

Proces składania Wniosku o Płatność

WOP 7.0

03.01.2023



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



Wnioski o płatność należy składać dopiero po otrzymaniu pozytywnej decyzji o przyznanej dofinansowaniu.

Sposób składania WOP:

- **Elektronicznie** (podpis kwalifikowany bądź profil zaufany)
- **Papierowo** (własnoręczny podpis)

Przydatne odnośniki

- Platforma GWD

<https://gwd.nfosigw.gov.pl/>

- Lista ZUM

<https://lista-zum.ios.edu.pl/>

- Dokumentacja Programowa

<https://portal.wfosigw.katowice.pl/dotacja>

WOP 7.0

Poziomy dofinansowania:

- Podstawowy
- Podwyższony (lub z prefinansowaniem)
- Najwyższy (lub z prefinansowaniem)

Kwalifikowalność kosztów:

- 6 miesięcy przed złożeniem wniosku
- 30 miesięcy po złożeniu wniosku (podstawowi i podwyższony)
- 36 miesięcy po złożeniu wniosku (najwyższy)
- 18 miesięcy po złożeniu wniosku (dla dotacji z prefinansowaniem)

Zakres zadania

- Audyt energetyczny, ekspertyza, dokumentacja projektowa,
- Źródło ciepła,
- Instalacja c.o.,
- Wentylacja mechaniczna,
- Mikroinstalacja fotowoltaiczna,
- Ocieplenie przegród budowlanych,
- Stolarka okienna i drzwiowa

Rodzaje źródeł ciepła

- Pompa ciepła powietrze/woda – zdjęcia jednostek zewn. i wewn.
- Pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej
- Pompa ciepła powietrze/powietrze
- Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej
- Kocioł gazowy kondensacyjny
- Kotłownia gazowa
- Kocioł olejowy kondensacyjny
- Kocioł zgazowujący drewno
- Kocioł na pellet drzewny
- Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie
- Ogrzewanie elektryczne
- Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem

Podstawowy poziom dofinansowania

Zakres przedsięwzięcia	Przedsięwzięcie nie obejmuje mikroinstalacji fotowoltaicznej	Przedsięwzięcie obejmuje mikroinstalację fotowoltaiczną
Wymiana źródła ciepła na pompę + Instalacja co, wentylacja, termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 35.000,00 zł + 1.200,00 audyt	Bez kompleksowej termomodernizacji 41.000,00 zł + 1.200,00 audyt
	Z kompleksową termomodernizacją 60.000,00 zł + 1.200,00 audyt	Z kompleksową termomodernizacją 66.000,00 zł + 1.200,00 audyt
Wymiana źródła ciepła na inne niż pompa + Instalacja co, wentylacja, termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 25.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Bez kompleksowej termomodernizacji 31.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
	Z kompleksową termomodernizacją 50.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Z kompleksową termomodernizacją 56.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
Termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 13.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Nie dotyczy
	Z kompleksową termomodernizacją 33.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Nie dotyczy

Podwyższony poziom dofinansowania

Zakres przedsięwzięcia	Przedsięwzięcie nie obejmuje mikroinstalacji fotowoltaicznej	Przedsięwzięcie obejmuje mikroinstalację fotowoltaiczną
Wymiana źródła ciepła na pompę + Instalacja co, wentylacja, termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 50.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Bez kompleksowej termomodernizacji 59.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
	Z kompleksową termomodernizacją 90.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Z kompleksową termomodernizacją 99.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
Wymiana źródła ciepła na inne niż pompa + Instalacja co, wentylacja, termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 32.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Bez kompleksowej termomodernizacji 41.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
	Z kompleksową termomodernizacją 72.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Z kompleksową termomodernizacją 81.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
Termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 25.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Nie dotyczy
	Z kompleksową termomodernizacją 48.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Nie dotyczy

Najwyższy poziom dofinansowania

Zakres przedsięwzięcia	Przedsięwzięcie nie obejmuje mikroinstalacji fotowoltaicznej	Przedsięwzięcie obejmuje mikroinstalację fotowoltaiczną
Wymiana źródła ciepła na pompę + Instalacja co, wentylacja, termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 70.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Bez kompleksowej termomodernizacji 79.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
	Z kompleksową termomodernizacją 120.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Z kompleksową termomodernizacją 135.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
Wymiana źródła ciepła na inne niż pompa + Instalacja co, wentylacja, termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 50.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Bez kompleksowej termomodernizacji 59.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
	Z kompleksową termomodernizacją 100.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Z kompleksową termomodernizacją 115.000,00 zł+ 1.200,00 audyt
Termoizolacja	Bez kompleksowej termomodernizacji 40.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Nie dotyczy
	Z kompleksową termomodernizacją 70.000,00 zł+ 1.200,00 audyt	Nie dotyczy

WOP

- **3 WOP** (podstawowy i podwyższony wraz z prefinansowaniem)
- **5 WOP** (najwyższy)

Prefinansowanie

- Dotyczy poziomu podwyższonego i najwyższego
- Wypłata pozostałej części w terminie 30 dni od daty wpływu dokumentacji
- Umowa z wykonawcą rozliczona w całości w jednym WOP
- Możliwość zmiany warunków umowy o dofinansowanie na warunki obecnie obowiązujące

Kompleksowa termomodernizacja

Przeprowadzanie audytu energetycznego jest obowiązkowe

Warunki :

- 1) Dokument podsumowujący audyt energetyczny budynku sporządzony na obowiązującym w ramach programu wzorze;
- 2) Osiągnięto co najmniej jeden wskaźnik kompleksowej termomodernizacji:
 - a) zmniejszenie zapotrzebowania na energię użytkową do 80 kWh/(m²*rok) lub
 - b) zmniejszenie zapotrzebowania na energię użytkową o minimum 40%;
- 3) Zrealizowany został w całości wariant z audytu energetycznego gwarantujący osiągnięcie co najmniej jednego ze wskaźników określonych w pkt 2, nie później, niż do dnia zakończenia realizacji przedsięwzięcia.

DOKUMENT PODSUMOWUJĄCY AUDYT ENERGETYCZNY

PODSUMOWANIE OBLICZEŃ AUDTOWYCH Z WYLICZENIEM EFEKTÓW ENERGETYCZNYCH I EKOLOGICZNYCH ZAŁĄCZNIK DO WNIOSKU O PŁATNOŚĆ W RAMACH PROGRAMU PRIORYTETOWEGO CZYSTE POWIETRZE

Niniejszy dokument nie stanowi audytu energetycznego, a jest jedynie jego podsumowaniem. Oryginalny audyt energetyczny powinien być przechowywany przez Beneficjenta i udostępniany do kontroli przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej właściwy ze względu na lokalizację budynku/lokalu mieszkalnego, którego dotyczy, lub przez inny podmiot wskazany w umowie dotacji.

