





Proponuje projekty (fizyki projektowe zbierane w ramach konsultacji społecznych do dnia 15 sierpnia 2022 - <https://naszaskia.pl/fizyka-projektowe-na-potrzyby-ogracowania-inkubacji-strategii-rozwoju/>) stanowiące element konstruowania strategii oraz budżetu LSR. Rada LGD dokonując wyboru projektów do dofinansowania będzie uwzględniała przekazane w n. propozycje. W zestawieniu ujęto dane osobowe osób zgłaszających poszczególne propozycje, a także propozycje, które z uwagi na obowiązujące regulacje prawne nie mogą stanowić przedmiotu dofinansowania.

Symbol projektu	Wspieranie działalności w ramach konsultacji społecznych do dnia 15 sierpnia 2022	Wspieranie dla przedsiębiorców chcących rozwinąć lub skonsolidować swoją firmę	Wspieranie dla organizacji pozarządowych, które chcą podjąć działania na rzecz społeczności lokalnej	Wspieranie dla Osób oraz Jednostek im podobnych, które chcą podjąć działania na rzecz społeczności lokalnej	Prokazy krotność opisać na czym będą polegać wskazane przez Fundusze działania promocyjne?	Prokazy krotność opisać na czym będą polegać wskazane przez Fundusze działania innowacyjne?	Prokazy krotność opisać na czym będą polegać wskazane przez Fundusze działania zmniejszające zmiany demograficzne?	Prokazy krotność opisać na czym będą polegać wskazane przez Fundusze działania ogólnego?	Miejsca realizacji projektów/porytku (miejscowości i gminy)	Opis projektu/pomyśli - główny cel projektu, najważniejsze kategorie budżetowe, do kogo zostanie skierowany projekt	Wzmacnianie do projektu grup defaworyzowanych, jeśli żadna z poniższych prósz nie opiera się na projekcie	Budżet projektu (jeśli jest w przybliżeniu kwota realizacji całego projektu)
81/2022 14.00.16			Uczelnijące działania promocyjne		Dzięki realizacji zadania organizacja pozarządowa zwiększy miejsce sprzedaży, rozwija swoje działalności oraz prowadzenie własnego rodzaju usług, w szczególności pogłębi wiedzę z zakresu energetyki i modernizację budynków. W tym celu planuje realizację projektu polegającego na wybudowaniu i modernizacji budynku. Budowa i modernizacja budynku służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Wola Baranowska, Gmina Baranów Sandomierski	Zadanie na cel: - poprawę efektywności energetycznej budynku - poprawę funkcjonalności obiektu - dostarczenie budynku do obecnie obowiązujących wymogów i standardów, w tym dostosowanie do udoz / niepełnosprawności Zakres: modernizacja pomieszczeń budynku użytkownika funkcji Centrum Doswaga, świetlicy, biblioteki wraz z jego termomodernizacją Projekt skierowany do wszystkich mieszkańców obszaru LGD w tym również grup defaworyzowanych oraz organizacji pozarządowych.	Baranowski, Osoby niepełnosprawne, Seniorzy (w wieku emerytalnym), Kobiety, Osoby do 25 r. z, Osoby 50+	ponyżej 300 tys. zł
81/2022 14.16.42			Uczelnijące działania promocyjne		Dzięki realizacji zadania organizacja pozarządowa zwiększy miejsce sprzedaży, rozwija swoje działalności oraz prowadzenie własnego rodzaju usług, w szczególności pogłębi wiedzę z zakresu energetyki i modernizację budynków. W tym celu planuje realizację projektu polegającego na wybudowaniu i modernizacji budynku. Budowa i modernizacja budynku służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Skopca, Gmina Baranów Sandomierski	Zadanie pn.: Termomodernizacja i modernizacja Dому Ludowego w Skopcu Zadanie na cel: - poprawę efektywności energetycznej budynku - poprawę funkcjonalności obiektu - dostarczenie budynku do obecnie obowiązujących wymogów i standardów, w tym dostosowanie do udoz / niepełnosprawności Zakres: modernizacja pomieszczeń budynku użytkownika funkcji Dому Ludowego wraz z jego termomodernizacją Projekt skierowany do wszystkich mieszkańców obszaru LGD w tym również grup defaworyzowanych oraz organizacji pozarządowych.	Baranowski, Osoby niepełnosprawne, Seniorzy (w wieku emerytalnym), Kobiety, Osoby do 25 r. z, Osoby 50+	ponyżej 300 tys. zł
81/2022 14.24.19			Uczelnijące działania promocyjne		Dzięki realizacji zadania organizacja pozarządowa w tym Uniwersytet Trójmiejski zwiększy miejsce sprzedaży, rozwija swoje działalności oraz prowadzenie własnego rodzaju usług, w szczególności pogłębi wiedzę z zakresu energetyki i modernizację budynków. W tym celu planuje realizację projektu polegającego na wybudowaniu i modernizacji budynku. Budowa i modernizacja budynku służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Baranów Sandomierski, Gmina Baranów Sandomierski	Zadanie pn.: Termomodernizacja i modernizacja remizy Ochotniczej Straży Państwowej w Baranowie Sandomierskim Zadanie na cel: - poprawę efektywności energetycznej budynku - poprawę funkcjonalności obiektu - dostarczenie budynku do obecnie obowiązujących wymogów i standardów, w tym dostosowanie do udoz / niepełnosprawności Zakres: modernizacja pomieszczeń budynku remizy Ochotniczej Straży Państwowej wraz z jego termomodernizacją Projekt skierowany do wszystkich mieszkańców obszaru LGD w tym również grup defaworyzowanych oraz organizacji pozarządowych.	Baranowski, Osoby niepełnosprawne, Seniorzy (w wieku emerytalnym), Kobiety, Osoby do 25 r. z, Osoby 50+	ponyżej 300 tys. zł
