|  |  |
| --- | --- |
| **WNIOSKUJĄCY** |  |
| *nazwa i adres* | *miejscowość, data* |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**ZAŁĄCZNIK DO WNIOSKU O AKREDYTACJĘ
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj działań: [[1]](#footnote-1))** | **Lokalizacje****(Lp. wg p. 24)** | **1)** |
| Certyfikacja zgodności wyrobów  |  | [ ]  |
| Certyfikacja na znaki zgodności |  | [ ]  |
| Certyfikacja zgodności usług  |  | [ ]  |
| Certyfikacja zgodności procesów  |  | [ ]  |
| Certyfikacja produktów spożywczych w programie BRCGS Globalna Norma Bezpieczeństwo Żywności |  | [ ]  |
| Certyfikacja opakowań i materiałów opakowaniowych w programie BRCGS Global Standard for Packaging Materials |  | [ ]  |
| Certyfikacja produktów spożywczych w programie IFS FOOD Standard do auditowania jakości oraz bezpieczeństwa produktów spożywczych |  | [ ]  |
| Certyfikacja produktów rolnictwa w programie GLOBALG.A.P. IFA Zintegrowane zapewnienie bezpieczeństwa i jakości w gospodarstwie |  | [ ]  |
| Certyfikacja jakości biokomponentów |  | [ ]  |
| Ocena kwalifikowanych dostawców usług zaufania |  | [ ]  |
| Certyfikacja łańcucha dostaw w programie GLOBALG.A.P. CoC Łańcuch kontroli nad produktem |  | [ ]  |
| Certyfikacja produktów gospodarstwa domowego i produktów do higieny osobistej w programie IFS HPC Standard do przeprowadzania audytu produktów/procesów produkcyjnych u dostawców produktów gospodarstwa domowego i produktów do higieny osobistej |  | [ ]  |
| Certyfikacja pasz w programie GMP+ Feed Safety Assurance (FSA) |  | [ ]  |
| Opiniowanie w obszarze kogeneracji |  | [ ]  |
| Certyfikacja usług logistycznych w programie IFS LOGISTICS Standard do auditowania usług logistycznych w odniesieniu do jakości i bezpieczeństwa produktu |  | [ ]  |
| wg. specyficznego programu akredytacji PCA (zaznacz poniżej) |  |
| **Rodzaj działań: 1)** | **Specyficzne programy akredytacji PCA: 1)** |  |
| Certyfikacja produktów tradycyjnych i regionalnych | **DAC-06** |  | [ ]  |
| Certyfikacja w zakresie rolnictwa ekologicznego | **DAC-13** |  | [ ]  |
| Certyfikacja produktów rolnictwa, spożywczych i innych w programie QMP | **DAC-19** |  | [ ]  |
| Certyfikacja produktów spożywczych w programie QAFP | **DAC-20** |  | [ ]  |
| Dopuszczanie wyrobów do stosowania w zakładach górniczych | **DAC-21** |  | [ ]  |
| Ocena zgodności w obszarze kolei | **DAC-22** |  | [ ]  |
| Certyfikacja integrowanej produkcji roślin | **DAC-23** |  | [ ]  |
| Certyfikacja zgodności zakładowej kontroli produkcji,  | **DAC-24** |  | [ ]  |
| Certyfikacja stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego |  | [ ]  |

**Wnioskowany zakres akredytacji należy określić zgodnie z informacjami zawartymi w odpowiednich punktach niniejszego wniosku. Jeśli Państwa wniosek nie dotyczy któregoś z wymienionych punków, wówczas należy je usunąć. Kolumnę „Lokalizacje” nie wypełniać w przypadku podania w punkcie 23 tylko jednej lokalizacji.**

1. **ZAKRES AKREDYTACJI – CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI WYROBÓW / CERTYFIKACJA NA ZNAKI ZGODNOŚCI**

Zakres akredytacji jednostki certyfikującej wyroby opiera się na Międzynarodowej Klasyfikacji Norm, będącej podstawą do szeregowania dziedzinowego norm w katalogach norm międzynarodowych, regionalnych i krajowych oraz innych dokumentów normatywnych. Normy stanowiące dokumenty odniesienia dla poszczególnych wyrobów zaklasyfikowane zostały do określonych dziedzin przemysłu, identyfikowanych symbolami ICS.

