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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj działań: [[1]](#footnote-1))** | **Lokalizacje****(Lp. wg p. 21)** | **1)** |
| certyfikacja zgodności wyrobów  |  | [ ]  |
| certyfikacja na znaki zgodności |  | [ ]  |
| certyfikacja zgodności usług  |  | [ ]  |
| certyfikacja zgodności procesów  |  | [ ]  |
| certyfikacja wg standardów BRC |  | [ ]  |
| certyfikacja wg standardu IFS |  | [ ]  |
| certyfikacja wg standardu GLOBALG.A.P. |  | [ ]  |
| certyfikacja integrowanej produkcji roślin  |  | [ ]  |
| certyfikacja jakości biokomponentów |  | [ ]  |
| certyfikacja zbiorników na skroplony gaz ropopochodny |  | [ ]  |
| ocena kwalifikowanych dostawców usług zaufania |  | [ ]  |
| wg. specyficznego programu akredytacji PCA (zaznacz poniżej) |  |
| **Specyficzne programy akredytacji PCA: 1)** |
| **DAC-06** | Akredytacja jednostek certyfikujących produkty regionalne i tradycyjne  |  | [ ]  |
| **DAC-13** | Akredytacja jednostek certyfikujących w zakresie rolnictwa ekologicznego |  | [ ]  |
| **DAC-16** | Program akredytacji jednostek badających i opiniujących sprawozdania przedsiębiorstw energetycznych występujących o uzyskanie świadectw pochodzenia z kogeneracji |  | [ ]  |
| **DAC-18** | Akredytacja jednostek certyfikujących gospodarkę leśną i łańcuch dostaw w systemie PEFC |  | [ ]  |
| **DAC-19** | Program akredytacji jednostek certyfikujących w zakresie systemu QMP |  | [ ]  |
| **DAC-20** | Akredytacja jednostek certyfikujących w zakresie systemu QAFP  |  | [ ]  |
| **DAC-21** | Akredytacja jednostek certyfikujących wydających opinie w sprawie wyrobów dopuszczanych do stosowania w zakładach górniczych |  | [ ]  |
| **DAC-22** | Akredytacja jednostek organizacyjnych ubiegających się o zgodę Prezesa UTK na wykonywanie ocen zgodności w obszarze kolei |  | [ ]  |
| **DAC-24** | Akredytacja jednostek oceniających zgodność w zakresie krajowych systemów oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobów budowlanych |  | [ ]  |

**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 19 tylko jednej lokalizacji.**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupa kod ICS** | **Nazwa grupy wyrobów** | **Laboratorium (uwaga 3)** | **Lokalizacje****(Lp. wg p. 21)** | **[[2]](#footnote-2))** |
| 11 | Wyroby medyczne |  |  |  |
| 13 | Wyposażenie i sprzęt ochronny, systemy alarmowe i ostrzegawcze |  |  |  |
| 17 | Sprzęt pomiarowy i laboratoryjny |  |  |  |
| 19 | Wyposażenie do pomiarów i badań |  |  |  |
| 21 | Zespoły mechaniczne |  |  |  |
| 23 | Urządzenia pneumatyczne i hydrauliczne |  |  |  |
| 25 | Narzędzia i maszyny |  |  |  |
| 27 | Wyroby dla energetyki |  |  |  |
| 29 | Wyroby elektrotechniczne |  |  |  |
| 31 | Elementy elektroniczne |  |  |  |
| 33 | Wyroby audio i video, Wyroby telekomunikacyjne |  |  |  |
| 35 | Urządzenia informatyczne i biurowe  |  |  |  |
| 37 | Urządzenia i sprzęt związany z techniką obrazu |  |  |  |
| 39 | Wyroby mechaniki precyzyjnej |  |  |  |
| 43 | Pojazdy drogowe |  |  |  |
| 45 | Wyroby dla kolei |  |  |  |
| 47 | Statki i wyposażenie morskie |  |  |  |
| 49 | Sprzęt i wyposażenie dla lotnictwa i kosmonautyki |  |  |  |
| 53 | Urządzenia transportu bliskiego |  |  |  |
| 55 | Opakowania |  |  |  |
| 59 | Wyroby przemysłu tekstylnego i skórzanego |  |  |  |
| 61 | Wyroby przemysłu odzieżowego |  |  |  |
| 65 | Wyroby dla rolnictwa, ogrodnictwa i leśnictwa |  |  |  |
| 67 | Wyroby przemysłu spożywczego |  |  |  |
| 71 | Wyroby chemiczne |  |  |  |
| 73 | Wyroby dla górnictwa |  |  |  |
| 75 | Produkty przetwórstwa ropy naftowej |  |  |  |
| 77 | Wyroby hutnicze |  |  |  |
| 79 | Wyroby z drewna i urządzenia do obróbki drewna |  |  |  |
| 81 | Wyroby ze szkła i ceramiki |  |  |  |
| 83 | Wyroby z gumy i tworzyw sztucznych |  |  |  |
| 85 | Wyroby papiernicze |  |  |  |
| 87 | Farby, lakiery, barwniki |  |  |  |
| 91 | Materiały i wyroby budowlane |  |  |  |
| 93 | Wyroby i urządzenia dla inżynierii lądowej i wodnej |  |  |  |
| 95 | Sprzęt i wyposażenie wojskowe |  |  |  |
| 97 | Sprzęt do użytku domowego, handlowego, rozrywki, sportu |  |  |  |

