

**Strona internetowa
prowadzonego postępowania**

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY- CZĘŚĆ 6

**Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. Świadczenie usług telefonii stacjonarnej na potrzeby jednostek Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku
Część 6: Świadczenie usług telefonii stacjonarnej na potrzeby Zarządu Zlewni w Ostrołęce oraz jednostek podlegających**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Pułkowa 11, 15-143 Białystok, działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2023.1605 t.j.) – dalej - Pzp informuje, o wyborze najkorzystniejszej oferty. Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę złożoną przez:

Część 6

nazwa firmy - Orange Polska S.A.
siedziba - Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa
Wartość wybranej oferty - 3 867,12 zł brutto
Czas naprawy awarii - 4h

Uzasadnienie wyboru:

Oferta w/w Wykonawcy uzyskała największą liczbę punktów na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w pkt 17 SWZ, uzyskując 100,00 pkt.

Zestawienie Wykonawców, którzy złożyli oferty oraz punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację, przedstawia poniższe zestawienie:

Nr oferty	Nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców	Ilość punktów		
		Część 6		
		Kryterium cena	Kryterium czas naprawy awarii	Łącznie
1	Orange Polska S.A. Al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa	60,00	40,00	100,00
2	INTEGRAL Katarzyna Fitas-Antczak ul. Miła 1a, 26-220 Stąporków	30,67	40,00	70,67

Jednocześnie Zamawiający informuje, że wobec czynności Zamawiającego przysługują Wykonawcom środki ochrony prawnej w terminach i zgodnie z zasadami określonymi w Dziale IX Pzp.

Powyższa informacja zostanie zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://przetargi.wody.gov.pl> w zakładce dotyczącej przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w dniu **29 sierpnia 2023 r**

ZASTĘPCA DYREKTORA

(-) Krzysztof Jan Stawnicki