

663375-2024 - Σχεδιασμός

Γερμανία – Εργασίες εγκατάστασης ανελκυστήρα – Ersatzneubauten für den Müllabfuhrbetrieb Raubling - Aufzugsanlagen

OJ S 213/2024 31/10/2024

Προκαταρκτική προκήρυξη ή περιοδική ενδεικτική προκήρυξη που χρησιμοποιείται μόνο για ενημέρωση

Έργα

1. Αγοραστής

1.1. Αγοραστής

Επίσημη ονομασία: Landkreis Rosenheim - Kreiseigener Hochbau

Email: anneliese.hennersberger@lra-rosenheim.de

Νομική μορφή αγοραστή: Τοπική αρχή

Δραστηριότητα της αναθέτουσας αρχής: Γενικές δημόσιες υπηρεσίες

2. Διαδικασία

2.1. Διαδικασία

Τίτλος: Ersatzneubauten für den Müllabfuhrbetrieb Raubling - Aufzugsanlagen

Περιγραφή: Die ausgeschriebenen Aufzugsanlagen werden in Gebäude 2 /

Verwaltungsgebäude des Müllbauhofes des Landkreises Rosenheim in 83064 Raubling

errichtet. Hier kommen im Gebäude ein Personenaufzug und ein Lastenaufzug für den Lager

/Werkstattbereich wie folgt beschrieben zum Einbau. Aufzug 1 / Maschinenraumloser

Lastenaufzug mit Personenbeförderung 21 Personen / 2000 kg 1x maschinenraumloser

Lastenaufzug nach EN 81-20 mit folgenden Eckdaten: Der Aufzug wird in einem

innenliegenden Betonschacht mit einer Entrauchungsanlage nach EnEv eingebaut. Schacht

und Schachtausrüstung derzeit geplant: Schachtbreite BS: 2850 mm Schachttiefe TS: 2350

mm Schachtgrubenhöhe HSG: 1600 mm Schachtkopfhöhe HSK: 3900 mm Minimaler

Etagenabstand: 3500 mm Schachtwände: Beton Zugangsseiten: einseitig (2 x Seite A)

Brandschutzanforderung: Nach EN 81-58, E 120 Traglast: 2000 kg Personen: 21

Brandfallsteuerung: Ja Entrauchung nach EnEv: Ja Aufzug 2 / Behindertengerechter

Personenaufzug 9 Personen / 625 kg 1x maschinenraumloser, behindertengerechter

Personenaufzugsanlage nach EN 81-20 und 81-70 mit folgenden Eckdaten: Der Aufzug ist zur

Montage in einem innenliegenden Betonschacht mit einer Entrauchungsanlage nach EnEv

anzubieten. Schacht und Schachtausrüstung derzeit geplant: Schachtbreite BS: 1600 mm

Schachttiefe TS: 1780 mm Schachtgrubenhöhe HSG: 1100 mm Schachtkopfhöhe HSK: 3400

mm Minimaler Etagenabstand: 3500 mm Schachtwände: Beton Zugangsseiten: einseitig (2 x

Seite A) Brandschutzanforderung: Nach EN 81-58, E 120 Traglast: 625 kg Brandfallsteuerung:

Ja Entrauchung nach EnEv: Ja Personen: 9

Εσωτερικό αναγνωριστικό: 41-621-43

2.1.1. Σκοπός

Χαρακτήρας της σύμβασης: Έργα

Κύρια ταξινόμηση (cpv): 45313100 Εργασίες εγκατάστασης ανελκυστήρα

Πρόσθετη ταξινόμηση (cpv): 42416120 Αναβατόρια φορτίων

2.1.2. Τόπος εκτέλεσης

Ταχυδρομική διεύθυνση: Bauhofstraße 4

Πόλη: Raubling
Ταχυδρομικός κώδικας: 83064
Υποδιαίρεση χώρας (NUTS): Rosenheim, Landkreis (DE21K)
Χώρα: Γερμανία

2.1.4. Γενικές πληροφορίες

Νομική βάση:

