

WYKAZ CENOWY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I PARAMETRY

1. Aparat oddechowy (**6 sztuk**). Wyposażony co najmniej w:
- dwupunktowy system przycisków wypinających,
 - reduktor wysokiego ciśnienia typu tłokowego, przystosowany do ciśnienia nie mniejszą niż 200 bar.
 - noszak regulowany,
 - pasy nośne,
 - maskę pełno twarzową,
 - butlę kompozytową (6,8 l/300 bar),
 - pokrowiec na maskę,
 - pokrowiec na butlę.

cena netto za jedną sztukę:.....
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za jedną sztukę: :.....
 /słownie złotych: :.....
 cena netto za całość zamówienia:
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za całość zamówienia:.....
 /słownie złotych:.....

2. Kombinezon gazoszczelny (**2 sztuki**). Wyposażony co najmniej w:
- szybę panoramiczną,
 - system wentylacji wewnętrznej, zasilany zewnętrznym źródłem powietrza.

cena netto za jedną sztukę:.....
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za jedną sztukę: :.....
 /słownie złotych: :.....
 cena netto za całość zamówienia:
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za całość zamówienia:.....
 /słownie złotych:.....

3. Nożyce hydrauliczne (**1 sztuka**). O parametrach nie mniejszych niż:
- długość: 708, szerokość: 213, wysokość: 165 mm,
 - rozwarcie ostrzy 150 mm,
 - pojemność oleju 98 cm³,
 - waga ok. 14 kg.

cena netto za jedną sztukę:.....
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za jedną sztukę: :.....
 /słownie złotych: :.....
 cena netto za całość zamówienia:
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za całość zamówienia:.....
 /słownie złotych:.....

4. Rozpierzacz ramieniowy (**1 sztuka**). O parametrach nie mniejszych niż:
- siła rozpierania: 34-112 kN,
 - rozwarcie ramion: 605 mm,
 - dystans ciągnięcia: 400 mm,
 - max siła ciągnięcia: 27 kN,
 - wymiary: długość: 749 mm, szerokość: 355 mm, wysokość: 249 mm, pojemność oleju: 137 cm³, waga: ok. 17 kg.

cena netto za jedną sztukę:.....
/słownie złotych: :.....
cena brutto za jedną sztukę: :.....
/słownie złotych: :.....
cena netto za całość zamówienia:
/słownie złotych: :.....
cena brutto za całość zamówienia:.....
/słownie złotych:.....

5. Komplet poduszek pneumatycznych (**1 sztuka**). O parametrach nie mniejszych niż:
- siła podnoszenia: 21,5 tony,
 - wysokość podnoszenia: 27 cm,
 - wysokość spoczynkowa: max 25 mm,
 - wymiar max: 470 x 520 mm,
 - ciśnienie robocze: 10 bar,
 - waga max: 6 kg,
 - wąż zasilający: 10 m,
 - reduktor butlowy: 200/300 bar,

Wyposażony co najmniej w: podwójny sterownik zasilający, manometry kontrolne, zawory odcinające i zawory bezpieczeństwa.

cena netto za jedną sztukę:.....
/słownie złotych: :.....
cena brutto za jedną sztukę: :.....
/słownie złotych: :.....
cena netto za całość zamówienia:
/słownie złotych: :.....
cena brutto za całość zamówienia:.....
/słownie złotych:.....

6. Butle do aparatów (**2 sztuki**). O parametrach nie mniejszych niż:
- pojemność: 6,8-6,9 litra,
 - ciśnienie robocze: 300 bar,
 - waga: 3,5 kg,

Butle zgodne z normą EN 12245.

cena netto za jedną sztukę:.....
/słownie złotych: :.....
cena brutto za jedną sztukę: :.....
/słownie złotych: :.....
cena netto za całość zamówienia:
/słownie złotych: :.....
cena brutto za całość zamówienia:.....
/słownie złotych:.....

7. Eksplozometr (**1 sztuka**). Wyposażony co najmniej w:
- czujnik katalityczny o zakresie 0...100%DGW,
 - cyfrową indykację wyników z rozdzielczością 1% DGW,
 - próg alarmowy 50% DGW,
 - akustyczną i optyczną sygnalizację alarmów z odległości 1m,
 - autonomiczne zasilanie, pozwalające na pracę ciągłą przez minimum 8 godzin,
- Posiadający atest Exi_a IIC T4 IP54, KDB Nr 96.017W.

cena netto za jedną sztukę:.....
/słownie złotych: :.....
cena brutto za jedną sztukę: :.....
/słownie złotych: :.....
cena netto za całość zamówienia:
/słownie złotych: :.....
cena brutto za całość zamówienia:.....
/słownie złotych:.....

