



zał. nr 2 - Lista operacji wybranych - 1/2026/NGO_IP

Lp.	Znak sprawy (indywidualne oznaczenie sprawy)	Nr identyfikacyjny podmiotu ubiegającego się o wsparcie	Nazwa/imię i nazwisko podmiotu ubiegającego się o wsparcie	Tytuł operacji określony we wniosku	Kwota wnioskowana przez podmiot ubiegający się o wsparcie (PLN)	Liczba punktów w ocenie zgodności z kryteriami	Zgodność z warunkami weryfikacji formalnej	Zgodność z LSR	Zgodność z PS WPR	Ustalona kwota pomocy
OPERACJA MIEŚCI SIĘ W LIMICIE ŚRODKÓW WSKAZANYCH W OGŁOSZENIU O NABORZE										
1.	03/2026/NGO_IP	082029533 068093102	Koło Gospodyń Wiejskich "Goworowianki" w Goworowie Ochotnicza Straż Pożarna w Goworowie (partner)	Zagospodarowanie przestrzeni rekreacyjno-edukacyjnej w Goworowie poprzez budowę pieca chlebowego z wiatą, boiska do siatkówki, studni chtonnej, zbiornika na deszczówkę i sitowni zewnętrznej.	150 000,00	16	TAK	TAK	TAK	150 000,00
2.	05/2026/NGO_IP	076938673 083271403	Koło Gospodyń Wiejskich Roztokanki w Roztokach Ochotnicza Straż Pożarna w Roztokach	Budowa i wyposażenie ekologicznej wiaty integracyjnej dla społeczności Roztok, z połowym trzonem kuchennym, oświetleniem FV, zbiornikiem na deszczówkę i zieloną ścianą w partnerstwie z OSP Roztoki.	150 000,00	16	TAK	TAK	TAK	150 000,00
3.	06/2026/NGO_IP	083285276	Ochotnicza Straż Pożarna w Tłumaczowie	Edukacyjny EKO-PARK w Tłumaczowie – ogólnodostępna przestrzeń rekreacji, integracji i aktywności dla mieszkańców, młodzieży oraz Młodzieżowej Drużyny Pożarniczej OSP	150 000,00	16	TAK	TAK	TAK	150 000,00
4.	01/2026/NGO_IP	081657982	Koło Gospodyń i Gospodarzy Wiejskich Gajowianie w Gajowie	Zielona wiatka spoteczna i sad cyrkularny – lokalna przestrzeń integracji, retencji wody i wymiany przetworów w duchu gospodarki obiegu zamkniętego	107 098,40	14	TAK	TAK	TAK	107 098,40
5.	02/2026/NGO_IP	081698304	Koło Gospodyń Wiejskich "Suszyzna" w Suszynie	Eko-altana spoteczna nad stawem w Suszynie – ogólnodostępna mała infrastruktura publiczna wspierająca integrację, mobilność rowerową i działania klimatyczne.	147 127,00	14	TAK	TAK	TAK	147 127,00
6.	04/2026/NGO_IP	067941511	Ochotnicza Straż Pożarna w Ścinawce Średniej	Mieszkańcy wsi Ścinawka Średnia zwiększają aktywność mieszkańców w odpowiedzi na zmiany klimatyczne i sprawiedliwą transformację energetyczną.	99 796,15	14	TAK	TAK	TAK	99 796,15
7.	09/2026/NGO_IP	067493141	Stowarzyszenie Inicjatyw Społeczno-Artystycznych "Szczyty Kultury"	Rozwój ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej w Szczytnej poprzez budowę stacji rowerowej z tadowaniem e-bike oraz doposażenie placu zabaw	108 825,97	14	TAK	TAK	TAK	108 825,97
8.	13/2026/NGO_IP	063961903	Towarzystwo Przyjaciół Ziemi Łądeckiej	Modernizacja i doposażenie sali edukacyjno-ruchowej wraz z przyległym terenem w Trzebieszowicach jako ogólnodostępnej przestrzeni aktywności lokalnej.	69 888,62	14	TAK	TAK	TAK	59 888,62 <i>(zmniejszenie kwoty)</i>
9.	08/2026/NGO_IP	075450384	Koło Gospodyń Wiejskich Boguszyn	Od deszczówki do talerza – zielona świetlica KGW Boguszyn	149 937,34	10	TAK	TAK	TAK	149 937,34
10.	10/2026/NGO_IP	083401396	Ochotnicza Straż Pożarna w Krosnowicach	Świetlica Zielonego Strażaka - OSP Krosnowice	150 000,00	10	TAK	TAK	TAK	145 216,52 <i>(zmniejszenie kwoty)</i>
OPERACJA NIE MIEŚCI SIĘ W LIMICIE ŚRODKÓW WSKAZANYCH W OGŁOSZENIU O NABORZE										
11.	11/2026/NGO_IP	083272410	Ochotnicza Straż Pożarna w Szklarni	Poprawa dostępu do małej infrastruktury publicznej w Szklarni poprzez modernizację remizy OSP i budowę ogólnodostępnego toru sprawnościowego CTIF	150 000,00	10	TAK	TAK	TAK	150 000,00
12.	07/2026/NGO_IP	083505021	Ochotnicza Straż Pożarna w Wambierzycach	Eko-Przestrzeń Aktywności Wiejskiej	77 754,35	8	TAK	TAK	TAK	77 754,35

