

Wykaz prac niebędących pracami szczególnie niebezpiecznymi

Poniższe wykazy klasyfikują czynności tylko z punktu widzenia podstawowego jej opisu. Jeżeli przy wykonywaniu pracy dojdzie do koincydencji zagrożeń wynikających z czynności podstawowej i dodatkowych okoliczność wykonywania tej czynności np. wykonywanie danej pracy na wysokości, to przy klasyfikacji danej pracy należy wziąć pod uwagę obydwa czynniki stwarzające zagrożenie.

W wykazach ujęto minimalną ilość osób niezbędnych do wykonywania danej pracy, łącznie osób wykonujących i nadzorujących pracę. Odpowiedzialny za eksploatację zawsze może zwiększyć skład zespołu wykonawczego, dodatkowo wyznaczyć Dozorującego pracę.

Odpowiedzialny za eksploatację znając specyfikę danej pracy może zmienić klasyfikację zaostrożając rygory wykonywania pracy.

Tab. 1 Prace niebędące pracami szczególnie niebezpiecznymi

Lp.	Opisane w dokumencie	Prace niebędące pracami szczególnie niebezpiecznymi	Minimalna ilość osób do realizacji pracy
1	Brak dokumentu	Odkopanie czynnego gazociągu w gruncie stabilnym na odcinku o długości do 3 metrów dla średnicy do DN150 i do 5 metrów dla średnicy powyżej DN150 bez zamiaru wykonania na nim pracy np. w celu wykonania pomiaru posadowienia, uzyskania widoczności gazociągu przy wykonywaniu skrzyżowania z inną infrastrukturą. Pod warunkiem, że z powodu wielkości wykopu nie należy zakwalifikować jako pracy niebezpiecznej.	2
2	I.02.G.01.01	Kontrola trasy gazociągu z powietrza	1
3	I.02.G.01.02	Dywanowa kontrola szczelności gazociągu	2
4	I.02.G.01.02	Kontrola trasy i części nadziemnej gazociągu przy użyciu BSP	2
5	I.02.G.01.02	Kontrola trasy i części nadziemnych gazociągu poza strefą zagrożenia wybuchem	2
6	I.02.G.01.03	Badania i pomiar posadowienia gazociągu w gruncie niestabilnym	2
7	I.02.G.01.03	Badania i pomiar posadowienia gazociągu w gruncie stabilnym	2
8	I.02.G.01.03	Badania i pomiar posadowienia gazociągu w rowach melioracyjnych	2

Lp.	Opisane w dokumencie	Prace niebędące pracami szczególnie niebezpiecznymi	Minimalna ilość osób do realizacji pracy
9	I.02.G.01.03	Badania i pomiar posadowienia gazociągu w rzekach bez prac podwodnych	2
10	I.02.G.01.05	Wycinka drzew krzewów i samosiejek z wyjątkiem wycinki drzew opisanych w wykazie prac niebezpiecznych nietypowych	2
11	I.02.G.01.06	Badania i pomiary kolumn inklinometrycznych	2
12	I.02.O.30.01	Pomiary dla oceny ochrony przeciwkorozyjnej	2
13	I.02.O.30.01	Pomiary intensywne	2
14	I.02.O.30.01	Pomiary korozymetryczne	2
15	I.02.T.01.04	Obsługa systemu sterowania i nadzoru poza strefą zagrożenia wybuchem	1
16	I.02.T.01.10	Przegląd systemu sterowania i nadzoru poza strefą zagrożenia wybuchem	2
17	I.02.T.01.11	Przegląd systemu tężalności poza strefą zagrożenia wybuchem	2
18	I.02.T.01.13	Przegląd ujęcia wody wraz ze stacją uzdatniania i sieciami wodnymi	2
19	P.02.O.07	Rewizja zewnętrzna urządzeń ciśnieniowych w poza strefą zagrożenia wybuchem	2
20	P.02.O.14	Ocena stanu technicznego obiektu przesyłowego poza strefą zagrożenia wybuchem	1
21	P.02.O.15	Obsługa instalacji wykrywania i gaszenia pożaru poza strefą zagrożenia wybuchem	2
22	P.02.O.15	Przegląd instalacji wykrywania i gaszenia pożaru poza strefą zagrożenia wybuchem	2
23	P.02.O.17	Czyszczenie przewodów spalinowych i wentylacyjnych poza strefą zagrożenia wybuchem	2
24	P.02.O.18	Konserwacja części nadziemnych gazociągu poza strefą zagrożenia wybuchem (nie samego gazociągu)	2
25	P.02.O.18	Konserwacja obiektu technologicznego poza strefą zagrożenia wybuchem	2
26	P.02.O.19	Kontrola działania SAG	2
27	P.02.O.19	Kontrola działania SOK	2
28	P.02.O.19	Przegląd i konserwacja SAG	2

