



Warszawa, dn. 01 lipca 2022r.

CENTRALNE LABORATORIUM  
OCHRONY RADIOLOGICZNEJ

Numer sprawy: ZP002/2022/CLOR

### ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zgodnie z art. 253 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 1129, z późn. zm.), Zamawiający zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty wyłonionej w wyniku przeprowadzonego postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę fabrycznie nowego półprzewodnikowego detektora promieniowania gamma typu HPGe z wyposażeniem oraz jego instalacja w siedzibie Zamawiającego w celu rozbudowy systemu spektrometrii gamma w CLOR**

- 1) Firma (nazwa) oraz adres siedziby Wykonawcy, którego ofertę wybrano

**Canberra Packard Sp. z o.o.**

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

*Uzasadnienie wyboru:* W wyniku dokonanej analizy wybrana została oferta, która uzyskała najwyższą łączną liczbę punktów: 100. Oferta ww. Wykonawcy była jedyną ofertą złożoną w niniejszym postępowaniu, która jednocześnie spełniała wymagania określone w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

- 2) Tabela z przyznaną liczbą punktów wg kryteriów oceny ofert zawartych w SWZ oraz łączna punktacja.

Numer oferty	Firma (nazwa) oraz adres Wykonawcy	Cena całkowita brutto (C)	Termin dostawy aparatury (TD)	Okres rękojmi i gwarancji (G)	Razem (P)
1.	Canberra Packard Sp. z o.o. ul. Królowej Marysieńki 24B 02-954 Warszawa	60	15	25	100

Dyrektor  
Centralnego Laboratorium  
Ochrony Radiologicznej  
dr Paweł Krajewski

.....  
Podpis Kierownika Zamawiającego lub  
osoby przez niego upoważnionej

---

Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej  
ul. Konwaliowa 7 03-194 Warszawa

tel.: (22) 8111616 dyrektor@clor.waw.pl fax: (22) 8140164