

UMOWA SPRZEDAŻY
WZÓR

zawarta w dniu**2018r.** w Czarnym Borze pomiędzy:
Zakładem Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu ul. Parkowa 8, 58-379 Czarny Bór NIP: 886-23-85-284, zwanym dalej Sprzedającym, w imieniu którego działają:

1. Jacek Kasprzak - Dyrektor

a

.....
.....
zwany dalej Kupującym, o treści następującej:

§ 1.

1. Przedmiotem umowy jest sprzedaż samochodu osobowego o następujących parametrach:

Marka, typ, model:	CITROEN BERLINGO 1.9 D
Rok produkcji:	1999
Rodzaj pojazdu:	ciężarowy do 3,5 t
Dop. Masa całkowita:	1840 kg
Pojemność/Moc silnika:	1868,00 cm ³
Kolor powłoki lak. (rodzaj lakieru):	niebieski metalik
Rodzaj skrzyni biegów:	manualna
Liczba miejsc siedzących;	5
Informacje dodatkowe:	brak ważności przeglądu technicznego pojazdu

2. Cena samochodu wynosi złotych (słownie: 00/100)

§ 2.

1. Na podstawie rozstrzygnięcia przetargu z dniar. Sprzedający oświadcza, że sprzedaje a Kupujący oświadcza że kupuje samochód wskazany w § 1 ust 1 za cenę określoną w § 1 ust. 2.
2. Kupujący oświadcza, że stan techniczny samochodu jest mu znany i nie wnosi do niego żadnych zastrzeżeń. Kupujący sprawdził także oznaczenia numerowe pojazdu i dowodu rejestracyjnego, nie wnosząc do nich żadnych zastrzeżeń.

§ 3.

1. Sprzedający oświadcza, że samochód ciężarowy marki CITROEN BERLINGO stanowi jego własność i nie jest obciążony żadnymi prawami osób trzecich.
2. Strony ustalają, że Kupujący zobowiązany jest do dokonania zapłaty kwoty, o której mowa w § 1 ust. 2 w nieprzekraczalnym terminie 7 dni od dnia podpisania umowy na rachunek Sprzedającego wskazany na rachunku.

§ 4.

Wydanie przedmiotu sprzedaży nastąpi niezwłocznie po uiszczeniu zapłaty. Miejsce wydania przedmiotu sprzedaży: Zakład Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu, ul. Parkowa 8, 58-379 Czarny Bór

§ 5.

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 6.

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

SPRZEDAJĄCY:

KUPUJĄCY :