

P.U.P."TRANS-NET" S.A.
72-010 Police ul. Tanowska 8

Sekretariat
tel. 91 312 11 20; w. 31
tel./fax 91 317 51 77
e-mail: tn@trans-net.pl

Wydział Gospodarki Odpadami
i Środowiska
Kierownik tel. 91 312 11 20
w. 35 lub 600 426 415
e-mail: e.budas@trans-net.pl
dyspozytor w. 36

Wydział Usług Drogowych
i Motoryzacyjnych
Kierownik tel. 91 312 11 20 w. 49
lub 600 289 892
e-mail: m.markowski@trans-net.pl

Dział Usług Zieleni
tel. 91 312 11 20 w. 38
e-mail: j.firlej@trans-net.pl

Usługi Motoryzacyjne
Kierownik tel. 91 312 11 20 w. 41, 42
e-mail: m.markowski@trans-net.pl

PSZOK (Punkt Selektywnej
Zbiórki Odpadów Komunalnych)
tel. 533 300 832
e-mail: pszok@trans-net.pl

Biuro Obsługi Klienta
- faktury, umowy, kasa
tel. 91 312 11 20 w. 37
e-mail: k.kosiorkiewicz@trans-net.pl

Okręgowa Stacja Kontroli
Pojazdów
naprawy, serwis ogumienia
tel. 91 312 11 20 w. 41;42
lub 91 424 10 62
e-mail: skp@trans-net.pl

Autoholowanie
600 426 433

Sklep motoryzacyjny
tel. 91 312 11 20 w. 42
tel. 91 312 11 22
tel. 91 424 10 62
tel. 91 312 11 23
e-mail: sklep@trans-net.pl

Zapraszamy:
www.trans-net.pl

Police dn. 27.10.2022 r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA WYNIKÓW PRZETARGU NA SPRZEDAŻ DREWNA

Uprzejmie informujemy, że dokonaliśmy wyboru kupującego, z którym zostanie podpisana umowa na sprzedaż drewna pochodzącego z lasów Gminy Police pozyskanego z wycinki drzew z terenu: **Działka dz. nr 2 obręb Police 13, dz. nr 2101/25 obręb nr 14 Police**, w ramach prowadzenia gospodarki leśnej, usuwanie drzew niebezpiecznych

W przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty:

Lp.	Pakiet	Nazwa wykonawcy	Oferowana cena netto
1.	Pakiet nr 1	ALUTECHNOLOGIA Adam Woźniak ul. Maciejkowa 66/2 71-784 Szczecin	609,76 zł
2.	Pakiet nr 2	ALUTECHNOLOGIA Adam Woźniak ul. Maciejkowa 66/2 71-784 Szczecin	325,20 zł

Złożone oferty spełniają warunki określone w Ogłoszeniu.

W związku z powyższym, Zamawiający wybrał ofertę Wykonawcy **ALUTECHNOLOGIA Adam Woźniak**, ul. Maciejkowa 66/2, 71-784 Szczecin dla Pakietu nr 1 oraz Pakietu nr 2.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR STÓŁKI

inż. Adam Woźniak