

Informacja dla Beneficjentów o wymaganych załącznikach do wniosku o płatność dla wniosków o dofinansowanie złożonych od 25.01.2022 r.

Dokumenty niezbędne		
rodzaj dokumentu	wymagane dokumenty	informacje dodatkowe
wniosek o płatność		
zakup towaru lub usługi	<ul style="list-style-type: none"> - kopie faktur, rachunków lub innych równoważnych dokumentów księgowych wystawione na Beneficjenta lub wspólnie na Beneficjenta oraz małżonka (w przypadku składania wersji papierowej potwierdzone za zgodność z oryginałem przez Beneficjenta) - potwierdzenie zapłaty w przypadku płatności bezgotówkowej lub gotówkowej odroczonej 	<ul style="list-style-type: none"> - na kopii każdego dokumentu należy napisać „Za zgodność z oryginałem”, czytelny podpis, data
dokument potwierdzający trwałe wyłączenie z użytkowania jednego lub kilku nieefektywnych źródeł ciepła	<p>W przypadku wymiany źródła ciepła w ramach Programu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - imienny dokument zełomowania/karta przekazania odpadu/formularza przyjęcia odpadów metali - oświadczenie Beneficjenta o likwidacji źródła ciepła w przypadku kominka, pieca kaflowego, trzonu kuchennego, pieca wolnostojącego typu koza - opinia kominiarska (dokument potwierdzający trwałe odłączenie źródła ciepła od przewodu kominowego) wystawiony przez kominiarza, przy wyłączeniu z użytku pieca kaflowego <p>W przypadku posiadania źródła ciepła spełniającego wymagania Programu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dokument potwierdzający wymagane minimum 5 klasy (EN 303-5) w przypadku źródła ciepła na paliwo stałe - informację o rodzaju źródła ciepła przy posiadaniu innych źródeł ciepła 	<ul style="list-style-type: none"> - w przypadku posiadania dokumentacji zdjęciowej, zdjęcia przed i po likwidacji, - w przypadku pieca wolnostojącego typu koza podstawowym dokumentem potwierdzającym likwidację źródła ciepła jest imienny dokument zełomowania/karta przekazania odpadu/formularza przyjęcia odpadów metali, natomiast w przypadku gdy pełni ona funkcję estetyczną dopuszczalne jest przedstawienie opinii kominiarskiej, potwierdzającej jej trwałe odłączenie od przewodu kominowego - na etapie kontroli wymagany jest protokół z odbioru kominiarskiego podpisany przez mistrza kominiarskiego, potwierdzający dostosowanie przewodów kominowych/spalinowych do pracy z zamontowanym kotłem na paliwo stałe

potwierdzenie wykonania prac	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru prac wykonawcy w przypadku prac zrealizowanych przez wykonawcę - protokół odbioru prac wykonawcy podpisany przez Beneficjenta w miejscu wykonawcy w przypadku montażu nowego źródła ciepła, przyłącza, instalacji wewnętrznej od przyłącza do źródła ciepła (pod warunkiem posiadania uprawnień w danym zakresie) 	- dla każdego wykonawcy należy przedłożyć odrębny formularz, w którym należy ująć wszystkie zadania jakie wykonał
Dokumenty wymagane w zależności od rozliczanego zakresu		
rodzaj zrealizowanego zadania	wymagane dokumenty	informacje dodatkowe
Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem	nie określono	nie określono
Pompa ciepła powietrze/woda	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A+) - protokół odbioru prac wykonawcy 	
Pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A++) - protokół odbioru prac wykonawcy 	
Pompa ciepła powietrze/powietrze	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A+) - protokół odbioru prac wykonawcy 	
Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A++) - protokół odbioru prac wykonawcy 	
Kocioł gazowy kondensacyjny	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A) - protokół odbioru prac wykonawcy 	



