

## ZAŁĄCZNIK B

### INFORMACJE OGÓLNE NIEZBĘDNE DO WYKONANIA KALKULACJI USŁUGI

**SPRZĄTANIA** : Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych ul. Postępu 9

NAZWA LOKALIZACJI/BUDYNKU: „B” Laboratorium

#### 1. Powierzchnia całkowita do sprzątania – 1477,8 m<sup>2</sup>

w tym:

- ciągi komunikacyjne - 326,1 m<sup>2</sup> (wykładzina, lastryko, PCV, kamień, panele, płytki ceramiczne)\*
- pomieszczenia biurowe - 167,9 m<sup>2</sup> (wykładzina, lastryko, PCV, kamień, panele, płytki ceramiczne)\*
- pom. laboratoryjne - 757,1 m<sup>2</sup> (wykładzina, lastryko, PCV, kamień, panele, płytki ceramiczne)\*
- toalety (7 szt.) - 55,5 m<sup>2</sup> (wykładzina, lastryko, PCV, kamień, panele, płytki ceramiczne)\*
- sale konferencyjne - 15,0 m<sup>2</sup> (wykładzina, lastryko, PCV, kamień, panele, płytki ceramiczne)\*
- pom. strefy kontrol. - 156,2 m<sup>2</sup> (wykładzina, lastryko, PCV, kamień, panele, płytki ceramiczne)\*

*(instrukcja czyszczenia pom. strefy kontrol. wg normy PN-EN ISO 13485)*

2. Ilość kondygnacji - 4

3. Czy w budynku jest winda TAK/NIE

4. Ilość dni w tygodniu objętych usługą - 5

5. Godziny udostępnione do sprzątania - 13:00 ÷ 21:00

6. Drzwi pełne (63 szt.) - 63 szt. x śr. 1,8 m<sup>2</sup>

7. Drzwi przeszkłone:

- drzwi do pracowni XRD + XRF (2 szt.) - 4,0 m<sup>2</sup>
- drzwi do przybudówki bud. B (1 szt.) - 2,0 m<sup>2</sup>
- drzwi do Zakładu BC (1 szt.) - 2,8 m<sup>2</sup>
- drzwi do Zakładu BC-1 (5 szt.) - 10,8 m<sup>2</sup>
- drzwi do Laboratorium TL (2 szt.) - 5,6 m<sup>2</sup>
- drzwi do Strefy Kontrolowanej BC (10 szt.) - 28,0 m<sup>2</sup>

.....

Σ 53,2 m<sup>2</sup>

8. Materiały higieniczne mydło, worki na śmieci, środki zapachowe, papier toaletowy zabezpieczone przez Wykonawcę TAK/NIE\*

9. Serwis dzienny TAK/NIE\*

10. Ile osób średnio pracuje w budynku w ciągu dnia - 25

\* **właściwie zakreślić**