

Diese Bekanntmachung auf der TED-Website: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:223444-2021:TEXT:DE:HTML>

**Deutschland-Karlsruhe: Dienstleistungen im Umweltschutz
2021/S 086-223444**

Bekanntmachung einer Änderung

Änderung eines Vertrags/einer Konzession während der Laufzeit

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber/Auftraggeber

I.1) Name und Adressen

Offizielle Bezeichnung: LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg

Postanschrift: Griesbachstraße 1

Ort: Karlsruhe

NUTS-Code: DE12 Karlsruhe

Postleitzahl: 76185

Land: Deutschland

E-Mail: carolin.sieger@lubw.bwl.de

Telefon: +49 721 / 5600-1370

Fax: +49 721 / 5600-1676

Internet-Adresse(n):

Hauptadresse: www.lubw.baden-wuerttemberg.de

Abschnitt II: Gegenstand

II.1) Umfang der Beschaffung

II.1.1) Bezeichnung des Auftrags:

Ermittlung der Critical Level und Critical Load für reaktiven Stickstoff orientierend mit Karten und abschließend mit Anleitung

Referenznummer der Bekanntmachung: 4500610037/23

II.1.2) CPV-Code Hauptteil

90700000 Dienstleistungen im Umweltschutz

II.1.3) Art des Auftrags

Dienstleistungen

II.2) Beschreibung

II.2.1) Bezeichnung des Auftrags:

Ermittlung der Critical Level und Critical Load für reaktiven Stickstoff orientierend mit Karten und abschließend mit Anleitung

II.2.3) Erfüllungsort

NUTS-Code: DEB35 Mainz, Kreisfreie Stadt

II.2.4) Beschreibung der Beschaffung zum Zeitpunkt des Abschlusses des Vertrags:

Die international festgelegten Critical Level für die Ammoniakkonzentration und Critical Load für die Stickstoffdeposition sollen für empfindlichen Ökosysteme, Lebensräume, Pflanzen und Insekten weiterentwickelt werden. Im Ergebnis wird eine Methodik für die orientierende Ermittlung mit Karten mit den in Baden-Württemberg am besten verfügbaren Daten und (im Vorfeld der Normung) eine Methodik für die

abschließende Ermittlung mit Anleitung erwartet. Mit dem Projekt sollen Ergebnisse aus verschiedenen Critical Load Projekten (Feldforschung) wissenschaftlich und geoinformationstechnisch zusammengeführt werden, um landesweit einheitliche und schlüssige Regelungen verfassen zu können.

II.2.7) **Laufzeit des Vertrags, der Rahmenvereinbarung, des dynamischen Beschaffungssystems oder der Konzession**

Beginn: 01/07/2018
Ende: 31/12/2020

II.2.13) **Angaben zu Mitteln der Europäischen Union**

Der Auftrag steht in Verbindung mit einem Vorhaben und/oder Programm, das aus Mitteln der EU finanziert wird: nein

Abschnitt IV: Verfahren

IV.2) **Verwaltungsangaben**

IV.2.1) **Bekanntmachung einer Auftragsvergabe in Bezug auf diesen Auftrag**

Bekanntmachungsnummer im ABl.: [2018/S 148-339187](#)

Abschnitt V: Auftragsvergabe/Konzessionsvergabe

Auftrags-Nr.: 4500610037/23

Bezeichnung des Auftrags:

Ermittlung der Critical Level und Critical Load für reaktiven Stickstoff orientierend mit Karten und abschließend mit Anleitung

V.2) **Auftragsvergabe/Konzessionsvergabe**

V.2.1) **Tag des Abschlusses des Vertrags/der Entscheidung über die Konzessionsvergabe:**

18/07/2018

V.2.2) **Angaben zu den Angeboten**

Der Auftrag/Die Konzession wurde an einen Zusammenschluss aus Wirtschaftsteilnehmern vergeben: nein

V.2.3) **Name und Anschrift des Auftragnehmers/Konzessionärs**

Offizielle Bezeichnung: Regioplus Ingenieurgesellschaft GbR

Postanschrift: Kafkaweg 37

Ort: Mainz

NUTS-Code: DEB35 Mainz, Kreisfreie Stadt

Postleitzahl: 55127

Land: Deutschland

Der Auftragnehmer/Konzessionär ist ein KMU: ja

V.2.4) **Angaben zum Wert des Auftrags/Loses/der Konzession (zum Zeitpunkt des Abschlusses des Auftrags;ohne MwSt.)**

Gesamtwert der Beschaffung: 376 774.00 EUR

Abschnitt VI: Weitere Angaben

VI.3) **Zusätzliche Angaben:**

VI.4) **Rechtsbehelfsverfahren/Nachprüfungsverfahren**

VI.4.1) **Zuständige Stelle für Rechtsbehelfs-/Nachprüfungsverfahren**

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe
Postanschrift: Durlacher Allee
Ort: Karlsruhe
Postleitzahl: 76137
Land: Deutschland
E-Mail: vergabekammer@rpk.bwl.de
Telefon: +49 721 / 926-8730
Fax: +49 721 / 926-3985
Internet-Adresse: <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpk/abt1/ref15/>

