Inowrocław, dnia 10 stycznia 2022 r.

**Załącznik** do decyzji Wójta Gminy

Inowrocław GOŚ.DŚ.6220.39.31.2020

z dnia 10 stycznia 2022 r.

**CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko
(Dz. U. z 2021 r. poz. 2373, z późn.zm.)

Planowane zadanie polega na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW,
na działkach nr 59, 62/1, 75, 93 w obrębie Krusza Podlotowa, gmina Inowrocław,
powiat inowrocławski, w otoczeniu terenów o charakterze rolniczym, o małej gęstości zaludnienia. Wg wypisu z rejestru gruntów powierzchnia ww. działek wynosi ok. 6,33 ha
i stanowi grunty RIVa, PsIV, RV, PsV, N, RIVb. Powierzchnia zajęta pod elektrownię wraz
z infrastrukturą towarzyszącą będzie wynosiła do ok. 6,09 ha.

W skład instalacji będą wchodziły następujące elementy:

- panele fotowoltaiczne wraz z konstrukcją nośną,

- infrastruktura naziemna i podziemna,

- przyłącze elektroenergetyczne,

- kontenerowe stacje transformatorowe do 5 szt., o mocy do 2,5 MW (łącznie do 12 MW),

- rozdzielnice SN/SN do 3 szt.,

- inwertery,

- ogrodzenie,

- pozostałe elementy infrastruktury niezbędne do funkcjonowania zadania.

W ramach inwestycji nie przewiduje się budowy dróg dojazdowych i placów.
Pod zabudowę fotowoltaiczną zajęte zostaną wyłącznie klasy bonitacyjne o słabszych właściwościach niż gleby klasy III.

Uznano, iż zastosowanie zaproponowanych w przedłożonym raporcie
o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska przed negatywnym oddziaływaniem zamierzenia, zarówno na etapie jego realizacji, jak i eksploatacji.