

LANGUAGE:	DE
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_nfalrued
NO_DOC_EXT:	2018-151300
SOFTWARE VERSION:	9.9.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	ruediger.falk@kreis-lup.de
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Berichtigung

Bekanntmachung über Änderungen oder zusätzliche Angaben

Dienstleistungen

Legal Basis:

Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber/Auftraggeber

I.1) Name und Adressen

Landkreis Ludwigslust-Parchim

PF 1263

Parchim

19362

Deutschland

Kontaktstelle(n): Joachim Müller, FD Regionalmanagement und Europa, PF: 1263, 19362 Parchim

Telefon: +49 3871-722-6000

E-Mail: joachim.mueller@kreis-lup.de

NUTS-Code: DE80O

Internet-Adresse(n):

Hauptadresse: <http://www.kreis-lup.de>

Adresse des Beschafferprofils: <http://www.kreis-lup.de/leben-im-landkreis/regionalentwicklung/breitband/>

Abschnitt II: Gegenstand

II.1) Umfang der Beschaffung

II.1.1) Bezeichnung des Auftrags:

Bereitstellung eines flächendeckenden Breitbandnetzes im Projektgebiet LUP24_14-(internes Az. des Landkreises/e-Akten-Nr. 60/35.3/35.5/218.17)

II.1.2) CPV-Code Hauptteil

32412000

II.1.3) Art des Auftrags

Dienstleistungen

II.1.4) Kurze Beschreibung:

Der Auftraggeber beabsichtigt, zur Versorgung aller Bürger und Gewerbetreibenden in näher bezeichneten Teilgebieten im Projektgebiet LUP24_14-(internes Az. des Landkreises/e-Akten-Nr. 60/35.3/35.5/218.17.)

mit breitbandigen Telekommunikationsdiensten den Bau und Betrieb eines flächendeckenden

Hochgeschwindigkeitsnetzes sowie die Erbringung von Endkundendienstleistungen im Projektgebiet in

Auftrag zu geben. Einzelheiten entnehmen Sie bitte der dem Begleitdokument zur Bekanntmachung des

Landkreises Ludwigslust Parchim - Projektgebiet LUP24_14-(internes Az. des Landkreises/e-Akten-Nr.

60/35.3/35.5/218.17.)

(herunterzuladen unter: <http://www.kreis-lup.de/leben-im-landkreis/regionalentwicklung/breitband/>).

Nebenangebote sind nicht zugelassen.

Abschnitt VI: Weitere Angaben

VI.5) Tag der Absendung dieser Bekanntmachung:

09/10/2018

VI.6) Referenz der ursprünglichen Bekanntmachung

Übermittlung der ursprünglichen Bekanntmachung über eNotices:

TED-eSender-Login: ENOTICES

TED-eSender-Kundenlogin: nfalrued

Referenznummer der Bekanntmachung: 2017-125404

Bekanntmachungsnummer im ABl.: 2017/S 178-365427

Tag der Absendung der ursprünglichen Bekanntmachung: 12/09/2017

Abschnitt VII: Änderungen

VII.1) Zu ändernde oder zusätzliche Angaben

VII.1.1) Gründe für die Änderung

Änderung der ursprünglichen Informationen, die vom öffentlichen Auftraggeber übermittelt wurden

VII.1.2) In der ursprünglichen Bekanntmachung zu berichtigender Text

Abschnitt Nummer: II.1.1

Anstatt:

Bereitstellung eines flächendeckenden Breitbandnetzes im Projektgebiet LUP 24_14

muss es heißen:

Vorliegend handelt es sich um eine Änderung der Bekanntmachung des Landkreises Ludwigslust-Parchim.

Bereitstellung eines flächendeckenden Breitbandnetzes im Projektgebiet LUP 24_14

Abschnitt Nummer: IV.2.2

Anstatt:

Tag: 30/10/2017

Ortszeit: 14:00

muss es heißen:

Tag: 13/11/2018

Ortszeit: 14:00

VII.2) Weitere zusätzliche Informationen:

Am 03.07.2018 ist die Richtliniennovelle zum Bundesförderprogramm "Förderung zur Unterstützung des Breitbandausbaus in der Bundesrepublik Deutschland" in Kraft getreten. Diese enthält u. a. auch Regelungen zu möglichen Umstellungen von schon laufenden Förderverfahren. Die Vergabestelle entschied sich die Möglichkeiten der novellierten Förderrichtlinie gemäß Ziffer 6.5b aufzugreifen und ein „Technik-Upgrade“ bei dem Bundesfördergeber zu beantragen. Nach Ziffer 6.5b der Richtlinie sind Möglichkeiten zu Umstellungen laufender Förderprojekte zur Schaffung von Gigabit-Netzen geregelt. Entsprechend soll der Breitbandausbau im Landkreis Ludwigslust-Parchim nun umgesetzt werden. Daher wurden die Anforderungen an die Mindestbandbreiten erhöht.

Näheres ergibt sich aus der Leistungsbeschreibung, die unter (<http://www.kreis-lup.de/leben-im-landkreis/regionalentwicklung/breitband/>) heruntergeladen werden kann.