

OBWIESZCZENIE
o wszczęciu postępowania administracyjnego

Działając na podstawie art.49 i art. 61 § 4 Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2020r. poz. 256, ze zm.) w związku z art. 73 ust. 1, art.74 ust.3 oraz art. 87 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz art. ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2020r poz. 283, ze zm.)

Burmistrz Miasta i Gminy Baranów Sandomierski
zawiadamia strony postępowania,

że na wniosek **Standard Power Development Sp. z o.o. I Sp. K., ul. Dekerta 18, 30-703 Kraków**, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak RIG.III.6220.9.2019/2020 z dnia 28.02.2020 r. dla inwestycji pn." Budowa dwóch odrębnych farm fotowoltaicznych o mocy do 1MW każda wraz z infrastrukturą techniczną na działce nr ewid. 1149 w miejscowości Kaczaki", które należy zaliczyć do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 54 b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r., poz. 1839).

W związku z wszczętym postępowaniem Burmistrz Miasta i Gminy Baranów Sandomierski zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Stalowej Woli oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o wyrażenie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko,

Z aktami sprawy można zapoznać się w Referacie Rolnictwa i Rozwoju Gospodarczego (pok. nr 20, w godz. 7:30 – 15:30), w Urzędzie Miasta i Gminy Baranów Sandomierski przy ul. Gen. L. Okulickiego 1.

Niniejsze obwieszczenie podano do publicznej wiadomości w dniu

BURMISTRZ
Marek Mazur

Otrzymują:

1. Strony niniejszym obwieszczeniem
2. Wnioskodawca
3. a/a