**1a.ZAKRES AKREDYTACJI – CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI WYROBÓW**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa wyrobu/grupy wyrobów 3** | **Program certyfikacji** | **Norma / dokument****normatywny** | **Lokalizacje****(Lp. wg p.24)** | **ICS [[2]](#footnote-2)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**1b. ZAKRES AKREDYTACJI – CERTYFIKACJA NA ZNAK ZGODNOŚCI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa wyrobu/grupy wyrobów 3** | **Program certyfikacji** | **Norma / dokument****normatywny** | **Lokalizacje(Lp. wg p.24)** | **ICS 3** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm). Należy wybrać tylko te grupy asortymentowe wyrobów wg ICS, w których JCW będzie prowadzić ocenę zgodności.

1. **ZAKRES AKREDYTACJI – CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI USŁUG**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Rodzaj działalności [[3]](#footnote-3))** | Program certyfikacji | **Norma / dokument normatywny [[4]](#footnote-4))** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 23)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

PKD – Polska Klasyfikacja Działalności (Dz. U. 2007 Nr 251, poz. 1885 z późn. zm.).

1. **ZAKRES AKREDYTACJI – CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI PROCESÓW**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Rodzaj działalności [[5]](#footnote-5))** | Program certyfikacji | **Norma / dokument normatywny 4)** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 23)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

PKD – Polska Klasyfikacja Działalności (Dz. U. 2007 Nr 251, poz. 1885 z późn. zm.).

