

Rogowiec 26.03.2021 r.

Opis przedmiotu zamówienia

1. Wymagania ogólne:

- 1.1. Miejsce wykonywania pracy – Teren KWB Bełchatów, Pole Szczerców, Pole Bełchatów.
- 1.2. Dojazd operatora na stanowisko pracy we własnym zakresie, pojazdem służbowym.
- 1.3. Czas świadczenia usługi - praca wykonywana w systemie trzyzmianowym w dni robocze od poniedziałku do piątku oraz na 1 i 2 zmianie w soboty i niedziele. Pozycja 6 i 7 – możliwa praca w ruchu ciągłym.
- 1.4. Okres świadczenia usługi od momentu podpisania umowy do 31.01.2022 r.
- 1.5. Zapewnienie sprzętu po zamówieniu z 12h wyprzedzeniem. Zamówienie składane telefonicznie i mailowo.
- 1.6. Maksymalny dopuszczalny czas na usunięcie awarii lub zapewnienie maszyny zastępczej 8 godzin.
- 1.7. Zamawiający ma prawo do niewykorzystania wolumenu zakładanych godzin pracy.
- 1.8. Tankowanie sprzętów w przerwie w produkcji.
- 1.9. Na wyposażeniu sprzętu technologicznego musi się znajdować:
 - 1.9.1. Sprawna gaśnica z ważnym terminem przeglądu.
 - 1.9.2. Apteczka pierwszej pomocy wyposażona w:

1.9.2.1. bandaż elastyczny (opaska)	- 2 op.
1.9.2.2. bandaż wąski	- 1 op.
1.9.2.3. bandaż szeroki	- 1 op.
1.9.2.4. gaza wyjałowiona	- 2 op.
1.9.2.5. plaster zwykły (bez opatrunku)	- 1 op.
1.9.2.6. plaster z opatrunkiem	- 1 op.
1.9.2.7. chusta trójkątna	- 1 szt.
1.9.2.8. nożyczki	- 1 szt.
1.9.2.9. rękawice chirurgiczne	- 2 pary
1.9.2.10. maseczka do sztucznego oddychania	- 1 szt.
 - 1.9.3. Instrukcja stanowiskowa operatora.

1.9.4. Instrukcja obsługi sprzętu technologicznego.

1.9.5. Spis telefonów alarmowych oraz do osób dozoru ruchu dostarczony przez zamawiającego.

1.10. Operatorzy mają obowiązek:

1.10.1. poddać się kontroli dozoru i służb BHP zamawiającego oraz Zakładu Górniczego KWB Bełchatów,

1.10.2. nosić odzież roboczą i obuwie ochronne z podnoskiem,

1.10.3. posiadać kask i kamizelkę ostrzegawczą oraz nosić je po opuszczeniu kabiny maszyny,

1.10.4. posiadać przy sobie upoważnienie do obsługi sprzętu technologicznego wydane przez zamawiającego.

1.10.5. posiadać identyfikator pozwalający na pracę na terenie KWB Bełchatów

2. Ciągnik rolniczy o mocy min. 90 kW napęd 4x4 z ładowaczem czołowym:

2.1. Zamówienie dotyczy usługi ciągnikiem rolniczym o mocy min. 90 kW o napędzie 4x4 z ładowaczem czołowym wraz z operatorem.

2.2. Zakres wykonywanej pracy – transport przyczep, urządzeń wiertniczych, przyczep towarowo–osobowych.

Inne prace zleczone.

2.3. Ilość jednostek – 1 na zmianę.

2.4. Zakładana ilość roboczogodzin – 2000 h,

2.5. Rok produkcji ciągnika - nie wcześniej niż 2010 r.

3. Koparko-ładowarka o mocy min. 75 kW:

3.1. Zamówienie dotyczy usługi koparko ładowarką z napędem 4x4 o minimalnej mocy 75 KW wraz z operatorem.

3.2. Przednia łyżka z zębami o szerokości min 150 cm.

3.3. Tylna łyżka z zębami o szerokości min 40 cm. Dodatkowo łyżka skarpowa.

3.4. Tylnie ramie wysuwane hydraulicznie teleskopowe.

3.5. Ilość jednostek – 1 na zmianę.

3.6. Zakładana ilość roboczogodzin – 560 h.

3.7. Rok produkcji koparko-ładowarki – nie wcześniej niż 2010 r.

4. Samochód ciężarowy z hydraulicznym dźwigiem samochodowym o mocy min. 260 kW:

4.1. Zamówienie dotyczy usługi samochodu ciężarowego z hydraulicznym dźwigiem

samochodowym z napędem 6x6 o minimalnej mocy 260 KW wraz z operatorem.