8. Miernik gazu (**1 sztuka**). Przeznaczony do pomiarów stężenia następujących mediów:
- gazów i par cieczy palnych (Ex),
 - gazów toksycznych (TOX),
 - tlenu (OXG),
 - gazów i oparów cieczy palnych (Ex),
 - siarkowodoru (TOX1),
 - tlenku węgla (TOX2).

O parametrach nie mniejszych niż:

- zakres pomiarowy: 0...100% DGW/0...30%<D;
- rodzaj czujnika: katalityczny/elektrochemiczny,
- progi alarmowe: 2 dowolnie ustawiane,
- zabezpieczenie czujnika: wyłączenie powyżej 150%DGW.
- sygnalizacja stanów alarmowych: optyczna: diody LED; akustyczna: 45 dB z odległości 1m.

cena netto za jedną sztukę:.....
/słownie złotych: :.....
cena brutto za jedną sztukę: :.....
/słownie złotych: :.....
cena netto za całość zamówienia:
/słownie złotych: :.....
cena brutto za całość zamówienia:.....
/słownie złotych:.....

9. Pakowarka do piasku (**1 sztuka**). O parametrach nie mniejszych niż:

- pojemność zbiornika piasku max. 0,9 m³,
- maksymalna prędkość zestawu 40 km/godz.,
- przemieszczanie zestawu bez piasku,
- wymiary gabarytowe 2900x1550x1700 mm,
- masa (bez piasku) 400 kg,
- maksymalna wydajność zestawu 2 x 250 dm³/min. Piasku,
- rozruch ręczny/elektryczny,
- przekładnia W 202 HG 731 NE 200x25,4,
- akumulator 12V,
- sprzęgła włączalne cierne typ CM-2,
- przyczepa specjalna typ PA1,

- moc silnika 4,3 KM;
- silnik jednocylindrowy,
- obroty 3600 obr./min.,
- zużycie paliwa 0,95 l/godz.,
- pojemność zbiornika paliwa 1,5 l,
- paliwo etylina bezołowiowa.

cena netto za jedną sztukę:.....
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za jedną sztukę: :.....
 /słownie złotych: :.....
 cena netto za całość zamówienia:
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za całość zamówienia:.....
 /słownie złotych:.....

10. Motopompa szlamowa (**1 sztuka**). O parametrach nie mniejszych niż:

- Przyłącza - 4",
- Wydajność - 2000 l/min,
- Wysokość tłoczenia - 24 m,
- Wysokość ssania - 8 m,
- Moc silnika KM - 11,5,
- Rodzaj paliwa - Benzyna bezołowiowa,
- Pojemność zbiornika - 7,0 l,
- Masa własna - 70 kg,
- Średnica zanieczyszczeń 31 mm.

cena netto za jedną sztukę:.....
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za jedną sztukę: :.....
 /słownie złotych: :.....
 cena netto za całość zamówienia:
 /słownie złotych: :.....
 cena brutto za całość zamówienia:.....
 /słownie złotych:.....

11. Agregat hydrauliczny (**1 sztuka**).

- napędzany silnikiem benzynowym 4 suwowym
- uruchomienie za pomocą jednego przycisku – elektryczny rozrusznik
- poziom paliwa i oleju widoczny na zewnątrz
- jednoczesne zasilanie dwóch narzędzi ratowniczych
- funkcja turbo umożliwiająca dwukrotnie szybszy czas pracy urządzeń ratowniczych
- moc silnika spalinowego min. 3,5 kW
- wydajność pompy min. 2x2,8 l/min dla niskiego ciśnienia i 2 x 0,8 l/min dla wysokiego ciśnienia
- wydajność Turbo min 1x5,6 l/min dla niskiego ciśnienia i min. 1x1,6 l/min dla wysokiego ciśnienia
- wymiary max 525x440x452 (dł. x szer. x wys.)
- wyposażony w 2 pary węży hydraulicznych o długości 10m zakończonych pojedynczymi szybkozłączami jeden z węży musi być pokryty substancją luminescencyjną, świecąca w ciemności.

cena netto za jedną sztukę:.....
/słownie złotych: :.....
cena brutto za jedną sztukę: :.....
/słownie złotych: :.....
cena netto za całość zamówienia:
/słownie złotych: :.....
cena brutto za całość zamówienia:.....
/słownie złotych:.....

.....
(miejsce i data)

.....
(podpisy i pieczęcie)