

14.06.2021

Antwort

der Landesregierung

auf die Kleine Anfrage 5359 vom 6. Mai 2021
der Abgeordneten Wibke Brems und Norwich Rüße BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Drucksache 17/13647

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

Vorbemerkung der Kleinen Anfrage

Die EnergieAgentur.NRW in der bestehenden Form soll nach dem Willen der Landesregierung zum Ende des Jahres 2021 eingestellt werden. Statt einer Neuausschreibung in vergleichbarer Form, soll eine neue „Energie- und Klimaagentur“ als Landesgesellschaft die Aufgaben wahrnehmen. Die Planungen für die neuen Angebote ab dem Jahr 2022 sollten inzwischen konkretisiert worden sein. 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 Steinfurt 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 Steinfurt ergeben.

Der Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie hat die Kleine Anfrage 5359 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: 18.06.2021

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 Steinfurt in den vergangenen zwei Jahren in Anspruch genommen?***
3. ***Welche gemeinsamen Projekte oder Kooperationen gibt es aktuell zwischen der EnergieAgentur.NRW und dem Kreis Steinfurt? (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 Steinfurt 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 Steinfurt und der EnergieAgentur.NRW nach den aktuellen Planungen der Landesregierung ab Anfang des Jahres 2022 von der neuen Energie- und Klimagentur 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 Steinfurt 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 5359

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 Steinfurt in den vergangenen zwei Jahren in Anspruch genommen?

Auskunft des Kreises Steinfurt:

1. regelmäßige Nutzung von Informationsmaterialien, Online-Angeboten und Öffentlichkeitsarbeit (z.B. über die KlimaExpo.NRW, Präsentation von best practice-Beispielen)
2. Nutzung des hoch qualifizierten Referentenpools, u.a. zu den Themen Klimafolgenanpassung für Unternehmen, CO2-Kompensation und Solarenergie
3. Teilnahme an Veranstaltungen (Mitgestaltung durch Vorträge)
4. gewinnbringende Netzwerkarbeit, hilfreiche Kontaktvermittlung, z.B. zum Thema Wasserstoff und Elektromobilität
5. Abruf der fachlichen Expertise und Beratungsangebote, zum Beispiel zu Förderprogrammen (FörderNavi), Beschaffungscluster, klimaneutrale Veranstaltungen (Event.Rechner), zum Thema Elektromobilität oder zum Thema Bürgerenergiegenossenschaften
6. Intensive Unterstützung bei der kommunalen Energie- und CO2-Bilanzierung – sowohl mit ECOSpeed als auch mit dem Klimaschutz-Planer
7. Nutzung von Schulungsangeboten, z.B. zum KlimaschutzPlaner

Auskunft der EnergieAgentur.NRW GmbH:

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

Unterstützung bei der Treibhausgas-Bilanzierung mit dem "Klimaschutz-Planer": Schulung bzw. Einweisung in die Software des CO2-Bilanzierungstools "Klimaschutz-Planer", telefonischer Support, Datenbereitstellung Eingangsdaten für die Bilanzierung

Veranstaltung "Energieeffizienz und Klimaschutz in Kommunen: Neue Anforderungen an kommunales Bauen und Sanieren", Teilnehmer aus dem Kreis Steinfurt (24.4.2020)

Kooperationsveranstaltung mit dem Öko-Zentrum NRW "Energieeffizienz und Klimaschutz in Kommunen: Neue Anforderungen an kommunales Bauen und Sanieren", Teilnehmer aus dem Kreis Steinfurt (23.4.2021)

Initialberatung und Netzwerkarbeit beim Amt für Klimaschutz und Nachhaltigkeit des Kreises und dem kreisweiten Klimaschutz-Zusammenschluss "energieland2050 e.V.", Thema Energetische Stadtanierung in der Praxis

Initialberatung des Kreises Steinfurt zum Thema Gründung einer Bürgerenergiegesellschaft / Energiegenossenschaft und Geschäftsmodelle (07.08.2020)

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5359

Initialberatung des Kreises Steinfurt zum Thema Gründung einer Energiegenossenschaft (04.03.2021)

Initialberatung bei zwei Wasserkraft-Projekten Optimierung der Stromerzeugung / Eigentümerwechsel)

