

Załącznik nr 1.8 do OPZ

WYKAZ REGULACJI WEWNĘTRZNYCH ZAMAWIAJĄCEGO

Lp.	Nazwa regulacji	Numer regulacji	Pion Odpowiedzialny	Numer załącznika	dotyczy /nie dotyczy (oznaczyć krzyżykiem jeżeli dotyczy)
1	Instrukcja w zakresie wymagań dla dokumentacji projektu inwestycyjnego o wartości 10 mln PLN i większej oraz projektów kluczowych	---	Pion Inwestycji		
2	Instrukcja w zakresie wymagań dla dokumentacji projektu inwestycyjnego o wartości poniżej 10 mln PLN	---	Pion Inwestycji		
3	Instrukcja w zakresie realizacji inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej obszaru oddziaływania inwestycji	---	Pion Inwestycji		
4	Procedura Organizacja prac przy eksploatacji sieci przesyłowej	P.02.O.02	Pion Eksploatacji	1.8.4	X
5	Odbiór zadań remontowych i inwestycyjnych obiektów sieci przesyłowej	P.02.O.03	Pion Eksploatacji	1.8.5	X
6	Procedura wykonywania prac niebezpiecznych poza elementami sieci przesyłowej i TLNG	---	Biuro BHP i PPOŻ		
7	Instrukcja spawalnicza dla infrastruktury systemu przesyłowego	SBT-PE-I02	Pion Eksploatacji	1.8.7	X

Załącznik nr 1.8 do OPZ

8	Procedura wymagań bhp dla wykonawców oraz gości	RWn/261/2024	Biuro BHP i POŻ	1.8.8	X
9	Wytyczne - strefy zagrożenia wybuchem	---	Biuro BHP i PPOŻ		
10	Standard bezpieczeństwa prac	---	Biuro BHP i PPOŻ	1.8.10	X
11	Instrukcja określająca wymagania dla podstawowych materiałów i urządzeń stosowanych przy budowie gazociągów przesyłowych - rury stalowe	SBT-PE-I42	Pion Eksploatacji		
12	Instrukcja określająca wymagania dla podstawowych materiałów i urządzeń stosowanych przy budowie gazociągów przesyłowych - zawory kulowe	SBT-PE-I43	Pion Eksploatacji		
13	Instrukcja określająca wymagania dla podstawowych materiałów i urządzeń stosowanych przy budowie gazociągów przesyłowych - zasuwki klinowe	SBT-PE-I44	Pion Eksploatacji		
14	Instrukcja określająca wymagania dla podstawowych materiałów i urządzeń stosowanych przy budowie gazociągów przesyłowych - napędy armatury	SBT-PE-I45	Pion Eksploatacji		
15	Instrukcja określająca wymagania dla	SBT-PE-I46	Pion Eksploatacji		

Załącznik nr 1.8 do OPZ

	podstawowych materiałów i urządzeń stosowanych przy budowie gazociągów przesyłowych - załadunek, transport, rozładunek i składowanie rur stalowych				
16	Instrukcja określająca wymagania dla łuków rurowych wykonywanych metodą nagrzewania indukcyjnego	SBT-PE-I47	Pion Eksploatacji		
17	Instrukcja określająca wymagania dla kształtek rurowych	SBT-PE-I48	Pion Eksploatacji		
18	Instrukcja określająca wymagania dla podstawowych materiałów i urządzeń stosowanych przy budowie gazociągów przesyłowych - rury stalowe - osłonowe	SBT-PE-I49	Pion Eksploatacji		
19	Instrukcja określająca wymagania dla podstawowych materiałów i urządzeń stosowanych przy budowie gazociągów przesyłowych - powłoki laminatowe na rurach	SBT-PE-I50	Pion Eksploatacji		
20	Instrukcja wykonywania i badania połączeń spajanych na gazociągach w trakcie eksploatacji	SBT-PE-I20	Pion Eksploatacji	1.8.20	X
21	Instrukcja do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego - wymagania ogólne	SBT-PE-I31	Pion Eksploatacji	1.8.21	X

