

**Allemagne – Travaux d'installation d'ascenseurs – Ersatzneubauten für den Müllabfuhrbetrieb
Raubling - Aufzugsanlagen
OJ S 213/2024 31/10/2024
Avis de préinformation ou avis périodique indicatif utilisé uniquement à titre d'information
Marché de travaux**

1. Acheteur

1.1. Acheteur

Nom officiel: Landkreis Rosenheim - Kreiseigener Hochbau

Adresse électronique: anneliese.hennersberger@lra-rosenheim.de

Forme juridique de l'acheteur: Autorité locale

Activité du pouvoir adjudicateur: Services d'administration générale

2. Procédure

2.1. Procédure

Titre: Ersatzneubauten für den Müllabfuhrbetrieb Raubling - Aufzugsanlagen

Description: 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

Identifiant interne: 41-621-43

2.1.1. Objet

Nature du marché: Marché de travaux

Nomenclature principale (cpv): 45313100 Travaux d'installation d'ascenseurs

Nomenclature supplémentaire (cpv): 42416120 Monte-charges

2.1.2. Lieu d'exécution

Adresse postale: Bauhofstraße 4

Ville: Raubling

Code postal: 83064

Subdivision pays (NUTS): Rosenheim, Landkreis (DE21K)

Pays: Allemagne

2.1.4. Informations générales

Base juridique:

Directive 2014/24/UE

vob-a-eu - VOB/A

3. Partie

3.1. Identifiant technique de la pièce: PAR-0001

Titre: Ersatzneubauten für den Müllabfuhrbetrieb Raubling - Aufzugsanlagen

Description: 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
Identifiant interne: 41-6214-43

3.1.1. Objet

Nature du marché: Marché de travaux

Nomenclature principale (cpv): 45313100 Travaux d'installation d'ascenseurs

Nomenclature supplémentaire (cpv): 42416120 Monte-charges

3.1.2. Lieu d'exécution

Adresse postale: Bauhofstraße 4

Ville: Raubling

Code postal: 83064

Subdivision pays (NUTS): Rosenheim, Landkreis (DE21K)

Pays: Allemagne

3.1.5. Informations générales

Participation réservée:

La participation n'est pas réservée.

Le marché relève de l'accord sur les marchés publics (AMP): non

Le marché en question convient aussi aux petites et moyennes entreprises (PME): non

3.1.6. Documents de marché

Langues dans lesquelles les documents de marché sont officiellement disponibles: allemand

Adresse des documents de marché: <https://www.subreport-elvis.de>

3.1.7. Conditions du marché public

Le marché doit être exécuté dans le cadre de programmes d'emplois protégés: Non

3.1.8. Techniques

Accord-cadre: Pas d'accord-cadre

3.1.9. Informations complémentaires, médiation et réexamen

Organisation chargée des procédures de recours: Regierung von Oberbayern - Vergabekammer Südbayern

Organisation qui fournit un accès hors ligne aux documents de marché: Landkreis Rosenheim - Kreiseigener Hochbau

Organisation qui fournit des informations complémentaires sur la procédure de passation de marché: Landkreis Rosenheim - Kreiseigener Hochbau

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Nom officiel: Landkreis Rosenheim - Kreiseigener Hochbau

Numéro d'enregistrement: DE131205073

Département: 4 - Kreiseigener Hochbau

Adresse postale: Wittelsbacherstr. 53

Ville: Rosenheim

Code postal: 83022

Subdivision pays (NUTS): Rosenheim, Kreisfreie Stadt (DE213)

Pays: Allemagne

Adresse électronique: anneliese.hennersberger@lra-rosenheim.de

Téléphone: 000

Adresse internet: <http://WWW.LRA-ROSENHEIM.DE>

Rôles de cette organisation:

Acheteur

Organisation qui fournit des informations complémentaires sur la procédure de passation de marché

Organisation qui fournit un accès hors ligne aux documents de marché

8.1. ORG-0002

Nom officiel: Regierung von Oberbayern - Vergabekammer Südbayern

Numéro d'enregistrement: DE811335517

Département: Vergabekammer Südbayern - VOB-Stelle

Adresse postale: Maximilianstraße 39

Ville: München

Code postal: 80538

Subdivision pays (NUTS): München, Kreisfreie Stadt (DE212)

Pays: Allemagne

Adresse électronique: poststelle@reg-ob.bayern.de

Téléphone: 000

Rôles de cette organisation:

Organisation chargée des procédures de recours

8.1. ORG-0003

Nom officiel: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Numéro d'enregistrement: 0204:994-DOEVD-83

Ville: Bonn

Code postal: 53119

Subdivision pays (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Pays: Allemagne

Adresse électronique: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Téléphone: +49228996100

Rôles de cette organisation:

TED eSender

Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis: 138e51e9-6b18-4925-bcb0-cface59fec40 - 01

Type de formulaire: Planification

Type d'avis:

Avis de préinformation ou avis périodique indicatif utilisé uniquement à titre d'information

Sous-type d'avis: 4

Date d'envoi de l'avis: 29/10/2024 09:59:15 (UTC+1)

Langues dans lesquelles l'avis en question est officiellement disponible: allemand

Numéro de publication de l'avis: 663375-2024

Numéro de publication au JO S: 213/2024

Date de publication: 31/10/2024

Date prévue de publication d'un avis de marché dans le cadre de la procédure en question: 06 /11/2024