nr kryterium	wniosek nr 01/2026/NGO_IP Koło Gospodyń i Gospodarzy Wiejskich Gajowanie w Gajowie						przyznana liczba punktów
1	Operacja przewiduje zastosowanie instalacji fotowoltaicznej typu off-grid z magazynem energii, zamontowanej na wiacie edukacyjno-integracyjnej. Wytwarzana energia będzie wykorzystywana do zasilania infrastruktury wiaty oraz ładowania pojazdów/rowerów elektrycznych. Dodatkowo przewidziano montaż 8 lamp solarnych. Rozwiązania te ograniczają zużycie energii konwencjonalnej i zwiększają efektywność energetyczną infrastruktury publicznej.						4 pkt
2	Operacja obejmuje działania zwiększające odporność lokalnego środowiska na zmiany klimatu: zbiornik retencyjny na deszczówkę (2000 l) wraz z pompą, nasadzenia roślin miododajnych oraz wykonanie tunelu wierzbowego poprawiającego mikroklimat i retencję wody. Działania te wspierają racjonalne gospodarowanie wodą oraz zwiększają powierzchnię zieleni i bioróżnorodność.						4 pkt
3	Projekt zakłada utworzenie lokalnej przestrzeni wymiany przetworów i nadwyżek owoców z lokalnego sadu, wspólne przygotowywanie przetworów oraz dzielenie się produktami, przepisami i doświadczeniami. Działania te ograniczają marnowanie żywności, promują ponowne wykorzystanie zasobów i wzmacniają ideę sharing economy oraz zero waste.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✘
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD 13.02.2026 r.						2 pkt
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✘
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 14 pkt
1	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✘	2 pkt	0 pkt ✘	14 pkt
2	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✘	2 pkt	0 pkt ✘	14 pkt

nr kryterium	wniosek nr 02/2026/NGO_IP Koło Gospodyń Wiejskich "Suszyzna" w Suszynie						przyznana liczba punktów
1	Operacja zakłada zastosowanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż lamp solarnych oraz stacji solarnej służącej do ładowania urządzeń mobilnych oraz rowerów elektrycznych. Rozwiązania te ograniczają zużycie energii z sieci i umożliwiają wykorzystanie energii słonecznej w funkcjonowaniu infrastruktury publicznej.						4 pkt
2	Projekt obejmuje nasadzenia drzew i krzewów miododajnych (ok. 200 szt.), które zwiększą powierzchnię zieleni i poprawią mikroklimat przestrzeni publicznej. Dodatkowo przewidziano wykonanie przepuszczalnego utwardzenia terenu, co ograniczy uszczelnienie powierzchni i umożliwi naturalną infiltrację wód opadowych do gruntu. Rozwiązania te sprzyjają retencji wody oraz zwiększają odporność przestrzeni na skutki zmian klimatu.						4 pkt
3	W ramach operacji powstanie regał wymiany książek działający na zasadzie współdzielenia i ponownego wykorzystania zasobów. Rozwiązanie to ogranicza nadmierną konsumpcję oraz promuje ideę gospodarki o obiegu zamkniętym i lokalnej wymiany zasobów w społeczności.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✘
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD 15.02.2026.						2 pkt
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✘
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 14 pkt
1	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✘	2 pkt	0 pkt ✘	14 pkt
2	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✘	2 pkt	0 pkt ✘	14 pkt

