

523239-2024 - Ergebnis

Deutschland – Bauarbeiten – TGZ IH_Rohbau

OJ S 170/2024 02/09/2024

Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung
Bauleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: PROJECTUM Steuerungsgesellschaft mbH

E-Mail: kontakt@projectum-halle.de

Rechtsform des Erwerbers: Öffentliches Unternehmen

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Bildung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: TGZ IH_Rohbau

Beschreibung: Erweiterter Rohbau

Kennung des Verfahrens: 78a8fea1-0591-4cfc-949d-89d050ab8364

Interne Kennung: TGZIH_Los 304

Verfahrensart: Offenes Verfahren

Das Verfahren wird beschleunigt: nein

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45000000 Bauarbeiten

Zusätzliche Einstufung (cpv): 45112000 Aushub- und Erdbewegungsarbeiten, 45223220

Rohbauarbeiten, 45232400 Bauarbeiten für Abwasserkanäle

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Weinbergweg 23a

Stadt: Halle (Saale)

Postleitzahl: 06120

Land, Gliederung (NUTS): Halle (Saale), Kreisfreie Stadt (DEE02)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: Die TGZ Halle Technologie- und Gründerzentrum Halle GmbH errichtet ein Bürogebäude mit Werkstatt und Fertigungslaboren. Die ausgeschriebene Leistung umfasst die Herstellung von drei Geschossen mit zwei Treppenkernen und einem Aufzugsschacht, Wänden, Stützen und Unterzügen in Ortbeton und Geschossdecken in Ortbeton bzw. als Halbfertigteil sowie eines Untergeschosses mit tieferliegendem Technikbereich und Tiefgarage mit Zufahrtsrampe in Ortbeton-WU-Bauweise. Außenseitig der Kellerwände liegende Licht-/ Lüftungsschächte sind als Betonfertigteil vorgesehen. Sämtliche Treppenläufe werden in Fertigteilbauweise gefertigt, die Oberflächen werden zum größten Teil in Sichtbetonqualität ausgeführt. Partiiell werden Wandsegmente als Kalksandstein-Mauerwerk ergänzt. Die Gebäudegründung umfasst Sohlplatten in unterschiedlicher Stärke, teilweise mit Aussparungen für Schmutzwasser-Hebeanlage sowie den Bau eines Pumpenschachts im

Bereich der Tiefgaragenrampe. Die Abdichtung gegen Erdreich (zusätzliche Abdichtung der WU-Konstruktion) erfolgt per Frischbetonverbundsystem bzw. partiell per bituminöser Außenabdichtung. Im Zuge der Baufeldfreimachung und Herstellung der Baugrube werden die vorhandenen Ausstattungselemente wie Leuchten, Schilder, Abfallbehälter, Sitzgelegenheiten, Schrankenanlagen, sowie das Pflaster, Bordsteine, Tragschichten, Schächte, Hofabläufe, Leitungen und Kabel ausgebaut bzw. abgebrochen und zur Entsorgung bereitgestellt. Anschließend werden Schachtbaugruben und Leitungsgräben teilweise mit Verbau hergestellt, der Aushub wird zur Entsorgung bereitgestellt, Schächte werden eingebaut und Leitungen für Schmutz- und Regenwasser verlegt. Des Weiteren wird ein Staukanal aus Stahlbetonrohren DN 800 zur Regenrückhaltung eingebaut. In der Rampe werden 2 Rinnen eingebaut und in der Tiefgarage wird eine Hebeanlage bzw. ein Pumpensumpf hergestellt.

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vob-a-eu -

5. Los

5.1. Los: LOT-0000

Titel: TGZ IH_Rohbau

Beschreibung: Gegenstand dieser Ausschreibung sind: Betonverbundpflaster abbrechen, aufnehmen, laden 1.445 m² Rasenfugenpflaster abbrechen, aufnehmen, laden 727 m² Befestigung, ungebunden aufbrechen, aufnehmen, laden 810 m³ Elektro-Leitung abbrechen, aufnehmen, laden 135 m Bestandskanal DN 100-200 abbrechen, aufnehmen, laden 172 m Schacht DN 1000, T bis 2,00 m, abbrechen, aufnehmen, laden 4 St Mastleuchten aus Metall abbrechen, aufnehmen, laden 10 St Boden für Schachtbaugruben lösen, aufnehmen, laden 54 m³ Boden für Leitungsgräben lösen, aufnehmen, laden 521 m³ Boden für Schachtbaugruben Staukanal lösen, aufnehmen, laden 224 m³ Boden für Leitungsgräben Staukanal lösen, aufnehmen, laden 848 m³ Füllboden liefern und in Leitungsgräben einbauen 407 m³ Füllboden liefern und in Schachtbaugruben einbauen 180 m³ Senkrechten Verbau für Staukanal herstellen, vorhalten, rückbauen 745 m² Abwasserrohr KG, DN 100 64 m Abwasserrohr KG, DN 150 135 m Abwasserrohr KG, DN 200 48 m Staukanal Stahlbeton, DN 800 113 m Kontrollschacht RW 05 DN 2000, Beton 1 St Drosselschacht RW 06 DN 1500, Beton, einschl. Abdeckung 1 St Wasserdichtheit Leitungen prüfen 400 m Wasserdichtheit Schächte prüfen 13 St Druckrohrleitung DN 50 für Duo-Pumpenanlagen 1 St Abdeckplatte 1 St Klar-/Schmutzwasser-Tauchpumpe 2 St Freiluftschrank aus GFK, mit Sockel und Blitzleuchte 1 St Endmontage und Inbetriebnahme 1 St Revisionsunterlagen - Anlagendokumentation 1 St Entwässerungsrinne NW 150, L = 1,00 m, liefern und einbauen 4 St Entwässerungsrinne NW 150, L = 0,50 m, liefern und einbauen 2 St Abbruchmaßnahmen zur Vorbereitung des Baufeldes 1 Stck. Abwasserrohr KG für Schmutz- und Regenwasserleitungen, DN 150 - DN 400 einschl. Anschlussarbeiten 375 m Kontrollschächte Beton DN 1000 16 Stck. Regenwasserhebeanlage 1 Stck. Gerüst für innen und außen (Bauwerksabdichtung), LK 4 1.500 m² Bodenaushub Homogenbereich A + B bis 6,0 m unter OKG 20.000 t Trennvlies Baugrubensohle 1.700 m² Gründungspolster unter Bodenplatte, Schotter 890 m³ Befestigung BE-Fläche, Baustraße 500 m² offene Wasserhaltung der Baugrube 1 Stck. Trennlage PE-Folie 1.410 m² Betonsauberkeitsschicht C12/15 1.410 m² Bodenplatte, wu, C30/37, d = 70 cm, 45 cm, 30 cm in einzelnen Abschnitten 705 m³ Ortbetonwände, wu, C30/37 im UG, d = 25 cm 885 m² Ortbetonstützen UG, 0,25 m x 0,60 m, 0,25 m x 0,25 m, C35/45, h bis 2,30 m 7,85 m³ Ortbetonunterzüge UG, 0,50 x 0,80 m, C35/45 121 m Ortbetonunterzüge UG, 0,80 m x 0,80 m, C35/45 100 m Ortbetondecke UG, d = 22 bzw. 26 cm, C35/45 1.275 m² Bauwerksabdichtung Bodenplatte FBV-System 1.425 m² vertikale Bauwerksabdichtung

Außenwände, 2-lg. Polymerbitumen-Schweißbahnen, Wassereinwirkungsklasse: W2.1, W2.2
870 m² Sichtmauerwerk Kalksandstein, d = 20 cm 100 m² Ortbetonstützen EG, 0,35 m x 0,35
m, 0,35 m x 0,51 m, C25/30, h bis 4,20 m 23,5 m³ Ortbetonunterzug EG, 0,35 m x 0,90 m, C40
/50 480 m Ortbetonwände EG, C25/30, d = 25 cm 371 m² Ortbetondecke EG, d = 20 cm, C40
/50 1.125 m² Ortbetonstützen OG1/OG2, 0,25 m x 0,25 m, 0,25 m x 0,50 m, C25/30, h bis
3,20 m 35 m³ Ortbetonunterzug OG1/OG2, 0,25 m x 0,40 m, C30/37 425 m Ortbetonwände
OG1/OG2/Dach, C25/30, d = 20 cm, d = 30 cm, d = 35 cm 390 m² Ortbetondecke OG1/OG2,
d = 20 cm, C30/37 2.250 m² Bewehrungsstahl (Stabstahl, Matten) BSt 500 B 452 t
Fertigteiltreppenläufe mit Podesten 13 Stck.
Interne Kennung: LOT-0000

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45000000 Bauarbeiten

Zusätzliche Einstufung (cpv): 45112000 Aushub- und Erdbewegungsarbeiten, 45223220

Rohbauarbeiten, 45232400 Bauarbeiten für Abwasserkanäle

5.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Weinbergweg 23a

Stadt: Halle (Saale)

Postleitzahl: 06120

Land, Gliederung (NUTS): Halle (Saale), Kreisfreie Stadt (DEE02)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 09/09/2024

Enddatum der Laufzeit: 13/02/2026

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: Preis

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 100

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

Elektronische Auktion: nein

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: 1. Vergabekammer beim Landesverwaltungsamt Sachsen-Anhalt

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:
PROJECTUM Steuerungsgesellschaft mbH
TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts
des BMI)

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 0,01 EUR

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0000

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Leiter der anbietenden Partei: HTI Hoch-, Tief- und Industriebau GmbH

Offizielle Bezeichnung: HTI Hoch-, Tief- und Industriebau GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: TEN-0001

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0000

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: CON-0001

Datum des Vertragsabschlusses: 30/08/2024

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 9

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote auf elektronischem Wege eingereicht

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 9

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Kleinst-, kleinen oder mittleren Unternehmen

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 6

8. Organisationen

8.1. ORG-7001

Offizielle Bezeichnung: PROJECTUM Steuerungsgesellschaft mbH

Registrierungsnummer: 06110

Postanschrift: Rudolf-Breitscheid-Straße 10

Stadt: Halle (Saale)

Postleitzahl: 06110

Land, Gliederung (NUTS): Halle (Saale), Kreisfreie Stadt (DEE02)

Land: Deutschland

E-Mail: kontakt@projectum-halle.de

Telefon: +49345-20933260

Internetadresse: www.projectum-halle.de

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-7004

Offizielle Bezeichnung: 1. Vergabekammer beim Landesverwaltungsamt Sachsen-Anhalt

Registrierungsnummer: t:03455141536

Postanschrift: Ernst-Kamieth-Straße 2

Stadt: Halle (Saale)

Postleitzahl: 06112

Land, Gliederung (NUTS): Halle (Saale), Kreisfreie Stadt (DEE02)

Land: Deutschland

E-Mail: vergabekammer@lvwa.sachsen-anhalt.de

Telefon: 493455140

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: HTI Hoch-, Tief- und Industriebau GmbH

Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Kleines Unternehmen

Registrierungsnummer: DE151883379

Postanschrift: Schwarzburger Straße 12

Stadt: Greußen

Postleitzahl: 99718

Land, Gliederung (NUTS): Kyffhäuserkreis (DEG0A)

Land: Deutschland

E-Mail: info@hti-greussen.de

Telefon: +49 36367520

Fax: +49 3636-752255

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Leiter der anbietenden Partei

Wirtschaftlicher Eigentümer:

Gewinner dieser Lose: LOT-0000

8.1. ORG-7005

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: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: b87afead-6426-4c2d-9ee5-2b74116040f5 - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder
Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 30/08/2024 10:12:13 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 523239-2024

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 170/2024

Datum der Veröffentlichung: 02/09/2024