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA PRODUKTÓW SPOŻYWCZYCH W PROGRAMIE BRCGS GLOBALNA NORMA BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI - wydanie 8**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przetwórstwo produktów spożywczych:** | **Lokalizacje(Lp. wg p.24)** | **[[6]](#footnote-6))** |
| 1. Surowe mięso czerwone |  |  |
| 2. Surowy drób |  |  |
| 3. Surowo przygotowane produkty (mięsne i wegetariańskie)  |  |  |
| 4. Produkty i przetwory z surowych ryb |  |  |
| 5. Owoce, warzywa i orzechy  |  |  |
| 6. Przygotowane owoce, warzywa i orzechy |  |  |
| 7. Nabiał, jaja w płynie  |  |  |
| 8. Gotowane mięso / produkty rybne |  |  |
| 9. Mięso i ryby peklowane na surowo i/lub fermentowane |  |  |
| 10. Dania gotowe i kanapki, desery gotowe do spożycia  |  |  |
| 11. Produkty o niskiej / wysokiej kwasowości w puszkach / opakowaniach szklanych / opakowaniach plastikowych |  |  |
| 12. Napoje |  |  |
| 13. Napoje alkoholowe i produkty fermentowane/warzone  |  |  |
| 14. Pieczywo |  |  |
| 15. Żywność i składniki suche |  |  |
| 16. Słodycze |  |  |
| 17. Ziarna zbóż i przekąski |  |  |
| 18. Oleje i tłuszcze |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA PRODUKTÓW SPOŻYWCZYCH W PROGRAMIE IFS FOOD STANDARD DO AUDITOWANIA JAKOŚCI ORAZ BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTÓW SPOŻYWCZYCH -wydanie 6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przetwórstwo produktów spożywczych:** | **Lokalizacje(Lp. wg p.24)** | **[[7]](#footnote-7))** |
| 1. Czerwone i białe mięso, produkty drobiowe i mięsne  |  |  |
| 2. Ryby i produkty rybne |  |  |
| 3. Jaja i produkty jajeczne |  |  |
| 4. Produkty mleczne |  |  |
| 5. Owoce i warzywa |  |  |
| 6. Produkty zbożowe, płatki zbożowe, przemysłowe wyroby piekarnicze i cukiernicze, słodycze, przekąski |  |  |
| 7. Wyroby złożone |  |  |
| 8. Napoje |  |  |
| 9. Oleje i tłuszcze  |  |  |
| 10. Sypkie, inne składniki i dodatki  |  |  |
| 11. Żywność dla zwierząt domowych |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA MATERIAŁÓW OPAKOWANIOWYCH
W PROGRAMIE BRCGS GLOBAL STANDRARD FOR PACKAGING MATERIALS – wydanie 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Kategorie produkcji** | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** | **[[8]](#footnote-8))** |
| 1. | Produkcja szkła i formowanie |  |  |
| 2.  | Produkcja papieru i przetwarzanie |  |  |
| 3. | Formowanie metalu |  |  |
| 4. | Tworzywa polimerowe twarde |  |  |
| 5. | Tworzywa polimerowe giętkie |  |  |
| 6. | Inne |  |  |
| 7. | Proces drukowania |  |  |
| 8. | Procesy chemiczne |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA W ZAKRESIE ROLNICTWA EKOLOGICZNEGO (DAC-13)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Rodzaj procesu** | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** | **[[9]](#footnote-9))** |
| 1. | Ekologiczna uprawa roślin i utrzymanie zwierząt |  |  |
| 2.  | Zbiór ze stanu naturalnego |  |  |
| 3. | Pszczelarstwo |  |  |
| 4. | Produkty z akwakultury i wodorosty morskie |  |  |
|  | 4.1 Wodorosty morskie i produkty z wodorostów morskich |  |  |
|  | 4.2 Zwierzęta akwakultury i produkty zwierzęce akwakultury |  |  |
| 5. |  Produkty przetworzone |  |  |
|  | 5.1 Przetwórstwo produktów ekologicznych oraz produkcja pasz i drożdży |  |  |
| 6.  | Wprowadzanie na rynek produktów ekologicznych, w tym importowanych z państw trzecich  |  |  |
| 7. | Certyfikacja do celów równoważności prowadzona w państwach trzecich(nazwa normy zastosowanej w danym państwie trzecim): |  |  |
|  | A nieprzetworzone produkty roślinne |  |  |
|  | B żywe zwierzęta lub nieprzetworzone produkty pochodzenia zwierzęcego  |  |  |
|  | C produkty akwakultury i wodorosty  |  |  |
|  | D przetworzone produkty rolne przeznaczone do spożycia  |  |  |
|  | E przetworzone produkty rolne przeznaczone na paszę  |  |  |
|  | F wegetatywny materiał rozmnożeniowy i nasiona uprawne |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA PRODUKTÓW TRADYCYJNYCH I REGIONALNYCH (DAC-06)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Rodzaj procesu** | **Lokalizacje(Lp. wg p.24)** | **[[10]](#footnote-10))** |
| **Chroniona nazwa pochodzenia (ChNP)****Chronione oznaczenie geograficzne (ChOG)** |  |  |
| 1 | Mięso świeże (i podroby)  |  |  |
| 2  | Produkty wytworzone na bazie mięsa (podgotowanego, solonego, wędzonego itd.) |  |  |
| 3  | Sery |  |  |
| 4 | Inne produkty pochodzenia zwierzęcego (jaja, miód, różne produkty mleczne z wyjątkiem masła itp.)  |  |  |
| 5 | Oleje i tłuszcze (masło, margaryna, oleje itp.) |  |  |
| 6 | Owoce, warzywa i zboża, świeże lub przetworzone |  |  |
| 7  | Świeże ryby, małże i skorupiaki oraz produkty wytwarzane z nich |  |  |
| 8 | Piwo |  |  |
| 9. | Czekolada i produkty pochodne |  |  |
| 10 | Chleb, ciasta, ciastka, wyroby cukiernicze, herbatniki i inne wyroby piekarnicze  |  |  |
| 11 | Napoje z ekstraktów roślinnych |  |  |
| 12 | Makarony |  |  |
| 13 | Sól |  |  |
| 14 | Naturalne gumy i żywice |  |  |
| 15 | Pasta musztardowa |  |  |
| 16 | Siano |  |  |
| 17 | Olejki eteryczne |  |  |
| 18 | Korek |  |  |
| 19 | Koszenila |  |  |
| 20 | Kwiaty i rośliny ozdobne |  |  |
| 21 | Bawełna |  |  |
| 22 | Wełna |  |  |
| 23 | Wiklina |  |  |
| 24  | Len międlony  |  |  |
| 25 | Skóra |  |  |
| 26 | Futro |  |  |
| 27 | Pierze  |  |  |
| 28 | Inne produkty wymienione w załączniku nr I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (przyprawy itd.) |  |  |
| **Gwarantowana tradycyjna specjalność (GTS)** |  |  |
| 1 | Mięso świeże (i podroby)  |  |  |
| 2 | Produkty wytworzone na bazie mięsa (podgotowanego, solonego, wędzonego itd.) |  |  |
| 3 | Sery |  |  |
| 4 | Inne produkty pochodzenia zwierzęcego (jaja, miód, różne produkty mleczne z wyjątkiem masła itp.)  |  |  |
| 5 | Oleje i tłuszcze (masło, margaryna, oleje itp.) |  |  |
| 6 | Owoce, warzywa i zboża, świeże lub przetworzone |  |  |
| 7 | Świeże ryby, małże i skorupiaki oraz produkty wytwarzane z nich |  |  |
| 8 | Dania gotowe  |  |  |
| 9 | Piwo |  |  |
| 10 | Czekolada i produkty pochodne |  |  |
| 11 | Chleb, ciasta, ciastka, wyroby cukiernicze, herbatniki i inne wyroby piekarnicze  |  |  |
| 12 | Napoje z ekstraktów roślinnych |  |  |
| 13 | Makarony  |  |  |
| 14 | Sól |  |  |
| 15 | Inne produkty wymienione w załączniku nr I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (przyprawy itd.) |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA W OBSZARZE KOGENERACJI**