Οδηγία 2014/24/ΕΕ
vob-a-eu - VOB/A

3. Τμήμα

3.1. Τμήμα: PAR-0001

Τίτλος: Ersatzneubauten für den Müllabfuhrbetrieb Raubling - Aufzugsanlagen
Περιγραφή: Die ausgeschriebenen Aufzugsanlagen werden in Gebäude 2 / Verwaltungsgebäude des Müllbauhofes des Landkreises Rosenheim in 83064 Raubling errichtet. Hier kommen im Gebäude ein Personenaufzug und ein Lastenaufzug für den Lager /Werkstattbereich wie folgt beschrieben zum Einbau. Aufzug 1 / Maschinenraumloser Lastenaufzug mit Personenbeförderung 21 Personen / 2000 kg 1x maschinenraumloser Lastenaufzug nach EN 81-20 mit folgenden Eckdaten: Der Aufzug wird in einem innenliegenden Betonschacht mit einer Entrauchungsanlage nach EnEv eingebaut. Schacht und Schachtausrüstung derzeit geplant: Schachtbreite BS: 2850 mm Schachttiefe TS: 2350 mm Schachtgrubenhöhe HSG: 1600 mm Schachtkopfhöhe HSK: 3900 mm Minimaler Etagenabstand: 3500 mm Schachtwände: Beton Zugangsseiten: einseitig (2 x Seite A) Brandschutzanforderung: Nach EN 81-58, E 120 Traglast: 2000 kg Personen: 21 Brandfallsteuerung: Ja Entrauchung nach EnEv: Ja Aufzug 2 / Behindertengerechter Personenaufzug 9 Personen / 625 kg 1x maschinenraumloser, behindertengerechter Personenaufzugsanlage nach EN 81-20 und 81-70 mit folgenden Eckdaten: Der Aufzug ist zur Montage in einem innenliegenden Betonschacht mit einer Entrauchungsanlage nach EnEv anzubieten. Schacht und Schachtausrüstung derzeit geplant: Schachtbreite BS: 1600 mm Schachttiefe TS: 1780 mm Schachtgrubenhöhe HSG: 1100 mm Schachtkopfhöhe HSK: 3400 mm Minimaler Etagenabstand: 3500 mm Schachtwände: Beton Zugangsseiten: einseitig (2 x Seite A) Brandschutzanforderung: Nach EN 81-58, E 120 Traglast: 625 kg Brandfallsteuerung: Ja Entrauchung nach EnEv: Ja Personen: 9
Εσωτερικό αναγνωριστικό: 41-6214-43

3.1.1. Σκοπός

Χαρακτήρας της σύμβασης: Έργα
Κύρια ταξινόμηση (cpv): 45313100 Εργασίες εγκατάστασης ανελκυστήρα
Πρόσθετη ταξινόμηση (cpv): 42416120 Αναβατόρια φορτίων

3.1.2. Τόπος εκτέλεσης

Ταχυδρομική διεύθυνση: Bauhofstraße 4
Πόλη: Raubling
Ταχυδρομικός κώδικας: 83064
Υποδιαίρεση χώρας (NUTS): Rosenheim, Landkreis (DE21K)
Χώρα: Γερμανία

3.1.5. Γενικές πληροφορίες

Κατ' αποκλειστικότητα συμμετοχή

:

Δεν παραχωρείται συμμετοχή.

Η δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τη συμφωνία για τις δημόσιες συμβάσεις (ΣΔΣ): όχι
Η εν λόγω σύμβαση είναι επίσης κατάλληλη για τις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ): όχι

3.1.6. Έγγραφα δημοσίων συμβάσεων

Γλώσσες στις οποίες είναι επισήμως διαθέσιμα τα έγγραφα της δημόσιας σύμβασης: γερμανικά
Διεύθυνση των εγγράφων της δημόσιας σύμβασης: <https://www.subreport-elvis.de>

3.1.7. Όροι δημοσίων συμβάσεων

Η σύμβαση πρέπει να εκτελείται στο πλαίσιο προγραμμάτων προστατευόμενης απασχόλησης:
Όχι

