

**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.

Przedmiotem zamówienia są elementy w ilości i rodzaju szczegółowo określone poniżej:

1	3857292211	ZAWÓR ODCINAJĄCY ZO-08/53/10MS Q 8 53MPA TYP PRZYŁĄCZA STECKO WTYK-GNIAZDO DN10 MS-41-10-1-2-000/1 DŹWIGNIA 1XRAMIENNA STAL NIERDZEWNA ELEMENTY HYDRAULIKI STEROWNICZEJ METAL-SZLIF lub równowazny	szt.	170
2	3857292310	ZAWÓR ODCINAJĄCY ZO-10/50/12MS Q 10 50MPA TYP PRZYŁĄCZA STECKO WTYK-GNIAZDO DN12 MS-41-12-1-2-000/1 DŹWIGNIA 1XRAMIENNA STAL WĘGLOWA ELEMENTY HYDRAULIKI STEROWNICZEJ METAL-SZLIF lub równowazny	szt.	210
3	3857292411	ZAWÓR ODCINAJĄCY ZO-16/45/20MS Q 16 45MPA TYP PRZYŁĄCZA STECKO WTYK-GNIAZDO DN20 MS-41-20-1-2-000/1 DŹWIGNIA 1XRAMIENNA STAL NIERDZEWNA ELEMENTY HYDRAULIKI STEROWNICZEJ METAL-SZLIF lub równowazny	szt.	160
4	3857292530	ZAWÓR ODCINAJĄCY ZO-20/40/25MS Q 20 40MPA TYP PRZYŁĄCZA STECKO WTYK-GNIAZDO DN25 MS-41-25-1-2-000/4 DŹWIGNIA 2XRAMIENNA MOTYLKOWA STAL WĘGLOWA ELEMENTY HYDRAULIKI STEROWNICZEJ METAL-SZLIF lub równowazny	szt.	140
5	3857292620	ZAWÓR ODCINAJĄCY ZO-25/32/32MS Q 25 32MPA TYP PRZYŁĄCZA STECKO GNIAZDO-GNIAZDO DN32 MS-41-32-1-2-000/2 DŹWIGNIA 1XRAMIENNA STAL WĘGLOWA ELEMENTY HYDRAULIKI STEROWNICZEJ METAL-SZLIF lub równowazny	szt.	155
6	5884768655	MANOMETR GLICERYNOWY M-50 0-60MPA R KL.2,5 STECKO DN10 WSTRZAŚOODPORNY Z OSŁONĄ GUMOWĄ	szt.	600

B. Wymagania prawne oraz wymagane parametry techniczno - użytkowe.

1. Wyrób jest przeznaczony do stosowania w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych zagrożonych wybuchem metanu i/lub pyłu węglowego.
2. Oferowane elementy muszą być zgodne z **PN-EN 1804-3:2021-06** lub równoważną normą z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę **EN 1804-3:2020** lub z **PN-EN 1804-3+A1:2012** lub równoważną normą z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę **EN 1804-3:2006+A1:2010**
3. Elementy stanowiące przedmiot zamówienia muszą być fabrycznie nowe, kompletne, wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych.
4. Wykonawca uzgodni z Zamawiającym na etapie realizacji nastaw ciśnienia roboczego w zaworach ograniczających ciśnienie w zakresie określonym w DTR.
5. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych, którymi są certyfikowane elementy, równoważne* w stosunku do oryginalnych**.
6. Dla poz. 6 - Zamawiający nie wymaga certyfikatu zgodności.

* **Równoważne z oryginalnymi elementy hydrauliki sterowniczej** - certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w opisie przedmiotu zamówienia, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w opisie przedmiotu 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 opisie przedmiotu zamówienia, wykonane wg dokumentacji Producenta elementów ujętych w opisie przedmiotu 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. 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 - zgodnie z Załącznikiem Nr 3.
3. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej – zgodnie z *Załącznikiem Nr 4*.
4. Oświadczenie o statusie przedsiębiorcy – zgodnie z *Załącznikiem Nr 5*.
5. W przypadku Wykonawcy oferującego certyfikowane oryginalne elementy hydrauliki sterowniczej ujęte w opisie przedmiotu zamówienia wymagane jest:
 - a) oświadczenie Wykonawcy, że oferowane elementy są nowymi, certyfikowanymi oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej, ujętymi w opisie przedmiotu zamówienia - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowi *Załącznik Nr 1a*,
 - b) certyfikaty zgodności oferowanych elementów hydrauliki sterowniczej poddane ocenie zgodności ich właściwości z wymaganiami stosownych norm (a w szczególności normy **PN-EN 1804-3:2021-06** w pełnym jej zakresie lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę **EN 1804-3:2020** i przepisów, potwierdzonej stosownym certyfikatem wydanym (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane, akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazującym co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych lub **PN-EN 1804-3+A1:2012** w pełnym jej zakresie lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę **EN 1804-3:2006+A1:2010** i przepisów, potwierdzonej stosownym certyfikatem wydanym (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane, akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazującym co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych
 - c) Instrukcja (użytkowania, stosowania), która prócz podstawowych informacji powinna posiadać ponadto parametry techniczne, wymiary i wielkość oraz rozmieszczenie otworów i przyłączy oferowanych elementów.
6. W przypadku Wykonawcy oferującego certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej wyprodukowane wg własnej dokumentacji, równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w opisie przedmiotu zamówienia, wymagane jest:
 - a) oświadczenie Wykonawcy, że oferowane elementy są nowymi, certyfikowanymi elementami hydrauliki sterowniczej równoważnymi z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w opisie przedmiotu 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 opisie przedmiotu zamówienia - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym *Załącznik Nr 1c*,
 - c) certyfikaty zgodności oferowanych elementów hydrauliki sterowniczej poddane ocenie zgodności ich właściwości z wymaganiami stosownych norm (a w szczególności normy

