

**WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU  
ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA  
SPEŁNIENIA WYMAGAŃ<sup>1</sup>**

- 1. STEROWNIK DPS-200/RS/1H3C/LU30 11,2-14V IP-65 TEMPERATURA PRACY - 20+50ST.C UKŁAD AKTYWNEGO MONITORINGU I PODTRZYMYWANIA CIŚNIENIA W STOJAKACH OBUDOWY ZMECH.URUFUS 3G U30**
  - 2. KABEL KOMUNIKACYJNY SENSCT2-240 ZŁĄCZE STECKO I WYTYK M12K 4XPIN POLIAMID 11,2-14V IP-66 DŁ.240CM PODŁĄCZENIE PRZETWORNIKA CIŚNIENIA PT-02 DO STEROWNIKA DPS-200 UKŁAD AKTYWNEGO MONITORINGU I PODTRZYMYWANIA CIŚNIENIA W STOJAKACH OBUDOWY ZMECH.URUFUS 3G U30**
  - 3. KABEL KOMUNIKACYJNY CDPRHYDRH-H-120 ZŁĄCZE STECKO 11,2-14V IP-66 DŁUGOŚĆ 120CM PRZEKAZ SYGNAŁÓW STERUJĄCYCH ZE STEROWNIKA DPS-200 DO ELEKTROZAWORU UKŁAD AKTYWNEGO MONITORINGU I PODTRZYMYWANIA CIŚNIENIA W STOJAKACH OBUDOWY ZMECH.URUFUS 3G U30**
  - 4. KABEL ŁĄCZENIOWY CDPS-420 ZŁĄCZE STECKO 11,2-14V IP-66 DŁ.420CM PRZEKAZ SYGNAŁÓW STERUJĄCYCH MIĘDZY STEROWNIKAMI DPS-200 UKŁAD AKTYWNEGO MONITORINGU I PODTRZYMYWANIA CIŚNIENIA W STOJAKACH OBUDOWY ZMECH.URUFUS 3G U30**
  - 5. ZASILACZ ISKROBEZPIECZNY EZI-01/2/2W/12/1,95/SEP-R 42-230V AC NAPIĘCIE WYJŚCIOWE 12V 1,95A 50-60HZ TEMPERATURA PRACY IP66/67 - 10+45ST.C UKŁAD AKTYWNEGO MONITORINGU I PODTRZYMYWANIA CIŚNIENIA W STOJAKACH OBUDOWY ZMECH.URUFUS 3G U30**
- 1. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe**
- Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych.
  - Wszystkie elementy muszą być oznakowane w sposób trwały, umożliwiający łatwą ich identyfikację.
  - Oferowany przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania aktualnie obowiązujących norm i przepisów mających zastosowanie dla danego wyrobu.

<sup>1</sup> Uwaga! – Wnioskodawca może odstąpić od opisu wymagań prawnych i wymaganych parametrów techniczno-użytkowych a także wymaganych dokumentów zgodnie z częścią II, ust.2 Wytłucznych (...).

**Nr e-RU postępowania:**

Wpisać po zarejestrowaniu wniosku w e-RU (służby  
CLM)

Załącznik nr 2 do Wniosku  
o uruchomienie postępowania objętego  
zakresem działania Centrum Logistyki Materialowej

**Zadanie nr. 1**

Wymagania techniczne	
Sterownik DPS-200/RS/1H3C/Lu30	Wpisać odpowiednio parametr oferowanego materiału
Zakres napięcia zasilania	11,2 ÷ 14 V
Znamionowy pobór prądu $I_n$ (bez obciążenia)	120 mA
Typ głównej magistrali komunikacyjnej	RS-485
Typ lokalnej magistrali komunikacyjnej	RS-485
Stopień ochrony obudowy	Min. IP65
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20 °C ÷ +50 °C
Grupa, kategoria i rodzaj budowy przeciwybuchowej	I M2 Ex ib I Mb

**Zadanie nr. 2**

Wymagania techniczne	
Kabel typu SENSsPT-02-240	Wpisać odpowiednio parametr oferowanego materiału
Zakres napięcia zasilania	11,2 ÷ 14 V
Prąd znamionowy	2,5 A
Stopień ochrony	Min.IP66
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20 °C ÷ +50 °C
Długość kabla	240cm
Rodzaje wtyków	-Stecko -wtyk męski m12K 4 pin (poliamid)

