



Załącznik nr 5 - PP-TEC-001
Protokół Wykonania Usługi Serwisowej –
wersja B -1/2

GRYFIT

Wrocław dn. 28.10.2021.

PROTOKÓŁ WYKONANIA USŁUGI SERWISOWEJ WG ZLECENIA NR..... 25/21

Ref.: GRYFIT TECHNIK : PPZ - 13822/21
Firma zgłaszająca niezgodność,
lub zlecająca usługę: Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu
Obiekt (miejsce instalacji urządzenia): Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu
51-612 Wrocław, al. Paderewskiego 35, (wjazd od Mickiewicza 98)
Osoba kontaktowa na terenie budowy / obiektu upoważniona do podpisania protokołu wykonania
usługi serwisowej (imię i nazwisko, telefon): Marek Stanek tel.501-686-193

1. Osoba (-y) Wykonująca (-e) prace Serwisowe (imię i nazwisko):
1) Jacek Koszowski data i godziny: 28.10.2021r.
2) data i godziny:

2. Uwagi dotyczące przebiegu i uwarunkowań przy realizacji serwisu:

W związku z zamówieniem serwisowym dokonano przeglądu klap ppoż jak w załącznikach nr.1; 2; 3.

W budynku P-4 stwierdzono:

- brak obmurowania klap zgodnego z wytycznymi w instrukcji IMiU. Dot. klap w pomieszczeniach 1/57;2/18, 2/19
 - w pomieszczeniu wentylatorowni 2/19 do klap KP-2; KP-11; KP-12; oraz w pom. 1/57 do klap KP-1; KP-3 , KP-4, KP-8 stwierdzono brak dostępów serwisowych pozwalających na kontrolę wyzwalaczy topikowych lub ich wymianę.
- na skutek niepoprawnej instalacji klap.

Do mechanizmów ww. klap należy zapewnić dostęp pozwalający na bezproblemową obsługę (demontaż, montaż).

W budynku P-5:

W klapach zainstalowanych w wentylatorowni na poziomie - 1 stwierdzono:

- brak dostępów do mechanizmów klap jak w załączniku nr.1 na skutek braku zachowania przestrzeni serwisowej.
- zacięcia przegród klap wewnątrz kanałów wentylacyjnych.
- uszkodzone klapy kwalifikujące się do wymiany (gł. KP-7; KP-12) W związku z utrudnionym dostępem zaleca się montaż baterii dwóch klap

W klapach w wentylatorowni na poziomie +1 stwierdzono:

- W klapie KP1 brak całkowitego zamknięcia przegrody. Przegroda blokuje się wewnątrz klapy. Brak wglądu do wnętrza,
- Do klap KP6 i KP7 brak bezpośredniego dostępu pozwalającego na bezproblemowe przetestowanie klap, kontrolę poprawności działania. (Klapy pozostawiono w pozycji otwartej).
- W kanałach wentylacyjnych 8 szt. klap okrągłych, zainstalowane w podłodze brak otworów rewizyjnych, pozwalających na ocenę stanu technicznego klapy oraz bezpiecznika topikowego.

Pozostałe klapy sprawne, działają prawidłowo.

3. Potwierdzam zgodność przeprowadzonych prac –przedstawionych w załącznikach nr:

Zgłaszający / Użytkownik

(data i czytelny podpis Osoby Upoważnionej)

Serwisant

(czytelny podpis przedstawiciela Serwisu)

GRYFIT TECHNIK Sp. z o.o. - ul. Łąkowa 11 - 95-050 Konstantynów Łódzki - Polska - NIP 927-193-38-43 - REGON 081202373 Kapitał Zakładowy: 200 000 PLN -

Sąd Rejonowy w Szczecinie XIII Wydział KRS 0000504565 Adres korespondencyjny: GRYFIT TECHNIK Sp. z o.o. - Łozienica, ul. Prosta 2a - 72-100 Goleniów - Polska

Załącznik nr 4 z dnia 28.10.2021 DO RAPORTU KONTROLI : PPZ-13822/21
 AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, Budynek... P-5

