

Pieczęć jednostki

**Zaproszenie do złożenia propozycji cenowej/ofertowej\* na dostawę/usługę\*  
realizowaną na podstawie Art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r.  
Prawo zamówień publicznych z późn. zm.**

- 1) Pełne określenie przedmiotu zamówienia (charakterystyka przedmiotu zamówienia- jak we wniosku)

URZĄDZENIE DO CZYSZCZENIA  
POSADZEK KAMIENNYCH  
DANE TECHNICZNE WG ZAŁĄCZNIKA NR 1.

- 2) Opis sposobu przygotowania oferty:

a) Zgodnie z załączonym formularzem

- 3) Wymagany termin realizacji zamówienia od ..... do 30.03.2018.

- 4) Propozycja cenowa/ofertowa oprócz wypełnionego formularza ma zawierać następujące dokumenty:

a) Kserokopię aktualnego wpisu do właściwego rejestru, uprawniającego wykonawcę do występowania w obrocie prawnym\*,

b) Wypełniony i zaparafowany wzór umowy\*,

c) .....

- 5) Miejsce i termin złożenia propozycji cenowej/ofertowej:

Propozycję cenową/ofertową należy złożyć w terminie do dnia 26.02.2018 r., w formie pisemnej wg. załącznika do godz. 12<sup>00</sup> na adres 02-524 WARSZAWA  
UL. NARBUTTA 85 pok. M5 z adnotacją: „propozycja cenowa/ofertowa na zakup SZOROWARKA” - nie otwierać przed godz. 12<sup>00</sup>

- 6) Osobami uprawnionymi do kontaktów z wykonawcami z ramienia zamawiającego są:

MAREK MATERKOWSKI, tel. 605 105 515

....., tel. ....

fax ..... e-mail m.matekowski@wip.pw.edu.pl

- 7) Informacje dotyczące zawierania umowy\*:

a) W terminie wyznaczonym przez zamawiającego w powiadomieniu o wyborze wykonawcy, wybrany wykonawca zobowiązany jest do podpisania umowy na realizację *dostawy, usługi*.

b) .....

- 8) Inne postanowienia:

GWARANCJA 24 miesiące w trakcie trwania gwarancji  
obowiązująca 9 bezpłatne przeglądy

- 9) Załączniki:

a) Formularz propozycji cenowej/ofertowej

b) ZAK NR 1

Warszawa, dnia 7.02.2018 r.

Dziekan  
Wydziału Inżynierii Produkcji

prof. dr hab. inż. Andrzej Kolasa

(pieczęć i podpis Dysponenta środkami)

\*) niepotrzebne skreślić

## Zał. 1

### Dane techniczne

Szerokość ssawy	mm	≥ 800
Szerokość pracy	mm	≥ 655
Wydajność pracy	m <sup>2</sup> /h	≥ 2295
Docisk szczotki	kg	≥ 30
Moc silnika szczotek	V/W	≥ 24/400(2)
Obroty szczotki	rpm	≥ 240
Moc silnika ssania	V/W	≥ 24/420
Moc silnika trakcji	V/W	≥ 24/180
Rodzaj trakcji	-	aut
Wymiary maszyn (dł/szer/wys) bez ssawy	mm	≤ 1250x700x1100
Waga maszyn (bezbaterii)	kg	≤ 100