

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

A. Opis przedmiotu zamówienia

- a) Przedmiotem zamówienia są elementy hydrauliki sterującej, tj.: – **aukcja na komplet**

Zadanie / pozycja	Nazwa wg formularza ofertowego	Wyszczególnienie	Numer rysunku	Ilość sztuk
1	PRZEWÓD WIELOKANAŁOWY WYS.CIŚN OKUTY 16XFUNKCYJNY Q 3 DŁ.2500MM KOŃCÓWKA 2X45ST ELEMENTY HYDRAULIKI STEROWNICZEJ HENNLICH=CENTRUM HYDRAULIKI DOH lub równoważny	MULTIWAŻ 16XKANAŁOWY przyłącza muliweża 16 funkcyjne kątowe 2x45 stopni, długość 2,5m kompatybilne z zaoferowanym blokiem wykonawczym i sterującym	1130 0316 0200	109
	BLOK WYKONAWCZY 16XFUNKCYJNY 1110.0216.0101 STEROWANIE PILOTOWE OBUDOWĄ HENNLICH CENTRUM HYDRAULIKI BYTOM lub równoważny	BLOK ROZDZIELACZY WYKONAWCZY 16XFUNKCYJNY ciśnienie robocze nie mniejsze niż 32MPa, zasilanie i spływ 1xDN20 i 1xDN25, odbiorniki 4xDN12 i 12xDN10, przyłącze multiprzewodu 16f	1110 0216 0101	40
	BLOK STERUJĄCY 16XFUNKCYJNY 1120.0216.0101 STEROWANIE PILOTOWE OBUDOWĄ HENNLICH CENTRUM HYDRAULIKI BYTOM lub równoważny	BLOK ROZDZIELACZY STERUJĄCY 16XFUNKCYJNY ciśnienie robocze nie mniejsze niż 32MPa, 1x dźwignie półpowracająca na pozycji 1, 7x dźwignie powracające, zasilanie i spływ 2xDN10, przyłącze multiprzewodu 16f	1120 0216 0101	40

B. Wymagania prawne oraz wymagane parametry techniczno - użytkowe.

1. Przedmiot zamówienia winien spełniać wymagania:

1) Aktów prawnych:

- a) Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. — Prawo geologiczne i górnicze
- b) Ustawa z dnia 25 maja 2017 r o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw
- c) 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-32010:2012 - Górnicze napędy i sterowania hydrauliczne -- Węże i przewody hydrauliczne z gumy wzmocnione drutem.
- c) PN-G-32000:2011 - Górnicze napędy i sterowania hydrauliczne -- Złącza wtykowe -- Wymagania.

2. Wymagane parametry techniczno-użytkowe :

- 1) Oferowane wyroby muszą być przeznaczone do stosowania w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych zagrożonych wybuchem metanu i/lub pyłu węglowego.

- 2) Elementy stanowiące przedmiot zamówienia muszą być fabrycznie nowe, kompletne, wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych.
- 3) **Szczegółowe wymagania techniczno-użytkowe zgodnie z opisem w części A niniejszego załącznika.**
- 4) Gabaryty oferowanych elementów równoważnych sterowania pilotowego nie mogą przekroczyć wymiarów podanych w **Załączniku nr 10.**
- 5) Elementy sterowników hydraulicznych 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.
- 6) Transport po stronie i na koszt Wykonawcy.
- 7) Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych, którymi są certyfikowane elementy sterowania hydraulicznego równoważne* w stosunku do oryginalnych**.

* **Równoważne z oryginalnymi elementy hydrauliki sterowniczej** - certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w Specyfikacji Warunków 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 tzn. podłączenie elementu równoważnego nie może wymagać zastosowania dodatkowych adapterów.

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

C. Przedmiotowe środki dowodowe wymagane w celu potwierdzenia spełnienia przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego – do złożenia wraz z ofertą.

1. 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 5.
2. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej - zgodnie z załącznikiem nr 6
3. Oświadczenie o posiadanym statusie przedsiębiorcy - zgodnie z załącznikiem nr 4.
4. Wykaz parametrów techniczno-użytkowych – zgodnie z **załącznikiem nr 3.**
5. Zestawienie materiałów nierdzewnych użytych do produkcji wkładów sterowników hydraulicznych (rozdzielaczy, bloków zaworowych), zgodnie ze wzorem stanowiącym **załącznik nr 11.**
6. W przypadku Wykonawcy oferującego certyfikowane oryginalne elementy hydrauliki sterowniczej ujęte w Specyfikacji Warunków Zamówienia wymagane jest:
 - a) oświadczenie Wykonawcy, że oferowane elementy są nowymi, certyfikowanymi oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej, ujętymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik Nr 1a,**
 - b) certyfikat potwierdzający zgodność właściwości oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami normy **PN-EN 1804-3:2021-06** lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę EN 1804-3:2020 w pełnym jej zakresie, wydany(e) (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazujący(e) co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych,

