

Federführung: Fachdienst 6 – Strategische Entwicklung	Datum: 07.11.2023
Bearbeiter: Alf Dunkhorst	AZ:

Beratungsfolge	Termin	
Ausschuss für Umwelt, Energie und Mobilität	23.11.2023	öffentlich

Gegenstand der Vorlage

Konverterstation, Sachstand durch Firma Amprion

Gegenwärtig läuft das Raumordnungsverfahren (ROV) für die Entwicklung des Landkorridors des Offshore-Netzanbindungssystems BalWin1 (ehemals LanWin1) und BalWin2 (ehemals LanWin3) der Amprion Offshore GmbH, welches durch das Amt für regionale Landesentwicklung Weser-Ems, Geschäftsstelle Oldenburg erfolgt.

Im Zusammenhang mit dem Raumordnungsverfahren zur Netzanbindung ist auch die Errichtung einer Konverterstation im Umfeld des Netzverteilstandes Wehrendorf vorgesehen.

Der Rat der Gemeinde Bohmte hat zum ROV in seiner Sitzung am 28.09.2023 die Abgabe einer Stellungnahme beschlossen, die folgende Forderungen enthalten hat:

1. Die Möglichkeit des Standorts einer Konverterstation am Umspannwerk Wehrendorf soll eine erneute und fundierte Prüfung erfahren.
2. Über allem steht die Forderung, dass für eine derart großflächige Konverterstation eine standortunabhängige Prüfung erfolgen muss, die für alle Beteiligten verträglich und bei der Errichtung als auch in Betrieb am wenigsten belastend ist. Pro und Contra sind dabei kritisch zu prüfen und zu hinterfragen.
3. Unabdingbar sind alle Belastungen und Betroffenheiten mit Blick auf Lärm und andere Emissionen für Mensch und Tier in jedem Fall so gering wie möglich zu halten.
4. Bei einer etwaigen Umsetzung sind die Leitungswege kurz zu halten und bereits bestehende Trassen sind bei der Trassenführung zwingend zu berücksichtigen. Hier sollen dringend Synergieeffekte genutzt werden.
5. Eine Einfriedung (Grüngürtel) soll naturnah erfolgen und sich bestmöglich in das Landschaftsbild einfügen. CEF-Maßnahmen und andere Vorgaben seitens des Naturschutzes sind dabei unbedingt zu beachten.
6. Die Infrastruktur der Gemeinde Bohmte ist schonend zu behandeln, mögliche Schäden an Straßen, Wegen und Brücken sind unverzüglich sachgerecht seitens der Verursacher zu beheben.

7. Die abgehende Wärme einer möglichen Konverterstation auf dem Gebiet der Gemeinde Bohmte ist wirtschaftlich zu nutzen. Hier müssen Gespräche zu den technischen und rechtlichen Rahmenbedingungen, womöglich auch auf Landes- und Bundesebene, geführt werden.

In der Sitzung des Ausschusses für Umwelt, Energie und Mobilität wird ein Vertreter von Amprion über den aktuellen Sachstand der Planung berichten und soll dabei auch auf die o. g. Forderungen des Gemeinderates eingehen.

Finanzierung:

Durch die Ausführung des vorgeschlagenen Beschlusses entstehen folgende Auswirkungen auf den Haushalt:

<input checked="" type="checkbox"/>	Keine finanziellen Auswirkungen	
<input type="checkbox"/>	Gesamterträge und/ oder Gesamteinzahlungen (ohne Folgekosten) in Höhe von	€
<input type="checkbox"/>	Gesamtaufwendungen und/ oder Gesamtauszahlungen (ohne Folgekosten) in Höhe von	€

<input type="checkbox"/>	im Ergebnishaushalt	Produkt:
		Kostenstelle:
<input type="checkbox"/>	Deckungsmittel stehen bei der zuständigen Haushaltsstelle zur Verfügung	
<input type="checkbox"/>	Deckung erfolgt im Rahmen des zugehörigen Budgets	
<input type="checkbox"/>	Deckung erfolgt durch	
<input type="checkbox"/>	Deckungsmittel stehen nicht zur Verfügung	
	Jährliche Folgekosten:	

<input type="checkbox"/>	im Finanzhaushalt	Investitionsnummer:
	Die Maßnahme ist im Investitionsplan 20	<input type="checkbox"/> enthalten
		<input type="checkbox"/> nicht enthalten
<input type="checkbox"/>	Deckungsmittel stehen bei der zuständigen Haushaltsstelle zur Verfügung	
<input type="checkbox"/>	Deckung erfolgt durch	
<input type="checkbox"/>	Deckungsmittel stehen nicht zur Verfügung	

Die Finanzierung bei nicht zur Verfügung stehenden Deckungsmitteln muss erfolgen:	
<input type="checkbox"/>	durch einen Nachtragshaushalt

Unterschrift

Anlagen:

