

**Deutschland-Hannover: Entwicklung von Internet- oder Intranet-Kundenanwendungen**

**OJ S 134/2023 14/07/2023**

**Berichtigung**

**Dienstleistungen**

**Rechtsgrundlage:**

Richtlinie 2014/24/EU

---

**Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber/Auftraggeber**

**I.1. Name und Adressen**

Offizielle Bezeichnung: DIAKOVERE gGmbH

Postanschrift: Anna-von-Borries-Str. 1-7

Ort: Hannover

NUTS-Code: DE929 Region Hannover

Postleitzahl: 30625

Land: Deutschland

Kontaktstelle(n): Dr. med. Malte Süß, Interdisziplinäres Projektteam Digitalisierung, DIAKOVERE Krankenhaus gGmbH

E-Mail: [ausschreibung.ftb3\\_1@diakovere.de](mailto:ausschreibung.ftb3_1@diakovere.de)

**Internet-Adresse(n):**

Hauptadresse: [www.diakovere.de](http://www.diakovere.de)

---

**Abschnitt II: Gegenstand**

**II.1. Umfang der Beschaffung**

**II.1.1. Bezeichnung des Auftrags**

FTB 3-1 Multi-Use Access Points

**II.1.2. CPV-Code Hauptteil**

72421000 Entwicklung von Internet- oder Intranet-Kundenanwendungen

**II.1.3. Art des Auftrags**

Dienstleistungen

**II.1.4. Kurze Beschreibung**

DIAKOVERE beabsichtigt die Beschaffung von WLAN-Access Points mit WPA3-Verschlüsselung und WLAN 6E-Standard sowie Integration von BTLE- und ZigBee-Kommunikation inkl. Access Point - Management-Software für 800 „Multi-Use Access Points“ an den vier Haupt- und an ca. 14 Kleinststandorten in Hannover sowie in Hachmühlen.

---

**Abschnitt VI: Weitere Angaben**

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

11/07/2023

**VI.6. Referenz der ursprünglichen Bekanntmachung**

Bekanntmachungsnummer im ABl.: [2023/S 124-394910](#)

## Abschnitt VII: Änderungen

---

### VII.1. Zu ändernde oder zusätzliche Angaben

#### VII.1.2. In der ursprünglichen Bekanntmachung zu berichtigender Text

Abschnitt Nummer: II.1.4

Anstatt:

DIAKOVERE beabsichtigt die Beschaffung von WLAN-Access Points mit WPA3-Verschlüsselung und WLAN

6E-Standard sowie Integration von BTLE- und ZigBee-Kommunikation inkl. Access Point - ManagementSoftware für 800 „Multi-Use Access Points“ an den vier Haupt- und an ca. 14 Kleinststandorten in Hannover sowie in Hachmühlen.

muss es heißen:

DIAKOVERE beabsichtigt die Beschaffung von WLAN-Access Points mit WPA3-Verschlüsselung und WLAN

6-Standard sowie Integration von BTLE- und ZigBee-Kommunikation inkl. Access Point - ManagementSoftware für 800 „Multi-Use Access Points“ an den vier Haupt- und an ca. 14 Kleinststandorten in Hannover sowie in Hachmühlen.

Abschnitt Nummer: II.2.4

Anstatt:

DIAKOVERE beabsichtigt die Beschaffung von WLAN-Access Points mit WPA3-Verschlüsselung und WLAN

6E-Standard sowie Integration von BTLE- und ZigBee-Kommunikation inkl. Access Point - ManagementSoftware für 800 „Multi-Use Access Points“ an den vier Haupt- und an ca. 14 Kleinststandorten in Hannover sowie in Hachmühlen.

muss es heißen:

DIAKOVERE beabsichtigt die Beschaffung von WLAN-Access Points mit WPA3-Verschlüsselung und WLAN

6-Standard sowie Integration von BTLE- und ZigBee-Kommunikation inkl. Access Point - ManagementSoftware für 800 „Multi-Use Access Points“ an den vier Haupt- und an ca. 14 Kleinststandorten in Hannover sowie in Hachmühlen.

Abschnitt Nummer: II.2.5

Anstatt:

Zuschlagskriterien

Die nachstehenden Kriterien

Preis

muss es heißen:

Zuschlagskriterien

Die nachstehenden Kriterien

Preis: 50 Punkte

Qualität des Systems: 10 Punkte

Abschnitt Nummer: VI.3

Stelle des zu berichtenden Textes:

6) Ausschluss von Produkten der Marke HUAWEI und ZTE

Anstatt:

6) Ausschluss von Produkten der Marke HUAWEI und ZTE

Den Empfehlungen der EU-Kommission, des BMI und der Behörde BSI folgend wird die Verwendung von

Komponenten der chinesischen Telekommunikationsausrüster und Hardwarehersteller HUAWEI und ZTE

als Gefährdung der öffentlichen Sicherheit und Ordnung in einem kritischen Infrastruktursystem angesehen.

Angebote von Bietern mit diesen Produkten werden nicht gewertet und ausgeschlossen muss es heißen:

- entfällt -

## **VII.2. Weitere zusätzliche Informationen**