

Załącznik Nr 1

do decyzji Wójta Gminy Bielsk Podlaski
z dnia 29.09.2022 roku, znak RGP.6220.35.2022

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

budowa instalacji fotowoltaicznej

Przedmiotowa inwestycja będzie polegała na „Budowie instalacji fotowoltaicznej o mocy do 2,5 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie działek o nr geod. 155, 156 położonych w obrębie Krzywa, gmina Bielsk Podlaski”.

Dla przedmiotowej inwestycji planowany jest montaż modułów fotowoltaicznych o mocy nie większej niż 2,5 MW. Konstrukcję wsporczą instalacji stanowić będzie stelaż stalowo-aluminiowy. Montaż stelaża nastąpi poprzez wbicie do gruntu części pionowej do której zamontowane zostaną podpory oraz poprzeczki umożliwiające szybki oraz sprawny montaż modułów fotowoltaicznych w dwóch pionowych rzędach. Wysokość konstrukcji wsporczej wraz z zamontowanymi panelami fotowoltaicznymi wynosić będzie maksymalnie do 5 m wysokości. Wyprodukowana energia elektryczna nie będzie magazynowana ale wprowadzana do istniejącej sieci energetycznej.

Instalację fotowoltaiczną, poza w/w modułami, będą tworzyć, m.in., następujące elementy:

- inwertery (falowniki),
- przyłącza elektroenergetyczne
- kontenerowe stacje transformatorowe,
- drogi wewnętrzne
- ogrodzenie, monitoring oraz oświetlenie

Wyprodukowana energia elektryczna będzie następnie przekazywana do sieci elektroenergetycznej.

Z up. Wójta

mgr inż. Anatol Filipiuk
ZASTĘPCA WÓJTA