

[Lotnicze Pogotowie Ratunkowe]		PROTOKÓŁ KONTROLI LĄDOWISKA			Data i godzina przeprowadzonej kontroli	
Zarządzający lądowiskiem		SP ZOZ Centrum Leczenia Opaleń w Siemianowicach śl.				
Nazwa lądowiska / Nr ewidencyjny ULC / Nr ewidencyjny w Instrukcji Operacyjnej cz. C LPR (H....)		SP ZOZ CLO w Siemianowicach śl. ULC 340 LPR H284				
Skład zespołu kontrolującego		Andrzej Brzeziniński Lotnicze Pogotowie Ratunkowe				
Przedstawiciel Zarządzającego		Rafał Pawlak z-ca Dyrektora Technicznego 603 197 881				
Użyte skróty oznaczają: (zaznaczyć „x” odpowiednio)		S - Spełnia standardy związane z punktem listy kontrolnej		NS - Nie spełnia wszystkich standardów związanych z punktem listy kontrolnej		ND - Nie dotyczy
L.p.	Oceniany element	Wymagania			Opis sprawdzenia/Uwagi	
		S	NS	ND		
1	2	3	4	5	6	
I DOKUMENTACJA						
1	Dokument potwierdzający możliwość wykorzystania terenu na cele lądowiska	X				
2	Opinia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego (jeśli dotyczy)			X		
3	Opinia Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska (jeśli dotyczy)			X		
4	Dokumentacja kartograficzna - mapy	X			Przełożona i	
5	Dokumentacja kartograficzna - profile pól wznoszenia i podejścia	X			poddana konsultacji	
6	Instrukcja operacyjna lądowiska (dostępność dla załogi ś - ca)	X			z LPR - 2023 r	
7	Plan ratowniczy lądowiska	X			odpowiedzi LPR 8.01.2023	
8	Instrukcja Operacyjna lądowiska	X			(mail od L. Serich)	
9	Znajomość obsługi urządzeń sterowania oświetleniem przez personel SOR (Izby Przyjęć)	X			z IP tel 32735 47	
10	Znajomość obsługi, środków łączności ze śmigłowcem przez personel SOR (Izby Przyjęć) (w polu uwagi-kol., 6" obok - wpisać aktualny nr tel. SOR / IP - kontakt dla załóg / dyspozytorów LPR)	X			radiokomunikacja „38”	
11	Dziennik Gotowości Lądowiska (zalecane)	X			21.08.2024	
II OCENA STANU TECHNICZNEGO						
A POLE WZLOTÓW / PAS STARTOWY						
1	FATO Wymiary (kształt_kwadrat, prostokąt, okrąg)	X			φ 20,6 m + SA φ 26,82 m	
2	Znaczniki granicy pola wzlotów	X				
3	Strefa przyziemienia – TLOF Wymiary (kształt)	X			obecnie φ 20,6 m	
4	Stan ogólny nawierzchni	X			o projekcie 12,6 m	
5	Znak identyfikacyjny lądowiska przyszpitalnego (krzyż, litera H)	X			biały krzyż/czerwony	
6	Zabezpieczenia terenu poza czołowymi granicami pola wzlotów (ozn. przeszkód poza terenem lądowiska - linie SN/WN, maszty, budynki)	X				
7	Ocena wizualna powierzchni podejścia i wznoszenia (1:6 dla naziemnych na dystansie 1km; 4,5% dla wyniesionych na dystansie 3km; sprawdź zgodność z dok. kartograficzną - I-Dokumentacja, pkt 5)	X				
8	Ocena wizualna przeszkód w rejonie lądowiska	X				

9	Ogrodzenie i oznakowanie terenu lądowiska			X	
B	OZNAKOWANIE ŚWIATŁAMI, ŚWIETLNY SYSTEM PODEJŚCIA				
1	Światła krawędziowe FATO (barwa)	zielone	X		31 szt
2	Światła strefy TLOF (barwa)	białe	X		4 szt 1 szt do wymiaru
3	Światła kierunku podejścia (barwa, rozstaw*)	zielone	X		200 szt 200 szt zielone
4	Oświetlenie ogólne lądowiska (naświetlacze, halogeny, ustawienie, sprawdzenie rozdzielności załączania światła nawigacyjnych i oświetlenia ogólnego)		X		współcześnie - radiolampy - rozdzielność
5	Światłowe urządzenia wspomagające lądowanie HAPI/APAPI		X		prochodzące
6	Światłowe urządzenia wspomagające lądowanie, SAGA lub równoważne			X	
7	Oświetlenie: wł.-wyl./sterowanie (pulpit, radiowe#, inne) (*podać częstotl., sposób sterowania radiem - zalecane 3,5,7 impulsów >10, 30, 100%, jeśli inny > zalecić)		X		współcześnie z sterowaniem radiolampy: radio. 120,800
C	INFRASTRUKTURA				
1	Wskaźnik kierunku wiatru (oświetlenie, stan rękawa, oświetlenie przeszkodowe)		X		1 szt 17 imp opółne
2	Lampa identyfikacyjna lądowiska		X		
3	Oznakowanie przeszkodowe dzienne		X		Kominy wokoło lądowiska
4	Oznakowanie przeszkodowe nocne		X		2 minierdusze
5	Monitoring (kamery CCV, rejestrator obrazu)		X		Porty
6	Zabezpieczenie pożarowe (gaśnice, Punkt p.poż.)		X		200 szt - pl. rat
7	Zabezpieczenie ratownicze lądowiska (sprzęt ratowniczy na lądowiskach wyniesionych zgodnie z cz. 6 Załącznika 14 tom II ICAO)		X		
8	Dojazd do lądowiska		X		ciężki komunik. lądowiska
III	PODSUMOWANIE I WNIOSKI				
A	Opis				
	<p>Spodowisko do operacji lotniczych w dzień i w nocy</p> <p>Spytka oceniająca na środki niezbędne do modernizacji lądowiska zgodnie z ustaleniami z LPR</p>				
B	Zalecenia zespołu kontrolującego				
	1. usprawnić jedną lampę TLOF				
C	Do treści Protokołu kontroli Przedstawiciel Zarządzającego zgłasza uwagi			TAK**	NIE
					** - Oddzielny Załącznik
D	Data i podpis przedstawicieli Zarządzającego		Data i podpisy Zespołu Kontrolującego		
	21.08.2024		21.08.2024		

* zgodność z zał. Nr 1 do Rozporządzenia Min Zd o SOR, a w przypadku lądowisk wyniesionych - zgodność z Załącznikiem 14 t. II ICAO

Rafał Pawlak