

**OPIS PRZEDMOTU 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**

<b>Zadanie</b>	<b>Indeks</b>	<b>Nazwa lub oznaczenie części</b>	<b>Numer rysunku dokumentacji, norma lub nr katalogowy</b>	<b>Ilość sztuk ogółem</b>
1	3857961153	BŁOK ZAWOROWY POJEDYNCZY DN12 pojedynczy, ciśnienie robocze nie mniejsze niż 44MPa, zasilanie 1xDN10, spływ 1xDN12, przyłącza podtłokowe 3xDN12, przyłącza nadłokowe 1xDN10 2xDN12	2010.0312.0503	100szt
2	3857912730	ZAWÓR PRZELEWOWY DN12 przyłącze DN12, wydajność nie mniejsza niż 60l/min przy ciśnieniu 1,2pr oraz nie mniejsza niż 400l/min przy ciśnieniu 1,5pr Kat III wg PN-EN 1804-3 ciśnienie robocze: 44MPa - 84szt	4120402	100szt
3	5884768655	MANOMETR DN10 manometr w osłonie gumowej, zakres wskazań 0÷60 MPa, kl.2,5 średnica manometru Ø 50, przyłącze hydrauliczne - wtykowe DN10, kolorowa tarcza	m-50	100szt
4	3857417613	PODWÓJNY ZAWÓR ZWROTNY DN10 WRAZ Z LUZOWANIEM JEDNOSTRONNYM podwójny, wykonanie płaskie, zasilanie i spływ 2x DN 10, przyłącza nadłokowe 2xDN10, przyłącza podtłokowe 2xDN10, luzowanie jednostronne 1x DN10	TP006-02.006	150szt
5	3857912521	ZAWÓR PRZELEWOWY DN10 przyłącze DN10, wydajność nie mniejsza niż 60l/min przy ciśnieniu 1,2pr oraz nie mniejsza niż 90l/min przy ciśnieniu 1,5pr Kat Ib wg PN-EN 1804-3 ciśnienie robocze: pr - 38MPa - 316szt	4100801	316szt
6	3857372611	PRZELACZNIK OBIEGU DN10 ciśnienie robocze nie mniejsze niż 32 MPa, przyłącze hydrauliczne gniazdowe 3x DN10	06.06.332.00	50szt
7	3857405141	ZAWÓR ODCINAJACY DN12 ciśnienie robocze nie mniejsze niż 32 MPa, przyłącze hydrauliczne gniazdo-wtyk 2x DN12	TP001-01.300.B1	100szt
8	3857411261	ZAWÓR ODCINAJACY DN20 ciśnienie robocze nie mniejsze niż 32 MPa, przyłącze hydrauliczne gniazdo-wtyk 2x DN20	TP001-02.100.B1	50szt
9	3857688411	FILTR PRZEWODOWY SIATKOWY DN19 ciśnienie robocze nie mniejsze niż 32 MPa przyłącza hydrauliczne gniazdowo-wtykowe 2x DN18, o dokładności filtracji nie większej niż 40µm	AE-474-20-17-40	50szt

10	3857412400	ZAWÓR ZWROTNY DN25 ciśnienie robocze nie mniejsze niż 32 MPa, przyłącze hydrauliczne gniazdowe 2x DN25	TP002-04.000	50szt
11	3857913050	ZAWÓR PRZELEWOWY M40x2 przyłącze M40x2, wydajność nie mniejsza niż 60l/min przy ciśnieniu 1,2pr oraz nie mniejsza niż 1000l/min przy ciśnieniu 1,5pr Kat IV wg PN-EN 1804-3 ciśnienie robocze: pr - 48MPa - 100szt	4200404	100szt

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

Przedmiot zamówienia winien spełniać wymagania:

