

Ирландия-Limerick: Архитектурни, строителни, инженерни и инспекционни услуги

OJ S 200/2023 17/10/2023

Обявление за поръчка

Услуги

Правно основание:

Директива 2014/24/ЕС

Раздел I: Възлагащ орган

I.1. Наименование и адреси

Официално наименование: SIGA HYDRO LIMITED

Пощенски адрес: Siga Hydro Limited c/o Hourigan Rowsome 3rd Floor Riverfront Howley's Quay Limerick

Град: Limerick

код NUTS: IE Éire / Ireland

Пощенски код: V94 FY 96

Държава: Ирландия

Електронна поща: dquinn@sigahydro.com

Телефон: +353 868569634

Факс: +353 61622773

Интернет адрес/и:

Основен адрес: <https://www.etenders.gov.ie>

Адрес на профила на купувача: <https://www.etenders.gov.ie>

I.3. Комуникация

Документацията за обществената поръчка е достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: <https://www.etenders.gov.ie>

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

Офертите или заявленията за участие трябва да бъдат изпратени електронно посредством: <https://www.etenders.gov.ie>

I.4. Вид на възлагащия орган

Друг тип: Private Company promoting EU Project of Common Interest (PCI)

I.5. Основна дейност

Друга дейност: Developer and promoter of Silvermines Hydro PCI 2.29

Раздел II: Предмет

II.1. Обхват на обществената поръчка

II.1.1. Наименование

Engineering Design, and applications for PCI development consent and grid connection (T2.2) for EU Project of Common Interest (PCI) 2.29 Hydroelectric Power Station, Silvermines (IE), Tipperary

II.1.2. Основен CPV код

71000000 Архитектурни, строителни, инженерни и инспекционни услуги

II.1.3. Вид на поръчка

Услуги

II.1.4. Кратко описание

Siga Hydro Limited aims to appoint expert consultants in multidisciplinary fields to aid in the advancement and execution of Silvermines PCI. The Tender relates to the Engineering Design and preparation of applications for PCI development consent and grid connection for the EU Project of Common Interest 2.29 Hydroelectric Power Station, Silvermines, Tipperary, Ireland. The PCI is a 360MW pumped closed loop hydro energy storage scheme located at a historic mine site, 1 km south of Silvermines village. Phase 4 of the PCI involves the consenting process, and the main objectives of this Phase are to obtain development consent for the Project of Common Interest and secure a grid connection offer to integrate with the Irish transmission system. Consultant expertise is sought in the fields of design team leadership, environmental, public engagement, engineering design, geology and geotechnics, and grid connection services. There are 6 Lots. Tenderers are invited to Tender for all Lots, a single Lot or any combination of Lots. Lot 1 is Integrated Design Team Lead. Lot 2 is EIAR, NIS and Planning Compliance Services. Lot 3 is Public Participation Consultant Services. Lot 4 is Engineering Hydro Power Plant Design Services. Lot 5 is Geology and Geotechnics Services. Lot 6 is the Grid Connection Process and Supply of Electricity Services.

II.1.5. Прогнозна обща стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2 500 000,00 EUR

II.1.6. Информация относно обособените позиции

Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции: да
Оферти могат да бъдат подавани за всички обособени позиции

II.2. Описание

II.2.1. Наименование

Integrated Design Team Leader
Обособена позиция №: 1

II.2.2. Допълнителни CPV кодове

71300000 Инженерни услуги в строителството, 71400000 Услуги по градоустройствено планиране и паркова архитектура, 71500000 Услуги, свързани със строителството, 71320000 Инженерни услуги по проектиране и конструиране, 71340000 Комплексни инженерни услуги, 71310000 Консултантски инженерни и строителни услуги, 71350000 Инженерно ориентирани научни и технически консултантски услуги, 71351200 Геоложки и геофизични консултантски услуги, 71351210 Геофизични консултантски услуги, 71351220 Геоложки консултантски услуги