<p>Kotłownia gazowa (przyłącze gazowe i instalacja wewnętrzna, kocioł gazowy kondensacyjny, opłata przyłączeniowa, dokumentacja projektowa). Dotyczy budynków, które nie są przyłączone do sieci dystrybucji gazu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A) - protokół odbioru prac wykonawcy - kopia umowy na dostawę gazu lub kopia faktury za przyłączenie do sieci gazowniczej 	
<p>Kocioł olejowy kondensacyjny</p>	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A) - protokół odbioru prac wykonawcy 	
<p>Kocioł zgazowujący drewno</p>	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A+) - certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymagań dotyczących kotłów na paliwo stałe (ekoprojekt/ecodesign) - protokół odbioru prac wykonawcy 	<ul style="list-style-type: none"> - kotły przeznaczone wyłącznie do zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo pelletu drzewnego - kotły z automatycznym podawaniem pelletu drzewnego - nie są kwalifikowane urządzenia wielopaliwowe - kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska - kocioł musi być eksploatowany ze zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym/zbiornikiem c.w.u - na etapie kontroli wymagany jest protokół z odbioru kominarskiego podpisany przez mistrza kominarskiego, potwierdzający dostosowanie przewodów kominowych/spalinowych do pracy z zamontowanym kotłem na paliwo stałe <p>Powyższe informacje do potwierdzenia w Protokole</p>

<p>Kocioł na pellet drzewny</p>	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu - etykieta energetyczna (min. A+) - certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymagań dotyczących kotłów na paliwo stałe (ekoprojekt/ecodesign) - protokół odbioru prac wykonawcy 	<ul style="list-style-type: none"> - kotły przeznaczone wyłącznie do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego - kotły z automatycznym podawaniem paliwa - nie są kwalifikowane urządzenia wielopaliwowe - kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska - na etapie kontroli wymagany jest protokół z odbioru kominiarskiego podpisany przez mistrza kominiarskiego, potwierdzający dostosowanie przewodów kominowych/spalinowych do pracy z zamontowanym kotłem na paliwo stałe <p>Powyższe informacje do potwierdzenia w Protokole</p>
<p>Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie</p>	<ul style="list-style-type: none"> - karta produktu- etykieta energetyczna (min. A+) - certyfikat/świadectwo potwierdzające spełnienie wymagań dotyczących kotłów na paliwo stałe (ekoprojekt/ecodesign) - protokół odbioru prac wykonawcy 	<ul style="list-style-type: none"> - kotły przeznaczone wyłącznie do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego - kotły z automatycznym podawaniem paliwa - nie są kwalifikowane urządzenia wielopaliwowe - kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska - na etapie kontroli wymagany jest protokół z odbioru kominiarskiego podpisany przez mistrza kominiarskiego, potwierdzający dostosowanie przewodów kominowych/spalinowych do pracy z zamontowanym kotłem na paliwo stałe <p>Powyższe informacje do potwierdzenia w Protokole</p>
<p>Ogrzewanie elektryczne</p>	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru prac wykonawcy 	

Instalacja centralnego ogrzewania, Instalacja ciepłej wody użytkowej	<ul style="list-style-type: none"> - w przypadku pompy ciepła dla wody użytkowej - karta produktu i etykieta energetyczna (min. A) - w przypadku kolektorów słonecznych - certyfikat europejskiego znaku jakości „Solar Keymark” wraz z załącznikiem technicznym lub certyfikat równoważny - protokół odbioru prac wykonawcy 	<ul style="list-style-type: none"> - protokołu nie dołącza jeżeli prace w tym zakresie były wykonywane siłami własnymi przez Beneficjenta
Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła	<ul style="list-style-type: none"> - etykieta energetyczna (min. A) - protokół odbioru prac wykonawcy 	<ul style="list-style-type: none"> - protokołu nie dołącza się, jeżeli prace w tym zakresie były wykonywane siłami własnymi przez Beneficjenta
Mikroinstalacja fotowoltaiczna	<ul style="list-style-type: none"> - kopia zaświadczenia Operatora Sieci Dystrybucyjnej wystawione na Beneficjenta lub kopia umowy kompleksowej regulującej kwestie związane z wprowadzaniem do sieci energii elektrycznej wytworzonej w mikroinstalacji, której stronami są Beneficjent i Operator Sieci Dystrybucyjnej 	<ul style="list-style-type: none"> - protokół odbioru prac wykonawcy nie jest wymagany - moc zainstalowanej mikroinstalacji fotowoltaicznej od 2kW do 10kW - dofinansowaniu nie podlega rozbudowa istniejącej mikroinstalacji fotowoltaicznej - urządzenia nowe, wyprodukowane w ciągu 24 miesięcy przed montażem
Ocieplenie przegród budowlanych	<ul style="list-style-type: none"> - deklaracja właściwości użytkowych materiału użytego do ocieplenia - protokół odbioru prac wykonawcy 	<ul style="list-style-type: none"> - wydruk ze strony https://kalkulatorczystepowietrze.kape.gov.pl/ potwierdzający wykonanie ocieplenia zgodnie z WT2021 - na etapie kontroli może być wymagany dodatkowy dokument potwierdzający prawidłowość ocieplenia w przypadku wykonania ocieplenia na istniejącym (np. audyt energetyczny, świadectwo energetyczne, charakterystyka energetyczna) - protokołu nie dołącza się, jeżeli prace w tym zakresie były wykonywane siłami własnymi przez Beneficjenta