I. Dane o budynku mieszkalnym / lokalu mieszkalnym

Adres budynku jednorodzinnego mieszkalnego / lokalu mieszkalnego	Kod pocztowy		Miejscowość	
	Ulica			
Powierzchnia użytkowa budynku	Nr budynku		Nr lokalu	
				100,0 m ²

II. Zakres rzeczowy wchodzący w skład wariantu optymalnego z audytu energetycznego (wariantu wybranego do realizacji przez audytora) ¹⁾

1.	<i>Np. Modernizacja systemu grzewczego i systemu przygotowania ciepłej wody użytkowej</i>
2.	<i>Np. Modernizacja przegrody ściana zewnętrzna piwnica i parter</i>
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	

Odnawialne Źródła Energii (OZE) - jeśli dotyczy:

1.	<i>Kolektory słoneczne o powierzchni:</i>		m ²
2.	<i>Instalacja fotowoltaiczna (PV) o mocy:</i>	7,00	kWp

III. Wskaźniki rocznego zapotrzebowania na ciepło do ogrzewania budynku i redukcji niektórych emisji - zgodnie z audytem energetycznym.

	Przed termomodernizacją:		Po termomodernizacji:		Redukcja w [%]
	Wartość	Jednostka	Wartość	Jednostka	
1. Główne źródło ciepła	Istniejące źródło ciepła na paliwo stałe - "kopciuch"		Gruntowa pompa ciepła o podwyższonej klasie efektywności energetycznej		

Wymagana dokumentacja

- Wniosek o płatność
- Protokół odbioru prac wykonawcy
- Faktura VAT
- Certyfikat
- Etykieta energetyczna
- Karta produktu
- Karta przekazania odpadu
- Opinia kominiarska
- Oferta (dla okien i drzwi wejściowych)
- Deklaracja właściwości użytkowych (okna, drzwi i docieplenie)

Wniosek o płatność

Wniosek o płatność w PP Czyste Powietrze 7.0 – 221213



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



Wypełnia Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej:	
Nr sprawy	1.
Nr wniosku	2.

Data złożenia wniosku	3.
<input checked="" type="checkbox"/> Złotówce wniosku	<input type="checkbox"/> Kwoty wniosku

Wersja formularza: 7.0.0
Obowiązuje od dnia: 03.01.2023 r.

Wniosek

o płatność w ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze”

Przed przystąpieniem do wypełnienia wniosku należy zapoznać się z instrukcją wypełniania wniosku

A. INFORMACJE OGÓLNE

Dane Beneficjenta			
Nazwisko	A.1	Imię	A.2
Telefon kontaktowy	A.3	e-mail	A.4
PESEL	A.5		

Informacje o umowie	
Forma dofinansowania i rodzaj beneficjenta	A.6 Dotacja - PODSTAWOWY poziom dofinansowania
Numer umowy o dofinansowanie, której dotyczy wniosek	A.7
Nazwa włościg właściwego ze względu na usytuowanie budynku	A.8 WFOŚiGW w _____
% powierzchni całkowitej wykorzystywanej na prowadzenie działalności gospodarczej (zgodnie z umową o dofinansowanie)	A.9
Dopuszczalna maksymalna kwota dotacji zgodnie z umową o dofinansowanie	A.10

Oświadczam, że od daty złożenia wniosku o dofinansowanie nie dokonałem zbycia budynku/lokalu mieszkalnego objętego dofinansowaniem.
A.11

B. INFORMACJE O REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA

B.1. OKRES REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA

Protokół odbioru prac wykonawcy



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



Protokół odbioru prac wykonawcy w ramach Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze”

A. DANE OGÓLNE

Numer umowy o dofinansowanie/numer wniosku o dofinansowanie		
Data i miejsce sporządzenia protokołu		
Termin wykonania prac (wpisać datę rozpoczęcia i zakończenia)	Data rozpoczęcia	Data zakończenia
Adres budynku/lokalu mieszkalnego w którym wykonano prace		
Nazwa i adres wykonawcy prac (pieczęć firmowa wykonawcy)		
Imię i nazwisko odbiorcy prac (Beneficjenta)		

B. ZAKRES WYKONANYCH PRAC

Demontaż źródła ciepła	Liczba wyłączonych z użytku źródeł ciepła na paliwo stałe
Rodzaje wyłączonych z użytku nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe (np. kominek, piec kaflowy, kocioł na węgiel, biomasę, piec wolnostojący typu koza, trzon kuchenny)	

Zakup i montaż nowego źródła ciepła		
Rodzaj nowego źródła ciepła – wpisać zgodnie z kategorią kosztów kwalifikowanych		
Producent	Model	Moc

		TAK/NIE/NIE DOTYCZY
W przypadku kotła na biomasę potwierdzam, że zamontowany kocioł nie posiada rusztu awaryjnego lub przedpaleniska.		
W przypadku kotła zgasowującego drewno potwierdzam, że został on zamontowany wraz ze zbiornikiem akumulacyjnym/ buforowym/zbiornikiem c.w.u. którego minimalna bezpieczna pojemność jest zgodna wymaganiami technicznymi określonymi w Załączniku nr 2, 2a albo 2b do Programu		
W przypadku kotła na pellet drzewny/ kotła zgasowującego drewno, potwierdzam, że zamontowany kocioł jest przeznaczony wyłącznie do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego /do zgasowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego oraz zgasowania biomasy w formie drewna kawałkowego.		

Zakup i montaż instalacji centralnego ogrzewania, ciepłej wody użytkowej, przyłącza, instalacji wewnętrznej od przyłącza do źródła ciepła, wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła.	Model, moc, producent (dotyczy urządzeń wchodzących w skład c.o./c.w.u. oraz urządzeń dotyczących wentylacji np. pomp ciepła do c.w.u., kolektorów słonecznych)	Liczba podstawowych elementów np. grzejników/urządzeń /instalacji
Rodzaj zamontowanej instalacji		
Np. a) pompa ciepła c.w.u. [model, moc, producent] b) kolektory słoneczne [producent, rodzaj, powierzchnia] c) instalacja wentylacji mechanicznej z rekuperacją [producent, model centrali] d) nowe grzejniki/ogrzewanie podłogowe [liczba szt.] e) przyłącze gazowe [liczba szt.] f) instalacja wewnętrzna od przyłącza gazowego do kotła [liczba szt.] itp.		



Ocieplenie przegród zewnętrznych i wewnętrznych budynku oddzielających pomieszczenia ogrzewane od środowiska zewnętrznego i od pomieszczeń nieogrzewanych i prace towarzyszące. ¹	Rodzaj ocieplenia	Powierzchnia ocieplenia [m ²]
Dach/stropodach/strop pod nieogrzewanym poddaszem		
Ściany zewnętrzne/przegrody pionowe		

¹ Dopuszcza się docieplenie przegród zewnętrznych pionowych sąsiadujących z pomieszczeniami nieogrzewanymi, jak również ścian fundamentowych w celu zachowania ciągłości izolacji termicznej

Podłoga na grunciu/strop nad piwnicą		
--------------------------------------	--	--

Zakup i montaż stolarki okiennej i drzwiowej oraz bram garażowych	Powierzchnia stolarki [m ²]	Stolarka okienna lub drzwiowa została zamontowana w pomieszczeniach ogrzewanych i spełnia wymagania WT2021 (wpisać TAK lub NIE) ²
Stolarka okienna		
Stolarka drzwiowa		
Bramy garażowe		

Oświadczenia Wykonawcy:

