



KR.ROZ.2810.156.2021

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Działając podstawie z art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.; zwana dalej: PZP) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie jako zamawiający zawiadamia, że w prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Kompleksowa dostawa energii elektrycznej wraz ze świadczeniem usługi dystrybucji do punktów poboru RZGW w Krakowie – obszar Rzeszów”, znak sprawy KR.ROZ.2810.156.2021, Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty:

do realizacji zamówienia Zamawiający wybrał ofertę złożoną przez Wykonawcę:

PGE Obrót S.A.
ul. 8-go Marca 6, 35-959 Rzeszów

Uzasadnienie faktyczne wyboru oferty:

Oferta złożona przez Wykonawcę PGE Obrót S.A., ul. 8-go Marca 6, 35-959 Rzeszów, jest ważną i niepodlegającą odrzuceniu ofertą złożoną w postępowaniu. W ramach jedyne kryterium oceny ofert oceny „Cena” oferta Wykonawcy, jako jedyna oferta złożona w postępowaniu automatycznie uzyskała maksymalną liczbę punktów, tj. 100,00 i została uznana za ofertę najkorzystniejszą, co upoważnia Zamawiającego do jej wyboru.

Uzasadnienie prawne wyboru oferty:

Zamawiający dokonał wyboru oferty zgodnie z art. 239 Ustawy prawo zamówień publicznych zgodnie z językową wykładnią wskazanego przepisu.

Wykonawcy, którzy złożyli oferty (wykaz i porównanie złożonych ofert):

Zgodnie z wymogiem określonym w art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy pzp Zamawiający zamieszcza informację na temat Wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu, podając nazwy, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy, jeżeli są miejscami wykonywania działalności wykonawców, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację.

Numer oferty	Nazwa Wykonawcy	Ocena w kryterium „CENA”	Łączna liczba punktów
1.	PGE Obrót S.A., ul. 8-go Marca 6, 35-959 Rzeszów	100,00	100,00

DYREKTOR

Małgorzata Sikora