7. W przypadku Wykonawcy oferującego certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej wyprodukowane wg własnej dokumentacji, równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia, wymagane jest:
- a) oświadczenie Wykonawcy, że oferowane elementy są nowymi, certyfikowanymi elementami hydrauliki sterowniczej równoważnymi z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków 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 Specyfikacji Warunków Zamówienia - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik Nr 1c**,
 - c) certyfikat potwierdzający zgodność właściwości oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami normy **PN-EN 1804-3:2021-06** lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę EN 1804-3:2020 w pełnym jej zakresie, wydany(e) (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazujący(e) 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 zawierać parametry techniczne, wymiary i wielkość oraz rozmieszczenie otworów i przyłączy oferowanych elementów.
8. 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 do SWZ**.

UWAGA:

- a) *Certyfikaty/dopuszczenia/inne dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań przedmiotowych przedstawione przez Wykonawcę w ofercie muszą być ważne w dniu składania ofert.*

D. 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 sporządzony w Portalu Dostawcy Polskiej Grupy Górniczej S.A.,
- b) dokument gwarancyjny,
- c) świadectwo jakości,

E. Wymagania dotyczące gwarancji:

Min. 24 miesiące od dostawy do magazynu Zamawiającego.

G. Wymagany termin dostawy: **do 30 dni od daty przekazania zamówienia do Wykonawcy.**

UWAGA:

W przypadku, gdy dokumenty wymagane przy dostawie wystawione zostały w języku obcym, Zamawiający wymaga ich tłumaczenia na język polski. Nie dostarczenie w/w dokumentów w języku polskim upoważni Zamawiającego do odmowy przyjęcia dostawy ze skutkami obciążającymi Wykonawcę. Wymienione powyżej dokumenty powinny być czytelne, opracowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz nie wzbudzać zastrzeżeń, co do ich wiarygodności. W przypadku kopii dokumentów wymagane jest poświadczenie przez Wykonawcę ich zgodności z oryginałem.

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 Specyfikacji Istotnych Warunków 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 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, wykonane wg dokumentacji Producenta elementów ujętych w Specyfikacji Istotnych Warunków 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 Specyfikacji Warunków 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 Specyfikacji Warunków Zamówienia, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w Specyfikacji Warunków 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 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 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oświadczam, że:

1. Przedmiotem oferty są produkowane przez podmiot, który reprezentuję, fabrycznie nowe, certyfikowane zamienniki oryginalnych elementów hydrauliki sterowniczej ujętych w Specyfikacji Warunków 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 Specyfikacji Istotnych Warunków 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 Specyfikacji Warunków Zamówienia, wykonane wg własnej dokumentacji przez podmiot inny niż Producent elementów ujętych w Specyfikacji Warunków 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 tzn. podłączenie elementu równoważnego nie może wymagać zastosowania dodatkowych adapterów.

**Potwierdzenie równoważności (zamienności) oferowanych elementów z oryginalnymi elementami
hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków 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 Specyfikacji Warunków Zamówienia lub jego upoważnionego przedstawiciela *) **)
- Producenta certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej** równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków 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 Specyfikacji Warunków Zamówienia, w okresie nie krótszym niż okres trwania umowy, *)
- realizację dostaw certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków 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**

A. Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia:

- 1) Oferowane wyroby są przeznaczone do stosowania w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych zagrożonych wybuchem metanu i/lub pyłu węglowego.
- 2) Elementy stanowiące przedmiot zamówienia są fabrycznie nowe, kompletne, wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych.
- 3) Oferowany przedmiot zamówienia jest zgodny z opisem zawartym w części A załącznika nr 1 do SWZ.
- 4) Gabaryty oferowanych elementów równoważnych sterowania pilotowego nie przekraczają wymiarów podanych w załączniku nr 10 do SWZ.
- 5) Elementy sterowników hydraulicznych są wykonane ze stali nierdzewnej o zawartości chromu nie **mniejszej niż 17 %** lub metali kolorowych odpornych na solankę oraz ciecz hydrauliczną HFAE lub HFAS.
- 6) Transport po stronie i na koszt Wykonawcy.

