



Zamawiający: Gmina Iłowa

Przetarg nieograniczony na Dostawę sprzętu ogrodniczego oraz urządzeń przeznaczonych do prac pielęgnacyjnych i porządkowych wykonywanych na terenie Parku Dworskiego w ramach projektu pn. "Pogranicze pięknieje - Rekompozycja Parku Dworskiego w Iłowej".

Załącznik nr 3 do SIWZ

Formularz cen jednostkowych

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa (typ/model), producent, kraj pochodzenia - podać *	jednostka miary	ilość sztuk	cena jednostk. netto PLN	wartość VAT PLN	cena jednostk. brutto PLN	wartość brutto PLN **	Potwierdzenie spełnienia minimalnych wymagań ***
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Mikrociągnik wyposażony w kabinę		szt.	1					
- dwuosiowy z napędem na 4 koła z blokadą tylnego mostu, o mocy min. 35 KM									
- silnik min. trzycylindrowy, czterosurowy, wysokoprężny									
- przekładnia hydrostatyczna									
- układ hydrauliczny z przepływem min. 30l/min.									
- układ kierowniczy hydrauliczny - ze wspomaganie									
- przedni i tylny TUZ									
- wał odbioru mocy tylni									



- wyjście hydrauliczne min. 4 szt. EURO	
- światło ostrzegawcze pulsujące	
- reflektory robocze zamontowane na kabinie pozwalające na pracę z przodu i z tyłu	
- licznik motogodzin	
- kabina ogrzewana, z 2 lusterkami bocznymi, wentylowana, wycieraczki szyby przedniej i tylnej	
- dodatkowy komplet ogumienia trawnikowego	
- rok produkcji 2012 lub 2013, fabrycznie nowy	
- przystosowany do współpracy z pługiem do odśnieżania chodników, piaskarką (rozzutnikiem), przyczepą jednoosiową, zmiatarką, kosiarką bijakową, odkurzaczem liści, dmuchawą do liści, glebogryzarką separacyjną, brona aktywną, opryskiwaczem ciągnikowym, lemieszem zgarniającym, wertykulatorem, aeratorem, rozrzutnikiem nawozów sypkich, wysiewaczem piasku, sterowanie ich pracą z kabiny kierowcy	
- pojazd powinien spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z ustawą o ruchu drogowym	
- świadectwo homologacji lub dokumentacja umożliwiająca rejestrację ciągnika w wydziale komunikacyjnym	
- gwarancja na ciągnik i jego zespoły mechaniczne na min. 2 lata	

Osprzęt do mikrociągnika:

1.1	Przyczepa ciągnikowa		szt.	1					
-----	----------------------	--	------	---	--	--	--	--	--



- przyczepa jednoosiowa przystosowana do transportu różnego rodzaju materiałów sypkich jak i stałych										
- przyczepa kompatybilna z mikrociągnikiem										
- minimalna ładowność dla przyczepy 1,5 t										
- skrzynia ładunkowa podnoszona w trzech kierunkach										
- możliwość zwiększenia przestrzeni ładunkowej o nadbudówki										
- przyczepa wyposażona w oświetlenie dopuszczające do poruszania się po drogach publicznych										
- stopa podporowa										
- hamulce bębnowe										
- pojazd powinien spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z ustawą o ruchu drogowym										
- świadectwo homologacji lub dokumentacja umożliwiająca rejestrację ciągnika w wydziale komunikacyjnym										
1.2	Glebogryzarka separacyjna			szt.	1					
- napęd od WOM lub hydrauliki ciągnika										
- glebogryzarka wyposażona w wał ugniatający										
- urządzenie zawieszane na trzypunktowym zawieszeniu kat. I										



- zakres pracy na głębokość min. 10 cm								
- szerokość maszyny min.130 cm								
- kompatybilna z mikrociągnikiem								
1.3	Brona aktywna		szt.	1				
- urządzenie zawieszane na trzypunktowym zawieszeniu kat. I								
- broną wyposażoną w wał ugniatający siatkowy								
- szerokość robocza min. 150 cm								
- kompatybilna z mikrociągnikiem								
1.4	Walec		szt.	1				
- walec gładki z możliwością założenia kołców do aeracji								
- szerokość robocza min. 150 cm								
- kompatybilny z mikrociągnikiem								



