

POLIMEXM:

Informacja o wyborze oferty złożonej przez Konsorcjum z udziałem jednostki zależnej od Polimex-Mostostal S.A.

Podstawa prawna: Art. 56 ust. 1 pkt 1 Ustawy o ofercie - informacje poufne

Raport bieżący nr 38/2008

Zarząd Polimex-Mostostal S.A. informuje, że w dniu 25 czerwca 2008 r. powziął informację o uznaniu za najkorzystniejszą oferty złożonej przez Konsorcjum firm: TORPOL Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu lidera Konsorcjum (Spółka w 100% zależna od Polimex-Mostostal S.A.), ELMONT – Kostrzyn Wlkp. Sp. z o.o. z siedzibą w Kostrzyn Wlkp. (Spółka w 100% zależna od TORPOL Sp. z o.o.), FEROCO S.A. z siedzibą w Poznaniu, SALCEF – COSTRUZIONI EDILI E FERROVIARIE S.p.A. z siedzibą w Rzymie na realizację zadania: „Przebudowę linii kolejowej E-30 na odcinku Wrocław – Legnica, szlak p.odg. Szczedrzykowice – Legnica tor nr 1 i 2 wraz z po. Jaśkowice Legnickie i p.odg. Wielkie Piekary”. Oferta została uznana za najkorzystniejszą w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego ogłoszonego i przeprowadzonego przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Oddział Regionalny we Wrocławiu.

Cena netto oferty złożonej przez konsorcjum to 26.978.813,55 EUR (słownie: dwadzieścia sześć milionów dziewięćset siedemdziesiąt osiem tysięcy osiemset trzysta pięć euro i 55/100).

Udział TORPOL Sp. z o.o. i ELMONT – Kostrzyn Wlkp. Sp. z o.o. w pracach oraz wynagrodzeniu konsorcjum stanowić ma 60% całości.

Uczestnikom tego przetargu przysługuje możliwość wniesienia środków ochrony prawnej przewidzianych w dziale VI ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

O szczegółach dotyczących realizacji przedmiotowej inwestycji Zarząd Polimex-Mostostal S.A. poinformuje wraz z zawarciem umowy.

Podstawa prawna: art. 56 ust 1 pkt 1) ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o ofercie publicznej i warunkach wprowadzania instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz spółkach publicznych (Dz. U. z 2005 r. Nr 184 poz. 1539)

Wojciech Wilomski Dyrektor Biura Nadzoru Właścicielskiego