Mercato Immobiliare IMLIX



https://www.imlix.com/it/

Parco solare in Bosnia con 560 MWp - in vendita



Informazioni sull'Agente

Nome: Olivier Nachbagauer E-mail: info@efg-immo.com

Nome della

EfG Consulting

ditta:

Germany

Nazione: Experience

1999

since:

Tipo di Selling a Property, servizio: Buying a Property Specialties: Buyer's Agent, Listing

Agent, Consulting,

Other

Property Type: Apartments, Houses,

Commercial Property, Land lot, Agriculture,

Other

Telefono: +49 (171) 383-2003 Languages: English, German Sito web: https://www.efg-

immo.com

Dettagli dell'inserzione

Proprietà per: Saldi

Prezzo: USD 184,322.13

Posizione

Nazione: Bosnia and Herzegovina

Pubblicato: 22/10/2024

Descrizione:

Panoramica del progetto

È in vendita un parco solare di grandi dimensioni in Bosnia con una capacità impressionante di 560 MWp. Il parco solare è composto da diverse sottoaree situate in stretta prossimità l'una dell'altra:

60 MWp (pronti per la costruzione - RTB)

200 MWp (poco prima del RTB)

6 x 50 MWp (poco prima della RTB)

L'area da 60 MWp è già RTB (Ready-to-Build), mentre le altre aree raggiungeranno questo status a breve. Questo progetto offre agli investitori un'eccellente opportunità di acquistare un parco solare pianificato strategicamente con un elevato potenziale di rendimento.

Caratteristiche tecniche

Capacità: 560 MWp suddivisi in diverse sottoaree

Mercato Immobiliare IMLIX



https://www.imlix.com/it/

Rendimento elettrico: circa 1.480 MWh/MWp, che rappresenta un rendimento superiore alla media per il luogo in questione

Connessione alla rete: Il parco solare dispone di ottimi collegamenti alla rete con una linea da 110 kV e una da 400 kV, che si trovano accanto o in parte sulle parcelle.

Questa infrastruttura tecnica garantisce un'immissione affidabile dell'elettricità prodotta nella rete e favorisce l'efficienza e la redditività del progetto.

Struttura dei prezzi

Prezzo Ready-to-Build (RTB): 160.000 euro / MWp, incluso il contratto di locazione del terreno per 50 anni.

Prezzo COD (Commercial Operation Date): 800.000 euro/MWp per la messa in funzione e le aree pronte per la costruzione.

Lease terms

Date Available:

Contact information

IMLIX ID: PMn-Bn-1