1.5	Opryskiwacz ciągnikowy		szt.	1					
- pojemność zbiornika min. 200l z dodatkowym zbiornikiem na czystą wodę									
- szerokość belki roboczej min. 6m z regulacją wysokości roboczej									
- wydajność pompy min. 120 l/min.									
- rozpylacze obrotowe potrójne z końcówką RSM									
- manometr ciśnienia roboczego opryskiwacza									
- potrójny system filtrowania cieczy									
- mieszadło hydrauliczne eżektorowe									
- rozwadniacz środków chemicznych									
- w wyposażeniu 2 szpule samowijające z węzłem ogrodowym z wyjściem na lance opryskiwacza									
- kompatybilny z mikrociągnikiem									
1.6	Lemiesz zgarniający		szt.	1					
- urządzenie zawieszane na trzypunktowym zawieszeniu kat. I									



- możliwość ustawienia lemiesza poza obrys ciągnika								
- regulacja kąta roboczego lemiesza								
- wyposażony w zęby spalchniające								
- szerokość robocza min. 150 cm								
- kompatybilny z mikrociągnikiem								
1.7	Zamiatarka ciągnikowa		szt.	1				
- urządzenie zawieszane na trzypunktowym zawieszeniu kat.I								
- maszyna z możliwością zbierania zanieczyszczeń z płaskich powierzchni tj. drogi, place i chodniki pokryte asfaltem, betonem lub kostką brukową								
- napęd zamiatarki z układu hydraulicznego ciągnika lub WOM								
- szerokość robocza min. 170 cm								
- kompatybilna z mikrociągnikiem								
1.8	Pług do odśnieżania		szt.	1				
- montowany na przednim TUZ-ie ciągnika								



- tarcza robocza regulowana z kabiny ciągnika w położeniach: na lewo, na prawo, w obie strony, w kształcie litery V, poprzecznie								
- szerokość robocza min. 150 cm								
- kompatybilny z mikrociągnikiem								
1.9	Kosiarka z koszem		szt.	1				
- urządzenie zawieszane na trzypunktowym zawieszeniu kat. I								
- zespół tnący bijakowy z możliwością założenia noży do wertykulacji								
- możliwość zbioru trawy do kosza								
- kosz o pojemności min. 900 l								
- kompatybilna z mikrociągnikiem								
1.10	Wertykulator ciągnikowy		szt.	1				
- szerokość robocza min. 130 cm								
- głębokość nacinania min. 6 cm								
- napęd z WOM								



- kompatybilny z mikrociągnikiem									
1.11	Aerator ciągnikowy		szt.	1					
- szerokość robocza maszyny min. 130 cm									
- napęd z WOM									
- głębokość robocza min. 15 cm									
- możliwość zastosowania bolców pełnych i rurkowych									
- kompatybilny z mikrociągnikiem									
1.12	Piaskarka (rozrzutnik)		szt.	1					
- możliwość rozsypywania piasku, soli									
- podłoga wysypująca materiał wibracyjna									
- zbiornik wykonany z tworzywa sztucznego									
- płynna regulacja wysypu materiału									
- regulacja zakresu wysypywanego materiału									



- talerz roboczy z metalowymi łopatkami								
- sito do wstępnego przesiewu								
- drabinka zapobiegająca zawieszaniu się masy								
- przekładnia bezobsługowa								
- mocowanie do ciągnika kat. I								
- atest "CE" i "B"								
- oświetlenie ostrzegawcze								
- kompatybilna z mikrociągnikiem								
1.13	Rozrzutnik nawozów sypkich		szt.	1				
- tarcza rozsiewająca min. 6-cio łopatkowa								
- zbiornik wykonany z tworzywa sztucznego								
- zbiornik min. 330l								
- przekładnia bezobsługowa								
- mocowanie do ciągnika kat. I								



