

KOLEKTORY SŁONECZNE

Wykaz obejmuje szereg czynności które mogą wystąpić do wykonania w danej lokalizacji. Szczegółowe wytyczne oraz wskazanie które czynności są niezbędne do wykonania przez użytkowników określi wykonawca instalacji. Właściciel zobowiązuje się we własnym zakresie i na własny koszt do należytego przygotowania nieruchomości celem zainstalowania instalacji kolektorów słonecznych:

- 1) Udostępnić budynek wraz z jego instalacjami w celu oględzin i wykonania zdjęć przez Wykonawcę przed montażem instalacji OZE;
- 2) Uprzątnąć pomieszczenia oraz drogi komunikacyjne, dojścia i miejsca montażu elementów instalacji OZE przed ich zainstalowaniem;
- 3) W przypadku braku potrzebnych instalacji (rur) w pomieszczeniu zdefiniowanym na zasobnik solarny (zimna woda, ciepła woda, centralne ogrzewanie potrzebne do górnej węzownicy jeśli to konieczne wraz z pompą) użytkownik powinien doprowadzić rurociągi w pobliżu zasobnika solarnego zakończone zaworami o rozmiarze $\frac{3}{4}$ cala;
- 4) W przypadkach wcześniej określonych jako montaż na gruncie należy przygotować podłoże pod konstrukcję wg wskazówek wykonawcy;
- 5) Wykonać w przypadku jego braku podwójne gniazdo elektryczne z prawidłowym zabezpieczeniem w celu przyszłego zasilenia układu sterowania OZE;
- 6) Zagwarantować temperaturę powyżej 5°C w miejscu, gdzie znajdował się będzie podgrzewacz solarny w ciągu całego roku;
- 7) Jeśli to konieczne pogłębić miejsce, gdzie będzie zamontowany podgrzewacz solarny (min. wys. pom. ok. 2m);
- 8) Zapewnić stabilne podłoże pod zasobnik solarny;
- 9) Ewentualne tymczasowe przystosowanie drzwi, przegród, bram do możliwości przetransportowania i montażu elementów instalacji do miejsca docelowego jak również wzdłuż planowanej drogi przewodów solarnych (rozebranie podbitki dachu, zabudów itp.);
- 10) W przypadku stwierdzenia słabej wytrzymałości konstrukcji (podłoża) pod kolektorami słonecznymi wzmocnić ją według zaleceń wykonawcy;
- 11) Wszelkie rurociągi są mocowane natynkowo a ostateczne wykończenie miejsc po przejściach przez ściany użytkownik wykończy we własnym zakresie (tynkowanie, malowanie itp.) W przypadku prowadzenia ich wew. istniejących kanałów w tym wentylacyjnych Właściciel jest zobowiązany do zapewnienia prawidłowej wentylacji pomieszczenia kotłowni;
- 12) W przypadku wystąpienia w wewnętrznej sieci wodociągowej nawet krótkotrwale ciśnienia powyżej 4 bar, właściciel zobowiązany jest do zainstalowania na własny koszt reduktora ciśnienia;
- 13) Po zakończeniu prac, uruchomieniu instalacji i przeszkoleniu Właściciela w zakresie jej obsługi, następuje odbiór instalacji;
- 14) Właściciel zobowiązany jest do uczestniczenia w odbiorze instalacji i podpisania protokołu odbioru;
- 15) Właściciel jest zobowiązany do zezwolenia na usunięcia istniejącego zbiornika na cwu i zastąpienie go zasobnikiem solarnym dostarczonym przez Wykonawcę. Zdemontowany zasobnik pozostaje u Właściciela;
- 16) Właściciel akceptuje wszystkie zastosowane materiały instalacyjne przez Wykonawcę;
- 17) Zalecane jest posiadanie kratki ściekowej w pomieszczeniu z zasobnikiem solarnym;
- 18) Zasobników solarnych nie montuje się na piętrach, strychach oraz pomieszczeniach mieszkalnych.