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj certyfikacji: | Dokument odniesienia: |
| **Opiniowanie w obszarze kogeneracji** | Ustawa z dnia 14 grudnia 2018 r. o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji [poz. 1]Ustawa z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii [poz. 2] |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Rodzaj działalności** | **Lokalizacje****(Lp. wg p. 23)** | **[[11]](#footnote-11))** |
| 1 | Wydawanie opinii dla wytwórców energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji umożliwiających korzystanie z systemów wsparcia, o których mowa w ustawie o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji, w tym w szczególności opiniowanie na podstawie badania przeprowadzonego u wytwórcy w danej jednostce kogeneracji, stwierdzające prawidłowość danych zawartych w sprawozdaniu oraz zasadność składanego wniosku o wypłatę wsparcia, dla energii elektrycznej wytworzonej w jednostce kogeneracji w poprzednim roku kalendarzowym. |  |  |
| 2 | Wydawanie opinii potwierdzającej zasadność uznania instalacji odnawialnego źródła energii za instalację wytwarzającą energię elektryczną w wysokosprawnej kogeneracji na potrzeby wytwórcy korzystającego z systemów wsparcia, o których mowa w ustawie o odnawialnych źródłach energii. |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA PRODUKTÓW ROLNICTWA, SPOŻYWCZYCH I INNYCH W PROGRAMIE QMP (DAC-19)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Grupy działalności** | **Standardy QMP** | **Lokalizacje****(Lp. wg p.24)** | **[[12]](#footnote-12))** |
| 1 | Przetwórstwo mięsa | Standardy Systemu QMP Mięso (wydanie obow. od dnia 01.09.2020 r.) |  |  |
| 2 | Transport zwierząt | Standardy Systemu QMP Transport (wydanie obow. od dnia 01.09.2020 r.) |  |  |
| 3 | Produkcja żywca wołowego | Standardy Systemu QMP Bydło( wydanie obow. od dnia 01.09.2020 r.) |  |  |
| 4 | Przetwórstwo pasz | Standardy Systemu QMP Pasze (wydanie obow. od dnia 01.09.2020 r.) |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA PRODUKTÓW SPOŻYWCZYCH
W PROGRAMIE QAFP (DAC-20)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Grupy działalności** | **Zeszyty branżowe QAFP** | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** | **[[13]](#footnote-13))** |
| 1 | Wędliny | Wędliny. Wymagania produkcyjne i jakościowe. (wyd. 5 z dnia 2.09.2019 r.) |  |  |
| 2 | Kulinarne mięso wieprzowe  | Kulinarne Mięso Wieprzowe. Wymagania produkcyjne i jakościowe (wyd. 5 z dnia 2.09.2019 r.) |  |  |
| 3 | Kulinarne mięso z piersi kurczaka  | Tuszki, elementy i mięso z kurczaka i indyka. Wymagania produkcyjne i jakościowe. (wyd. 4 z dnia 2.09.2019 r.) |  |  |
| 4 | Tuszki i elementy z kurczaka |
| 5 | Kulinarne mięso z piersi indyka |
| 6 | Tuszki i elementy z indyka |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA JAKOŚCI BIOKOMPONENTÓW**

