

299350-2024 - Планиране

Малта – Строителни и монтажни работи на високоволтови инсталации – Tender for the manufacture and installation of the submarine 245KV cable with Embedded FO Cable and Accessories for the second MT-IT electrical interconnector CT3008/2024

OJ S 98/2024 22/05/2024

Обявление за предварителна информация или периодично индикативно обявление, използвани само за информация

Строителство

1. Купувач

1.1. Купувач

Официално наименование: Department of Contracts

Електронна поща: info.contracts@gov.mt

Правна категория на купувача: Орган на централната власт

Дейност на възлагащия орган: Услуги по общофункционално управление на държавата

2. Процедура

2.1. Процедура

Заглавие: Tender for the manufacture and installation of the submarine 245KV cable with Embedded FO Cable and Accessories for the second MT-IT electrical interconnector CT3008 /2024

Описание: The Contracting Authority intends to issue a tender for the detailed engineering, manufacture, transport, installation, laying, and protection of a 225MW 220kV, 50Hz subsea cable link between and including transition joints at I-Ghallis (Malta) and Marina di Ragusa, Sicily (Italy) to further diversify the island's energy sources and meet the projected increase in electricity demand from economic growth and electrification of the transport sector whilst enabling the integration of more and larger indigenous renewable energy sources. The preliminary technical requirements and subsea route of this project (shown below) have been established by a front-end engineering design (FEED) study and after a preliminary marine route survey (PMRS) and environmental studies were commissioned by the contracting authority. The Contractor shall design in accordance with the parameters and constraints established in the tender documentation but shall carry out a detailed survey and engineering process to determine the final route and design of the submarine cable, its installation and protection.

2.1.1. Цел

Естество на поръчката: Строителство

Основна класификация (срв): 45315400 Строителни и монтажни работи на високоволтови инсталации

Допълнителна класификация (срв): 71300000 Инженерни услуги в строителството, 45112100 Работи по изкопаване на канали, 31321500 Кабел за полагане на морското дъно, 71351923 Услуги в областта на батиметричните изследвания, 32562300 Кабели с оптични влакна за предаване на данни, 31343000 Кабелни съединители с изолация

2.1.3. Стойност

Прогнозна стойност, без да се включва ДДС: 185 000 000,00 EUR

2.1.4. Обща информация

Правно основание:

Директива 2014/24/ЕС

3. Част

3.1. Част: PAR-0001

Заглавие: Tender for the Manufacture and the Installation of the Submarine 245 KV Cable with Embedded FO Cable and Accessories for the second MT-IT electrical interconnector CT3008/2024

Описание: Interconnector 2 is a c.122km cable link that will be operated at a nominal 220kV, 50Hz between the Terna substation at Ragusa, Sicily and the Enemalta terminal station in Maghtab, Malta. Its nominal continuous power throughput in any direction is 225 MW. The overall interconnector cable link will be composed of a land cable in Sicily of length approximately 21km, a three-core submarine cable of length approximately 99km, and a land cable in Malta of length approximately 2km. The capacitive reactance of the cable shall be compensated by shunt reactors on both sides. It is intended that the interconnector is normally switched on from the Ragusa side. Tenders have been issued for the procurement of shunt reactors and autotransformer (CT3004/2024), and for the onshore cable and works in Italy and Malta (CT3003/2024). Tenders are being finalised for the procurement of the subsea cable and for switchgear in Ragusa. This Prior Information Notice pertains to the tender for the detailed engineering, manufacture, transport, installation, laying, and protection of a 225MW 220kV, 50Hz subsea cable link between and including transition joints at I-Ghallis (Malta) and Marina di Ragusa, Sicily (Italy) to further diversify the island's energy sources and meet the projected increase in electricity demand from economic growth and electrification of the transport sector whilst enabling the integration of more and larger indigenous renewable energy sources. The Contractor shall design in accordance with the parameters and constraints established in the tender documentation but shall carry out a detailed survey and engineering process to determine the final route and design of the submarine cable, its installation and protection. The main components of the project consist of: a. Provision and installation of approximately 99km submarine cable complete with a transition joint at each end. With reference to the ETRF2000 UTM33N co-ordinate system, the co-ordinates of the transition joints are E 449399.171; N 3978755.072 (Maltese side) and E 459198.596; N4070769.806 (Italian side). Additional field joint/s will be required if the economic operator is unable to lay the cable in one run. b. Shore approaches at both Malta and Sicily shall be performed by a horizontal directional drilling technique and contractor shall construct two transitional joint bays, one at Maghtab and one at Ragusa and carry out the qualified transition jointing works. c. The cable shall be laid in relatively shallow corridor in the Mediterranean with a maximum water depth of c. 171m. d. Depending on the soil/sand type and bathymetry of the seabed a mixture of mechanical protection techniques are required to protect the cable. These include: • Trenching, laying and burial of cable to a depth varying between 1.5 and 3 metres depending on the seabed soil, • Cast iron shells, and • Rock placement. This tender is being co-financed by the European Union under the European Regional Development Funding Programme 2021-2027

