

## WYKAZ I CZĘSTOTLIWOŚĆ SPRZĄTANIA W MUZEUM NARODOWYM WE WROCŁAWIU.

<i>L.P</i>	<i>Elementy budynku</i>	<i>Powierzchnia ogółem (szacunkowa w m<sup>2</sup>)</i>	<i>Rodzaj wykonanej usługi</i>	<i>Częstotliwość wykonania usługi w ciągu 12 miesięcy</i>	<i>UWAGI</i>
1	OKNA/SZYBY	1580	Mycie raz w roku	1	Prace na wysokości , wymagana drabina
3	HOL WEJŚCIOWY - szklany wiatrołap, - główne drzwi - portiernia - kasa	68	Mycie raz w miesiącu	12	Prace na wysokości, wymagana drabina
4	KORYTARZE	1460	Czyszczenie i impregnowanie podłóg dwa razy w roku	2	-----
5	ŚWIETLIKI	300	Odkurzanie i mycie raz w roku	1	Nie można poruszać się po świetlikach
6	GZYMSY	100	Usuwanie kurzu raz w roku	1	Pracę na wysokości, wymagana drabina

**Zestawienie korytarzy w Muzeum Narodowym we Wrocławiu.**

**PARTER:**

K-1	hol wejściowy	273 m <sup>2</sup>
K-2	korytarz dyrekcja	84,9 m <sup>2</sup>
58	hol główny	180 m <sup>2</sup>
57	korytarz przy księgarni	55,12 m <sup>2</sup>
	<b>RAZEM:</b>	<b>593,02 m<sup>2</sup></b>

**I PIĘTRO:**

K-10	korytarz przy lapidarium	87 m <sup>2</sup>
K-13	korytarz przy sali 116	42 m <sup>2</sup>
K-18	korytarz krużganki L.	80 m <sup>2</sup>
K-19	korytarz krużganki P.	80 m <sup>2</sup>
	Schody+ półpiętro	135 m <sup>2</sup>
	<b>RAZEM:</b>	<b>424m<sup>2</sup></b>

**II PIĘTRO:**

K-20	korytarz przy sali 200	97 m <sup>2</sup>
K-22a	korytarz przy sali 216	42 m <sup>2</sup>
K-26	korytarz krużganki L.	80 m <sup>2</sup>
K-27	korytarz krużganki P.	80 m <sup>2</sup>
	Schody+ półpiętro	135 m <sup>2</sup>
	<b>RAZEM:</b>	<b>434 m<sup>2</sup></b>

---

**RAZEM: 1451,02 m<sup>2</sup>**

**ŚWIETLIK:**

Świetlik duży	278 m <sup>2</sup>
Świetlik mały	20 m <sup>2</sup>
<b>RAZEM:</b>	<b>298 m<sup>2</sup></b>

## Zestawienie okien w Muzeum Narodowym we Wrocławiu.

### PIĘTRO:

Pokoje biurowe	18 okien	$18 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 155,52 \text{ m}^2$
Magazyny	10 okien	$10 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 86,40 \text{ m}^2$
Sala kinowa nr 116	3 okna	$3 \times 2,30 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 37,26 \text{ m}^2$

### II PIĘTRO

Pokoje biurowe	18 okien	$18 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 155,52 \text{ m}^2$
Sala 216	3 okna	$3 \times 4,10 \text{ m}^2 \times 3,10 \text{ m}^2 \times 2 = 76,26 \text{ m}^2$
Magazyny	11 okien	$11 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 95,04 \text{ m}^2$

### PARTER:

Korytarz dyrektora	6 okien	$6 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 1 = 25,92 \text{ m}^2$
Pokoje biurowe (w tym 2 okna w archiwum)	19 okien	$19 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 164,16 \text{ m}^2$
½ okna w archiwum	1/2	$1/2 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 4,32 \text{ m}^2$
Pracownia fotograficzna	6 okien	$6 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 51,84 \text{ m}^2$
Pracownia fotograficzna	2 okna	$1/2 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 \times 2 = 8,64 \text{ m}^2$
Pracownia konferencji	14 okien	$14 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 120,96 \text{ m}^2$
Pracownia konferencji	1 okno duże	$1 \times 2,30 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 12,42 \text{ m}^2$
Pracownia konferencji	2- szt. kabina wentylacyjna	$2 \times 2,00 \text{ m}^2 \times 2,00 \text{ m}^2 \times 4 \text{ ściany} = 32 \text{ m}^2$
Portiernia i kasa biletowa	2 okna	$2 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 17,28 \text{ m}^2$
Okna w holu wejściowym	2 okna	$2 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 1 = 8,64 \text{ m}^2$
Drzwi wejściowe - hol	1 szt.	$2 \times 0,60 \text{ m}^2 \times 2,30 \text{ m}^2 \times 1 = 2,76 \text{ m}^2$
Przeszklenie portierni	1 szt.	$14,28 \text{ m}^2$
Hol wejściowy- szklany wiatrołap	1 szt.	$40 \text{ m}^2$
Kasa biletowa	1 szt.	$10,34 \text{ m}^2$

**KAWIARNIA (przeszklenie): RAZEM: 85 m<sup>2</sup>**

**KAWIARNIA (okna): RAZEM: 49,50 m<sup>2</sup>**

**KSIĘGARNIA + SZATNIA (OKNA): RAZEM: 44m<sup>2</sup>**

### BIBLIOTEKA:

Korytarz	2 okna	$2 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 17,28 \text{ m}^2$
Biblioteka - szatnia	1 okno	$1 \times 1,80 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 1 = 4,86 \text{ m}^2$
Biblioteka - toaleta	1 okno	$1 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 1 = 4,32 \text{ m}^2$
Biblioteka - pom. biurowe	12 okien	$12 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,20 \text{ m}^2 \times 2 = 103,68 \text{ m}^2$
Biblioteka - magazyny	10 okien	$10 \times 1,60 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 86,40 \text{ m}^2$
Biblioteka - magazyn	1 okno duże	$1 \times 2,30 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 12,42 \text{ m}^2$
Biblioteka - magazyn	3 okna duże	$3 \times 2,30 \text{ m}^2 \times 2,70 \text{ m}^2 \times 2 = 37,26 \text{ m}^2$

---

**RAZEM: 1 565,90 m<sup>2</sup>**