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj certyfikacji: | Dokument odniesienia: |
| **Certyfikacja Jakości BIOKOMPONENTÓW** | Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 24 czerwca 2020 r. w sprawie wydawania certyfikatów jakości biokomponentów przez akredytowane jednostki certyfikująceRozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 grudnia 2010 r. w sprawie wymagań jakościowych dla biokomponentów, metod badań jakości biokomponentów oraz sposobu pobierania próbek biokomponentów |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa wyrobu** | **Program certyfikacji** | **Norma / dokument normatywny** | **ICS** | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI i/lub CERTYFIKACJA STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH WYROBU BUDOWLANEGO (DAC-24)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grupa wyrobów budowlanych\*)** | **Krajowy system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych** | **Krajowe specyfikacje techniczne**  | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

*\*) Obowiązują nazwy grup głównych i podgrup zgodnie z Załącznikiem nr 1 do przedmiotowego rozporządzenia.*

1. **ZAKRES AKREDYTACJI – CERTYFIKACJA ŁAŃCUCHA DOSTAW W PROGRAMIE PEFC CoC**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numer normy lub dokumentu normatywnego | **Norma / dokument normatywny [[14]](#footnote-14))** | **Liczba przeprowadzonych procesów** | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** |
| Dokument PEFC ST 2002:2020 |  Łańcuch dostaw produktów leśnych i drzewnych |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA PRODUKTÓW ROLNICTWA W PROGRAMIE GLOBALG.A.P. IFA ZINTEGROWANE ZAPEWNIENIE BEZPIECZEŃSTWA I JAKOŚCI W GOSPODARSTWIE – wydanie 5**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Rodzaj produktu** | **Program certyfikacji** | **Norma / dokument normatywny** | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** | **[[15]](#footnote-15))** |
|  1.  |  Rośliny uprawne:  | GLOBALG.A.P. Zintegrowane zapewnienie bezpieczeństwa i jakości w gospodarstwie  | GLOBALG.A.P Przepisy ogólneWydanie 5Punkty kontroli i kryteria zgodnościWydanie 5 |  |  |
| Owoce i warzywa, F&V | Opcja …….\*) |  |  |
| Rośliny uprawne zbierane mechanicznie, CC | Opcja ……..\*) |  |  |
| Kwiaty i rośliny ozdobne, F&O | Opcja ……..\*) |  |  |
| Chmiel, HO | Opcja ……..\*) |  |  |
| 2. | Hodowla inwentarza żywego: |  |  |  |
| Trzoda chlewna, PG | Opcja ……..\*) |  |  |

