

Łapy, dnia 27.12.2024 r.

**Szkoła Podstawowa nr 1
z Oddziałami Integracyjnymi
im. Świętego Jana Pawła II w Łapach
ul. Polna 9
18-100 Łapy**

2122.01.2024

Sprawa dotyczy postępowaniu pn.: **Dostawa artykułów spożywczych do Szkoły Podstawowej nr 1 w Łapach**

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty w części 2

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2024 poz. 1320 z późn. zm.), dalej: "p.z.p." Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie podstawowym pn.: **Dostawa artykułów spożywczych do Szkoły Podstawowej nr 1 w Łapach w cz. 2 tj. Sukcesywna dostawa warzyw i owoców do Szkoły Podstawowej Nr 1 w Łapach** zapadło następujące rozstrzygnięcie.

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

**Mirosław Popow Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe
„Mango” Detal – Hurt
ul. Poddolna 63
17-200 Hajnówka**

Powyższa oferta spełnia wszystkie wymagania zawarte w Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz ustawie z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, jest to oferta, która otrzymała najwyższą ilość punktów w określonych przez Zamawiającego kryteriach. Oferta tego Wykonawcy nie podlega odrzuceniu. Oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, zgodnie z art. 239 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Klasyfikacja poszczególnych ofert w niniejszym postępowaniu przedstawia się następująco.

Numer oferty	Wykonawca	Punkty w kryterium cena	SUMA
1	Mirosław Popow Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe „Mango” Detal – Hurt ul. Poddolna 63 17-200 Hajnówka	100,00	100,00

Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 308 ust. 3 pkt. 1 lit. a ustawy Prawo Zamówień Publicznych, może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminu, o którym mowa w art. 308 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych tj. przed upływem 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

**Dyrektor Szkoły Podstawowej nr 1 w Łapach
Daniel Gołaszewski
/podpisano elektronicznie/**