

KOCIOŁ NA BIOMASĘ

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 zainstalowanie kotła na biomasę:

- 1) Udostępnić budynek wraz z jego instalacjami w celu oględzin i wykonania zdjęć przez Wykonawcę przed montażem kotła c.o.;
- 2) Uprzątnąć pomieszczenia oraz drogi komunikacyjne, dojścia i miejsca montażu elementów instalacji OZE przed ich zainstalowaniem;
- 3) Zapewnić aby kotłownia miała prawidłową wentylację wywiewną oraz kanał wentylacji nawiewnej powietrza do spalania;
- 4) Wykonać w przypadku jego braku podwójne gniazdo elektryczne z prawidłowym zabezpieczeniem w celu przyszłego zasilenia nowego kotła.
- 5) Zagwarantować temperaturę powyżej 5°C w kotłowni w ciągu całego roku;
- 6) Zapewnić stabilne podłoże pod kocioł wskazane jest wylać fundament;
- 7) Ewentualne tymczasowe przystosowanie drzwi, przegród, bram do możliwości przetransportowania i montażu elementów instalacji do miejsca docelowego jak również wzdłuż planowanej drogi przewodów solarnych (np. rozebranie podbitki dachu, zabudów itp),
- 8) Wszelkie rurociągi są mocowane natynkowo a ostateczne wykończenie miejsc po przejściach przez ściany użytkownik wykończy we własnym zakresie (tynkowanie, malowanie itp.)
- 9) W przypadku konieczności dostosowanie istniejącej instalacji c.o. cwu do montażu nowego kotła wraz ze nowym zbiornikiem na cwu.
- 10) Po zakończeniu prac, uruchomieniu instalacji i przeszkoleniu Właściciela w zakresie jej obsługi, następuje odbiór instalacji.
- 11) Właściciel zobowiązany jest do uczestniczenia w odbiorze instalacji i podpisania protokołu odbioru.
- 12) Właściciel jest zobowiązany do zezwolenia na usunięcia istniejącego zbiornika na cwu i zastąpienie go nowym zasobnikiem dostarczonym przez Wykonawcę zdemontowany zasobnik i kocioł pozostaje u Właściciela.
- 13) Właściciel akceptuje wszystkie zastosowane materiały instalacyjne przez Wykonawcę;
- 14) Zalecane jest posiadanie kratki ściekowej w pomieszczeniu kotłowni;
- 15) Kocioł wraz z zasobnikiem montuje się na miejscu starego zdemontowanego kotła w pomieszczeniu kotłowni.
- 16) W przypadku braku odpowiedniego wkładu kominowego dostosowanego do współpracy z nowym kotłem użytkownik jest zobowiązany w przypadku konieczności przygotować kanał dymowy komina do zamontowania w nim odpowiedniego wkładu przez Wykonawcę.

Wentylacja nawiewna: W pomieszczeniu kotła powinien znajdować się otwór niezamykalny o powierzchni co najmniej 200 cm².

Wentylacja wywiewna: Pomieszczenie kotła powinno mieć kanał wywiewny o przekroju nie mniejszym niż 14 × 14 cm, z otworem wlotowym pod sufitem pomieszczenia, wyprowadzony ponad dach i umieszczony obok komina. Otwór wlotowy do kanału wywiewnego powinien mieć wolny przekrój równy przekrojowi kanału. Kanał wywiewny i otwór wlotowy do niego nie mogą mieć urządzeń do zamykania. stosowanie wentylacji wyciągowej mechanicznej jest niedopuszczalne.