

## EINLADUNG ZUR ANGEBOTSLEGUNG

### ANFORDERUNGSSPEZIFIKATION

**Empowering H2-ready regions in Central Europe**  
**INTERREG "Central Europe", Project H2CE**  
**Project reference number: CE0100055-H2CE**

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Zuge unserer aktuellen Projektinitiative sind wir auf der Suche nach einem kompetenten Partner, der die Erstellung einer präzisen Anforderungsspezifikation übernehmen kann.

Die detaillierten Anforderungen und Zielsetzungen finden Sie in den beigefügten Unterlagen. Wir bitten Sie, Ihr Angebot bis spätestens 31. Jänner 2024 einzureichen.

Für eventuelle Fragen oder zusätzliche Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Wir freuen uns darauf, Ihre Vorschläge zu prüfen und hoffen auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit.

Vielen Dank im Voraus für Ihr Interesse und Ihre Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen,

Energie Agentur Steiermark GmbH



Nikolaiplatz 4a/1 • 8020 Graz  
Tel: 0316/269700-0 • Fax: 269700-99  
office@ea-stmk.at • www.ea-stmk.at

DI Dieter Thyr

Geschäftsführung

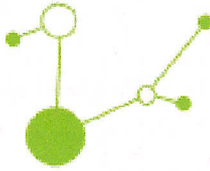
Energie Agentur Steiermark gGmbH



ENERGIE AGENTUR  
Steiermark



Das Land  
Steiermark



## Projektbeschreibung

Die Energie Agentur Steiermark (kurz EASt) ist Projektpartner im Interreg Projekt „Empowering H2-ready regions in Central Europe“. In diesem EU-Projekt geht es um das Thema Wasserstoff mit dem Ziel, die europäischen Anforderungen der Energiewende mit dem Fokus auf den Ausbau einer Wasserstoffinfrastruktur regional zu verankern. Dabei sollen die europäischen Regionen befähigt werden diesen Prozess zu steuern, zu koordinieren und in ihre bestehenden Instrumente der Raum- und Regionalentwicklung einzupflegen. Im Vordergrund stehen die gemeinsame Entwicklung von Strategien und Maßnahmenplänen, der Aufbau von Kompetenzzentren, die Entwicklung von Anreizsystemen sowie die Bündelung aller Ergebnisse für den Transfer in andere europäische Regionen mittels einer transnationalen Plattform.

Gemeinsam mit regionalen Partnerorganisationen aus sieben EU-Staaten unter der Leitung der Gemeinsamen Landesplanungsabteilung Berlin-Brandenburg wird ein überregionales und grenzüberschreitendes Konzept für den Hochlauf einer Wasserstoffwirtschaft auf Grundlage regionaler Energiezellensysteme entwickelt.

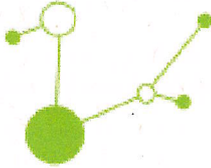
### Projektziele:

- Einbindung des Wasserstoffhochlaufs in regionale und transnationale Strategien
- Identifikation regulatorischer Hürden
- Befähigung von beteiligten Institutionen und deren Integration in den Prozess
- Ausbau von lokalen und regionalen Kapazitäten und Aufbau von Kompetenzen
- Verstetigung von Wasserstoffprojekten
- Koordinierung der Thematik mit regionalen Akteuren

## Auftragsgegenstand

Gegenstand des Auftrags ist die Erarbeitung einer **Anforderungsspezifikation** die in weiterer Folge als Grundlage für die Entwicklung einer GIS basierten Karte für das Land Steiermark mit den für das Thema Wasserstoff relevanten Inhalten herangezogen wird. Die Karte soll im ersten Schritt Informationen über vorhandene Wasserstoffinfrastrukturen und -anwendungen, potenzielle Standorte der Wasserstoffproduktion, sinnvolle Standorte für den Wasserstoffanwendungen inklusiver Einsatzgebiete (Industrie, Transport und Logistik etc.) sowie vorhandene Infrastruktur wie zum Beispiel Versorgungsnetze, erneuerbare Energieerzeugungsanlagen größer 1 MW darstellen. Die Betrachtung des finanziellen Aspekts hinsichtlich einer nachfolgenden Investition ist in diesem Auftrag vorerst nicht vorgesehen, eine spätere Einbindung sollte jedoch möglich sein. Dahingehend soll es möglich sein, potenzielle Standorte und Anwendungsbereiche hinsichtlich ihrer Wirtschaftlichkeit zu bewerten. Die GIS-Layer sollen ins GIS-Steiermark integriert werden können.

Im Rahmen der Anforderungsspezifikation werden auf Basis von Expert:innengesprächen (Organisation durch EASt) weitere Indikatoren gefunden und entwickelt. Geplant sind zwei-stündige Abstimmungen mit sechs Stakeholdern.



### Termine und Vertragsdauer

Der Vertragszeitraum beginnt mit dem Datum der Vertragsunterzeichnung und endet mit Vorlage des schriftlichen Endberichts mit 30. April 2024.

Abgabeschluss Angebot	31. Jänner 2024
Auftragserteilung im Zuge einer Direktvergabe	07. Februar 2024
Leistungszeitraum	07. Februar bis 30. April 2024
Fertigstellung Anforderungsspezifikation	30. April 2024

### Preisauskunft

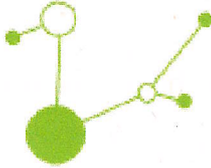
Interessent:innen werden gebeten, nachfolgende Mindestanforderungen zu erfüllen:

- Angabe des Gesamtpreises in EUR (inkl. und exkl. MwSt.) sowie Angaben der Kosten für die angeführte (Teil-)Leistung in EUR inklusive Angabe des geschätzten Aufwands (Stundenaufwand und Stundensatz)
- Bekanntgabe von Erfahrungen/Fachexpertise betreffend Auftragsgegenstand inkl. Übermittlung von Referenzen

Gemäß den Grundsätzen der Nichtdiskriminierung, Gleichberechtigung, Proportionalität und Transparenz richten wir uns an alle berechtigten, leistungsfähigen und zuverlässigen Personen und Unternehmen, die über die erforderliche fachliche und/oder berufliche Qualifikation verfügen und in der Lage sind, professionelle Leistungen in den gewünschten Bereichen zu erbringen. Sollte der/die Auftragnehmer:in ein Büro mit freien Mitarbeiter:innen sein, ist dieser/diese verpflichtet, der Energie Agentur Steiermark die Namen der für die Leistungserbringung verantwortlichen Person(en) mitzuteilen. Dies gilt auch für eventuelle Weitergaben an Dritte oder die Beauftragung von Subunternehmen.

### Abrechnung/Zahlung

Die erfolgten Leistungen sind ausschließlich mittels elektronischer, strukturierter (e-) Rechnung einzureichen, wenn der/die Leistungserbringer:in in Österreich ansässig ist. Ausgenommen von dieser Regelung sind Rechnungsleger:innen mit Sitz im Ausland. Die Bezahlung erfolgt nach einem vertraglich festgelegten Leistungs- und Zahlungsplan.



**Interreg**  
CENTRAL EUROPE



Co-funded by  
the European Union

H2CE

### **Kontakt**

Harald Messner

+43 316 269 700-40

[harald.messner@ea-stmk.at](mailto:harald.messner@ea-stmk.at)

Energie Agentur Steiermark gGmb

Nikolaiplatz 4a/1, 8020 Graz

+43 316 269 700-0

[office@ea-stmk.at](mailto:office@ea-stmk.at)

[www.ea-stmk.at](http://www.ea-stmk.at)



**ENERGIE AGENTUR**  
Steiermark



**Das Land**  
**Steiermark**