\*) Wpisać opcję 1 lub opcję 1 i 2

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA INTEGROWANEJ PRODUKCJI ROŚLIN (DAC-23)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Rodzaj procesu** | **Lokalizacje****(Lp. wg p.24)** | **[[16]](#footnote-16))** |
| 1. | Integrowana produkcja roślin  |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - DOPUSZCZANIE WYROBÓW DO STOSOWANIA W ZAKŁADACH GÓRNICZYCH (DAC-21)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Wyrób(y)** | **Dokument normatywny** | **Lokalizacje(Lp. wg p.24)** | **[[17]](#footnote-17)**) |
| **1.** | **Elementy górniczych wyciągów szybowych** | Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczychZałącznik nr 2 |  |  |
|  | 1.1.a Maszyny wyciągowe – część elektryczna |  |  |
|  | 1.1.b Maszyny wyciągowe – część mechaniczna |  |  |
|  | 1.2 Naczynia wyciągowe |  |  |
|  | 1.3 Koła linowe |  |  |
|  | 1.4 Zawieszenia lin wyciągowych wyrównawczych, prowadniczych i odbojowych |  |  |  |
|  | 1.5 Zawieszenia niośne naczyń wyciągowych |  |  |  |
|  | 1.6 Wciągarki wolnobieżne |  |  |  |
|  | 1.7 Urządzenia sygnalizacji i łączności szybowej |  |  |  |
|  | 1.8 Wyodrębnione zespoły elementów wymienionych w pkt 1.1 – 1.7 |  |  |  |
| 2. | **Głowice eksploatacyjne (wydobywcze) wraz z systemami sterowania, z wyłaczeniem głowic podmorskich, stosowane w zakładach górniczych wydobywajacych kopaliny otworami wiertniczymi** |  |  |  |
| 3. | **Wyroby stosowane w wyrobiskach podziemnych zakładów górniczych** |  |  |  |
|  | 3.1 Urządzenia transportu linowego, kolejki podwieszone, kolejki spągowe oraz ich podzespoły |  |  |  |
|  | 3.2 Wozy do przewozu osób i wozy specjane oraz pojazdy z napędem spalinowym do przewozu osób |  |  |  |
|  | 3.3 Maszyny i urządzenia elektryczne oraz aparatura łączeniowa na napięcie powyżej 1 kV prądu przemiennego lub powyżej 1,5 kV prądu stałego |  |  |  |
|  | 3.4 Systemy łaczności, bezpieczeństwa i alarmowania oraz zintegrowane systemy sterowania kompleksów wydobywczych i przodkowych |  |  |  |
|  | 3.5 Taśmy przenośnikowe |  |  |  |
| 4. | **Sprzęt strzałowy** |  |  |  |
|  | 4.1 Urządzenia do mechanicznego wytwarzania i ładowania materiałów wybuchowych |  |  |  |
|  | 4.2 Wozy i pojazdy do przewożenia lub przechowywania środków strzałowych  |  |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI – OCENA ZGODNOŚCI W OBSZARZE KOLEI (DAC-22)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Obiekty** | **Specyfikacje techniczne / dokumenty normatywne** | **Moduł oceny zgodności\*)** | **Lokalizacje****(Lp. wg p.24)** |
| **Rodzaj** | **Wyroby / grupa wyrobów** |
| O których mowa w art. 25d ust. 1 pkt. 3 ustawy\*\*) | Budowle: Urządzenia: | - wymienione w Liście Prezesa UTK z dnia 26.09.2013 r.\*\*\*) - wymienione w Liście Prezesa UTK z dnia 19.01.2017 r. \*\*\*\*) dla podsystemu: INFRASTRUKTURA STEROWANIE ENERGIA TABOR |  |  |
| O których mowa w art. 25d ust. 1 pkt 2 i art. 25f ustawy\*\*) | Budowle: Urządzenia: |  |  |
| Infrastruktury metra | Budowle: Urządzenia: Pojazdy kolejowe: |  |  |
| Infrastruktury kolejowej obejmującej linie kolejowe o szerokości torów mniejszych niż 1435 mm | Budowle: Urządzenia: Pojazdy kolejowe: |  |  |
| Bocznice kolejowe | Budowle: Urządzenia: Pojazdy kolejowe: |  |  |
| Sieci kolejowe, o których mowa w art. 25a ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 28.03.2003 r. o transporcie kolejowym | Budowle: Urządzenia:Pojazdy kolejowe: |  |  |

\*) Możliwe moduły oceny zgodności: Zgodność typu, Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz badanie produktów pod nadzorem, Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz badanie produktów pod nadzorem w przypadkowych odstępach czasu, Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości produkcji, Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości produktu, Zgodność z typem w oparciu o weryfikację produktu, Zgodność z typem na podstawie badań technicznych niezbędnych do stwierdzenia zgodności z typem.

\*\*) Ustawa z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym

\*\*\*) Lista Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei z dnia 26 września 2013 r.

\*\*\*\*) Lista Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei z dnia 19 stycznia 2017 r.

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - OCENA KWALIFIKOWANYCH DOSTAWCÓW USŁUG ZAUFANIA**

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj certyfikacji: | Dokument odniesienia: |
| **Ocena kwalifikowanych dostawców usług zaufania** | Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylające dyrektywę 1999/93/WE  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj kwalifikowanych usług zaufania** | **Norma / dokument normatywny** | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Jednostka zobowiązana jest spełniać uzupełniające wymagania określone w PN-ETSI EN 319 403 V2.2.2:2015-12 Podpisy elektroniczne i infrastruktura (ESI) – Ocena zgodności dostawców zaufanych usług – Wymagania dotyczące organów oceniających zgodność dostawców zaufanych usług.

