

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

a1) Zur Angebotsabgabe auffordernde Stelle (Vergabestelle):

Name [Hansestadt Lüneburg](#)
Straße [Am Ochsenmarkt 1](#)
PLZ, Ort [21335 Lüneburg](#)
Telefon [+49 41313093428](#) Fax
E-Mail dirk.carminke@stadt.lueneburg.de Internet www.hansestadtlueneburg.de/ausschreibungen

a2) Zuschlag erteilende Stelle:

[Vergabestelle, siehe oben](#)

a3) Stelle, bei der die Angebote einzureichen sind:

Adresse für elektronische Angebote <https://www.subreport.de/E45286767>

Anschrift für schriftliche Angebote

b) Vergabeverfahren: Öffentliche Ausschreibung , UVgO

Vergabenummer [160-24-01N](#)

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: [Am Ochsenmarkt 1, 21335 Lüneburg](#)

Art der Leistung: [Erstellen eines saisonalen Gestaltungskonzepts für die Lüneburger Innenstadt, Vergabenummer 160-24-01N](#)

Umfang der Leistung:

[Mit dem „saisonalen Gestaltungskonzept für die Lüneburger Innenstadt“ soll eine nachhaltige Attraktivitätssteigerung und eine Verbesserung des Erlebnisfaktors erreicht werden. Es wird ein ganzheitliches Konzept entwickelt und anschließend umgesetzt, welches darauf abzielt, neben der Weihnachtszeit, auch alle weiteren Jahreszeiten qualitativ hochwertig zu gestalten. Besonderer Wert wird daraufgelegt, dass der historische Charme betont wird und damit das Ambiente und die Individualität der Lüneburger Innenstadt hervorhebt.](#)

[Das Projekt umfasst eine Konzeption mit Analyse öffentlicher Räume, Einfallstraßen und Plätze, wobei eine enge Zusammenarbeit mit verschiedenen Akteur:innen angestrebt wird. Der Beginn ist für Sommer 2024 vorgesehen, die Umsetzung erster Maßnahmen ist für Herbst 2024 und die Fertigstellung bis Ende 2026 geplant. Infolge der Umsetzung wird eine Steigerung der Aufenthaltsdauer und -häufigkeit erwartet, was die lokale Wirtschaft stärkt und die Ausstrahlung der Innenstadt für Tourist:innen ganzjährig attraktiv macht.](#)

[Im Rahmen dieser Ausschreibung soll die Konzeption als Grundlage für die konkrete Ausgestaltung und kommende Umsetzung gelegt werden. Letzte werden zu einem späteren Zeitpunkt gesondert ausgeschrieben.](#)

[Sowohl die Konzeption als auch die Umsetzung sollen aus dem Fördermittelprogramm „Resiliente Innenstädte“ erfolgen. Diese Ausschreibung erfolgt vorbehaltlich der Bewilligung des entsprechenden Antrags bzw. der Bewilligung des vorzeitigen Maßnahmebeginns.](#)

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:

Ausführungsbeginn: 01.06.2024

Ausführungsende: 15.07.2024

h) Bereitstellung/Anforderung der Vergabeunterlagen:

Vergabeunterlagen werden

elektronisch zur Verfügung gestellt unter:
<https://www.subreport.de/E45286767>

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 14.05.2024 um 10:45 Uhr

Ablauf der Bindefrist: am 30.06.2024

j) Geforderte Sicherheitsleistungen:

k) Wesentliche Zahlungsbedingungen:

l) Zur Beurteilung der Eignung des Bewerbers verlangte Unterlagen:

m) Zuschlagskriterien

- siehe Vergabeunterlagen
 nachfolgende Zuschlagskriterien, ggf. einschl. Gewichtung:
50% Preis
50% Erfahrungswerte zur bisherigen Zusammenarbeit mit öffentlichen Auftraggebern

Sonstiges: