

## Załącznik Nr 1

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, WYMAGANIA PRAWNE  
I WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO – UŻYTKOWE, WYMAGANE  
DOKUMENTY POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIENIE PRZEZ OFEROWANE DOSTAWY  
WYMAGAŃ OKREŚLONYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO ORAZ DOKUMENTY  
WYMAGANE PRZED ZAWARCIEM UMOWY I PRZY DOSTAWIE**

**A. Opis przedmiotu zamówienia.**

1. Zakres zamówienia obejmuje dostawę zaworów przemysłowych dla Oddziałów Polskiej Grupy Górniczej S.A. Oddział KWK ROW Ruch Rydułtowy

**2. Podział na zadania:**

Nr części zamówienia (zadanie)	Nazwa zadania	Szacunkowa wielkość dostaw	
		JM	Ilość
1	SIŁOWNIK ELEKTRYCZNY SA03 30NM 3W 24V DC IP-67 PRZYŁĄCZE ISO 5211 F03/F05 GWIAZDA 11MM ZAWÓR KULOWY; PRZEPUSTNICA O MAŁEJ ŚREDNICY <u>lub równoważny</u>	szt.	1
2	ZAWÓR KULOWY KOŁNIERZOWY MOON DN20 PN100 TEMPERATURA -20+180ST.C STAL NIERDZEWNA <u>lub równoważny</u> .	szt	7

**1. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe:**

- Poz. nr 1: Dostawa 1 szt. napędów elektrycznych do zaworów,, model 24V DC

**OGRANICZENIE STOSOWANIA:**

Stopień ochrony: IP 67

Zakres temperatury: -10 °C / +60 °C

Zgodny ze standardem: EN 15714-2.

**WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNE**

Przekładnie: Zębatki obrobione ze stali

Moment obrotowy: min. 30 Nm

Kąt obrotu: 90° +/- 5°

Czas pracy: max. 10 s

Przyłącze: ISO 5211 F03/F05 gwiazda 11mm

Sterowanie ręczne: klucz imbusowy ( alternatywnie do sterowania elektrycznego )

**WŁAŚCIWOŚCI ELEKTRYCZNE**

Zabezpieczenie silnika: wyłącznik termiczny

Wyłączniki położeniowe: 2 wyłączniki regulowane

Wyłączniki sygnalizacyjne: 2 wyłączniki regulowane 250 V AC 5A

Połączenie elektryczne: 2 x M20 x 1.5 ( z 1 zaślepką i 1 dławikiem)

**KONSTRUKCJA**

Korpus: Stop aluminiowy z pokryciem epoksydowym

Pokrywa: Stop aluminiowy z pokryciem epoksydowym

Śruby osłony: Stal nierdzewna

- Poz. nr 2: Dostawa 7 szt. zaworów kulowych kołnierзовych MOON DN20 316 PN100 PTFE z bloku, typ: N105N605  
Korpus AISI 316 L ( z bloku)  
Normy BS EN ISO 17292:2004  
Rozmiar PN 63 DN 20  
Ciśnienie PN 100  
Temperatura pracy - 20St C/ 180st C. AISI 316 L (PTFE).  
Przylącze kołnierza EN UNI 1092  
Owiercenie EN UNI 1092  
Trzpień – mechanizm przeciwdziałający wypchnięciu trzpienia.  
Przylącze napędu ISO5211  
Korpus, nakrętka pierścieniowa , trzpień i kula z z Asis 316 L

### **Dodatkowe Wymagania:**

1. ***W przypadku wyłonienia 1 dostawcy dla poz. nr 1 oraz poz. nr 2*** należy wziąć pod uwagę by zawór z silownikiem elektrycznym do sterowania armatury współpracował jako jeden element i w takiej też postaci został dostarczony. Termin gwarancji w tym przypadku obejmuje 1 komplet.

## **B. Wymagania prawne oraz wymagane parametry techniczno - użytkowe.**

### **I. Wymagania prawne**

1. Oferowany przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy i wolny od wad fabrycznych. Pod pojęciem fabrycznie nowego, Zamawiający żąda zaoferowania wyrobu stanowiącego przedmiot zamówienia, do skompletowania, którego użyto wyłącznie materiałów nowych, czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane .
2. Oferowany przedmiot zamówienia musi być oznakowany zgodnie z obowiązującymi normami dla danego wyrobu, oraz identyfikatorem graficznym wytwórcy.

