

Źródło aspektu	Zidentyfikowany aspekt środowiskowy	Czynność, działanie	Wpływ na środowisko	Związek z prawem	Przestrzeganie prawa	Prawdopodobieństwo wystąpienia	Zasięg i dotkliwość	Koszty	Suma	Aspekt	Podejmowane działania
				pkt. 1 - 5	pkt. 1 - 5	pkt. 1 - 5	pkt. 1 - 5	pkt. 1 - 5			
ODPADY	Odpady medyczne	Świadczenie usług medycznych, badania ambulatoryjne	Zagrożenie zdrowia i życia, obciążenie odpadami	5	1	2	3	4	16	ważny	Postępowanie zgodnie z procedurą ŚO 13.1 Procedura postępowania z odpadami
	Niesegregowane odpady komunalne	Świadczenie usług medycznych, badania ambulatoryjne i utrzymanie posesji, działalność administracyjna	Obciążenie odpadami, zużycie zasobów Wycinka drzew, obciążenie środowiska wynikające z emisji odpadów	5	1	2	3	3	14	nieistotny	Postępowanie zgodnie z procedurą ŚO 13.1 Procedura postępowania z odpadami
	Odpadowa formalina, ksylen, aceton, alkohol	Utrwalanie materiału biologicznego pobranego do badań	Zagrożenie zdrowia i życia, obciążenie odpadami	5	1	2	3	2	13	ważny	Postępowanie jak w karcie charakterystyki substancji niebezpiecznych, Postępowanie zgodnie z procedurą ŚO 4.1 Procedura postępowania i przechowywania substancji niebezpiecznych
	Odpady żywieniowe	Przygotowanie posiłków	Obciążenie odpadami, zużycie zasobów	5	1	2	3	2	13	nieistotny	Postępowanie zgodnie z procedurą ŚO 13.1 Procedura postępowania z odpadami
	Opakowania po substancjach niebezpiecznych	Opakowania po odczynnikach używanych do badań	Obciążenie odpadami, zużycie zasobów	5	1	2	3	2	13	nieistotny	Postępowanie zgodnie z procedurą ŚO 13.1 Procedura postępowania z odpadami i ŚO 4.1 Procedura postępowania i przechowywania substancji niebezpiecznych
	Preparaty myjące i dezynfekujące	Dezynfekcje sprzętu medycznego stanowisk pracy, pojemników do transportu odpadów, utrzymanie czystości	Obciążenie ściekami, zużycie zasobów	5	1	2	3	2	13	nieistotny	Postępowanie zgodnie z procedurą ŚO 13.1 Procedura postępowania z odpadami i KZ 1.3.1 Plan higieny szpitala
	Odpady tonery/ cartridge do drukarek	Działalność administracyjna szpitala	Obciążenie środowiska wynikające z emisji odpadów	5	1	5	3	1	14	normalny	Postępowanie zgodnie z procedurą ŚO 13.1 Procedura postępowania z odpadami

ŚCIEKI	Ścieki komunalne	Utrzymanie czystości pomieszczeń, punkty sanitarne, itp.	Zużycie zasobów, obciążenie ściekami	5	1	2	3	3	14	nieistotny	Przegląd instalacji i budynków
	Zużycie energii elektrycznej	Funkcjonowanie aparatury, sprzętu i urządzeń elektrycznych	Zużycie zasobów	5	1	0	3	3	12	nieistotny	Sprzęt użytkować zgodnie z instrukcją obsługi aparatury medycznej
MEDIA	Zużycie oleju napędowego i benzyn, płynów eksploatacyjnych	Środki transportu, eksploatacja pojazdów	Zużycie zasobów, zanieczyszczenie gruntów i wód	5	1	2	4	3	15	nieistotny	Obsługa Pojazdów zgodnie z Książką Obsługi, okresowe badania techniczne pojazdów, obsługa samochodów w warsztacie samochodowym
	Zużycie wody	Codzienna działalność	Zużycie zasobów	5	1	0	3	2	11	nieistotny	Racjonalna gospodarka, okresowe przeglądy instalacji wodnej
EMISJA	Gazy anestetyczne	Świadczenie usług medycznych	Zużycie zasobów	5	1	2	3	1	12	nieistotny	Postępowanie zgodnie z procedurą FA 6.2 Procedura bezpiecznego obrotu gazami medycznymi
	Emisja spalin	Pojazdy samochodowe	Zanieczyszczenie Powietrza atmosferycznego. Wpływ na jakość lokalnego powietrza	5	1	2	4	2	14	nieistotny	Okresowe badania techniczne pojazdów
	Hałas	Rozruch agregatu prądotwórczego, wykonywanie czynności szlifierskich i stolarskich	Szkodliwe działanie na ludzi i środowisko	5	1	4	2	2	14	nieistotny	Przestrzeganie przepisów i norm. Stosowanie środków ochrony indywidualnej. Postępowanie zgodnie z instrukcjami obsługi.
EMISJA	Promieniowanie jonizujące	Rentgenodiagnostyka	Szkodliwe działanie na ludzi i środowisko	5	1	2	3	2	13	nieistotny	Postępowanie zgodnie z DO 2.1 Ochrona radiologiczna (...) i ŚO 19.1 Serwisowanie i dokumentacja techniczna wyrobów medycznych
	Substancje zubażające warstwę ozonową	Klimatyzacja	Emisja do atmosfery	5	1	2	3	1	12	nieistotny	Przestrzegać Instrukcji Obsługi urządzenia, regularna wymiana filtrów, uzupełnienie czynnika chłodniczego, czyszczenie z kurzu, przeglądu zgodnie z harmonogramem

Sporządził 19 czerwca 2020r.
Jerzy Pszczółliński – Inspektor ds. ochrony środowiska

Uzgodnił 19 czerwca 2020r.
Kamila Miotke – Pełnomocnik ZSZ

Zatwierdził 19 czerwca 2020r.
Marta Frankowska – Dyrektor SPS ZOZ w Lęborku