- kompatybilny z mikrociągnikiem									
1.14	Wysiewacz piasku		szt.	1					
- szerokość min 120 cm									
- zasobnik na piasek min. 750 kg									
- samo załadowniczy									
- układ zawieszenia kat. I									
- możliwość rozsypywania soli									
- kompatybilny z mikrociągnikiem									
1.15	Dmuchała do liści		szt.	1					
- urządzenie zawieszane na trzypunktowym zawieszeniu kat. I									
- napęd z WOM									
- średnica dmuchawy (wiatraka) min. 90 cm									
- możliwość regulacji obszaru roboczego maszyny									



- kompatybilna z mikrociągnikiem									
1.16	Odkurzacz do liści		szt.	1					
- samobierający z zasobnikiem na liście (obsługa z mikrociągnika)									
- dodatkowo wyposażony w rurę ssącą dł. min. 3,5m odporną na niskie temperatury									
- przyczepa wyposażona w oświetlenie dopuszczające do poruszania się po drogach publicznych									
- kompatybilny z mikrociągnikiem									
Pozostały sprzęt/urządzenia									
2	Kosiarka z koszem samojezdna		szt.	2					
- silnik dwucylindrowy z pompą olejową i filtrem oleju o mocy nie mniej niż 16KM									
- kosiarka wyposażona w przekładnię hydrostatyczną									
- możliwość zbierania trawy jak i mulczowania									
- regulacja wysokości cięcia trawy									
- elektryczne załączanie noży									



- możliwość podłączenia osprzętu								
- licznik motogodzin								
- pojemność kosza min. 320 l								
- szerokość robocza układu tnącego nie mniejsza niż 100cm								
- system tnący dwunożowy								
3	Kosiarka wysięgnikowa		szt.	1				
- zasięg ramienia min. 5m								
- moc ramienia min. 50KM								
- kompatybilna z ciągnikiem C385								
- 3-punktowy układ mocowania (kat. II)								
- usztywniona konstrukcja								
- zestaw świateł drogowych i sygnalizacyjnych								
- możliwość parkowania maszyny w garażu bez konieczności demontażu ramienia								
- pozycja transportowa maszyny spełniająca wszystkie wymogi dopuszczenia do ruchu po drogach publicznych								



- węże hydrauliczne w osłonach metalowych i plastikowych								
- rama o podwyższonej wytrzymałości								
- dwa całkowicie niezależne systemy zasilania głowicy i siłowników								
- kąt obrotu głowicy min. 180°								
4	Wykaszarka spalinowa (kosa mechaniczna)		szt.	4				
- silnik dwusuwowy o mocy min. 2,71KM								
- zbiornik paliwa o pojemności min. 0,7 l								
- urządzenie wyposażone w wymienną głowicę żyłkową i samowysuwacz żyłki								
- bezobsługowa przekładnia kąтова								
- sztywny wałek napędowy								
- wyposażona w ergonomiczne szelki dla operatora								
- wyposażona w system antywibracyjny								
- wyposażona w letni i zimowy tryb pracy								
- możliwość założenia innego systemu tnącego (trójzęb, tarcze tnące)								



5	Pilarka łańcuchowa do prac w koronie drzew		szt.	1					
- moc silnika dwusuwowego do 1,5 KM									
- z systemem antywibracyjnym									
- prowadnica min. 37 cm									
- zawór dekompresyjny									
6	Pilarka łańcuchowa do prac codziennych		szt.	2					
- moc silnika nie mniej niż 3 KM									
- prowadnica min. 35 cm									
- zawór dekompresyjny									
7	Pilarka łańcuchowa do ścinki drzew		szt.	1					
- moc silnika nie mniej niż 4,5 KM									
- prowadnica min. 50 cm									



- zawór dekompresyjny									
8	Piła łańcuchowa na wysięgniku		szt.	1					
- moc silnika min. 1,9KM									
- zakres pracy min. 5m									
- wysięgnik piły teleskopowy									
- zawór dekompresyjny									
9	Frezarka do pni		szt.	1					
- silnik spalinowy o mocy min. 18KM									
- waga maszyny min. 180kg									
- możliwość usunięcia pnia min. 400 mm poniżej gruntu									
- rozruch maszyny elektryczny									
10	Rębak do gałęzi		szt.	1					



