



Bydgoszcz, dn. 02.09.2022 r.

Zespół ds. Technologii Medycznych (LTM)  
Komórka organizacyjna  
realizująca zakup (symbol)

**PROTOKÓŁ WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY  
PRZY ZAKUPIE BEZ STOSOWANIA USTAWY PRAWO ZAMÓWIENI  
PUBLICZNYCH  
O WARTOŚCI SZACUNKOWEJ NETTO  
od 50 000 zł do 130 000 zł**

1. Opis przedmiotu zamówienia:  
**Uzupełnienie wyposażenia do dozymetrii in vivo podczas procedur radioterapeutycznych, kompatybilne z posiadanymi przez Centrum Onkologii przyrządami IVD2™ produkcji firmy SUN NUCLEAR CORPORATION**
2. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano porównując cenę i inne kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty (jeżeli wystąpiły) zaproponowane przez poniższych Wykonawców:

- 2.1. Astra Concept Sp. z o.o., ul. Przy Agorze 28 lok. 10, 01-930 Warszawa  
wartość brutto: 114 048,00 zł  
Inne kryteria: gwarancja

3. Jako najkorzystniejszą wybrano (podać nazwę (firmę) lub imię i nazwisko Wykonawcy oraz adres siedziby lub miejsca zamieszkania oraz cenę netto i brutto oraz inne kryteria, które miały wpływ na wybór oferty najkorzystniejszej

**Astra Concept Sp. z o.o., ul. Przy Agorze 28 lok. 10, 01-930 Warszawa**

**netto: 105 600,00 zł**

**brutto: 114 048,00 zł**

Starszy Referent  
ds. Technologii Medycznych

02 WRZ. 2022

*Spejer*  
Magdalena Spejer

.....  
*Data i podpis osoby sporządzającej protokół*

4. Akceptacja kierownika komórki organizacyjnej realizującej zakup lub osoby upoważnionej

Kierownik Zespołu  
ds. Technologii Medycznych

*Kotlarek*  
mgr inż. Piotr Kotlarek

02.09.2022  
.....  
(data i podpis)

5. Akceptacja Dyrektora Pionu

DYREKTOR ds. LOGISTYKI  
CENTRUM ONKOLOGII  
w Bydgoszczy

*Stawicki*  
inż. Mirosław Stawicki

02.09.2022  
.....  
(data i podpis)