B. Załączone do oferty przedmiotowe środki dowodowe potwierdzające spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego :

1. Zestawienie materiałów nierdzewnych użytych do produkcji sterowników hydraulicznych (rozdzielaczy, bloków zaworowych), zgodnie ze wzorem, stanowiącym **załącznik nr 11**

➤ Nazwa pliku / strona oferty

2. W przypadku Wykonawcy o oferującego certyfikowane oryginalne elementy hydrauliki sterowniczej ujęte w Specyfikacji Warunków Zamówienia :

- a) oświadczenie Wykonawcy, że oferowane elementy są nowymi, certyfikowanymi oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej, ujętymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik Nr 1a**

➤ Nazwa pliku / strona oferty

- b) certyfikat potwierdzający zgodność właściwości oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami normy **PN-EN 1804-3:2021-06** lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę EN 1804-3:2020 w pełnym jej zakresie, wydany(e) (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazujący(e) co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych,

➤ Nazwa pliku / strona oferty

3. W przypadku Wykonawcy oferującego certyfikowane elementy hydrauliki sterowniczej wyprodukowane wg własnej dokumentacji, równoważne z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia, wymagane jest:

- a) oświadczenie Wykonawcy, że oferowane elementy są nowymi, certyfikowanymi elementami hydrauliki sterowniczej równoważnymi z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik Nr 1b**

➤ Nazwa pliku / strona oferty

- b) oświadczenie Producenta certyfikowanych elementów hydrauliki sterowniczej równoważnych z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej potwierdzające równoważność produkowanych elementów z oryginalnymi elementami hydrauliki sterowniczej ujętymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia - zgodnie ze wzorem oświadczenia, stanowiącym **załącznik Nr 1c**

➤ Nazwa pliku / strona oferty

- c) certyfikat potwierdzający zgodność właściwości oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami normy **PN-EN 1804-3:2021-06** lub równoważnej normy z danego państwa członkowskiego UE, która wprowadza normę EN 1804-3:2020 w pełnym jej zakresie, wydany(e) (odpowiednio do przedmiotu certyfikacji) przez jednostki notyfikowane akredytowane w zakresie certyfikacji obudów zmechanizowanych, wskazujący(e) co najmniej zakres ich zastosowania w określonym rodzaju maszyny / urządzenia tj. w obudowach zmechanizowanych stosowanych w podziemnych zakładach górniczych,

➤ Nazwa pliku / strona oferty

- c) instrukcja (użytkowania, stosowania), która oprócz podstawowych informacji posiada ponadto parametry techniczne, wymiary i wielkość oraz rozmieszczenie otworów i przyłączy oferowanych elementów

➤ Nazwa pliku / strona oferty

4. W 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**

➤ Nazwa pliku / strona oferty

5. Tabela z wykazem certyfikatów przyporządkowanych do określonych pozycji formularza ofertowego wg wzoru :

Pozycja formularza ofertowego	Nazwa elementu	Certyfikat			
		Nr strony w ofercie	Nr nadany przez jednostkę certyfikującą	Wystawca certyfikatu	Data obowiązywania certyfikatu

C. Oświadczenia.

1. Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty

Zadanie/pozycja	Nazwa handlowa	Producent (nazwa i adres)

2. **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.

3. Oświadczam, że oferowany towar spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych w warunkach istniejących zagrożeń.
4. **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.

5. **Oświadczam**, że informacje znajdujące się w pliku
(nazwa pliku dołączonego do oferty)

stanowią informacje będące **tajemnicą przedsiębiorstwa** w rozumieniu przepisów Ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 roku o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, tj. spełniają **łącznie** trzy warunki:

- 1) informacja ma charakter (techniczny, technologiczny, organizacyjny przedsiębiorstwa lub posiada wartość gospodarczą),
- 2) nie została ujawniona do wiadomości publicznej,
- 3) podjęto w stosunku do niej niezbędne działania w celu zachowania poufności.

Faktyczne okoliczności potwierdzające zasadność objęcia informacji tajemnicą przedsiębiorstwa:

