|  |  |
| --- | --- |
| **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 magazynu energii elektrycznej** |
| **zmiana parametrów istniejącego magazynu 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 magazynu energii elektrycznej

|  |
| --- |
|  |

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):

(proszę poniżej określić charakter oraz uzupełnić nr PPE gdy wnioskowany magazyn energii elektrycznej zainstalowany będzie w istniejącym obiekcie odbiorczym lub wytwórczym)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | istniejący obiekt odbiorczy |
| numer PPE dla istniejącego obiektu | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | istniejący obiekt wytwórczy |

|  |
| --- |
|  |

numer licznika energii elektrycznej

|  |
| --- |
|  |

numer zawartej umowy

# Parametry przyłączenia i informacje techniczne:

* 1. Parametry przyłączenia

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Moc przyłączeniowa** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Wyszczególnienie** | | | | | | | | | | | | | **Stan istniejący** | | | | | | **Wartość docelowa** | | | | |
| Moc przyłączeniowa wprowadzana do sieci dystrybucyjnej (kW) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| Moc przyłączeniowa pobierana z sieci dystrybucyjnej (kW) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numer PPE, gdzie rozliczana jest magazynowana energia elektryczna (nie dotyczy przyłączania nowego magazynu energii) | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  | | |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Przewidywana roczna wymiana energii elektrycznej oraz termin** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Planowana maksymalna roczna ilość energii wymienianej z siecią (ładowanie) (MWh) | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Planowana maksymalna roczna ilość energii wymienianej z siecią (rozładowanie) (MWh) | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Przewidywany termin rozpoczęcia dostarczania/poboru energii elektrycznej (data) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Potrzeby własne źródła zasilanie z sieci dystrybucyjnej** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Wyszczególnienie** | | | | | | | | | | | | | **Stan istniejący** | | | | | | | **Wartość docelowa** | | | |
| Zapotrzebowanie mocy w celu pokrycia potrzeb własnych magazynu energii (kW) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | |
| Zapotrzebowanie energii elektrycznej w celu pokrycia potrzeb własnych magazynu energii (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 magazynu energii (proszę zaznaczyć właściwe) |  | z przyłącza dla wytwarzania | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | z oddzielnego przyłącza (proszę podać numer PPE poniżej) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  | | |  |  |  |

* 1. Technologia magazynowania energii elektrycznej:

(proszę poniżej opisać zastosowaną technologię magazynowania energii elektrycznej)

|  |
| --- |
|  |

* 1. Podstawowe parametry magazynu energii elektrycznej:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wyszczególnienie** | **Stan istniejący** | **Wartość docelowa** |
| Łączna moc zainstalowana magazynu energii elektrycznej (kW) |  |  |
| Pojemność nominalna magazynu energii elektrycznej (kWh) |  |  |
| Sprawność magazynu energii elektrycznej (%) |  |  |
| Maksymalna moc ładowania (kW) |  |  |
| Maksymalna moc rozładowania (kW) |  |  |

# Stopień skompensowania mocy biernej:

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

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

# 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. Wykres określający dostępność generacji i poboru mocy biernej w pełnym zakresie dostępnej mocy czynnej w trybie ładowania i rozładowywania w miejscu przyłączenia. | |
| * + - 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). | |
| * + - 1. Planowany schemat elektryczny magazynu energii elektrycznej wraz z infrastrukturą służącą do pobierania i wprowadzania energii z/do sieci dystrybucyjnej). | |
| * + - 1. Specyfikację techniczną magazynu energii elektrycznej, w szczególności parametry techniczne, charakterystykę ruchową i eksploatacyjną, charakterystykę sprawności cyklu ładowania jednostki magazynującej w funkcji mocy czynnej, charakterystykę dostępnej mocy biernej w funkcji mocy czynnej, informacje techniczne dotyczące zakłóceń wprowadzanych przez urządzenia, instalacje lub sieci. | |
| 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