

Antwort

der Landesregierung

auf die Kleine Anfrage Nr. 2565

der Abgeordneten Lars Günther (AfD-Fraktion) und Kathleen Muxel (AfD-Fraktion)

Drucksache 7/7097

Errichtung von Windindustrieanlagen im Landeswald

Namens der Landesregierung beantwortet der Minister für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz die Kleine Anfrage wie folgt:

Vorbemerkung der Fragesteller: Der Landesbetrieb Forst Brandenburg (LFB) ist gemäß „politischer und gesetzlicher Vorgaben“ damit beauftragt, Flächen in Verfügungsberechtigung der Landesforstverwaltung für erneuerbare Energien zur Verfügung zu stellen. Im Bereich Windenergie erfolgt dies über die Verpachtung von geeigneten Flächen, welche aufgrund der planungsrechtlichen Situation vorerst über Standortsicherungsverträge einstweilig gesichert werden. Die darin spezifizierten „Suchräume“ sind Flächenkulissen, die seitens des LFB für die Planung zur Windkraftnutzung vertraglich reserviert werden. Eine Überführung in anschließende Gestattungsverträge erfolgt erst nach Feststellung der planungsrechtlichen Sicherung. Die vorhergehenden Standortsicherungsverträge werden im Rahmen von Angebotsverfahren, die durch die Geschäftsstelle Liegenschaftsmanagement (GLM) des LFB initiiert werden, abgeschlossen.¹

1. Um welche „politischen und gesetzlichen Vorgaben“ handelt es sich im Einzelnen und im Rahmen welcher politischen bzw. parlamentarischen Initiativen wurden diese beschlossen?
2. Seit wann erfolgt die Umsetzung dieser „politischen und gesetzlichen Vorgaben“ im Zuständigkeitsbereich des LFB?
3. Sind in diesem Zusammenhang Verordnungen, Erlasse oder Verwaltungsvorschriften relevant? Wenn ja, welche?
4. Nach welchen Kriterien werden die „Suchräume“ festgelegt, die seitens des LFB für die Planung zur Windkraftnutzung vertraglich reserviert werden?

Zu den Fragen 1 bis 4: Die mehrfach fortgeschriebene Energiestrategie des Landes Brandenburg sieht Ausbauziele für die verschiedenen Arten der erneuerbaren Energien vor. Für die Windenergie sind diese Ziele seit der Energiestrategie 2020 nur erreichbar, wenn auch Waldflächen für die Nutzung von Windenergie zur Verfügung stehen. Vor diesem Hintergrund ist es selbstverständlich, dass sich zur Erreichung der Energieziele des Landes Brandenburg landeseigene Flächen im Rahmen des Möglichen beteiligen.

¹ Vgl. „Liegenschafts-Management“, in: <https://forst.brandenburg.de/lfb/de/themen/wald-besitzen/liegenschafts-management/>, abgerufen am 17.01.2022.

Die Nutzung von Windenergie in Brandenburg wurde in den vergangenen Jahren durch die Regionalen Planungsgemeinschaften gesteuert. In deren Plänen wurden Eignungsgebiete für Windenergie ausgewiesen. Diese ermöglichten die Inanspruchnahme von Waldflächen für die Windenergienutzung. Außerhalb dieser Gebiete war die Windenergienutzung in Brandenburg ausgeschlossen. Durch die Ausweisung dieser Gebiete wurde es auf von ihnen betroffenen und landeseigenen Waldflächen möglich, Windenergieanlagen zu errichten.

5. Welche speziellen forstrechtlichen und planungsrechtlichen Belange sind bei der Verpachtung von Flächen des LFB zur Errichtung von Windkraft- bzw. Windindustrieanlagen zu beachten und müssen ggf. einbezogen und geprüft werden?

Zu Frage 5: Eine wirtschaftliche Nutzung von landeseigenen Waldflächen kommt erst dann in Frage, wenn die Windenergienutzung vor Ort insgesamt rechtlich zulässig ist. Die Genehmigungsfähigkeit ist hier vorgreiflich.

6. Sind im Rahmen der planungsrechtlichen Sicherung der für die Windkraft vorgesehenen Flächen im Landeswald Umweltberichte zu erstellen? Wenn ja, von wem werden diese Umweltberichte erstellt und wie werden sie finanziert?