nr kryterium	wniosek nr 03/2026/NGO_IP Koło Gospodyń Wiejskich "Goworowianki" w Goworowie						przyznana liczba punktów
1	Operacja przewiduje montaż 4 energooszczędnych lamp solarnych z wbudowanymi panelami fotowoltaicznymi. Oświetlenie wykorzystuje energię słoneczną do zasilania infrastruktury rekreacyjnej, co ogranicza zużycie energii elektrycznej z sieci i zmniejsza koszty eksploatacji obiektu. Zastosowanie OZE poprawia efektywność energetyczną przestrzeni publicznej.						4 pkt
2	Projekt obejmuje rozwiązania zwiększające lokalną retencję wody poprzez budowę studni chłonnej oraz montaż zbiornika na wodę deszczową. Zebrana woda będzie wykorzystywana do podlewania zieleni na terenie przestrzeni rekreacyjnej. Rozwiązania te ograniczają sptyw powierzchniowy wód opadowych, zmniejszają ryzyko lokalnych podtopień i wspierają racjonalne gospodarowanie wodą.						4 pkt
3	Budowa pieca chlebowego wraz z wiatą stworzy przestrzeń do organizacji warsztatów kulinarnych i działań edukacyjnych promujących wykorzystanie lokalnych produktów oraz ograniczanie marnowania żywności. Wspólne korzystanie z infrastruktury publicznej i organizacja wydarzeń międzypokoleniowych sprzyja modelowi współdzielenia zasobów oraz promuje racjonalną konsumpcję.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✘
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD 25.11.2025						2 pkt
6	Operacja realizowana jest w partnerstwie dwóch organizacji społecznych: Koła Gospodyń Wiejskich „GOWOROWIANKI” (partner wiodący) oraz Ochotniczej Straży Pożarnej w Goworowie. Partnerstwo zostało formalnie uregulowane umową partnerską, a podział zadań obejmuje m.in. realizację infrastruktury rekreacyjnej oraz działania społeczne i edukacyjne.						2 pkt

Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 16 pkt
1	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	2 pkt	16 pkt
2	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	2 pkt	16 pkt

nr kryterium	wniosek nr 04/2026/NGO_IP Ochotnicza Straż Pożarna w Ścinawce Średniej						przyznana liczba punktów
1	Operacja przewiduje zastosowanie elementów infrastruktury zasilanych energią słoneczną w postaci lamp solarnych LED oświetlających przestrzeń rekreacyjną. Zastosowanie oświetlenia solarnego ogranicza zużycie energii elektrycznej z sieci oraz zmniejsza koszty eksploatacji infrastruktury publicznej, przyczyniając się do poprawy efektywności energetycznej obiektu.						4 pkt
2	Projekt zakłada wykonanie nowych nasadzeń roślin wieloletnich poprawiających mikroklimat przestrzeni publicznej oraz zwiększających powierzchnię zieleni. Dodatkowo przewidziano montaż zbiornika na wodę deszczową przy wiacie, umożliwiającego gromadzenie wód opadowych i ich wykorzystanie do podlewania roślin. Rozwiązania te wspierają lokalną retencję wody i zwiększają odporność przestrzeni publicznej na skutki zmian klimatu.						4 pkt
3	W ramach operacji planowane jest utworzenie ogólnodostępnej półki na książki funkcjonującej na zasadzie wymiany i ponownego wykorzystania zasobów. Mieszkańcy będą mogli pozostawiać przeczytane książki i korzystać z publikacji innych osób. Dodatkowo planowane są kiermasze książek umożliwiające dalsze wprowadzanie książek do obiegu społecznego zamiast ich utylizacji, co wpisuje się w ideę gospodarki o obiegu zamkniętym.						4 pkt
4	Operacja wpisuje się w założenia koncepcji Smart Village dla Ścinawki Średniej poprzez realizację działań w zakresie rozwoju infrastruktury społecznej i przestrzeni integracyjnych. W koncepcji wskazano m.in. tworzenie miejsc spotkań i relaksu dla mieszkańców, zagospodarowanie przestrzeni rekreacyjnej oraz rozwój infrastruktury sprzyjającej integracji społecznej różnych grup wiekowych.						2 pkt
5	Wnioskodawca nie brał udziału w punktowanym doradztwie						0 pkt ✗
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✗
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 14 pkt
1	4 pkt	4 pkt	4 pkt	2 pkt	0 pkt ✗	0 pkt ✗	14 pkt
2	4 pkt	4 pkt	4 pkt	2 pkt	0 pkt ✗	0 pkt ✗	14 pkt