II.2.3. Място на изпълнение

код NUTS: IE Éire / Ireland
Основно място на изпълнение: Ireland

II.2.4. Описание на обществената поръчка

Siga Hydro Limited aims to appoint expert consultants in multidisciplinary fields to aid in the advancement and execution of Silvermines PCI. The Tender relates to the Engineering Design and preparation of applications for PCI development consent and grid connection for the EU Project of Common Interest 2.29 Hydroelectric Power Station, Silvermines, Tipperary, Ireland. The PCI is a 360MW pumped closed loop hydro energy storage scheme located at a historic mine site, 1 km south of Silvermines village. Phase 4 of the PCI involves the consenting

process, and the main objectives of this Phase are to obtain development consent for the Project of Common Interest and secure a grid connection offer to integrate with the Irish transmission system. Consultant expertise is sought in the fields of design team leadership, environmental, public engagement, engineering design, geology and geotechnics, and grid connection services. There are 6 Lots. Tenderers are invited to Tender for all Lots, a single Lot or any combination of Lots. Lot 1 is Integrated Design Team Lead. Lot 2 is EIAR, NIS and Planning Compliance Services. Lot 3 is Public Participation Consultant Services. Lot 4 is Engineering Hydro Power Plant Design Services. Lot 5 is Geology and Geotechnics Services. Lot 6 is the Grid Connection Process and Supply of Electricity Services.

II.2.5. Критерии за възлагане

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6. Прогнозна стойност

II.2.7. Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Начална дата: 15/12/2023 Крайна дата: 17/04/2026

Тази поръчка подлежи на подновяване: не

II.2.10. Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти: не

II.2.11. Информация относно опциите

Опции: не

II.2.13. Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз: да

Идентификация на проекта: Project name: Hydroelectric Power Station Silvermines - Design and Assessments to PCI Consent Project acronym: 2.29-IE-S-M-22-SM-DADC2022 Call: CEF-E-2022-PCI Topic: CEF-E-2022-PCI-STUDIES Type of action: CEF Project Grants Granting authority: European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency

II.2.14. Допълнителна информация

II.2. Описание

II.2.1. Наименование

EIAR, NIS and Planning Compliance Services

Обособена позиция №: 2

II.2.2. Допълнителни CPV кодове

71300000 Инженерни услуги в строителството, 71400000 Услуги по градоустройствено планиране и паркова архитектура, 71500000 Услуги, свързани със строителството, 71320000 Инженерни услуги по проектиране и конструиране, 71340000 Комплексни инженерни услуги, 71310000 Консултантски инженерни и строителни услуги, 71350000 Инженерно ориентирани научни и технически консултантски услуги, 71351200 Геоложки и геофизични консултантски услуги, 71351210 Геофизични консултантски услуги, 71351220 Геоложки консултантски услуги

II.2.3. Място на изпълнение

код NUTS: IE Éire / Ireland

Основно място на изпълнение: Ireland

II.2.4. Описание на обществената поръчка

Siga Hydro Limited aims to appoint expert consultants in multidisciplinary fields to aid in the advancement and execution of Silvermines PCI. The Tender relates to the Engineering Design and preparation of applications for PCI development consent and grid connection for the EU Project of Common Interest 2.29 Hydroelectric Power Station, Silvermines, Tipperary, Ireland. The PCI is a 360MW pumped closed loop hydro energy storage scheme located at a historic mine site, 1 km south of Silvermines village. Phase 4 of the PCI involves the consenting process, and the main objectives of this Phase are to obtain development consent for the Project of Common Interest and secure a grid connection offer to integrate with the Irish transmission system. Consultant expertise is sought in the fields of design team leadership, environmental, public engagement, engineering design, geology and geotechnics, and grid connection services. There are 6 Lots. Tenderers are invited to Tender for all Lots, a single Lot or any combination of Lots. Lot 1 is Integrated Design Team Lead. Lot 2 is EIAR, NIS and Planning Compliance Services. Lot 3 is Public Participation Consultant Services. Lot 4 is Engineering Hydro Power Plant Design Services. Lot 5 is Geology and Geotechnics Services. Lot 6 is the Grid Connection Process and Supply of Electricity Services.

