

a) Zur Angebotsabgabe auffordernde Stelle, den Zuschlag erteilende Stelle sowie Stelle, bei der die Angebote einzureichen sind:

a1) Zur Angebotsabgabe auffordernde Stelle (Vergabestelle):

Name [Landkreis Gifhorn](#)
Straße [Schlossplatz 1](#)
PLZ, Ort [38518 Gifhorn](#)
Telefon [0 53 71/82-61 4](#) Fax [0 53 71/82-61 5](#)
E-Mail vergabestelle@gifhorn.de Internet <http://www.gifhorn.de>

a2) Zuschlag erteilende Stelle:

[Vergabestelle, siehe oben](#)

a3) Stelle, bei der die Angebote einzureichen sind:

Adresse für elektronische Angebote <https://www.subreport.de/E79152159>

Anschrift für schriftliche Angebote

b) Vergabeverfahren: **Öffentliche Ausschreibung , UVgO**

Vergabenummer [24-313-R-FB 6-L](#)

c) Angaben zum elektronischen Vergabeverfahren und zur Ver- und Entschlüsselung der Unterlagen:

Zugelassene Angebotsabgabe

- elektronisch
 - in Textform
 - mit fortgeschrittener/m Signatur/Siegel.
 - mit qualifizierter/m Signatur/Siegel.
- schriftlich

d) Art, Umfang sowie Ort der Leistung (z.B. Empfangs- oder Montagestelle):

Ort der Leistung: [Amtsweg 11, 29386 Hankensbüttel](#)

[Gymnasium Hankensbüttel](#)

Art der Leistung: [Beschaffung einer Vernier Kraft-Platte mit Sensoren](#)

Umfang der Leistung:

[Digitalpakt Gymnasium Hankensbüttel](#)

1. Vernier Kraft-Platte

- [Kompatibel mit Vernier LabQuest Stream](#)
- [Messgröße: Kraft](#)
- [Messbereich: -800 N bis +3.500 N](#)
- [Auflösung: 3,3 N](#)
- [Analogsensor \(BTA\)](#)

2. Vernier Schallpegel- und Frequenzsensor MCA-BTA

- [Kompatibel mit Vernier LabQuest Stream](#)
- [Messgröße: Schalldruck](#)
- [Messbereich: 20 Hz bis 16 kHz](#)
- [Analogsensor \(BTA\)](#)

3. Vernier Stromstärke sensor

- [Kompatibel mit Vernier LabQuest Stream](#)
- [Messgröße: Stromstärke](#)
- [Messbereich: -0,6 A bis +0,6 A](#)
- [Auflösung: 0,31 mA](#)

- Analogsensor (BTA)

4. Vernier Spannungssensor 30V

- Kompatibel mit Vernier LabQuest Stream
- Messgröße: Spannung
- Messbereich: -30 V bis +30 V
- Auflösung: 15 mV
- Analogsensor (BTA)

5. Vernier Kraftsensor

- Kompatibel mit Vernier LabQuest Stream
- Messgröße: Kraft (linear, Zug und Druck)
- Messbereich: -50 N bis + 50 N
- Auflösung: 0,01 N
- Analogsensor (BTA)

Bitte beachten Sie das Leistungsverzeichnis für die sonstigen Angaben.

e) **Aufteilung in Lose:**

- nein
- ja, Angebote sind möglich
- nur für ein Los
- für ein oder mehrere Lose
- nur für alle Lose (alle Lose müssen angeboten werden)

f) **Zulassung von Nebenangeboten:**

- nein
- ja

g) **Ausführungsfrist:**

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt in 2024 in Abstimmung mit der ausschreibenden Fachabteilung 6.3 - Ausstattung und Finanzen.

h) **Bereitstellung/Anforderung der Vergabeunterlagen:**

Vergabeunterlagen werden

- elektronisch zur Verfügung gestellt unter:
<https://www.subreport.de/E79152159>
- nicht elektronisch zur Verfügung gestellt. Sie können angefordert werden bei:

Maßnahmen zum Schutz vertraulicher Informationen:

- Abgabe Verschwiegenheitserklärung
- andere Maßnahme:

Der Zugang wird gewährt, sobald die Erfüllung der Maßnahmen belegt ist.

Nachforderung

Fehlende Unterlagen, deren Vorlage mit Angebotsabgabe gefordert war, werden

- nachgefordert
- nicht nachgefordert

i) **Angebots- und Bindefrist:**

Ablauf der Angebotsfrist: am 30.10.2024 um 10:59 Uhr

Ablauf der Bindefrist: am 29.11.2024

j) **Geforderte Sicherheitsleistungen:**

k) **Wesentliche Zahlungsbedingungen:**

l) **Zur Beurteilung der Eignung des Bewerbers verlangte Unterlagen:**

m) Zuschlagskriterien

- siehe Vergabeunterlagen
- nachfolgende Zuschlagskriterien, ggf. einschl. Gewichtung:

Sonstiges:

./.