### **II. Wymagane parametry techniczno-użytkowe zostały określone w Załączniku nr 2a**

1. Oznaczenia zastosowane w Formularzu Ofertowym - zał.nr 2a :
  - a) barach np. PN 16 odpowiada 16 barom lub 1,6 MPA, natomiast P 10 – odpowiada 10 barom lub 1,0 MPA,
  - b) NR 00...n - odpowiada nr „figury” w karcie katalogowej produktu np. Nr 002 lub Nr 186. W przypadku gdy przy przedmiocie zamówienia jest podany nr „figury” Zamawiający żąda od Oferenta przedmiotu zamówienia o tym samym numerze figury lub równoważnego z zachowaniem parametrów wyszczególnionych w danym numerze „figury”.- katalogu.
2. **Dla zadań i pozycji w zadaniach nr: 1, 2** przez pojęcie „równoważny” Zamawiający rozumie **identyczność lub nie gorsze niż wymagane** następujące parametry znamionowe :
  - a) Szerokość armatury - **identyczne**
  - b) Wymiar kołnierza - **identyczne**
  - c) Rozstaw otworów - **identyczne**
  - d) Ciśnienie nominalne - **nie mniejsze niż wymagane**
  - e) Wykonanie materiałowe - **identyczne bądź lepsze**
3. Wykonawcy składający oferty równoważne muszą pamiętać, że w razie wątpliwości Zamawiającego, że zaproponowane przez nich rozwiązanie jest równoważne będą musieli udowodnić równoważność oferowanych produktów przedkładając odpowiednie dokumenty np. DTR, instrukcję użytkowania, świadectwo odbioru 3.1 itp.

**C. Dokumenty wymagane w celu potwierdzenia spełnienia przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego – do złożenia wraz z ofertą.**

1. **Wykaz parametrów techniczno – użytkowych** oferowanego przedmiotu zamówienia, spełnienia wymagań prawnych oraz wykaz załączonych dokumentów potwierdzających spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego – zgodnie z *Załącznikiem Nr 2a*.
2. **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 - *wzór np. wg Załącznika nr 3*.
3. **Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej** – zgodnie z zał. wzorem (zał.nr 4).
4. **Oświadczenie o posiadaniu statutu mikro przedsiębiorcy, małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy, dużego przedsiębiorcy** –(wg zał.nr 5).
5. **Karta katalogowa zawierająca co najmniej info. Jak w świadectwie odbioru 3.1 wg normy PN-EN 102004:2006 dla wszystkich pozycji.**
  - a. Atex dla N105N605
  - b. dokument potwierdzający zgodność urządzenia elektrycznego (stopień ochrony minimum IP – 67).
- a) *Certyfikaty/dopuszczenia/inne dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań przedmiotowych przedstawione przez Wykonawcę w ofercie muszą być ważne w dniu składania ofert.*
6. **Wypełniony i podpisany załącznik nr 2 a .**

**E. Dokumenty wymagane przy dostawie:**

1. **Dokumenty wymagane do każdej dostawy do magazynów materiałowych każdego Polskiej Grupy Górniczej S.A objętego umową w formie papierowej:**
  - a) Dowód dostawy sporządzony w Portalu Dostawcy Polskiej Grupy Górniczej S.A.,
  - b) Świadectwo jakości.
  - c) Karta gwarancyjna.

**F Wymagania dotyczące gwarancji:**

Min. 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego.

**G Inne - termin realizacji dostawy – do 45 dni,**

**H Termin płatności – zgodnie z oświadczeniem.**

.....

**WYKAZ PARAMETRÓW TECHNICZNO – UŻYTKOWYCH OFEROWANEGO PRZEDMIOTU  
ZAMÓWIENIA, SPEŁNIENIA WYMAGAŃ PRAWNYCH, WYKAZ ZAŁĄCZONYCH  
DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIANIE PRZEZ OFEROWANE DOSTAWY  
WYMAGAŃ OKREŚLONYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO**

**A. Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia:**

**I. Jako Wykonawca w przedmiotowym postępowaniu, oświadczam iż:**

- Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy i wolny od wad fabrycznych.  
Pojęcie fabrycznie nowego oznacza, iż zaoferowany wyrób stanowiący przedmiot zamówienia, jest skompletowany wyłącznie z materiałów nowych, czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.
- Oferowany przedmiot zamówienia jest oznakowany zgodnie z obowiązującymi normami dla danego wyrobu, oraz identyfikatorem graficznym wytwórcy.
- Oferowany przedmiot zamówienia musi być przeznaczony do pracy w podziemnych zakładach górniczych.

**Pozycja nr 1 - SIŁOWNIK ELEKTRYCZNY SA03 30NM 3W 24V DC IP-67 PRZYŁĄCZE ISO 5211 F03/F05 GWIAZDA 11MM ZAWÓR KUŁOWY; PRZEPUSTNICA O MAŁEJ ŚREDNICY lub równoważny** lub **zawór równoważny** o parametrach podanych w poniższej tabeli

.....  
( nazwa zaworu równoważnego)

<i>Lp.</i>	<i>Opis wymagania/parametry</i>	<i>Wymagane przez Zamawiającego</i>	<i>Oferowane przez Wykonawcę wpisać odpowiednio TAK/NIE, lub wartość parametru</i>
	<b>Typ zaworu/nr Figury</b>	<b>SA03 30NM</b>	
1	Stopień ochrony: Zakres temperatury: +60 °C Zgodny ze standardem:	IP 67 -10 °C / +60 °C EN 15714-2.	
1/1	Korpus: Pokrywa: Śruby osłony:	Korpus: Stop aluminiowy z pokryciem epoksydowym Pokrywa: Stop aluminiowy z pokryciem epoksydowym Śruby osłony: Stal nierdzewna	
2	Przekładnie: Moment obrotowy: Kąt obrotu: 90° +/- 5° Czas pracy: max. 10 s Przyłącze: Sterowanie ręczne:	Zębatki obrobione ze stali  min. 30 Nm 90° +/- 5° max. 10 s ISO 5211 F03/F05 gwiazda 11mm klucz imbusowy ( alternatywnie do sterowania elektrycznego )	
3	Zabezpieczenie silnika: Wyłączniki położeniowe	wyłącznik termiczny 2 wyłączniki regulowane	

*Temat postępowania: Dostawa zasuw i zaworów przemysłowych dla Oddziałów Polskiej Grupy Górniczej S.A.*

Wyłączniki sygnalizacyjne	: 2 wyłączniki regulowane 250 V AC 5A	
Połączenie elektryczne:	2 x M20 x 1.5 ( z 1 zaślepką i 1 dławikiem)	

**Pozycja nr 2** – ZAWÓR KULOWY KOŁNIERZOWY MOON DN20 PN100 TEMPERATURA - 20+180ST.C STAL NIERDZEWNA lub **zawór równoważny** o parametrach podanych w poniższej tabeli

.....  
( nazwa zaworu równoważnego)

Lp.	Opis wymagania/parametry	Wymagane przez Zamawiającego	Oferowane przez Wykonawcę wpisać odpowiednio TAK/NIE, lub wartość parametru
	<b>figura</b>	MOON DN20 PN100	
2	Korpus AISI 316 L ( z bloku) typ N105N605	AISI 316 L ( z bloku) typ N105N605	
	Normy BS EN ISO 17292:2004	BS EN ISO 17292:2004	
	Rozmiar PN 100 DN 20	PN 100 DN 20	
	Ciśnienie PN 100	PN 100	
	Temperatura pracy - 20St C/ 180st C. AISI 316 L (PTFE).	20St C/ 180st C. AISI 316 L (PTFE).	
	Przyłącze kołnierza EN UNI 1092	EN UNI 1092	
	Owiercenie EN UNI 1092	EN UNI 1092	
	Trzpień – mechanizm przeciwdziałający wypchnięciu trzpienia.	mechanizm przeciwdziałający wypchnięciu trzpienia.	
	Przyłącze napędu ISO5211	ISO5211	
	Nakrętka pierścieniowa trzpień i kula z z Asis 316 L	Nakrętka pierścieniowa , trzpień i kula z z Asis 316 L	

#### B. Przedmiot oferty spełnia następujące wymagania prawne:

**Oświadczam** że oferowany towar jest fabrycznie nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych i nie narusza praw majątkowych i niemajątkowych, znaków handlowych, patentów praw autorskich osób trzecich oraz jest zgodny ze złożoną ofertą przetargową.

W przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z jakimkolwiek roszczeniem przeciwko Zamawiającemu wynikającym z naruszenia praw autorskich, praw własności przemysłowej lub know-how przez przedmiot zamówienia zobowiązuję się przystąpić do sprawy niezwłocznie

po zawiadomieniu przez Zamawiającego, a także ponieść wszystkie koszty z tym związane, wliczając w to koszty zapłacone przez Zamawiającego na rzecz osób trzecich, których prawa zostały naruszone.