Lp.	Opisane w dokumencie	Prace niebędące pracami szczególnie niebezpiecznymi	Minimalna ilość osób do realizacji pracy
29	P.02.O.20	Konserwacja urządzenia transportu bliskiego poza strefą zagrożenia wybuchem	2
30	P.02.O.20	Przegląd urządzenia transportu bliskiego poza strefą zagrożenia wybuchem	2
31	P.02.O.22	Prace porządkowe poza strefą zagrożenia wybuchem	1
32	P.02.O.23	Przegląd instalacji i sieci wodociągowej przeciwpożarowej	2
33	P.02.O.24	Diagnostyka poprawności pracy gazomierzy ultradźwiękowych oraz masowych przy użyciu dedykowanej aplikacji serwisowej poza strefą zagrożenia wybuchem	2
34	P.02.O.24	Diagnostyka poprawności pracy gazomierzy ultradźwiękowych oraz masowych przy użyciu dedykowanej aplikacji serwisowej - czynność wykonywana zdalnie	1
35	P.02.O.24	Diagnostyka urządzeń do pomiarów jakości gazu przy wykorzystaniu dedykowanych aplikacji serwisowych poza strefą zagrożenia wybuchem	2
36	P.02.O.24	Diagnostyka urządzeń do pomiarów jakości gazu przy wykorzystaniu dedykowanych aplikacji serwisowych - czynność wykonywana zdalnie	1
37	P.02.O.24	Porównywanie wskazań gazomierzy w układach U-2 i U-3 - czynność wykonywana zdalnie	1
38	P.02.O.24	Przegląd obwodów sygnalizacji i sterowania poza strefą zagrożenia wybuchem	2
39	P.02.O.24	Przegląd paneli operatorskich HMI w środowisku OT/SCADA poza strefą zagrożenia wybuchem	1
40	P.02.O.24	Przegląd programowalnych sterowników logicznych PLC w środowisku OT/SCADA poza strefą zagrożenia wybuchem	1
41	P.02.O.24	Przegląd przeliczników objętości gazu i rejestratorów w środowisku OT/SCADA poza strefą zagrożenia wybuchem	1
42	P.02.O.24	Przegląd serwerów portów szeregowych/konwerterów protokołów przemysłowych w środowisku OT/SCADA poza strefą zagrożenia wybuchem	1
43	P.02.O.24	Przegląd urządzeń pomiarowych i wykonawczych w środowisku OT/SCADA poza strefą zagrożenia wybuchem	1
44	P.02.O.24	Przegląd urządzeń sieciowych (przełączników, routerów, routerów GSM) w środowisku OT/SCADA poza strefą zagrożenia wybuchem	1
45	P.02.O.24	Synchronizacja liczydła gazomierza i licznika objętości roboczej przelicznika	2
46	P.02.O.24	Wymiana/montaż urządzenia AKPiA lub teletransmisyjnego poza strefą zagrożenia wybuchem	2

Lp.	Opisane w dokumencie	Prace niebędące pracami szczególnie niebezpiecznymi	Minimalna ilość osób do realizacji pracy
47	P.02.O.24	Wymiana/montaż urządzenia pomiarowego poza strefą zagrożenia wybuchem	2
48	P.02.O.25	Oględziny agregatów prądotwórczych poza strefą zagrożenia wybuchem	2
49	P.02.O.25	Okresowa kontrola (przegląd) i walidacja sprzętu spawalniczego	1
50	P.02.O.25	Przegląd instalacji odgromowych i uziemiających poza strefą zagrożenia wybuchem	2
51	P.02.O.29	Obsługa instalacji klimatyzacji i wentylacji poza strefą zagrożenia wybuchem	2
52	P.02.O.29	Przegląd systemu klimatyzacji i wentylacji mechanicznej poza strefą zagrożenia wybuchem	2
53	P.02.O.30	Kontrola działania SDP, SDW bez pomiarów ochronnych	2
54	P.02.O.30	Kontrola działania SOK bez pomiarów ochronnych	2
55	P.02.O.30	Przegląd i konserwacja punktów pomiarów elektrycznych	2
56	P.02.O.30	Przegląd i konserwacja SDP, SDW bez pomiarów ochronnych	2
57	P.02.O.30	Przegląd i konserwacja SOK bez pomiarów ochronnych	2
58	P.02.O.30	Przegląd, konserwacja i kontrola działania SAG przy gazociągach	2
59	P.02.O.30	Przegląd, konserwacja i kontrola działania urządzeń zabezpieczających przed oddziaływaniem prądu przemiennego (UZPP)	2
60	P.02.O.32	Kontrola okresowa obiektu budowlanego dla budynków o powierzchni zabudowy przekraczającej 2000 m ² oraz innych obiektów budowlanych o powierzchni dachu przekraczającej 1000 m ² poza strefą zagrożenia wybuchem	2
61	P.02.O.32	Kontrola okresowa obiektu budowlanego poza strefą zagrożenia wybuchem	2
62	P.02.O.34	Przeglądy i konserwacje linii optotelekomunikacyjnych	2
63	P.02.O.34	Przeglądy i konserwacje linii optotelekomunikacyjnych	2
64	JB-I-03	Sprawdzenie wzorców roboczych,	2
65	JB-PW-01	Wzorcowanie gazomierzy turbinowych	2

Lp.	Opisane w dokumencie	Prace niebędące pracami szczególnie niebezpiecznymi	Minimalna ilość osób do realizacji pracy
66	JB-PW-02	Wzorcowanie wzorców roboczych za pomocą wzorców odniesienia	2
67	JB-PW-04	Wzorcowanie gazomierzy ultradźwiękowych	2
68	PB-BM-R-01	Przegląd, konserwacja systemów elektronicznej ochrony obiektu poza strefą zagrożenia wybuchem	2