

FORMULARZ OFERTY

Dane Dostawcy

.....
.....
NIP.....REGON.....
Osoba do kontaktu:
Tel.:..... e-mail:.....

**„GAZ” Sp. z o.o.
ul. Emilii Plater 12C,
05-870 Błonie**

zgodnie z określonymi wymaganiami, składam niniejszą ofertę.

1. OFERUJĘ dostawę

a) **za łączną cenę**, która wynosi:

Marka, model	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto

o parametrach odpowiadających specyfikacji technicznej wg poniższej tabeli

c) Oświadczam, że maksymalny czas reakcji na serwis został ustalony na okres:

.....(dni)

d) Oświadczam, że okres gwarancji został ustalony na okres:

.....(miesiące)

Parametry oferowanego samochodu (wypełnia Dostawca)	
W przypadku kolumny „spełnia TAK / NIE” należy wpisać wartość „tak” lub „nie” a w przypadku parametrów wyrażanych liczbowo lub wymagających wskazania dodatkowo oferowanego parametru należy je dodatkowo podać/opisać w kolumnie „parametry oferowanego samochodu”.	
Spełnia TAK / NIE	Parametry oferowanej minikoparki
Dane Konstrukcyjne	
Minikoparka fabrycznie nowa, wyprodukowana min. w 2024 r.	
Marka, model:	
Model:	
Masa transportowa maks. 2.325 kg.	
Masa operacyjna min. 2.465 kg.	
Wysokość wysypu min. 2.950 mm.	
Szerokość podwozia (rozstaw gąsienic) min. 2.400 mm.	
Szerokość gąsienic min. 250 mm.	
Długość mechanizmu jazdy (długość gąsienic) min. 1.840 mm.	
Kabina 2-wu drzwiowa, oszklona,	
Kabina zamykana na klucz,	
Kabina ogrzewana i wentylowana,	
Kabina spełniająca normy bezpieczeństwa ROPS, TOPS, FOPS	
Dwuczęściowa szyba przednia,	
Fotel operatora amortyzowany, obszyty materiałem miękkim (nie tzw. skajem),	
Pas bezpieczeństwa zwijany automatycznie.	
Układ hydrauliczny	
Ciśnienie robocze min 240 bar.	
Wydajność łączna pomp hydraulicznych min 78 litr/min.	
Prędkość obrotowa nadwozia min 10 obr/min.	
Siła odspajania min 21 Kn.	
Sterowanie hydrauliczne maszyną: dźwigniami oraz pedałami i dźwigniami jazdy.	

Linia hydrauliki dodatkowej na ramieniu (obsługa narzędzi np. młot wyburzeniowy, wiertnica inne) sterowana proporcjonalnie + regulacja wartości przepływu Oleju hydr. zapewniająca regulację prędkości pracy narzędzia.		
Szybkozłącze osprzętu (łyżki kopiące inne) sterowane hydraulicznie.		
Szybkozłącze osprzętu umożliwiające montaż łyżki do kopania przedsięwzięcia.		
Silnik		
Silnik diesel chłodzony cieczą, min 3 cylindry,		
Moc silnika diesel min 13,8 kW.		
Zbiornik paliwa min 24 L.		
Wyposażenie		
2 uchwyty usytuowane na dachu kabiny gwarantujące zachowanie balansu maszyny podczas transportu dźwigiem lub HDS.		
Łyżka 300mm uzębiona,		
Łyżka 500mm uzębiona,		
Łyżka 1000mm skarpowa,		
System umożliwiający kopanie/zagłębianie ramienia w gruncie w pozycji pionowej na pochyłym terenie do 15°.		
Gwarancja		
Gwarancja: min. 24 miesiące.		

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis i pieczęć osób umocowanych do reprezentowania wykonawcy i składania oświadczeń woli)