|  |  |
| --- | --- |
| **Operator Systemu Dystrybucyjnego****Elektroenergetycznego****KGHM Polska Miedź S.A.****ul. Marii Skłodowskiej-Curie 48****59-301 Lubin** | DATA WPŁYNIĘCIA DOKUMENTU……………………………………………… |

# Cel złożenia wniosku:

|  |
| --- |
| [ ]  **przyłączenie nowego źródła energii elektrycznej** |
| [ ]  **zmiana parametrów istniejącego źródła energii elektrycznej** |

# Dane Wnioskodawcy:

|  |
| --- |
|  |

imię nazwisko/lub nazwa firmy

|  |
| --- |
|  |

adres zameldowania /lub siedziba firmy – ulica, nr domu, lokalu

|  |
| --- |
|  |

c. d. adres zameldowania lub siedziba firmy – kod pocztowy, miejscowość

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

PESEL NIP

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

REGON Numer KRS

|  |
| --- |
|  |

Osoba upoważniona do kontaktów w sprawie zgłoszenia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

Telefon kontaktowy Adres e-mail

**Adres do korespondencji** (proszę uzupełnić, jeżeli jest inny niż adres zameldowania/lub siedziba firmy)

|  |
| --- |
|  |

imię nazwisko/lub nazwa firmy

|  |
| --- |
|  |

adres zameldowania /lub siedziba firmy – ulica, nr domu, lokalu

|  |
| --- |
|  |

c. d. adres zameldowania lub siedziba firmy – kod pocztowy, miejscowość

# Dane dotyczące obiektu:

* 1. Dane adresowe obiektu:

|  |
| --- |
|  |

nazwa obiektu

|  |
| --- |
|  |

adres obiektu – ulica, nr domu, lokalu

|  |
| --- |
|  |

c.d. adres obiektu – kod pocztowy, miejscowość

|  |
| --- |
|  |

numery działek, na których usytuowany jest obiekt

* 1. Dodatkowe dane (w przypadku obiektu istniejącego):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

numer PPE

|  |
| --- |
|  |

numer licznika energii elektrycznej

|  |
| --- |
|  |

numer zawartej umowy

* 1. Rodzaj obiektu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ]  **elektrownia konwencjonalna** | [ ]  **elektrownia OZE** | [ ]  **elektrownia kogeneracyjna** |
| [ ]  **inne** (proszę wpisać obok):  |  |

* 1. Rodzaj energii pierwotnej:

|  |
| --- |
| Odnawialne źródła energii: |
| [ ]  **energia wiatrowa** | [ ]  **energia promieniowania słonecznego** | [ ]  **energia z biogazu** (inny niż rolniczy) |
| [ ]  **hydroenergia** | [ ]  **energia z biopłynów** | [ ]  **energia geotermalna** |
| [ ]  **inne** (proszę wpisać obok):  |  |
|  |
| Konwencjonalne źródła energii: |
| [ ]  **węgiel kamienny** | [ ]  **węgiel brunatny** | [ ]  **ropa** |
| [ ]  **inne** (proszę wpisać obok):  |  |

# Parametry przyłączenia i informacje techniczne:

* 1. Parametry przyłączenia

|  |
| --- |
| **Łączna moc jednostek wytwórczych** |
| **Wyszczególnienie** | **Stan istniejący** | **Wartość docelowa** |
| Moc przyłączeniowa dla wytwarzania energii elektrycznej (kW) |  |  |
| Łączna moc zainstalowana jednostek wytwórczych (kW) |  |  |
| Numer PPE, na którym rozliczana jest wytwarzana energia elektryczna (nie dotyczy przyłączania nowego źródła) |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  |
| **Przewidywana roczna produkcja energii elektrycznej oraz termin** |
| Maksymalna roczna produkcja energii elektrycznej (brutto) (MWh) |  |
| Ilość energii elektrycznej dostarczonej do sieci dystrybucyjnej (netto) (MWh) |  |
| Przewidywany termin rozpoczęcia wytwarzania/poboru energii elektrycznej (data) |  |
|  |
| **Potrzeby własne źródła zasilanie z sieci dystrybucyjnej** |
| **Wyszczególnienie** | **Stan istniejący** | **Wartość docelowa** |
| Zapotrzebowanie mocy w celu pokrycia potrzeb własnych źródła (kW) |  |  |
| Zapotrzebowanie energii elektrycznej w celu pokrycia potrzeb własnych źródła (kWh) |  |
| Minimalna moc wymagana dla zapewnienia bezpieczeństwa osób i mienia, w przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostawach i poborze energii elektrycznej (kW) |  |
|  |
| Sposób zasilania potrzeb własnych źródła (proszę zaznaczyć właściwe) | [ ]  | z przyłącza dla wytwarzania |
| [ ]  | z oddzielnego przyłącza (proszę podać numer PPE poniżej) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

* 1. Podstawowe parametry jednostek wytwórczych:

(Proszę wypełnić w osobnych wierszach dane dla istniejących i nowych typów jednostek wytwórczych)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Stan** | **Producent i typ jednostki wytwórczej** | **Liczba****przyłączanych****jednostek****wytwórczych** | **Moc znamionowa****pojedynczej jedn.** | **Znamionowa****moc pozorna****pojedynczej jedn.** | **Zakres dopuszczalnych zmian obciążeń jednostek wytwórczych** |
| **Moc minimalna** | **Moc maksymalna** |
| (szt.) | (kW) | (kVA) | (kW) | (kW) |
| 1. | [ ] nowy[ ] istniejący |  |  |  |  |  |  |
| 2. | [ ] nowy[ ] istniejący |  |  |  |  |  |  |
| 3. | [ ] nowy[ ] istniejący |  |  |  |  |  |  |
| 4. | [ ] nowy[ ] istniejący |  |  |  |  |  |  |
| 5. | [ ] nowy[ ] istniejący |  |  |  |  |  |  |

