



Informujemy, że Gmina Staszów zamierza aplikować o dofinansowanie dostawy i montażu instalacji fotowoltaicznych, kolektorów słonecznych oraz pomp ciepła z zakresu odnawialnych źródeł energii w związku z planowanym przez Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego na II kwartał 2017 r. naborem wniosków w ramach działania 3.1 „Wytwarzanie i dystrybucja energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata

2014-2020.

Gmina Staszów podpisała umowę z firmą „Alt-Energy”, na wykonanie szczegółowych analiz technicznych, dotyczących możliwości montażu instalacji OZE dla obiektów indywidualnych na terenie Gminy Staszów. Ich wykonanie jest podstawą do ubiegania się przez Gminę Staszów o unijne wsparcie dzięki, któremu osoby fizyczne, planujące montaż instalacji solarnej, fotowoltaicznej lub pompy ciepła będą mogły skorzystać nawet z 60% dofinansowania kosztów kwalifikowalnych. Oznacza to, że mieszkańcy mogą wybrać nawet trzy możliwości montażu jednocześnie i za każdy zapłacić około 40 % faktycznej wartości instalacji. Na terenie Gminy Staszów rozpoczyna się również cykl spotkań informacyjnych poświęconych temu programowi.

### Harmonogram spotkań informacyjnych

Adresaci	Data	Miejsce	Godzina	Dzień
Sielec, Stefanówek Ziemblice	27.03.2017	Świetlica	17.00	Poniedziałek
Czajków_Płn Czajków_Płd Wola Wiśniowska	29.03.2017	Szkoła	17.00	Środa
Wiśniowa Wiśniowa Poduchowna	29.03.2017	Remiza OSP	17.00	Środa
Kurozwęki Ponik Zagrody	30.03.2017	Remiza OSP	17.00	Czwartek
Ogłędów	30.03.2017	Remiza OSP	18.30	Czwartek
Os. Ogrody Ogłędowska Stare Miasto	31.03.2017	Sala Konferencyjna UMiG	17.00	Piątek
Kopanina	31.03.2017	Sołtys -dom	17.00	Piątek
Dobra, Podmaleniec	31.03.2017	Świetlica	18.30	Piątek
Wiązownica_Kolonia Wiązownica_Duża Wiązownica_Mała	02.04.2017	Szkoła	17.30	Niedziela

Sztombergi Mostki Podębówiec	02.04.2017	Szkoła	18.30	Niedziela
Krzczonowice Lenartowice	02.04.2017	Remiza Krzczonowice	17.00	Niedziela
Łaziska Łukawica	02.04.2017	Remiza Łukawica	16.00	Niedziela
Os. Staszówek	03.04.2017	Szkoła nr 1	17.00	Poniedziałek
Os. Północ	03.04.2017	Świetlica Jutrzenka (ul. Jana_Pawła_II)	17.00	Poniedziałek
Wola Osowa Jasień	04.04.2017	Remiza Wola Osowa	17.00	Wtorek
Niemścice	04.04.2017	Remiza Niemścice	17.00	Wtorek
Czernica Wólka Żabna	05.04.2017	Świetlica	18.30	Środa
Grzybów	06.04.2017	Remiza OSP	18.30	Czwartek
Koniemłoty Gaj_Koniemłocki	06.04.2017	Szkoła	18.30	Czwartek
Smerdyna	07.04.2017	Remiza OSP	18.00	Piątek
Krzywołęcz	07.04.2017	Świetlica	16.00	Piątek

UWAGA: W przypadku braku możliwości udziału w spotkaniu w miejscu zamieszkania prosimy o uczestnictwo w dowolnie wybranym miejscu według harmonogramu.

Aby skorzystać z możliwości przewidzianych w programie należy wypełnić ankietę oraz złożyć ją w Urzędzie Miasta i Gminy w Staszowie. Mieszkaniec, który wypełni ankietę powinien podpisać deklarację udziału w projekcie, umowę użyczenia oraz umowę z ostatecznym odbiorcą w Urzędzie Miasta i Gminy Staszów oraz uiścić opłatę na wskazane w umowie/regulaminie konto. Opłata dotyczy wykonania analizy, a jej wysokość jest równa iloczynowi ilości przeprowadzonych inspekcji dla poszczególnych źródeł OZE (instalacja solarna, instalacja fotowoltaiczna, pompa ciepła) i kwocie odpowiadającej danej inspekcji określonej poniżej (można wpłacać za 1,2 lub 3 analizy):

1. instalacja solarna - 123,00 zł.
2. instalacja fotowoltaiczna - 123,00 zł.
3. pompa ciepła - 151, 29 zł.

**W związku z powyższym zapraszamy chętnych mieszkańców do składania ankiet**

**do dnia 24.04.2017r. do godz. 14:00**

**w Urzędzie Miasta i Gminy Staszów, w Biurze Obsługi Klienta.**

---

Prosimy o zapoznanie się z regulaminem. Szczegółowe informacje dotyczące projektu można uzyskać również pod numerem telefonu: 15 864 83 49, komórkowy 791 551 009, 506 740 144 lub wysyłając email na adres: [ankiety@alt-energy.pl](mailto:ankiety@alt-energy.pl), [biuro@staszow.pl](mailto:biuro@staszow.pl)

Jest to pierwszy taki projekt na naszym terenie obejmujący taki duży zakres zadań jak montaż kolektorów słonecznych, fotowoltaiki i pomp ciepła. Z tego powodu zapraszamy mieszkańców do wzięcia w nim udziału, ponieważ do końca 2020 roku kończą się programy dofinansowania inwestycji OZE.

---

**Załączniki:**