

Polimex-Mostostal wybuduje Międzynarodowe Centrum Kongresowe w Katowicach.

04/10/2011



W dniu wczorajszym tj. 3.10.2011 r. Polimex-Mostostal zawarł z Miastem Katowice kontrakt na budowę Międzynarodowego Centrum Kongresowego w Katowicach.

Wartość kontraktu brutto ca. 252.7 mln zł

Wartość kontraktu netto wynosi ca. 205.4 mln zł

Termin zakończenia budowy: 31.05.2013 r.

Kontrakt obejmuje budowę wielofunkcyjnego budynku Międzynarodowego Centrum Kongresowego (MCK) zlokalizowanego w sąsiedztwie Hali Widowiskowo-Sportowej Spodekw Katowicach.

Budynek to wielofunkcyjny, złożony obiekt usługowy, zaliczany do budynków użyteczności publicznej. Główne funkcje budynku: wystawiennicza, targowa, widowiskowa, kongresowa i konferencyjna. Budynek posiada strefę dostępną całkowicie publicznie – jest to zielone przejście na ukos przez dach budynku przybierający w tym miejscu formę przesmyku, doliny, a także – foyer główne, łączące wejście od strony placu honorowego z wejściem od strony projektowanej ulicy Olimpijskiej.

W budynku zaprojektowano:

Foyer główne dla 1 500 osób

Salę wielofunkcyjną dla 12 000 osób

Salę bankietową dla 1 000 osób

Audytorium dla 600 osób

Restaurację dla 450 osób

Kawiarnię dla 60 osób

Centrum konferencyjne dla 1 200 osób

Charakterystyczne parametry techniczne budynku:

Powierzchnia użytkowa: 34 899 m²

Powierzchnia całkowita: 38 948 m²

Kubatura brutto: 388 500 m³

Długość:236 m

Szerokość:92 m

Wysokość części południowej:15 m

Wysokość części północnej:.....22 m

Ilości głównych materiałów konstrukcyjnych:

Budynek wykonany w konstrukcji żelbetowej monolitycznej z dachem o konstrukcji stalowej nad większą częścią budynku.

Beton różnych klas - ilość ok. 45 000 m³

Stal zbrojeniowa - ilość ok. 3 500 ton

Stal konstrukcyjna - ilość ok. 3 000 ton

Międzynarodowe Centrum Kongresowe w Katowicach

Międzynarodowe Centrum Kongresowe w Katowicach

[PDF](#)