Opis	Typ kłapy	Nr zam. PPZ	Oznaczenie, lokalizacja kłapy	Czynności serwisowe	Wymienione części	Wynik Końc.	Uwagi
1	LX-4	1008/10	1000x800 P-5/-1/KP1	Przeгляд, kontrola stanu technicznego kłapy, kontrola poprawności działania		OK	
2	LX-4	1008/10	800x200 (?) P-5/-1/KP1A			OK	Brak dostępu do mechanizmu kłapy
3	LX-4	1008/10	1000x700 P-5/-1/KP2			OK	Przegroda zacina się wew. kanału went. Brak otworu rewizyjnego
4	LX-4	1008/10	400x600 P-5/-1/KP3			OK	
5	LX-4	1008/10	700x300 P-5/-1/KP4			OK	
6	LX-4	1008/10	600x400 P-5/-1/KP5			OK	
7	LX-4	1008/10	300x400 P-5/-1/KP6			OK	
8	LX-4	1008/10	1500x700 P-5/-1/KP7			-	Blokada, uszkodzenie przegrody, rozszczelniony kanał went.
9	LX-4	1008/10	600x500 P-5/-1/KP8			OK	
10	LX-4	1008/10	500x600 P-5/-1/KP9			OK	
11	LX-4	1008/10	400x400 P-5/-1/KP10			-	Uszkodzony wyzwalacz topikowy. Brak dostępu do mechanizmu.
12	LX-4	1008/10	400x500 P-5/-1/KP11			OK	
13	LX-4	1008/10	1500x800 P-5/-1/KP12			-	Wylamana przegroda kłapy do wymiany.
14	SMAY	2009r	600x400 P-5/+1/KP1			-	Przegroda blokuje się wewnątrz.
15	SMAY	2009r	600x400 P-5/+1/KP2			OK	
16	SMAY	2009r	600x400 P-5/+1/KP3			OK	
17	SMAY	2009r	600x400 P-5/+1/KP4			OK	
18	SMAY	2009r	600x400 P-5/+1/KP5			OK	
19	SMAY	2009r	600x400 P-5/+1/KP6			-	Brak dostępu do mechanizmu kłapy
20	SMAY	2009r	600x400 P-5/+1/KP7			-	Brak dostępu do mechanizmu kłapy
21	SMAY	2009r	300x200 P-5/+1/KP8			OK	
22	SMAY	2009r	300x200 P-5/+1/KP9			OK	
23	SMAY	2009r	300x200 P-5/+1/KP10			OK	
24	SMAY	2009r	300x200 P-5/+1/KP11			OK	
	SMAY	2009r	600x400				

Załącznik nr 2 z dnia 28.10.2021 DO RAPORTU KONTROLI : PPZ-13822/21
 AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, Budynek... P-4.....

ρ	Typ klapy	Nr zam. PPZ	Oznaczenie, lokalizacja klapy	Czynności serwisowe	Wymienione części	Wynik Kończ.	Uwagi
1	LX-4	832/08	400x300 P-4/2.18/KP1	Przeгляд, kontrola stanu technicznego klapy, kontrola poprawności działania		OK	Brak obmurowania klapy
2	LX-4		250x250 P-4/2.18/KP2			OK	Brak obmurowania klapy
3	CX-4		Φ125 P-4/2.18/KP3			OK	Brak obmurowania klapy
4	CX-4		Φ125 P-4/2.18/KP4			OK	Brak obmurowania klapy
5	CX-4		Φ250 P-4/2.18/KP5			OK	Brak obmurowania klapy
6	LX-4		700x500 P-4/2.18/KP6			OK	
7	LX-4		700x500 P-4/2.18/KP7			OK	
8	LX-4		700x500 P-4/2.19/KP1			OK	
9	LX-4		700x500 P-4/2.19/KP2			-	Brak dostępu do mechanizmu klapy
10	SMAY		1500x500 P-4/2.19/KP3			-	Przegroda blokuje się wew. brak całkowitego zamknięcia
11	SMAY		1500x500 P-4/2.19/KP4			OK	
12	LX-4		1100x700 P-4/2.19/KP5			OK	
13	LX-4		1100x700 P-4/2.19/KP6			OK	Brak obmurowania klapy
14	CX-4		Φ200 P-4/2.19/KP7			OK	Brak obmurowania klapy
15	CX-4		Φ100 P-4/2.19/KP8			OK	Utrudniony dostęp do mechanizmu Brak obmurowania klapy
16	CX-4		Φ125 P-4/2.19/KP9			OK	Brak obmurowania klapy
17	CX-4		Φ125 P-4/2.19/KP10			OK	Brak obmurowania klapy
18	LX-4		1200x400 P-4/2.19/KP11			(?)	Brak dostępu do mechanizmu. Mech. w ścianie
F 19	LX-4		1200x400 P-4/2.19/KP12			OK	Mechanizm częściowo zamurowany
3 20	SMAY		500x500 P-4/2.19/KP13			-	Blokada przegrody w kanale w poz. otwartej
21	SMAY		500x500 P-4/2.19/KP14			-	Blokada przegrody w kanale w poz. otwartej
22	LX-4		1000x350 P-4/1.57/KP1			OK	Brak dostępu do mechanizmu
23	LX-4		700x300 P-4/1.57/KP2			OK	
24	LX-4		800x400 P-4/1.57/KP3			-	Blokada przegrody wew. klapy. Mechanizm zamurowany w ścianie
	LX-4		700x350			Brak dostępu. Mechanizm	

Załącznik nr. 3 z dnia 28.10.2021 DO RAPORTU KONTROLI : PPZ-13822/21
 AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO WE WROCŁAWIU, Budynek P-4 i P-5

Op	Typ klapy	Nr zam. PPZ	Oznaczenie, lokalizacja klapy	Czynności serwisowe	Wymienione części	Wynik Końc.	Uwagi	
1	LX-4	832/08	1000x900 P-4/1.57/KP5	Przeгляд, kontrola stanu technicznego klapy, kontrola poprawności działania		OK	Przegroda zacina się wew. klapy. Mechanizm w ścianie	
2	LX-4		800x300 P-4/1.57/KP6			OK		
3	LX-4		500x300 P-4/ Fizjoterapia/KP7			OK		
4	LX-4		300x200 P-4/ Fizjoterapia/KP8			OK	Mechanizm zamurowany w ścianie. Brak dostępu.	
5			BUD. P-5					
6	SMAY		600x400 P-5/+1/13				OK	
7	SMAY		600x400 P-5/+1/14				OK	
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								