PN-EN 1804-3:2021-06 w pełnym jej zakresie lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę **EN 1804-3:2020** i przepisów, potwierdzonej stosownym certyfikatem wydanym (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane, akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazującym co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych lub **PN-EN 1804-3+A1:2012** w pełnym jej zakresie lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę **EN 1804-3:2006+A1:2010** i przepisów, potwierdzonej stosownym certyfikatem wydanym (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane, akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazującym co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych

- d) Instrukcja (użytkowania, stosowania), która prócz podstawowych informacji powinna posiadać ponadto parametry techniczne, wymiary i wielkość oraz rozmieszczenie otworów i przyłączy oferowanych elementów.

5. W każdym przypadku, o którym mowa w punktach 5 i 6, 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*.

6. Instrukcja (użytkowania, stosowania), która prócz podstawowych informacji powinna posiadać ponadto parametry techniczne, wymiary i wielkość oraz rozmieszczenie otworów i przyłączy oferowanych elementów.

7. Tabela z wykazem certyfikatów przyporządkowanych do określonych pozycji formularza ofertowego – tabela stanowi integralną część załącznika nr 2.

Uwaga:

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

D. Dokumenty i informacje wymagane przed zawarciem umowy:

1. Umowa regulująca współpracę Wykonawców – w przypadku wyboru oferty wspólnej,

2. Dokumenty w formie elektronicznej:

a) certyfikaty zgodności oferowanych elementów hydrauliki sterowniczej poddane ocenie zgodności ich właściwości z wymaganiami stosownych norm (a w szczególności normy **PN-EN 1804-3:2021-06** w pełnym jej zakresie lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę **EN 1804-3:2020** i przepisów, potwierdzonej stosownym certyfikatem wydanym (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane, akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazującym co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych lub **PN-EN 1804-3+A1:2012** w pełnym jej zakresie lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę **EN 1804-3:2006+A1:2010** i przepisów, potwierdzonej stosownym certyfikatem wydanym (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane, akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazującym co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych

a) instrukcja (użytkowania, stosowania), która prócz podstawowych informacji powinna posiadać ponadto parametry techniczne, wymiary i wielkość oraz rozmieszczenie otworów i przyłączy oferowanych elementów.

E. Dokumenty wymagane przy dostawie:

1. Dokumenty wymagane do każdej dostawy do magazynów materiałowych każdego Oddziału Polskiej Grupy Górniczej S.A. objętego umową w formie papierowej:

- a) dowód dostawy,
- b) dokument gwarancyjny,
- c) świadectwo jakości.
- d) deklaracja zgodności – jeżeli dotyczy.

E. Wymagania dotyczące gwarancji:

Min. 24 miesiące od dostawy do magazynu Zamawiającego.

F. Wymagany termin dostawy: do 45 dni od daty przekazania zamówienia do Wykonawcy.

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 opisie przedmiotu 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 opisie przedmiotu zamówienia, wykonane wg dokumentacji Producenta elementów ujętych w opisie przedmiotu 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 opisie przedmiotu 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 opisie przedmiotu zamówienia, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w opisie przedmiotu 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 opisie przedmiotu zamówienia oświadczam, że:

1. Przedmiotem oferty są produkowane przez podmiot, który reprezentuję, fabrycznie nowe, certyfikowane zamienniki oryginalnych elementów hydrauliki sterowniczej ujętych w opisie przedmiotu 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 opisie przedmiotu 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.

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 opisie przedmiotu zamówienia, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w opisie przedmiotu 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.

Integralna część załącznika Nr 1c

Potwierdzenie równoważności (zamienności) oferowanych elementów z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w opisie przedmiotu 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
1.1					
1.2					
...					
...					
...					
...					
...					
...					
...					
...					

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 opisie przedmiotu zamówienia lub jego upoważnionego przedstawiciela *) **)
- Producenta certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej** równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w opisie przedmiotu 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 opisie przedmiotu zamówienia, w okresie nie krótszym niż okres trwania umowy, *)
- realizację dostaw certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w opisie przedmiotu 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

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 załączniku nr 1..

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. 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)

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

Pozycja formularza ofertowego	Nazwa element	Certyfikat			
		Nr stron w ofercie (od do.....)	Nr nadany przez jednostkę certyfikującą	Wystawca certyfikatu	Data obowiązywania certyfikatu
1.1.					
1.2.					
...					
...					
...					
...					
...					
...					
...					
...					

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

**)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:

(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.

**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:

- o 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
- o 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*