1. Aktów prawnych:
  - a) Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. — Prawo geologiczne i górnicze
  - b) Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz.U. 2017 poz. 1118).
2. Norm:
  - a) PN-EN 1804-3:2021-06 – Maszyny dla górnictwa podziemnego. Wymagania bezpieczeństwa dla obudowy zmechanizowanej. Część 3: Hydrauliczne układy sterowania.
  - b) PN-G-32000:2011 - Górnicze napędy i sterowania hydrauliczne -- Złącza wtykowe -- Wymagania.
3. Oferowane wyroby muszą być przeznaczone do stosowania w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych zagrożonych wybuchem metanu i/lub pyłu węglowego.
4. Elementy stanowiące przedmiot zamówienia muszą być fabrycznie nowe, kompletne, wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych.
5. **Szczegółowe wymagania techniczno-użytkowe zgodnie z opisem w części A załącznika nr 1.**
6. Zamawiający na etapie realizacji zastrzega prawo do zmiany nastawu ciśnienia roboczego zaworów przelewowych DN10, DN12 i M40x2 w zakresie, który przewiduje DTR producenta (**pozycja 2, 5 i 11**).
7. Wszystkie elementy muszą być wykonane ze stali nierdzewnej o zawartości chromu nie **mniejszej niż 17 %**, lub metali kolorowych odpornych na solankę oraz ciecz hydrauliczną HFAE lub HFAS
8. Transport po stronie i na koszt Wykonawcy.
9. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych, którymi są certyfikowane elementy, równoważne\* w stosunku do oryginalnych\*\*.

\* **Równoważne z oryginalnymi elementy hydrauliki sterowniczej** - certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w przedmiocie zamówienia, lub jego upoważniony przedstawiciel, poddane potwierdzonej certyfikatem ocenie zgodności ich właściwości z wymaganiami obowiązujących norm i przepisów. Równoważność elementów dotyczy zarówno funkcji, właściwości jak i sposobu montażu (gabaryty, rozmieszczenie otworów mocujących, przyłączy, itp.) tzn. podłączenie elementu równoważnego nie może wymagać zastosowania dodatkowych adapterów.

\*\* **Oryginalne elementy hydrauliki sterowniczej** - elementy ujęte w przedmiocie zamówienia,, wykonane wg dokumentacji Producenta elementów ujętych w przedmiocie zamówienia, lub jego upoważnionego przedstawiciela, poddane potwierdzonej certyfikatem ocenie zgodności ich właściwości z wymaganiami obowiązujących norm i przepisów.

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

1. Wykaz parametrów techniczno-użytkowych – zgodnie z **Załącznikiem Nr 2**.
2. Tabela z wykazem certyfikatów przyporządkowanych do określonych pozycji formularza ofertowego - **tabela stanowi integralną część załącznika nr 2**.
3. 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 oraz oświadczenie, że wraz z dostawą przedmiotu zamówienia do magazynu Zamawiającego, zostanie dostarczony **WYKAZ ZNAKOWANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** wypełniony i podpisany przez osoby/osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy/Pełnomocnika Wykonawcy lub w przypadku znaku graficznego - wzór znaku **Załącznik Nr 3**.
4. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej **Załącznikiem Nr 4**.
5. Instrukcja (użytkowania, stosowania), która prócz podstawowych informacji powinna posiadać ponadto parametry techniczne, wymiary i wielkość oraz rozmieszczenie otworów i przyłączy oferowanych elementów.
6. Oświadczenie o statusie przedsiębiorcy – **załącznik nr 5**.
7. Deklaracja spełnienia parametrów technicznych zaworu zabezpieczającego stojak hydrauliczny (**zawór przelewowy M40x2 pozycja 11**) zgodnie ze wzorem deklaracji, stanowiącym **załącznik Nr 6**.
8. Zestawienie materiałów nierdzewnych użytych do produkcji sterowników hydraulicznych (rozdzielaczy, bloków zaworowych), zaworów przelewowych, ograniczających ciśnienie, zwrotnych i zaworów odcinających zgodnie ze wzorem, stanowiącym **załącznik nr 7**.
9. W przypadku Wykonawcy oferującego certyfikowane oryginalne elementy hydrauliki sterowniczej ujęte w przedmiocie zamówienia, wymagane jest:
  - a) oświadczenie Wykonawcy, że oferowane elementy są nowymi, certyfikowanymi oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej, ujętymi w przedmiocie zamówienia, - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik Nr 1a**,
  - b) certyfikaty zgodności oferowanych elementów hydrauliki sterowniczej z normą **PN-EN 1804-3:2021-06** wydany(e) (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez akredytowane jednostki certyfikujące.
10. W przypadku Wykonawcy oferującego certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej wyprodukowane wg własnej dokumentacji, równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia,, wymagane jest:
  - a) oświadczenie Wykonawcy, że oferowane elementy są nowymi, certyfikowanymi elementami hydrauliki sterowniczej równoważnymi z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia, - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik Nr 1b**,
  - b) oświadczenie Producenta certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej potwierdzające równoważność produkowanych elementów z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia, - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik Nr 1c**,
  - c) certyfikaty zgodności oferowanych elementów hydrauliki sterowniczej z normą **PN-EN 1804-3:2021-06** wydany(e) (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez akredytowane jednostki certyfikujące.

