**Załącznik nr 3 do SWZ**

**WYKAZ PARAMETRÓW TECHNICZNO – UŻYTKOWYCH OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

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

**OGNIWA SZYBKOZŁĄCZNE**

**Zadanie nr 1**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 18x64mm, do łańcuchów górniczych wykonanych w klasie C***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 2**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SIWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 18x64mm, do łańcuchów górniczych o podwyższonej wytrzymałości***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 3**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 26x92mm, do łańcuchów górniczych o podwyższonej wytrzymałości***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 4**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 30x108mm, do łańcuchów górniczych o podwyższonej wytrzymałości***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 5**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 30x108mm, do łańcuchów górniczych wykonanych w klasie D***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 6**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 34x126mm, do łańcuchów górniczych o podwyższonej wytrzymałości***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 7**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 34x126mm, do łańcuchów górniczych wykonanych w klasie D***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 8**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 38x126mm, do łańcuchów górniczych o podwyższonej w******ytrzymałości***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą DIN 22258-1.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę **DIN 22258-1**.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 9**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 38x137mm, do*** ***łańcuchów górniczych o podwyższonej wytrzymałości***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 10**

* 1. Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.
  2. Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.
  3. Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.
  4. Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

***Ogniwo szybkozłączne uniwersalne o wymiarach 38x137mm, do łańcuchów górniczych Wykonanych w klasie D***

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

* 1. Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą PN-G-46705:1997.
  2. Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:
* obciążenie próbne – min. ………….. [kN];
* minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];
* trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];
* pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę PN-G-46705:1997

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zadanie nr 11**

*1)* Oferowany przedmiot zamówienia jest wykonany wg normy ……….………………………… dotyczącej wykonania przedmiotu zamówienia i jest zgodny z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SWZ.

*2)* Podane poniżej własności mechaniczne i wytrzymałościowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia są wartościami nominalnymi.

*3)* Oferowany wyrób posiada trwałą cechę zgodną z normą, wg której został wykonany.

*4)* Oferowany przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy.

**Ogniwo złączne blokowe pionowe o wymiarach 42x146-109mm, do łańcuchów górniczych płaskich o podwyższonej wytrzymałości**

Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)

………………………………………………….…………………………..……………………………

*5)* Parametry geometryczne ogniwa złącznego zgodne z normą DIN 22258-1.

*6)* Własności mechaniczne i wytrzymałościowe:

- obciążenie próbne – min. ………….. [kN];

- minimalne obciążenie zrywające –……………… [kN];

- trwałość zmęczeniowa minimum – …………………. [cykli] dla 50-250 [MPa];

- pozostałe własności mechaniczne i wytrzymałościowe nie gorsze niż wymagane przez normę DIN 22258-1

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Załączone do oferty przedmiotowe środki dowodowe potwierdzające spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego**
2. Certyfikat/y w zakresie certyfikacji dobrowolnej wydany/e przez jednostkę certyfikującą potwierdzający/e, że dokładnie oznaczony/e wyrób/wyroby będące przedmiotem zamówienia może/mogą być stosowany/e w górniczych przenośnikach zgrzebłowych.

Nr zadania…………

nr certyfikatu………………………………….……

data wystawienia …………………………………….

data obowiązywania …………………………………

* nazwa pliku ………….……. strona ……

1. Sprawozdanie/a z badań, będące podstawą wydania certyfikatu, przeprowadzonych przez uprawnioną jednostkę badawczą w przypadku braku w treści certyfikatu potwierdzenia wymaganych przez Zamawiającego własności mechanicznych i wytrzymałościowych (za wyjątkiem obciążenia próbnego dla oferowanych ogniw złącznych) potwierdzające wymagane własności mechaniczne

Nr zadania……………………… strona oferty ……………….

Nr zadania……………………… strona oferty ……………….

Nr zadania……………………… strona oferty ……………….

itd…

* nazwa pliku ………….……. strona ……

1. **Oświadczenia.**

**Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty**

| **Zadanie** | **Nazwa handlowa (jeżeli dotyczy)** | **Producent (nazwa i adres)** |
| --- | --- | --- |
| **1** |  |  |
| **2** |  |  |
| **3** |  |  |
| **4** |  |  |
| **5** |  |  |
| **6** |  |  |
| **7** |  |  |
| **8** |  |  |
| **9** |  |  |
| **10** |  |  |
| **11** |  |  |

**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.

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.

**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,** 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 ……………………………………………………………………………………….……

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

mikroprzedsiębiostwo

małe przedsiębiorstwo

średnie przedsiębiorstwo

duże przedsiębiorstwo

jednoosobowa działalność gospodarcza

inny rodzaj

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