4.2. Skrzynia ładunkowa zamontowana na pojeździe ciężarowym o minimalnej długości 6.5 m, szerokości 2.5 m, minimalna ładowność 10 T, otwierane tylna oraz boczne burty skrzyni.

4.3. Hydrauliczny dźwig samochodowy o maksymalnym wysięgu nie mniejszym niż 12 m i minimalnym udźwigu nie mniejszym niż 2.5 T.

4.4. Kabina pojazdu 3 osobowa.

4.5. Hydraulicznie wysuwane 4 stopy, stabilizujące pojazd podczas załadunku / wyładunku.

4.6. Ilość jednostek – 1 na zmianę.

4.7. Zakładana ilość roboczogodzin – 2000 h.

4.8. Rok produkcji samochodu ciężarowego z hydraulicznym dźwigiem samochodowym – nie wcześniej niż 2010 r.

5. Żuraw samojezdny szosowo-terenowy o mocy min. 200 kW:

5.1. Zamówienie dotyczy usługi żurawia samojezdnego z napędzie 4x4 o minimalnej mocy 200 kW wraz z operatorem.

5.2. Minimalny udźwig nie mniej niż 35 T.

5.3. Minimalna wysokość podnoszenia 35 m.

5.4. Minimalny promień pracy nie mniejszy niż 40 m.

5.5. Hydraulicznie wysuwane 4 stopy, stabilizujące żuraw podczas pracy.

5.6. Dźwig musi posiadać pełny obrót 360°.

5.7. Ilość jednostek – 1 na zmianę.

5.8. Zakładana ilość roboczogodzin – 1680 h.

5.9. Rok produkcji żurawia samojezdnego – nie wcześniej niż 2010.

6. Koparka gąsienicowa z młotem hydraulicznym o masie min. 3000 kg

6.1 Zamówienie dotyczy usługi koparką gąsienicową z młotem hydraulicznym o masie min. 3000 kg, masie operacyjnej min. 38 000 kg i mocy min. 150 kW, wraz z operatorem.

6.2 Zakres wykonywanej pracy – rozbijanie głazów wapiennych, kwarcytowych i granitowych.

Inne prace zleczone

6.3 Ilość jednostek –1 na zmianę.

6.4 Zakładana ilość roboczogodzin – 2500 h..

6.5 Rok produkcji koparki - nie wcześniej niż 2005 r.

7. Kruszarka szczękowa na podwoziu gąsienicowym

7.1 Zamówienie dotyczy usługi kruszarką szczękową na podwoziu gąsienicowym bez

operatora.

7.2 Parametry kruszarki:

7.2.1. rozmiar komory kruszącej min. 600x1100 mm.

7.2.2. zakres szczeliny minimum 70-200 mm,

7.2.3. podajnik rusztowy (szczelina ok. 80mm) oraz przenośnik boczny do odsiewki.

7.2.4. hydrauliczna regulacja szczeliny

7.2.5. młot hydrauliczny do rozbijania nad gabarytów,

7.2.6. pojemność kosza zasypowego min. 4,5 m³,

7.2.7. moc silnika min. 220 kW

7.2.8. rok produkcji: po 2005 r.

7.3 Materiał do kruszenia – rumosz wapienny po odstrzale, wstępnie rozdrobnione głązy granitowe i kwarcytowe,

7.4 ON po stronie zleceniodawcy,

7.5 Obsługa serwisowa i mechaniczna po stronie zleceniobiorcy,

7.6 Ilość jednostek – 2 na zmianę,

7.7 Zakładana ilość roboczogodzin – 10000 h.

BESTGUM POLSKA sp. z o.o.
Zastępca Kierownika
Wydziału Usług Wiertniczych


Rafał Kałużny

BESTGUM POLSKA sp. z o.o.
Kierownik
Wydziału Usług Wiertniczych


Mateusz Nita

BESTGUM POLSKA sp. z o.o.
Z-ca Kierownika Wydziału Przeróbki Kruszyw


Dariusz Kolanek