

[0501111]

Neubau Parkhaus

Offenes Verfahren

1. Beschaffer
- 1.1. Beschaffer
Offizielle Bezeichnung:
Stadt Ilmenau
E-Mail: zvs@ilmenau.de
Rechtsform des Erwerbers:
Lokale Gebietskörperschaft
Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers:
Allgemeine öffentliche Verwaltung
2. Verfahren
- 2.1. Verfahren:
Titel: **Neubau Parkhaus Terminal M**
Beschreibung: 723 m³ Baugrubenaushub und Entsorgung Erdstoff, 1 129 m³ Fundamentaushub und Entsorgung Erdstoff, 308 m Entwässerungsleitungen DN 110 – DN 400 einschl. Erdarbeiten, 4 St. Betonschächte für Drainage DN 1 000, bis ca. 4,00 m Tiefe, 127 m Drainleitung DN 125 mit Draingraben, 1 St. Regenwasserbehandlungsanlage mit Abschlagbauwerk, 1 St. Regenwasserrückhaltung ca. 30,5 m³, 1 St. Regenwasserspeicher 30 m³ mit Regenwasserentnahme, 1 147 t Tragschicht aus FS für Fundamente, 249 m³ Streifenfundamente 50 cm hoch, div. Breiten Beton, 88 m² Stahlbetonbodenplatten 60 cm dick, 27 t Bewehrung Stäbe, 320 m verzinkter Fundamenterder, 300 m Maschenerder aus V4A3045 t Trag- und Schottererschicht für Verkehrsflächen-Parkhaus als offene oberirdische Parkgarage mit 9 halbgeschossig versetzten Parkebenen, Ebene -1 als Fahrradparkebene, Anzahl Stellplätze auf Ebenen 0 – 7 Pkw: 214 St., in Ebene 0: 16 Motorradstellplätze, Breite der Parkelemente: ca. 16,00 m, Fahrbahnbreite dabei: 6,00 m, Stellplatzlänge je Seite: 5,00 m, Stellplatzbreite: mind. 2,70 m, Lichte Höhe: mind. 2,10 m, Geschosshöhe: ca. 2,70 m, Achslänge: 54,27 m, Achsbreite: 32,56 m, Höhe Attika bezogen auf +/-0,00: +12,74 m, Höhe Attika TRH bezogen auf +/-0,00: +13,00 m, Abmessungen: l/b = 54,27/32,56 m, Gebäudehöhe Süd-Ost: OK G – OK Attika = 13,61 m, Gebäudehöhe Nord-West: OK G – OK Attika = 13,96 m, außen angeordnete Stahlstützen an den 4 Eckpunkten des Parkelements ca. 16,00/2,70 m, benutzerfreundliche Stützenfreiheit
Stabilisierung des Gebäudes horizontal durch Stahlbetondeckenscheiben und vertikal durch Stahlverbände, in Längs- und Querrichtung Stahlbauteile Korrosivitätskategorie C3, massive Einbauten für Technikräume in Ebene -1 und 0, ca. 46 m², 2 massive Treppenhäuser mit Fenster und Türen, TRH A mit Aufzugschacht, Ausführung Ebene 0 barrierefrei gem. DIN 18040 Teil 1, insbesondere Aufzug mit ausreichender Bewegungsfläche, rollstuhlgerecht, mit blindengerechter Ausstattung wie Braille-Beschilderung, Fassadenverkleidung aus farbigen Aluminium-Kantenteilen, teilweise mit Lochung, Fassadengestaltung – Blechteile als stilisierte Bäume, Profilbauverglasung im Bereich Ebene -1, Fahrbahn- und Stellplatzbefestigung der Ebene -1 und 0 mit Betonverbundpflaster und Entwässerungsrinnen, an den Außenzugängen Winkelstützelemente und Blockstufen, Absturzsicherung in den Ebenen und an den Rampen mit Gittermatten, Stahlgeländer mit Edelstahlhandlauf an Treppen und Winkelstützelementen, 2 St. Klimaanlage mit Außen- und Inneneinheit, 1 St. Löschwasser Einspeisung Standmodell, 8 St. Löschwasserentnahmekombinationen, 62 m Edelstahlsteigleitungen, trocken, versch. Dimensionen und Formstücke, 2 St. Zählerschränke Direktmessung, 3 St. Wandlermessungen, 1 St. Wandlermessung Freiluftaufstellung, 1 St. Hauptverteilung Elektro, 10 St. Unterverteilungen Elektro, 1 Psch. Elektroinstallation (Kabel und Leitungen, Verlegesysteme, Installationsgeräte)
ca. 300 St. LED-Leuchten, ca. 9 St. Außen-/Fassadenleuchten, ca. 59 St. Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten mit Überwachungszentrale, 1 Psch. Blitzschutzanlage, 1 Psch. Funkfeldmessung für BOS-Digitalfunk, 1 Psch. Videokameraüberwachung mit 19 Kameras, 1 Psch. Vorrüstung Kabel und Leitungen für Parkraumbewirtschaftung/

