Kraków, dnia 29.11.2019 r.

DR.236.35.2.19

**Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne S.A. w Krakowie oferuje do sprzedaży używane urządzenia i wyposażenie:**

**1. Wózek jezdniowy podnośnikowy DV 1737.33.9**

Cena minimalna : **3500,00 zł brutto**

Nr UDT: N 47 12001506

Nr fabryczny: 382069295

Nr ewidencyjny: 7620000061

Rok budowy: 1982

Wózek jezdniowy podnośnikowy spalinowy zasilany olejem napędowym.

Maksymalna wysokość podnoszenia 3000mm

Maksymalny udźwig 2000 kg





**2. Podnośnik Kanałowy DKE 8 T**

Cena minimalna: **1.500,00 zł  brutto**

Nr UDT: N 95 12000070

Nr fabryczny: 086

Nr ewidencyjny: 6410000086

Rok budowy: 1983

Podnośnik kanałowy DKE 8T o udźwigu 8 ton przeznaczony do podnoszenia przedniej i tylnej osi samochodu.

Dźwignik jednośrubowy elektryczny z ruchomą nakrętką.

Dźwignik składa się z zasadniczych zespołów:  
- 4-ro kołowego wózka z dwiema poprzecznymi belkami nośnymi wykonanymi z ceownika o wymiarze 160

- Dźwignika śrubowego z mechanizmem napędowym składającym się z silnika elektrycznego i przekładni ślimakowej

- Skrzynki sterowniczej instalacji elektrycznej wyposażonej w wyłącznik główny, lampkę kontrolną, stacyjkę, licznik czasu pracy oraz kasetę sterującą ruchem dźwignika

- dźwignik wyposażony jest w dwa wyłączniki krańcowe.



**3. Dźwignik najazdowy SDO 12,5**

Cena minimalna: **2.000,00 zł  brutto**

Nr UDT: N 45 12000194

Nr fabryczny: 399/79

Nr ewidencyjny: 6410000043

Rok budowy: 1978

Opis:  
Samochodowy dźwignik obsługowy dla samochodów ciężarowych i autobusów których ciężar nie przekracza 12 ton. Dźwignik jest urządzeniem stałym wymagającym wbudowania w nawierzchnię stanowiska i przykręcenia do fundamentu. Posiada 6 kolumn z napędem mechanicznym – śrubowym. Układ podnoszący napędzany jest silnikami elektrycznymi 3-fazowymi.

****

**4. Dźwignik najazdowy SDO 20**

Cena minimalna: **2.000,00 zł  brutto**

Nr UDT: N 45 12000195

Nr fabryczny: 016

Nr ewidencyjny: 6410000085

Rok budowy: 1980

Urządzenie zdemontowane.

Opis:  
Dźwignik samochodowy SDO-20 jest dźwignikiem r-kolumnowym o napędzie mechaniczno-srubowym. Układ podnoszący jest napędzany silnikami elektrycznymi trójfazowymi. Przeznaczony do podnoszenia samochodów ciężarowych i autobusów o ciężarze całkowitym nie przekraczającym 20 ton. Dźwignik jest urządzeniem stałym wbudowanym w nawierzchnie stanowiska i przykręcony do fundamentu.

Wymagane naprawy:  
naprawa napędu, naprawa łańcucha, wymiana śruby napędowej.

****

****

1. **Podano ceny są cenami minimalnymi. Wybór oferenta nastąpi na podstawie najkorzystniejszej (najwyższej) zaoferowanej ceny za poszczególne urządzenie i wyposażenie.**
2. Pytania w sprawie przedmiotu sprzedaży proszę kierować na adres e-mail: [lslezak@mpk.krakow.pl](mailto:lslezak@mpk.krakow.pl), lub telefonicznie 12 254 18 14, 668-030-943
3. Możliwość  oględzin: Stacja Obsługi Autobusów Płaszów, ul. Biskupińska 2, w godz. 700 – 1300 (po uzgodnieniu).
4. Miejsce składania ofert: Biuro Obsługi Klienta MPK S.A. w Krakowie   
   ul. Jana Brożka 3, 30-347 Kraków
5. **Termin składania ofert: 13.12.2019 r. do godz. 9.30,** oferty złożone po upływie wyznaczonego terminu nie będą rozpatrywane;
6. Oferty powinny być złożone w zamkniętych kopertach opisanych dokładną nazwą  
   i adresem podmiotu składającego ofertę oraz znakiem sprawy wraz z dopiskiem „nie otwierać do dnia 13.12.2019 r. przed godz. 10:00.
7. Publiczne otwarcie ofert nastąpi w dniu 13.12.2019 r. o godz. 10:00 w Centrum Konferencyjnym przy ul. J. Brożka 3.
8. Sprzedający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od postępowania, unieważnienia postępowania lub uznania, że postępowanie nie dało rezultatów. W każdym z przypadków może to ogłosić bez konieczności podawania przyczyny.