Initialberatung Dachverpachtung für Gewerbebetriebe zur Nutzung von PV. Münsterland (26.08.19)

Qualifizierungsprozess für die Klimaschutzsiedlung Ibbenbüren mit Statusvergabe durch die Auswahlkommission des Landes

Fertigstellung der Klimaschutzsiedlung Rheine mit Installation einer Informationstafel (Klimapoint)

Organisation von / Fachlicher Input: Klimanetzwerk Kreis Steinfurt (je nach Bedarf, zuletzt teilgenommen am 17.12.2020)

Organisation des Stammtisches Elektromobilität in Saerbeck (09.07.2019)

Organisation / Fachlicher Input und Moderation: 16 KreisKlimaGespräch (regionale Vernetzung der Münsterland-Kreise, Stadt Münster und Münsterland e.V. zum Zweck des Austauschs sowie Organisation gemeinsamer Veranstaltungen)

Organisation von / Moderation von / Fachlicher Input zu Klimanetzwerk Münsterland (2x jährlich findet ein Austauschtreffen zu aktuellen Themen statt – zuletzt am 25.08.2021 – Kreis Steinfurt ist Mitglied und Teilnehmer)

Organisation von / Moderation von / Fachlicher Input zu zwei regionalen Austauschtreffen der Umweltdezernenten, Dezernenten für Kreisentwicklung und Klimaschutzmanager im Themenbereich Klimafolgenanpassung (Entwicklung eines gemeinsamen Vorgehens)

Organisation von regionalen, digitalen Veranstaltungen mit Beteiligung des Kreis Steinfurt: 22.04.2021 Auftaktveranstaltung der Klimakampagne "Münsterland ist Klimaland" mit Gastredner Prof. Dr. [REDACTED]

Organisation und Planung des "Kommunalkongresses NRW – Klimaschutz ist vielfältig" am 24. Juni 2021 mit rund 500 TeilnehmerInnen für sämtliche Kommunen und Kreisverwaltungen in NRW

Vertreter von Körperschaften aus dem Kreis haben an folgenden Veranstaltungen teilgenommen:

- Webinar zur Innovationsplattform.NRW (21.04.2020)
- Grünstromlieferungen mittels PPA. Möglichkeiten für Energieversorger und Unternehmen (17.06.2020)
- Mobilität - Ein Geschäftsmodell für Stadtwerke | Fokus: Gasmobilität (06.10.2020)
- 7. Fachtagung Bürgerenergie und Energiegenossenschaften NRW (28.10.2020)
- LoRaWAN und 450 MHz - Status Quo und weitergehende Fragestellungen (09.12.2020)
- Verteilnetze - Status Quo und weitergehende Fragestellungen (09.02.2021)
- Mobilität - Ein Geschäftsmodell für Stadtwerke (24.02.2021), mit Vortrag der Stadtwerke Greven
- 7. Kompetenztreffen Elektromobilität NRW" (19.11.2019)

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5359

Roadshows Elektromobilität (Erfahrbarmachen E-Mobilität und Fördermittelberatung):
Greven, Lengerich, Ladbergen

Organisation von/Moderation von Exkursionen im Rahmen der Deutsch-Französischen Energiewendewoche nach Ibbenbüren (Power-to-Gas Anlage) (23.01.2019) und Bioenergiepark Saerbeck (26.01.2019)

Aufschließungsgespräche in den Kommunen: Altenberge, Tecklenburg, Westerkappeln

Organisation von Delegationsreisen zum Bioenergiepark Saerbeck aus: Minnesota, USA, Israel

Fachlicher Input /Organisation von Mobiler Kreis Steinfurt im Reallabor Mobiles Münsterland (17.07.2019)

Organisation von „Konferenz für Wasserstoff Mobilität: Treibstoff der Zukunft – Grüner Wasserstoff mobilisiert den ländlichen Raum (14.11.2019)

Fachlicher Input zu „Tag der Fördermöglichkeiten“ (27.01.2020, durchgeführt durch die Wirtschaftsförderung Kreis Steinfurt)

Organisation von / Moderation von Workshop „Klimafreundliche Mobilität“ an der Realschule Buchenberg in Steinfurt (14.04.2020)

Fachlicher Input/Organisation und fortlaufende Motivation zur Teilnahme an der Kampagne „Münsterland ist Klimaland“ (z.B. Informationsveranstaltung für Bürgermeister/innen im Kreis am 04.02.2021)

