



Informacja prasowa

Gdańsk, 14 kwietnia 2010 r.

TRIAS S.A. Partnerem Technologicznym oraz Generalnym Wykonawcą systemów teletechnicznych stadionu piłkarskiego PGE Arena Gdańsk

TRIAS S.A. podpisał umowę z Biurem Inwestycji Euro Gdańsk 2012 Sp. z o.o. na przygotowanie, realizację i eksploatację systemów teletechnicznych budowanego na Mistrzostwa Europy 2012 stadionu piłkarskiego PGE Arena Gdańsk. Wartość kontraktu opiewa na kwotę 87,7 mln zł. Realizacja projektu rozpocznie się na początku maja i potrwa do końca roku.

TRIAS S.A. został oficjalnym Partnerem Technologicznym stadionu oraz Generalnym Wykonawcą systemów teletechnicznych w zakresie instalacji audiowizualnych, bezpieczeństwa, systemów teleinformatycznych i telekomunikacyjnych, bezgotówkowego systemu płatności oraz zintegrowanego systemu zarządzania.

„Dzięki wyposażeniu stadionu w zaawansowane technologicznie urządzenia oraz zintegrowaniu systemu zarządzania PGE Arena Gdańsk stanie się jednym z najnowocześniejszych obiektów sportowych w Europie i na świecie” – powiedział Zbigniew Klonowski, Prezes Zarządu Trias S.A.

„Partner Technologiczny zadba o wszystkie systemy elektroniczne na naszym stadionie. To bardzo ważny element budowy i jesteśmy przekonani, że wyłoniony w postępowaniu partner stadionu stanie na wysokości zadania” – powiedział Ryszard Trykosko, Prezes Zarządu BIEG2012.

„Budujemy piękny, nowoczesny stadion i dlatego cieszę się, że dziś podpisujemy umowę z partnerem technologicznym, który dostarczy na naszą bursztynową arenę nowoczesną elektronikę. To właśnie systemy ICT spowodują, że gdański stadion obok oryginalnej, pięknej architektury, będzie też obiektem na miarę XXI wieku” – powiedział Paweł Adamowicz, Prezydent Miasta Gdańsk.

W ramach projektu stadion zostanie wyposażony m.in. w 4 ekrany diodowe o powierzchni ponad 70 m² każdy oraz systemy: nagłośnienia, Digital Signage (wytwarzania i zarządzania treściami multimedialnymi), audiowizualne na salach konferencyjnych.

System bezpieczeństwa obejmie zainstalowanie m.in. systemów: monitoringu wizyjnego, kontroli dostępu, sygnalizacji włamania i napadu, biletowego, alarmowego dla osób niepełnosprawnych, monitoringu konstrukcji dachu oraz zarządzania bezpieczeństwem.

Instalacje teleinformatyczne i telekomunikacyjne obejmą m.in.: infrastrukturę sieci LAN, węzły Centrum Przetwarzania Danych, infrastrukturę dostępu bezprzewodowego WLAN, system zarządzania urządzeniami sieciowymi, system komunikacji głosowej, wideo oraz call center.

Dodatkowo umowa obejmuje zaprojektowanie i wykonanie systemu zegara centralnego, systemu do realizacji przekazu TV z wydarzeń na stadionie, systemów teletechnicznych na zewnątrz obiektu (wyposażenie toru wrotkarskiego, nagłośnienie wokół stadionu oraz oświetlenie specjalne). Wdrożone zostaną również systemy: zarządzania nieruchomością (Facility Management) oraz parkingowy.

„Wygranie przetargu na tak prestiżowy projekt, to dla nas wielkie wyzwanie. Przy jego realizacji wykorzystamy zdobywane przez lata doświadczenie. Chcąc zapewnić najwyższą jakość usług do współpracy zaprosiliśmy kompetentnych podwykonawców i dostawców. Jednym z największych jest Siemens Sp. z o.o.” – dodał Zbigniew Klonowski, Prezes Zarządu Trias S.A.

