

Data

.....
Imię i Nazwisko Właściciela/ Współwłaściciela budynku

.....
miejsce wykonywania instalacji (miejscowość, ulica, nr domu):

.....
nr działki i nazwa obrębu ewidencyjnego

.....
nr telefonu

Wójt Gminy Jabłoń
ul. Augusta Zamoyskiego 27,
21-205 Jabłoń

W N I O S E K

W związku z zamiarem przystąpienia do projektu w zakresie montażu **kotła na pellet drzewny lub kotła na holzgas** przedkładam informacje niezbędne do opracowania dokumentacji technicznej w w/w zakresie.

Rodzaj kotła

kocioł na pellet drzewny

kocioł na holzgas

Powierzchnia budynku (ogrzewana):

Wysokość pomieszczeń (ogrzewanych):

Istniejący rodzaj źródła ciepła (kocioł stałopalny, z podajnikiem, na biomasę, gazowy, olejowy, węglowy):

Wysokość kotłowni:

Powierzchnia kotłowni:

Lokalizacja kotłowni? Czy kotłownia jest w tym samym budynku:

Wymiar drzwi do kotłowni w świetle otworu:

Rodzaj wentylacji:

Rodzaj paliwa (drewno, węgiel, ekogroszek, miał, wiór, słoma, zboża, pestki, lupiny, olej, gaz):

Moc istniejącego źródła ciepła (kW):

Rodzaj komina (cegła, rura kwasówka, bloczek. murowany, układ kominowy- jaki materiał):

Wysokość komina (m):

Przekrój komina (cm x cm) lub średnica (cm):

Rodzaj materiału z którego wykonano budynek, (cegła, ytong, poroterm):

Rok budowy oraz rok ewentualnej termomodernizacji:

Grubość stropu, konstrukcja:

Grubość ścian zewnętrznych (cm):

Ocieplenie ścian, rodzaj i grubość (cm):

Ocieplenie podłogi na gruncie, rodzaj i grubość (cm):

Ocieplenie stropu/poddasza, rodzaj i grubość (cm):

Rodzaj ogrzewania (grzejniki, podłogówka, mieszane):

Dodatkowe źródło ciepła (np. kominek, pompa ciepła):
Posiadane instalacje OZE (kolektory słoneczne):
Liczba osób korzystających z ciepłej wody:
Uwagi:

Oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam się z wytycznymi w zakresie montażu instalacji OZE, oraz spełniam wszystkie wymagania w tym zakresie

Do wniosku dołączam:

1. Pełnomocnictwo (jeżeli dotyczy)

.....
Data i podpis Właściciela/ Współwłaściciela

Klauzula informacyjna

Od 25 maja 2018 r. stosowane jest Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. 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 osobowych), Dz. Urz. UE. L Nr 119, str. 1, w skrócie: RODO. RODO nakazuje, aby podmiot decydujący o tym, w jaki sposób i w jakim celu przetwarzane są dane osobowe, czyli tzw. administrator danych, przekazał Państwu informacje niezbędne do zapewnienia rzetelności i przejrzystości przetwarzania danych osobowych.

1. **Administratorem danych osobowych jest Gmina Jabłoń** z siedzibą w Jabłoniu ul. Augusta Zamoyskiego 27, 21-205 Jabłoń, adres e-mail: ugjablon@jablon.pl, tel. (83)-356 00 06;
2. Inspektorem Ochrony Danych Osobowych jest Piotr Denejko, tel. (83)-356 00 06 w. 31, e-mail: sekretarz@jablon.pl;
3. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane są w celu przygotowania dokumentacji aplikacyjnej, technicznej, audytu energetycznego,
4. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest planowany do złożenia wniosek o dofinansowanie (Art. 6 ust. 1 lit. b RODO).
 - *niezbędność do wykonania umowy lub do podjęcia działań na Pani/Pana żądanie przed zawarciem umowy (art. 6 ust. 1 lit. b RODO),*
 - *konieczność wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c RODO),*
 - *niezbędność do celów wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora (art. 6 ust. 1 lit. f RODO).*
5. Pozyskane od Państwa dane osobowe mogą być przekazywane:
 - *podmiotom udzielającym dofinansowania w zakresie montażu instalacji OZE,*
 - *podmiotom przetwarzającym je na nasze zlecenie, audytorom, projektantom, firmom zewnętrznym pośredniczącym przy pozyskiwaniu środków zewnętrznych,*
 - *organom lub podmiotom publicznym uprawnionym do uzyskania danych na podstawie obowiązujących przepisów prawa.*
6. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do wykonania umowy, a po zakończeniu będą przechowywane zgodnie z przepisami kancelaryjno-archiwalnymi obowiązującymi w Urzędzie Gminy;
7. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a w przypadku wyrażonej zgody prawo do jej cofnięcia w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
8. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
9. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych przetwarzanych na podstawie art. 6 ust. 1 lit c RODO jest obowiązkowe, a obowiązek ten wynika z Ustawy o samorządzie gminnym z dnia 8 marca 1990 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 506), natomiast podanie danych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO (zgoda) jest dobrowolne;
10. Dane osobowe nie będą podlegały przekazaniu do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej, jak również nie będą podlegać profilowaniu.

.....
Data i podpis Właściciela/ Współwłaściciela

Informacje/wymagania do instalacji kotłów na biomase

1. Budynek musi być wyposażony w sprawną instalację c.o., natomiast pomieszczenie kotłowni musi posiadać wentylację grawitacyjną, nawiew i wywiew, drożny i sprawny przewód dymowo/ spalinyowy o przekroju min. 200 mm.
2. Złożony wniosek o dofinansowanie będzie podlegał weryfikacji, pod względem wymogów technicznych podczas wizji lokalnej, miejsca którego dotyczy wniosek. Wnioskodawca będzie zobowiązany do dostosowania się do terminu przeprowadzenia weryfikacji.
3. Kotły na biomasę będą przystosowane wyłącznie na pellet bez rusztu awaryjnego – niedozwolone jest stosowanie innego opału w kotle c.o., tj. węgiel, koks, miał, ekogroszek.
4. Przed montażem kotła Wnioskodawca zobowiązany jest przedstawić aktualną opinię kominiarską (kopie przekazać dla Wykonawcy lub UG).
5. Dla małych kotłowni o mocy do 25 kW powinny być spełnione następujące wymagania:
 - 1) kocioł powinien być umieszczony w wydzielonym pomieszczeniu, możliwie centralnie w stosunku ogrzewanych pomieszczeń,
 - 2) podłoga w kotłowni powinna być wykonana z materiałów niepalnych lub obita blachą stalową grubości 0,7 mm na odległości minimum 0,5 m od krawędzi kotła.

- 3) Kocioł powinien być umieszczony na fundamencie wykonanym z materiałów niepalnych, wystającym 0,05m ponad poziom podłogi i okrawędziowanym stalowymi kątownikami,
 - 4) pomieszczenie, w którym znajduje się kocioł powinno być wyposażone w oświetlenie sztuczne. Zalecane jest również oświetlenie naturalne,
 - 5) odległość kotła od przegród pomieszczenia kotłowni powinna umożliwić swobodny dostęp do kotła w czasie czyszczenia i konserwacji. Odległość tyłu kotła od ściany nie powinna być mniejsza niż 0,7 m, boku kotła od ściany nie mniejsza niż 1,0 m, natomiast przodu kotła od ściany przeciwległej nie mniejsza niż 2,0 m,
 - 6) wysokość pomieszczenia kotłowni powinna wynosić co najmniej 2,2, m. W istniejących budynkach dopuszcza się wysokość pomieszczenia kotłowni minimum 1,9 m przy zapewnionej poprawnej wentylacji (nawiewno – wywiewnej),
 - 7) wentylacja nawiewna powinna odbywać się za pomocą niezamykalnego otworu o przekroju minimum 200cm² o wylocie do 1,0 m nad poziomem podłogi. Wentylacja wywiewna powinna być realizowana kanałem wywiewnym z materiału niepalnego o przekroju minimalnym 14 x 14 cm z otworem wlotowym pod stropem pomieszczenia kotłowni. Kanał wywiewny powinien być wyprowadzony ponad dach i umieszczony w pobliżu komina. Na kanale wywiewnym nie należy lokalizować urządzeń do zamykania,
 - 8) przekrój komina powinien być nie mniejszy niż 20 x 20 cm,
 - 9) w podłodze pomieszczenia kotłowni powinien znajdować się wpust podłogowy,
 - 10) w pobliżu pomieszczenia kotłowni powinien znajdować się skład paliwa najlepiej w wydzielonym pomieszczeniu. Powierzchnia składu opału powinna być taka, aby można zgromadzić opał na cały sezon grzewczy,
 - 11) popiół i żużel należy gromadzić w metalowych pojemnikach, które powinny być codziennie opróżniane.
6. Złożenie wniosku do Urzędu Gminy Jabłoń o dofinansowanie do instalacji OZE jest jednoznaczne z wyrażeniem zgody na dostarczenie na etapie odbioru wykonanej instalacji **aktualnych pozytywnych badań pomiarów elektrycznych i przeglądu elektrycznego w zakresie:**
- 1) pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (pomiarы skuteczności zerowania / pomiarы impedancji pętli zwarcia),
 - 2) pomiarów rezystancji izolacji obwodów I-fazowych,
 - 3) pomiarów rezystancji izolacji obwodów III-fazowych,
 - 4) pomiarów wyłączników różnicowoprądowych,
 - 5) pomiarów rezystancji uziomów instalacji odgromowej (pomiarы rezystancji uziemienia),
 - 6) opinia w zakresie stanu instalacji elektrycznej,
 - 7) opinia w zakresie stanu instalacji odgromowej (jeśli występuje)
- Badania techniczne zostaną wykonane na koszt i zlecenie użytkownika instalacji.**
Szczegóły badań zostaną określone w umowie.