

**OGŁOSZENIE O UNIEWAŻNIENIU PRZETARGU OGRANICZONEGO NA:
Dostawę i montaż podnośnika dla osób niepełnosprawnych przy budynku Głównym CK
Dworek Białoprądnicki. Nr ogłoszenia 219406-2011 z dnia 27-07-2011r**

**Centrum Kultury „Dworek Białoprądnicki”
ul. Papiernicza 2
31-221 Kraków**

Kraków, dnia: 27-10-2011

Pismo: CK-IIs-695/2011

**Z A W I A D O M I E N I E
o unieważnieniu postępowania**

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż na podstawie art. 93 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759, z późn. zm.) Zamawiający był zobowiązany unieważnić postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu ograniczonego na:

Dostawę i montaż podnośnika dla osób niepełnosprawnych przy budynku Głównym CK „Dworek Białoprądnicki” z powodu: wada uniemożliwiająca zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy.

Jednocześnie zawiadamiamy, iż wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy Prawo Zamówień Publicznych czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy Prawo Zamówień Publicznych przysługuje odwołanie, z zastrzeżeniem art. 180 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Odwołanie wnosi się w terminach i formie, określonych w art. 182 oraz art. 180 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Uzasadnienie prawne

Zamawiający postanowił unieważnić postępowanie na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 7 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U.Nr 113 poz. 759 ze zm.) - postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Uzasadnienie faktyczne

Przyczyną unieważnienia postępowania jest wadliwe rozwiązanie wykonania windy, które nie zakłada obudowania szybu windowego. Według zaleceń UDT taka obudowa jest konieczna. Na wniosek Zamawiającego o dokonanie zmian w projekcie, Miejski Konserwator Zabytków negatywnie zaopiniował obudowę windy.