

# Harmonogram przeglądu w Gdańskim Parku Naukowo-Technologicznym

Załącznik nr 2 do OPZ  
nr sprawy: DOT-ZOB.260.3.1.GK.2021

				2021												2022												2023											
lp.	Rodzaj przeglądu	częstotliwość wykonania serwisu minimum	budynek	styczeń	luty	marzec	kwiecień	maj	czerwiec	lipiec	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień	styczeń	luty	marzec	kwiecień	maj	czerwiec	lipiec	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień	styczeń	luty	marzec	kwiecień	maj	czerwiec	lipiec	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień
1	centrale wentylacyjne z agregatami	2/rok	A										X						X						X						X								
2		2/rok	B										X						X						X						X								
3		2/rok	C										X						X							X						X							
4	klimakonwektory	2/rok	A									X						X						X							X								
5		2/rok	B									X						X						X							X								
6		2/rok	C									X						X						X							X								
7	klimatyzatory	2/rok	A								X						X						X							X									
8		2/rok	B								X						X						X							X									
9		2/rok	C								X						X						X							X									
10	agregaty chłodu z manegerem wody lodowej	2/rok	A								X						X						X						X										
11		2/rok	B								X						X						X						X										
12		2/rok	C								X						X						X						X										
13	nawilżacze parowe	4/rok	A										X			X			X				X			X		X		X			X						
14		4/rok	B										X			X			X				X			X		X		X			X						
15		4/rok	C										X			X			X				X			X		X		X			X						
16	kurtyny powietrza	2/rok	A											X					X							X					X								
17		2/rok	B											X					X							X					X								
18		2/rok	C											X					X							X					X								
19	nagrzewnice wodne	2/rok	A											X					X							X					X								
20		2/rok	B											X					X							X					X								
21		2/rok	C											X					X							X					X								
22	wentylatory dachowe kanałowe i ścienne	2/rok	A											X					X							X					X								
23		2/rok	B											X					X							X					X								
24		2/rok	C											X					X							X					X								
28	centrale wentylacyjne garażu przewietrzające	2/rok	A										X						X						X						X								
29		2/rok	B										X						X						X						X								
30		2/rok	C										X						X						X						X								
31	pompy obiegowe wody lodowej	2/rok	A												X					X							X							X					
32		2/rok	B												X					X							X							X					
33		2/rok	C												X					X							X							X					
31	zestaw stabilizacji ciśnienia instalacji wody lodowej	2/rok	A												X					X							X							X					
32		2/rok	B												X					X							X							X					
33		2/rok	C												X					X							X							X					