

15.06.2021

## Antwort

der Landesregierung

auf die Kleine Anfrage 5470 vom 18. Mai 2021  
der Abgeordneten Wibke Brems BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN  
Drucksache 17/13836

### **Welche Konsequenzen haben die Planungen für eine neue Energie- und Klimaagentur NRW für den Kreis Soest?**

#### ***Vorbemerkung der Kleinen Anfrage***

Ende des Jahres läuft der aktuelle Rahmenvertrag zum Betrieb der EnergieAgentur.NRW aus. Dann soll Schluss sein mit der 30-jährigen Geschichte der EnergieAgentur.NRW. Statt eine Neuausschreibung vorzubereiten, soll nach dem Willen der Landesregierung eine neue „Energie- und Klimaagentur“ als Landesgesellschaft aufgebaut werden, die In4Climate GmbH soll dafür die Basis bilden. Die Planungen für die neuen Angebote ab dem Jahr 2022 sollten inzwischen konkretisiert worden sein, der neue Geschäftsführer wurde bereits vorgestellt. Insbesondere für die Kommunen und Kreise in NRW ist die EnergieAgentur.NRW aktuell eine wichtige Partnerin bei Energiewende und kommunalem Klimaschutz. Daher ist insbesondere für diese Zielgruppe ein Abgleich entscheidend, welche Angebote der EnergieAgentur.NRW bisher von dem Kreis Soest in Anspruch genommen wurden bzw. welche gemeinsamen Projekte und Kooperationen es bislang mit der EnergieAgentur.NRW gab und welche Konsequenzen sich aus den Planungen der Landesregierung für die Umstrukturierung für den Kreis Soest ergeben.

**Der Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie** hat die Kleine Anfrage 5470 mit Schreiben vom 14. Juni 2021 namens der Landesregierung im Einvernehmen mit der Ministerin für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung und der Ministerin für Umwelt, Landwirtschaft, Natur und Verbraucherschutz beantwortet.

#### ***Vorbemerkung der Landesregierung***

Gegenwärtig arbeitet die EnergieAgentur.NRW GmbH als eigenständige, privatrechtlich organisierte Gesellschaft im Auftrag des Landes Nordrhein-Westfalen. Gesellschafter der EnergieAgentur.NRW GmbH sind die privatrechtlichen Unternehmen agiplan GmbH und ee energy engineers GmbH zu jeweils 50 Prozent. Die EnergieAgentur.NRW GmbH erbringt ihre Dienstleistungen auf der Grundlage eines Rahmenvertrages mit dem Land Nordrhein-Westfalen und darauf basierender Einzelaufträge. Der laufende Rahmenvertrag sowie alle Einzelaufträge des Landes Nordrhein-Westfalen enden planmäßig zum 31. Dezember 2021 und können nach geltendem Vergaberecht nicht nochmals verlängert werden.

Datum des Originals: 14.06.2021/Ausgegeben: 21.06.2021

Vor dem Hintergrund des auslaufenden Vertrages und der damit notwendigen Entscheidung zur Neugestaltung dieser Aktivitäten, hat sich die Landesregierung nach eingehender Prüfung verschiedener Varianten für die Etablierung einer Landesgesellschaft entschieden. Der operative Aufbau der NRW.Energy4Climate GmbH - Landesgesellschaft für Energie und Klimaschutz wird aktuell mit Hochdruck vorangetrieben.

1. ***Welche Angebote der EnergieAgentur.NRW hat der Kreis Soest in den vergangenen zwei Jahren in Anspruch genommen?***
3. ***Welche gemeinsamen Projekte oder Kooperationen gibt es aktuell zwischen der EnergieAgentur.NRW und dem Kreis Soest? (inkl. gemeinsamer Veranstaltungen)***

Die Fragen 1 und 3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet. Um ein vollständiges Bild zu erhalten, wurden die EnergieAgentur.NRW als Anbieter und die Kommune als Nachfragerin gebeten, diese Informationen zusammen zu stellen. Das Ergebnis ist der Anlage I zu entnehmen.

