

UNIwersytet
SZCZECIŃSKI

Szczecin, 21.06.2021r.

Nr sprawy: K-ZP.381.28.2021.KO

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn.: „Badania jakościowe wielokryterialnego modelu architektury systemu stabilizującego pracę sieci elektroenergetycznych - badania eksperckie” dla potrzeb projektu: Opracowanie inteligentnego i bezobsługowego systemu stabilizacji pracy dystrybucyjnych sieci elektroenergetycznych w oparciu o modułowe instalacje elektrolitycznej konwersji energii elektrycznej na wodór z perspektywą użytkowego wykorzystania wodoru (H2EBuffer) numer projektu POIR.04.01.04-00-0040/20-00

Zamawiający działając na podstawie art. 253 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 roku, poz. 2019 ze zm.), informuje, że:

- wybrano ofertę wykonawcy:
ABM Agencja Badań Marketingowych Sp. z o.o.
04-736 Warszawa, ul. Żegańska 50
cena brutto : 24 999,75 zł
termin płatności w dniach: 14
- Wykonawcą przyznano następującą liczbę punktów w ramach kryteriów oceny ofert i przyznano łączną punktację :

Numer oferty	Wykonawca	Liczba punktów w zakresie kryterium cena brutto PLN	Liczba punktów w zakresie kryterium termin płatności w dniach	Łączna liczba punktów
1.	ABM Agencja Badań Marketingowych Sp. z o.o. 04-736 Warszawa, ul. Żegańska 50	60,00	0,00	60,00

- nie odrzucono żadnej oferty.

Z poważaniem

.....