11. W każdym przypadku, gdy ofertę składa Wykonawca nie będący producentem:

- a) oświadczenie Producenta oferowanych elementów hydrauliki sterowniczej o zapewnieniu dostaw oferowanych elementów hydrauliki sterowniczej w okresie nie krótszym niż okres trwania umowy - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik nr 1d**.

*Uwaga:*

- a) *Certyfikaty przedstawione przez Wykonawcę w ofercie muszą być ważne w dniu składania ofert.*

#### **D. Dokumenty wymagane przy dostawie:**

- 1. **Dokumenty wymagane do każdej dostawy do magazynu materiałowego Oddziału Polskiej Grupy Górniczej S.A objętego umową w formie papierowej:**
  - a) dokument gwarancyjny,
  - b) świadectwo jakości,
  - c) dowód wydania materiału (WZ).

#### **Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:**

- ☐ -w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko
- ☐ -w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający
- ☐ -w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.: .....(wymienić np.: złom, odpady pogórnice, drewno, opakowania itp.)

.....  
*Data*

.....  
*Imię i nazwisko, podpis*

Miejscowość: \_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_

Nazwa Wykonawcy składającego oświadczenie: \_\_\_\_\_

Adres siedziby: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY OFERUJĄCEGO CERTYFIKOWANE ORYGINALNE \*  
ELEMENTY HYDRAULIKI STEROWNICZEJ**

*dotyczy:* \_\_\_\_\_  
podać tytuł postępowania

\_\_\_\_\_ nr sprawy: \_\_\_\_\_

Uprawniony do reprezentowania Wykonawcy oświadczam, że elementy hydrauliki sterowniczej oferowane w zadaniach/pozycjach nr ..... formularza ofertowego są nowymi, certyfikowanymi oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia,, produkowanymi przez:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ wpisać nazwę producenta certyfikowanych oryginalnych elementów hydrauliki sterowniczej oraz adres siedziby

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

**\* Oryginalne elementy hydrauliki sterowniczej** - elementy ujęte w przedmiocie zamówienia,, wykonane wg dokumentacji Producenta elementów ujętych w przedmiocie zamówienia, lub jego upoważnionego przedstawiciela, poddane potwierdzonej certyfikatem ocenie zgodności ich właściwości z wymaganiami obowiązujących norm i przepisów.

Miejscowość: \_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_

Nazwa Wykonawcy składającego oświadczenie: \_\_\_\_\_

Adres siedziby: \_\_\_\_\_

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY OFERUJĄCEGO CERTYFIKOWANE ELEMENTY  
HYDRAULIKI STEROWNICZEJ RÓWNOWAŻNE\* Z ORYGINALNYMI ELEMENTAMI  
HYDRAULIKI STEROWNICZEJ**

dotyczy: \_\_\_\_\_  
podać tytuł postępowania

\_\_\_\_\_ nr sprawy: \_\_\_\_\_

Uprawniony do reprezentowania Wykonawcy oświadczam, że elementy hydrauliki sterowniczej oferowane w zadaniach/pozycjach nr ..... formularza ofertowego są nowymi, certyfikowanymi elementami hydrauliki sterowniczej, produkowanymi przez:

\_\_\_\_\_  
wpisać nazwę producenta certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi oraz adres siedziby

równoważnymi z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia.

\_\_\_\_\_  
pieczęć i podpisy osoby / osób upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy

**\* Równoważne z oryginalnymi elementy hydrauliki sterowniczej** - certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w przedmiocie zamówienia, lub jego upoważniony przedstawiciel, poddane potwierdzonej certyfikatem ocenie zgodności ich właściwości z wymaganiami obowiązujących norm i przepisów. Równoważność elementów dotyczy zarówno funkcji, właściwości jak i sposobu montażu (gabaryty, rozmieszczenie otworów mocujących, przyłączy, itp.) tzn. podłączenie elementu równoważnego nie może wymagać zastosowania dodatkowych adapterów.