2. ***Wie werden diese aktuell durch den Kreis Soest in Anspruch genommenen Angebote der EnergieAgentur.NRW nach den aktuellen Planungen der Landesregierung ab Anfang des Jahres 2022 fortgeführt?***
4. ***Inwiefern werden diese aktuellen Projekte oder Kooperationen zwischen dem Kreis Soest und der EnergieAgentur.NRW nach den aktuellen Planungen der Landesregierung ab Anfang des Jahres 2022 von der neuen Energie- und Klimaaгентur NRW fortgeführt werden?***

Die Fragen 2 und 4 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet. Die NRW.Energy4Climate - Landesgesellschaft für Energie und Klimaschutz wird den Städten, Gemeinden und Kreisen in Nordrhein-Westfalen zukünftig mit umfassenden, nicht-kommerziellen Unterstützungs- und Beratungsangeboten engagiert zur Seite stehen und diese bei der Umsetzung ihrer Klimaschutzkonzepte unterstützen. Neben einem Beratungsangebot in den relevanten Fragen der Energiewende und des Klimaschutzes, wird die Landesgesellschaft den einzelnen Kommunen auch die notwendige Plattform für einen Wissens- und Erfahrungsaustausch bieten. Beteiligung, Vernetzung und Austausch nehmen in der Landesgesellschaft einen großen Stellenwert ein. Anlassbezogen wird sie zu fachlichen Austauschformaten, Workshops und Projekttreffen einladen. Darüber hinaus wird sie durch dezentral vertretene Ansprechpartner und Ansprechpartnerinnen den engen Kontakt in die Regionen Nordrhein-Westfalens halten, um kommunale Initiativen zum Klimaschutz und zur Energiewende zu unterstützen.

In diesem Zusammenhang wird auf den an den Ausschuss für Wirtschaft, Energie und Landesplanung übermittelten Sachstandsbericht zur „Strategischen Neuordnung der operativen Begleitung der Energie- und Klimaschutzpolitik Nordrhein-Westfalen“ vom 20. Mai 2021 (Vorlagen-Nr.17/5178) verwiesen.

- 5. *Wie wird die Landesregierung verhindern, dass die unter Frage 2 und 4 genannten Änderungen in der Ausrichtung der zukünftigen Energie- und Klimaagentur negative Auswirkungen auf den kommunalen Klimaschutz im Kreis Soest haben werden?***

Mit dem Aufbau der ersten Landesgesellschaft für Energie und Klimaschutz zeigt die Landesregierung, dass das Gelingen der Energie- und Klimawende in Nordrhein-Westfalen höchste Relevanz hat.

Der kommunale Klimaschutz ist und bleibt ein zentraler Pfeiler der nordrhein-westfälischen Energie- und Klimaschutzpolitik. Die Kommunen, Städte und Kreise Nordrhein-Westfalens sind eine zentrale Zielgruppe der NRW.Energy4Climate GmbH. Diese wird den Kommunen und ihren Klimaschutzmanagern und -managerinnen insbesondere durch die vor Ort tätigen, dezentralen Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartner unmittelbar zur Verfügung stehen und sie dabei unterstützen, vorhandene Förderangebote auf EU-, Bundes- oder Landesebene zu nutzen und Projektideen voranzutreiben.



## **Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5470**

*Die gemachten Angaben wurden mit Ausnahme der Unkenntlichmachung personenbezogener Daten unverändert aufgeführt. Es wird keine Gewähr für die Richtigkeit und die Vollständigkeit der Angaben übernommen.*

### **Welche Angebote der EnergieAgentur.NRW hat der Kreis Soest in den vergangenen zwei Jahren in Anspruch genommen?**

#### Auskunft des Kreises Soest:

Organisationsleistungen im Rahmen des KreisKlimaGesprächs.Südwestfalen,  
Organisationsleistungen im Rahmen des Klimanetzwerks.Südwestfalen,  
Informationsdienstleistungen im Rahmen des Projektes Modellorte für Digitalisierung und Nachhaltigkeit

#### Auskunft der EnergieAgentur.NRW GmbH:

28 Personen aus der Kreisverwaltung haben per E-Mail Newsletter-Angebote (EA.News, fachliche Rundbriefe, Magazin innovation & energie etc. ) der EnergieAgentur.NRW abonniert.

