**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Dostawa i montaż folii przeciwsłonecznych**

w pomieszczeniach siedziby Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie przy ul. Zarzecze 106, 30-134 Kraków.

1. **Materiał – wymagane parametry**
2. **Folia okienna przeciwsłoneczna - Silver 40 Comfort**

**Łączna powierzchnia folii ok. 68,77 m2 (±4%)**

**Parametry**

a. Redukcja promieni UV 99%

b. Przepuszczalność światła 40%

c. Całkowita redukcja promieni słonecznych 66%

d. Zastosowanie - **folia zewnętrzna**

e. Kolor - **srebny**

h. Gwarancja na całą usługę - **5 lat**

1. **Wymagania montażowe**
2. Wymiary okien do założenia folii podano w świetle szyb. Przed montażem folii Wykonawca dokona własnych pomiarów szczegółowych na miejscu przyszłego montażu. Wymiary wraz z uzasadnieniem ewentualnych potrzebnych zmian Wykonawca przedstawi do akceptacji Zamawiającemu. Wszystkie folie montowane od zewnątrz skrzynki okiennej.
3. Tolerancja wymiarów, parametrów (±4%)
4. Certyfikaty: folie okienne powinny posiadać aktualne aprobaty techniczne i certyfikat na znak bezpieczeństwa.
5. Przygotowanie powierzchni do klejenia foli nalezy do wykonawcy.
6. Wymiary szyb do zafoliowania

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP. | Wymiaryszyb w jednym oknie Mb | Powierzchnia jednej kwaterym2 | Ilość kwater | Powierzchnia jednego okna do oklejenia | Ilość okien | Łączna powierzchnia do foliowania | Miejsce |
| 1. | 0,39 x 1,03 | 0,40 | 2 | 2,19 m2 | 18 szt. | 37,23 m2 | Front budynku |
| 0,42 x 1,03 | 0,43 | 2 |
| 0,27 x 0,96 | 0,26 | 2 |
| 2. | 0,38 x 1,07 | 0,41 | 4 | 2,10 m2 | 5 szt. | 10,50 m2 |
| 0,26 x 0,90 | 0,23 | 2 |
| 3. | 0,54 x 1,04 | 0,56 | 2 | 3,00 m2 | 5 szt. | 15,00 m2 |
| 0,57 x 1,04 | 0,59 | 2 |
| 0,28 x 1,26 | 0,35 | 2 |
| 4. | 0,54 x 1,03 | 0,56 | 2 | 3,02 m2 | 2 szt. | 6,04 m2 |
| 0,57 x 1,03 | 0,59 | 2 |
| 0,28 x 1,27 | 0,36 | 2 |
| **Łączna powierzchnia:** | **68,77 m2** |