TRIAS S.A.

TRIAS S.A. to firma z ponad 10-cio letnim doświadczeniem na rynku multimediiów. Spółka jest liderem w branży Event Engineering i Audio Video Integration. Firma zajmuje się dostarczaniem kompleksowych rozwiązań z zakresu multimediiów i oświetlenia oraz tworzeniem i integracją systemów teletechnicznych.

Działania Event Engineering obejmują multimedialno-oświetleniową obsługę wydarzeń o różnym rozmiarze i charakterze, takich jak: uroczystości państwowe i religijne, wydarzenia sportowe, festiwale, koncerty, produkcje telewizyjne, imprezy korporacyjne, itp. Firma dostarczała rozwiązania do oprawy m.in. takich wydarzeń jak: festiwale piosenki w Opolu i Sopocie, Top Trendy, Przystanek Woodstock, Gala Telekamer, Fryderyków, Wiktorów i Złotych Kaczek, pielgrzymki Jana Pawła II w Polsce i na Ukrainie, Puchar Świata w skokach narciarskich w Zakopanem. Zapewniliśmy też kompleksową obsługę multimedialną polskim pawilonom na Targach EXPO w Hanowerze, Aichi w Japonii oraz w Saragossie w Hiszpanii.

W ramach Audio Video Integration firma tworzy i integruje systemy teletechniczne w zakresie stałych instalacji audiowizualnych, systemów bezpieczeństwa, teleinformatycznych, telekomunikacyjnych, bezgotówkowych systemów płatności oraz systemu zarządzania obiektem. Flagowym projektem firmy z dziedziny AV Integration jest przygotowywany na Mistrzostwa Europy w piłce nożnej EURO 2012 stadion PGE Arena Gdańsk.

Wcześniejsze realizacje firmy w branży stałych instalacji audiowizualnych znajdują się w obiektach sportowych, halach koncertowych, centrach handlowych i targowych, studiach telewizyjnych i produkcyjnych, centrach konferencyjno-szkoleniowych oraz sieciach reklamowych, m.in.: na Giełdzie Papierów Wartościowych, w Pałacu Prezydenckim, Muzeum Powstania Warszawskiego, na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika i w Centrum Sztuki Współczesnej w Toruniu, na Akademii Medycznej w Warszawie, w Hali Sportowej Arena Łódź, a także Hali Widowiskowo-Sportowej „Spodek”, gdzie odbywały się np. Mistrzostwa Europy w Koszykówce Mężczyzn EuroBasket 2009 oraz Mistrzostwa Europy Kobiet w Siatkówce.

BIEG 2012

Spółka Biuro Inwestycji Euro Gdańsk 2012 Sp. z o.o. została zawiązana przez Prezydenta Miasta Gdańska w dniu 23 października 2007r.

Spółka ta jest spółką celową w rozumieniu ustawy z dnia 7 września 2007r. o przygotowaniu finałowego turnieju Mistrzostw Europy w Piłce Nożnej UEFA EURO 2012 (Dz. U. z 2007r. nr 173 poz. 1219). Przedmiotem jej działania jest przygotowanie, koordynowanie i realizacja budowy stadionu piłkarskiego w Gdańsku. Główną intencją ustawodawcy jest, by spółka celowa zajmowała się zastępczym wykonywaniem zadań inwestora i zadań nadzoru inwestorskiego, szczegółowy przedmiot działalności reguluje wspomniana ustawa.

BIEG 2012 poza budową stadionu zajmuje się także przygotowaniem jego komercjalizacji i właściwego zarządzania stadionem.

Dodatkowe informacje:

Zbigniew Michalski
Biuro prasowe TRIAS S.A.
tel. 601 93 41 41
e-mail: z.michalski@perceptionpr.pl

Michał Kruszyński
PR Manager
BIEG 2012 Sp. z o.o.
tel. 609 696 175
e-mail: m.kruszynski@bieg2012.pl