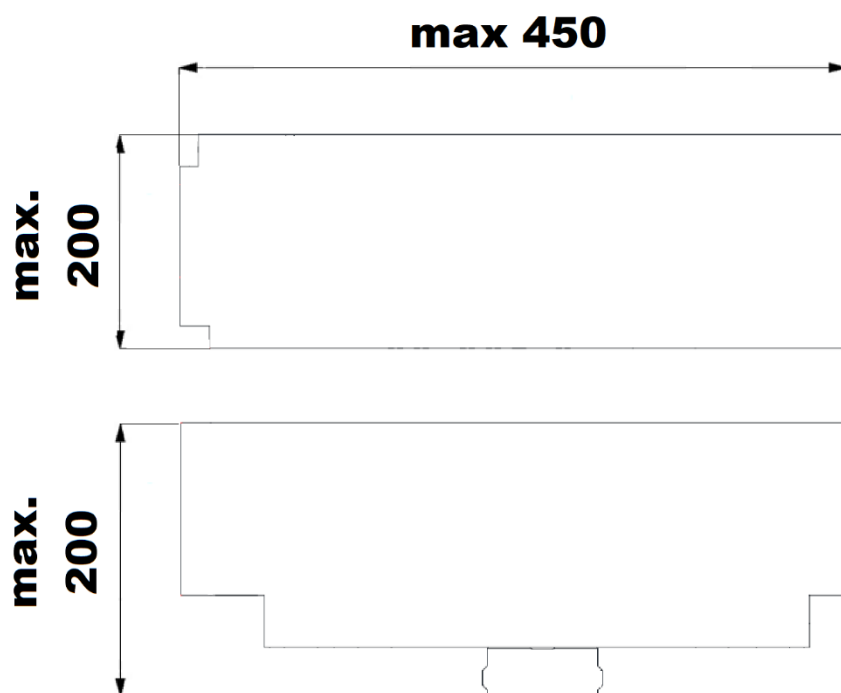
- Ad. 1
Ad. 2
Ad. 3

6. **Oświadczam**, że kwalifikujemy się do kategorii (odpowiednio zaznaczyć):

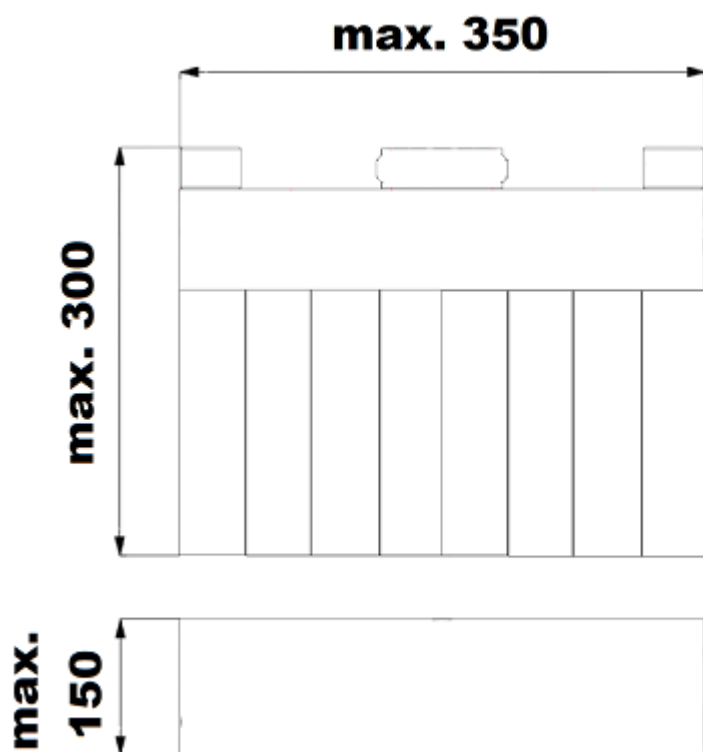
- mikroprzedsiębiorstwo
- małe przedsiębiorstwo
- średnie przedsiębiorstwo
- duże przedsiębiorstwo
- jednoosobowa działalność gospodarcza
- inny rodzaj

7. **Oświadczam**, że wyrób oferowany jako równoważny spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w **Załączniku Nr 1** – dotyczy/ nie dotyczy (niewłaściwe skreślić)

Maksymalne gabaryty oferowanego bloku wykonawczego



Maksymalne gabaryty oferowanego bloku sterującego



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW NIERDZEWNYCH

1) Nazwa podzespołu układu hydraulicznego: _____
(nazwa handlowa, typ)

L.p.	Wykaz części	Material (zgodnie PN-EN 10088-1)

2) Nazwa podzespołu układu hydraulicznego: _____
(nazwa handlowa, typ)

L.p.	Wykaz części	Material (zgodnie PN-EN 10088-1)

3) Nazwa podzespołu układu hydraulicznego: _____
(nazwa handlowa, typ)

L.p.	Wykaz części	Material (zgodnie PN-EN 10088-1)

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.

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

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

Nazwa Wykonawcy:

Adres Wykonawcy:

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pt.:
....., nr postępowania, oświadczamy, że w zakresie
art. 108 ust. 1 pkt 5) ustawy Pzp:

- nie należymy do grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2023r. poz. 1689), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę

lub

- należymy do tej samej grupy kapitałowej wraz z Wykonawcą/Wykonawcami wskazanymi w poniższej tabeli. W załączeniu przedstawiamy dokumenty lub/i informacje potwierdzające przygotowanie oferty, oferty częściowej niezależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej *)

Lp.	Nazwa podmiotu, adres

*) – zaznaczyć odpowiednio

Uwaga:

W przypadku ofert Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia niniejsze oświadczenie składane jest przez każdego z Wykonawców.

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.

** zaznaczyć właściwe*

(podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania
Wykonawcy/członka konsorcjum)