Tabela Zestawienie powierzchni do mycia z danymi ogólnymi

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa i adres obiektu | Dane i kontakt administratora obiektu | **Całkowita** ilość m2 powierzchni do mycia | ilość m2 Powierzchni do mycia w poszczególnych rodzajach | Ilość kondygnacjiobjętych usługą | Uwagi | Cena Netto | Cena Brutto |
| 1. | Budynek Stołówkiul. Nadbystrzycka 40a20-618 Lublin | Marzanna Augustyniakm.augustyniak@pollub.pltel. 81 538 41 88 | **650m2** | 650m2 | 1 | Praca zwyżki obejmuje ok. 600m2Pozostałe metry drabinaSą to gównie same okna elewacji ok 50m2 |  |  |
| 2. | Budynek Spichlerzaul. Nadbystrzycka 38H20-618 Lublin | Marzanna Augustyniakm.augustyniak@pollub.pl tel. 81 538 41 88 | **450m2** | Parter 340m2Piętro 40m2Przypory 20m2 | 2 | Jest to głównie elewacjaokna zajmują ok 90m2 |  |  |
| 3. | Centrum Technologii Informatycznych i Lingwistyki Technicznejul. Nadbystrzycka 38b20-618 Lublin | Justyna Szenejko j.szenejko@pollub.pltel. 81 538 14 66 | **212,87 m²** | Okna-173,47m2Świetliki dachowe-39,4m2 | 4 |  |  |  |
| 4. | Wydział Budownictwa i Architektury z z Wschodnim Innowacyjnym Centrum Architekturyul. Nadbystrzycka 4020-618 Lublin | Krzysztof Głąbk.glab@pollub.pltel. 665 150 540 | **1467m2** | WICA okna i przeszklone elementy elewacji 1297 m2 WICA przeszklone elementy wewnątrz budynku 130 m2 WBiA okna od strony stołówki 40 m2  | 6+1 |  |  |  |
| 5. | Wydział Zarządzania i Wydział Podstaw Techniki ul. Nadbystrzycka 3820-618 Lublin | Ewa Kozake.kozak@pollub.pltel. 81 538 45 09 | **405,66 m2** | Okna 279,66 m2Elewacja 55,00 m2Kamień 72,00 m2 | Od 0-3 |  |  |  |
| 6. | Wydział Inżynierii Środowiskaul. Nadbystrzycka 40b20-618 Lublin | Wojciech Celw.cel@pollub.pltel. 508 343 187 | **350 m2** | 350 m2 okien(szyb) elewacyjnych450m2 elewacji wykonanej z cegły klinkierowej | 6 | Elewacja i okna od strony tarasu uniemożliwia prace ze zwyżki. Prawdopodobnie konieczna jest praca na linach. |  |  |
| 7. | Wydział Mechanicznyul. Nadbystrzycka 3620-618 Lublin | Joanna Tarkowska j.tarkowska@pollub.pltel. 81 538 42 83 | **622 m2** | Okna i ramy  | 7 kondygnacji | Patio z obu stron /Aula I z obu stron /cały ciąg z zewnątrz budynku kondygnacja I piętro6 pięter z obu stron klatki schodowe +okna wnękowe od strony miasta oszklona winda strona akademiki od zewnątrz i wewnątrz budynku |  |  |
| 8. | Centrum Innowacji i Zaawansowanych Technologii ul. Nadbystrzycka 36c, 20-618 Lublin | Dawid Pudereckid.puderecki@pollub.pltel 81 538 46 05 | **1600m2** | Świetliki/oszklenia górne | Poziom 5/Dach |  |  |  |
| **Łącznie powierzchnia do mycia** | **5757,53** |
| **Kwota całości usługi** |  |