



Kielce, 03.12.2024 r.

KŚGK-II.7235.2.15.2024.DT

**Informacja o sprzedaży składników
majątku ruchomego zakwalifikowanego jako zużyty – wraków pojazdów samochodowych.**

Urząd Miasta Kielce, Wydział Klimatu, Środowiska i Gospodarki Komunalnej przeznaczają do łącznej sprzedaży następujące zużyte składniki majątku ruchomego:

Lp.	Rodzaj/marka pojazdu	Nr rejestracyjny pojazdu	Wartość szacunkowa brutto (zł)
1.	Polonez	KJF 1144	450,00
2.	Ford Taurus	SWD F341	450,00
3.	WV Vento	TKI 56EV	450,00
4.	Opel Kadet	TK 09278	400,00
5.	Ford Escort	TSZ 32FL	672,00
6.	Peugeot 205	TKI E901	350,00
7.	VW Golf	TSA 91SN	450,00
8.	VW Vento	TKI 47H6	500,00
9.	Honda CRX	PO 342UH	450,00
10.	Ford Transit	TKI 65379	800,00
11.	WV Passat	TK 5363M	2 000,00
12.	Mazda	TLW MR92	850,00
13.	Mitsubishi Carisma	TK 8204A	500,00
14.	Citroen C1	TK 86544	850,00

1. Wraki pojazdów z pozycji 1 - 8 można oglądać dnia 11 i 12 grudnia 2024 roku w godz. 10.00 – 13.00 na parkingu strzeżonym przy ul. Krakowskiej 291 w Kielcach, pozostałe pojazdy w tym samym terminie na parkingu należącym do Rejonowego Przedsiębiorstwa Zieleni i Usług Komunalnych sp. z o.o. w Kielcach przy ul. Magazynowej 5.

2. Jednostki organizacyjne lub osoby zainteresowane nabyciem pojazdów mogą zgłaszać pisemne oferty cenowe w zamkniętych kopertach z dopiskiem „Auto-oferta” do dnia 18 grudnia bieżącego roku do godziny 10.00 w tut. Urzędzie w Wydziale Klimatu, Środowiska i Gospodarki Komunalnej przy ul. Strycharskiej 6 , 25 - 659 Kielce, sekretariat wydziału III p.

3. Oferta dotyczy sprzedaży łącznie wszystkich, wymienionych 14 pojazdów, Miasto nie dopuszcza sprzedaży pojedynczych sztuk.

4. Oferta winna zawierać cenę zakupu brutto łącznie z podatkiem Vat 23% za wszystkie pojazdy.

5. W przypadku złożenia dwóch lub więcej jednakowych, najwyższych ofert zakupu, zostanie przeprowadzona aukcja.

6. Wydanie przedmiotu sprzedaży nabywcy nastąpi niezwłocznie po zapłaceniu ceny nabycia.

7. Obowiązek wyrejestrowania pojazdów w imieniu Gminy spoczywać będzie na Kupującym.

REKTOR WYDZIAŁU

Aneta Boron

