

Kętrzyn, 2024.06.03

Zmiana opisu przedmiotu zamówienia
do
ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH
NA DOSTAWĘ MATERIAŁÓW WYBUCHOWYCH,
ŚRODKÓW INICJUJĄCYCH WYBUCH, ŚRODKÓW POZORACJI
ORAZ MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH NA POTRZEBY REALIZACJI
PRZEZ CSSG SZKOLEŃ MINERSKO-PIROTECHNICZNYCH

/pozycja 60 strony internetowej Zamówień Publicznych Warmińsko-Mazurskiego Oddziału
Straży Granicznej, zakładka zapytania ofertowe/

W związku z zamieszczonym zaproszeniem do składania ofert cenowych wprowadza się następujące zmiany w opisie przedmiotu zamówienia pkt IV Załącznik Nr 1 – ZESTAW NR 3 oraz formularzu ofertowym Załącznik Nr 5.

Pozostałe warunki pozostają bez zmian.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

ZESTAW NR 3 – materiały wybuchowe, środki inicjujące wybuch oraz środki pozoracji:

Lp.	Nazwa	J.m.	Ilość
1	Lont detonujący pentrytowy Nitrocord 80 <u>Wymagania jakościowe:</u> - nominalna masa pentrytu w 1m - 80 gram \pm 4,0 gram - minimum 12 miesięczny okres przydatności do użycia od dnia podpisania bez uwag protokołu odbioru	m	50
2	Lont detonujący pentrytowy Nitrocord 12 <u>Wymagania jakościowe:</u> - nominalna masa pentrytu w 1m - 12 gram \pm 4,0 gram - minimum 12 miesięczny okres przydatności do użycia od dnia podpisania bez uwag protokołu odbioru	m	150
3	Lont detonujący pentrytowy Nitrocord 40 <u>Wymagania jakościowe:</u> - nominalna masa pentrytu w 1m - 40 gram \pm 4,0 gram - minimum 12 miesięczny okres przydatności do użycia od dnia podpisania bez uwag protokołu odbioru	m	50
4	Rurka detonująca Nitrotube <u>Wymagania jakościowe:</u> - rurka detonująca przeznaczona do przedłużania linii strzałowej przy stosowaniu zapalników nieelektrycznych - rurka detonująca bez możliwości użycia, w warunkach zagrożenia wybuchem pyłu węglowego i/lub metanu - trójwarstwowa budowa rurki umożliwiająca podtrzymanie detonacji wewnątrz rurki bez jednoczesnego jej naruszenia lub zainicjowania znajdujących się w pobliżu materiałów wybuchowych lub innych rurek detonujących - zawartość mieszanki HMX/AI [mg/m] w przedziale max 21 do min. 12 [mg/m] - minimum 21 miesięczny okres przydatności do użycia od dnia podpisania bez uwag protokołu odbioru	m	4200
5	Zapalnik nieelektryczny otworowy Nitronel LP <u>Wymagania jakościowe:</u> - zapalnik nieelektryczny otworowy decysekundowy przeznaczony jest do inicjowania materiału wybuchowego wewnątrz otworu - długość przewodu minimum 3 m - zawartość mieszanki w rurce detonującej zapalnika HMX/AI [mg/m] w przedziale max 21 do min. 12 [mg/m] - łuska miedziana lub aluminiowa - ładunek wtórny z zawartością pentrytu lub heksogenu - minimum 9 miesięczny okres przydatności do użycia od dnia podpisania bez uwag protokołu odbioru	szt.	100
6	Zapalnik elektryczny skalny Ergodet 0,2 A WZI <u>Wymagania jakościowe:</u> - zapalnik elektryczny skalny natychmiastowy lub milisekundowy - łuska miedziana lub aluminiowa - ładunek wtórny pentryt - przewody miedziane lub stalowe - długość przewodów minimum 2 m - bezpieczne natężenie prądu 0,2 A - minimum 9 miesięczny okres przydatności do użycia od dnia podpisania bez uwag protokołu odbioru	szt.	100