nr kryterium	wniosek nr 05/2026/NGO_IP Koło Gospodyń Wiejskich Roztoczanki w Roztokach						przyznana liczba punktów
1	Zastosowano oświetlenie fotowoltaiczne LED zasilane energią słoneczną, co ogranicza zużycie energii z sieci oraz koszty eksploatacji infrastruktury.						4 pkt
2	Projekt obejmuje działania zwiększające odporność na zmiany klimatu: zbiornik na wodę deszczową do podlewania roślin, zieloną ścianę z bluszczem poprawiającą mikroklimat oraz przepuszczalną nawierzchnię umożliwiającą naturalne wsiąkanie wody.						4 pkt
3	W projekcie przewidziano utworzenie banku stoików umożliwiającego ponowne wykorzystanie opakowań oraz budowę trzonu kuchennego z piecem chlebowym, wędzarnią i kuchnią paleniskową do prowadzenia warsztatów promujących niemarnowanie żywności i lokalne przetwórstwo						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✗
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD - 24.11.2025						2 pkt
6	Projekt realizowany jest w partnerstwie Koła Gospodyń Wiejskich „Roztoczanki” oraz Ochotniczej Straży Pożarnej w Roztokach, z wyraźnym podziałem zadań: OSP odpowiada za część infrastrukturalną, natomiast KGW za działania społeczne oraz wykorzystanie powstałej infrastruktury.						2 pkt
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 16 pkt
1	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	2 pkt	16 pkt
2	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	2 pkt	16 pkt

nr kryterium	wniosek nr 06/2026/NGO_IP Ochotnicza Straż Pożarna w Tłumaczowie						przyznana liczba punktów
1	Operacja przewiduje zastosowanie autonomicznego oświetlenia solarnego LED, zasilanego energią słoneczną, co ogranicza zużycie energii z sieci oraz koszty eksploatacji infrastruktury. Rozwiązanie to wpisuje się w wykorzystanie odnawialnych źródeł energii i poprawę efektywności energetycznej obiektu.						4 pkt
2	Projekt obejmuje system małej retencji pozwalający na gromadzenie i wykorzystanie wody deszczowej do podlewania zieleni. Dodatkowo przewidziano ukwiecenie terenu i zagospodarowanie zieleni, co poprawia mikroklimat i zwiększa udział zieleni w przestrzeni publicznej.						4 pkt

3	W ramach operacji powstanie szopa narzędziowa pełniąca funkcję punktu wypożyczeń sprzętu ogrodniczego, co stanowi przykład współdzielenia zasobów i ograniczania nadmiernej konsumpcji. Projekt promuje model sharing economy i wspólnego korzystania z infrastruktury.						4 pkt
4	Operacja wpisuje się w koncepcję Smart Village dla miejscowości Tłumaczów, w szczególności realizując założenia projektu nr 7 „Promocja gospodarki cyrkularnej”. Projekt przewiduje m.in. retencję wody opadowej, działania proekologiczne oraz element współdzielenia zasobów w postaci punktu wypożyczania narzędzi, co stanowi praktyczne wdrażanie działań wskazanych w koncepcji Smart Village.						2 pkt
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD - 27.11.2025						2 pkt
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✗
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 16 pkt
1	4 pkt	4 pkt	4 pkt	2 pkt	2 pkt	0 pkt ✗	16 pkt
2	4 pkt	4 pkt	4 pkt	2 pkt	2 pkt	0 pkt ✗	16 pkt

nr kryterium	wniosek nr 07/2026/NGO_IP Ochotnicza Straż Pożarna w Wambierzycach						przyznana liczba punktów
1	Operacja nie przewiduje zastosowania odnawialnych źródeł energii ani instalacji wykorzystujących energię odnawialną.						0 pkt ✗
2	Nowa instalacja wodna pozwoli na bardziej efektywne gospodarowanie wodą, tym samym do oszczędności zasobami naturalnymi, co w dobie kryzysu klimatycznego jest bardzo istotne.						4 pkt
3	Projekt przewiduje zakup lodówki społecznej przeznaczonej do dzielenia się nadmiarem żywności przez mieszkańców. Rozwiązanie to promuje ideę foodsharingu oraz ograniczania marnowania żywności, co stanowi przykład wdrażania gospodarki o obiegu zamkniętym i współdzielenia zasobów w społeczności lokalnej.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✗
5	Wnioskodawca nie uczestniczył w indywidualnym doradztwie biura LGD						0 pkt ✗
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✗
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 8 pkt
1	0 pkt ✗	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	0 pkt ✗	0 pkt ✗	8 pkt
2	0 pkt ✗	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	0 pkt ✗	0 pkt ✗	8 pkt

