

Kołobrzeg, dnia 11.12.2020 r.

GKO.I.6220.6.2020

**OBWIESZCZENIE  
o wszczęciu postępowania**

Zawiadamiam strony postępowania, zgodnie z art. 49 i 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) oraz z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.), że zostało wszczęte na wniosek Przedsiębiorstwa Energetyki Odnawialnej El-Sun Sp. z o.o., ul. Lipowa 10, 83-010 Rotmanka postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na:

**„Zabudowa odnawialnych źródeł energii (OZE) polegającej na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 2 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na dz. nr 13/6 obręb ewidencyjny Korzystno, Gmina Kołobrzeg, powiat kołobrzescki, województwo zachodniopomorskie”**

W związku z powyższym wyjaśniam, że strony mają prawo czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 powyższej ustawy jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji środowiskowej przekracza 10, stosuje się przepis art. 49 kpa, czyli strony sprawy powiadamia się obwieszczeniem lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania.

Wniosek o wydanie powyższej decyzji znajduje się w Referacie Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy w Kołobrzegu przy ul. Trzebiatowskiej 48b, pok. nr 44. Z treścią tego dokumentu strony mogą się zapoznać w godzinach pracy urzędu.

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Niniejsze obwieszczenie stanowi zawiadomienie stron postępowania o podjętych czynnościach administracyjnych, którego doręczenie staje się skuteczne z upływem 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

WÓJT  
  
mgr inż. Włodzisław POPIOLEK