

Numer przetargu	ZP/76/2020
Tytuł	Dostawa systemu do pomiaru żywotności komórek w odpowiedzi na bodźce mechaniczne
Opis	<p>1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa systemu do pomiaru żywotności komórek w odpowiedzi na bodźce mechaniczne.</p> <p>2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w załączniku nr 3 SIWZ.</p> <p>3. Zamawiający wymaga, aby oferowany sprzęt, objęty przedmiotem zamówienia:</p> <p>a) był fabrycznie nowy, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji i nie był przedmiotem praw osób trzecich,</p> <p>b) był wyprodukowany po 1 stycznia 2020 roku,</p> <p>c) spełniał wszystkie normy stawiane takim towarom przez prawo polskie,</p> <p>4. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca:</p> <p>a) udzielił gwarancji na oferowany sprzęt wyszczególniony w załączniku nr 3 do SIWZ.</p> <p>Okres gwarancji jest jednym z kryteriów oceny ofert. Szczegółowe informacje zostały zawarte w rozdz. XIII SIWZ.</p> <p>b) dostarczył przedmiot zamówienia w miejsce wskazane przez Zamawiającego. Dokonał wniesienia, rozpakowania, montażu, uruchomienia oferowanego przedmiotu zamówienia,</p> <p>c) przedstawił w swojej ofercie Opis – informację o oferowanym sprzęcie z podaniem producenta, modelu, oznaczeń według formularza, stanowiącego załącznik nr 3 do SIWZ</p>
Typ przetargu	Dostawa
Tryb przetargu	Przetarg nieograniczony
Data publikacji	2020-09-01
Termin składania ofert	2020-09-28 09:00
Status	Zakończony
Osoba do kontaktu	Katarzyna Starula Gdański Uniwersytet Medyczny ul. M. Skłodowskiej-Curie 3a, 80-210 Gdańsk woj. pomorskie, pow. m. Gdańsk, tel. (58) 349 12 23, e-mail: zp@gumed.edu.pl
Wynik Opublikowany 2020-10-01	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <a href="#">Wyniki.docx</a></li> </ul>