

Rozstrzygnięcie ogłoszenia

Wdrożenie wyników prac B+R w zakresie innowacyjnej technologii wytwarzania produktu do immunoterapii raka pęcherza moczowego w oparciu o podszczep Moreau atenuowanych prątków gruźlicy BCG

Rozstrzygnięcie

Została wybrana oferta

Nazwa podmiotu

Karmar S.A.

Miejscowość

Warszawa

Cena

68999000,00 PLN

Nie złożono innych ofert

Komentarz

Informujemy, że w związku z realizacją projektu, BIOMED-LUBLIN Wytwórnia Surowic i Szczepionek S.A. zakończyła postępowanie dot. budowa budynku produkcyjnego ONKO BCG w „BIOMED-LUBLIN” WYTWÓRNIA SUROWIC I SZCZEPIONEK SPÓŁKA AKCYJNA w Lublinie, przy ul. Głównej 34 wraz z niezbędną infrastrukturą

Informujemy, że na podstawie kryteriów oceny ofert, najlepszą ofertę złożyła firma: Karmar S.A., uzyskując łączną ocenę 100,00 punktów na 100 możliwych.

Firma Karmar S.A. z siedzibą przy ul. Grójeckiej 208, 02-390 Warszawa, złożyła ofertę na łączną kwotę netto 68 999 000,00 zł netto (słownie: sześćdziesiąt osiem milionów dziewięćset dziewięćdziesiąt dziewięć tysięcy złotych 00/100) + 15 869 770 zł VAT (słownie: piętnaście milionów osiemset sześćdziesiąt dziewięć tysięcy siedemset siedemdziesiąt złotych 00/100).