

ÖFFENTLICHE AUSSCHREIBUNG
des Wirtschaftsbetriebes Hagen (WBH) –Anstalt des öffentlichen Rechts der Stadt Hagen

Wiederherstellung einer historischen Gartenanlage Hagen Hohenhof

Die Hauptpositionen umfassen etwa folgende Leistungen:

Abbrucharbeiten an vorh. Zaunanlagen, Wegen, Einfassungen

Herstellung von Schottertragschichten 690 t

Wassergeb. Deckschicht 2.630 qm

Plattenbeläge 107 qm

Natursteinkantensteine setzen 300 m

Metallkanteneinfassung 1000 m

Natursteinzyklopenmauerwerk 200qm

Natursteinschichtenmauerwerk 12 qm

Verblendschalenmauerwerk 132 qm

Treppenbau

Vegetationstechnische Arbeiten

Raseneinsaat 5.700 qm

Fertigstellungs- und Entwicklungspflege

Beschaffung und Aufstellung der Ausstattung

Keine losweise Vergabe

Die Arbeiten sind voraussichtlich in der Zeit vom 15.03.2022 bis 14.11.2022 auszuführen.

Die Zuschlags- und Bindefrist läuft am 14.03.2022 ab.

Die Arbeiten werden nur an Bewerber vergeben, die die erforderliche Fachkunde, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit nachweisen können. Der Nachweis wird vor einer evtl. Auftragserteilung gefordert.

Erklärungen nach der RVO zum Tariftreue- und Vergabegesetz NRW sind erforderlich.

Als Sicherheit für die Vertragserfüllung werden 5% der Angebotssumme einbehalten. Als Sicherheit für die Gewährleistung werden 3% der Abrechnungssumme einbehalten. Der Auftragnehmer kann stattdessen eine Bürgschaft eines in der Bundesrepublik Deutschland zugelassenen Kreditinstitutes oder Kreditversicherers stellen.

Die Ausschreibungsunterlagen können vom Vergabemarktplatz der Metropole Ruhr unter <http://www.vergabe.metropoleruhr.de> heruntergeladen werden.

Die Angebote müssen bis zum Eröffnungstermin beim Vergabesatellit Metropole Ruhr eingehen.

Eröffnungstermin:

Dienstag 15.02.2022, 11:30 Uhr

Rathaus 1 -Gebäude B-, Zimmer B. 433, Rathausstr. 11, 58095 Hagen

Zahlungen erfolgen nach § 16 der Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (VOB/B) und den Vertragsbedingungen des Wirtschaftsbetriebs Hagen.

Hagen, 17.11.2021

Vorstand (Bihs)