

Германия-Datteln: Строителни и монтажни работи на плавателни пътища
OJ S 55/2021 19/03/2021
Обявление за предварителна информация
Строителство

Правно основание:
Директива 2014/24/ЕС

Раздел I: Възлагащ орган

I.1. Наименование и адреси

Официално наименование: Wasserstraßen Neubauamt Datteln

Пощенски адрес: Speeckstr. 1

Град: Datteln

код NUTS: DEA36 Recklinghausen

Пощенски код: 45711

Държава: Германия

Електронна поща: WNA-Datteln@wsv.bund.de

Телефон: +49 2363-1040

Факс: +49 2363-104222

Интернет адрес/и:

Основен адрес: <http://www.wsv.de>

Адрес на профила на купувача: <http://www.wna-datteln.wsv.de>

I.2. Информация за съвместно възлагане на обществена поръчка

Поръчката се възлага от централен орган за покупки

I.3. Комуникация

Допълнителна информация може да бъде получена от Горепосоченото/ите място/места за контакт

I.4. Вид на възлагащия орган

Министерство или всякакъв друг национален или федерален орган, включително техни регионални или местни подразделения

I.5. Основна дейност

Общи обществени услуги

Раздел II: Предмет

II.1. Обхват на обществената поръчка

II.1.1. Наименование

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

Референтен номер: 3833SB4-234.07DEK911/4/100

II.1.2. Основен CPV код

45247100 Строителни и монтажни работи на плавателни пътища

II.1.3. Вид на поръчка

Строителство

II.1.4. Кратко описание

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. Прогнозна обща стойност

II.1.6. Информация относно обособените позиции

Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции: не

II.2. Описание

II.2.3. Място на изпълнение

код NUTS: DEA37 Steinfurt

код NUTS: DEA33 Münster, Kreisfreie Stadt

Основно място на изпълнение: Münster Gelmer / Greven Dortmund-Ems-Kanal km 77,772 N-79,358 N

II.2.4. Описание на обществената поръчка

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. Допълнителна информация

II.3. Прогнозна дата за публикуване на обявление за поръчка

28/06/2021

Раздел IV: Процедура

IV.1. Описание

IV.1.8. Информация относно Споразумението за държавни поръчки (GPA)

Обществената поръчка попада в обхвата на Споразумението за държавни поръчки (GPA): не

Раздел VI: Допълнителна информация

VI.3. Допълнителна информация

VI.5. Дата на изпращане на настоящото обявление

16/03/2021