**Nr e-RU postępowania:**

Wpisać po zarejestrowaniu wniosku w e-RU (służby CLM)

Załącznik nr 2 do Wniosku  
o uruchomienie postępowania objętego  
zakresem działania Centrum Logistyki Materialowej

**Zadanie nr. 3**

Wymagania techniczne	
Kabel typu CDPRHYDRH-H-120	Wpisać odpowiednio parametr oferowanego materiału
Zakres napięcia zasilania	11,2 ÷ 14 V
Prąd znamionowy	2,5 A
Stopień ochrony	Min.IP66
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20 °C ÷ +50 °C
Długość kabla	120cm
Rodzaje wtyków	-Stecko

**Zadanie 4:**

Wymagania techniczne	
Kabel typu typu CDPS-420	Wpisać odpowiednio parametr oferowanego materiału
Zakres napięcia zasilania	11,2 ÷ 14 V
Prąd znamionowy	2,5 A
Stopień ochrony	Min.IP66
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20 °C ÷ +50 °C
Długość kabla	420cm
Grupa, kategoria i rodzaj budowy przeciwwybuchowej	I M2 Ex ib I Mb

**Zadanie 5:**

Wymagania techniczne	
ZASILACZ ISKROBEZPIECZNY EZI-01/2/2W/12/1,95/SEP-R	Wpisać odpowiednio parametr oferowanego materiału
Napięcia znamionowe zasilania	42-230 V 50-60HZ AC
Napięcie znamionowe wyjściowe	12V ( 11,8-12,8V) DC
Stopień ochrony	Min.IP66/67
Temperatura otoczenia podczas pracy	-10 °C ÷ +45 °C
Maksymalna moc pozorna wejściowa	28VA ; 37VA ; 48VA
Prąd znamionowy wyjściowy na jeden kanał	1,2A ; 1,5A ; 1,95A
Grupa, kategoria i rodzaj budowy przeciwwybuchowej	IM2 Ex eb ib mb [ib] I mb

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty na wyroby tożsame z wyrobem wymienionym w Formularzu Ofertowym w przypadku zaprzestania produkcji wyrobów wymienionych w Formularzu Ofertowym. Pod pojęciem wyrobu tożsamego z wyrobem wymienionym w Formularzu Ofertowym należy rozumieć wyrób wyprodukowany przez tego samego producenta, którego wyrób znajduje się w Formularzu Ofertowym, którego wymiary, istotne z punktu widzenia montażu są zgodne z wymiarami wyrobu będącego przedmiotem zamówienia a pozostałe parametry nie gorsze od parametrów wyrobu wskazanego w Formularzu Ofertowym, stwarzające możliwość wzajemnego zastąpienia bez konieczności dokonania przeróbek w obiekcie w którym zostaną zabudowane

**2. Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty**

- a) **Kartę katalogowa lub DTR**
- b) **Oświadczenie o przynależności i braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej – załącznik nr.2**
- c) **Oświadczenie – status przedsiębiorcy- załącznik nr. 3**
- d) **Certyfikat badania typu UE – dla poz. 1,5**  
d) Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty, iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych w warunkach istniejących zagrożeń .wg załączonego wzoru-  
**załącznik nr 1**
- e) Oświadczenie wykonawcy/producenta **załącznik nr.1a lub 1b**

**Dla oferowanych wyrobów tożsamyh należy dołączyć:**

- a) Oświadczenie producenta – zgodnie z **załącznikiem nr.1c**
- b) Oświadczenie Wykonawcy że wraz z dostawą wyrobu dostarczy uzupełnienie do DTR/Instrukcji użytkowania urządzenia, do którego dana część zamienna ma być zastosowana, która opisuje zastosowanie wyrobu tożsamego.

**3. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia:**

**1) Dla każdego zestawu:**

- a) dowód dostawy,
- b) dokument gwarancyjny,
- c) instrukcję obsługi/DTR

**4. Wymagania dotyczące gwarancji:**

**min 12 miesięcy** od daty dostawy przedmiotu zamówienia do magazynu Zamawiającego.

**5. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:** nie dotyczy

**6. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania**  
Nie dotyczy

**7. Inne:** Termin dostawy: do 120 dni od daty otrzymania zamówienia od Zamawiającego

**Termin płatności:** wg. załączonego oświadczenia

06.06.2024

.....

Data

Gęborski Paweł

.....

Imię i nazwisko, podpis