Fachlicher Input des Netzwerklers für Klimafolgenanpassung als Referent im Rahmen der Jahreshauptversammlung des Energieland 2050 e.V. des Kreises Steinfurt (Trägerschaft) im November 2020 (online) - Vortrag zur Notwendigkeit der Klimafolgenanpassung für Unternehmen

Initialberatung der Bürgerstiftung Lotte zur Gründung einer Bürgerenergiegenossenschaft und Geschäftsmodelle mit PV-Anlagen (26.02.2019)

Vortrag „Community Power Projects in North-Rhine Westphalia“ im Rahmen der „Climate-Smart Municipalities: Modeling Integrated Energy Communities for the 21st Century. A cooperation between Minnesota & NRW“, Gemeinde Saerbeck (23.09.2019)

Der Kreis Steinfurt hat im Rahmen von ALTBAUNEU folgende Informations- und Marketingangebote genutzt: Lokaler Internetauftritt www.alt-bau-neu.de/kreis-steinfurt mit Informationen zu relevanten Themen der energetischen Sanierung, zu Förder- und Beratungsprogrammen, lokalen Informationen wie Pressemeldungen und Veranstaltungen. Außerdem bietet die Internetpräsenz von ALTBAUNEU eine Datenbank mit lokalen Experten, wie Energieberatungsbüros, Architekturbüros und Handwerksunternehmen. Beratungen, Giveways, Leihmaterial (wie iPad Thermokamera, Hydraulischer Abgleich), Öffentlichkeitsmaterial wie Flyer Pressemeldungen und Social-Media-Beiträge, Broschüren.

Teilnahme von Vertretern des Kreises an der Jahrestagung Mobilität

Vortrag Bürgerhaus Saerbeck zu H2 in der Energiewende (9.7.2019)

Organisation eines Treffens zwischen Fukushima-Delegation und Steinfurt (Februar 2020)

Vermittlung H2Enapter nach Steinfurt

Nutzung der Innovationsplattform.NRW

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5359

Vortrag Sendener Klimaschutzwoche zu H2 in der Mobilität (19.9.2019)

Podcast "Erneuerbare Energien NRW", Folge 15 mit [REDACTED] vom Kreis Steinfurt über Herausforderungen, Erfolge und Zukunftsperspektiven von grünem Wasserstoff als Baustein für die Energie- und Mobilitätswende. Der Kreis Steinfurt zeigt wie Kommunen und Kreise den Aufbau der Infrastruktur und die Entwicklung von Wasserstoff-Projekten vor Ort begleiten können.

Projekt EnergieJobs.NRW: Durchführung von praktischen Workshops und Vorträgen, wahlweise Präsenzveranstaltungen oder digital, für SuS Klasse 8 bis 13 zu den beruflichen Möglichkeiten im Bereich „Energie, Erneuerbare Energie und Klimaschutz“. Vorstellung der Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten sowie der Unternehmen und Hochschulen in diesem Bereich

Individuelle Praktikumsberatung, direkte Vernetzung mit regionalen Unternehmen

Fachlicher Input als Referent durch den Netzwerker für Klimafolgenanpassung im Rahmen der Jahreshauptversammlung des Energieland 2050 e.V. des Kreises Steinfurt (Trägerschaft) im November 2020 (online) - Vortrag zur Notwendigkeit der Klimafolgenanpassung für Unternehmen

Initialberatung zum Thema Windenergie

Initialberatung der Kommune Ibbenbüren zu Machbarkeit der Direktvermarktung (26.08.2019)

Vortrag zum Thema Änderungen durch das EEG für die Windenergie bei Veranstaltung "#energieland2050 digital Erneuerbare-Energien-Gesetz" des Kreis Steinfurt (15.03.2021)

Podcast zum Projekt HYMAT Energie des Kreis Steinfurt (17.05.2021)

Projekt des Monats Juli 2019: ABC-Klinkerwerk in Hörstel eines der effizientesten in Europa

Projekt des Monats September 2020: Kita in Greven nimmt den Klimaschutz selbst in die Hand

Medienarbeit/Pressemeldungen: 14. Steinfurter Bionenenergietagung (27.02.2020), Einweihung Mieterstromanlage Delbrück (14.02.2019), Am 28. November 2019 wird in Greven die erste Kita zur KlimaKita.NRW ausgezeichnet (20.11.2019)

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

Auskunft des Kreises Steinfurt:

1. Durchführung der Kampagne "Münsterland ist Klimaland" inkl. Veranstaltungsreihe
2. KreisKlimaGespräche
3. Angebote der Klima-Netzwerker, aktuell Münsterlandweiter Austausch zum Thema Klimafolgenanpassung
4. Netzwerk der regionalen Energieagenturen
5. Plattform ALTBAUNEU im Rahmen der Aktivitäten rd. um das Thema energetische Gebäudesanierung

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5359

6. Aufbau und Organisation der NRW-weiten Wasserstoff-Vernetzungsplattform

7. Teilnahme am European Energy Award; Veranstaltungen zum Thema Klimafolgenanpassung

Auskunft der EnergieAgentur.NRW GmbH:

Bestehende Klimaschutzsiedlungen: Rheine, Greven Emsterrassen, Greven-Wöste

Teilnahme des Kreises Steinfurt am eea von 2010 - 2022. Der aktuell gültige Förderbescheid wurde bis 2022 ausgestellt.

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 Erfahrungsaustauschen; Organisation + Durchführung der jährlichen Auszeichnungsveranstaltung ; Austausch mit allen Projektbeteiligten (Jülich, Bundesgeschäftsstelle, Beratende); Der Zeitaufwand und Kontakt je nach Projektphase und anstehenden Aufgaben variiert von täglich, bis mehrmals monatlich oder mehrmals jährlich.

Der Kreis Steinfurt ist Partner im kommunalen Netzwerk ALTBANEU. Ziel von ALTBANEU ist es, Ein- und Zweifamilienhausbesitzerinnen und -besitzern die Vorteile einer energetischen Sanierung nahe zu bringen und sie zu motivieren, ihre Häuser auf ein zukunftsfähiges Energieniveau zu bringen. ALTBANEU bietet die Teilnahmemöglichkeit an 3 Steuerungs- und Netzwerktreffen im Jahr.

Expertengruppe H2-Kommune

Vertreten in der von der EnergieAgentur.NRW organisierten Fachgruppe Digitalisierung aus Stadtwerke-Geschäftsführern

Workshops für Brennstoffzellenbusse

FUELCELLBOX-Schülerwettbewerb

Unterstützung der Entwicklung des HyMAT-Konzepts zum Wasserstoffkonzept Kreis Steinfurt, Finalist NRW-Wasserstoff-Kommunenwettbewerb (2019 – 2021)

Teilnahme mit Vorträgen / Beratungen an diversen Wasserstoff-Workshops zur Vorbereitung/Umsetzung des Wasserstoff-Konzepts (u. a. 8.12.2020)

Unterstützung von Kommunen im Kreis beim Aufbau und Betrieb von öffentlicher Ladeinfrastruktur

Online-Veranstaltungsreihe "Runder Tisch Windenergie Steinfurt" (Kooperation der EnergieAgentur.NRW mit dem Kreis Steinfurt)

Begleitung des Forschungsprojektes Evolving Regions (regelmäßiger Austausch mit Projektleitung und Mitgliedschaft im Projektbeirat) durch den Netzwerker für Klimafolgenanpassung an dem der Kreis Steinfurt als eine von sieben Modelregionen teilnimmt.

14. Steinfurter Bioenergiefachtagung - Wasserstoff – Neue Perspektiven für die Energie- und Umwelttechnik, Kooperation zwischen der EnergieAgentur.NRW, der FH Münster und dem Kreis Steinfurt (27.2.2020)

13. Steinfurter Bioenergiefachtagung - Hochbelastete Abwässer aus Industrie und Landwirtschaft wirtschaftlich behandeln – Ressourcen schonen, Kooperation zwischen der EnergieAgentur.NRW, der FH Münster und dem Kreis Steinfurt (21.02.2019)

Anlage I zu der Kleinen Anfrage 5359

Veranstaltung KWK.NRW regional in Münster - Informationsveranstaltung zur KWK in Industrie, Handwerk und Gewerbe, Online-Veranstaltung u.a. in der Kooperation mit der Industrie- und Handelskammer Nord Westfalen (26.1.2020)