



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI

ul. G.Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk; Tel: (0-58) 347-12-45, 347-22-77; Fax: (0-58)341-61-32; E-mail: deans@eti.pg.gda.pl

L.Dz. WETI/2584/2007

Gdańsk, 03.08.2007

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki zawiadamia, iż w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego ZP/19/WETI/07, CRZP/161/009/R/07 na zaprojektowanie i wymianę wind w istniejących szybach w budynku Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej wybrano ofertę:

ThyssenKrupp Elevator Sp. z o.o.

Ul. Dzielna 60

01-029 Warszawa

Uzasadnienie:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust 5 ustawy PZP.

Wykonawcy, którzy złożyli oferty:

ThyssenKrupp Elewator Sp. z o.o. – 100pkt

Ul. Dzielna 60

01-029 Warszawa

Techwind Jan Rutkowski

Ul. Górska 25C

80-292 Gdańsk

Zamawiający informuje, że odrzucił ofertę firmy:

Techwind Jan Rutkowski

Ul. Górska 25C

80-292 Warszawa

Powodem odrzucenia jest:

Uzasadnienie faktyczne:

Teść złożonej oferty przez Wykonawcę nie odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. W opisie przedmiotu zamówienia „Program funkcjonalno-użytkowy” – załącznik do SIWZ, w szczegółowych właściwościach funkcjonalno-użytkowych dźwigów Zamawiający sprecyzował, że nadszybie w dźwigach osobowych bez maszynowni ma mieć wysokość max. 2600 mm z uwagi na planowaną, przyszłościową rozbudowę szybu o dodatkowy przystanek. Wykonawca natomiast zaoferował dźwig, w którym nadszybie ma wysokość 3450mm.

Uzasadnienie prawne:

Art. 89 ust. 1 pkt. 2

W postępowaniu oprócz wyżej wymienionych Wykonawców nie zostały złożone inne oferty.


DZIEKAN
prof. dr hab. inż. Henryk Krawczyk
prof. zw. PG

