

Numer przetargu	ZP/98/2019
Tytuł	świadczenie usług cateringu w ramach projektu "Welcome Center - KWADRANS AKADEMICKI
Opis	<p>Przedmiotem zamówienia jest usługa cateringu, w tym jej organizacja, obsługa i oprawa na potrzeby 9 dni szkoleń organizowanych w ramach projektu "Welcome Center - KWADRANS AKADEMICKI/ Welcome Center - ACADEMIC QUARTER" finansowanego ze środków Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej, programu "Welcome to Poland".</p> <p>A. szkolenie z kompetencji kulturowych (7 dni szkoleniowych):</p> <ul style="list-style-type: none"> · październik 2019 (2 dni) - 20 osób każdego dnia · listopad 2019 (2 dni) - 20 osób każdego dnia · grudzień 2019 (2 dni) - 20 osób każdego dnia · styczeń 2020 (1 dzień) - 15 osób <p>Dokładne daty dzienne zostaną podane przez Zamawiającego do dnia 30 września 2019 r.</p> <p>Zakres usługi cateringowej w pkt. A:</p> <p>Przerwa na herbatę/kawę (zestaw napojów gorących, zestaw napojów zimnych, zimne przekąski, dania deserowe). Usługa świadczona w trybie ciągłym przez 8 godzin szkolenia.</p> <p>B. szkolenie z kompetencji kulturowych z udziałem prelegenta zagranicznego (2 dni szkoleniowe):</p> <ul style="list-style-type: none"> · 23 października 2019 - 25 osób · 24 października 2019 - 25 osób <p>Zakres usługi cateringowej w pkt. B:</p> <p>Przerwa na lunch (dwa rodzaje zupy, dwa rodzaje dań głównych, 1 mięsne, 1 wegetariańskie, surówki, napoje: woda i soki, deser) oraz przerwa na herbatę/kawę (zestaw napojów gorących, zestaw napojów zimnych, zimne przekąski, dania deserowe). Usługa świadczona w godzinach uzgodnionych z Zamawiającym</p>
Typ przetargu	Usługa
Tryb przetargu	usługa społeczna
Data publikacji	2019-09-17
Termin składania ofert	2019-09-25 09:00
Status	Zakończony
Osoba do kontaktu	<p>Marzena Landowska Gdański Uniwersytet Medyczny ul. M. Skłodowskiej-Curie 3a, 80-210 Gdańsk woj. pomorskie, pow. m. Gdańsk, tel. (58) 349 12 23, fax: (58) 349 12 24, e-mail: zp@gumed.edu.pl</p>
Wynik Opublikowany 2019-09-27	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Unieważnienie_postępowania.pdf