Zu Frage 6: Umweltprüfungen sind Bestandteil des öffentlich-rechtlichen Genehmigungsverfahrens der Windenergieanlagen nach Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG). Sie werden im Auftrag des Antragstellers des Genehmigungsverfahrens (i. d. R. der Betreiber) erstellt und von diesem finanziert.

7. In welcher Phase der Errichtung von Windindustrieanlagen im Landeswald ist eine Waldumwandlung nach § 8 LWaldG erforderlich und inwiefern ist diese Waldumwandlung Voraussetzung für den Abschluss von Gestattungsverträgen zur Errichtung von Windindustrieanlagen?

Zu Frage 7: Die Waldumwandlung nach § 8 Landeswaldgesetz (LWaldG) fällt unter die Konzentrationswirkung des § 13 Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG). Vor der Erteilung einer immissionsschutzrechtlichen Genehmigung hat die zuständige Forstbehörde über den Antrag zu entscheiden. Eine Gestattung von Flächennutzungen für Windenergienutzung im Landeswald erfolgt nur bei Vorlage einer rechtskräftigen Genehmigung für Windenergieanlagen nach BImSchG.

8. Ist in diesem Zusammenhang sowie im Rahmen der abzuwägenden Genehmigung von Waldumwandlungen durch die untere Forstbehörde bzw. durch die zuständige Oberförsterei nach Einschätzung der Landesregierung eine unvoreingenommene Ausübung der Entscheidungskompetenz gewährleistet?
 - a) Wenn ja, auf welche Weise kann nach Kenntnis der Landesregierung diese unvoreingenommene Ausübung der Entscheidungskompetenz gewährleistet werden, obwohl die jeweils zuständige Oberförsterei selbst organisatorischer Teil des als Vertragspartner auftretenden LFB ist?
 - b) Wenn nein, inwiefern ist die nicht auszuschließende Befangenheit der unteren Forstbehörde nach Einschätzung der Landesregierung mit den oben zitierten „politischen und gesetzlichen Vorgaben“ im Rahmen der Zurverfügungstellung von Flächen vereinbar?

Zu Frage 8: Ja, eine unvoreingenommene Ausübung der Entscheidungskompetenz ist gewährleistet. Die forstbehördlichen und fiskalischen Aufgaben werden innerhalb des LFB personell und organisatorisch getrennt voneinander wahrgenommen. Sowohl die Betriebsleitung des LFB als auch die ministerielle Fachaufsicht der obersten Forstbehörde stellen sicher, dass hier keine gegenseitige Beeinflussung stattfindet.

Bei der Windenergienutzung im Wald ist ein Interessenkonflikt im LFB kaum anzunehmen, da es nicht im berufsbedingten Interesse von waldbewirtschaftenden Försterinnen und Förstern liegt, Wald für Windenergienutzung in Anspruch zu nehmen.

9. Wie viele Anträge auf Errichtung von Windindustrieanlagen auf Flächen in Verfügungsberechtigung des LFB wurden seit 2019 gestellt (bitte nach Landkreisen aufschlüsseln)?

Zu Frage 9: Insgesamt wurden 218 Anträge auf Inanspruchnahme von Flächen in Verfügung des LFB für windenergetische Vorhaben in diesem Zeitraum gestellt.

Aufstellung nach Landkreisen:

Landkreis	Anzahl Windenergieanlagen (WEA)
Prignitz	0
Ostprignitz-Ruppin	27
Uckermark	9
Oberhavel	6
Barnim	34
Märkisch-Oderland	3
Oder-Spree	39
Dahme-Spreewald	47
Havelland	2
Potsdam-Mittelmark	19
Teltow-Fläming	0
Elbe-Elster	13
Oberspreewald-Lausitz	6
Spree-Neiße	13

10. Welche Windindustrieanlagen, die auf Flächen des LFB eingerichtet wurden, sind bereits in Betrieb (bitte nach Landkreisen aufschlüsseln sowie die jeweiligen Betreiber bzw. Antragsteller nennen)?

