

✓ **Checklista przed zamówieniem sufitu napinanego** Rozwiń i sprawdź, co ustalić przed podpisaniem umowy z wykonawcą.

## Checklista: co sprawdzić przed montażem sufitu napinanego?

**Przed zamówieniem sufitu napinanego** trzeba ustalić nie tylko cenę za m<sup>2</sup>, ale też rodzaj membrany, sposób mocowania profili, przygotowanie podłoża, oświetlenie, instalacje nad sufitem, wysokość obniżenia, warunki montażu i zasady odbioru. Te elementy powinny być wpisane do oferty, ponieważ podobnie wyglądające sufity mogą różnić się trwałością, estetyką i kosztem wykonania.

### Rodzaj membrany i wykończenia

W ofercie powinno być jasno wskazane, czy sufit będzie wykonany z **folii PVC**, tkaniny technicznej albo innego systemu oraz czy wykończenie będzie **matowe, satynowe, błyszczące, translucentne, z nadrukiem, akustyczne lub perforowane**. Sam zapis „sufit napinany biały” jest zbyt ogólny.

### Dokładny pomiar i kształt pomieszczenia

Przed wyceną trzeba sprawdzić **wymiary, przekątne, krzywizny ścian, wnęki, słupy, skosy, załamania, wykusze i miejsca styku z zabudową**. Przy nieregularnym pomieszczeniu cena za m<sup>2</sup> może nie wystarczyć do realnej wyceny, bo rośnie liczba narożników, profili i cięć.

### Wysokość obniżenia sufitu

Trzeba ustalić, o ile sufit zostanie obniżony: **minimalnie pod samą membranę, pod oprawy LED, pod kratki wentylacyjne, pod instalacje albo pod konstrukcję wielopoziomową**. Przy oświetleniu, klimatyzacji i rewizjach potrzebna wysokość może być większa niż przy prostym suficie dekoracyjnym.

### Profile, mocowanie i stan ścian

Oferta powinna określać **typ profilu, sposób mocowania, rozstaw punktów, przygotowanie podłoża i odpowiedzialność za słabe tynki, płyty g-k, stare ściany lub nierówne narożniki**. Profil musi mieć stabilne podparcie, bo to on przenosi napięcie membrany.

### Oświetlenie i punkty montażowe

Przed montażem trzeba ustalić liczbę i typ opraw: **oczka LED, taśmy LED, linie**

**światłne, żyrandol, plafon, światło rozproszone za membraną lub system RGB.** Każdy punkt wymaga przygotowania mocowania, przewodów, zasilaczy, otworów, pierścieni lub platform montażowych.

### Instalacje nad sufitem

Do sprawdzenia są wszystkie elementy ukryte nad membraną: **przewody elektryczne, zasilacze LED, wentylacja, klimatyzacja, rekuperacja, czujniki, tryskacze, głośniki, kamery, kratki i rewizje.** Po naciągnięciu sufitu dostęp do tych instalacji będzie ograniczony.

### Rewizje i dostęp serwisowy

Jeżeli nad sufitem są zawory, zasilacze, sterowniki, filtry, centrale, rozdzielacze lub inne elementy serwisowe, trzeba zaplanować **rewizje, zdejmowane fragmenty, dostęp przez oprawy albo inną procedurę serwisową.** Brak dostępu może oznaczać konieczność demontażu membrany.

### Wilgoć, temperatura i warunki użytkowania

W pomieszczeniach wilgotnych lub technicznych trzeba potwierdzić, czy system nadaje się do **łazienki, basenu, kuchni, lokalu usługowego, strefy SPA albo pomieszczenia z dużymi zmianami temperatury.** Ważne są też wentylacja, kondensacja pary wodnej i odporność materiału na warunki pracy.

### Łączenia, spawy i widoczność detali

Przy większych powierzchniach trzeba ustalić, czy membrana będzie wykonana z jednego kawałka, czy z łączeniem. Warto doprecyzować **miejsce spawu, kierunek membrany, widoczność łączenia, pracę materiału przy świetle bocznym i efekt przy połysku.** Na błyszczących sufitach nierówności są zwykle bardziej widoczne.

### Przygotowanie pomieszczenia do montażu

Trzeba ustalić, kto odpowiada za **opróżnienie pomieszczenia, zabezpieczenie mebli, podłóg i ścian, demontaż lamp, przygotowanie instalacji, dostęp do prądu i warunki pracy ekipy.** Przy folii PVC montaż wymaga nagrzewania pomieszczenia, więc wrażliwe elementy trzeba zabezpieczyć wcześniej.

### Pełny zakres ceny

Wycena powinna rozdzielać: **pomiar, projekt, membranę, profile, montaż, narożniki, obróbki, otwory, platformy pod lampy, pierścienie, rewizje, oświetlenie, zasilacze, sterowanie, transport i prace dodatkowe.** Sama cena za m<sup>2</sup> nie pokazuje pełnego kosztu realizacji.

## Odbiór, gwarancja i naprawy

Odbiór powinien obejmować **równość napięcia membrany, stan krawędzi, narożniki, otwory, działanie oświetlenia, brak zabrudzeń, brak uszkodzeń mechanicznych, poprawność profili i listę ewentualnych poprawek**. W gwarancji warto doprecyzować, co obejmuje membranę, profile, montaż, oświetlenie i ewentualny demontaż serwisowy.

Wygenerowano w portalu <https://zwiadowca.pl>