Załącznik nr 1.8 do OPZ

22	Instrukcja do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego w zakresie gazociągów przesyłowych	SBT-PE-I32	Pion Eksploatacji	1.8.22	X
23	Instrukcja do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego w zakresie stacji gazowych	SBT-PE-I33	Pion Eksploatacji		
24	Instrukcja do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego w zakresie ochrony przeciwkorozyjnej	SBT-PE-I34	Pion Eksploatacji	1.8.24	X
25	Instrukcja do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego w zakresie pozyskiwania i przechowywania danych przestrzennych	SBT-PE-I35	Pion Eksploatacji	1.8.25	X
26	Instrukcja do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego w zakresie zbliżeń i skrzyżowań	SBT-PE-I36	Pion Eksploatacji	1.8.26	X
27	Instrukcja do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego w zakresie linii światłowodowych	SBT-PE-I37	Pion Eksploatacji		
28	Instrukcja do projektowania infrastruktury systemu przesyłowego w zakresie zasilania, klimatyzacji, ppoż. i kluczowych systemów informatycznych	SBT-PE-I38	Pion Eksploatacji		
29	Wprowadzanie wymagań z zakresu ochrony	RWn/107/2023	Pion Eksploatacji	1.8.29	X

Załącznik nr 1.8 do OPZ

	środowiska do WT, OPZ, projektów oraz umów				
30	Kodeks Postępowania dla Dostawców Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.	---	Pion Zakupów	1.8.30	X
31	Standard cyberbezpieczeństwa OT/SCADA Wytyczne określające wymagania cyberbezpieczeństwa w zakresie wdrażania nowych lub modernizacji istniejących Systemów OT/SCADA	PC-OT-W01	Pion Cyberbezpieczeństwa		
32	Instrukcja - Organizacja prac eksploatacyjnych i wykonywanych w warunkach szczególnego zagrożenia	TLNG-BI-00-4	Terminal LNG		
33	Procedura zarządzania nieruchomościami administracyjnymi Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.	---	Pion Administracji		
34	Instrukcja ruchu osobowego i pojazdów oraz zarządzania kluczami w obiektach Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.	---	Pion Bezpieczeństwa		
35	Instrukcja w sprawie reagowania na zagrożenia bezpieczeństwa fizycznego w Operatorze Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.	---	Pion Bezpieczeństwa		

Załącznik nr 1.8 do OPZ

36	Regulamin przeglądów i konserwacji systemów elektronicznej ochrony obiektu	---	Pion Bezpieczeństwa		
37	Regulamin zarządzania bezpieczeństwem fizycznym w Operatorze Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM	---	Pion Bezpieczeństwa		
38	Warunki techniczne uzgodnione w dniu 31 sierpnia 2023r. pomiędzy Spółką Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. oraz Urzędem Dozoru Technicznego	---	Pion Eksploatacji		
39	Wymagania do projektowania i wdrażania systemów teleinformatycznych Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.	---	Pion Informatyki i Systemów Zarządzania		
40	Wymagania do projektowania i wdrażania systemów telemetry dla obiektów sieci gazowej Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.	RWn/134/2023	Pion Informatyki i Systemów Zarządzania	1.8.40	X

WYŻEJ WYMIENIONE REGULACJE SĄ PUBLIKOWANE NA ETAPIE POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO PRZY ZASTOSOWANIU ORGANICZEŃ WYNIKAJACYCH Z WYTYCZNYCH W SPRAWIE OCHRONY INFORMACJI W POSTĘPOWANIACH O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ W SPÓŁCE OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A. ORAZ STANOWIĄ ZAŁĄCZNIK DO UMOWY NA PŁYSCIE CD/DVD LUB W PRZYPADKU ZAWARCIA UMOWY W FORMIE ELEKTRONICZNEJ ZOSTANĄ PRZEKAZANE POCZTĄ ELEKTRONICZNĄ.