

WYKAZ LINII BEZPOŚREDNICH

- informacje, o których mowa w art. 7aa ust. 9 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne
(Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 ze zm.).

Numer wpisu: **LB/URE0001/2023**

Informacja czy linia bezpośrednia, jest linią, o której mowa w:

art. 7aa ust. 23 pkt 1

art. 7aa ust. 23 pkt 2 lit. a

art. 7aa ust. 23 pkt 2 lit. b

Oznaczenie podmiotu posiadającego tytuł prawny do linii bezpośredniej lub podmiotu ubiegającego się o budowę linii bezpośredniej

Mondelez Polska Production Sp. z o.o.

Adres siedziby:

02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 49 (woj. mazowieckie)

Numer identyfikacji podatkowej (NIP): 1070003926

Numer w Krajowym Rejestrze Sądowym (KRS): 0000250508

Oznaczenie jednostki wytwórczej energii elektrycznej połączonej za pomocą linii bezpośredniej

Nazwa jednostki wytwórczej: Instalacja fotowoltaiczna o mocy 999 kWp Mondelez

Kod jednostki wytwórczej¹⁾: PVA

Lokalizacja	numer ewidencyjny działki: 184/178
	obręb ewidencyjny: 0160
	miejsowość: Skarbimierz Osiedle
	gmina: Skarbimierz
	powiat: brzeski
	województwo: opolskie

Lokalizacja linii bezpośredniej

Województwo	Powiat	Gmina	Obręb ewidencyjny	Numer ewidencyjny działki
opolskie	brzeski	Skarbimierz	0160 (Skarbimierz Osiedle)	184/178

Parametry linii bezpośredniej

Długość linii bezpośredniej (m): 35

Maksymalne znamionowe napięcie pracy linii bezpośredniej (kV): 15,75

Oznaczenie odbiorcy energii elektrycznej dostarczanej linia bezpośrednią

Mondelez Polska Production sp. z o.o.

Adres siedziby:

02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 49 (woj. mazowieckie)

Numer identyfikacji podatkowej (NIP): 1070003926

Numer w Krajowym Rejestrze Sądowym (KRS): 0000250508

¹⁾ Należy wpisać jeden z poniższych kodów określających rodzaj jednostki wytwórczej:

WO	elektrownia wodna
WI	elektrownia wiatrowa
PVA	wytwarzająca z promieniowania słonecznego
BGO	wytwarzająca z biogazu
BM	wytwarzająca z biomasy
WSB	realizująca technologię współspalania (paliwa kopalne i biomasa)
WSG	realizująca technologię współspalania (paliwa kopalne i biogaz)
WG	elektrownia wykorzystująca paliwa gazowe
WK	elektrownia wykorzystująca paliwa kopalne
INNA	inna