nr kryterium	wniosek nr 08/2026/NGO_IP Koło Gospodyń Wiejskich Boguszyn						przyznana liczba punktów
1	Operacja nie przewiduje zastosowania odnawialnych źródeł energii ani instalacji wykorzystujących energię odnawialną.						0 pkt ✗
2	Projekt obejmuje wykonanie instalacji odzyskiwania wody opadowej wraz ze zbiornikiem retencyjnym o pojemności ok. 1000 l, pompą i filtrami, umożliwiającym gromadzenie oraz wykorzystanie wody deszczowej do podlewania rabat i warzywniaków przy świetlicy. Dodatkowo przewidziano wykonanie odwodnienia budynku i placu oraz utworzenie rabat z roślinami jadalnymi. Działania te wspierają retencję wody, racjonalne gospodarowanie zasobami wodnymi oraz zwiększenie udziału zieleni, co stanowi element adaptacji do zmian klimatu.						4 pkt
3	Operacja obejmuje wykonanie dwóch warzywniaków, odpowiednio przygotowanych do uprawy oraz nasadzeń roślinami jadalnymi, na potrzeby organizacji warsztatów. „Dzika kuchnia i sąsiedzkie dzielenie – warsztaty zero waste”, podczas których promowane będzie niemarnowanie żywności, wykorzystanie dzikich roślin jadalnych oraz wymiana sadzonek i nasion pomiędzy mieszkańcami. Działania te wpisują się w ideę gospodarki o obiegu zamkniętym, współdzielenia zasobów oraz zwiększania świadomości ekologicznej społeczności lokalnej.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✗
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD 09.03.2026						2 pkt
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✗
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 10 pkt
1	0 pkt ✗	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	10 pkt
2	0 pkt ✗	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	10 pkt

nr kryterium	wniosek nr 09/2026/NGO_IP Stowarzyszenie Inicjatyw Społeczno-Artystycznych "Szczyty Kultury"						przyznana liczba punktów
1	Operacja przewiduje budowę stacji rowerowej wyposażonej w punkt ładowania rowerów elektrycznych zasilany energią pochodzącą z panelu fotowoltaicznego. Rozwiązanie to wykorzystuje odnawialne źródło energii oraz promuje ekologiczne formy mobilności.						4 pkt

2	Projekt zakłada rozwój infrastruktury wspierającej ekologiczne formy transportu, w tym budowę stacji rowerowej z ładowaniem e-bike, co zachęca do korzystania z transportu rowerowego jako alternatywy dla transportu samochodowego. Dodatkowo przewidziano zbiornik na wodę opadową, wspierający retencję wody i racjonalne gospodarowanie zasobami wodnymi.						4 pkt
3	Projekt przewiduje wyposażenie stacji rowerowej w punkt serwisowy umożliwiający wykonywanie podstawowych napraw rowerów. Rozwiązanie to wspiera ideę naprawy sprzętu zamiast jego wymiany, wydłuża cykl życia produktów oraz ogranicza nadmierną konsumpcję, wpisując się w założenia gospodarki o obiegu zamkniętym.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✗
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD 10.03.2026						2 pkt
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✗
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 14 pkt
1	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	14 pkt
2	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	14 pkt

nr kryterium	wniosek nr 10/2026/NGO_IP Ochotnicza Straż Pożarna w Krosnowicach						przyznana liczba punktów
1	Operacja przewiduje wykorzystanie odnawialnych źródeł energii poprzez montaż lampy solarnej z czujnikiem ruchu oświetlającej teren przy świetlicy. Lampa wykorzystuje energię słoneczną do zasilania oświetlenia zewnętrznego, co pozwala ograniczyć zużycie energii elektrycznej z sieci oraz koszty eksploatacji obiektu. Dodatkowo w ramach operacji przewidziano docieplenie podłogi wraz z izolacją termiczną, co przyczyni się do ograniczenia strat energii i poprawy efektywności energetycznej budynku.						4 pkt
2	Operacja nie przewiduje działań w zakresie adaptacji do zmian klimatu.						0 pkt ✗
3	Operacja obejmuje działania promujące gospodarkę o obiegu zamkniętym poprzez organizację Eko-warsztatów dla społeczności lokalnej. W ramach działań przewidziano m.in. warsztaty „Ogród w skrzynkach z odzysku”, zajęcia dotyczące ograniczania ilości odpadów oraz sąsiedzką wymianę rzeczy i zabawek. Działania te promują ponowne wykorzystanie przedmiotów, ideę zero waste oraz współdzielenie zasobów w społeczności lokalnej.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✗
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD 09.03.2026						2 pkt
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✗
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 10 pkt
1	4 pkt	0 pkt ✗	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	10 pkt
2	4 pkt	0 pkt ✗	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	10 pkt