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA ŁAŃCUCHA DOSTAW W PROGRAMIE GLOBALG.A.P. COC ŁAŃCUCH KONTROLI NAD PRODUKTEM – wydanie 6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Program certyfikacji** | **Norma / dokument normatywny** | **Lokalizacje (Lp. wg p.24)** |
| GLOBALG.A.P. CoCŁańcuch Kontroli nad Produktem | Przepisy Ogólne, wydanie 6Punkty kontroli i kryteria zgodności, wydanie 6 |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA PRODUKTÓW GOSPODARSTWA DOMOWEGO I PRODUKTÓW DO HIGIENY OSOBISTEJ W PROGRAMIE IFS HPC STANDARD DO PRZEPROWADZANIA AUDYTU PRODUKTÓW/PROCESÓW PRODUKCYJNYCH U DOSTAWCÓW PRODUKTÓW GOSPODARSTWA DOMOWEGO I PRODUKTÓW DO HIGIENY OSOBISTEJ - wydanie 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Produkcja produktów gospodarstwa domowego oraz produktów do pielęgnacji ciała:** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 24)** | **[[18]](#footnote-18))** |
| 1. Kosmetyki |  |  |
| 2. Produkty chemii gospodarczej |  |  |
| 3. Produkty gospodarstwa domowego codziennego użytku |  |  |
| 4. Produkty higieny osobistej |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI - CERTYFIKACJA PASZ W PROGRAMIE GMP+ FEED SAFETY ASSURANCE (FSA) - wydanie z dnia 1.07.2018 r.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Grupy produktów/działalność:** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 24)** | **[[19]](#footnote-19))** |
| B1 Produkcja, handel i usługi, wydanie z dnia 1.07.2018 r.  |  |  |
| B2 Produkcja składników pasz, wydanie z dnia 1.07.2018 r. |  |  |
| B3 Handel, skup i magazynowanie oraz przeładunek, wydanie z dnia 1.07.2018 r. |  |  |
| B4 Transport, wydanie z dnia 1.07.2018 r. |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI – CERTYFIKACJA USŁSUG LOGISTYCZNYCH
W PROGRAMIE IFS LOGISTICS STANDARD DO AUDITOWANIA USŁSUG LOGISTYCZNYCH W ODNIESIENIU DO JAKOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU – WYDANIE 2.2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj certyfikacji: | Dokument odniesienia: | **Lokalizacje(Lp. wg p. 24)** | **[[20]](#footnote-20))** |
| **CERTYFIKACJA USŁUG****LOGISTYCZNYCH W PROGRAMIE IFS LOGISTICS** | IFS LOGISTICS Standard do auditowania usług logistycznych w odniesieniu do jakości i bezpieczeństwa produktu(Wydanie 2.2)  |  |  |

1. **LOKALIZACJE (siedziba główna, filie, oddziały, itp.)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Adres** | **\*\*** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**\*\* wstawić znak „x” przy lokalizacjach, w których nie są prowadzone elementy procesów certyfikacji**

1. **WYMAGANE DOKUMENTY**

Do wniosku należy dołączyć następujące dokumenty:

* dokumentacja systemu zarządzania;
* programy certyfikacji;
* procedury dotyczące oceny, certyfikacji lub opiniowania;
* informator dla klienta (jeśli dotyczy);
* wypełniony formularz FAC-07 (przegląd dokumentacji jednostki);
* wypełniony formularza FAC-16 - Informacja o prowadzonej działalności certyfikacyjnej oraz personelu jednostki certyfikującej wyroby (jeśli dotyczy);
* wypełniony formularz FA-157 (wykaz zasobów dla oceny z podziałem na badania laboratoryjne, inspekcję, auditowanie systemu zarządzania)

oraz, jeśli dotyczy, dokumenty przywołane w mających zastosowanie programach akredytacji.

Do wniosku należy załączyć również wykaz przekazywanej do PCA dokumentacji wraz z jej identyfikacją (numer i data wydania, np. KJ – wyd. 1 z dnia 1 stycznia 2000 r.).

|  |  |
| --- | --- |
|  | *.......................................................**Imię i nazwisko, podpis kierownika Jednostki* |

1. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-1)
2. wg Załącznika 1 (Część A) do DACW-01 kody 5 cyfrowe lub 7 cyfrowe [↑](#footnote-ref-2)
3. wg Załącznika 1 (Część C) do DACW-01 [↑](#footnote-ref-3)
4. Dokumentem normatywnym mogą być kryteria opracowane przez jednostkę, zatwierdzone przez odpowiednią strukturę bezstronną i ogólnie udostępnione. [↑](#footnote-ref-4)
5. wg Załącznika 1 (Część B) do DACW-01 [↑](#footnote-ref-5)
6. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-6)
7. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-7)
8. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-8)
9. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-9)
10. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-10)
11. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-11)
12. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-12)
13. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-13)
14. Dokumentem normatywnym mogą być kryteria opracowane przez jednostkę, zatwierdzone przez odpowiednią strukturę bezstronną i ogólnie udostępnione. [↑](#footnote-ref-14)
15. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-15)
16. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-16)
17. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-17)
18. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-18)
19. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-19)
20. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-20)