Zu Frage 10: Aufstellung in Betrieb befindlicher Windenergieanlagen auf Flächen des LFB:

Landkreis	Anzahl WEA	Betreiber
Potsdam-Mittelmark	1	Energiequelle GmbH & Co. Windpark Feldheim V KG
Dahme-Spreewald	3	Windpark Briesensee Nord 2 GmbH & Co. KG
Spree-Neisse	1	BOREAS Energie GmbH
Oberspreewald-Lausitz	3	KGE Windpark Schipkau-Nord GmbH & Co. KG
Oberspreewald-Lausitz	15	enercity Windpark Schipkau GmbH & Co. KG
Oberspreewald-Lausitz	12	Altdöbern Wind GmbH

11. Wie viele offene, noch nicht abgeschlossene Antragsverfahren gibt es zum Stichtag 15. Januar 2023 (wir bitten um Aufschlüsselung nach Landkreisen mit Benennung der jeweiligen Antragsteller)?

Zu Frage 11: Am 15. Januar 2023 waren 155 Genehmigungsanträge anhängig (siehe Anlage).

12. Wie viel Prozent der Waldfläche des LFB wurde bereits für Windkraftanlagen zur Verfügung gestellt bzw. verplant?

Zu Frage 12: Für den Betrieb von Windenergieanlagen (direkte und indirekte Inanspruchnahme) wurden bisher 0,32 % der Waldfläche des LFB zur Verfügung gestellt bzw. befinden sich in vertraglicher Nutzung für Windenergieanlagen. Weitere 0,36 % der Waldfläche des LFB befinden sich derzeit in Planung für windenergetische Vorhaben.

13. Wie schätzt die Landesregierung angesichts der Flächenkonkurrenz zwischen Windkraft und Forstwirtschaft sowie angesichts der Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch Windindustrieanlagen die potenzielle Flächenverfügbarkeit für die Errichtung von Windindustrieanlagen im Landeswald ein?

Zu Frage 13: Durch das Gesetz zur Erhöhung und Beschleunigung des Ausbaus von Windenergieanlagen an Land (vom 20. Juli 2022, BGBl. Teil I S. 1353) sind den Ländern Flächenziele für die Windenergienutzung vorgegeben worden. Im parlamentarischen Verfahren befindet sich das Gesetz zur Umsetzung des Windenergieflächenbedarfsgesetzes (Brandenburgisches Flächenzielgesetz - BbgFzG, Drucksache 7/6658 vom 29.11.2022), durch das die Ziele des Bundes auf die Regionalen Planungsgemeinschaften übertragen werden sollen. Die Regionalen Planungsgemeinschaften haben die Planverfahren begonnen, um die entsprechenden Vorranggebiete festzulegen. Dabei wird sich zeigen, ob damit für die Windenergienutzung in Brandenburg ausreichend Fläche zur Verfügung gestellt werden kann, um die Flächenziele des Bundes zu erfüllen. Die Regionalplanung erfolgt dabei eigentumsunabhängig.

14. Bei welcher maximalen Fläche im Bereich des LFB sieht die Landesregierung bzw. der zuständige Umweltminister Vogel bzgl. der Errichtung von Windindustrieanlagen die Grenze des Vertretbaren erreicht?

Zu Frage 14: Eine Bewertung hierzu wird im Vorfeld der ausstehenden Regionalplanung durch die Landesregierung nicht vorgenommen.

Anlage/n:

1. Anlage

KA 2565, Anlage zur Antwort zu Frage 11: Standorte und Antragsteller nach Landkreisen

