

# Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej w Opolu

45-068 Opole, ul. 1 Maja 1

Tel: 77 454 50 88 Faks.: 77 454 50 89 NIP 754 10 92 968 e-mail: [sekretariat@opole.wiih.gov.pl](mailto:sekretariat@opole.wiih.gov.pl)

BA.2610.1.2012

Opole 08.03.2012

## OGŁOSZENIE

Działając zgodnie z przepisami Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 11 maja 2010 r. w sprawie sposobu i trybu gospodarowania składnikami rzeczowymi majątku ruchomego, w który wyposażone są jednostki budżetowe (Dz. U. z 2010 r. Nr 114, poz. 761) Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej w Opolu informuje, iż dysponuje składnikami majątku ruchomego przeznaczonymi do zagospodarowania w drodze nieodpłatnego przekazania na czas nieoznaczony innej jednostce budżetowej tj. :

1. Samochód osobowy marki: **Daewoo Lanos, rok produkcji 2000, nr rej OP 01899 o przebiegu 288 tys. km**, zasilany paliwem Pb/LPG (z instalacją gazową), aktualna rejestracja i ubezpieczenie OC, AC, NW. Stan techniczny dobry.
2. Składniki majątkowe:

Lp.	Nazwa przedmiotu	J.m.	Ilość	Rok produkcji	Wartość księgową	Uwagi
1.	drukarka igłowa OKI 3321 nr ew. 13/1	szt.	1	1997	1 769,00	Dobry stan techniczny.
2.	drukarka igłowa OKI 3320 nr ew. 18/1	szt.	1	1997	1 573,80	Dobry stan techniczny.
3.	skaner MUSTEK Scan Express 6000P nr ew. 15/1	szt.	1	1997	756,40	Dobry stan techniczny. Brak sterowników.
4.	skaner HP Scan Jet 3300C nr ew. 16/2	szt.	1	2000	466,04	Dobry stan techniczny.
	<b>Razem:</b>	x	4	x	<b>4 565,24</b>	


Wniosek o nieodpłatne przekazanie składników majątku, spełniający wymogi określone w § 38 ust. 3 i 4 w/w rozporządzenia należy składać do **02 kwietnia 2012 r.** na adres:

**Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej w Opolu, ul. 1 Maja 1, 45-068 Opole**

Szczegółowych informacji o stanie technicznym składników majątkowych z poz. 1 udziela Bożena Kot Główny Księgowy nr tel. 77 454 50 88 w.14, z poz. 2 Dariusz Biegun Informatyk nr tel.601409066.

Załącznik

1.wzór wniosku o nieodpłatne przekazania

  
Opole, Wojewódzki Inspektorat  
Inspekcji Handlowej w Opolu  
mgr inż. Zygmunt Jureczak