|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [X] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Owczarnia nr 4 i 5** | **Owczarnia nr 3** | **Gęśnik** | **Gęśnik** | **Gęśnik** |
| Nr budynku | 13 | 19 | 22 | 23 | 24 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia użytkowa budynku w m2 | 3151,56 | 795,87 | 359,52 | 228,96 | 505 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 203x15,2x10 | 31x14,2x9 | 68,1x5,5x6 | 21,7x10,5x5 | 58,4x9,2x4,5 |
| Materiał ścian zewnętrznych | cegła | cegła | cegła | cegła | cegła |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | żelbetowa | drewniana | drewniany | metalowy | drewniana |
| Materiał pokrycia dachu | eternit | eternit | eternit | Blacha korytkowa | papa |
| Rok budowy budynku | 1954 | 1969 | 1960 | 2011 | 1960 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_] rok  nie  Modernizacja 2023 - posadzka | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie  Modernizacja 2018 | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2011 - odbudowa] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  …………………..…….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………………………... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………..……………….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru-  instrukcja postępowania na wypadek pożaru |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł (wartości księgowe brutto) | 615515,43 | 148267,96 | 140808,41 | 229823,04 | 186358,05 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - |  |  |  |  |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł | - |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Gęśnik** | **Gęśnik stadkowy** | **Gęśnik** | **Gęśnik** | **Gęśnik** |
| Nr budynku | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 1448 | 1113,48 | 226,30 | 226,30 | 226,30 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 48,5x14,4x10 | 12x12x5,5 | 42x6,5x5,7 | 44x6,5x5,7 | 42x6,5x5,7 |
| Materiał ścian zewnętrznych | cegła | cegła | cegła | Cegła | cegła |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | Drewniana | stalowa | Żelbetowa | Żelbetowa | żelbetowa |
| Materiał pokrycia dachu | Blacha korytkowa | blacha | blacha | Blacha | Blacha |
| Rok budowy budynku | 1970 | 2008 | 1970 | 1970 | 1970 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_2008\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2008\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2008\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2008\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  …………………..…….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………………………... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………..……………….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru-  instrukcja postępowania na wypadek pożaru |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 1593916,66 | 3971084,79 | 345768,37 | 366565,28 | 343125,01 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł |  |  |  |  |  |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Gęśnik (nowa hala)** | **Gęśnik (stara hala)** | **Zakład Wylęgu Gęsi** | **Gęśnik (wychowalnia)** | **Gęśnik** |
| Nr budynku | 30 | 32 | 34 | 38 | 39 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 453,65 | 435,60 | 858,01 | 791,22 | 655,25 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 39,5x9,8x3,5 | 35,5x13x5,5 | 36x36x3,5 | 76,2x12,5x3,5 | 57,5x12,8x5,5 |
| Materiał ścian zewnętrznych | Cegła | Cegła | Cegła | cegła | cegła |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | Stalowa | Drewniana | Żelbet | żelbet | stalowa |
| Materiał pokrycia dachu | Blacha | Eternit | Blacha | blacha | blacha |
| Rok budowy budynku | 1968 | 1966 | 1980 | 1980 | 1970 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_2008\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2018\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2014\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  …………………..…….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………………………... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………..……………….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka \* brak hodowli (wylęgi ) | klatki  ściółka | klatki  ściółka |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru-  instrukcja postępowania na wypadek pożaru |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_\_1,5\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 352161,95 | 64607,14 | 5027801,04 | 1341625,49 | 341338,69 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - |  | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  | Linia wylęgarni: PETERSIME INCUBATORS & HATCHERIES  Rok produkcji: 2017 Nr seryjny komór lęgowych w liczbie 8 szt.: od 384-0833-IV do 384-0890-IV  Nr seryjny komór klujnikowych w liczbie 4 szt.: od 192-4525-HV do 192-4528-HV  Uzupełnienie nazwy maszyny-typ komór lęgowych: V-384-S-00-00-01  Uzupełnienie nazwy maszyny-typ komór klujnikowych: V-192-H-00-00-01  **Wartość:** księgowa brutto  **System ubezpieczenia:** sumy stałe  **Suma ubezpieczenia:** 1 551 784,55 zł |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Gęśnik** | **Gęśnik** | **Wiata letnia I** | **Wiata letnia II** | **Wiata letnia III** |
| Nr budynku | 40 | 41 | 44 | 45 | 46 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 655,25 | 712 | 50 | 50 | 50 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 75x12,5x5,5 | 59x12,5x4,5 | 4,5x12x3 | 4,5x12x3 | 4,5x12x3 |
