|  |
| --- |
| ………………………………………………………….. Data ………………………….Imię i Nazwisko Właściciela/ Współwłaściciela budynku …………………………………………………………….miejsce wykonywania instalacji (miejscowość, ulica, nr domu):…………………………………………………………….nr działki i nazwa obrębu ewidencyjnego…………………………………………………………….nr telefonu **Wójt Gminy Adamów****ul. Gen. F. Kleeberga 5****21-412 Adamów****W N I O S E K**W związku z zamiarem przystąpienia do projektu w zakresie montażu **kolektorów słonecznych** przedkładam informacje niezbędne do opracowania dokumentacji technicznej w w/w zakresie.  |
| **Ilość osób korzystających z ciepłej wody**: |
| **Istniejące źródło przygotowania ciepłej wody – zima (właściwe zaznaczyć):** |
| * bojler elektryczny
* kocioł węglowy
* kocioł gazowy (gaz ziemny)
* kocioł gazowy (gaz płynny/zbiornik)
* kocioł olejowy
 |
| **Istniejące źródło przygotowania ciepłej wody – wiosna, lato, jesień (właściwe zaznaczyć):** |
| * bojler elektryczny
* kocioł węglowy
* kocioł gazowy (gaz ziemny)
* kocioł gazowy (gaz płynny/zbiornik)
* kocioł olejowy
 |
| **Proponowane miejsce montażu kolektorów słonecznych:**  |
| * dach płaski;
* dach skośny, kąt nachylenia dachu………….
* elewacja/ ściana
* grunt
 |
| **Rodzaj pokrycia dachu:** |
| **Wysokość kotłowni/ pomieszczenia montażu zasobnika (m):** |
| **Wymiar drzwi do kotłowni w świetle otworu (m):**  |
| **Obecnie posiadane instalacje OZE:** |
| * solary
* fotowoltaika
* pompa do c.w.u.
* kotły na biomasę (pellet)
 |
| **Czy w budynku mieszkalnym prowadzona jest działalność gospodarcza:** |
| * Tak
* Nie
 |
| **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 Adamów** z siedzibą w Adamowie ul. Gen. Franciszka Kleeberga 5,
21- 412 Adamów, na adres e-mail: adamow@adamow.pl, telefonicznie pod numerem (025)755 31 40;
2. Inspektorem Ochrony Danych Osobowych jest Pan Dariusz Grochowski; tel. 517 429 895; e-mail: d.grochowski@adamow.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).

1. 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.

1. 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;
2. 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;
3. 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.;
4. 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. 1990 Nr 16 poz. 95), natomiast podanie danych na postawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO (zgoda) jest dobrowolne;
5. 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 kolektorów słonecznych**

1. Budynek musi posiadać instalację centralnego ogrzewania oraz instalację ciepłej wody użytkowej.
2. Panele słoneczne mogą być montowane na:
	1. budynku mieszkalnym (VAT 8%);
	2. budynku gospodarczym (VAT 23%) oddalonym od budynku mieszkalnego do 10 m,
	3. gruncie, przy budynku mieszkalnym (VAT 23%) oddalonym od budynku mieszkalnego do 10 m.
3. Panele słoneczne **nie będą montowane na papie, eternicie, goncie.**
4. Ilość paneli słonecznych oraz zbiornika na wodę będzie uzależniona od liczby domowników, zgodnej ze złożoną deklaracją na odpady komunalne tj.:
	1. 2 kolektory słoneczne – liczna domowników od 2 do 4
	2. 3 kolektory słoneczne – liczna domowników 4 do 5 i więcej
5. Miejsce montażu podgrzewacza wody w pobliżu kotłowni
6. Wymagana wysokość pomieszczenia kotłowni minimum 1,9 m.
7. Wejście do pomieszczenia kotłowni przez wszystkie drzwi przejścia do niej prowadzące o minimalnych wymiarach 80x190 cm w świetle otworu.