Betreiber	Kreis	Betrieb	Standort
EnBW Windkraftprojekte GmbH	Ostprignitz-Ruppin	EnBW Windkraftprojekte GmbH	Rheinsberg
unlimited energy GmbH	Ostprignitz-Ruppin	unlimited energy GmbH	Fehrbellin
GASAG AG	Ostprignitz-Ruppin	GASAG AG	Wusterhausen/Dosse
Windpark Neustadt Süd Zwei GmbH & Co. KG	Ostprignitz-Ruppin	Windpark Neustadt Süd Zwei GmbH & Co. KG	Neustadt (Dosse)
SoLa Energiepartner GmbH	Ostprignitz-Ruppin	SoLa Energiepartner GmbH	Wittstock/Dosse
wpd Windpark Nr. 533 GmbH & Co. KG	Ostprignitz-Ruppin	wpd Windpark Nr. 533 GmbH & Co. KG	Wittstock/Dosse
InVentus Energie GmbH	Ostprignitz-Ruppin	InVentus Energie GmbH	Fehrbellin
Windpark Protzen GmbH & Co. KG	Ostprignitz-Ruppin	Windpark Protzen GmbH & Co. KG	Fehrbellin
Windpark Protzen GmbH & Co. KG	Ostprignitz-Ruppin	Windpark Protzen GmbH & Co. KG	Fehrbellin
SAB WindTeam GmbH	Ostprignitz-Ruppin	SAB WindTeam GmbH	Wusterhausen/Dosse
SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Ostprignitz-Ruppin	SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Wittstock/Dosse
Fortwengel Windkraftplanung GmbH	Ostprignitz-Ruppin	Fortwengel Windkraftplanung GmbH	Wittstock/Dosse
Windparkpannungsgesellschaft Darsikow GBR	Ostprignitz-Ruppin	Windparkpannungsgesellschaft Darsikow GBR	Temnitzquell
Windpark Kantow GmbH & Co. KG	Ostprignitz-Ruppin	Windpark Kantow GmbH & Co. KG	Wusterhausen/Dosse
EE Dosse GmbH & Co. KG	Ostprignitz-Ruppin	EE Dosse GmbH & Co. KG	Wittstock/Dosse
Leipziger Erneuerbare Energien GmbH & Co.KG	Ostprignitz-Ruppin	Windpark Zootzen	Wittstock/Dosse
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Prignitz	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Plattenburg
umweltplan projekt GmbH	Prignitz	umweltplan projekt GmbH	Plattenburg
Notus energy Plan GmbH & Co. KG	Prignitz	Notus energy Plan GmbH & Co. KG	Meyenburg
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Prignitz	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Halenbeck-Rohlsdorf
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Prignitz	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Halenbeck-Rohlsdorf
KWE New Energy GmbH	Prignitz	KWE New Energy GmbH	Meyenburg
KWE New Energy GmbH	Prignitz	KWE New Energy GmbH	Meyenburg
Windenergie Wenger-Rosenau GmbH & Co. KG	Prignitz	Windenergie Wenger-Rosenau GmbH & Co. KG	Plattenburg

Energieanlage OPR Sieben GmbH & Co. KG	Prignitz	Energieanlage OPR Sieben GmbH & Co. KG	Plattenburg
Energieanlage OPR Acht GmbH & Co. KG	Prignitz	Energieanlage OPR Acht GmbH & Co. KG	Plattenburg
Energieanlage OPR Neun GmbH & Co. KG	Prignitz	Energieanlage OPR Neun GmbH & Co. KG	Plattenburg
Windpark Zichtow GmbH & Co. KG	Prignitz	Windpark Zichtow GmbH & Co. KG	Plattenburg
Windplan Schmolde GmbH & Co. KG	Prignitz	Windplan Schmolde GmbH & Co. KG	Meyenburg
ENGIE Windpark Portfolio 1 GmbH	Prignitz	ENGIE Windpark Portfolio 1 GmbH	Karstädt
eno energy GmbH	Prignitz	eno energy GmbH	Gerdshagen
WKN GmbH	Prignitz	WKN GmbH	Gerdshagen
ENGIE Windpark Karstadt Repowering GmbH	Prignitz	ENGIE Windpark Karstadt Repowering GmbH	Karstädt
Energiepark Bergsoll-Frehne GWEEK GmbH & Co. KG	Prignitz	Energiepark Bergsoll-Frehne GWEEK GmbH & Co. KG	Meyenburg
KWE New Energy GmbH	Prignitz	KWE New Energy GmbH	Marienfließ
Windplan Blüten/Klockow GmbH & Co. KG	Prignitz	Windplan Blüten/Klockow GmbH & Co. KG	Prignitz
WPB Windpark Börnicke GmbH & Co. KG	Barnim	WPB Windpark Börnicke GmbH & Co. KG	Werneuchen
NWind GmbH	Barnim	NWind GmbH	Sydower Fließ
EWE Erneuerbare regional GmbH	Barnim	EWE Erneuerbare regional GmbH	Schorfheide
Gewi Planungs- und Vertriebs-GmbH & Co.KG	Barnim	Gewi Planung und Vertrieb GmbH & Co. KG	Schorfheide
Regenerative Energiewandlung Grimme GmbH & Co.KG	Barnim	Regenerative Energiewandlung Grimme GmbH & Co.KG	Schorfheide
Ventus Bürgerstrom Baumgarten Nr. 82 GmbH & Co. KG	Uckermark	Ventus Bürgerstrom Baumgarten Nr. 82 GmbH & Co. KG	Schenkenberg
MLK Projektentwicklungs GmbH & Co. KG	Uckermark	MLK Projektentwicklungs GmbH & Co. KG	Schenkenberg
Enertrag SE	Uckermark	Enertrag SE	Tantow
Teut Windprojekte GmbH	Uckermark	Teut Windprojekte GmbH	Angermünde
Torsten Affeldt	Uckermark	Affeldt Wind Güstow	Prenzlau
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Uckermark	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Angermünde
MLK Brandenburg Windpark Entwicklungs GmbH & Co. KG	Uckermark	MLK Brandenburg Windpark Entwicklungs GmbH & Co. KG	Nordwestuckerm ark
MLK Windfeld Blumberg Nr. 65 GmbH & Co. KG	Uckermark	MLK Windfeld Blumberg Nr. 65 GmbH & Co. KG	Nordwestuckerm ark
Enertrag SE	Uckermark	Enertrag SE	Tantow
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Uckermark	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Angermünde