II.2.5. Критерии за възлагане

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6. Прогнозна стойност

II.2.7. Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Начална дата: 15/12/2023 Крайна дата: 17/04/2026

Тази поръчка подлежи на подновяване: не

II.2.10. Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти: не

II.2.11. Информация относно опциите

Опции: не

II.2.13. Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз: да

Идентификация на проекта: Project name: Hydroelectric Power Station Silvermines - Design and Assessments to PCI Consent Project acronym: 2.29-IE-S-M-22-SM-DADC2022 Call: CEF-E-2022-PCI Topic: CEF-E-2022-PCI-STUDIES Type of action: CEF Project Grants Granting authority: European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency

II.2.14. Допълнителна информация

II.2. Описание

II.2.1. Наименование

Public Participation Consultant Services

Обособена позиция №: 3

II.2.2. Допълнителни CPV кодове

71300000 Инженерни услуги в строителството, 71400000 Услуги по градоустройствено

планиране и паркова архитектура, 71500000 Услуги, свързани със строителството, 71320000 Инженерни услуги по проектиране и конструиране, 71340000 Комплексни инженерни услуги, 71310000 Консултантски инженерни и строителни услуги, 71350000 Инженерно ориентирани научни и технически консултантски услуги, 71351200 Геоложки и геофизични консултантски услуги, 71351210 Геофизични консултантски услуги, 71351220 Геоложки консултантски услуги

II.2.3. Място на изпълнение

код NUTS: IE Éire / Ireland

Основно място на изпълнение: ireland

II.2.4. Описание на обществената поръчка

Siga Hydro Limited aims to appoint expert consultants in multidisciplinary fields to aid in the advancement and execution of Silvermines PCI. The Tender relates to the Engineering Design and preparation of applications for PCI development consent and grid connection for the EU Project of Common Interest 2.29 Hydroelectric Power Station, Silvermines, Tipperary, Ireland. The PCI is a 360MW pumped closed loop hydro energy storage scheme located at a historic mine site, 1 km south of Silvermines village. Phase 4 of the PCI involves the consenting process, and the main objectives of this Phase are to obtain development consent for the Project of Common Interest and secure a grid connection offer to integrate with the Irish transmission system. Consultant expertise is sought in the fields of design team leadership, environmental, public engagement, engineering design, geology and geotechnics, and grid connection services. There are 6 Lots. Tenderers are invited to Tender for all Lots, a single Lot or any combination of Lots. Lot 1 is Integrated Design Team Lead. Lot 2 is EIAR, NIS and Planning Compliance Services. Lot 3 is Public Participation Consultant Services. Lot 4 is Engineering Hydro Power Plant Design Services. Lot 5 is Geology and Geotechnics Services. Lot 6 is the Grid Connection Process and Supply of Electricity Services.

II.2.5. Критерии за възлагане

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6. Прогнозна стойност

II.2.7. Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Начална дата: 15/12/2023 Крайна дата: 17/04/2026

Тази поръчка подлежи на подновяване: не

II.2.10. Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти: не

II.2.11. Информация относно опциите

Опции: не

II.2.13. Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз: да

Идентификация на проекта: Project name: Hydroelectric Power Station Silvermines - Design and Assessments to PCI Consent Project acronym: 2.29-IE-S-M-22-SM-DADC2022 Call: CEF-E-2022-PCI Topic: CEF-E-2022-PCI-STUDIES Type of action: CEF Project Grants Granting authority: European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency

II.2.14. Допълнителна информация

II.2. Описание

II.2.1. Наименование

Engineering Hydro Power Plant Design Services
Обособена позиция №: 4

II.2.2. Допълнителни CPV кодове

71300000 Инженерни услуги в строителството, 71400000 Услуги по градоустройствено планиране и паркова архитектура, 71500000 Услуги, свързани със строителството, 71320000 Инженерни услуги по проектиране и конструиране, 71340000 Комплексни инженерни услуги, 71310000 Консултантски инженерни и строителни услуги, 71350000 Инженерно ориентирани научни и технически консултантски услуги, 71351200 Геоложки и геофизични консултантски услуги, 71351210 Геофизични консултантски услуги, 71351220 Геоложки консултантски услуги