**C. Załączone dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

1. Oświadczenie producenta lub upoważnionego przedstawiciela, iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnym - wzór np. wg Załącznika nr 3.
2. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej – zgodnie z zał. wzorem (zał.nr 4).
3. Oświadczenie o posiadaniu statutu mikro przedsiębiorcy, małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy, dużego przedsiębiorcy –(wg zał.nr 5).
4. Karta katalogowa zawierająca co najmniej info. Jak w świadectwie odbioru 3.1 wg normy PN-EN 102004:2006 dla wszystkich pozycji.
5. Karta katalogowa zawierająca co najmniej info. Jak w świadectwie odbioru 3.1 wg normy PN-EN 102004:2006 dla wszystkich pozycji.
  - a. Atex dla N105N605
  - b. dokument potwierdzający zgodność urządzenia elektrycznego (stopień ochrony minimum IP – 67).
- a) *Certyfikaty/dopuszczenia/inne dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań przedmiotowych przedstawione przez Wykonawcę w ofercie muszą być ważne w dniu składania ofert.*
6. *Wypełniony i podpisany załącznik nr 2 a .*

**D. Oświadczenia:**

1. **Oświadczam**, że przedmiot zamówienia dostarczony będzie w opakowaniu jednorazowym nie podlegającym zwrotowi.\*)
- lub

**Oświadczam**, że przedmiot zamówienia dostarczony będzie w opakowaniu zwrotnym tj.:

.....  
(jeżeli dotyczy Wypełnia Wykonawca określając rodzaj opakowania)

\*)W przypadku braku informacji o rodzaju opakowania Zamawiający traktował będzie opakowanie jako opakowanie jednorazowe nie podlegające zwrotowi.

3. **Oświadczam**, że wyrób oferowany jako równoważny spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w Załączniku nr 2 a do SIWZ – dotyczy/ nie dotyczy (**odpowiednie skreślić**).

.....  
(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy)

## Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty

- 1) Wykonawca, a w przypadku oferty wspólnej Pełnomocnik:

---

(pełna nazwa i adres)

---

- 2) Nazwa wyrobu:

---

(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa, itp.)

---

- 3) Producent wyrobu:

- 4) Posiadane dokumenty, odniesienia:

- 5) **Oświadczam**, że przedmiot zamówienia dostarczony będzie w opakowaniu jednorazowym nie podlegającym zwrotowi.\*)

lub

**Oświadczam**, że przedmiot zamówienia dostarczony będzie w opakowaniu zwrotnym

tj.:.....

*(jeżeli dotyczy Wypełnia Wykonawca określając rodzaj opakowania)*

*\*)W przypadku braku informacji o rodzaju opakowania Zamawiający traktował będzie opakowanie jako opakowanie jednorazowe nie podlegające zwrotowi.*

**Oświadczam z pełną odpowiedzialnością, że 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.**

---

(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych  
do reprezentowania **Wykonawcy/Pełnomocnika Wykonawcy**)

**OŚWIADCZENIE  
O PRZYNALEŻNOŚCI LUB BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO TEJ SAMEJ GRUPY  
KAPITAŁOWEJ**

Składając ofertę w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia w trybie aukcji spotowej o numerze .....oświadczamy, że:

- Nie należymy do grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16.02.2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50 poz. 331 z późn. zm.)
- lub
- Należymy do grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16.02.2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50 poz. 331 z późn. zm.) i składamy w imieniu Wykonawcy:

.....

pełną listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej:

Nazwa grupy kapitałowej: ..... .....		
lp.	Nazwa członka grupy kapitałowej	Siedziba
1		
2		
3		
4		
5		

Zamawiający wykluczy wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej złożyli odrębne oferty w przedmiotowym postępowaniu, chyba, że na wniosek Zamawiającego wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zachwiania uczciwej konkurencji pomiędzy wykonawcami

.....  
(pieczęć i podpisy osoby/osób upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy)



**Kod aukcji .....**

**Data .....**

**Nazwa Wykonawcy/członka konsorcjum:**

---

---

---

**OŚWIADCZENIE**  
**O POSIADANIU STATUSU MIKROPRZEDSIĘBIORCY, MAŁEGO PRZEDSIĘBIORCY,**  
**ŚREDNIEGO PRZEDSIĘBIORCY, DUŻEGO PRZEDSIĘBIORCY**

Wykonawca oświadcza, że **spełnia warunki / nie spełnia warunków** \* do zakwalifikowania go do kategorii mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw określonych w Załączniku 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 roku uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L187 z 26.06.2014 r.). Wykonawca potwierdza, iż jest świadomym, że zgodnie z przywołaną w zdaniu poprzedzającym regulacją, do kategorii mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw należą przedsiębiorstwa, które zatrudniają mniej niż 250 pracowników i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR, lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

\_\_\_\_\_  
(podpis osoby upoważnionej  
do reprezentowania  
Wykonawcy/członka konsorcjum)

\* - *skreślić niewłaściwe*