

Geplanter Bürgersolarpark in der Gemeinde Oberndorf a. Lech



Gemeinsam in eine nachhaltige Zukunft

Seit 2017 arbeitet die SÜDWERK-Firmengruppe mit Sitz in Burgkunstadt aktiv an der Umsetzung der Energiewende. Zusammen mit Grundstückseigentümern, Landwirten, Banken und Kommunen machen wir immer mehr kostengünstigen und sauberen Sonnenstrom verfügbar. Auf dem Weg zur Erreichung der deutschen Klimaziele schreiten wir so unaufhaltsam voran. In Ihrem Gemeindegebiet planen wir die Errichtung einer Photovoltaikanlage. Wir möchten bereits in der Vorplanung alle Bürgerinnen und Bürger mitnehmen, um uns so ein Meinungsbild zu verschaffen.



Der Bürgersolarpark Oberndorf a. Lech sollen innerhalb der blau eingezeichneten Flächen umgesetzt werden. Die Projektgröße legen wir gemeinsam mit der Kommune und den Flächeneigentümern fest. Die Flächen liegen vollständig nichteinsehbar südlich von Oberndorf a. Lech in der Nähe der Staustufe Oberpeiching. Die Gestaltung soll umwelt- und jagdfreundlich erfolgen. Die Photovoltaikanlagen sollen über mindestens 20 Jahre nachhaltigen Strom erzeugen.

Vorteile

- Strom wird regional, erneuerbar und nachhaltig erzeugt
- Dabei entstehen keine Emissionen, kein Kohlendioxid, keine Abgase, kein Lärm
- Der Boden wird nicht versiegelt und ist erosionsgeschützt
- Eine artenreiche Naturwiese kann sich frei entwickeln
- Solarparks stellen einen sicheren Lebensraum für Brutvögel, Insekten Amphibien und Kleinsäuger dar
- Die Kosten der Bauleitplanung und die anteiligen Verwaltungskosten trägt SÜDWERK
- Die Gemeinde wird direkt mit **0,1 ct je erzeugter kWh** an den Erlösen des Bürgersolarparks beteiligen (Umsetzung Bundestagsbeschlusses vom Juni 2021 „Standortkommunenbeteiligung“)
- Bei der angegebenen Größe betragen die Erträge rund **31.900 Euro pro Jahr**. Die Gemeinde profitiert zusätzlich von ca. **640.000 €** aus Gewerbesteuererinnahmen innerhalb der Grundlaufzeit von 20 Jahren
- Möglichkeit zur Bürgerbeteiligung exklusiv für Bürger der Gemeinde Oberndorf a. Lech
Bürgerbeteiligungen über Sparbrief oder Nachrangdarlehen schon ab 500 Euro pro Person möglich
unverbindliche Registrierung vorab unter www.s-werk.com/beteiligungsmodelle/
- Jährliche Rendite von ca. 4% je nach Wahl des Beteiligungsmodelles

Eckdaten

- 29 Megawatt (MWp) im Maximalausbau
- Mehr als 22.000 Tonnen CO₂-Vermeidung jedes Jahr
- Vermarktung des Stroms direkt an die regionalen Energieversorger (bspw. LEW)
- Keine EEG-Förderung

Gestaltung der Photovoltaikflächen

- Gestaltung der Grünordnung in Zusammenarbeit mit der UNB, Verwaltung und Bürgerschaft
- Schaffung von Wildkorridoren in Kooperation mit Jägern und Jagdbehörde
- Einsaat einer artenreichen Wiesenmischung für Extensivgrünland
- Eingrünung durch Sichtschutzhecken
- Schafbeweidung möglich
- Wirtschaftswege bleiben bestehen
- Keine Bodenversiegelung, sondern ökologische Aufwertung

Referenzen



Als Mitglied im Bundesverband Neue Energiewirtschaft (BNE) verpflichten wir und freiwillig, die definierten Standards **„Guter Planung“** umzusetzen und einzuhalten. Das beinhaltet unter anderem Verpflichtungen gegenüber Gemeinden, Verwaltung, Bürgerinnen und Bürger, Verpflichtungen gegenüber Landwirten und zur Flächennutzung, Verpflichtungen zur Integration einer Photovoltaikanlage in die Landschaft und Verpflichtungen zur Stärkung der Artenvielfalt.

Für Rückfragen oder weitere Informationen steht wir gerne unter den unten genannten Kontaktdaten zur Verfügung. Wir freuen uns über Ihren Anruf!