Miejscowość: \_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_

Nazwa Producenta składającego oświadczenie: \_\_\_\_\_

Adres siedziby: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**OŚWIADCZENIE PRODUCENTA CERTYFIKOWANYCH ELEMENTÓW HYDRAULIKI  
STEROWNICZEJ RÓWNOWAŻNYCH\* Z ORYGINALNYMI ELEMENTAMI  
HYDRAULIKI STEROWNICZEJ**

dotyczy: \_\_\_\_\_  
podać tytuł postępowania  
nr sprawy: \_\_\_\_\_

Uprawniony do reprezentowania Producenta certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia, oświadczam, że:

1. Przedmiotem oferty są produkowane przez podmiot, który reprezentuję, fabrycznie nowe, certyfikowane zamienniki oryginalnych elementów hydrauliki sterowniczej ujętych w przedmiocie zamówienia,, które mogą być stosowane w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych.
2. Zgodność oferowanych elementów z odpowiednimi normami potwierdzają posiadane certyfikaty wydane (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez akredytowane jednostki certyfikujące.
3. Równoważność (zamiennność) oferowanych elementów z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia,, zgodnie z załącznikiem będącym integralną częścią niniejszego oświadczenia, została potwierdzona przez nas stosownymi obliczeniami oraz badaniami. Równoważność elementów dotyczy zarówno funkcji, właściwości jak i sposobu montażu (gabaryty, rozmieszczenie otworów mocujących, przyłączy, itp.) tzn. podłączenie elementu równoważnego nie wymaga zastosowania dodatkowych adapterów.
4. Stosowanie oferowanych elementów zgodnie z ich przeznaczeniem (zakres zamienności, o którym mowa w ust. 3 niniejszego oświadczenia) nie spowoduje obniżenia poziomu bezpieczeństwa maszyny / urządzenia, w której / którym będą zastosowane, jak również nie spowoduje wytworzenia nowej maszyny lub urządzenia.
5. Oferowane elementy hydrauliczne mogą być stosowane w podziemnych wyrobiskach górniczych w przestrzeniach zagrożonych wybuchem.

\_\_\_\_\_  
pieczęć i podpisy osoby / osób upoważnionych do reprezentowania Producenta certyfikowanych elementów  
hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi

**\* Równoważne z oryginalnymi elementy hydrauliki sterowniczej** - certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia,, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w przedmiocie zamówienia, lub jego upoważniony przedstawiciel, poddane potwierdzonej certyfikatem ocenie zgodności ich właściwości z wymaganiami obowiązujących norm i przepisów. Równoważność elementów dotyczy zarówno funkcji, właściwości jak i sposobu montażu (gabaryty, rozmieszczenie otworów mocujących, przyłączy, itp.) tzn. podłączenie elementu równoważnego nie może wymagać zastosowania dodatkowych adapterów.

**Potwierdzenie równoważności (zamienności) oferowanych elementów z oryginalnymi  
elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia**

dotyczy: \_\_\_\_\_  
podać tytuł postępowania

\_\_\_\_\_ nr sprawy: \_\_\_\_\_

Uwaga! Wpisane w poniższej tabeli pozycje materiałowe winny być ponumerowane zgodnie z numeracją tabeli formularza ofertowego.

L.p.	Nazwa elementu oryginalnego według formularza ofertowego	Nr rysunku elementu oryginalnego	Nazwa elementu równoważnego	Numer rysunku elementu równoważnego	Nr certyfikatu

\_\_\_\_\_  
pieczęć i podpisy osoby / osób upoważnionych do reprezentowania Producenta certyfikowanych elementów  
hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi



Miejscowość: \_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_

Nazwa podmiotu składającego oświadczenie: \_\_\_\_\_

Adres siedziby: \_\_\_\_\_

**OŚWIADCZENIE**

- ☐ **Producenta certyfikowanych oryginalnych elementów hydrauliki sterowniczej** ujętych w przedmiocie zamówienia, lub jego upoważnionego przedstawiciela \*) \*\*)
- ☐ **Producenta certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej** równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w przedmiocie zamówienia, \*)

dotyczy: \_\_\_\_\_  
podać tytuł postępowania  
\_\_\_\_\_ nr sprawy: \_\_\_\_\_

Uprawniony do reprezentowania Producenta oferowanych elementów hydrauliki sterowniczej oświadczam, że zapewniam Wykonawcy:

\_\_\_\_\_ wpisać nazwę Wykonawcy składającego ofertę oraz adres siedziby

- ☐ realizację dostaw certyfikowanych oryginalnych elementów hydrauliki sterowniczej ujętych w przedmiocie zamówienia,, w okresie nie krótszym niż okres trwania umowy, \*)
- ☐ realizację dostaw certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej w przedmiocie zamówienia, w okresie nie krótszym niż okres trwania umowy. \*)

\_\_\_\_\_  
pieczęć i podpisy osoby / osób upoważnionych do reprezentowania podmiotu składającego oświadczenie

**UWAGA!** Złożenie oświadczenia przez upoważnionego Przedstawiciela Producenta musi być poparte pisemnym upoważnieniem Producenta do działania w jego imieniu.

