



PAŃSTWOWA
AGENCJA ATOMISTYKI

Dyrektor Generalny
Katarzyna Krzywda



Norway
grants

Projekt pt.: „Wzmocnienie bezpieczeństwa w zakresie CBRNE – koordynacja i standaryzacja”
realizowany ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2014 –2021

Znak sprawy: 88/2023/CEZAR

Warszawa, 10-05-2023 r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY W CZĘŚCIACH 1 i 2.

Zgodnie z art. 253 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710, z późn zm.), Zamawiający zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty wyłonionej w wyniku przeprowadzonego postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na *dostawę sprzętu radiometrycznego wraz z zapewnieniem serwisu posprzedażowego w okresie gwarancji oraz przeprowadzenie instruktażu z podziałem na 2 części:*

W terminie wyznaczonym na składanie ofert wpłynęła 1 oferta dla części 1 i 2. Złożona oferta jest kompletna i odpowiada treści specyfikacji warunków zamówienia. Oferta spełnia warunki udziału w postępowaniu.

- 1) Firma (nazwa) oraz siedziba Wykonawcy, którego ofertę wybrano dla części 1

Canberra Packard Sp. z o.o.

z siedzibą: **ul. Królowej Marysieńki 24 B, 02-954 Warszawa.**

Uzasadnienie wyboru: W wyniku dokonanej oceny wybrano ofertę, która uzyskała łączną liczbę punktów 80 pkt. Oferta ww. Wykonawcy była jedyną ofertą złożoną w



PAŃSTWOWA
AGENCJA
ATOMISTYKI

UL. Nowy Świat 6/12, 00-400 Warszawa www.gov.pl/paa
TEL. 22 556 28 00 FAX. 22 621 37 86
E-MAIL. kancelaria@paa.gov.pl

niniejszym postępowaniu, jednocześnie spełniająca wymagania określone w *Specyfikacji Warunków Zamówienia*.

2) Firma (nazwa) oraz siedziba Wykonawcy, którego ofertę wybrano dla części 2

Canberra Packard Sp. z o.o.

Z siedzibą: **ul. Królowej Marysieńki 24 B, 02-954 Warszawa.**

Uzasadnienie wyboru: W wyniku dokonanej oceny wybrano ofertę, która uzyskała łączną liczbę punktów 60 pkt. Oferta ww. Wykonawcy była jedyną ofertą złożoną w niniejszym postępowaniu, jednocześnie spełniająca wymagania określone w *Specyfikacji Warunków Zamówienia*.

Z poważaniem,

Katarzyna Krzywda

Dyrektor Generalny

Państwowej Agencji Atomistyki

/ – podpisany cyfrowo/