

**DO REGULAMINU UDZIELANIA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH WARTOŚCI NIE
PRZEKRACZAJĄCEJ KWOTY NETTO 130 000 ZŁOTYCH**

**PROTOKÓŁ Z POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA
o wartości netto powyżej 30 000 zł do 130 000 zł**

Nazwa przedmiot zamówienia: : Dostęp do systemu Telemedycyny Ratunkowej(STR), oraz do zarządzania transmisjami danych medycznych przez sieć Internet z karetek pogotowia i Szpitalnego Oddziału ratunkowego, oparty na bazie posiadanych SP ZOZ w Puławach defibrylatorów Lifepak 12 i Lifepak 15.

1. Oznaczenie sprawy: ZSO 41/2022
2. Ustalenia wartości szacunkowej zamówienia dokonał Tomasz Myszala na podstawie rozeznania cen rynkowych w dniu 13.10.2022 r. na kwotę 80 000,00 co stanowi równowartość euro 17 963
3. a) na podstawie decyzji Kierownika Zamawiającego w dniu ...r. do przeprowadzenia postępowania został powołany Zespół w składzie: TAK/NIE¹
b) Zespół, o którym mowa w pkt. 4 lit. a) nie został powołany, a postępowanie prowadzili:
w sprawie przedmiotu zamówienia - Tomasz Myszala
w sprawie procedury zamówienia - Justyna Gawęda
4. Zapytanie ofertowe zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego w dniu: 13.10.2022 r. TAK/NIE²
5. Uzyskano następujące oferty na realizację zamówienia:

Lp	Dane Wykonawcy (podać nazwę albo imię i nazwisko Wykonawcy, adres siedziby lub miejsca zamieszkania)	Cena netto	Cena brutto	Inne kryteria (np. cena, gwarancja, termin wykonania)
1	Stryker Polska Sp. z o.o. Ul. Poleczki 35 02-022 Warszawa	77 558,25 zł.	95 396,65 zł.	cena

6. W wyniku oceny ofert przedmiotowe zamówienie udzielone zostanie:

Stryker Polska Sp. z o.o., ul. Poleczki 35, 02-022 Warszawa za cenę 77 558,25 netto – zł., brutto – 95 396,65 zł.

7. Uzasadnienie wyboru: Oferta spełnia wymagania zamawiającego i jest korzystna.

Prowadzący postępowanie:	Zatwierdzam do realizacji:
.....
..... Dział Zamówień Publicznych INSPEKTOR Justyna Gawęda Z-CA DIREKTORA ds. ... Samodzielny ... Zakładu Opieki ... dr n. med. Marek Paździor
..... (podpis Kierownika Zamawiającego)

1 zaznaczyć właściwe
2 zaznaczyć właściwe