

URZĄD LOTNICTWA CYWILNEGO
Komisja Egzaminacyjna

**PROTOKÓŁ Nr/...../..... Z OCENY NA TYP STATKU
POWIETRZNEG**

Kategoria B1.....	
Kategoria B2	
Kategoria C	

- właściwe zaznaczyć znakiem „V”,
- dla B1 dopisać podkategorię.

Nazwisko kandydata:		Imię:		Nr tel.:	
Data i miejsce urodzenia:		Adres do korespondencji:			

1	Dane o statku powietrznym wykorzystanym do egzaminu			
Typ statku pow.		Znaki rejestracyjne		
Typ silnika				

1a	Przebieg oceny							
Data	Część egzaminu	Godz. rozpoczęcia		Godz. zakończenia		Czas trwania oceny		Uwagi
		godz.	min	godz.	min	godz.	min	
	ustna							
	ocena praktyczna							

2	Wynik końcowy oceny	
	Zaliczony	Niezaliczony

3	Uwagi (Remarks)

Upředzony(a) o odpowiedzialności karnej z art. 272 Kodeksu karnego oświadczam, że nie łączę mnie z Egzaminowanym więzy rodzinne oraz że nie uczestniczyłem(am) w procesie szkolenia Egzaminowanego w zakresie specjalności lotniczej, której dotyczy niniejszy egzamin.

Miejsce i data		Typ i numer licencji egzaminatora	
Podpis egzaminatora		Nazwisko egzaminatora (czytelne)	

CZĘŚĆ 1 – Ocena praktyczna umożliwiająca ustalenie kompetencji kandydata do wykonywania zadań z zakresu obsługi technicznej mających zastosowanie do danego typu statku powietrznego		B1		B2		C	
		poziom	Ocena	poziom	ocena	poziom	ocena
1	Zapewnienie bezpiecznej obsługi technicznej, inspekcji i rutynowej pracy zgodnie z podręcznikiem obsługi technicznej		pozytywna/negatywna		pozytywna/negatywna		pozytywna/negatywna
2	Znajomość dokumentacji i instrukcji statku powietrznego		pozytywna/negatywna		pozytywna/negatywna		pozytywna/negatywna
3	Właściwe wykorzystanie całej technicznej literatury i dokumentacji dla statku powietrznego		pozytywna/negatywna		pozytywna/negatywna		pozytywna/negatywna
4	Terminy obsługi technicznej/przeeglądy	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna
5	Rozmiary/powierzchnie (maksymalna masa startowa itd.)	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna
6	Plakietki i oznaczenia	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna
7	Standardowe praktyki i struktury – płatowiec (klasyfikacja uszkodzeń, ocena i naprawa)	3	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna
8	Praktyki standardowe – silniki	3	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna
9	Osiągi silnika	3	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna
11	Praktyki standardowe – śmigło	3	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna	1	pozytywna/negatywna

CZĘŚĆ 2 – STATEK POWIETRZNY I JEGO SYSTEMY- EGAMIN USTNY		B1			B2			C		
ATA		poziom	Zal (zaznaczyć V)	Nzal (zaznaczyć V)	poziom	Zal (zaznaczyć V)	Nzal (zaznaczyć V)	poziom	Zal (zaznaczyć V)	Nzal (zaznaczyć V)
07	Podnoszenie i podpory	1			1			1		
08	Poziomowanie i ważenie	1			1			1		
09	Holowanie i kołowanie	1			1			1		
10	Parkowanie/cumowanie, przechowywanie i powrót do eksploatacji	1			1			1		
53	Kadłub	3			1			1		
54	Gondole/wsporniki	3			1			1		
55	Stabilizatory	3			1			1		
56	Okna	3			1			1		
57	Skrzydła	3			1			1		
52	Drzwi	3			1			1		
21	Klimatyzacja	3			3			1		
22	Autopilot	2			3			1		
23	Komunikacja	2			3			1		
24	System elektryczny	3			3			1		

25	Sprzęt i wyposażenie	3			1			1		
26	Ochrona przeciwpożarowa	3			3			1		
27	Sterowanie lotem	3			2			1		
28	System paliwowy, monitorowanie i wskazania	3			2			1		
29	System hydrauliczny, monitorowanie i wskazania	3			2			1		
30	Ochrona przed zamarzaniem i deszczem	3			3			1		
31	System rejestracji i wskazań	3			3			1		
32	Podwozie samolotu, monitorowanie i wskazania	3			2			1		
33	Światła	3			3			1		
34	Nawigacja	2			3			1		
35	Tlen	3			2			1		
36	Pneumatyka, monitorowanie i wskazania	3			2			1		
71	Zespół silnikowy	3			1			1		
73	Paliwo silnikowe i sterowanie	3			1			1		
73A	Systemy FADEC	3			3			1		
74	Zapłon	3			3			1		
76	Sterowanie silnikiem	3			1			1		
77	Silnikowe systemy wskazania	3			3			1		
79	Olej	3			1			1		
80	Rozruch	3			1			1		
61	Śmigła/napęd	3			1			1		
61A	Konstrukcja śmigła	3			-			1		
61B	Sterowanie skoku śmigła	3			-			1		
61C	Synchronizacja śmigła	3			1			1		
61D	Elektroniczne sterowanie śmigła	2			3			1		
61E	Ochrona przed oblodzeniem śmigła	3			-			1		
61F	Obsługa techniczna śmigła	3			1			1		

PYTANIAQA USTNE

Nr ATA	TREŚĆ PYTANIA
7	
8	
9	
10	
53	
54	
55	
56	
57	
52	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	

32	
33	
34	
35	
36	
71	
73	
73A	
74	
76	
77	
79	
80	
61	
61A	
61B	
61C	
61D	
61E	
61F	

UWAGI DO OCENY

--