7	<p>Splonka pobudzajaca nr 8</p> <p><u>Wymagania jakosciowe:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - aluminiowa luska z wglębieniem kumulacyjnym lub bez o srednicy wewnetrznej min. 5 mm ÷ max 6,6 mm - ladunek wtórny pentryt - wolna przestrzen tulejki przeznaczona do umieszczenia koncówki lontu prochowego lub detonujacego - minimum 12 miesieczny okres przydatnosci do uzycia od dnia podpisania bez uwag protokolu odbioru 	szt.	300
8	<p>Materiał wybuchowy emulsyjny metanowy Emulinit PM fi 32/300 g</p> <p><u>Wymagania jakosciowe:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - materiał wybuchowy emulsyjny metanowy - średnica naboju fi 32 mm±4 mm - waga 300 gram ±40 gram - opakowanie papierowe lub z tworzywa sztucznego - opakowanie oznaczone rodzajem materiału (pełną jego nazwą) i jego gramaturą - minimum 4 miesieczny okres przydatnosci do uzycia od dnia podpisania bez uwag protokolu odbioru 	kg	24
9	<p>Materiał wybuchowy emulsyjny skalny Emulinit GM fi 40/750 g</p> <p><u>Wymagania jakosciowe:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - materiał wybuchowy emulsyjny skalny - średnica naboju fi 40mm±5 mm - waga 750 gram±50 gram - opakowanie papierowe lub z tworzywa sztucznego - opakowanie oznaczone rodzajem materiału (pełną jego nazwą) i jego gramaturą - minimum 9 miesieczny okres przydatnosci do uzycia od dnia podpisania bez uwag protokolu odbioru 	kg	24

FORMULARZ OFERTOWY

....., dnia 2024 r.

.....
(Wykonawca)

**WARMIŃSKO-MAZURSKI
ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ
ul. Gen. Władysława Sikorskiego 78
11-400 Kętrzyn**

**Oferuję dostawę niżej wymienionego asortymentu
do Warmińsko-Mazurskiego Oddziału Straży Granicznej
11-400 Kętrzyn, ul. Gen. Władysława Sikorskiego 78**

ZESTAW NR 3

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	J. m.	Ilość	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6
1	Lont detonujący pentrytowy Nitrocord 80	m	50		
2	Lont detonujący pentrytowy Nitrocord 12	m	150		
3	Lont detonujący pentrytowy Nitrocord 40	m	50		
4	Rurka detonująca Nitrotube	m	4200		
5	Zapalnik nieelektryczny otworowy Nitronel LP	szt.	100		
6	Zapalnik elektryczny skalny Ergodet 0,2 A WZI	szt.	100		
7	Splonka pobudzająca nr 8	szt.	300		
8	Materiał wybuchowy emulsyjny metanowy Emulinit PM fi 32/300 g	kg	24		
9	Materiał wybuchowy emulsyjny skalny Emulinit GM fi 40/750 g	kg	24		
Razem wartość brutto:					

Osoba do kontaktów ze strony Oferenta

- tel. kontaktowy -e-mail.....

Oświadczam, że:

- zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia oraz warunkami zamówienia i nie wnoszę zastrzeżeń,
- posiadam ważną (aktualną) koncesję na wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi wydaną przez Ministra właściwego do spraw wewnętrznych i administracji zgodnie z wymogami Ustawy z dnia 13 czerwca 2019 r. o wykonywaniu działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym (t.j. Dz.U z 2023r. poz. 1743).

Oświadczam, że:

- wyrażam zgodę na potrącenie w rozumieniu art. 498 i 499 kodeksu cywilnego powstałych wierzytelności, w tym z tytułu kar umownych określonych w niniejszych warunkach zamówienia, z jakiegokolwiek należności Wykonawcy – z tym, że potrącenie to może dotyczyć także zobowiązań niewymagalnych. Jednocześnie Wykonawca oświadcza, że powyższe nie zostało złożone pod wpływem błędu, ani nie jest obarczone jakąkolwiek inną wadą oświadczenia woli skutkującą jego nieważnością,

- nie znajduję się na liście osób i podmiotów względem, których zgodnie z ustawą z dnia 13 kwietnia 2022r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (t. j. Dz.U.2024.507) stosuje się środki sankcyjne.

.....
(podpis Wykonawcy)