**\*) zaznaczyć właściwe**

**\*\*) Upoważniony przedstawiciel (definicja)** - należy przez to rozumieć osobę fizyczną lub prawną albo jednostkę organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej, mającą siedzibę na terytorium państwa członkowskiego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym upoważnioną przez producenta na piśmie do działania w jego imieniu (definicja zgodna z ustawą z dnia 30 sierpnia 2002 roku o systemie oceny zgodności – j.t. Dz.U.2010.138.935 z późn. zm.).

**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.**

Oświadczamy, że:

1. Oferowane wyroby są przeznaczone do stosowania w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych zagrożonych wybuchem metanu i/lub pyłu węglowego.
2. Elementy stanowiące przedmiot zamówienia będą fabrycznie nowe, kompletne, wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych.
3. Oferowane wyroby spełniają wymagania opisane w przedmiocie zamówienia,.

**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.

1. Tabela z wykazem certyfikatów przyporządkowanych do określonych pozycji formularza ofertowego wg n/w wzoru. **Tabela stanowi integralną część załącznika nr 2a**

Pozycja formularza ofertowego	Nazwa elementu	Certyfikat			
		Nr stron w ofercie (od ..... do.....)	Nr nadany przez jednostkę certyfikującą	Wystawca certyfikatu	Data obowiązywania certyfikatu
1					
2					
3					
n					

**D. Oświadczenia:**

1. **Oświadczam**, iż skan złożonej oferty wraz z załącznikami został dołączony na nośniku elektronicznym w formacie pdf.
2. **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.*

**Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty**

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

\_\_\_\_\_  
(pełna nazwa i adres)  
\_\_\_\_\_

- 2) **Nazwa wyrobu oraz nr pozycji z formularza ofertowego:**

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

- 3) **Producent wyrobu:**

\_\_\_\_\_  
(pełna nazwa i adres)

- 4) **Posiadane dokumenty, odniesienia:**

**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.**

**Oświadczam, że wraz z dostawą przedmiotu zamówienia do magazynu Zamawiającego, zostanie dostarczony WYKAZ ZNAKOWANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA wypełniony i podpisany przez osoby/osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcę/Pełnomocnika Wykonawcy lub w przypadku znaku graficznego - wzór znaku**

\_\_\_\_\_  
(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*

Miejscowość \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

**DEKLARACJA**  
**spełnienia parametrów technicznych zaworu zabezpieczającego**  
**stojak hydrauliczny**

Producent wyrobu lub jego upoważniony przedstawiciel:

---

(pełna nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela)

---

Zawór zabezpieczający stojak hydrauliczny: \_\_\_\_\_  
*(nazwa handlowa, typ, kategoria, nr rysunku)*

Ciśnienie robocze: (dla zaworu przelewowego M40x2  $p_r = 48 \text{ MPa}$ )

Wartość ciśnienia [MPa]	Zmierzone natężenie przepływu [l/min]
<b>1,2 <math>p_r</math></b>	
<b>1,5 <math>p_r</math></b>	

---

(pieczęć i podpis przedstawiciela akredytowanego  
laboratorium badawczego)

**ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW NIERDZEWNYCH**

1) Nazwa podzespołu układu hydraulicznego: \_\_\_\_\_  
*(nazwa handlowa, typ)*

<b>L.p.</b>	<b>Wykaz części</b>	<b>Materiał</b> (zgodnie PN-EN 10088-1)

2) Nazwa podzespołu układu hydraulicznego: \_\_\_\_\_  
*(nazwa handlowa, typ)*

<b>L.p.</b>	<b>Wykaz części</b>	<b>Materiał</b> (zgodnie PN-EN 10088-1)

3) Nazwa podzespołu układu hydraulicznego: \_\_\_\_\_  
*(nazwa handlowa, typ)*

<b>L.p.</b>	<b>Wykaz części</b>	<b>Materiał</b> (zgodnie PN-EN 10088-1)

\_\_\_\_\_  
 (pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych  
 do reprezentowania **Wykonawcy/Pelnomocnika Wykonawcy**)