Stolarka okienna	- karta produktu/deklaracja właściwości użytkowych okien (potwierdzenie wartości współczynnika przenikania ciepła - max. 0,9 [W/(m²·K)]) - protokół odbioru prac wykonawcy	- kopia dokumentu potwierdzającego powierzchnię stolarki okiennej - protokołu nie dołącza się, jeżeli prace w tym zakresie były wykonywane siłami własnymi przez Beneficjenta
Stolarka drzwiowa	- karta produktu/deklaracja właściwości użytkowych drzwi zewnętrznych (potwierdzenie wartości współczynnika przenikania ciepła - max. 1,3 [W/(m²·K)]) - protokół odbioru prac wykonawcy	- kopia dokumentu potwierdzającego powierzchnię stolarki drzwiowej - protokołu nie dołącza się, jeżeli prace w tym zakresie były wykonywane siłami własnymi przez Beneficjenta
Audyt energetyczny	kopia audytu	
Dokumentacja projektowa	nie określono	nie określono
Ekspertyzy	nie określono	nie określono

Uwaga:

W przypadku przedstawienia do rozliczenia kosztów należących do **danej kategorii kosztów kwalifikowanych**, w ramach jednego wniosku o płatność **należy wykazać WSZYSTKIE dokumenty zakupu w ramach tej kategorii. Zgłoszenie ich do rozliczenia w późniejszym wniosku spowoduje, że nie zostaną one zaliczone do kosztów kwalifikowanych.**

Wypłata kwot dotacji nastąpi na rachunek bankowy wykonawcy lub sprzedawcy, wskazany w dokumencie zakupu załączonym do wniosku o płatność, który nie został opłacony lub został opłacony w części - należy upewnić się, że zawiera on informację o numerze rachunku (jeśli dotyczy).

W przypadku realizacji prac w zakresie: instalacji centralnego ogrzewania oraz ciepłej wody użytkowej, wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła, ocieplenia przegród budowlanych, stolarki okiennej i drzwiowej **siłami własnymi**, wypłata dotacji po złożeniu końcowego wniosku o płatność będzie poprzedzona kontrolą podczas wizytacji końcowej. W innych przypadkach wfośigw może przeprowadzić kontrolę podczas wizytacji końcowej przed wypłatą ostatniej części dofinansowania. Celem kontroli jest potwierdzenie zgodnej z umową realizacji przedsięwzięcia, a także prawdziwości informacji i oświadczeń zawartych przez Beneficjenta we wniosku o dofinansowanie oraz wnioskach o płatność.

Wypłata kwoty dofinansowania nastąpi w terminie do 30 dni od dnia złożenia kompletnego i prawidłowo wypełnionego wniosku o płatność. W uzasadnionych przypadkach wfośigw może żądać od Beneficjenta złożenia wyjaśnień lub przedstawienia dodatkowych dokumentów. Termin wypłaty dotacji, liczony jest wówczas od dnia dostarczenia przez Beneficjenta stosownych wyjaśnień lub ostatniego z żądanych dokumentów. Do terminu wypłaty kwot dofinansowania nie wlicza się czasu przeznaczonego na przeprowadzenie kontroli podczas wizytacji końcowej.

