



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

KRAJOWA RADA IZBY ARCHITEKTÓW RP

Warszawa 14 luty 2018 r.

L. dz. 043/KRIA/2018/A

**Wielkopolskie Centrum Onkologii im. Marii
Skłodowskiej-Curie z siedzibą w Poznaniu**
ul. Garbary 15,
61-866 Poznań

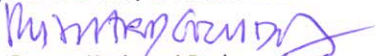
**Stowarzyszenie Architektów Polskich
SARP oddział w Poznaniu**
Stary Rynek 56
61-772 Poznań

dot. konkursu na opracowanie koncepcji architektoniczno-urbanistycznej rozbudowy Wielkopolskiego Centrum Onkologii o Budynek Ambulatoryjny z garażem podziemnym, w kierunku ulicy Strzeleckiej w Poznaniu

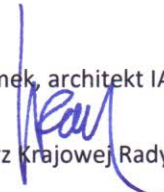
W ślad za pismem Wielkopolskiej Okręgowej Rady Izby Architektów RP z dnia 12 lutego 2018 r. (znak: 126/WPORIA/2018), Rada Krajowej Izby Architektów RP wnosi o zmianę regulaminu konkursu nr 977 z dnia 23 stycznia 2018 r. poprzez uwzględnienie w Rozdziale II, w pkt 3 - Planowany łączny koszt wykonania prac na podstawie pracy konkursowej, ppkt. 3.3 wskaźnika obliczenia wartości prac projektowych wynikającego z rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym.

Zgodnie z w/w rozporządzeniem dla prac będących przedmiotem niniejszego konkursu wskaźnik wynosi 9,4 % wartości inwestycji, a zatem określenie już na wstępie maksymalnego poziomu wynagrodzenia projektantów wybranych w drodze konkursu na poziomie 3,2 % wartości inwestycji jest rażąco zaniżone. Zwiększenie przewidywanego maksymalnego poziomu wynagrodzenia laureatów konkursu zwiększy pole negocjacji prowadzonych w ramach trybu zamówienia z wolnej ręki, a tym samym umożliwi obydwu stronom postępowania osiągnięcie optymalnego i zakładanego efektu w postaci kompleksowej usługi projektowej.

Ryszard Gruda, architekt IARP


Prezes Krajowej Rady

Krzysztof Ozimek, architekt IARP


Sekretarz Krajowej Rady

do wiadomości: Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP