

INSTALACJE SOLARNE

w Gminie Puławy

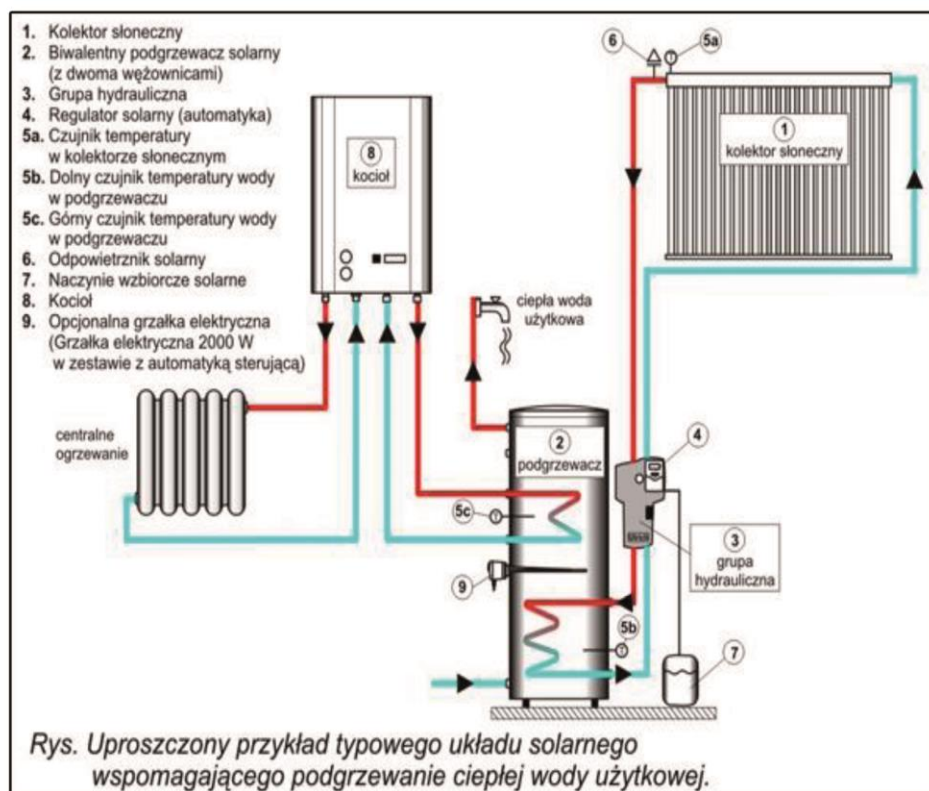
Szanowni Państwo, Drodzy Mieszkańcy Gminy Puławy,

wychodząc naprzeciw Państwa potrzebom i oczekiwaniom oraz wsłuchując się w Wasze obawy i pytania dotyczące realizacji projektu przesyłam szczegółowe informacje, dotyczące instalacji solarnych w Gminie Puławy. Zachęcam do zapoznania się z nimi i ponownego rozważenia przystąpienia do projektu. Pracownicy Urzędu Gminy Puławy są do Państwa dyspozycji codziennie w godz. od 8⁰⁰ do 15⁰⁰ oraz odpowiedzą na wszelkie pytania i wątpliwości. Jeżeli podejmiecie Państwo decyzję o przystąpieniu do projektu, do 30 maja 2018 r. możecie podpisać w Urzędzie Gminy Puławy umowę i dokonać wpłaty wkładu własnego na właściwe konto.

Gościwo zachęcam!

Krzysztof Brzeziński
Krzysztof Brzeziński
Wójt Gminy Puławy

Kluczowe elementy instalacji – kolektory i zasobniki, które będą instalowane w ramach projektu są **fabrycznie nowe, produkowane w Polsce przez wiodące firmy**, posiadające wieloletnie doświadczenie w branży.



Zastosowany w instalacji zasobnik umożliwia podłączenie **dwóch węzłowic**. Posiada zabezpieczenie w postaci anody tytanowej, która zapewnia **ochronę zasobnika przed korozją przez okres ok. 20 lat**.

Instalacja solarna posiada zabezpieczenie przed przegrzaniem. W ramach projektu będą wykorzystane wyłącznie **urządzenia wysokiej wydajności i sprawności**.

Instalacja objęta jest **gwarancją i bezpłatnym serwisem na okres 5 lat**.

Kolektory słoneczne mogą być zainstalowane na **dachu budynku, elwacji lub na gruncie**.

Firma FlexiPower Group, która będzie wykonawcą instalacji solarnych na terenie gminy, **posiada wieloletnie doświadczenie**. Obecnie realizuje projekt solarny m.in. na terenie gminy Ryki.

Instalacja po okresie 5 lat staje się własnością mieszkańca, bez żadnych dodatkowych opłat.

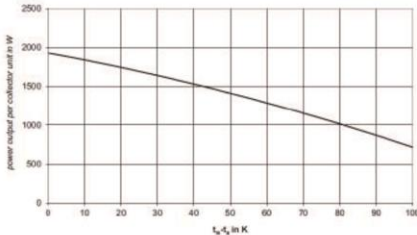
Kolektory słoneczne montowane w ramach projektu:

POLSKI producent ENSOL
Kolektory ES 2V/2,65S
AL-CU

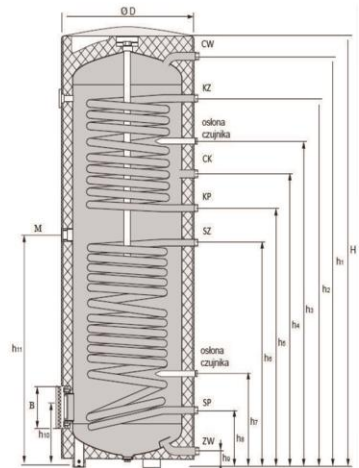
Wymiary kolektora

Długość – 2356 mm
Szerokość – 1120 mm

Waga – 49 kg



Zasobnik solarny - zasobnik c.w.u. montowany w ramach projektu:



CWU PDT 300L
L - wysokość - 1294 mm
D - zewnętrzna średnica zbiornika - 700 mm
Płaszcz ochronny skay
Waga netto - 106 kg

CWU PDT 400L
L - wysokość - 1591 mm
D - zewnętrzna średnica zbiornika - 700 mm
Płaszcz ochronny skay
Waga netto - 130 kg

Koszty instalacji solarnych na terenie Gminy Puławy:

RODZAJ INSTALACJI	Kwota dofinansowania z UE	Wkład własny mieszkańca	Całkowity koszt instalacji
2 KOLEKTORY NA BUDYNKU MIESZKALNYM ZBIORNIK 300 L	7 137,37 zł	3 959,02 zł	11 096,39 zł
3 KOLEKTORY NA BUDYNKU MIESZKALNYM ZBIORNIK 400 L	8 172,30 zł	4 300,45 zł	12 472,75 zł
2 KOLEKTORY POZA BUDYNKIEM MIESZKALNYM ZBIORNIK 300 L	7 137,37 zł	5 975,68 zł	13 113,05 zł
3 KOLEKTORY POZA BUDYNKIEM MIESZKALNYM ZBIORNIK 400 L	8 172,30 zł	6 546,82 zł	14 719,12 zł

Wszyscy mieszkańcy, którzy złożyli deklaracje udziału w projektach i uprzednio zawarli umowy przedwstępne oraz są nadal zainteresowani montażem instalacji, proszeni są o podpisanie umowy ostatecznej i dokonanie wpłaty wkładu własnego - **najpóźniej do dnia 30 maja 2018 r.** Osobom tym będzie przysługiwało pierwszeństwo udziału w projekcie.

Osoby, które dotychczas nie zadeklarowały udziału w projektach, a są zainteresowane montażem instalacji, proszone są o kontakt z Urzędem Gminy Puławy w celu uzgodnienia ewentualnego przystąpienia do projektu.

Informujemy również, że ze względu na niewystarczającą ilość chętnych, drugi projekt z planowanym pierwotnie terminem wykonania instalacji na rok 2019 nie będzie mógł być realizowany.

Więcej informacji o projekcie można znaleźć na stronie internetowej: www.gminapulawy.pl w zakładce „Instalacje solarne w Gminie Puławy”.



Urząd Gminy Puławy
ul. Dęblińska 4, 24-100 Puławy
tel. 81 887 41 21, faks 81 887 41 22
sekretariat@pulawy.gmina.pl
www.gminapulawy.pl
facebook.com/owocnienadwisla

GMINA PUŁAWY
owocnie nad wisłą