

Germania-Datteln: Lavori di costruzione per vie di navigazione

OJ S 55/2021 19/03/2021

Avviso di preinformazione

Lavori

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1. Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Wasserstraßen Neubauamt Datteln

Indirizzo postale: Speeckstr. 1

Città: Datteln

Codice NUTS: DEA36 Recklinghausen

Codice postale: 45711

Paese: Germania

E-mail: WNA-Datteln@wsv.bund.de

Tel.: +49 2363-1040

Fax: +49 2363-104222

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <http://www.wsv.de>

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.wna-datteln.wsv.de>

I.2. Appalto congiunto

L'appalto è aggiudicato da una centrale di committenza

I.3. Comunicazione

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

I.4. Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Ministero o qualsiasi altra autorità nazionale o federale, inclusi gli uffici a livello locale o regionale

I.5. Principali settori di attività

Servizi generali delle amministrazioni pubbliche

Sezione II: Oggetto

II.1. Entità dell'appalto

II.1.1. Denominazione

Nassbaggerarbeiten Umfahrungsstrecke KBr Ems bei DEK-km 77,772 N-79,358 N

Numero di riferimento: 3833SB4-234.07DEK911/4/100

II.1.2. Codice CPV principale

45247100 Lavori di costruzione per vie di navigazione

II.1.3. Tipo di appalto

Lavori

II.1.4. Breve descrizione

Die Kanalbrücke Ems überführt den Dortmund-Ems-Kanal über den Fluss Ems. Die Ems bildet die Grenze zwischen dem Kreis Steinfurt und der Stadt Münster.

Für den Neubau der Doppeltrogbrücke Kanalbrücke Ems ist eine Umfahrungsstrecke gebaut worden, die den sicheren Abbruch der vorhandenen Kanalbrücke unter laufender Schifffahrt gewährleistet.

Zur Inbetriebnahme dieser Umfahrungsstrecke sind die Querdämme innerhalb der Umfahrungsstrecke zurückzubauen. Gleichzeitig ist die vorhandene Fahrt des DEK durch Querdämme bzw. eine Querspundwand in Form einer Umschlagstelle zur Außerbetriebnahme der vorhandenen Kanalbrücke Ems Nr. 911 N bei DEK-km 78,806 N zu erstellen. Die gesamte Sohlsicherung sowie der Bau von 2 Wartepätzen für die Sportschifffahrt in diesem Bereich sind ebenfalls Teil der Ausschreibung. Sämtliche Arbeiten sind bei laufender Schifffahrt unter Wasser bzw. vom Wasser aus durchzuführen.

Die Ablagerung der anfallenden Bodenmassen erfolgt auf der bestehenden Bodenablagerungsfläche Coerheide bei km 74,400-74,800.

II.1.5. Valore totale stimato

II.1.6. Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.2. Descrizione

II.2.3. Luogo di esecuzione

Codice NUTS: DEA37 Steinfurt

Codice NUTS: DEA33 Münster, Kreisfreie Stadt

Luogo principale di esecuzione: Münster Gelmer / Greven Dortmund-Ems-Kanal km 77,772 N-79,358 N

II.2.4. Descrizione dell'appalto

Zusammenfassung der wesentlichen Leistungen:

- Rd. 870 m Kampfmittelbohrungen unter Wasser,
- Rd. 7 900 m³ Entsorgung belasteter Böden zur Deponie des AN,
- Rd. 110 000 m³ Nassbaggerarbeiten einschl. Transport zur Bodenablagerungsfläche Coerheide per Schiff und — dortiger Einbau,
- Rd. 42 500 m³ Querdamm unter Wasser herstellen (nördl. und südl. der Ems), Boden liefern und einbauen,
- Rd. 21 000 m² Tondichtung unter Wasser, einschl. Mineralkornfilter und Steinschüttung einbauen,
- Rd. 1 700 m Anschlussnaht an vorh. Sohlsicherung,
- Rd. 1 200 m² Verklammerung, Vollverguss,
- Rd. 4 400 m² Spundwände einbringen,
- Rd. 240 m Gurtung,
- 38 St Verankerung Rundstahlanker,
- Rd. 280 m² Spundwände ziehen,
- 17 St Spundbohlen als Doppelbohle unter Wasser abbrennen,
- Rd. 121 m Spundwandholm einbauen,
- 14 St Steigeleitern und Haltebügel einbauen,
- Rd. 400 St Haltegriffe einbauen,
- Rd. 170 St Panzerung herstellen (teilweise unter Wasser),
- 4 St Plattformpoller,
- 12 St Dalben rammen,

- 12 St Nischenpoller im Spundwandtal einbauen,
 - Rd. 135 m Leitwerk (teilweise unter Wasser),
- Korrosionsschutzarbeiten:
- Rd. 24 St Schifffahrtszeichen aufstellen einschl. Fundament,
 - Rd. 3 000 m Stromkabel verlegen, Elektroinstallation Beleuchtung,
 - Rd. 2 200 m2 Betriebswege herstellen,
 - Rd. 140 000 m3 Kanal lenzen / Wasser pumpen.

II.2.14. Informazioni complementari

II.3. Data prevista di pubblicazione del bando di gara

28/06/2021

Sezione IV: Procedura

IV.1. Descrizione

IV.1.8. Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3. Informazioni complementari

VI.5. Data di spedizione del presente avviso

16/03/2021