Kassenautomaten, 1 Psch. Vorrüstung AC-seitige Kabel und Leitungen für Photovoltaikanlagen, ca. 225 m Stromschielen zur Vorrüstung für Ladeinfrastruktur, 1 Psch. Einspeise-, Abgangskästen, Verkabelung zur Vorrüstung LIS, 1 Psch. Anschlusskabel Freiluft-Schnellladesäule
Kennung des Verfahrens:

bc963db8-13ff-41c6-95ad-458c3605adbe

Verfahrensart: Offenes Verfahren

- 2.1.1. Zweck:
Art des Auftrags: Bauleistung
Haupteinstufung (cpv):
45213312 Bau von Parkhäusern
- 2.1.2. Erfüllungsort:
Ort der Ausführung: 98693 Ilmenau
Land, Gliederung (NUTS): Ilm-Kreis (DEG0F)
Land: Deutschland
- 2.1.4. Allgemeine Informationen:
Zusätzliche Informationen:
Der Bieter hat anzugeben, inwieweit sein Unternehmen einen Bezug zu Russland hat. Dafür ist die „Eigenerklärung Bezug Russland“ (FB 127/L 127/III.127) auszufüllen und als Teil des Angebotes abzugeben. Diese Erklärung ist auch für Unterauftragnehmer, Lieferanten oder Eignungsverleiher gem. den Bedingungen der Erklärung abzugeben.
Rechtsgrundlage:
Richtlinie 2014/24/EU
vob-a-eu -
- 2.1.6. Ausschlussgründe:
Rein innerstaatliche Ausschlussgründe: Es gelten zusätzlich die gesetzlichen Ausschlussvoraussetzungen nach §§ 123 bis 126 GWB. Der Bieter hat anzugeben, ob Ausschlussgründe nach §§ 123, 124 GWB vorliegen und ob er selbst bzw. ein nach Satzung oder Gesetz für den Bieter Vertretungsberechtigter in den letzten zwei Jahren · gem. § 21 Abs. 1 Satz 1 oder 2 Schwarzarbeitsbekämpfungsgesetz oder · gem. § 21 Abs. 1 Arbeitnehmerentendegesetz oder · gem. § 19 Abs. 1 Mindestlohngesetz mit einer Freiheitsstrafe von mehr als drei Monaten oder einer Geldstrafe von mehr als 90 Tagessätzen oder einer Geldbuße von mehr als 2.500 Euro belegt worden ist.
5. Los
- 5.1. Los: LOT-0001
Titel: **Neubau Parkhaus Terminal M**
Beschreibung: 723 m³ Baugrubenaushub und Entsorgung Erdstoff, 1 129 m³ Fundamentaushub und Entsorgung Erdstoff, 308 m Entwässerungsleitungen DN 110 – DN 400 einschl. Erdarbeiten, 4 St. Betonschächte für Drainage DN 1 000, bis ca. 4,00 m Tiefe, 127 m Drainleitung DN 125 mit Draingraben, 1 St. Regenwasserbehandlungsanlage mit Abschlagbauwerk, 1 St. Regenwasserrückhaltung ca. 30,5 m³, 1 St. Regenwasserspeicher 30 m³ mit Regenwasserentnahme, 1 147 t Tragschicht aus FS für Fundamente, 249 m³ Streifenfundamente 50 cm hoch, div. Breiten Beton, 88 m² Stahlbetonbodenplatten 60 cm dick, 27 t Bewehrung Stäbe, 320 m verzinkter Fundamenterder, 300 m Maschenerder aus V4A3045 t Trag- und Schottererschicht für Verkehrsflächen-Parkhaus als offene oberirdische Parkgarage mit 9 halbgeschossig versetzten Parkebenen, Ebene -1 als Fahrradparkebene, Anzahl Stellplätze auf Ebenen 0 – 7 Pkw: 214 St., in Ebene 0: 16 Motorradstellplätze, Breite der Parkelemente: ca. 16,00 m, Fahrbahnbreite dabei: 6,00 m, Stellplatzlänge je Seite: 5,00 m, Stellplatzbreite: mind. 2,70 m, Lichte Höhe: mind. 2,10 m, Geschosshöhe: ca. 2,70 m, Achslänge: 54,27 m, Achsbreite: 32,56 m, Höhe Attika bezogen auf +/-0,00: +12,74 m, Höhe Attika TRH bezogen auf +/-0,00: +13,00 m, Abmessungen: l/b = 54,27/32,56 m, Gebäudehöhe Süd-Ost: OK G – OK Attika = 13,61 m, Gebäudehöhe Nord-West: OK G – OK Attika = 13,96 m, außen angeordnete Stahlstützen an den 4 Eckpunkten des Parkelements ca. 16,00/2,70 m, benutzerfreundliche Stützenfreiheit
Stabilisierung des Gebäudes horizontal durch Stahlbetondeckenscheiben und vertikal durch Stahlverbände, in Längs- und Querrichtung Stahlbauteile Korrosivitätskategorie C3, massive Einbauten für Technikräume in Ebene -1 und 0, ca. 46 m², 2 massive Treppenhäuser mit Fenster und Türen, TRH A mit Aufzugschacht, Aus-

führung Ebene 0 barrierefrei gem. DIN 18040 Teil 1, insbesondere Aufzug mit ausreichender Bewegungsfläche, rollstuhlgerecht, mit blindengerechter Ausstattung wie Braille-Beschilderung, Fassadenverkleidung aus farbigen Aluminium-Kantenteilen, teilweise mit Lochung, Fassadengestaltung – Blechteile als stilisierte Bäume, Profildauverglasung im Bereich Ebene -1, Fahrbahn- und Stellplatzbefestigung der Ebene -1 und 0 mit Betonverbundpflaster und Entwässerungsrinnen, an den Außenzugängen Winkelstützelemente und Blockstufen, Absturzsicherung in den Ebenen und an den Rampen mit Gittermatten, Stahlgeländer mit Edelstahlhandlauf an Treppen und Winkelstützelementen, 2 St. Klimaanlage mit Außen- und Inneneinheit, 1 St. Löschwasser Einspeisung Standmodell, 8 St. Löschwasserentnahmekombinationen, 62 m Edelstahlsteigleitungen, trocken, versch. Dimensionen und Formstücke, 2 St. Zählerschränke Direktmessung, 3 St. Wandlermessungen, 1 St. Wandlermessung Freiluftaufstellung, 1 St. Hauptverteilung Elektro, 10 St. Unterverteilungen Elektro, 1 Psch. Elektroinstallation (Kabel und Leitungen, Verlegesysteme, Installationsgeräte)
ca. 300 St. LED-Leuchten, ca. 9 St. Außen-/Fassadenleuchten, ca. 59 St. Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten mit Überwachungszentrale, 1 Psch. Blitzschutzanlage, 1 Psch. Funkfeldmessung für BOS-Digitalfunk, 1 Psch. Videokameraüberwachung mit 19 Kameras, 1 Psch. Vorrüstung Kabel und Leitungen für Parkraumbewirtschaftung/Kassenautomaten, 1 Psch. Vorrüstung AC-seitige Kabel und Leitungen für Photovoltaikanlagen, ca. 225 m Stromschienen zur Vorrüstung für Ladeinfrastruktur, 1 Psch. Einspeise-, Abgangskästen, Verkabelung zur Vorrüstung LIS, 1 Psch. Anschlusskabel Freiluft-Schnellladesäule
Interne Kennung: 2024-09-01/3

- 5.1.1. Zweck:
Art des Auftrags: Bauleistung
Haupteinstufung (cpv): 45213312 Bau von Parkhäusern
- 5.1.2. Erfüllungsort:
Stadt: Ilmenau
Postleitzahl: 98693
Land, Gliederung (NUTS): Ilm-Kreis (DEG0F)
Land: Deutschland
- 5.1.3. Geschätzte Dauer:
Datum des Beginns: 10.03.2025
Enddatum der Laufzeit: 30.06.2026
- 5.1.6. Allgemeine Informationen:
Auftragsvergabeprojekt ganz oder teilweise aus EU-Mitteln finanziert
Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: nein
Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet.
- 5.1.7. Strategische Auftragsvergabe:
Ziel der strategischen Auftragsvergabe:
keine strategische Beschaffung
- 5.1.9. Eignungskriterien:
Kriterium:
Art: Eignung zur Berufsausübung
Beschreibung:
Direkter Link zur Eigenerklärung – siehe Link:
https://www.staatsanzeiger-eservices.de/aJs/EFormsBekEigenUrl?z_param=304395
- 5.1.10. Zuschlagskriterien:
Kriterium:
Art: Preis
- 5.1.11. Auftragsunterlagen:
Zugang zu bestimmten Auftragsunterlagen ist beschränkt.
Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch
Informationen über zugangsbeschränkte Dokumente einsehbar unter:
https://www.staatsanzeiger-eservices.de/aJs/EFormsBekVuUrl?z_param=304395

- 5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe:
Bedingungen für die Einreichung:
Elektronische Einreichung: erforderlich
Adresse für die Einreichung:
<https://staatsanzeiger-eservices.de>
Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch
Elektronischer Katalog: nicht zulässig
Varianten: nicht zulässig
Die Bieter können mehrere Angebote einreichen:
nicht zulässig
Frist für den Eingang der Angebote:
09.01.2025, 10:00 Uhr
Frist, bis zu der das Angebot gültig sein muss: 60 Tage
Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:
Nach Ermessen des Käufers können einige fehlende Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.
Zusätzliche Informationen:
Unterlagen werden gem. § 56 VgV nachgefordert.
Auftragsbedingungen:
Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: nein
Elektronische Rechnungsstellung: zulässig
Aufträge werden elektronisch erteilt: ja
Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja
Informationen über die Überprüfungsfristen:
Der Nachprüfungsantrag ist nach § 160 Abs. 3 GWB unzulässig, soweit der Antragsteller den geltend gemachten Verstoß gegen Vergabevorschriften vor Einreichen des Nachprüfungsantrags erkannt und gegenüber dem Auftraggeber nicht innerhalb einer Frist von zehn Kalendertagen gerügt hat; Verstöße gegen Vergabevorschriften, die aufgrund der Bekanntmachung erkennbar sind, müssen spätestens bis zum Ablauf der in der Bekanntmachung benannten Frist zur Bewerbung oder zur Angebotsabgabe gegenüber dem Auftraggeber gerügt werden, Verstöße gegen Vergabevorschriften, die erst in den Vergabeunterlagen erkennbar sind, spätestens bis zum Ablauf der Frist zur Bewerbung oder zur Angebotsabgabe. Der Nachprüfungsantrag ist ebenfalls unzulässig, wenn mehr als 15 Kalendertage nach Eingang der Mitteilung des Auftraggebers, einer Rüge nicht abhelfen zu wollen, vergangen sind.
- 5.1.15. Techniken:
Rahmenvereinbarung:
keine Rahmenvereinbarung
Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:
kein dynamisches Beschaffungssystem
Elektronische Auktion: ja
- 5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung:
Überprüfungsstelle:
Stadt Ilmenau
TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)
8. Organisationen
8.1. **ORG-0001**
Offizielle Bezeichnung:
Stadt Ilmenau
Registrierungsnummer:
DE150944774
Postanschrift: Am Markt 7
Stadt: Ilmenau
Postleitzahl: 98693
Land, Gliederung (NUTS):
Ilm-Kreis (DEG0F)
Land: Deutschland
E-Mail: zvs@ilmenau.de
Telefon: 03677 600153
Telefax: 03677 600510
Rollen dieser Organisation:
Beschaffer
Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung:
Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registrierungsnummer:
0204:994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

Land, Gliederung (NUTS):
Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

E-Mail: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telefon: +49 228 996100

Rollen dieser Organisation:
TED eSender

11. Informationen zur Bekanntmachung

11.1. Informationen zur Bekanntmachung:

Kennung/Fassung der Bekanntmachung:
d6d8486b-ebb0-441e-82a0-7daa7cfded40 - 01

Formulartyp: Wettbewerb

Art der Bekanntmachung:
Auftrags- oder Konzessionsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 16

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung:
29.11.2024, 08:01 Uhr

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

11.2. Informationen zur Veröffentlichung:

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung:
731561-2024

ABl. S-Nummer der Ausgabe: 234/2024

Datum der Veröffentlichung: 02.12.2024