II.2.3. Място на изпълнение

код NUTS: IE Éire / Ireland
Основно място на изпълнение: Ireland

II.2.4. Описание на обществената поръчка

Siga Hydro Limited aims to appoint expert consultants in multidisciplinary fields to aid in the advancement and execution of Silvermines PCI. The Tender relates to the Engineering Design and preparation of applications for PCI development consent and grid connection for the EU Project of Common Interest 2.29 Hydroelectric Power Station, Silvermines, Tipperary, Ireland. The PCI is a 360MW pumped closed loop hydro energy storage scheme located at a historic mine site, 1 km south of Silvermines village. Phase 4 of the PCI involves the consenting process, and the main objectives of this Phase are to obtain development consent for the Project of Common Interest and secure a grid connection offer to integrate with the Irish transmission system. Consultant expertise is sought in the fields of design team leadership, environmental, public engagement, engineering design, geology and geotechnics, and grid connection services. There are 6 Lots. Tenderers are invited to Tender for all Lots, a single Lot or any combination of Lots. Lot 1 is Integrated Design Team Lead. Lot 2 is EIAR, NIS and Planning Compliance Services. Lot 3 is Public Participation Consultant Services. Lot 4 is Engineering Hydro Power Plant Design Services. Lot 5 is Geology and Geotechnics Services. Lot 6 is the Grid Connection Process and Supply of Electricity Services.

II.2.5. Критерии за възлагане

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6. Прогнозна стойност

II.2.7. Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Начална дата: 15/12/2023 Крайна дата: 17/04/2026
Тази поръчка подлежи на подновяване: не

II.2.10. Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти: не

II.2.11.

Информация относно опциите

Опции: не

II.2.13. Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз: да

Идентификация на проекта: Project name: Hydroelectric Power Station Silvermines - Design and Assessments to PCI Consent Project acronym: 2.29-IE-S-M-22-SM-DADC2022 Call: CEF-E-2022-PCI Topic: CEF-E-2022-PCI-STUDIES Type of action: CEF Project Grants Granting authority: European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency

II.2.14. Допълнителна информация

II.2. Описание

II.2.1. Наименование

Geology and Geotechnics

Обособена позиция №: 5

II.2.2. Допълнителни CPV кодове

71300000 Инженерни услуги в строителството, 71400000 Услуги по градоустройствено планиране и паркова архитектура, 71500000 Услуги, свързани със строителството, 71320000 Инженерни услуги по проектиране и конструиране, 71340000 Комплексни инженерни услуги, 71310000 Консултантски инженерни и строителни услуги, 71350000 Инженерно ориентирани научни и технически консултантски услуги, 71351200 Геоложки и геофизични консултантски услуги, 71351210 Геофизични консултантски услуги, 71351220 Геоложки консултантски услуги

II.2.3. Място на изпълнение

код NUTS: IE Éire / Ireland

Основно място на изпълнение: Ireland

II.2.4. Описание на обществената поръчка

Siga Hydro Limited aims to appoint expert consultants in multidisciplinary fields to aid in the advancement and execution of Silvermines PCI. The Tender relates to the Engineering Design and preparation of applications for PCI development consent and grid connection for the EU Project of Common Interest 2.29 Hydroelectric Power Station, Silvermines, Tipperary, Ireland. The PCI is a 360MW pumped closed loop hydro energy storage scheme located at a historic mine site, 1 km south of Silvermines village. Phase 4 of the PCI involves the consenting process, and the main objectives of this Phase are to obtain development consent for the Project of Common Interest and secure a grid connection offer to integrate with the Irish transmission system. Consultant expertise is sought in the fields of design team leadership, environmental, public engagement, engineering design, geology and geotechnics, and grid connection services. There are 6 Lots. Tenderers are invited to Tender for all Lots, a single Lot or any combination of Lots. Lot 1 is Integrated Design Team Lead. Lot 2 is EIAR, NIS and Planning Compliance Services. Lot 3 is Public Participation Consultant Services. Lot 4 is Engineering Hydro Power Plant Design Services. Lot 5 is Geology and Geotechnics Services. Lot 6 is the Grid Connection Process and Supply of Electricity Services.

