

## Lista dołączanych dokumentów

W szczególności do wniosku powinny zostać dołączone następujące rodzaje dokumentów, wynikające z zakresu rzeczowego rozliczanych wnioskiem o płatność zadań:

<input type="checkbox"/>	<p><b>Potwierdzenie trwałego wyłączenia z użytku źródła ciepła na paliwo stałe.</b></p> <p>Wymagane jest potwierdzenie dla każdego źródła ciepła z zadeklarowanych do likwidacji – zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie. Potwierdzeniem trwałego wyłączenia z użytku źródła ciepła na paliwo stałe jest imienny dokument zezłomowania/karta przekazania odpadu/formularza przyjęcia odpadów metali. W uzasadnionych przypadkach, np. trwałego wyłączenia z użytku pieca kaflowego, Beneficjent końcowy może udokumentować ten fakt w inny wiarygodny sposób np. dokument trwałego odłączenia źródła ciepła od przewodu kominowego wystawiony przez mistrza kominiarstwa.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Dokumenty zakupu, czyli kopie faktur lub innych równoważnych dokumentów księgowych, potwierdzających nabycie materiałów, urządzeń lub usług</b> wykazane w załączniku nr 1 do wniosku o płatność – dotyczy części B.3.</p> <p>Do dofinansowania dopuszcza się dokumenty zakupu wystawione na Beneficjenta końcowego. Jeśli dokument w załączniku nr 1 do wniosku o płatność, wprowadzany był kilkakrotnie (np. z przypisaniem do różnych kategorii kosztów), należy dołączyć tylko jedną jego kopię.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Dokumenty potwierdzające dokonanie zapłaty na rzecz wykonawcy lub sprzedawcy.</b></p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Karta produktu i etykieta energetyczna potwierdzające spełnienie wymagań technicznych określonych w Załączniku nr 1 i 1a do Programu Priorytetowego "Ciepłe Mieszkanie" (Rodzaje kosztów kwalifikowanych oraz wymagania techniczne), w szczególności wymagań dotyczących klasy efektywności energetycznej dla następujących kategorii kosztów:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- źródła ciepła na paliwo stałe (kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie/ zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie);</li> <li>- pompy ciepła powietrze/woda;</li> <li>- pompy ciepła powietrze/powietrze;</li> <li>- kotła gazowego kondensacyjnego;</li> <li>- wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła.</li> </ul>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Karta produktu lub inny dokument dla okien i drzwi</b> potwierdzający spełnienie wymagań technicznych określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1225 z późn. zm.).</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Certyfikat/świadczenie potwierdzające: spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign),</b> tzn. spełnienie co najmniej wymagań określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s. 100), w przypadku zakupu źródła ciepła na paliwo stałe (kocioł na pellet/ zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie).</p>

<input type="checkbox"/>	<p><b>Protokół odbioru montażu źródła ciepła dotyczy wszystkich źródeł ciepła kwalifikowanych do dofinansowania</b></p> <p>Protokół musi być podpisany przez instalatora posiadającego odpowiednie uprawnienia (jeśli dotyczy) lub odpowiednie kwalifikacje oraz przez Beneficjenta lub jego Pełnomocnika. Protokół powinien potwierdzać miejsce instalacji, rodzaj urządzenia oraz prawidłowość jego montażu, uruchomienie i gotowość do eksploatacji.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Protokół odbioru montażu wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła</b> potwierdzający miejsce wykonania instalacji, jej parametry, prawidłowość montażu i gotowość do eksploatacji. Protokół powinien być sporządzony i podpisany przez wykonawcę oraz przez Beneficjenta lub jego Pełnomocnika.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Protokół odbioru wykonania instalacji centralnego ogrzewania oraz ciepłej wody użytkowej</b>, potwierdzający miejsce wykonania instalacji, jej parametry, prawidłowość montażu i gotowość do eksploatacji. Protokół powinien być sporządzony i podpisany przez wykonawcę oraz przez Beneficjenta lub jego Pełnomocnika.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Protokół odbioru wykonania podłączenia lokalu do efektywnego źródła ciepła w budynku</b>, potwierdzający miejsce wykonania podłączenia, parametry, prawidłowość montażu i gotowość do eksploatacji. Protokół powinien być podpisany przez wykonawcę posiadającego odpowiednie uprawnienia oraz przez Beneficjenta lub jego Pełnomocnika.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Protokół odbioru prac w zakresie wymiany stolarki okiennej/drzwiowej</b>, wskazujący miejsce montażu, rodzaj materiałów, a także potwierdzający zakres wykonanych prac (załącznikiem do protokołu może być kosztorys powykonawczy lub inne dokumenty uzupełniające). Protokół powinien potwierdzać, że wymiana stolarki okiennej i drzwiowej dotyczy pomieszczeń ogrzewanych. Protokół powinien być sporządzony i podpisany przez wykonawcę oraz przez Beneficjenta lub jego Pełnomocnika.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Dokumentacja projektowa</b>, jeżeli stanowi koszt kwalifikowany zgodnie z umową o dofinansowanie i jest rozliczane we wniosku o płatność.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Protokół ze sprawdzenia szczelności instalacji</b> – w przypadku zainstalowania kotła gazowego kondensacyjnego.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Zaświadczenie Operatora Sieci Dystrybucji</b> wystawione na beneficjenta końcowego opatrzone pieczęcią firmową oraz czytelnym podpisem, potwierdzające montaż licznika dwukierunkowego wraz z numerem Punktu Poboru Energii – w przypadku montażu mikroinstalacji fotowoltaicznej – w zakresie części 4) programu.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Ekspertyza ornitologiczna i chiropterologiczna</b> w przypadku dofinansowania na zakres kosztów kwalifikowanych wskazanych w tabeli 3 Załącznika 1a do Programu (w zakresie części 4), tj. ocieplenie przegród budowlanych, stolarka okienna i drzwiowa.</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>Audyt energetyczny i dokument podsumowujący audyt energetyczny (wg Załącznika nr 4 do Zarządzenia)</b> zawierający wyliczenie efektów ekologicznych i energetycznych wymaganych dla Części 4) Programu, w tym: ograniczenie zużycia energii końcowej (EK), ograniczenie emisji pyłu PM10, ograniczenie emisji benzo(a)pirenu, zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub>, dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej z zainstalowanych mikroinstalacji fotowoltaicznych.</p>