

**INFORMACJA O KWOCIE**  
**przekazywana na podstawie art. 222 ust. 4**  
**ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych**

dot. postępowania prowadzonego w trybie podstawowym ogłoszonym pod numerem 2021/BZP 00013526/01 w dniu 2021-03-04, którego przedmiotem zamówienia są Sukcesywne dostawy zestawów do oznaczania mutacji somatycznych, odczynników do biologii molekularnej oraz materiałów zużywalnych dla Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowego, Instytutu Badawczego Oddziału w Gliwicach.

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowania zamówienia:

Numer części/ zadania	Określenie przedmiotu zamówienia części/zadania	Kwota brutto, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia
1	<b>Zadanie nr 1 sukcesywne dostawy zestawów do oznaczania mutacji somatycznych w wolnokrążącym DNA guza.</b>	74 088,00
2	<b>Zadanie nr 2 sukcesywne dostawy zestawów do oznaczania mutacji T790M genu EGFR Super-ARMS® EGFR T790M Mutation Detection Kit lub równoważny w wolnokrążącym DNA</b>	21 600,00
3	<b>Zadanie nr 3 sukcesywne dostawy zestawów do oznaczania metylacji promotora genu MGMT</b>	24 769,80
4	<b>zadanie nr 4 sukcesywne dostawy odczynników do biologii molekularnej</b>	3 611,36
5	<b>zadanie nr 5 sukcesywne dostawy alkoholu etylowego do biologii molekularnej</b>	9 968,17
6	<b>zadanie nr 6 sukcesywne dostawy wody do biologii molekularnej</b>	6 645,44
7	<b>zadanie nr 7 sukcesywne dostawy mieszaniny nukleotydów przeznaczonych do reakcji PCR</b>	7 197,53
8	<b>zadanie nr 8 sukcesywne dostawy zestawów do izolacji DNA z krwi kompatybilnych z aparatem Maxwell RSC Blood DNA firmy Promega</b>	42 326,37
9	<b>Zadanie nr 9 sukcesywne dostawy sterylnych końcówek z filtrem, wolne od RNaz/DNaz kompatybilne z pipetą wielokanałową LA8-50XLS firmy Mettler-Toledo</b>	75 276,00
RAZEM		265 482,67

**Sekretarz Komisji**