1. Stwierdzam, że prace objęte protokołem, zostały wykonane zgodnie z warunkami pozwolenia na budowę oraz dokumentacją projektową (jeśli dotyczy), przepisami prawa w tym prawa budowlanego i obowiązującymi Polskimi Normami.
2. Zakres rzeczowy prac objęty niniejszym protokołem odpowiada przeznaczeniu, któremu ma służyć, został zamontowany i uruchomiony w budynku/lokalu mieszkalnym znajdującym się pod adresem wskazanym powyżej w części A. *Dane ogólne* i jest gotowy do eksploatacji.
3. Odbiorca prac otrzymał gwarancję jakości producenta dla urządzeń objętych niniejszym protokołem.
4. Odbiorca prac otrzymał odpowiednie certyfikaty/świadectwa, etykiety/karty produktu/atesty wyrobów budowlanych i urządzeń.
5. Wszystkie urządzenia oraz materiały, które wskazano w niniejszym protokole zostały zamontowane jako fabrycznie nowe, dopuszczone do obrotu oraz w przypadku gdy wynika to z obowiązujących przepisów prawa - posiadają deklarację zgodności urządzeń z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu (oznaczenia „CE” lub „B”).
6. Oświadczam, że informacje zawarte w protokole odbioru prac, są prawdziwe oraz zgodne ze stanem faktycznym i prawnym. Znamy mi skutki składania fałszywych oświadczeń, wynikające z art.297 § 1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997r. Kodeks karny.

.....
(czytelny podpis Wykonawcy, pieczęć, data)

Oświadczenia Beneficjenta:

1. Posiadam stosowne uprawnienia/kwalifikacje do zamontowania i uruchomienia nowego źródła ciepła objętego programem priorytetowym „Czyste Powietrze” (dotyczy przypadku, gdy Beneficjent własnymi siłami montuje i uruchamia zakupione z Programu źródło ciepła)³.

² Wpisanie odpowiedzi NIE oznacza, że stolarka okienna lub drzwiowa została wykonana niezgodnie z umową o dofinansowanie i nie kwalifikuje się do wypłaty dotacji

³ W tym przypadku należy również podpisać oświadczenia wykonawcy i podpis opatrzyć pieczęcią wskazującą na posiadanie odpowiednich uprawnień/kwalifikacji (np. uprawnienia wynikające z przepisów prawa lub nadane przez producenta danego urządzenia).

2. Stwierdzam, że prace objęte protokołem, zostały wykonane zgodnie z umową z wykonawcą /zamówieniem i dokonałem ich odbioru bez zastrzeżeń⁴.
3. Oświadczam, że cały zakres rzeczowy prac objęty niniejszym protokołem dotyczy budynku/lokalu mieszkalnego, w którym realizowane jest przedsięwzięcie objęte dofinansowaniem w ramach Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze” i należy do zakresu rzeczowego tego przedsięwzięcia.
4. Oświadczam, że otrzymałem od wykonawcy certyfikaty/świadectwa, etykiety/karty produktu/atesty wyrobów budowlanych i urządzeń.
5. Oświadczam, że informacje zawarte w protokole odbioru prac są prawdziwe oraz zgodne ze stanem faktycznym i prawnym. Znane mi są skutki składania fałszywych oświadczeń, wynikające z art. 297 § 1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997r. Kodeks karny.

.....
(czytelny podpis Beneficjenta, data)

Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych Wykonawcy przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w

Zgodnie z art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia Dyrektywy 95/46 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016), zwanego dalej „RODO”, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w informuje, że:

- 1) Administratorem danych osobowych jest Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w, ul., tel.
- 2) Powołany jest Inspektor Ochrony Danych, z którym można się skontaktować elektronicznie:
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1: lit c) RODO (tzn. przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego wynikającego w szczególności z ustawy Prawo Ochrony Środowiska) oraz lit e) RODO (tzn. przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym) w celu udzielenia pomocy finansowej w związku z realizacją Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze”.
- 4) Pani/Pana dane osobowe otrzymaliśmy od Wnioskodawcy, z którym zawarł/a Pani/Pan umowę określoną w pkt 3 powyżej. Administrator będzie przetwarzał następujące kategorie danych tj. imię i nazwisko, nr telefonu, adres e-mail, NIP, KRS, CEIDG, nr rachunku bankowego.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres realizacji zadań, o których mowa w pkt 3) oraz przez okres wynikający z obowiązujących w tym zakresie przepisów archiwalizacyjnych.
- 6) Prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawoch sprostowania, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, mogą być realizowane w trybie i na zasadach określonych w RODO.
- 7) Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.
- 8) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do celu realizacji zadań, o których mowa w pkt 3).
- 9) Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą te podmioty, którym administrator danych osobowych ma obowiązek przekazywać dane na gruncie obowiązujących przepisów prawa oraz podmioty

⁴ Niniejszy protokół należy sporządzić po usunięciu stwierdzonych usterek, w sytuacji braku zastrzeżeń ze strony wykonawcy i Beneficjenta

- przetwarzające dane osobowe na zlecenie administratora danych osobowych, w związku z wykonywaniem powierzonego im zadania w drodze zawartej umowy lub porozumienia, m.in. dostawy IT.
- 10) Pani/Pana dane nie będą poddane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji.
- 11) Pani/Pana dane nie będą przekazane odbiorcom w państwach znajdujących się poza Unią Europejską i Europejskim Obszarem Gospodarczym lub do organizacji międzynarodowej.



KRAJOWY
PLAN
ODBUDOWY



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



.....
(miejscowość i data)

.....

.....

.....

(dane Beneficjenta)

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

w

Oświadczenie o dotyczące poprawy lub wyjaśnienia
zapisów protokołu odbioru prac zrealizowanych przez wykonawcę
w ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze”.

Oświadczam, że:

Oświadczam, że podane powyżej informacje są prawdziwe oraz zgodne ze stanem faktycznym i prawnym. Znane mi są skutki składania fałszywych oświadczeń, wynikające z art. 297 § 1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997r. Kodeks karny.

Z poważaniem

Kserokopia faktury VAT

815

Faktura VAT

nr 67/11/2021

ORYGINAŁ

Pieczęć wystawcy
Nowoczesna Technika Grzewcza
Kupczak Anna
tel. 507 044 227
34-360 Milówka, ul. Beskidzka 52A
NIP: 5531296674, REGON: 241772919

Data wystawienia	Data sprzedaży	Miejsce wystawienia	Forma płatności	Termin płatności
26/11/2021	26/11/2021	Milówka	zapłacono gotówką	

Sprzedawca

Nowoczesna Technika Grzewcza Kupczak Anna
Beskidzka 52 a, 34-360 Milówka
NIP: 553-129-66-74 • REGON: 241772919

Nabywca

Nr rachunku bankowego
BANK SPÓŁDZIELCZY
67-8131 0005-0015 6143 3000 0010

Lp	Nazwa towaru / usługi	Ilość	Miara	Cena netto	Wartość netto	VAT	Kwota VAT	Wartość brutto
1	MONTAŻ KOTŁA SAS BIOCOMPAKT 10KW Z PODAJNIKIEM NA PELET 5 KLASA ECO DESIGN W BUDYNKU MIESZKALNYM JEDNORODZINNYM.	1		15925,93	15925,93	8%	1274,07	17200,00
<u>Jako ceny sprzedaży zastosowano umowne ceny brutto</u>				W tym:				
					15925,93	8%	1274,07	17200,00
				Razem:	15925,93		1274,07	17200,00

Do zapłaty: 17 200,00 zł

Słownie: siedemnaście tysięcy dwieście zł 00/100

Wpłacono: 17 200,00 zł

Pozostało: 0,00 zł

Nowoczesna Technika Grzewcza
Kupczak Anna
tel. 507 044 227
34-360 Milówka, ul. Beskidzka 52A
NIP: 5531296674, REGON: 241772919
Osoba upoważniona do wystawienia faktury

Osoba upoważniona do odbioru faktury

- Nazwisko beneficjenta
- Pełna nazwa zadania
- Informacja o zapłacie



KRAJOWY
PLAN
ODBUDOWY



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



.....
(miejscowość i data)

.....

.....

.....

(dane Beneficjenta)

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

w

Oświadczenie o dokonaniu zapłaty
za faktury przedkładane do dofinansowania
w ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze”.

Oświadczam, że dokonałem/am zapłaty za niżej wymienione faktury:

- (numer faktury) w dniu
na kwotę
- (numer faktury) w dniu
na kwotę
- (numer faktury) w dniu
na kwotę
- (numer faktury) w dniu
na kwotę
- (numer faktury) w dniu
na kwotę

Z poważaniem



INSTYTUT ENERGETYKI

Instytut Badawczy
Jednostka Notyfikowana nr 1452

01-330 Warszawa, ul. Mory 8
e-mail: instytut.energetyki@ien.com.pl
www.ien.com.pl
nr konta: 22 1160 2202 0000 0000 2987 3013

tel. 22 3451-200
fax 22 836 63 63
Regon: 000020586
NIP: 525-00-08-761 KRS:
000088963



LABORATORIUM BADAWCZE KOTŁÓW I URZĄDZEŃ GRZEWCZYCH

Laboratorium akredytowane nr AB 087

93-231 Łódź, ul. Dostawcza 1

tel. (042) 64 00 821

ZAŚWIADCZENIE

Kocioł wodny SAS BIO COMPACT 10

o mocy nominalnej 10 kW
opalany sprasowanym granulatem drzewnym typu pelety
produkowany przez:

Zakład Metalowo-Kotlarski „SAS” Mieczysław Sas
28-100 Busko-Zdrój, Owczary ul. Przemysłowa 3

Kocioł wodny SAS BIO COMPACT 10 kW spełnia wymogi dotyczące ekoprojektu (ecodesign) określone Rozporządzeniem 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.

Parametr	Symbol	Wartość	Jednostka	Wymogi ekoprojektu
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń	η_s	80	%	≥ 75 dla kotłów o nominalnej mocy grzewczej ≤ 20 kW ≥ 77 dla kotłów o nominalnej mocy grzewczej > 20 kW

	Parametr		Parametr		Parametr			Parametr			
	Wytwarzane ciepło użytkowe		Sprawność użytkowa		Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne			Emisje dotyczące sezonowego ogrzewania pomieszczeń dla paliwa zalecanego			
	przy znamionowej mocy cieplnej	przy 30% znamionowej mocy cieplnej	przy znamionowej mocy cieplnej	przy 30% znamionowej mocy cieplnej	przy znamionowej mocy cieplnej	przy 30% znamionowej mocy cieplnej	w trybie czuwania	cząstki stałe PM	organiczne związki gazowe OGC	tlenek węgla CO	tlenki azotu NO _x
Symbol	P_n	P_p	η_e	η_p	e_{max}	e_{min}	P_{SB}	$E_{d PM}$	$E_{d OGC}$	$E_{d CO}$	$E_{d NOx}$
wanna	10,5	2,9	84,7	84,5	0,023	0,018	0,002	31	13	330	144
Jednostka	kW	kW	%	%	kW	kW	kW	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Charakterystyka	Wymogi ekoprojektu:							≤ 40	≤ 20	≤ 500	≤ 200
	Współczynnik efektywności energetycznej EEI=118							Klasa		A+	

* Zaświadczenie wydano na podstawie wyników badań laboratoryjnych podanych w sprawozdaniu; nr 86/17-LG.

Kierownik Laboratorium

Wł. Kowalski

(podpis)

INSTYTUT ENERGETYKI
Instytut Badawczy
Zakład Badań
Urządzeń Energetycznych CUE
93-231 Łódź, ul. Dostawcza 1
tel. 42 640-08-21

Łódź, dnia 04.07.2017 r.

Kierownik Zakładu

[Podpis]

(podpis)

Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r.

Identyfikator modelu		SAS BIO COMPACT 10					
Sposób podawania paliwa		Automatyczne podawanie paliwa: zaleca się eksploatację kotła z zasobnikiem ciepłej wody użytkowej o pojemności minimalnej 210l					
Kocioł kondensacyjny		nie					
Kocioł kogeneracyjny na paliwo stałe: nie		Kocioł wielofunkcyjny: nie					
Paliwo	Paliwo zalecane	Inne odpowiednie paliwa:	η_b [%]	Emisje dotyczące sezonowego ogrzewania pomieszczeń			
				PM	OGC	CO	NO _x
				[x] mg/m ³			
Polana, wilgotność ≤ 25 %	nie	nie					
Zrębki, wilgotność 15 – 35%	nie	nie					
Zrębki, wilgotność > 35 %	nie	nie					
Drewno prasowane w postaci peletów lub brykietów	tak	nie	80 %	31	13	330	144
Trociny, wilgotność ≤ 50 %	nie	nie					
Inna biomasa drzewna	nie	nie					
Biomasa nie drzewna	nie	nie					
Węgiel kamienny	nie	nie					
Węgiel brunatny (w tym brykiety)	nie	nie					
Koks	nie	nie					
Antracyt	nie	nie					
Brykiety z mieszanego paliwa kopalnego	nie	nie					
Inne paliwo kopalne	nie	nie					
Brykiety z mieszanki (30 -70 %) biomasy i paliwa kopalnego	nie	nie					
Inna mieszanka biomasy i paliwa kopalnego	nie	nie					
Właściwości w przypadku eksploatacji przy użyciu wyłącznie paliwa zalecanego							
Parametr	Symbol	Wartość	Jednostka	Parametr	Symbol	Wartość	Jednostka
Wytworzone ciepło użytkowe przy znamionowej mocy cieplnej				Sprawność użytkowa przy znamionowej mocy cieplnej			
	P_n	10,5	kW		η_u	84,7	%
odpowiednio przy [30 %/ 50 %] znamionowej mocy cieplnej				odpowiednio przy [30 %/ 50 %] znamionowej mocy cieplnej			
	P_p	[2,9 / N.A.]	kW		η_p	[84,5 / N.A.]	%
dla kotłów kogeneracyjnych na paliwo stałe: sprawność elektryczna				Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy znamionowej mocy cieplnej			
	$\eta_{el,ss}$	-	%		$e_{el,ss}$	0,023	kW
przy znamionowej mocy cieplnej				odpowiednio przy [30 %/ 50 %] znamionowej mocy cieplnej			
	$\eta_{el,ss}$	-	%		$e_{el,ss}$	[0,018 / N.A.]	kW
				urządzeń wtórnych do redukcji emisji, w stosownych przypadkach			
				w trybie czuwania			
					P_{ss}	0,002	kW
Dane kontaktowe		<p>ZMK SAS Spółka z o.o. ul. Przemysłowa 3 Owczary, 28-100 Busko-Zdrój tel. +48 41 378 46 19 fax. +48 41 370 83 10 e-mail: biuro@sas.busko.pl www.sas.busko.pl</p>					



ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA



BIO COMPACT 10



A+

10 kW



2019

2015/1187

Adres inwestycji

REGON: 276986139

Lp	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Kod odpadu	Ilość brutto	Zan. %	Ilość netto	J.m.	Cena	Wartość
1	ZŁOM STALOWY	PIEC CO	170405	250	%	250	kg	0,70	175,00
Razem:								175,00	
Opłata skarbową:								0,00	
Do zapłaty:								175,00	

Pochodzenie towaru: własny / zbierany / odzysk

Zapłacono gotówką

Słownie: sto siedemdziesiąt pięć złotych zero groszy

Oświadczam, że złom jest moją własnością i nie pochodzi z czynu przestępczego.

podpis sprzedającego

Firma Handlowo-Usługowa
 "WOJAK" S.C.
 Wojak Grzegorz, Wojak Grażyna
 44-310 Rybnicka 224
 NIP 647-10-06-011

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).


Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Firma WOJAK S.C. Wojak Grzegorz, Wojak Grażyna z siedzibą w Radlinie 44-310, ul. Rybnicka 216. Zapewniamy, że dane osobowe naszych klientów są przetwarzane wyłącznie do celów związanych z realizacją umów kupna/sprzedazy oraz obowiązków podatkowych związanych z prowadzoną działalnością gospodarczą.

Karta przekazani a odpadu

KOMINEK

- Odłączony od przewodów kominowych
- Dopuszcza się pozostawienie w budynku pieców kaflowych nie spełniających wymagań ekoprojektu pod warunkiem, że nie są podłączone do przewodów kominowych

Oferta

Specyfikacja nr. 190253M		
Z dnia	20.11.2019	
Klient:		

Firma OKMAR-PLASTIK Marek Szczypka
 43-392 Miedzyrzecze Górne 563
 FAX 0048 33 496 16 18
 TEL. 0048 33 496 16 17

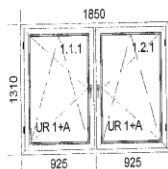
Materiały niezbędne do wykonania robót

* W przypadku montażu drzwi balkonowych, tarasowych, wejściowych, przeszkleń sięgających podłogi, przed wykonaniem ostatecznych wylewek, zaleca się zastosowanie dołem profili poszerzających, podnoszących stolarkę do poziomu wylewki.

* W przypadku rezygnacji z profili poszerzających, Zamawiający zobowiązuje się do podmurowania otworów do odpowiedniej wysokości.

Poz. Nazwa Sztuk

1 Okno 3



4,27

Szer. 1850mm x Wys. 1310mm
Id 8000 Class 305/320 Orzech dwustronny 127

- Przenikalność cieplna Uw: 0,81
 Słupek 180.344 pionowy x1
- UR STANDARD
 Kl. kluczyk
 KLAMKA KS 1005A K T35 BL ATEST
 1. Pakiet szklenia: 4/18/4/18/4 U=0,5 33dB
 Rodzaj ramki w pakiecie szklenia:ciepla 8003
 - UR STANDARD
 Kl. kluczyk
 KLAMKA KS 1005A K T35 BL ATEST
 1. Pakiet szklenia: 4/18/4/18/4 U=0,5 33dB
 Rodzaj ramki w pakiecie szklenia:ciepla 8003

+ klamki z kluczem 4 szt

3 Okno 1



1,64

Szer. 1250mm x Wys. 1310mm

- Id 8000 Class 305/320 Orzech dwustronny 127**
 Przenikalność cieplna Uw: 0,89
 Słupek 180.344 pionowy x1
- UR STANDARD
 Klamka stare złoto F4
 1. Pakiet szklenia: 4/18/4/18/4 U=0,5 33dB
 Rodzaj ramki w pakiecie szklenia:ciepla 8003
- UR STANDARD
 Klamka stare złoto F4
 1. Pakiet szklenia: 4/18/4/18/4 U=0,5 33dB
 Rodzaj ramki w pakiecie szklenia:ciepla 8003

Nazwa /
 przenikalność
 cieplna

Deklaracja właściwości użytkowych

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr 53M.P2.01.1/2020

- Kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Id 8000 Class 305/320 2 Orzech dwustronny 127
- Oznaczenie umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011, art. 11, ust. 4:
190253M-2-1
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie:
Okna, drzwi balkonowe i zestawy okiennie-drzwiowe do obiektów budowlanych.
- Nazwa i adres kontaktowy producenta wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011, art. 11, ust. 5:
Firma OKMAR-PLASTIK Marek Szczypka 43-392 Międzyrzecze Górne 563 FAX 0048 33 496 16 18
- System oceny i weryfikacji trwałości właściwości użytkowych wg Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 305/2011, załącznik V:
system 3
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:
ift Rosenheim, numer notyfikacji: 0757
LTB Dąbrowa Górnica, numer notyfikacji: 1827
PTB GmbH&Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, numer notyfikacji: 1644
MLTB sp. z o.o., Wałbrzych, numer notyfikacji: 2189
- Deklarowane własności użytkowe:
Uwaga do tabeli:
1) Kolumna 1 zawiera wykaz zasadniczych charakterystyk określonych w zharmonizowanych specyfikacjach technicznych dla zamierzonego zastosowania lub zamierzonych zastosowań wskazanych w pkt 3 powyżej.
2) Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 i zgodnie z wymaganiami art. 6 kolumna 2 zawiera deklarowane właściwości użytkowe wyrażone jako poziom lub klasa, lub w sposób opisowy, powiązane z odpowiednimi zasadniczymi charakterystykami. Zawiera litery „NPD” (właściwości użytkowe nieustalone; ang. No Performance Determined), o ile właściwości użytkowe nie zostały zadeklarowane.
3) Dla każdej zasadniczej charakterystyki wymienionej w kolumnie 1 kolumna 3 zawiera datowane odniesienie do odpowiedniej normy zharmonizowanej oraz w stosownych wypadkach numer referencyjny zastosowanej specjalnej lub odpowiedniej dokumentacji technicznej.

Zasadnicze charakterystyki (zob. uwaga 1)	Właściwości użytkowe (zob. uwaga 2)	Zharmonizowana specyfikacja techniczna (zob. uwaga 3)
Wodoszczelność	4A	EN 14351-1+A1
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera	EN 14351-1+A1
Odporność na oddziaływanie wiatrem	B2	EN 14351-1+A1
Nośność urządzeń zabezpieczających	350N	EN 14351-1+A1
Właściwości akustyczne Rw dB	34(dB)	EN 14351-1+A1
Przenikalność ciepła Uw W/m ² K	0.89	EN 14351-1+A1
Współczynnik promieniowania słonecznego g	72,0	EN 14351-1+A1
Przepuszczalność powietrza	4	EN 14351-1+A1

- Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 7.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

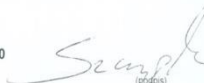
W imieniu producenta podpisal:

Marek Szczypka, Właściciel

(imię, nazwisko, funkcja)

Międzyrzecze Górne dnia 17-lut-2020

(miejscowość i data wystawienia)


(podpis)

Zaświadczenie OSD

Zaświadczenie potwierdzające przyłączenie mikroinstalacji – dla prosumenta

dotyczy: przyłączenia do sieci (nazwa OSD) mikroinstalacji zlokalizowanej w (adres Punktu Poboru Energii) o wielkości mocy (wielkość mocy)

OSD stosownie do art. 7 ust. 8d⁷ ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r., poz. 755, z późn. zm.), potwierdza przyłączenie mikroinstalacji prosumenta energii odnawialnej o mocy zainstalowanej elektrycznej kW do sieci oraz zainstalowanie urządzenia pomiarowo-rozliczeniowego (licznika dwukierunkowego) u prosumenta *energii odnawialnej (dane prosumenta energii odnawialnej)*:

Imię, nazwisko:.....

Nr Punkt Poboru Energii (PPE):.....

Adres PPE (miejscowość, ulica nr domu i lokalu):.....

Data przyłączenia instalacji do sieci:

Dane OSD:

pieczęć OSD

Nazwa:.....,

Adres:.....

Metoda gospodarcza

- Oświadczenie
- Karta gwarancyjna kotła
- Dla kotłów na paliwo stałe odbiór kominiarski
- Kosztorys powykonawczy (do źródła ciepła)
- Zdjęcia
- Protokół z kontroli
- Protokół odbioru prac wykonawcy podpisany przez beneficjenta

Oświadczenie - do metody gospodarczej

„Oświadczam co następuje, wszystkie poniesione przeze mnie koszty kwalifikowane przedsięwzięcia, przedstawione do rozliczenia umowy dotacji nr ... z dnia ... r. ,poniesione zostały zgodnie z warunkami umowy dotacji i spełniają wszystkie kryteria przedstawione przed nimi. Wszystkie prace zostały wykonane i zakończone, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami i normami”

..... 2019r.

KOSZTORYS POWYKONAWCZY*Inwestor:*

.....

Nazwa obiektu (adres):

.....

Cel sporządzenia kosztorysu:

Rozliczenie umowy dotacji nr

Założenia wstępne:

Kosztorys uwzględnia tylko koszt materiałów.

Koszt robocizny został pominięty.

Wszystkie ceny zawierają 23% VAT

Poniższe materiały zostały w pełni wykorzystane do realizacji zadania polegającej na

L.p.	Faktura nr	Pozycja z Faktury	Data	Wartość Brutto (zł)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
			Razem	

Powyższe zadania zostały wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną.

.....
Podpis Inwestora.....
Pieczęć i podpis osoby posiadająca uprawnienia budowlane

Protokół z kontroli

Protokół z kontroli w ramach PP Czyste Powietrze



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



- Protokół:
- z kontroli realizacji przedsięwzięcia przed wypłatą ostatniej transzy środków dotacji¹
 - z kontroli realizacji przedsięwzięcia wykonanej w okresie trwałości²
 - z kontroli trwałości przedsięwzięcia³

Data przeprowadzenia kontroli: <i>(dotyczy ona możliwości dodania dodatkowych nabytków identyfikujących danej kontrolę np. numer kontroli)</i>	
---	--

¹ sponorzony nępadźniej po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia przed wypłatą ostatniej transzy środków dotacji w ramach ostatniego wniosku o płatność/wniośku o płatność składanego w ramach dofinansowania w formie dotacji na częściową opłatę kapitału budowy
² sponorzony po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia, podczas kontroli przeprowadzonej po wypłacie dotacji w okresie trwałości
³ sponorzony z kontroli wykonanej w zakresie trwałości przedsięwzięcia przeprowadzonej w okresie trwałości
 Przed przystąpieniem do wypełnienia Protokołu należy zapoznać się z Wytycznymi do przeprowadzenia kontroli przedsięwzięcia w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze

A. PRZEDMIOT KONTROLI

Numer umowy o dofinansowanie	
Nazwa wfośigw, z którym zawarto umowę	WFOŚiGW w

Podstawę przeprowadzenia kontroli jest zawarta umowa o dofinansowanie w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze.

ADRES BUDYNKU/LOKALU MIESZKALNEGO BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM KONTROLI

Województwo		Powiat	
Gmina		Miejscowość	
Ulica		Nr domu/lokalu	
Kod pocztowy		Poczta	

B. DANE OSÓB SPORZĄDZAJĄCYCH PROTOKÓŁ

Uwaga: w przypadku reprezentowania Beneficjenta przez osobę upoważnioną, upoważnienie stanowi załącznik do niniejszego Protokołu

BENEFICJENT	
Imię i Nazwisko	Dane do kontaktu

KONTROLUJĄCY	
Imię i Nazwisko	Dane do kontaktu
Stanowisko (opcjonalnie), Nazwa	

⁴ Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW), wojewódzki w fundusz ochrony środowiska i gospodarki wodnej (wfośigw) lub osoby/podmioty wskazane przez NFOŚiGW/wfośigw



Protokół z kontroli w ramach PP Czyste Powietrze



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



Instytucja			
Imię i Nazwisko		Dane do kontaktu	
Stanowisko (opcjonalnie), Nazwa Instytucji			

C. USTALENIA Z KONTROLI

Sekcję należy wypełnić dla: kontroli realizacji przedsięwzięcia przed wypłatą ostatniej transzy dotacji, oraz kontroli realizacji przedsięwzięcia wykonywanej w okresie trwałości.

Uwaga: w dalszej części Protokołu wymagane są tylko te punkty, które wynikają z zakresu rzeczowego w ramach rodzaju przedsięwzięcia w zawartej umowie o dofinansowanie wskazanej w części A.

Uwaga: Przez prace, materiały i urządzenia, o których mowa w tabelach części C, rozumiane są odpowiednio prace, materiały i urządzenia stanowiące przedmiot realizacji we wnioskach o płatność.

C.1 Ogólne warunki dotyczące budynku/lokalu mieszkalnego objętego dofinansowaniem <i>(Dotyczy, jeśli przedmiotem kontroli jest budynek mieszkalny jednorodzinny)</i>	TAK	NIE	nie dotyczy
1) Budynek podlegający kontroli w momencie jej trwania pasuje jako jednorodzinny budynkiem mieszkalnym w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane. <i>(Dotyczy, jeśli przedmiotem kontroli jest lokal mieszkalny z wydzieloną klatką wyciągów)</i>			
2) Lokal podlegający kontroli w momencie jej trwania pasuje jako lokal mieszkalny wydzielony w budynku mieszkalnym jednorodzinnym.			
Uwagi do sekcji C.1:			

C.2 Warunki dotyczące źródeł ciepła	TAK	NIE	nie dotyczy
<i>(Dotyczy, jeśli zakres rzeczowy umowy obejmował wymianę źródła ciepła na paliwo stałe)</i> 1) W wityowanym budynku/lokalu mieszkalnym wszystkie zainstalowane oraz użytkowane źródła ciepła spełniają warunki Programu, w tym wymagania wskazane w Załączniku nr 2 albo 2a albo 2b do Programu.			
<i>(Dotyczy, jeśli zakres rzeczowy umowy nie obejmował wymiany źródła ciepła na paliwo stałe)</i> 2) W wityowanym budynku/lokalu mieszkalnym wszystkie zainstalowane oraz użytkowane źródła ciepła na paliwo stałe spełniają wymagania minimum 5 klasy według normy przynoszącej normę europejską EN 303-5.			
<i>(Dotyczy, jeśli zakres rzeczowy umowy obejmował wymianę źródła ciepła na paliwo stałe)</i> 3) Beneficjent posiada i przedstawił protokół z odbioru kominarskiego podpisany przez mistrza kominarskiego, potwierdzający dostarczenie przewodów kominowych /spalinowych do pracy z zamontowanym kociołem na paliwo stałe.			
4) Wszystkie zainstalowane oraz użytkowane w wityowanym budynku/lokalu mieszkalnym urządzenia służące do celów ogrzewania lub przygotowania ciepłej wody użytkowej (w tym kominki wykorzystywane na cele rekreacyjne) spełniają docelowe wymagania obowiązujących na obszarze położenia tego budynku/lokalu aktów prawa miejscowego, w tym uchwał antysmogowych.			
<i>(dotyczy, jeśli w budynku/lokalu mieszkalnym jest kominiek lub są kominki)</i> 5) zamontowany w budynku/lokalu mieszkalnym kominiek/kominki wykorzystywany/wykorzystywane na cele rekreacyjne spełnia/pełniają wymagania ekoprojektu określone w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla mieszkawych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe.			
6) Wszystkie zainstalowane we wniosku o dofinansowanie źródła ciepła do likwidacji zostały trwale wyłączone z użytku.			
7) Beneficjent posiada i przedstawił dokumenty potwierdzające, że otrzymał dofinansowanie z programów, w których właścicielem zakupionego źródła ciepła po wymianie jest jednostka samorządu terytorialnego, użyczająca lub oddająca mu to źródło do bezpłatnego użytkowania i nabył/ie własność tego źródła ciepła w przyszłości.			
Uwagi do sekcji C.2:			



C.3 Dotyczy urządzeń i instalacji, których zakup i montaż był objęty umową dotacji	Nie dotyczy	
1) Wszystkie urządzenia i instalacje odpowiadają przeznaczeniu, któremu mają służyć, zostały zamontowane w budynku/lokalu mieszkalnym objętym przedsięwzięciem, uzyskały gotowość do eksploatacji i pozostają w miejscu ich zamontowania.	TAK	NIE
2) Beneficjent posiada dokumentację w całości potwierdzającą spełnienie przez urządzenia wymagań technicznych i prawnych określonych w Załączniku nr 2 albo 2a albo 2b do Programu.	TAK	NIE
Uwagi do sekcji C.3:		

C.4 Dotyczy kosztów w kategorii: Ocieplenie przegród budowlanych, stolarka okienna i drzwiowa	Nie dotyczy	
1) Potwierdzono, że odpowiednio wniosek o pozwolenie na budowę, odrębny wniosek o zatwierdzenie projektu budowlanego lub dokonane zgłoszenie budowy lub wykonania robót budowlanych, nie zostały złożone po 31 grudnia 2013 r.	TAK	NIE
2) Ocieplenie przegród budowlanych, stolarka okienna i drzwiowa zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego.	TAK	NIE
C.A.1 Ocieplenie przegród budowlanych	Nie dotyczy	
1) Wszystkie materiały odpowiadają przeznaczeniu, któremu mają służyć, zostały zamontowane w budynku/lokalu mieszkalnym objętym przedsięwzięciem i pozostają w miejscu ich zamontowania.	TAK	NIE
2) Zakres prac dociepleniowych jest zgodny z Załącznikiem nr 2 albo 2a albo 2b do Programu.	TAK	NIE
3) Należy podać rzeczywistą powierzchnię ocieplanych przegród budowlanych.		
C.A.2 Stolarka okienna	Nie dotyczy	
1) Wszystkie materiały odpowiadają przeznaczeniu, któremu mają służyć, zostały zamontowane w pomieszczeniach ogrzewanych budynku/lokalu mieszkalnego objętego przedsięwzięciem i pozostają w miejscu ich zamontowania.	TAK	NIE
2) Wszystkie zainstalowane materiały spełniają wymagania techniczne dla przenikalności cieplnej określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, obowiązujące od 31 grudnia 2020 roku.	TAK	NIE
(Wymagane, jeśli w wierszu C.4.2.1) wybrano NIE		
3) Należy podać informację o materiałach NIE spełniających wymagań technicznych (np. liczba szt. x pole powierzchni).		
4) Należy podać rzeczywistą powierzchnię wymienianej stolarki okiennej.		
C.A.3 Stolarka drzwiowa/bramy garażowe	Nie dotyczy	
1) Wszystkie materiały odpowiadają przeznaczeniu, któremu mają służyć, zostały zamontowane w pomieszczeniach ogrzewanych budynku/lokalu mieszkalnego objętego przedsięwzięciem i pozostają w miejscu ich zamontowania.	TAK	NIE
2) Wszystkie zainstalowane materiały spełniają wymagania techniczne dla przenikalności cieplnej określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, obowiązujące od 31 grudnia 2020 roku.	TAK	NIE
(Wymagane, jeśli w wierszu C.4.3.2) wybrano NIE		
3) Należy podać informację o materiałach NIE spełniających wymagań technicznych (np. liczba szt. x pole powierzchni).		
4) Należy podać rzeczywistą powierzchnię wymienianej stolarki drzwiowej.		

Uwagi do sekcji C.4:

C.5 Dotyczy dokumentacji, jeśli jej koszt ujęto w ramach wniosków o płatność	Nie dotyczy	
1) Beneficjent posiada i przedstawił podczas kontroli dokumentację, która została dofinansowana w ramach umowy.	TAK	NIE
(Jeśli audyt energetyczny)	TAK	NIE
2) Zakres prac dla wybranego wariantu wynikającego z audytu został zrealizowany w ramach przedsięwzięcia.		nie dotyczy
(Jeśli dokumentacja projektowa)	TAK	NIE
3) Prace będące przedmiotem dokumentacji projektowej zostały zrealizowane w ramach przedsięwzięcia.		nie dotyczy
Uwagi do sekcji C.5:		

C.6 Dotyczy potwierdzenia wykonania kompleksowej termomodernizacji w rozumieniu programu jeśli jej koszt ujęto w ramach wniosków o płatność	Nie dotyczy	
1) Beneficjent posiada i przedstawił podczas kontroli dokumentację, która potwierdza osiągnięcie wskaźników (w tym audyt energetyczny na postawie którego został sporządzony dokument podsumowujący audyt złożony z WOP)	TAK	NIE
2) Zakres prac, który został zrealizowany w ramach przedsięwzięcia potwierdza, że został zrealizowany w całości wariant z audytu energetycznego gwarantujący osiągnięcie co najmniej jednego ze wskaźników określonych w Programie.	TAK	NIE
Uwagi do sekcji C.6:		
C.7 Potwierdzenie dochodu Beneficjenta, zadeklarowanego we wniosku o dofinansowanie		
(Dotyczy dotacji z podstawowym poziomem dofinansowania)		
1) Przedstawione przez Beneficjenta dokumenty dotyczące dochodu potwierdzają uprawnienie do dofinansowania ze względu na wysokość dochodu, wykazane we wniosku o dofinansowanie.	TAK	NIE
Uwagi do sekcji C.7:		

C.8 Dowody księgowe		
1) Beneficjent posiada i przedstawił w trakcie wizytacji oryginały wszystkich dowodów księgowych wykazanych we wnioskach o płatność i są one zgodne z kopiami załączonymi do tych wniosków oraz z zakresem różnicowym w tych wnioskach (w przypadku kontroli na dokumentach w siedzibie właściciwa kontroler może wezwać do dostarczenia przez Beneficjenta do wglądu oryginałów tych dokumentów, nie jest to jednak konieczne, kontroler może bazować na dostarczonych do wniosków o płatność kopiach dokumentów księgowych potwierdzając zgodność ich zakresu z przedstawionym zakresem wniosków o płatność).	TAK	NIE



(Wymagane, jeśli w C.8.1) wybrano NIE)

2) Należy podać informację o zakwestionowanych dowodach księgowych (np. rodzaj numer dokumentu, powód zakwestionowania).

Dodatkowe uwagi do sekcji C.8:

C.9 Data zakończenia przedsięwzięcia
(Wymagane, jeśli data zakończenia przedsięwzięcia wynika z zakończenia prac dokonywanych siłami własnymi – potwierdzane podczas wizytacji końcowej lub z dokumentów w innych niż dokumenty zakupu)

	TAK	NIE
--	-----	-----

1) Data zakończenia przedsięwzięcia¹.

Uwagi do sekcji C.9:

C.10 Dotyczy prowadzenia w budynku/ lokalu mieszkalnym objętym przedsięwzięciem działalność gospodarczą

1) Nie stwierdzono, aby faktyczny % powierzchni całkowitej budynku/lokalu mieszkalnego wykorzystywanej na prowadzenie działalności gospodarczej był inny niż zadeklarowany w umowie o dofinansowanie (w przypadku stwierdzenia rozbieżności należy zaznaczyć NIE).	TAK	NIE
--	-----	-----

(Wymagane, jeśli w wierszu C.10.1) wybrano NIE)

2) Rzeczywisty, stwierdzony podczas wizytacji % powierzchni całkowitej wykorzystywanej na prowadzenie działalności gospodarczej.		
--	--	--

Uwagi do sekcji C.10:

C.11 Dotyczy przedsięwzięcia zrealizowanego zgodnie z umową o dofinansowanie w formie dotacji na częściową spłatę kapitału kredytu

Czy przedsięwzięcie, które zostało zrealizowane w ramach dofinansowania zgodnie z umową dotacji jest zgodne z umową kredytu (w przypadku stwierdzenia rozbieżności należy zaznaczyć NIE).	TAK	NIE	nie dotyczy
---	-----	-----	-------------

Uwagi do sekcji C.11:

D. USTALENIA Z KONTROLI TRWAŁOŚCI

Sekcję należy wypełnić dla: kontroli trwałości.

Warunki sprawdzane w okresie trwałości

1) Budynek/lokal mieszkalny nie zmienił przeznaczenia z mieszkalnego na inny.	TAK	NIE
2) Wszystkie urządzenia, instalacje, okna, drzwi/bramy garażowe, materiały dociepleniowe, zakupione i zainstalowane w trakcie realizacji przedsięwzięcia, pozostają w miejscu ich zamontowania (nie zostały zdemontowane).	TAK	NIE
3) Wszystkie zainstalowane w budynku źródła ciepła spełniają warunki Programu i wymagania techniczne.	TAK	NIE

¹ zakończenie przedsięwzięcia oznacza zakończenie wszystkich prac objętych umową o dofinansowanie, pozwalające na prawidłową eksploatację zamontowanych urządzeń



określone w Załączniku nr 2 albo 2a albo 2b do Programu Priorytetowego Czyste Powietrze, w wersji mającej zastosowanie do zawartej umowy o dofinansowanie.

Uwagi do sekcji D:

E. UWAGI I ZALECENIA POKONTROLNE

Uwagi/zalecenia pokontrolne	Zgłaszam uwagi	Brak uwag
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Potwierdzam przeprowadzenie kontroli i jej ustalenia (z zastrzeżeniem uwag zapisanych w sekcji E) zawarte w niniejszym Protokole.

PODPIS BENEFICJENTA	PODPISY KONTROLUJĄCYCH

F. WYNIK KONTROLI (wypełnia kontrolujący)

Na podstawie ustaleń z przeprowadzonej kontroli stwierdzono (należy wybrać tylko jedną możliwość z poniższych):

<input type="checkbox"/> Wypełnić, jeśli dokonywana jest kontrola realizacji przedsięwzięcia	
Zrealizowanie zakresu rzeczowego umowy o dofinansowanie w pełni bez zastrzeżeń. Informacje i oświadczenia z wniosku o dofinansowanie i wniosków o płatność poddane weryfikacji są zgodne ze stanem faktycznym.	TAK
Zastrzeżenia do zgodności zrealizowanego przedsięwzięcia z warunkami umowy o dofinansowanie lub zgodności ze stanem faktycznym informacji i oświadczeń z wniosku o dofinansowanie i wniosków o płatność. Wymagane dodatkowe wyjaśnienia/działania Beneficjenta wskazane w sekcji E.	TAK
Niezgodność zrealizowanego przedsięwzięcia z warunkami umowy o dofinansowanie lub niezgodność informacji i oświadczeń z wniosku o dofinansowanie i wniosków o płatność ze stanem faktycznym. Niezgodność może mieć wpływ na wysokość należnej dotacji lub na uznanie w całości dotacji za niemałą.	TAK
<input type="checkbox"/> Wypełnić, jeśli dokonywana jest kontrola trwałości	
Warunki Programu dotyczące trwałości przedsięwzięcia zostały spełnione bez zastrzeżeń.	TAK
Warunki Programu dotyczące trwałości przedsięwzięcia zostały spełnione z zastrzeżeniami. Wymagane dodatkowe wyjaśnienia/działania Beneficjenta wskazane w sekcji E.	TAK
Warunki Programu dotyczące trwałości przedsięwzięcia nie zostały spełnione. Może mieć to wpływ na konieczność zwrotu całości/części dotacji.	TAK

PODPISY KONTROLUJĄCYCH



Zmiany w Programie po 03.01.2023- Podsumowanie

- Kocioł na biomasę do 30.06.2023
- Rozliczamy kwotę netto
- Zbiornik CWU
- FV zaliczkowa nie potrzebna
- Certyfikaty niewymagany jeśli urządzenie na ZUM
- 1 dokument do stolarki okiennej
- Audyt wymagany przy kompleksowej termomodernizacji
- Możliwość złożenia 2 WOD (za wyjątkiem kompleksowej termomodernizacji)
- Istniejące źródło ciepła bez dokumentacji potwierdzającej
- Metoda gospodarcza – bez kosztorysu
- Kocioł nie musi być rozliczany w pierwszym WOP