powstanie tu m.in. Zakład Zagospodarowania Odpadów dla Miasta i Gminy Skawina, który również wybuduje Skanska.

Całość Parku zostanie ogrodzona, a grunty przyległe do jezdni i chodników będą obsiane trawą. Na obszarze przewidzianym do rekreacji oraz w ciągach rowerowych i pieszych, które będą stanowiły barierę izolacyjną Parku Technologicznego, Skanska posadzi drzewa i krzewy. Park będzie otoczony w sumie ok. 2 ha zieleni, w których znajdą się m.in. ścieżki rowerowe.