| Materiał ścian zewnętrznych | cegła | cegła | drewniane | drewniane | drewniane |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | stalowa | drewniany | drewniany | drewniany | drewniany |
| Materiał pokrycia dachu | blacha | blacha | Pokrycie bitumiczne | Pokrycie bitumiczne | eternit |
| Rok budowy budynku | 1980 | 2022 | 1980 | 1980 | 1980 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_2001\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  …………………..…….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………………………... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………..……………….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa x **brak** | podtynkowa  natynkowa x **brak** | podtynkowa  natynkowa x **brak** |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru-  instrukcja postępowania na wypadek pożaru |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_13\_\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 1408972,96 | 1964180,34 | 47016,67 | 48014,74 | 48014,74 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł |  |  |  |  |  |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Wiata letnia IV** | **Wiata letnia V** | **Gęśnik** | **Gęśnik** | **Gęśnik nr 7** |
| Nr budynku | 47 | 48 | 53 | 54 | 55 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 50 | 50 | 1010 | 123 | 2179 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 4,5x12x3 | 4,5x12x3 | 60x16x7,3 | 24x5x3 | 140x17x4,5 |
| Materiał ścian zewnętrznych | drewniane | drewniane | Płyta betonowa | cegła | cegła |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | drewniany | drewniany | metalowa | żelbet | metalowa |
| Materiał pokrycia dachu | eternit | eternit | eternit | papa | Płyta warstwowa |
| Rok budowy budynku | 1980 | 1980 | 1978 | 1978 | 1978 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2017\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2017\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  …………………..…….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………………………... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………..……………….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa x brak | podtynkowa  natynkowa x brak | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru-  instrukcja postępowania na wypadek pożaru |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_13\_\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_\_1,5\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 48014,73 | 47514,73 | 90328,90 | 138499,80 | 677680,81 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł |  |  |  |  |  |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Gęśnik (mały, nowy)** | **Dworek** | **Budynek administracyjny** | **Lokal mieszkalny (1/2 budynku)** | **Budynek mieszkalny (akademik)** |
| Nr budynku | 56 | 1 | 2 | **ul. Parkowa** | 14 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 551,30 | 845,45 | 432,70 | 90,60 | 281,50 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 48,5x12,5x5,5 | - | - | - | - |
| Materiał ścian zewnętrznych | Pustaki ceramiczne | murowane | murowane | murowane | murowane |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | metalowa | drewniany | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy |
| Materiał pokrycia dachu | Płyta warstwowa | Dachówka ceramiczna, papa | papa | papa | papa |
| Rok budowy budynku | 2017 | 1810 | 1970 | 1971 | 1954 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2012\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2018\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 881383,38 | 4285845,00 | 302245,47 | 144865,00 | 231427,30 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł |  |  |  |  |  |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Budynek mieszkalno-socjalny (dawna stołówka)** | **Budynek administracyjny (KOBHG)** | **Magazyn środków ochrony roślin** | **Magazyn** | **Budynek magazynowo-garażowy** |
| Nr budynku | 15 | 37 | 3 | **4** | 5 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 133,63 | 967,50 | 68,70 | 446,56 | 1336,50 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | - | - | - | - | - |
| Materiał ścian zewnętrznych | murowane | murowane | murowane | murowane | murowane |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy |
| Materiał pokrycia dachu | papa | papa | papa | papa | papa |
| Rok budowy budynku | 1969 | 1980 | 1947 | 1954 | 1954 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 103810,73 | 538493,21 | 19493,83 | 70804,99 | 258194,70 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - | - | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Warsztat** | **Rozdzielnia elektryczna 15kV** | **Magazyn paliw i smarów** | **Magazyn** | **Stodoła (magazyn zbożowy)** |
| Nr budynku | 6 | 7 | 8 | **10** | 11 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 839,48 | 15 | 22 | 426 | 919,80 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | - | - | - | - | - |
| Materiał ścian zewnętrznych | murowane | murowane | murowane | murowane | murowane |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy |
| Materiał pokrycia dachu | papa | papa | papa | papa | eternit |
| Rok budowy budynku | 1981 | 1980 | 1968 | 1960 | 1960 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2020\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2019\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 229584,81 | 57015,17 | 39244,17 | 41201,38 | 120426,36 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - | - | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Magazyn (park maszyn)** | **Stolarnia** | **Garaże samochodowe** | **Budynek gospodarczy** | **Budynek magazynowo-socjalny** |