II.2.5. Критерии за възлагане

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6. Прогнозна стойност

II.2.7. Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Начална дата: 15/12/2023 Крайна дата: 17/04/2026

Тази поръчка подлежи на подновяване: не

II.2.10. Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти: не

II.2.11. Информация относно опциите

Опции: не

II.2.13. Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз: да

Идентификация на проекта: Project name: Hydroelectric Power Station Silvermines - Design and Assessments to PCI Consent Project acronym: 2.29-IE-S-M-22-SM-DADC2022 Call: CEF-E-2022-PCI Topic: CEF-E-2022-PCI-STUDIES Type of action: CEF Project Grants Granting authority: European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency

II.2.14. Допълнителна информация

II.2. Описание

II.2.1. Наименование

Grid Connection Process and Supply of Electricity Services

Обособена позиция №: 6

II.2.2. Допълнителни CPV кодове

71300000 Инженерни услуги в строителството, 71400000 Услуги по градоустройствено планиране и паркова архитектура, 71500000 Услуги, свързани със строителството, 71320000 Инженерни услуги по проектиране и конструиране, 71340000 Комплексни инженерни услуги, 71310000 Консултантски инженерни и строителни услуги, 71350000 Инженерно ориентирани научни и технически консултантски услуги, 71351200 Геоложки и геофизични консултантски услуги, 71351210 Геофизични консултантски услуги, 71351220 Геоложки консултантски услуги

II.2.3. Място на изпълнение

код NUTS: IE Éire / Ireland

Основно място на изпълнение: Ireland

II.2.4. Описание на обществената поръчка

Siga Hydro Limited aims to appoint expert consultants in multidisciplinary fields to aid in the advancement and execution of Silvermines PCI. The Tender relates to the Engineering Design and preparation of applications for PCI development consent and grid connection for the EU Project of Common Interest 2.29 Hydroelectric Power Station, Silvermines, Tipperary, Ireland. The PCI is a 360MW pumped closed loop hydro energy storage scheme located at a historic mine site, 1 km south of Silvermines village. Phase 4 of the PCI involves the consenting process, and the main objectives of this Phase are to obtain development consent for the Project of Common Interest and secure a grid connection offer to integrate with the Irish transmission system. Consultant expertise is sought in the fields of design team leadership, environmental, public engagement, engineering design, geology and geotechnics, and grid

connection services. There are 6 Lots. Tenderers are invited to Tender for all Lots, a single Lot or any combination of Lots. Lot 1 is Integrated Design Team Lead. Lot 2 is EIAR, NIS and Planning Compliance Services. Lot 3 is Public Participation Consultant Services. Lot 4 is Engineering Hydro Power Plant Design Services. Lot 5 is Geology and Geotechnics Services. Lot 6 is the Grid Connection Process and Supply of Electricity Services.

II.2.5. Критерии за възлагане

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6. Прогнозна стойност

II.2.7. Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Начална дата: 15/12/2023 Крайна дата: 17/04/2026

Тази поръчка подлежи на подновяване: не

II.2.10. Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти: не

II.2.11. Информация относно опциите

Опции: не

II.2.13. Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз: да

Идентификация на проекта: Project name: Hydroelectric Power Station Silvermines - Design and Assessments to PCI Consent Project acronym: 2.29-IE-S-M-22-SM-DADC2022 Call: CEF-E-2022-PCI Topic: CEF-E-2022-PCI-STUDIES Type of action: CEF Project Grants Granting authority: European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency

II.2.14. Допълнителна информация

Раздел IV: Процедура

IV.1. Описание

IV.1.1. Вид процедура

Открита процедура

IV.1.3. Информация относно рамково споразумение или динамична система за покупки

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

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

IV.2. Административна информация

IV.2.2. Срок за получаване на оферти или на заявления за участие

Дата: 17/11/2023 Местно време: 16:30

IV.2.3. Прогнозна дата на изпращане на покани за търг или за участие на избраните кандидати

IV.2.4.

Езици, на които могат да бъдат подадени офертите или заявленията за участие
Английски

IV.2.7. Условия за отваряне на офертите

Дата: 17/11/2023 Местно време: 16:30

Раздел VI: Допълнителна информация

VI.1. Информация относно периодичното възлагане

Това представлява периодично повтаряща се поръчка: не

VI.3. Допълнителна информация

VI.4. Процедури по обжалване

VI.4.1. Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование: Procurement Team, Siga Hydro

Град: Tipperary

Държава: Ирландия

VI.5. Дата на изпращане на настоящото обявление

12/10/2023