

**ZAPYTANIE NR 2**  
**z dnia 04.12.2018 r.**

1. W opisie technicznym do projektu wykonawczego w pkt 5.3.3. jak również na rys AW-12 napisano jako izolację paroszczelną przyjęto dwie warstwy z folii PE 0,2 mm. W kosztorysie poz 77 przyjęto jedną warstwę, jak również na przekroju jedna warstwa co jest prawidłowe.
2. W opisie technicznym pkt 5.4 jest część stolarki wykonać jako EI 30 ze względu na wymagania pożarowe. W zestawieniu stolarki okna O1A, O2A okna o odporności ogniowej EI30 okna O4, O5A, O7, O8 o odporności ogniowej EI60. Stolarka PCW kolor biały, to samo w poz. 41,42,43 kosztorysu. Według naszej wiedzy nie da się wyprodukować okna z profili PCW takiej odporności ogniowej.
3. Błądny obmiar zaniżony poz 113 – barierki rampy dla osób niepełnosprawnych.
4. W poz 4 i 5 kosztorysu Etap I przyjęto rozbiórkę pokrycia z papy na dachach betonowych – 2 warstwy – na pewno jest ich więcej.
5. W poz. 7 kosztorysu Etap I – rozebranie warstwy żużlobetonowej grubości 45 cm – pominięto krotność 30 razy.
6. W poz. 23,121,137 Etap I i poz 9,49,62,79,90,103 Etap II przedmiarów pominięto krotność 10 razy.
7. W pkt 5.5.3. ppkt 6 opisu technicznego – montaż krat okiennych wykonać z elementów stalowych ocynkowanych . W poz 44 kosztorysu pominięto ocynkowane kraty. To samo dotyczy barierki przy rampie dla osób niepełnosprawnych (pkt 6.37 opisu poz 113 kosztorysu).
8. W pkt 5.6.1. opisu technicznego jest: projektuje się rynny o średnicy Ø100 w kosztorysie poz 57 rynny średnicy Ø 150 – proszę o wyjaśnienie.
9. W kosztorysie pominięto utwardzenie terenu kostką betonową place i drogi p-poż. Czy jest to poza zakresem robót?