



URZĄD GMINY W ANDRESPOLU  
95-020 Andrespol, ul. Rokicińska nr 126  
tel./fax 42 213-24-40

Internet: [www.andrespol.pl](http://www.andrespol.pl); e-mail: [ug@andrespol.pl](mailto:ug@andrespol.pl)

Andrespol dnia 16.11.2020 r.

ZP.271.41.2020

Dotyczy zaproszenia do składania ofert na zadanie pn.: Zakup, dostawa oraz montaż mebli do sal lekcyjnych do Szkoły Podstawowej z oddziałami przedszkolnymi im. J. Brzechwy w Justynowie, do którego nie ma zastosowania ustawa z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.)

### Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Informuję, że po dokonaniu oceny ofert w postępowaniu na zadanie pn.: **Zakup, dostawa oraz montaż mebli do sal lekcyjnych do Szkoły Podstawowej z oddziałami przedszkolnymi im. J. Brzechwy w Justynowie**, do którego nie ma zastosowania ustawa z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 z późn. zm.), gdzie wartość szacunkowa zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro (art. 4 pkt 8 w/w ustawy), wybrano ofertę firmy **KALL-CARRION TRADING Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. Al. Solidarności 75/26, 00 – 090 Warszawa**, jako najkorzystniejszą, w której zaoferowano cenę brutto za całość zamówienia **77 465,40 zł**.

W prowadzonym postępowaniu wpłynęły dwie oferty.

Zamawiający dokonał oceny i porównania złożonych ofert niepodlegających odrzuceniu.

Zgodnie z zaproszeniem do składania ofert, przy wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający kierował się kryterium oceny ofert – „Cena” - waga 100%.

Zamawiający zgodnie ze wskazaną w zaproszeniu do składania ofert formułą dokonał oceny punktowej złożonych ofert.

NR OFERTY	NAZWA WYKONAWCY	CENA OFERTY BRUTTO (zł)	ŁĄCZNA PUNKTOWA OCENA
1.	KALL-CARRION TRADING Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. Al. Solidarności 75/26 00 – 090 Warszawa	77 465,40	100,00 pkt.
2.	Moje Bambino Sp. z o. o. Sp. k. ul. Graniczna 46 93 – 428 Łódź	90 740,79	85,37 pkt.

WÓJT  
GMINY ANDRESPOL  
mgr inż. Dariusz Kubus