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm)

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.

###### UWAGA:

1. Niezależnie od powyższej tabeli, jednostka certyfikująca wyroby powinna oddzielnie dołączyć do wniosku wypełnioną tabelę, wg wzoru podanego poniżej, wpisując w ostatniej kolumnie numer ICS uszczegółowiony do 5 lub 7 miejsca.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa wyrobu/grupy wyrobów 3** | **Program certyfikacji** | **Norma / dokument****normatywny** | **Lokalizacje****(Lp. wg p. 21)** | **ICS [[3]](#footnote-3)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa wyrobu/grupy wyrobów 3** | **Program certyfikacji** | **Norma / dokument****normatywny** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 21)** | **ICS 3** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. Należy wybrać tylko te grupy asortymentowe wyrobów wg ICS, w których JCW będzie prowadzić ocenę zgodności.
2. Do formularza FAC-01 należy dołączyć wykaz własnych laboratoriów badawczych lub z którymi jednostka zawarła formalne porozumienie o współpracy (łącznie z numerami akredytacji, jeżeli są akredytowane). Przy każdej grupie wyrobów, w kolumnie „Laboratorium”, należy wpisać numery laboratoriów z ww. wykazu, które będą wykonywać badania.
3. **ZAKRES AKREDYTACJI – CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI USŁUG**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer identyfikacyjny usługi wg PKD** | Program certyfikacji | **Norma / dokument normatywny [[4]](#footnote-4))** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 21)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

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

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer identyfikacyjny procesu wg PKD** | Program certyfikacji | **Norma / dokument normatywny 4)** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 21)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