Enertrag SE	Uckermark	Enertrag SE	Schönfeld
Denker & Wulf AG	Uckermark	Denker & Wulf AG	Nordwestuckermark
Enertrag SE	Uckermark	Enertrag SE	Uckerfelde
ENERTRAG Aktiengesellschaft	Uckermark	ENERTRAG Aktiengesellschaft	Tantow
ENERTRAG Aktiengesellschaft	Uckermark	Enertrag AG	Brüssow
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Uckermark	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Angermünde
ENERTRAG Aktiengesellschaft	Uckermark	ENERTRAG Aktiengesellschaft	Tantow
MLK Brandenburg Windpark Entwicklungs GmbH & Co. KG	Uckermark	MLK Brandenburg Windpark Entwicklungs GmbH & Co. KG	Mark Landin
MLK Windfeld Stegemannshof Nr. 81	Uckermark	MLK Windfeld Stegemannshof Nr. 81	Schenkenberg
Teut Windprojekte GmbH	Uckermark	Teut Windprojekte GmbH	Angermünde
Enertrag SE	Uckermark	Enertrag SE	Uckerfelde
Enertrag SE	Uckermark	Enertrag SE	Uckerfelde
WP Booßen GmbH & Co. KG	Frankfurt (Oder)	WP Booßen GmbH & Co. KG	Frankfurt (Oder)
Green Invest 3000 GmbH & Co. EnnaX Zweiunddreißigste KG	Märkisch-Oderland	Green Invest 3000 GmbH & Co. EnnaX Zweiunddreißigste KG	Beiersdorf-Freudenberg
Green Invest 3000 GmbH & Co. EnnaX Zweiunddreißigste KG	Märkisch-Oderland	Green Invest 3000 GmbH & Co. EnnaX Zweiunddreißigste KG	Beiersdorf-Freudenberg
eno energy GmbH	Märkisch-Oderland	eno energy GmbH	Vierlinden
Energiekontor AG	Märkisch-Oderland	Energiekontor AG	Beiersdorf-Freudenberg
Energiekontor AG	Märkisch-Oderland	Energiekontor AG	Beiersdorf-Freudenberg
Energiekontor AG	Märkisch-Oderland	Energiekontor AG	Heckelberg-Brunow
Energiekontor AG	Märkisch-Oderland	Energiekontor AG	Heckelberg-Brunow
Green Wind Energy GmbH	Märkisch-Oderland	Green Wind Energy GmbH	Beiersdorf-Freudenberg
Notus energy Plan GmbH & Co. KG	Märkisch-Oderland	Notus energy Plan GmbH & Co. KG	Heckelberg-Brunow
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Märkisch-Oderland	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Vierlinden
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Märkisch-Oderland	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Vierlinden
WKN GmbH	Märkisch-Oderland	WKN GmbH	Rehfelde
Prokon Regenerative Energien eG	Märkisch-Oderland	Prokon Regenerative Energien eG	Lebus