81/2022 14.33.53			Uczelnijące działania promocyjne		Dzięki realizacji zadania organizacja pozarządowa zwiększy miejsce sprzedaży, rozwija swoje działalności oraz prowadzenie własnego rodzaju usług, w szczególności pogłębi wiedzę z zakresu energetyki i modernizację budynków. W tym celu planuje realizację projektu polegającego na wybudowaniu i modernizacji budynku. Budowa i modernizacja budynku służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Duży, Gmina Baranów Sandomierski	Zadanie pn.: Modernizacja Centrum Rekreacji w Dużym Zadanie na cel: - poprawę efektywności energetycznej budynku - poprawę funkcjonalności obiektu - dostarczenie budynku do obecnie obowiązujących wymogów i standardów Zakres: modernizacja pomieszczeń budynku Centrum Rekreacji wraz z jego termomodernizacją Projekt skierowany do wszystkich mieszkańców obszaru LGD w tym również grup defaworyzowanych oraz organizacji pozarządowych.	Baranowski, Osoby niepełnosprawne, Seniorzy (w wieku emerytalnym), Kobiety, Osoby do 25 r. z, Osoby 50+	ponyżej 300 tys. zł
81/2022 15.24.27			Uczelnijące działania innowacyjne		Zakład pracowniczy w zakresie malowania. Malowywanie na zewnątrz i wewnątrz, które przyczynia się do oszczędności energii i poprawy jakości powietrza. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Antonów, Gmina Radomyśl nad Sanem	Celem projektu jest przedstawienie różnorodności drzewek wylotowych, skrócenie gęstości sadziwi (malarski) oraz zwiększenie atrakcyjności. Składać z drzewek przystosowanych do warunków lokalnych: lipy, klonu, buki, osiki, jesionu, grabu, świerka, wierzby zielonej. Do wyposażenia gęstości sadziwi, przycięcia drzewek w celu zapewnienia im odpowiedniej ilości światła. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.	Seniorzy (w wieku emerytalnym), Kobiety, Osoby do 25 r. z	51-100 tys. zł
81/2022 18.59.48			Uczelnijące działania innowacyjne		Wzrost efektywności energetycznej budynku. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Antonów, Radomyśl nad Sanem	Składowanie działalności gospodarczej z zakresu malowania różnorodności drzewek wylotowych, skrócenie gęstości sadziwi (malarski) oraz zwiększenie atrakcyjności. Składać z drzewek przystosowanych do warunków lokalnych: lipy, klonu, buki, osiki, jesionu, grabu, świerka, wierzby zielonej. Do wyposażenia gęstości sadziwi, przycięcia drzewek w celu zapewnienia im odpowiedniej ilości światła. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.	Osoby 50+	51-100 tys. zł
81/2022 19.10.50			Uczelnijące działania innowacyjne		Wzrost efektywności energetycznej budynku. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Antonów, Radomyśl nad Sanem	Składowanie działalności gospodarczej z zakresu malowania różnorodności drzewek wylotowych, skrócenie gęstości sadziwi (malarski) oraz zwiększenie atrakcyjności. Składać z drzewek przystosowanych do warunków lokalnych: lipy, klonu, buki, osiki, jesionu, grabu, świerka, wierzby zielonej. Do wyposażenia gęstości sadziwi, przycięcia drzewek w celu zapewnienia im odpowiedniej ilości światła. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.	Seniorzy (w wieku emerytalnym), Osoby 50+	51-100 tys. zł
81/2022 19.20.12			Uczelnijące działania innowacyjne		Wzrost efektywności energetycznej budynku. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Zalów, Gmina Radomyśl nad Sanem	W ramach projektu zostanie zakupiony sprzęt niezbędny do prac wykończeniowych, odciecia drewna wraz ze sprzętem komplementarnym, zakupionej transportem materiałów do prac wykończeniowych i robót ziemnych prac. Ciepła powstającego podczas gospodarczego będzie wykorzystywane do oszczędności energii.	Osoby 50+	51-100 tys. zł
81/2022 21.00.11	Zadanie z powyższych	Uczelnijące działania innowacyjne			Rozwój firmy poprzez wypracowanie w specjalistyczny sprzęt do wykonania badań gruntu typu sondy CPT, CPTU wraz z oprogramowaniem do skanowania wibracji i analizy danych. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.				Stalowa Wola	Rozwój firmy poprzez wypracowanie w specjalistyczny sprzęt do wykonania badań gruntu typu sondy CPT, CPTU wraz z oprogramowaniem do skanowania wibracji i analizy danych. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. W ramach projektu zaplanowano wypracowanie oferty cenowej w zakresie przekazywania energii użytkownikom. Zwiększenie zapotrzebowania na zużycie energii służyć będzie zapewnieniu energii użytkownikom. Planowane działania mają zapobiec utracie ciepła przez przegrany.	Baranowski, Osoby do 25 r. z, Osoby 50+	ponyżej 300 tys. zł