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

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ PRODUKTY SPOŻYWCZE WG PROGRAMU BRC GLOBAL STANDARD FOR FOOD SAFETY - wydanie 7**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przetwórstwo produktów spożywczych:** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 21)** | **[[5]](#footnote-5))** |
| 1. Surowe mięso czerwone |  |  |
| 2. Surowy drób |  |  |
| 3. Surowe produkty przygotowane |  |  |
| 4. Produkty i przetwory z surowych ryb |  |  |
| 5. Owoce, warzywa i orzechy  |  |  |
| 6. Przygotowane owoce, warzywa i orzechy |  |  |
| 7. Nabiał, jaja w płynie  |  |  |
| 8. Produkty z gotowanego mięsa / 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 |  |  |
| 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 JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ PRODUKTY SPOŻYWCZE WG STANDARTU INTERNATIONAL FEATURED STANDARDS – IFS Food -
wydanie 6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Przetwórstwo produktów spożywczych:** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 21)** | **[[6]](#footnote-6))** |
| 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 JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WG PROGRAMU BRC/IoP GLOBAL STANDARDS FOR PACKAGING & PACKAGING MATERIALS – wydanie 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Kategorie produkcji** | **Lokalizacje (Lp. wg p. 21)** | **[[7]](#footnote-7))** |
| 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 JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ W ZAKRESIE ROLNICTWA EKOLOGICZNEGO – PROGRAM DAC-13**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Rodzaj procesu** | **Lokalizacje (Lp. wg p. 21)** | **[[8]](#footnote-8))** |
| 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 JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ PRODUKTY REGIONALNE I TRADYCYJNE– PROGRAM DAC-06**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Rodzaj procesu** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 21)** | **[[9]](#footnote-9))** |
| **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 JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ W ZAKRESIE SYSTEMU QMP – PROGRAM DAC-19**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Grupy działalności** | **Lokalizacje****(Lp. wg p. 21)** | **[[10]](#footnote-10))** |
| 1 | Przetwórstwo mięsa |  |  |
| 2 | Transport zwierząt |  |  |
| 3 | Produkcja żywca wołowego |  |  |
| 4 | Przetwórstwo pasz |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ W ZAKRESIE SYSTEMU QAFP – PROGRAM DAC-20**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Grupy działalności** | **Lokalizacje (Lp. wg p. 21)** | **[[11]](#footnote-11))** |
| 1 | Wędliny |  |  |
| 2 | Kulinarne mięso wieprzowe  |  |  |
| 3 | Kulinarne mięso z piersi kurczaka  |  |  |
| 4 | Tuszki i elementy z kurczaka |  |  |
| 5 | Kulinarne mięso z piersi indyka |  |  |
| 6 | Tuszki i elementy z indyka |  |  |
| 7 | Tuszki i elementy młodej polskiej gęsi owsianej  |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJACEJ JAKOŚĆ BIOKOMPONENTÓW**

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj działalności: | Dokument odniesienia: |
| **Certyfikacja Jakości BIOKOMPONENTÓW** | Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2015 r. w sprawie trybu wydawania certyfikatów jakości biokomponentów przez akredytowane jednostki certyfikujące (Dz. U. 2015, poz. 1439) **[1]**Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 grudnia 2010 r. w sprawie wymagań jakościowych dla biokomponentów, metod badań jakości biokomponentów oraz sposobu pobierania próbek biokomponentów (Dz. U. 2010 Nr 249, poz. 1668 z późn. zm.) **[2]** |
|  |
| **Nazwa wyrobu** | **Program certyfikacji** | **Norma / dokument normatywny** | **ICS** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI OCENIAJĄCEJ ZGODNOŚĆ W RAMACH KRAJOWYCH SYSTEMÓW OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH WYROBÓW BUDOWLANYCH – PROGRAM DAC-24**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Grupa wyrobów budowlanych\*)** | **Krajowy system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych** | **Krajowe specyfikacje techniczne i/lub warunki oceny** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

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

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI PROWADZĄCEJ DOBROWOLNĄ CERTYFIKACJĘ ZGODNOŚCI PROJEKTU WYROBÓW (zbiorniki na skroplony gaz ropopochodny)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nazwa wyrobu / grupy wyrobów** | **Program certyfikacji** | **Dokument normatywny** |
| Zbiorniki na skroplony gaz ropopochodny:LPG-1 Zbiorniki metaloweLPG-4 Zbiorniki kompozytowe |  | Załącznik 10 do Regulaminu nr 67 EKG ONZ |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ ŁAŃCUCH DOSTAW PRODUKTÓW LEŚNYCH W SYSTEMIE PEFC - PROGRAM DAC-18**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numer normy lub dokumentu normatywnego | **Norma / dokument normatywny [[12]](#footnote-12))** | **Liczba przeprowadzonych procesów** | **Lokalizacje (Lp. wg p. 21)** |
|  Dokument PEFC ST 2002:2013 |  Łańcuch dostaw produktów zawierających surowce leśne  |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WG STANDARDU
GLOBALG.A.P. – wydanie 5**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Rodzaj produktu** | **Program certyfikacji** | **Norma / dokument normatywny** | **Lokalizacje (Lp. wg p. 21)** | **[[13]](#footnote-13))** |
|  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 ……..\*) |  |  |
| Roślinny materiałrozmnożeniowy, PPM | Opcja ……..\*) |  |  |

\*) Wpisać opcję 1 lub opcję 1 i 2

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ INTEGROWANĄ PRODUKCJĘ ROŚLIN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Rodzaj procesu** | **Lokalizacje****(Lp. wg p. 21)** | **[[14]](#footnote-14))** |
| 1. | Integrowana produkcja roślin  |  |  |

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYDAJACEJ OPINIE W SPRAWIE WYROBÓW DOPUSZCZANYCH DO STOSOWANIA W ZAKŁADACH GÓRNICZYCH – PROGRAM DAC-21**

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj działalności: | Dokument odniesienia: |
| **WYDAWANIE OPINII W SPRAWIE WYROBÓW DOPUSZCZANYCH DO STOSOWANIA W ZAKŁADACH GÓRNICZYCH** | Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r.Prawo geologiczne i górnicze, art. 113 ust. 3(Tekst jednolity: Dz. U. 2015 poz. 196 z późn. zm.) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Wyrób(y)** | **Dokument normatywny** | **Lokalizacje(Lp. wg p. 21)** | **[[15]](#footnote-15)**) |
| **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**(Dz. U. 2004 Nr 99 poz. 1003 z późn. zm.)** |  |  |
|  | 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 JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH UBIEGAJĄCYCH SIĘ
O ZGODĘ PREZESA UTK NA WYKONYWANIE OCEN ZGODNOŚCI W OBSZARZE KOLEI - PROGRAM DAC-22**

|  |
| --- |
| Dokument odniesienia: |
| Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 13 maja 2014 r. w sprawie dopuszczania do eksploatacji określonych rodzajów budowli, urządzeń i pojazdów kolejowych (Dz. U. 2014 poz. 720) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Obiekty** | **Specyfikacje techniczne / dokumenty normatywne** | **Moduł oceny zgodności\*)** |
| Budowle: |  |  |
| Urządzenia: |  |  |
| Pojazdy kolejowe: |  |  |

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

1. **ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTEK PROWADZĄCYCH OCENĘ KWALIFIKOWANYCH DOSTAWCÓW USŁUG ZAUFANIA**

|  |  |
| --- | --- |
| Rodzaj działalności: | 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 (Dz.U. L 257 z 28.8.2014) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj kwalifikowanych usług zaufania** | **Norma / dokument normatywny** | **[[16]](#footnote-16)**) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

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 JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WG STANDARDU
GLOBALG.A.P. CoC Łańcuch Kontroli nad Produktem – wydanie 5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Program certyfikacji** | **Norma / dokument normatywny** | **Lokalizacje (Lp. wg p. 21)** |
| GLOBALG.A.P. CoCŁańcuch Kontroli nad Produktem | Przepisy Ogólne, wydanie 5Punkty kontroli i kryteria zgodności, wydanie 5 |  |

1. **LOKALIZACJE KLUCZOWE (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);
* upoważnienie właściciela programu certyfikacji, jeśli wymagane
* wypełniony formularz FAC-07 (przegląd dokumentacji jednostki);
* wykaz aktualnych certyfikatów wydanych w obszarze objętym wnioskiem o akredytację / rozszerzenie zakresu akredytacji (jeśli dotyczy);
* wykaz personelu zaklasyfikowanego do prowadzenia procesów w odniesieniu do każdego programu w obszarze objętym wnioskiem o akredytację / rozszerzenie zakresu akredytacji;
* 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. wpisać „**W**” w przypadku certyfikacji zgodności wyrobów z dokumentem normatywnym i/lub „**ZZ**” w przypadku certyfikacji na znak(i) zgodności [↑](#footnote-ref-2)
3. wg Załącznika 1 (Część B) do DACW-01 kody 5 cyfrowe [↑](#footnote-ref-3)
4. Dokumentem normatywnym mogą być kryteria opracowane przez jednostkę, zatwierdzone przez odpowiednią strukturę bezstronną i ogólnie udostępnione. [↑](#footnote-ref-4)
5. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#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. Dokumentem normatywnym mogą być kryteria opracowane przez jednostkę, zatwierdzone przez odpowiednią strukturę bezstronną i ogólnie udostępnione. [↑](#footnote-ref-12)
13. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-13)
14. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-14)
15. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-15)
16. zaznaczyć znakiem X we właściwym wierszu [↑](#footnote-ref-16)