

Polimex-Mostostal wybuduje stadion piłkarski Legii w Warszawie

12/11/2008



W dniu dzisiejszym tj. 12 listopada 2008 roku Polimex-Mostostal S.A. podpisał kontrakt o wartości blisko 374.100 tys. zł. netto na przebudowę stadionu piłkarskiego Legii w Warszawie.

Przedmiotem umowy jest przebudowa stadionu piłkarskiego przy ul. Łazienkowskiej 1/3 w Warszawie o randze stadionu „Elite” na 30.830 miejsc siedzących, spełniającego wymagania przewidziane dla rozgrywek pucharu UEFA czy Ligi Mistrzów.

Polimex-Mostostal (Lider konsorcjum) zrealizuje kontrakt w konsorcjum z firmą Baugesellschaft Walter Hellmich GmbH z Niemiec (Partner konsorcjum).

Zasadnicza część zakresu prac zostanie zrealizowana przez Polimex-Mostostal. Budowa będzie realizowana bez przerywania rozgrywek piłkarskich. Termin wykonania 26 miesięcy od dnia podpisania umowy. Wartość kontraktu – 374 080 162,12 PLN netto.

Trybuny oraz znajdujące się pod nimi pomieszczenia zostaną wykonane w konstrukcji żelbetowej prefabrykowanej. Wysokość korony stadionu wyniesie ok. 20,5 m. Wszystkie miejsca siedzące zostaną zadaszone. Zadaszenie z tkaniny z włókna szklanego z powłoką teflonową oraz częściowo z płyt poliwęglanowych powstanie na wysokości ok. 29 m. i będzie opierało się na przestrzennych dźwigarach stalowych. Stadion będzie okolony promenadą. Wzdłuż promenady zlokalizowane będą wejścia na trybuny dolne i górne, kioski gastronomiczne, toalety oraz pomieszczenia pomocy lekarskiej i policji. Przestrzeń pod trybuną wschodnią i południową została przeznaczona na garaż dla ok. 790 samochodów. Pod trybuną zachodnią znajdują się pomieszczenia zaplecza gastronomicznego, szatnie dla zawodników i obsługi, sale ćwiczeń i odnowy, centrum prasowe,

restauracja i główny podjazd dla gości honorowych. Pod trybuna północna zostaną zlokalizowane pomieszczenia klubowe i usługowe.

Pierwszy etap realizacji będzie trwał 18 miesięcy i obejmie m.in. następujące prace:

rozbiórkę trybun – północnej, południowej i wschodniej oraz obiektów towarzyszących,

wykonanie instalacji,

wykonanie i oddanie do użytku nowych trybun wschodniej, północnej i południowej wraz z zadaszeniem,

wykonanie jednego boiska treningowego.

W drugim etapie realizacji, trwającym 8 miesięcy, zostaną zrealizowane m.in. takie prace jak:

wyburzenie trybuny zachodniej z pozostawieniem ściany zabytkowej,

wykonanie i oddanie do użytku trybuny zachodniej wraz z zadaszeniem,

wykonanie drugiego boiska treningowego,

przesunięcie boiska głównego o 1,5 m.

Do budowy stadionu zostanie wykorzystane m.in.:

ok. 30 000 m³ betonu w konstrukcjach monolitycznych

ok. 20 000 m³ betonu w prefabrykacjach

ok. 3 000 ton stali zbrojeniowej

ok. 2 500 ton stali konstrukcyjnej

membrana dachowa – 18 000 m²

poliwęglan dachowy – 4 200 m²

Kontrakt na budowę stadionu Legii potwierdza – w ślad za ogłoszonymi w dniu 6 bm. dobrymi wynikami uzyskanymi przez firmę w III kwartale br. – bardzo dobra kondycja Polimexu-Mostostal i zdolność do realizacji skomplikowanych inwestycji w krótkim czasie. Niniejszy kontrakt powiększył bieżący portfel zamówień Grupy Polimexu-Mostostal do kwoty bliskiej 7 mld. zł. – informuje Konrad Jaskóła – Prezes Zarządu, Dyrektor Generalny Polimex-Mostostal.

[PDF](#)