Initialberatung für das Projekt „Wärmeversorgung von Geseke (Stadtwerke Geseke; Gelsenwasser) durch industrielle Abwärme“: Fördermittel-, Konzept- und Technologieberatung (5.10.2019)

Initialberatung bei Sachgebiet Immobilien und Wirtschaftsförderung Warstein zum Thema Geschäftsmodelle bei kommunalen PV-Anlagen, Kreis Soest (23.04.2020)

Initialberatung bei Energieversorger zum Weiterbetrieb von Ü20-Windenergieanlagen (29.9.2020)

Impulsvortrag und Gesprächsrunde zur Bedeutung der energetischen Gebäudesanierung für den Klimaschutz im Zusammenhang mit der Erstellung des kommunalen Klimaschutzkonzeptes (27.4.2021)

Initialberatung Wasserkraft / Durchgängigkeit der Ahse, UWB Soest (19.05.2021)

Initialberatung Wasserkraft / Durchgängigkeit der Möhne (05.02.2020)

Initialberatung Wasserkraft / Durchgängigkeit der Rosenau, UWB Soest (26.06.2019)

Initialberatung zum Thema PV-Freifläche auf Deponien, Förderkulisse und Rahmenbedingungen (Juni 2019)

Initialberatung zu PV-Dachanlagen + Speicher im Gewerbe (Juni 2019)

#### Fachinformationen:

- Information zu Förderprogramm Kommunen innovativ (Rundmail)
- Information: neues kommunales Sportförderprogramm an Kreis-Klimaschutzbeauftragten
- Informationsaustausch und Projektmultiplikation in regelmäßigem Jour Fixe mit Sachgebietsleiter Digitales, Klimaschutz und Mobilität des Kreises Soest
- Information über aktuelle Klimaanpassungsprogrammen / Einbindung mit Pilotkommunen in interkommunales Klimawandelanpassungsprogramme „Evolving regions“ und Vorprojekte.

## Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5470

- Information und Vorbereitung für ein REGIONALE 2025-Projekt „Modellort für Digitalisierung und Nachhaltigkeit“

Nutzung des CO2-Bilanzierungstools Klimaschutz-Planer: Anwenderseminar der EnergieAgentur.NRW zum Klimaschutzplaner, First Level Support, Datenbereitstellung und Aufbereitung für die Kommunen

KreisKlimaGespräch Südwestfalen:

- Organisation, Einladung und Moderation aller Gesprächstermine (mindestens 1x pro Quartal)
- Information zu Angeboten der EA.NRW
- Organisation von Fachbeiträgen durch EA-Referenten z.B. Klimafolgenanpassung, Betriebliches Mobilitätsmanagement, Windenergie etc.
- Begleitung der interkommunalen Projektideen, die im Rahmen des Formates entstanden sind)

regelmäßiger Austausch des Netzwerkers für Klimafolgenanpassung mit den Klimaanpassungsverantwortlichen des Kreises Soest zu aktuellen Fragen der Klimafolgenanpassung sowie zum Stand aktuelle laufender Projekte

Teilnahme des Netzwerkers für Klimafolgenanpassung an verschiedenen Fachworkshops des Kreises Soest im Jahr 2019 im Rahmen des sogenannten "Drei-Regionen-Projektes" der TU Dortmund, bei dem der Kreis Soest eine der Modellregionen war

Organisation, Moderation und fachlicher Input zu Orgateam-Treffen und allen Veranstaltungen des Klimanetzwerks Südwestfalen:

- 14. Netzwerktreffen / Exkursion "Wald im Klimawandel"
- 15. Netzwerktreffen "Wald im Klimawandel: Aus dem Blickwinkel von Tourismus, Forstwirtschaft und Naturschutz"
- 1. digitaler Erfahrungsaustausch: Don´t get lost
- 2. digitaler Erfahrungsaustausch: „Radverkehr“
- 3. digitaler Erfahrungsaustausch "Neues aus dem Klimaschutz"
- 4. digitaler Erfahrungsaustausch "Klima-Cafe"