VI.4.3) **Einlegung von Rechtsbehelfen**

Genauere Angaben zu den Fristen für die Einlegung von Rechtsbehelfen:

Der Antrag auf Einleitung eines Nachprüfungsverfahrens ist gemäß § 160 Abs. 3 Nr. 4 GWB nur innerhalb einer Frist von 15 Kalendertagen nach Eingang der Mitteilung des Auftraggebers, einer Rüge im Sinne des § 160 Abs. 3 Nr. 1-3 GWB nicht abhelfen zu wollen, zulässig.

Dies gilt nicht bei einem Antrag auf Feststellung der Unwirksamkeit des Vertrages nach § 135 Abs. 1 Nr. 2 GWB. § 134 Abs. 1 Satz 2 GWB bleibt unberührt.

VI.5) **Tag der Absendung dieser Bekanntmachung:**

29/04/2021

Abschnitt VII: Änderungen des Vertrags/der Konzession

VII.1) **Beschreibung der Beschaffung nach den Änderungen**

VII.1.1) **CPV-Code Hauptteil**

90700000 Dienstleistungen im Umweltschutz

VII.1.2) **Weitere(r) CPV-Code(s)**

VII.1.3) **Erfüllungsort**

NUTS-Code: DEB35 Mainz, Kreisfreie Stadt

VII.1.4) **Beschreibung der Beschaffung:**

Die international festgelegten Critical Level für die Ammoniakkonzentration und Critical Load für die Stickstoffdeposition sollen für empfindlichen Ökosysteme, Lebensräume, Pflanzen und Insekten weiterentwickelt werden. Im Ergebnis wird eine Methodik für die orientierende Ermittlung mit Karten mit den in Baden-Württemberg am besten verfügbaren Daten und (im Vorfeld der Normung) eine Methodik für die abschließende Ermittlung mit Anleitung erwartet. Mit dem Projekt sollen Ergebnisse aus verschiedenen Critical Load Projekten (Feldforschung) wissenschaftlich und geoinformationstechnisch zusammengeführt werden, um landesweit einheitliche und schlüssige Regelungen verfassen zu können.

VII.1.5) **Laufzeit des Vertrags, der Rahmenvereinbarung, des dynamischen Beschaffungssystems oder der Konzession**

Beginn: 01/07/2018

Ende: 30/06/2022

VII.1.6) **Angaben zum Wert des Auftrags/Loses/der Konzession (ohne MwSt.)**

Gesamtwert des Auftrags/des Loses/der Konzession: 376 774.00 EUR

VII.1.7) **Name und Anschrift des Auftragnehmers/Konzessionärs**

Offizielle Bezeichnung: Regioplus Ingenieurgesellschaft GbR
Postanschrift: Kafkaweg 37
Ort: Mainz
NUTS-Code: DEB35 Mainz, Kreisfreie Stadt
Postleitzahl: 55127
Land: Deutschland
Der Auftragnehmer/Konzessionär ist ein KMU: ja

VII.2) **Angaben zu den Änderungen**

VII.2.1) **Beschreibung der Änderungen**

Art und Umfang der Änderungen (mit Angabe möglicher früherer Vertragsänderungen):
Kostenneutrale Verlängerung der Laufzeit um 18 Monate.

VII.2.2) **Gründe für die Änderung**

Notwendigkeit der Änderung aufgrund von Umständen, die ein öffentlicher Auftraggeber/Auftraggeber bei aller Umsicht nicht vorhersehen konnte (Artikel 43 Absatz 1 Buchstabe c der Richtlinie 2014/23/EU, Artikel 72 Absatz 1 Buchstabe c der Richtlinie 2014/24/EU, Artikel 89 Absatz 1 Buchstabe c der Richtlinie 2014/25/EU)
Beschreibung der Umstände, durch die die Änderung erforderlich wurde, und Erklärung der unvorhersehbaren Art dieser Umstände:
Aufgrund von nichtvorhersehbaren Verzögerung muss die Laufzeit kostenneutral um 18 Monate verlängert werden.

VII.2.3) **Preiserhöhung**

Aktualisierter Gesamtauftragswert vor den Änderungen (unter Berücksichtigung möglicher früherer Vertragsänderungen und Preisanpassungen sowie im Falle der Richtlinie 2014/23/EU der durchschnittlichen Inflation im betreffenden Mitgliedstaat)
Wert ohne MwSt.: 376 774.00 EUR
Gesamtauftragswert nach den Änderungen
Wert ohne MwSt.: 376 774.00 EUR