3.1.8. Τεχνικές

Συμφωνία-πλαίσιο:

Καμία συμφωνία-πλαίσιο

3.1.9. Περαιτέρω πληροφορίες, διαμεσολάβηση και προσφυγή

Οργανισμός προσφυγής: Regierung von Oberbayern - Vergabekammer Südbayern

Οργανισμός παροχής πρόσθετων πληροφοριών σχετικά με τη διαδικασία δημοσίων συμβάσεων: Landkreis Rosenheim - Kreiseigener Hochbau

Οργανισμός παροχής εκτός διαδικτύου πρόσβασης στα έγγραφα της δημόσιας σύμβασης:
Landkreis Rosenheim - Kreiseigener Hochbau

8. Οργανισμοί

8.1. ORG-0001

Επίσημη ονομασία: Landkreis Rosenheim - Kreiseigener Hochbau

Αριθμός καταχώρισης: DE131205073

Τμήμα: 4 - Kreiseigener Hochbau

Ταχυδρομική διεύθυνση: Wittelsbacherstr. 53

Πόλη: Rosenheim

Ταχυδρομικός κώδικας: 83022

Υποδιαίρεση χώρας (NUTS): Rosenheim, Kreisfreie Stadt (DE213)

Χώρα: Γερμανία

Email: anneliese.hennersberger@lra-rosenheim.de

Τηλέφωνο: 000

Ηλεκτρονική διεύθυνση: <http://WWW.LRA-ROSENHEIM.DE>

Ρόλοι αυτού του οργανισμού:

Αγοραστής

Οργανισμός παροχής πρόσθετων πληροφοριών σχετικά με τη διαδικασία δημοσίων συμβάσεων

Οργανισμός παροχής εκτός διαδικτύου πρόσβασης στα έγγραφα της δημόσιας σύμβασης

8.1. ORG-0002

Επίσημη ονομασία: Regierung von Oberbayern - Vergabekammer Südbayern

Αριθμός καταχώρισης: DE811335517

Τμήμα: Vergabekammer Südbayern - VOB-Stelle

Ταχυδρομική διεύθυνση: Maximilianstraße 39

Πόλη: München

Ταχυδρομικός κώδικας: 80538

Υποδιαίρεση χώρας (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)

Χώρα: Γερμανία

Email: poststelle@reg-ob.bayern.de

Τηλέφωνο: 000

Ρόλοι αυτού του οργανισμού:

Οργανισμός προσφυγής

8.1. **ORG-0003**

Επίσημη ονομασία: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Αριθμός καταχώρισης: 0204:994-DOEVD-83

Πόλη: Bonn

Ταχυδρομικός κώδικας: 53119

Υποδιαίρεση χώρας (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Χώρα: Γερμανία

Email: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Τηλέφωνο: +49228996100

Ρόλοι αυτού του οργανισμού:

TED eSender

Πληροφορίες προκήρυξης

Αναγνωριστικό/έκδοση προκήρυξης: 138e51e9-6b18-4925-bcb0-cface59fec40 - 01

Είδος εντύπου: Σχεδιασμός

Είδος προκήρυξης: Προκαταρκτική προκήρυξη ή περιοδική ενδεικτική προκήρυξη που χρησιμοποιείται μόνο για ενημέρωση

Υποείδος προκήρυξης: 4

Ημερομηνία αποστολής της προκήρυξης: 29/10/2024 09:59:15 (UTC+01:00) Ώρα Κεντρικής Ευρώπης, θερινή ώρα Δυτικής Ευρώπης

Γλώσσες στις οποίες διατίθεται επίσημα η παρούσα προκήρυξη: γερμανικά

Αριθμός δημοσίευσης της προκήρυξης: 663375-2024

Αριθμός τεύχους EE S: 213/2024

Ημερομηνία δημοσίευσης: 31/10/2024

Εκτιμώμενη ημερομηνία δημοσίευσης προκήρυξης διαγωνισμού στο πλαίσιο της παρούσας διαδικασίας: 06/11/2024