Organisation der Teilnahme an Schulung Klimaschutzplaner aus Kommunen (Multiplikation, Anfragen, Koordination)

Organisation; Fortführung interkommunaler Arbeitsgruppe zu Klimaanpassung (fachliche Begleitung durch Klimaanpassungsnetzwerker)

Organisation und Durchführung der Regionalforen Klimaanpassung

Organisation, Durchführung und Moderation des Regionalforums Kommunalen Klimaschutz

Vortrag "Gemeinsam für die Energiewende: Finanzielle Beteiligung in Kommunen", Veranstaltung "Neue Rahmenbedingungen für erneuerbare Energien in Kommunen" der Klimanetzwerker Arnsberg/Südwestfalen/Aachen, " mehrere Kommunen und Kreise: Kreis Soest, Hamm (04.03.2021)

## **Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5470**

Vortrag zu Brennstoffzellen-Bussen bei Fachausschuss Klima des Kreises Soest (3.6.19)

Online-Informationsveranstaltung: KWK.NRW regional im Regierungsbezirk Arnsberg - Informationsveranstaltung zur KWK in Industrie, Handwerk und Gewerbe (11.11.2020)

Vertreter von Körperschaften des Kreises haben an folgenden Veranstaltungen der EnergieAgentur.NRW teilgenommen:

- Kooperationsveranstaltung mit dem Öko-Zentrum NRW "Energieeffizienz und Klimaschutz in Kommunen" (17.05.2019, 24.04.2020 und 23.04.2021)
- Kompetenztreffen "Elektromobilität in NRW" (19.11.2019)

Teilnahme am European Energy Award (2014 - 2022). Die EnergieAgentur.NRW leistet als Landeskoordinierungsstelle seit 2003 bis heute folgende Arbeiten: Kontinuierliche Begleitung durch die 4-Jahres-Phasen + First-Level-Support in allen Fragen rund um das Projekt und auch zu Themen darüber hinaus, Organisation + Durchführung von Erfahrungsaustausch, Organisation + Durchführung der jährlichen Auszeichnungsveranstaltung, Austausch mit allen Projektbeteiligten (Jülich, Bundesgeschäftsstelle, Beratende). Der Zeitaufwand + Kontakt je nach Projektphase und anstehenden Aufgaben variiert von täglich bis mehrmals monatlich oder mehrmals jährlich.

Eine Unterrichtseinheit KlimaKidz mit 22 SuS

2 Unterrichtseinheit KlimaTeens mit 84 SuS

Medienarbeit/Pressemitteilungen: Fachtagung Windenergie der EANRW Haus Düsse (23.05.2019), Windtage NRW des LEE NRW Bad Driburg (28. und 29.11.2019), Beitrag des Projektes KlimaSicher (Projektvorstellung) in der 2. Ausgabe der I&E 2021 sowie Bewerbung des Beratungsangebotes des Projektes über den Newsletter der EA.NRW (KW 21 - 2021)

### **Welche gemeinsamen Projekte oder Kooperationen gibt es aktuell zwischen der EnergieAgentur.NRW und dem Kreis Soest? (inkl. gemeinsamer Veranstaltungen)**

Auskunft des Kreises Soest:

KreisKlimaGespräch.Südwestfalen

Auskunft der EnergieAgentur.NRW GmbH:

KreisKlimaGesprächSüdwestfalen

Klimanetzwerk.südwestfalen

Begleitung des Projektes KlimaSicher der Kreise Soest (Federführung), Siegen-Wittgenstein und Warendorf durch den Netzwerker für Klimafolgenanpassung als Mitglied des Projektbeirates

Teilnahme am FUELLCELLBOX-Schülerwettbewerb

Begleitung des Projektes Evolving Regions durch den Netzwerker für Klimafolgenanpassung bei dem der Kreis Soest eine der Modellregionen ist, Mitglied des Projektbeirates, im November 2020 Teilnahme am sogenannten Schlüsselakteursworkshop des Kreises Soest im Rahmen des Projektes