

Standard wyposażenia sal edukacyjnych „Ognik”

Lp.	Opis sprzętu	Liczba egz.
1	Termowentylator lub urządzenie grzewcze typu „słoneczko” z podkładką dywanową 1x1 m	1
2	System wentylacji stanowiskowej z wentylatorem kanałowym (podłączenie do kanału wentylacyjnego WC)	1
3	Drzwi wewnętrzne z wmontowaną nagrzewnicą w okolicach klamki	1
	System sygnalizacji pożaru (elementy na tablicy) z podłączeniem do zadymianego pomieszczenia (minicentrałka z czujką dymu, temp., tlenku węgla, ROP)	1
4	System sterowania oświetleniem, wentylacją, nagłośnieniem – wydzielony obwód do symulacji scenariusza prezentacji pożaru z oświetleniem ewakuacyjnym i sygnalizacją dźwiękową i podawaniem komunikatów głosowych	1
5	Zadymiarzka teatralna z możliwością zdalnego sterowania	1
6	Fantomy do kpp (komplet - osoba dorosła, dziecko, niemowlę)	1
7	Zestaw pierwszej pomocy/apteczka/	1
8	Telefon stacjonarny do centrali Slican	1
9	Stolik szkolny (jak na świetlicy)	2
10	Biurko pod komputer	1
	Zestaw mebli minikuchnia	1
	Okap do mini kuchni	1
11	Wieszaki na ubrania	1
12	Pufa mała/poduszka/tzw. „drops” kolory 6 -mix	30
13	Gaśnica – różne rodzaje	3
14	Autonomiczna Czujka CO	1
15	Zestaw znaków ewakuacyjnych i ochrony przeciwpożarowej (miejsce zbiórki, drzwi ewakuacyjne - 3 szt., kierunek ewakuacji 3 szt. Pierwsza pomoc medyczna, wyjście ewakuacyjne, kierunek do wyjścia - 3 szt.; zakaz używania ognia, gaśnica, hydrant, drzwi ppoż., wyłącznik prądu, ppoż. wyłącznik prądu, alarm pożarowy (każdy znak z opisem)	zestaw
16	Szafka hydrantowa z węzłem pólstywnym na bębnie 25	1
17	Drabina nasadkowa	1
18	Dzwonek do umieszczenia na górze drabiny	1
19	Maskotka pluszowa strażak Florek	3
	Ubrania specjalne dla dzieci - kurtka	30
	Hełmy dla dzieci	30
	Manekiny na uzbrojenie strażaka	2
20	Sprzęt komputerowy i audio (opis poniżej)	zestaw

Sprzęt komputerowy – zestaw, w skład którego powinny wchodzić:

- Komputer stacjonarny lub laptop (sugerowane parametry minimalne - Procesor min. 5100 pkt w teście PassMark – CPU Mark (np. i5-2500S), pamięć RAM min. 8 GB, System operacyjny x64 min. Windows 7, pakiet Microsoft Office 2013, odtwarzacz DVD/BlueRay, min. 4 USB (min. 2xUSB3.0), wyjście HDMI/DisplayPort, dedykowana karta graficzna z min. 256MB pamięci własnej RAM, s w przypadku laptopa – matryca o przekątnej min. 15,6 cala).
- Telewizor z uchwytem ściennym – parametry do ustalenia
- System nagłośnienia- Głośniki, o parametrach adekwatnych do wielkości i charakterystyki pomieszczenia, w których będą używane. - do ustalenia.

Należy dostarczyć jako wyposażenie następujące gaśnice:

- 1) gaśnica pianowa 6 litrów GPN-6X AB wraz z wieszakiem,
- 2) gaśnica płynowa Domowa 2 litry GW-2X ABF wraz z wieszakiem,
- 3) gaśnica wodna mgłowa 6 litrów GWM-6 x AF/MP wraz z wieszakiem.

Wyżej podano nazwy sprzętu i wyposażenia. Należy dostarczyć i zamontować taki lub o parametrach nie gorszych jako rozwiązanie równoważne.

NAZWA INWESTYCJI /OBIEKTU:	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku jednostki ratowniczo-gaśniczej i Komendy Powiatowej PSP w Mielcu			
ADRES OBIEKTU:	ul. Sienkiewicza 54, 39-300 Mielec dz. nr 1342/2			SKALA
INWESTOR:	Komenda Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej ul. Sienkiewicza 54, 39-300 Mielec			1:100
PRZEDMIOT RYSUNKU	WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA "OGNIK"			NR RYS.
				AW-10
	IMIE, NAZWISKO	NR. UPRAWNIEN	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Grzegorz Pikor	MA020/20 upr. architektoniczne bez ograniczeń	10.2022	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Daniel Pikor		10.2022	
BRANŻA:	Architektura	STADIUM PROJEKTOWE	Projekt wykonawczy	GPProjekt
Biuro Projektowe mgr inż. arch. Grzegorz Pikor ul. Lelewela 10, 39-300 Mielec tel. 695 990 519				