3.1.1. Цел

Естество на поръчката: Строителство

Основна класификация (срв): 45315400 Строителни и монтажни работи на високоволтови инсталации

3.1.4. Стойност

Прогнозна стойност, без да се включва ДДС: 185 000 000,00 EUR

3.1.5. Обща информация

Поръчката попада в приложното поле на Споразумението за държавните поръчки (СДП)
: да

3.1.6. Документация за възлагане на обществена поръчка

Адрес на документацията за обществената поръчка: <https://www.etenders.gov.mt/epps/home.do>

3.1.9. Допълнителна информация, медиация и преразглеждане (обжалване)

Организация, отговаряща за преразглеждането (обжалването): Public Contracts Review Board

Организация, която предоставя достъп до документацията за поръчката без връзка с интернет: Department of Contracts

Организация, която получава заявленията за участие: Department of Contracts

Организация, която обработва офертите: Department of Contracts

8. Организации

8.1. ORG-0001

Официално наименование: Department of Contracts

Регистрационен номер: MT25645419

Отдел: Department of Contracts

Пощенски адрес: Notre Dame Ravelin

Град: Floriana

Пощенски код: FRN 1600

Държава: Малта

Електронна поща: info.contracts@gov.mt

Телефон: +356 23781001

Интернет адрес: <http://www.contracts.gov.mt>

Профил на купувача: <http://www.contracts.gov.mt>

Роли на тази организация:

Купувач

Организация, която предоставя достъп до документацията за поръчката без връзка с интернет

Организация, която получава заявленията за участие

Организация, която обработва офертите

8.1. ORG-0002

Официално наименование: Public Contracts Review Board

Регистрационен номер: TBD

Отдел: Ministry for Finance and Employment

Пощенски адрес: Notre Dame Ditch

Град: Floriana

Пощенски код: FRN 1601

Държава: Малта

Електронна поща: info.pcrb@gov.mt

Телефон: +356 2139095

Роли на тази организация:

Организация, отговаряща за преразглеждането (обжалването)

8.1. **ORG-0003**

Официално наименование: European Dynamics S.A.

Регистрационен номер: 002024901000

Отдел: European Dynamics S.A.

Град: Athens

Държава: Гърция

Електронна поща: eproc-esender@eurodyn.com

Телефон: +30 2108094500

Роли на тази организация:

TED eSender

Информация за обявлението

Идентификатор/версия на обявлението: c381dd62-78f7-48f4-8b9d-e21728bc618c - 01

Вид на формуляра: Планиране

Вид обявление: Обявление за предварителна информация или периодично индикативно обявление, използвани само за информация

Подвид на обявлението: 4

Дата на изпращане на известието: 21/05/2024 11:52:05 (UTC+02:00) източноевропейско време, централноевропейско лятно време

Езици, на които настоящото известие е официално достъпно: английски

Номер на публикуване на обявлението: 299350-2024

Номер на броя на ОВ S: 98/2024

Дата на публикуване: 22/05/2024

Прогнозна дата на публикуване на обявлението за обществена поръчка в рамките на тази процедура: 01/07/2024