



**KRAJOWY
PLAN
ODBUDOWY**

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



ANKIETA NR 2

dla projektu „Utworzenie Obywatelskiej Społeczności Energetycznej w Powiecie Nizańskim” w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności, Inwestycja B2.2.2, Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne, część A wsparcie przed inwestycyjne, Działanie A.3: Rozwój nowych społeczności energetycznych działających w zakresie OZE

W związku z lawinowo rosnącymi cenami energii Powiat Nizański wraz z gminami Harasiuki, Jeżowe, Krzeszów, Rudnik nad Sanem, Nisko oraz Ulanów zrzeszone w partnerstwie w ramach projektu „**Utworzenie Obywatelskiej Społeczności Energetycznej w Powiecie Nizańskim**” w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności zamierzają podjąć szereg działań związanych z samowystarczalnością energetyczną samorządu. Prosimy w ramach badania Państwa opinii o wypełnienie krótkiej ankiety. Ankieta jest anonimowa.

1. **Czy jest Pan/i zainteresowana/zainteresowany udziałem w projekcie obejmującym instalacje odnawialnych źródeł energii na terenie gminy i czy uważa Pan/i taki projekt za potrzebny?**
 - a. Tak
 - b. Nie

2. **Jakimi odnawialnymi źródłami energii jest Pan/i zainteresowany (możliwe kilka odpowiedzi)?**
 - a. Panele fotowoltaiczne
 - b. Magazyny energii
 - c. Inne

3. **Czy gdyby powstała spółdzielnia energetyczna/klaster energetyczny ułatwiające przekazywanie pomiędzy jej członkami wymianę nadwyżek energii jest Pan/i zainteresowana udziałem w niej?**
 - a. Tak
 - b. Nie

4. **Które działania gmin partnerstwa uważa Pan za ważne w obszarze energetycznym (możliwe kilka odpowiedzi)?**
 - a. Termomodernizacja budynków celem obniżenia zużycia energii
 - b. Projekt instalacji odnawialnych źródeł energii w prywatnych domach
 - c. Budowa samorządowych farm fotowoltaicznych zasilających budynki gminne i prywatne
 - d. Budowa samorządowych magazynów energii i wspomagających zasilanie budynków samorządowych
 - e. Inne

5. **Czy model ewentualnego klastra energii zakładający autokonsumpcję energii wyprodukowanej w ramach klastra uważa Pan/i za najlepszy?**
 - a. Tak
 - b. Nie