



Gołdap, dnia 29 marca 2017 r.

Postępowanie Nr CKIW.271.PN.1.2017.

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy – prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 ze zm.) na dostawę artykułów spożywczych do Centrum Kształcenia i Wychowania Ochotniczych Hufców Pracy w Gołdapi. Część II: Dostawa artykułów mleczarskich.

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**

**INFORMACJA  
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY – CZĘŚĆ II**

Zamawiający: Centrum Kształcenia i Wychowania Ochotniczych Hufców Pracy w Gołdapi, ul. Boczna 1, 19-500 Gołdap, NIP: 8471443876 działając zgodnie z art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 ze zm.) informuje, że w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę artykułów spożywczych do CKIW OHP w Gołdapi – Część II: Dostawa artykułów mleczarskich wybrano jako najkorzystniejszą ofertę Wykonawcy:

**IL. Kas Ilnicki Kasperek Sp. J., ul. Przemysłowa 8C, 11-700 Mrągowo**

**UZASADNIENIE**

Oferta Wykonawcy spełnia wymagania określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i otrzymała najwyższą liczbę punktów w przyjętym kryterium oceny ofert tj. cena oferty brutto.

Informacja o wykonawcach, którzy złożyli oferty i punktacja przyznana ofertom :

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Kryterium – cena (100%) Przyznana punktacja
7	MONA KONTRA Sp. z o.o. ul. Majora Hubala 6 16-400 Suwałki	98,95
12	IL. Kas Ilnicki Kasperek Sp. J. ul. Przemysłowa 8C 11-700 Mrągowo	100,00

W postępowaniu żaden Wykonawca nie został wykluczony oraz żadna oferta nie została odrzucona.

W ramach niniejszego postępowania, nie ustanawia się i nie dopuszcza dynamicznego systemu zakupów. Wobec niniejszego postępowania w CZĘŚCI II nie zachodzą przesłanki do jego unieważnienia.

**DYREKTOR**  
Centrum Kształcenia i Wychowania  
Ochotniczych Hufców Pracy w Gołdapi  
*mgr Urszula Janikowska*