nr kryterium	wniosek nr 11/2026/NGO_IP Ochotnicza Straż Pożarna w Szklarni						przyznana liczba punktów
1	Projekt nie przewiduje zastosowania odnawialnych źródeł energii, dlatego nie spełnia warunku przyznania punktów w tym kryterium. Modernizacja poprawia parametry energetyczne, jednak punktowane jest wykorzystanie OZE.						0 pkt ✗
2	Operacja obejmuje rozwiązania służące adaptacji do zmian klimatu, w szczególności wykonanie drenażu i odwodnienia budynku oraz montaż zbiornika na wodę deszczową. Działania te wspierają retencję wody, poprawiają gospodarowanie wodami opadowymi i ograniczają ryzyko lokalnych podtopień, zwiększając odporność infrastruktury na skutki ekstremalnych zjawisk pogodowych.						4 pkt
3	Projekt przewiduje utworzenie ogólnodostępnej szafy Givebox przy remizie OSP. Rozwiązanie to wspiera ponowne wykorzystanie przedmiotów, ograniczanie nadmiernej konsumpcji oraz współdzielenie zasobów w społeczności lokalnej, wpisując się w założenia gospodarki o obiegu zamkniętym.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✗
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD 24.11.2025						2 pkt
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✗
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 10 pkt
1	0 pkt ✗	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	10 pkt
2	0 pkt ✗	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	10 pkt

nr kryterium	wniosek nr 13/2026/NGO_IP Towarzystwo Przyjaciół Ziemi Łądeckiej						przyznana liczba punktów
---------------------	---	--	--	--	--	--	---------------------------------

1	Operacja przewiduje zastosowanie infrastruktury zasilanej energią słoneczną w postaci zewnętrznych lamp solarnych oraz kamer monitoringu solarnego zlokalizowanych przy przestrzeni przyległej do modernizowanej sali. Rozwiązania te umożliwiają oświetlenie oraz monitoring terenu bez wykorzystania energii z sieci, co ogranicza zużycie energii elektrycznej oraz koszty eksploatacji infrastruktury publicznej.						4 pkt
2	Projekt obejmuje działania adaptacyjne polegające na montażu klimatyzatorów zapewniających komfort cieplny w okresach upałów oraz możliwość ogrzewania pomieszczenia w okresie zimowym. Rozwiązanie to zwiększa odporność infrastruktury na ekstremalne temperatury oraz umożliwia całoroczne korzystanie z przestrzeni przez mieszkańców, co ogranicza wrażliwość społeczności lokalnej na skutki zmian klimatu.						4 pkt
3	Operacja zakłada stworzenie przestrzeni umożliwiającej prowadzenie warsztatów upcyklingowych, zajęć naprawczych oraz działań promujących ideę zero waste. Dopuszczenie sali w stoły warsztatowe, maszyny do szycia oraz piec do ceramiki pozwoli na realizację zajęć związanych z naprawą i ponownym wykorzystaniem przedmiotów oraz edukacją ekologiczną.						4 pkt
4	Operacja nie przewiduje rozwiązań wpisujących się w koncepcję Smart Village.						0 pkt ✗
5	Udział w indywidualnym doradztwie, świadczonym w biurze LGD 16.02.2026						2 pkt
6	Operacja nie przewiduje realizacji w partnerstwie.						0 pkt ✗
Członek Rady	Kryt. 1	Kryt.2	Kryt.3	Kryt. 4	Kryt.5	Kryt. 6	SUMA 14 pkt
1	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	14 pkt
2	4 pkt	4 pkt	4 pkt	0 pkt ✗	2 pkt	0 pkt ✗	14 pkt