Prokon Windpark Friedersdorf GmbH	Märkisch-Oderland	Prokon Windpark Friedersdorf GmbH	Vierlinden
Windpark Podelzig GmbH & Co. KG	Märkisch-Oderland	Windpark Podelzig GmbH & Co. KG	Podelzig
WKN GmbH	Märkisch-Oderland	WKN GmbH	Rehfelde
WKN GmbH	Märkisch-Oderland	WKN GmbH	Rehfelde
EFW Deutschland GmbH	Märkisch-Oderland	EFW Deutschland GmbH	Wriezen
Green Wind Energy GmbH	Märkisch-Oderland	Green Wind Energy GmbH	Rehfelde
Windpark Mallnow GmbH & Co. KG	Märkisch-Oderland	Windpark Mallnow GmbH & Co. KG	Podelzig
MLK Brandenburg Windpark Entwicklungs GmbH & Co. KG	Märkisch-Oderland	MLK Brandenburg Windpark Entwicklungs GmbH & Co. KG	Müncheberg
Windmüllerei BLU Projekt GmbH	Märkisch-Oderland	Windmüllerei BLU Projekt GmbH	Vierlinden
Windpark GmbH & Co. Friedersdorf KG	Märkisch-Oderland	Windpark GmbH & Co. Friedersdorf KG	Vierlinden
WKN GmbH	Märkisch-Oderland	WKN GmbH	Rehfelde
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Oder-Spree	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Beeskow
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Oder-Spree	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Beeskow
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Oder-Spree	UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Beeskow
Upwind GmbH & Co. KG	Oder-Spree	Upwind GmbH & Co. KG	Mixdorf
ABO Wind AG	Oder-Spree	ABO Wind AG	Briesen (Mark)
enercity Windpark Beeskow GmbH & Co. KG	Oder-Spree	enercity Windpark Beeskow GmbH & Co. KG	Beeskow
ABO Wind AG	Oder-Spree	ABO Wind AG	Schlaubetal
ABO Wind AG	Oder-Spree	ABO Wind AG	Schlaubetal
juwi AG	Oder-Spree	juwi AG	Schlaubetal
Windpark Schneeberg GmbH & Co. Betriebs KG	Oder-Spree	Windpark Schneeberg GmbH & Co. Betriebs KG	Beeskow
Green Wind Energy GmbH	Oder-Spree	Green Wind Energy GmbH	Steinhöfel
Lausitz Energie Bergbau AG	Cottbus	Windpark Cottbus Nord IV (4 WEA)	Cottbus
AVIA Windpark Trebbus GmbH & Co. KG	Elbe-Elster	Windpark Trebbus	Doberlug-Kirchhain
Fichtwald Energy GmbH Co. Windpark KG	Elbe-Elster	Windpark Stechau	Fichtwald
WN Naundorf GmbH & Co. KG	Elbe-Elster	Windpark Naundorf	Fichtwald

Windpark Buchhain GmbH & Co. KG	Elbe-Elster	Windpark Schlieben	Schlieben
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Oberspreewald-Lausitz	Windpark Kemmen I	Calau
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Oberspreewald-Lausitz	Windpark Kemmen I	Calau
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Oberspreewald-Lausitz	Windpark Bronkow Nord	Bronkow
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Oberspreewald-Lausitz	Windpark Bronkow Nord	Bronkow
EnBW Windkraftprojekte GmbH	Oberspreewald-Lausitz	Windenergieanlage Kittlitz	Lübbenau/Spreewald
GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH	Oberspreewald-Lausitz	Windenergieanlage Klettwitz	Schipkau
Lauchhammer Green Energy GmbH & Co. KG	Oberspreewald-Lausitz	Windpark Kostebrau II	Lauchhammer
Lausitz Energie Bergbau AG	Spree-Neiße	Windpark Briesnig II	Forst (Lausitz)
OSTWIND Erneuerbare Energien GmbH	Spree-Neiße	Windpark Jerischke (Bahren West)	Neiße-Malxetal
PROKON Windpark Sembten III GmbH & Co. KG	Spree-Neiße	Windpark Sembten III	Schenkendöbern
PROKON Windpark Sembten III GmbH & Co. KG	Spree-Neiße	Windpark Sembten III	Schenkendöbern
PROKON Windpark Sembten III GmbH & Co. KG	Spree-Neiße	Windpark Sembten III	Schenkendöbern
EE Sieben Null GmbH & Co. KG	Dahme-Spreewald	WEA Schäcksdorf	Drahnsdorf
eno energy GmbH	Dahme-Spreewald	Windpark Trebitz Nord I	Lieberose
eno energy GmbH	Dahme-Spreewald	Windpark Trebitz Nord I	Lieberose
eno energy GmbH	Dahme-Spreewald	Windpark Trebitz Nord I	Lieberose
CP Wind Einundvierzigste GmbH & Co. KG	Dahme-Spreewald	Windpark Schönwalde Südost	Schönwald
CP Wind Einundvierzigste GmbH & Co. KG	Dahme-Spreewald	Windpark Schönwalde Südost	Schönwald
UKA Meißen Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Dahme-Spreewald	Windpark Schäcksdorf UKA	Drahnsdorf
ENERCON GmbH	Dahme-Spreewald	WP Schenkendorf-Nord	Steinreich
EnBW Windprojekte GmbH	Dahme-Spreewald	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Rietzneuendorf-Staakow
eno energy GmbH	Dahme-Spreewald	WEA Trebitz - eno energy	Lieberose