- silnik spalinowy o mocy min. 40KM										
- materiał rozdrabniany średnica min. 12cm										
- maszyna z obrotnicą										
- zamontowany na przyczepie dwuosiowej										
- licznik moto-godzin										
- maszyna wyposażona w kontrolki ładowania, smarowania, wyłącznik - bezpieczeństwa, dźwignia bezpieczeństwa										
- układ zrąbujący tarczowo-nożowy										
- hydrauliczny system podawania materiału										
11	Miniładowarka			szt.	1					
- moc silnika min 30kW ,silnik wysokoprężny 4 cylindrowy										
- wyposażona w przegub skrętny międzyosiowy										
- wyposażona w łyżkę do materiałów sypkich										
- ciężary wywracające na widłach min. 1600kg										
- ciężary wywracające na łyżce min. 2000kg										



- prędkość jazdy do 20km/h								
- ciężar maszyny nie więcej niż 3000kg								
- napęd jezdny hydrostatyczny								
- maksymalna siła podnoszenia min. 2700 daN								
- kabina z nawiewem i ogrzewaniem								
- oświetlenie niezbędne do poruszania się po drogach								
12	Wertykulator spalinowy		szt.	1				
- silnik spalinowy o mocy min. 5,5KM								
- szerokość robocza maszyny min. 50cm								
- noże wahliwe z hartowanej stali								
- łożyskowane koła jezdne								
- masa maszyny min. 60kg								
- nadwozie maszyny metalowe z koszem								



13	Podnośnik koszowy		szt.	1					
- minimalna wysokość robocza – 14,0 metrów									
- minimalne wychylenie boczne - 7 metrów									
- rotacja wysięgnika (obrót) - 360°;									
- kosz aluminiowy 2-osobowy o udźwigu min. 225 kg									
- wysięgnik składany lub teleskopowy									
- sterowanie hydrauliczne									
- bezpośredni dostęp do platformy roboczej z ziemi									
- przeciwpoślizgowa aluminiowa podłoga platformy roboczej									
- licznik motogodzin									
- oświetlenie zewnętrzne wg obowiązujących przepisów ruchu drogowego									
- światło ostrzegawcze pulsujące zamontowane na kabinie kierowcy									
- silnik wysokoprężny min. Euro 3									
- wspomaganie kierownicy									



- lusterka wsteczne wg obowiązujących przepisów ruchu drogowego	
- kabina 3-osobowa (kierowca + 2 osoby)	
- fartuchy przeciwbłotne kół przednich	
- skrzynia metalowa zamykana na sprzęt usytuowana za kabiną	
- gniazdo 230V w koszu	
- wyposażenie standardowe pojazdu, tj. koło zapasowe, podnośnik, fabryczny komplet kluczy, gaśnica, apteczka, trójkąt ostrzegawczy	
- dokumentacja techniczno-ruchowa w języku polskim niezbędna do rejestracji w UDT	
- homologacja na kompletny pojazd oraz inne dokumenty niezbędne do rejestracji podnośnika	
- instrukcja obsługi i konserwacji	
SUMA BRUTTO PLN	

UWAGA:

~ wszystkie pola formularza muszą zostać wypełnione;

~ parametry techniczno-użytkowe sprzętu i urządzeń (wymagania minimalne Zamawiającego) muszą być zgodne ze Szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia - Załącznik nr 1 do SIWZ;

* kolumna 3 powinna zawierać dane sprzętu/urządzeń umożliwiające weryfikację paramterów techniczno-użytkowych przez Zamawiającego - Wykonawca zobowiązany jest podać nazwę handlową (typ/model), nazwę wytwórcy (producenta) oferowanego przedmiotu zamówienia, kraj pochodzenia przedmiotu zamówienia;



** zsumowaną wartość kolumny 9 należy wpisać w Formularzu oferty - Załącznik nr 2 do SIWZ;

*** Należy wypełnić stosując słowa „spełnia” lub „nie spełnia”, zaś w przypadku wyższych wartości niż minimalne - wykazane w tabeli należy wpisać oferowane wartości techniczno-użytkowe. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowa „nie spełnia” lub zaoferuje niższe wartości, oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści SIWZ (art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy PZP).

.....
(data sporządzenia)

.....
(czytelny podpis Wykonawcy lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy)