

Γερμανία-Bad Nauheim: Εργασίες κτιριακών εγκαταστάσεων

OJ S 42/2021 02/03/2021

Γνωστοποίηση συναφθείσας σύμβασης

Έργα

Νομική βάση:

Οδηγία 2014/24/ΕΕ

Τμήμα I: Αναθέτουσα αρχή

I.1. Επωνυμία και διευθύνσεις

Επίσημη επωνυμία: Landesbetrieb Bau und Immobilien Hessen Niederlassung Mitte Zentrale Vergabe

Ταχ. διεύθυνση: Dieselstraße 1-7

Πόλη: Bad Nauheim

Κωδικός NUTS: DE7 Hessen

Ταχ. κωδικός: 61231

Χώρα: Γερμανία

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: Info.Vergabe@lbih.hessen.de

Φαξ: +49 6032 / 8862-111

Διεύθυνση(-εις) στο διαδίκτυο:

Γενική διεύθυνση: <https://vergabe.hessen.de>

I.2. Πληροφορίες σχετικά με τις από κοινού προμήθειες

Η σύμβαση ανατίθεται από κεντρική αρχή αγορών

I.4. Είδος της αναθέτουσας αρχής

Αρχή τοπικής αυτοδιοίκησης

I.5. Κύρια δραστηριότητα

Γενικές δημόσιες υπηρεσίες

Τμήμα II: Αντικείμενο

II.1. Εύρος της σύμβασης

II.1.1. Τίτλος

Elektroinstallation

Αριθμός αναφοράς: VG-0433-2020-1898

II.1.2. Κωδικός κύριου λεξιλογίου CPV

45300000 Εργασίες κτιριακών εγκαταστάσεων

II.1.3. Είδος σύμβασης

Έργα

II.1.4. Σύντομη περιγραφή

Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 36 kV (DIN 18 382).

II.1.6. Πληροφορίες σχετικά με τα τμήματα

Η παρούσα σύμβαση υποδιαιρείται σε τμήματα: όχι

II.1.7. Συνολική αξία των προμηθειών

Αξία χωρίς ΦΠΑ: 1 420 723,51 EUR

II.2. Περιγραφή

II.2.3. Τόπος εκτέλεσης

Κωδικός NUTS: DE7 Hessen

Κύριος τόπος ή τοποθεσία εκτέλεσης: Justizzentrum Frankfurt Konstablerwache
Hammelsgasse 1 60313 Frankfurt

II.2.4. Περιγραφή της σύμβασης

Abbruchmaßnahmen/Umverlegung/Schützen Starkstrom/Schwachstrom:

— Demontage Anschlussdosen, Lautsprecher, Rauchmelder, Schalter, Verteilerdosen/-kästen etc. 1 065,00 St.,

— Demontage Leuchten, Rettungszeichenleuchten, Sicherheitsleuchten 417,00 St.,

— Demontage Verteiler 4,00 St.,

— Demontage, Entsorgen Kabelkanal, Trassen, Sammelhalter, Rohre 1 602,00 m,

— Demontage, Entsorgen Leitungen 24 820,00 m,

— Montage von beigestellten Bauteilen 38,00 St.,

— Rückbau/Einbau Schaltschrank-Komponenten,

— Rückbau/Einbau Technik Kanzel,

— Kabel spannungsfrei schalten, abklemmen und anklemmen 351,00 St.,

— Sicherung Schalter, Anschlussdosen, Kamera etc., Deckeninstalltionen und freier Leitungsenden 145,00 St.,

— Starkstromleitungen/Schwachstromleitungen sortieren, bündeln, umlegen 2 310,00 St.,

— Öffnen von Wand- und Deckendurchbrüchen 76,00 St.,

— Öffnen, wieder Schließen von Gipskartondecken zum Zweck des Kabelzuges 102,00 m²,

— Öffnen, wieder Schließen von Deckenplatten 125 x 62,5 mm abgeh. Decke 267,00 St.

Fernmelde- u. Info. Techn. Anlage, Videoanlage:

— Aufbau von Videosprechstellen an Türen,

— Videoüberwachungsanlage mit 4 Kameras und Aufzeichnungssystem,

— Erweiterung der bestehenden Brandmeldeanlage, Mehrfachsensormelder inkl.

Meldersockel 208,00 St., Brandmeldekabel 1 683,00 m,

— Übertragungsnetze:

— ca. 6.900 m Datenkabelinstallation,

— LWL-Kabel ca. 1 269,00 m,

— Erweiterung und Aufbau 2 St. zusätzlicher Datenverteiler,

— ca. 161 zusätzliche 2-fach Datendosen,

— Erweiterung der bestehenden Sprachalarmierungsanlage,

— Lautsprecher 158,00 St.,

— Zu- und Abschalten von Alarmierungslinien, Beleuchtungskreisen und Melderlinien,

— Aufbau einer Zellenrufanlage,

— Aufrüstung und Erweiterung bestehender Scanvest-Anlage,

— Erweiterung des bestehenden Zutrittskontrollsystems,

— Erweiterung MIC-Anlage,

— Umsetzung von Tür-Technik (Sprechstellen, Fluchtwegsteuerung),

— Ausrüstung von 3 Sitzungssälen mit Funkuhren,

— Herrichtung Bedienelemente der Schleusensteuerung,

— Herrichtung der Steuerung des Garagentors,

— Installationskabel 12 709,50 m,

— Installationskabel E30 1 025,00 m,

- Starkstromanlagen, Sonstiges,
- Baustellenversorgung,
- Dokumentation,
- Nachtzuschlag, da lärmintensive Arbeiten nicht dauerhaft werktags erfolgen können, müssen Arbeiten in der Nacht verrichtet werden.

Niederspannungsinstallationsanlagen:

- ca. 18 594 m Kabelinstallation E0,
- ca. 2 870 m Kabelinstallation E0,
- Erneuerung ca. 228 Steckdosen,
- Erneuerung ca. 54 Installationsschaltern,
- Ertüchtigung von besteh. Unterverteilungen,
- Neue Unterverteilungen ca. 4 St.,
- Kernbohrungen, Durchbrüche und Brandschutz,
- Deckenanschlusssäulen 6 St.,
- Verlegesysteme wie Rohre, Trassen, Kanäle inkl. Befestigung 4 016,00 m,
- Installationsmaterial zur Ertüchtigung Verlegesysteme E30/90 3 720,00 St.,
- Sammelhalter ca. 2 874,00 St.,
- Abzweigdosen/-kästen E0/E30, Gerätedosen ca. 576 St.,
- Brandschutzkanal ca. 254,00 m,
- Neuen Installationskanal I30 bzw. vorhandenen Kanal I30 öffnen/verschließen 201,00 m2.

Beleuchtungsanlagen:

- ca. 420 St. Beleuchtungserneuerung (versch. Leuchtentypen),
- ca. 108 St. Rettungszeichen- und Sicherheitsleuchten,
- Ergänzung einer Ampel für das Garagentor.

Bestandsanlagen/-systeme:

- Erweiterung/Aufrüstung Kommunikationsanlage (Sprechstellen, Video-Türklingel etc.) des Herstellers scanvest,
- Erweiterung Brandmeldeanlage des Herstellers Hekatron,
- Erweiterung der MIC-Anlage des Herstellers MIC Microconsult Kommunikationssysteme GmbH,
- Erweiterung des Zutrittskontrollsystem des Herstellers honeywell,
- Erweiterung des Fluchtwegsicherungssystems des Hersteller dormakaba.