| Nr budynku | 12 | 13 | 16 | **17** | 20 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 51,04 | 409,08 | 415 | 13,10 | 571,30 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | - | - | - | - | - |
| Materiał ścian zewnętrznych | murowane | murowane | murowane | murowane | murowane |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy |
| Materiał pokrycia dachu | blacha | eternit | papa | papa | papa |
| Rok budowy budynku | 1991 | 1970 | 1960 | 1970 | 1970 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie grzejnik elektryczny  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 176666,81 | 77940,76 | 34576,21 | 2300,00 | 264777,39 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - | - | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Serownia** | **Budynek Magazynowo-narzędziowy** | **Wiata przejazdowa ZWG** | **Wiata przejazdowa** | **Wiata na słomę** |
| Nr budynku | 21 | 31 | 35 | 36 | 42 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 186 | 324,96 | 220 | 220 | 556 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | - | - | - | - | - |
| Materiał ścian zewnętrznych | murowane | murowane | - | - | - |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | żelbetowy | żelbetowy | konstrukcja stalowa | konstrukcja stalowa | - |
| Materiał pokrycia dachu | papa | eternit | blacha | blacha | blacha |
| Rok budowy budynku | 1974 | 1960 | 1980 | 1980 | 1980 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie grzejnik elektryczny  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 490396,82 | 32130,68 | 11430,38 | 11430,38 | 17514,00 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - | - | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Budynek Magazynowy** | **Magazyn narzędziowy SUW** | **Garaż wózków akumulatorowych** | **Wiata drewniana** | **Magazyn padłych zwierząt** |
| Nr budynku | 43 | 50 | 51 | 52 | 56 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 73,40 | 9 | 70 | 566 | 12 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | - | - | - | - | - |
| Materiał ścian zewnętrznych | murowane | murowane | - | - | - |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | żelbetowy | żelbetowy | żelbetowy | konstrukcja drewniana | żelbetowy |
| Materiał pokrycia dachu | papa | papa | papa | blacha | papa |
| Rok budowy budynku | 1980 | 2016 | 1978 | 2007 | 1980 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_2017\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie grzejnik elektryczny  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 40170,48 | 2419,20 | 17025,33 | 196021,78 | 61997,12 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - | - | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Tunel namiotowy na słomę** | **Garaż (Kołuda Mała)** | **Magazyn zbożowo-paszowy (Janikowo)** | **Magazyn zbożowo-paszowy (Janikowo)** | **Stodoła** |
| Nr budynku | - | - | - | - | - |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 510 | 16 | 662,40 | 463,00 | 885,96 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | - | - | - | - | - |
| Materiał ścian zewnętrznych | - | murowane | murowane | murowane | murowane |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | - | żelbetowy | stalowa | stalowa | żelbetowy |
| Materiał pokrycia dachu | - | papa | blacha | blacha | papa |
| Rok budowy budynku | 2017 |  | 1980 | 1980 | 1936 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_2016\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_2016\_\_\_\_] rok  nie | tak, [2016, 2019] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie grzejnik elektryczny  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa BRAK |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 76000,00 | 9324,00 | 387766,35 | 298225,34 | 639202,60 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - | - | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [x] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Waga wozowa (Janikowo)** | **Kaplica** |  |  |  |
| Nr budynku | - | - |  |  |  |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka, ul. Parkowa 1, Kołuda Wielka, 88-160 Janikowo |  |  |  |
| Powierzchnia budynku w m2 | 13 | 39 |  |  |  |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | - | - |  |  |  |
| Materiał ścian zewnętrznych | murowane | murowane |  |  |  |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | żelbetowa | żelbetowy |  |  |  |
| Materiał pokrycia dachu | papa | dachówka |  |  |  |
| Rok budowy budynku | 1980 | 1938 |  |  |  |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |  |  |  |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie |  |  |  |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |  |  |  |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie grzejnik elektryczny  ……………………….... |  |  |  |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |  |  |  |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |  |  |  |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |  |  |  |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie |  |  |  |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_13\_\_\_] km | [\_\_\_13\_\_\_] km |  |  |  |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_1,5\_\_\_\_] km | [\_\_1,5\_\_\_\_] km |  |  |  |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie |  |  |  |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł | 7173,00 | 2834,62 |  |  |  |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - |  |  |  |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł |  |  |  |  |  |