

<p>In connection with the questions received to the following request for quotation:</p> <p style="text-align: center;">46/2021 – DUBs</p> <p>Research service related to the study of the impact of our compound on 100 cell lines with diverse genetic background and origin (derived from different tumour types) in order to define genetic profile that potentially determines resistance/sensitiveness of the model to compound and bioinformatics analysis of „responder vs non-responder group.</p> <p>we provide answers to questions that have arisen up to 17/01/2022 13:00</p>	<p>W związku z pojawieniem się pytań do postępowania konkursowego:</p> <p style="text-align: center;">46/2021 – DUBs</p> <p>Usługa badawcza polegająca na zbadaniu wpływu naszego związku na 100 linii komórkowych o zróżnicowanym profilu genetycznym i pochodzeniu (reprezentujących różne typy nowotworów) w celu oceny profilu genetycznego warunkującego oporność/wrażliwość modelu onkologicznego (linii nowotworowej) na działanie naszego związku oraz analiza bioinformatyczna różnic genetycznych między grupą wrażliwą i oporną</p> <p>zamieszczamy odpowiedzi na pytania, które pojawiły się do 17/01/2022 do godz. 13:00.</p>
<p style="text-align: center;">Questions concerning the object of the tender:</p> <p>1. The RFP states that there should be no price variants offered, however it is not clear for us which exact study format you wish us to propose: 3, 5 or 10 day exposure time? Readouts: Singleplex (Proliferation with DAPI staining HCA), Multiplex (Proliferation, Apoptosis induction and cell cycle arrest via HCA), Viability with CellTiter Glo. If you could please let us know the exposure time and the readout(s), then we can provide an offer without any price variants.</p> <p style="color: green;">Ordering Party informs that 3 day exposure time is preferred. When it comes to the number of readouts, it depends on Contractor as it is one of the tender evaluation criterion, Ordering Party cannot suggest any option.</p>	<p style="text-align: center;">Pytania w zakresie przedmiotu zamówienia:</p> <p>1. W Zaproszeniu do składania ofert jest ujęte, że nie dopuszcza się przedstawiania ceny ofertowej w kilku wariantach, jednak nie jest dla nas jasne, jaki dokładny format badania zaproponować. Mamy kilka opcji: Czas ekspozycji 3, 5 lub 10 dni? Odczyty: Singleplex (proliferacja z barwieniem DAPI HCA) - Multiplex (proliferacja, indukcja apoptozy i zatrzymanie cyklu komórkowego przez HCA) - Żywotność z CellTiter Glo. Jeśli możliwe byłoby podanie czasu naświetlania i odczyt(y), moglibyśmy przedstawić ofertę bez żadnych wariantów cenowych.</p> <p style="color: green;">Zamawiający informuje, że preferuje 3 dni ekspozycji. Natomiast w kwestii ilości odczytów wybór należy do Wykonawcy, ponieważ jest to kryterium oceny oferty, Zamawiający nie może sugerować wyboru.</p>
<p>The deadline for submitting offers remains unchanged i.e. 24/01/2022 at 23:59 CET</p>	<p>Termin składania ofert pozostaje niezmienny tj. do 24.01.2022 do godz. 23:59</p>