II.2.5. Κριτήρια ανάθεσης

Τιμή

II.2.11. Πληροφορίες σχετικά με δικαιώματα προαίρεσης

Δικαιώματα προαίρεσης: όχι

II.2.13. Πληροφορίες σχετικά με τα Ταμεία της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Η σύμβαση σχετίζεται με έργο ή/και πρόγραμμα χρηματοδοτούμενο από τα Ταμεία της Ευρωπαϊκής Ένωσης: όχι

II.2.14. Συμπληρωματικές πληροφορίες

Τμήμα IV: Διαδικασία

IV.1. Περιγραφή

IV.1.1. Είδος διαδικασίας

Ανοικτή διαδικασία

IV.1.3. Πληροφορίες σχετικά με συμφωνία-πλαίσιο ή δυναμικό σύστημα αγορών

IV.1.8. Πληροφορίες για τη Συμφωνία περί Δημοσίων Προμηθειών (GPA)

Η σύμβαση καλύπτεται από τη Συμφωνία περί Δημοσίων Προμηθειών: ναι

IV.2. Διοικητικές πληροφορίες

IV.2.1. Προηγούμενη δημοσίευση σχετικά με την εν λόγω διαδικασία

Αριθ. προκήρυξης στην ΕΕ S: [2020/S 239-589690](#)

IV.2.8. Πληροφορίες σχετικά με τη λήξη δυναμικού συστήματος αγορών

IV.2.9. Πληροφορίες σχετικά με τη λήξη διαδικασίας σύναψης σύμβασης υπό τη μορφή προκαταρκτικής προκήρυξης

Τμήμα V: Ανάθεση σύμβασης

Σύμβαση αριθ.: 1

Τίτλος:

Elektroinstallation

Ανάθεση σύμβασης/τμήματος: ναι

V.2. Ανάθεση σύμβασης

V.2.1. Ημερομηνία σύναψης της σύμβασης

24/02/2021

V.2.2. Πληροφορίες σχετικά με τις προσφορές

Αριθμός προσφορών που παρελήφθησαν: 1

Αριθμός προσφορών που παρελήφθησαν από ΜΜΕ: 0

Αριθμός προσφορών που παρελήφθησαν από προσφέροντες που προέρχονται από άλλα κράτη μέλη της ΕΕ: 0

Αριθμός προσφορών που παρελήφθησαν από προσφέροντες από χώρες εκτός ΕΕ: 0

Αριθμός προσφορών που παρελήφθησαν με ηλεκτρονικά μέσα: 1

Η σύμβαση ανατέθηκε σε όμιλο οικονομικών φορέων: όχι

V.2.3. Επωνυμία και διεύθυνση του αναδόχου

Επίσημη επωνυμία: EAB Elektroanlagenbau GmbH Rhein/Main

Ταχ. διεύθυνση: Dieselstraße 8

Πόλη: Dietzenbach

Κωδικός NUTS: DE71C Offenbach, Landkreis

Ταχ. κωδικός: 63128

Χώρα: Γερμανία

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: claudia.pfortner@eab-rhein-main.de

Τηλέφωνο: +49 60742389240

Φαξ: +49 60742389340

Ο ανάδοχος είναι ΜΜΕ: όχι

V.2.4. Πληροφορίες σχετικά με την αξία της σύμβασης/του τμήματος

Συνολική αξία της σύμβασης/του τμήματος: 1 420 723,51 EUR

V.2.5. Πληροφορίες σχετικά με υπεργολαβία

Τμήμα VI: Πρόσθετες πληροφορίες

VI.3. Συμπληρωματικές πληροφορίες

VI.4. Διαδικασίες προσφυγής

VI.4.1. Φορέας αρμόδιος για τις διαδικασίες προσφυγής

Επίσημη επωνυμία: Vergabekammer des Landes Hessen bei dem Regierungspräsidium
Darmstadt

Ταχ. διεύθυνση: Fristenbriefkasten: Luisenplatz 2

Πόλη: Darmstadt

Ταχ. κωδικός: 64283

Χώρα: Γερμανία

Τηλέφωνο: +49 6151-12-0

Φαξ: +49 6151-12-6347

VI.5. Ημερομηνία αποστολής της παρούσας προκήρυξης

25/02/2021