

Generalplanung Wasserstoffleitung Leidingen-Dillingen

I.D.: 89144145

Data publicarii	06.11.23	Coduri CPV	71320000
-----------------	----------	------------	----------

Termenul limita pentru depunere:	04.12.23
----------------------------------	----------

Descriere: Generalplanung für die Wasserstoffleitung Leidingen-Dillingen (mosaHYc) Gegenstand der zu vergebenden Planungsleistungen sind die Trassierung der auf ca. 17,3 km Trassenlänge im Abschnitt zwischen Leidingen und Dillingen neu zu errichtenden Wasserstoffleitung (DN 600, DP 70) als Generalplanung einschl. aller Sonderbauwerke (bspw. HDD, Leitungsquerungen, Bahnquerungen), einschließlich der für den Betrieb erforderlichen Armaturen, Gasdruckregel- und Messanlagen, Molchstationen und sonstigen Betriebseinrichtungen einschl. der Planung evtl. erforderlicher Stromversorgungen. Die Planungsleistungen umfassen die weitere Grundlagenermittlung (u.a. Geländevermessung), Vor-, Entwurfs- und Genehmigungsplanung (Lph. 1-4 HOAI) bis zur ausführungsfähigen Lösung. Die zu vergebenden Planungsleistungen umfassen insbesondere die Erstellung und Zusammenführung aller für den Planfeststellungsantrag und die Durchführung des Planfeststellungsverfahrens notwendigen Unterlagen. Zum Planungsumfang gehören insbesondere folgende Leistungen / Leistungsbilder: - Trassierung und Planung der Wasserstoffleitung einschl. der betrieblichen Ausrüstung nebst Zubehör (Objektplanung und alle erforderlichen Fachplanungen) - In Abhängigkeit behördlicher oder gesetzlicher Anforderungen an die grenzüberschreitende Leitung ist optional auch die Planung von ggf. erforderlichen Gasanlagen (bspw. Gasdruckregel- und Messanlagen, Zählerstation einschl. Strom- und Telekomanschluss) - Vermessungsleistungen (u.a. topographische Geländeaufnahme im Planungskorridor, Einmessen von Bohrpunkten) - Fachliche und terminliche Koordination der vom AG beigestellten Leistungen (Fachbeitrag Naturschutz, Bodengutachten, Hydrogeologie, Kampfmittelerkundung (Luftbildauswertung)).
