

## Dodatkowe informacje

Justyna Kobylarz  
Menadżer Projektu  
Skanska S.A.  
kom. 502 746 625

## Projekt w skrócie

Wartość: 58 mln zł brutto  
Termin realizacji:  
wrzesień 2013 r.  
Powierzchnia obiektu:  
13,5 tys. m kw.

## Skanska

Skanska jest liderem polskiej branży budowlanej. Wykonujemy obiekty kubaturowe, drogowe, mostowe, kolejowe i hydroinżynieryjne. Działamy jako deweloper i 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 7,7 tys. osób, których bezpieczeństwo jest dla nas priorytetem. Jesteśmy najcenniejszą firmą budowlaną w Polsce według Rzeczpospolitej oraz Firmą Budowlaną Roku w konkursie Eurobuild Awards. Zajmujemy także 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 Milenijny 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 2011 roku wykazała przychody w wysokości 122,5 mld SEK (ok. 60,65 mld zł).

Zdjęcie  
Projekt Skanska

Informacja prasowa

## Rozbudujemy Regionalny Szpital Specjalistyczny w Grudziądzu

Grudziądz, 28 marca 2012 r.

**Skanska rozpoczęła budowę obiektu ambulatoryjno-łóżkowego dla Regionalnego Szpitala Specjalistycznego w Grudziądzu. Budynek realizowany jest w systemie „zaprojektuj i zbuduj” (D&B). Zakończenie prac budowlanych planowane jest na koniec września 2013 roku. Wartość kontraktu to 58 mln zł brutto.**

Na terenie grudziądzkiego szpitala powstaje nowoczesny, pięciokondygnacyjny obiekt. Na parterze zlokalizowane zostaną m.in. sale medyczne oraz część socjalno-sanitarna. Na pozostałych kondygnacjach znajdują się pomieszczenia specjalistyczne, zabiegowe, socjale, sanitarne oraz komunikacyjne. Pierwsze piętro przeznaczone zostanie na szpitalne oddziały rehabilitacyjne, a drugie – na jedne z najnowocześniejszych w Polsce sal operacyjnych. Mieścić się tam będzie oddział kardiologiczny oraz chirurgii naczyniowej.

Budynek, który realizujemy, pomieści jedno z najnowocześniejszych sal operacyjnych, tzw. sale hybrydowe. Sale takie posiadają angiograf, który umożliwi natychmiastową diagnozę i wykonanie zabiegu. Są one scaleniem konwencjonalnej sali operacyjnej i gabinetu do zabiegów.

W piwnicy umieszczone zostanie zaplecze techniczne, magazynowe, szatnie oraz węzły sanitarne. Powstający budynek zostanie połączony tunelem podziemnym oraz przejściem nadziemnym z istniejącą częścią szpitala.

### Realizacja projektu

Rozpoczynamy roboty ziemne. Następnie zajmiemy się wykonaniem ław fundamentowych i żelbetonowych ścian piwnic – mówi Anna Krzyżanowska, Kierownik

Budowy, Skanska. - Do końca lipca tego roku wykonamy przyłącza sieci wodno-kanalizacyjnej.

Na terenie budowy staną wkrótce dwa 40-metrowe żurawie. Nietypowym rozwiązaniem będzie strop sprężony oparty na 16 belkach strunobetonowych. Każda będzie ważyła ponad 20 ton. Stosuje się je do wykonywania konstrukcji o dużych rozpiętościach i obciążeniach.

Planujemy wykonanie stanu surowego zamkniętego do początku grudnia br. - mówi Jarosław Liberda, Dyrektor Zespołu Projektów, Skanska. - Umożliwiłoby nam to realizację w okresie zimowym prac wewnątrz obiektu. W 2013 r. skupimy się na robotach wykończeniowych. Ponieważ inwestycja będzie realizowana na terenie funkcjonującej placówki, problemem będzie logistyka i bardzo ograniczona przestrzeń wokół budowanego obiektu. Jesteśmy zobowiązani zapewnić ciągłość komunikacyjną szpitala. Musimy tak planować dostawy i prace, by nie utrudniać placówce pracy.

### Szpital z potencjałem

Szpital w Grudziądzu znajduje się na powierzchni 30 ha. Łączna kubatura obiektów to ponad 300 tys. m sześć., a powierzchnia użytkowa to ponad 70 tys. m kw. Po zrealizowaniu przez Skanska budynku ambulatoryjno – łóżkowego łączna kubatura kompleksu szpitalnego powiększy się o ok. 63 tys. m sześć, a powierzchnia użytkowa o 13,5 tys. m kw.

Te kolejne metry zwiększą możliwości lecznicy do ratowania ludzkiego życia. Regionalny Szpital Specjalistyczny jest placówką z wielkim potencjałem – mówi



## Dodatkowe informacje

Małgorzata Dobosz  
Menedżer Zespołu  
ds. Komunikacji  
Skanska S.A.  
tel. 22 561 30 66  
kom. 502 746 227

## Projekt w skrócie

Wartość:  
Termin realizacji:  
Powierzchnia obiektu:

## Skanska

Skanska jest liderem polskiej branży budowlanej. Wykonujemy obiekty kubaturowe, drogowe, mostowe, kolejowe i hydroinżynieryjne. Działamy jako deweloper i 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 7,7 tys. osób, których bezpieczeństwo jest dla nas priorytetem. Jesteśmy najcenniejszą firmą budowlaną w Polsce według Rzeczpospolitej oraz Firmą Budowlaną Roku w konkursie Eurobuild Awards. Zajmujemy także 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 Milenijny 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 2011 roku wykazała przychody w wysokości 122,5 mld SEK (ok. 60,65 mld zł).

Justyna Kobylarz, Menadżer Projektu, Skanska. - Na oddziały przyjmuje się tutaj ok. 150 osób dziennie. To rocznie ok. 45 tysięcy pacjentów, którzy poddani zostają opiece medycznej. Pracuje tu ponad 300 lekarzy i ponad 700 pielęgniarek. Jesteśmy dumni, że będziemy budować obiekt właśnie dla tej lecznicy.

## Skanska w województwie kujawsko-pomorskim

Skanska jest obecna na rynku kujawsko-pomorskim od wielu lat. Realizowaliśmy m.in. obwodnicę Szubina i Wąbrzeźna, wyremontowaliśmy DK1 na odcinku Warlubie-Bzowo oraz ul. Dobrzyńską w Bydgoszczy. Wybudowaliśmy również autostradę A1 na odcinku od Rusocina pod Gdańskiem do Czerniewic koło Torunia. W 2011 roku wspólnie ze Skanska Czechy realizowaliśmy w Toruniu dwa projekty: przebudowę i rozbudowę ul. Marii Curie-Skłodowskiej oraz przebudowę skrzyżowania na placu prof. A. Hoffmana. Obecnie realizujemy obwodnicę miejscowości Mrocza oraz infrastrukturę drogową na terenie po byłej Jednostce Armii Radzieckiej (JAR) w Toruniu. Skanska wykonała również market Leroy Merlin w Toruniu oraz Szpital Miejski w tym mieście. Wybudowaliśmy też nowoczesną szkołę w Solcu Kujawskim. Trwa realizacja Interdyscyplinarnego Centrum Nowych Technologii dla Uniwersytetu im. Mikołaja Kopernika.



Zdjęcie  
Projekt Skanska