

.....  
 /pieczęć wykonawcy/

## **FORMULARZ OFERTY**

Ja/My, niżej podpisany/i .....

działając w imieniu i na rzecz: .....

.....  
 /adres siedziby wykonawcy/

REGON.....Nr NIP.....

Nr tel.....Nr faksu.....

e-mail.....

w odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na:

### **Dostawę fabrycznie nowej zmiatarki chodnikowej wraz z osprzętem do całorocznego utrzymania terenów komunalnych**

składam/y niniejszą ofertę.

1. Oferuję wykonanie zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i warunkach płatności określonych w SIWZ za cenę umowną brutto:

..... (słownie:.....

.....złotych),

LP	Wymagane parametry techniczne zmiatarki i wyposażenia	Potwierdzenie spełnienia wymagań spełnia / nie spełnia
1	Dopuszczalna masa całkowita do 2600 kg	
2	Silnik wysokoprężny o mocy min. 35 KM max. 50 KM	
3	Przegubowa konstrukcja zmiatarki	
4	Szerokość urządzenia nie większa niż 1400 mm, długość wraz ze szczotkami nie dłuższa niż 4000 mm, wysokość nie wyższa niż 2000 mm, wraz z lampą sygnalizacyjną nie wyższa niż 2400 mm	
5	Napęd 4x4, hydrostatyczny	
6	Blokada mechanizmu różnicowego	
7	Układ hamulcowy hydrauliczny	
8	Hamulec postojowy	
9	Koła jezdne ogumione o wymiarze nie mniejszym niż 14", zwieszenie zmiatarki powinno umożliwiać pokonywanie przeszkód terenowych np. krawężników ulicznych o wysokości 200 mm	
10	Pojazd wolnobieżny o prędkość jazdy max. 25 km/h	
11	Drzwi i lusterka po obu stronach kabiny	

12	System ogrzewania i klimatyzacji	
13	Wspomaganie kierownicy	
14	Fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym z pasem bezpieczeństwa	
15	Licznik motogodzin pracy urządzenia	
16	Oświetlenie zgodne z przepisami ruchu drogowego odpowiednie do jazdy po drogach publicznych	
17	Dwie lampy sygnalizacyjne: jedna umieszczona na dachu kabiny, druga w tylnej części zamiatarki	
18	Zamiatarka powinna być wyposażona w kontrolki: ładowania, ciśnienia oleju silnika, temperatury oleju hydraulicznego, temperatury silnika	
19	Zbiornik na zmiotki wykonany ze stali nierdzewnej o pojemności min 1m <sup>3</sup> max 1,5m <sup>3</sup>	
20	Maszyna powinna być wyposażona w system zabezpieczający przed wydobywaniem się kurzu podczas zmiatania i system zraszania strefy zmiatania	
21	Zamiatarka powinna być wyposażona w system recyrkulacji wody	
22	Maszyna powinna być wyposażona w odporne na korozję (plastikowe lub ze stali nierdzewnej) zbiorniki wody zraszającej o łącznej pojemności nie mniejszej niż 380 l.	
23	Wysokość opróżniania pojemnika na śmieci powinna umożliwiać wysypanie zmiotek do standardowego pojemnika 1100 l, nie mniej niż 1300 mm	
24	Szerokość zmiatania nie mniejsza niż 2000 mm	
25	Łatwy montaż osprzętu przez przeszkolonych pracowników zamawiającego	
26	Jeżeli do demontażu szczotek wymagane jest dodatkowe urządzenie Wykonawca dostarczy go wraz z zamiatarką	
27	Agregat myjący (myjka wysokociśnieniowa) do punktowego mycia zanieczyszczeń	
28	Ręczny wąż ssący o długości min. 3000 mm i średnicy min. 120 mm np. do opróżniania koszy na śmieci.	
29	Plug śnieżny jedno lemieszowy – prosty, montowany z przodu maszyny, wyposażony w dolną listwę gumową – sterowany hydraulicznie z kabiny z możliwością zmiany kierunku zgarniania śniegu.	
30	Szerokość odśnieżania minimum 1300 mm	
31	Posypywarka soli i piasku montowana z tyłu za pojazdem z platformą ładunkową. Sterowana hydraulicznie rolkowo-tarczowa z możliwością zmiany trybu posypywania z kabiny kierowcy. Szerokość posypu rolkowego do 100 cm, szerokość posypu z wykorzystaniem tarczy do 150 cm do 400 cm. Pojemność zbiornika na mieszankę soli i piasku minimum 135 l.	
32	Platforma ładunkowa do soli i piasku minimum 600 kg	
33	Możliwość zamontowania/dołączenia w przyszłości bez konieczności przeróbek urządzenia bazowego dodatkowego osprzętu: 1. Plug wirnikowy 2. Szczotka walcowa do śniegu i chodników 3. Kosiarka bijakowa i rotacyjna – ze zbieraniem trawy i bez	

	zbierania trawy 4. Głowica szorująca ze szczotkami z funkcją zbierania wody do utrzymania czystości powierzchni wyłożonych płytami granitowymi, kostką betonową/granitową i płytami betonowymi	
34	Instrukcja obsługi w języku polskim	
35	Harmonogram przeglądów serwisowych do 1500 rbh	
36	Agregat do zmiatania wyposażony w zamontowane czołowo i wahliwie na ramionach szczotki syntetyczne o średnicy minimum 800 mm sterowane hydraulicznie w pełnym zakresie z kabiny kierowcy	
37	Sposób zamontowania szczotek i ssawy powinien chronić je przed uszkodzeniem w przypadku najechania na przeszkodę	
38	Oświetlenie robocze prawej i lewej szczotki	
39	Stojak/nogi do demontażu zbiornika na śmieci	
40	Koło zapasowe	

2. Składam/y niniejszą ofertę w imieniu własnym/jako wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia\*.

3. Oświadczam/y, że przedmiot zamówienia zrealizujemy w terminie określonym w Rozdziale 8 SIWZ:

Termin wykonania przedmiotu umowy: 6 tygodni od dnia podpisania umowy nie później niż do 18 grudnia 2015 r.

4. Oświadczam/y, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.

5. Oświadczam/y, że w przypadku wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy wg projektu umowy (załącznika nr 7) oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

6. Oświadczamy, iż przewidujemy/nie przewidujemy\*:

- powierzenie podwykonawcom zamówienia w części .....

lub  
- wskazujemy podwykonawcę.....(nazwa, firma),

na którego zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 26 ust 2b, w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust.1.

7. Oświadczamy, że oferta nie zawiera/zawiera\* informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach: .....

.....

Na ofertę składają się:

1.....

2.....

3.....

....., dnia ..... r.

.....  
/pieczęć i podpis/y osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy lub pełnomocnika/

\*niepotrzebne skreślić