MLK Projektentwicklungs GmbH & Co. KG	Dahme-Spreewald	WKA Radensdorf	Neu Zauche
Ventus Bürgerstrom Briesensee Nr. 61 GmbH & Co. KG	Dahme-Spreewald	WKA Briesensee	Neu Zauche
UGE Trebitz Eins GmbH & Co. KG Umweltgerechte Energie	Dahme-Spreewald	Windpark Trebitz 2	Lieberose
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Dahme-Spreewald	Windpark Mahlsdorf	Steinreich
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Dahme-Spreewald	Windpark Mahlsdorf	Steinreich
FUTURA Immobilien- & Projektierungs-AG & Co. KG	Dahme-Spreewald	Windpark Schenkendorf-Nord	Steinreich
NWind GmbH	Dahme-Spreewald	Windpark Luckau	Luckau
Energiequelle GmbH	Dahme-Spreewald	Windpark Hellberge VI	Dahme-Spreewald
Notus energy Development GmbH & Co.KG	Teltow-Fläming	Windpark Hohenseefeld II	Niederer Fläming
Windpark Groß Ziescht GmbH & Co. KG	Teltow-Fläming	Windpark Groß Ziescht	Baruth/Mark
wpd onshore GmbH&Co KG	Teltow-Fläming	Windpark Dahme Buckow	Dahme/Mark
Energiequelle GmbH	Teltow-Fläming	WEA Ludwigsfelde EQ	Ludwigsfelde
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Teltow-Fläming	1 WEA Waltersdorf	Niederer Fläming
BEC-Energie Consult GmbH	Teltow-Fläming	Windpark Werbig VIII	Niederer Fläming
UKA Cottbus Projektentwicklungs GmbH & Co.KG	Teltow-Fläming	UKA Cottbus Projektentwicklungs GmbH & Co.KG	Niederer Fläming
Windpark Schlenzer Fläming GmbH & Co. KG	Teltow-Fläming	Windpark Schlenzer	Niederer Fläming
e-wikom WP Mühlberg GmbH & Co. KG	Teltow-Fläming	Windpark Petkus 4	Baruth/Mark
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Teltow-Fläming	Windpark Siethen	Teltow-Fläming
Frin Energietechnik	Havelland	Frin Energietechnik	Milower Land
UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Havelland	UKACottbusProjektentwic klung	Wustermark
Energiekontor AG	Havelland	Energiekontor AG	Milower Land
Energiequelle GmbH	Potsdam-Mittelmark	Energiequelle GmbH	Treuenbrietzen
Windpark Marzahna GmbH & Co. KG	Potsdam-Mittelmark	Windpark Marzahna GmbH & Co. KG	Treuenbrietzen

wpd Windpark Nr. 526 GmbH & Co. KG	Potsdam-Mittelmark	wpd Windpark Nr. 526 GmbH & Co. KG	Mühlenfließ
Notus energy Plan GmbH & Co. KG	Potsdam-Mittelmark	Notus energy Plan GmbH & Co. KG	Beelitz
Notus energy Plan GmbH & Co. KG	Potsdam-Mittelmark	Windpark Dretzen III	Buckautal
Uckerwerk Energietechnik GmbH Gut Dauertal	Potsdam-Mittelmark	Uckerwerk Energietechnik GmbH FI.	Treuenbrietzen
Uckerwerk Energietechnik GmbH Gut Dauertal	Potsdam-Mittelmark	Uckerwerk Energietechnik GmbH FI.	Treuenbrietzen
Notus energy Plan GmbH & Co. KG	Potsdam-Mittelmark	Notus energy Plan GmbH & Co KG	Teltow