

## OGŁOSZENIE O SPRZEDAŻY

Polskie Radio – Regionalna Rozgłośnia w Białymstoku „RADIO BIAŁYSTOK” S.A. z siedzibą w Białymstoku (15-328) przy ul. Świerkowej 1, wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego w Sądzie Rejonowym w Białymstoku XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000037873, z kapitałem zakładowym 783 300,00 zł wpłaconym w całości, REGON: 050252837, NIP: 542-00-03-367, zwana dalej Spółką, sprzeda:

### Samochód OPEL CORSA 1,4:

- rok produkcji – 2016,
- przebieg – 176 155 km,
- poj. silnika - 1 398 cm<sup>3</sup>, moc 55 kW benzyna,
- wyposażenie dodatkowe : Bluetooth, AUX ,sterowanie radiem z kierownicy,

Szczegółowe informacje i zdjęcia: <https://www.radio.bialystok.pl/bip/index/index/id/15>

1. Samochód można obejrzeć w dniach 17-21.06.2022 - godz. 9:00-15:00 w siedzibie Spółki w Białymstoku przy ul. Świerkowej 1.
2. Cena wywoławcza: 35.100 zł (słownie złotych: trzydzieści pięć tysięcy sto zł).
3. Oferty pisemne należy składać w siedzibie Spółki do 22.06.2022 r. do godz. 10.00 w pokoju 302.
4. Warunkiem przystąpienia do przetargu jest wniesienie wadium w wysokości 10% ceny wywoławczej.
- 4.1. Wadium należy wpłacić do 23.06.2022r. na konto 54 1130 1059 0017 3190 5020 0007 (kwota powinna znajdować się na koncie Radia w momencie otwarcia ofert). Otwarcie ofert nastąpi 24.06.2022 r. dnia o godz.10.15.
- 4.2. Wadium złożone przez oferentów, których oferty nie zostaną przyjęte, zostanie zwrócone bezpośrednio po dokonaniu wyboru.
- 4.3. Wadium złożone przez nabywcę zostanie zarachowane na poczet ceny.
- 4.4. Wadium przepada na rzecz Spółki, jeżeli oferent, którego oferta zostanie przyjęta, uchyli się od zawarcia umowy.
- 4.5. Nabywca jest obowiązany zapłacić cenę samochodu w terminie nie dłuższym niż 7 dni od dnia dokonania wyboru.
- 4.6. Zawarcie umowy sprzedaży nastąpi w terminie 7 dni od dnia zapłaty ceny.

Spółka zastrzega możliwość unieważnienia przetargu bez podania przyczyn.

Szczegółowe informacje na stronie internetowej Spółki: <http://www.radio.bialystok.pl/bip/>.