



Wien, am 10. April 2009

PRESSEINFORMATION

ALPINE baut Europameisterschaftsstadien in Polen

Arbeitsgemeinschaft mit ALPINE erhält Zuschlag zur Errichtung der Euro 2012-Stadien in Danzig mit 44.000, sowie in Posen mit 47.000 Sitzplätzen. Stadion Kompetenz von ALPINE eindrucksvoll unter Beweis gestellt.

Polen wird die Fußball Europameisterschaft 2012, gemeinsam mit Ukraine, ausrichten. Zwei der dafür benötigten Stadien in Polen wurden nun an die Arbeitsgemeinschaft bestehend aus Hydrobudowa Polska. S.A. und Alpine Bau GmbH, Alpine Bau Deutschland AG und Alpine Construction Polska vergeben. „Mit dieser Auftragsvergabe bestätigt sich die Kompetenz der ALPINE im Stadionbau eindrucksvoll“ zeigt sich Dr. Peter Preindl, zuständiger Geschäftsführer der ALPINE Bau GmbH erfreut, über die positive Entscheidung in Polen für die Arbeitsgemeinschaft. Beide Stadien werden den Ansprüchen der UEFA gerecht und rechtzeitig zur Europameisterschaft fertig gestellt sein.

Baltic-Arena, Danzig

Vertreter der Stadt Danzig unterzeichnen, heute Freitag den 10. April 2009, offiziell die Beauftragung für den Bau des Europameisterschafts-Stadion „Baltic-Arena“, in Danzig. Die Arbeitsgemeinschaft mit Hydrobudowa Polska. S.A. und dem Alpine Bau Konzern konnte sich in der letzten Runde, gegen sieben Mitbewerber, mit dem besten Angebot, erfolgreich durchsetzen. Die Auftragssumme beträgt netto rd. 95,5 Mio. Euro, die Bauzeit wird 20 Monate betragen.

Das Projekt

Das Stadion wird in unmittelbarer Nähe zum Stadtzentrum, auf einer Grundstücksfläche von 39 Hektar errichtet. Es wird über 44.000 Sitzplätze verfügen. Zusätzlich werden 6.500 Parkplätze errichtet. Der 15.891m² umfassende Bau wurde vom Architekten RKW Rhode Kellermann Wawrowsky Architektur + Städtebau geplant und lehnt sich an die traditionelle Schiffs-Architektur Danzings an. Die filigrane Tragwerkskonstruktion sowie die nach oben hin zunehmend transparenter werdenden Module, werden die Arena „leicht“ und „transluzent“ wirken lassen.

Stadion Posen

In Posen wird das vorhandene Stadion um- und ausgebaut. Dabei werden ua. zwei Tribünen und die gesamte Dachkonstruktion neu errichtet. Auch dafür konnte die Arbeitsgemeinschaft Hydrobudowa Polska. S.A. und Alpine Bau GmbH, Alpine Bau Deutschland AG und Alpine Construction Polska den Auftrag für sich entscheiden.



Das im Endausbau 47.000 Sitze umfassende Stadion wurde von Sportfive und Architekt Wojciech Rzyżyński geplant. Die Auftragssumme beträgt rd. 89 Mio. Euro, die Bauzeit 17 Monate. Für Besucher werden 1.600 Parkplätze zur Verfügung stehen.

Kompetenz im Stadionbau

ALPINE verfügt über weit reichende Erfahrung in der Abwicklung von Stadion-Großprojekten und hat sich dadurch in Fragen des Sportstättenbaus weltweit höchste Kompetenz erworben.

Nach der Errichtung der Allianz Arena München stellte ALPINE vor Kurzem das Dubai Cricket Stadion, im größten Sportzentrum der Welt fertig.

Für die EURO 2008 zeichnet ALPINE für den Bau des Wörthersee-Stadions, den Bau des Tivoli-Stadions sowie die Erweiterung des Salzburger Stadions Wals-Siezenheim verantwortlich.

Weitere Infos unter <http://www.alpine.at>; www.alpine-bau.de

Fotonachweis: Baltic Arena, Danzig, Modellbilder
Copyright: RKW Rhode Kellermann Wawrowsky Architektur + Städtebau
Die Fotos sind von Studio Holger Knauff und können kostenfrei abgedruckt werden.

Rückfragehinweis: Mag. Karin Keglevich
Unternehmenssprecherin
Tel. +43-1/532 25 45-0, mobil: +43 664 3380834
mailto: keglevich@spa.co.at