



Kraków, 25.08.2020 roku.

**Numer sprawy: BD-V.2611.13.2020**

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest na podstawie przepisów art. 138o ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) dalej, jako: ustawy Pzp, dotyczących zamówień na usługi społeczne i inne szczególne usługi, pn.: **„Świadczenie usług cateringowych dla uczestników warsztatów i spotkania konsultacyjnego oraz dla uczestników, trenerów i koordynatora każdego z 8 dwudniowych szkoleń, organizowanych przez Krajową Szkołę Sądownictwa i Prokuratury, które realizowane będą w Ośrodku Szkolenia Ustawicznego i Współpracy Międzynarodowej w Lublinie”**

*Zamówienie realizowane jest na potrzeby projektu „Sądowa współpraca międzynarodowa w sprawach cywilnych i karnych”. Projekt realizowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój w ramach Osi Priorytetowej II Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji w zakresie działania 2.17 Skuteczny wymiar sprawiedliwości.*

**INFORMACJA Z SESJI OTWARCIA OFERT**

Otwarcie ofert 24.08.2020 r., godzina: 12:30

Bezpośrednio przed otwarciem ofert podano kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

**Część nr 1 – 8 496,00 zł**

**Część nr 2 – 29 080,00 zł**

Do postępowania przystąpiło 3 Wykonawców:

Nr oferty	Wykonawca	Cena oferty	Aspekt Społeczny
1	Pogotowie Cateringowe S.C. Elizówka 65 21-003 Ciecierzyn	Zad. 1 – 7 920,00 zł Zad. 2 – 27 320,00 zł	Dla zad. 1 i 2 : NIE
2	AGIT Agnieszka Rydz ul. 3-go Maja 16/7 20-078 Lublin	Zad. 1 – 6 336,00 zł Zad. 2 – 22 480,00 zł	Dla zad. 1 i 2 : TAK
3	Lawendowy Dworek Mirosław Augustyniak ul. Krochmalna 13 C 20-401 Lublin	Zad. 1 – 6 274,08 zł Zad. 2 – 22 245,04 zł	Dla zad. 1 i 2: TAK

Warunki płatności , termin wykonania zgodnie z IWZ.



ZASTĘPCA DYREKTORA  
KRAJOWEJ SZKOŁY SĄDOWNICTWA I PROKURATURY  
ds. SZKOLENIA USTAWICZNEGO  
I WSPÓŁPRACY MIĘDZYNARODOWEJ

*Adam Czerwiński*  
sędzia