

PROTOKÓŁ

**z postępowania o udzielenie zamówienia wyłączonego spod stosowania przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych, przeprowadzonego w trybie:
- przetargu nieograniczonego
na: wykaszanie poboczy wzdłuż dróg leśnych w Nadleśnictwie Nowe Ramuki**

Zespół w składzie:

1. Marcin Zega – przewodniczący
2. Barbara Romanowska – członek
3. Anna Balukiewicz – członek

1. W terminie składania ofert, tj. do dnia 04.10.2023r. do godziny 10:00 wpłynęły następujące oferty:

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy	Cena oferty netto [zł]	Kryterium oceny	Ocena liczba pkt.
1.	F.P.H.U. Falco	Ul. Olsztyńska 11F 12-122 Jedwabno	76 000,00	Cena 100%	0%
2.	ER-TRANS Ewelina Balcerzak	Karwacz 58A 06-300 Przasnysz	80 000,00	Cena 100%	0%
3.	Usługi budowlane Adam Puszko	Wojnachy 22 16-100 Sokółka	46 400,00	Cena 100%	0%
4.	AMG Grzegorz Kondraktowicz	Szczęsne 21c 10-687 Olsztyn	17 280,00	Cena 100%	100%
5.	Las-Ogród S.C. Marcin Wiśniewski i Piotr Wiśniewski	Kolonia Waszulki 7 13-100 Nidzica	68 800,00	Cena 100%	0%
6.	Zakład Usług Leśnych BÓR	Nowa Kaletka 18 10-687 Olsztyn	57 600,00	Cena 100%	0%
7.	Kinga Majewska Usługi Leśne	Wikno 19 13-100 Nidzica	66 400,00	Cena 100%	0%

2. Oferta Wykonawcy została odrzucona.
Uzasadnienie:

.....
(wskazać powody)

3. Zespół proponuje wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród spełniających wszystkie wymagania i warunki określone w zapytaniu ofertowym przez zamawiającego, tj. ofertę nr 1,
nazwa wykonawcy: AMG Grzegorz Kondraktowicz
cena netto: 17 280,00 zł (słownie netto: siedemnaście tysięcy dwieście osiemdziesiąt złotych 00/100)
cena brutto: 21 254,40 zł (słownie brutto: dwadzieścia jeden tysięcy dwieście pięćdziesiąt cztery złote 40/100)

4. Zespół proponuje unieważnić postępowanie

.....
(wskazać powody)

Nowy Ramuk, dnia 04.10.2023r.

Podpisy Komisji:

1.
GŁÓWNY KSIĘGOWY
Nadleśnictwa Nowe Ramuki
Marcin Zęga
ST. SPECJALISTA ŚL DS.
HODOWLI LASU
2.
Barbara Romanowska
3.
SPECJALISTA DS.
OCHRONY PRZYRODY
Anna
Anna Balukiewicz

Zgoda
p.o. NADLEŚNICZEGO
NADLEŚNICTWA NOWE RAMUKI
Grzegorz Wójcik

NADLEŚNICZY