# Stopień skompensowania mocy biernej:

|  |  |
| --- | --- |
| Związanej z odbiorem energii elektrycznej czynnej na potrzeby własne wytwórcy (tgφ): |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Związanej z wprowadzeniem wyprodukowanej energii elektrycznej do sieci dystrybucyjnej (tgφ): |  |
|  |

# Status źródła w kontekście Kodeksów Sieciowych NC RfG:

|  |
| --- |
| (Proszę zaznaczyć poniższe pola w przypadku uprzedniego przejścia przez procedurę objęcia istniejącego modułu wytwarzania energii wymogami **NC RfG** w przypadku modernizacji obiektu lub wymiany urządzeń) |
| [ ]  | Moduł wytwarzania energii jest uznany za istniejący moduł wytwarzania energii zgodnie z NC RfG, |
| [ ]  | Wydano decyzję Prezesa URE w zakresie objęcia wymogami NC RfG, |
| [ ]  | Wydano ocenę właściwego operatora systemu w ramach procedury zgodnie z art. 4 ust. 1 lit. a) NC RfG. |
|  |  |
| **NC RfG** – | Rozporządzenie komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 roku ustanawiające kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączania jednostek wytwórczych do sieci |

# Informacje dodatkowe o przyłączeniu źródła:

|  |  |
| --- | --- |
| [ ]  | Przyłączenie do sieci poprzez instalację odbiorczą planowanego obiektu, |
| [ ]  | Przyłączenie do sieci poprzez instalację odbiorczą istniejącego obiektu, |
| [ ]  | Przyłączenie bezpośrednio do sieci elektroenergetycznej, |
| [ ]  | Instalacja źródła jednofazowa, | [ ]  | Instalacja źródła trójfazowa. |

# Dodatkowe informacje lub uwagi Wnioskodawcy:

|  |
| --- |
|  |

# Informacja o zaliczce:

Zgodnie z Ustawą z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne, art. 7, ust. **8a**-**8c**:

|  |  |
| --- | --- |
| **8a.** | Podmiot ubiegający się o przyłączenie źródła lub magazynu energii elektrycznej do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV wnosi zaliczkę na poczet opłaty za przyłączenie do sieci, zwaną dalej "zaliczką", w wysokości 30 zł za każdy kilowat mocy przyłączeniowej określonej we wniosku o określenie warunków przyłączenia, z uwzględnieniem ust. 8b. |
| **8b.** | Wysokość zaliczki nie może być wyższa niż wysokość przewidywanej opłaty za przyłączenie do sieci i nie wyższa niż 3 000 000 zł. W przypadku gdy wysokość zaliczki przekroczy wysokość opłaty za przyłączenie do sieci, różnica między wysokością wniesionej zaliczki a wysokością tej opłaty podlega zwrotowi wraz z ustawowymi odsetkami liczonymi od dnia wniesienia zaliczki. |
| **8c.** | Zaliczkę wnosi się w ciągu 14 dni od dnia złożenia wniosku o określenie warunków przyłączenia, pod rygorem pozostawienia wniosku bez rozpatrzenia. |

# Załączniki do wniosku:

|  |
| --- |
| Załączniki wymagane (obowiązkowe): |
| * + - 1. Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów.
 |
| * + - 1. Dokument potwierdzający tytuł prawny podmiotu do korzystania z nieruchomości, obiektu lub lokalu, w których będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci np. odpis z księgi wieczystej, akt notarialny.
 |
| * + - 1. Certyfikat sprzętu, który potwierdza spełnienie wymagań określonych w NC RfG i Wymogach Ogólnego Stosowania wynikających z NC RfG, wydany przez jednostkę certyfikującą, posiadającą kompetencje do oceny danych urządzeń, akredytowaną na zgodność z normą EN ISO/IEC 17065.
 |
| * + - 1. Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo, w przypadku braku takiego planu, decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu dla nieruchomości określonej we wniosku, jeżeli jest ona wymagana na podstawie przepisów o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Dokumenty te powinny potwierdzać dopuszczalność lokalizacji danego źródła energii na terenie objętym planowaną inwestycja, która jest objęta wnioskiem o określenie warunków przyłączenia.
 |
| * + - 1. Wydruk z Krajowego Rejestru Sądowego lub wydruk z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (nie dotyczy osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej).
			2. Schemat elektryczny jednokreskowy przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci, wraz z ich opisem.
 |
| Załączniki dodatkowe (opcjonalne): |
| [ ] Pełnomocnictwa dla osób upoważnionych przez Wnioskodawcę do występowania w jego imieniu. |
| [ ] Inne (proszę wymienić jakie)  |  |

# Oświadczenia:

|  |
| --- |
| [ ]  Oświadczam, że dane przedstawione w niniejszym wniosku odpowiadają stanowi faktycznego. KGHM Polska Miedź S.A. zastrzega sobie prawo do wystąpienia do Wnioskodawcy o uzupełnienie informacji w zakresie niezbędnym do prawidłowego określenia warunków przyłączenia. |
| [ ]  Oświadczam, że wszystkie osoby wymienione w niniejszym wniosku i w załącznikach do wniosku zapoznały się z klauzulą informacyjną dostępną na stronie <https://kghm.com/pl/przetargi/klauzula-rodo> dotyczącą sposobu przetwarzania danych osobowych przez KGHM Polska Miedź S.A. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Data:** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Czytelny podpis wnioskodawcy/pełnomocnika