

**Airija-Limerick: Architektūros, statybų, inžinerijos ir inspektavimo paslaugos**

OJ S 200/2023 17/10/2023

Skelbimas apie pirkimą

Paslaugos

**Teisinis pagrindas:**

Direktyva 2014/24/ES

**I dalis: Perkančioji organizacija**

---

**I.1. Pavadinimas ir adresai**

Oficialus pavadinimas: SIGA HYDRO LIMITED

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

Miestas: Limerick

NUTS kodas: IE Éire / Ireland

Pašto kodas: V94 FY 96

Šalis: Airija

El. paštas: [dquinn@sigahydro.com](mailto:dquinn@sigahydro.com)

Telefonas: +353 868569634

Faksas: +353 61622773

**Interneto adresas (-ai):**Pagrindinis adresas: <https://www.etenders.gov.ie>Pirkėjo profilio adresas: <https://www.etenders.gov.ie>**I.3. Komunikavimas**

Neribota, visapusiška tiesioginė ir nemokama prieiga prie pirkimo dokumentų suteikiama:

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

Daugiau informacijos galima gauti pirmiau nurodytu adresu

Pasiūlymai arba prašymai dalyvauti turi būti siunčiami elektroniniu būdu per: <https://www.etenders.gov.ie>**I.4. Perkančiosios organizacijos tipas**

Kitas tipas: Private Company promoting EU Project of Common Interest (PCI)

**I.5. Pagrindinė veikla**

Kita veikla: Developer and promoter of Silvermines Hydro PCI 2.29

**II dalis: Objektas**

---

**II.1. Pirkimo apimtis****II.1.1. Pavadinimas**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. Pagrindinis BVPŽ kodas**

71000000 Architektūros, statybų, inžinerijos ir inspektavimo paslaugos

**II.1.3.**

## **Sutarties tipas**

Paslaugos

### **II.1.4. Trumpas aprašymas**

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. Numatoma bendra vertė**

Vertė be PVM: 2 500 000,00 EUR

### **II.1.6. Informacija apie pirkimo dalis**

Ši sutartis suskaidyta į pirkimo dalis: taip  
Pasiūlymai gali būti teikiami dėl visų pirkimo dalių

## **II.2. Aprašymas**

### **II.2.1. Pavadinimas**

Integrated Design Team Leader  
Pirkimo dalies Nr.: 1

### **II.2.2. Kitas (-i) šio pirkimo BVPŽ kodas (-ai)**

71300000 Inžinerijos paslaugos, 71400000 Miestų planavimo ir kraštovaizdžio architektūros paslaugos, 71500000 Su statyba susijusios paslaugos, 71320000 Inžinerinio projektavimo paslaugos, 71340000 Kompleksinės inžinerinės paslaugos, 71310000 Konsultacinės inžinerijos ir statybos paslaugos, 71350000 Inžinerinės mokslinės techninės paslaugos, 71351200 Geologinio ir geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351210 Geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351220 Geologinio konsultavimo paslaugos

### **II.2.3. Įgyvendinimo vieta**

NUTS kodas: IE Éire / Ireland  
Pagrindinė įgyvendinimo vieta: Ireland

### **II.2.4. Pirkimo aprašymas**

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. Sutarties skyrimo kriterijai**

Kaina nėra vienintelis sutarties sudarymo kriterijus, visi kriterijai nurodyti tik pirkimo dokumentuose

#### **II.2.6. Numatoma vertė**

#### **II.2.7. Sutarties, preliminariosios sutarties ar dinaminės pirkimo sistemos taikymo trukmė**

Pradžia: 15/12/2023 Pabaiga: 17/04/2026

Ši sutartis gali būti pratęsta: ne

#### **II.2.10. Informacija apie alternatyvius pasiūlymus**

Leidžiama pateikti alternatyvius pasiūlymus: ne

#### **II.2.11. Informacija apie pasirinkimo galimybes**

Pasirinkimo galimybės: ne

#### **II.2.13. Informacija apie Europos Sąjungos fondus**

Pirkimas yra susijęs su projektu ir (arba) programa, finansuojama Europos Sąjungos lėšomis: taip

Projekto identifikacijos duomenys: 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. Papildoma informacija**

### **II.2. Aprašymas**

#### **II.2.1. Pavadinimas**

EIAR, NIS and Planning Compliance Services

Pirkimo dalies Nr.: 2

#### **II.2.2. Kitas (-i) šio pirkimo BVPŽ kodas (-ai)**

71300000 Inžinerijos paslaugos, 71400000 Miestų planavimo ir kraštovaizdžio architektūros

paslaugos, 71500000 Su statyba susijusios paslaugos, 71320000 Inžinerinio projektavimo

paslaugos, 71340000 Kompleksinės inžinerinės paslaugos, 71310000 Konsultacinės

inžinerijos ir statybos paslaugos, 71350000 Inžinerinės mokslinės techninės paslaugos,

71351200 Geologinio ir geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351210 Geofizinio konsultavimo

paslaugos, 71351220 Geologinio konsultavimo paslaugos

#### **II.2.3. Įgyvendinimo vieta**

NUTS kodas: IE Éire / Ireland

Pagrindinė įgyvendinimo vieta: Ireland

#### **II.2.4. Pirkimo aprašymas**

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. Sutarties skyrimo kriterijai**

Kaina nėra vienintelis sutarties sudarymo kriterijus, visi kriterijai nurodyti tik pirkimo dokumentuose

#### **II.2.6. Numatoma vertė**

#### **II.2.7. Sutarties, preliminariosios sutarties ar dinaminės pirkimo sistemos taikymo trukmė**

Pradžia: 15/12/2023 Pabaiga: 17/04/2026

Ši sutartis gali būti pratęsta: ne

#### **II.2.10. Informacija apie alternatyvius pasiūlymus**

Leidžiama pateikti alternatyvius pasiūlymus: ne

#### **II.2.11. Informacija apie pasirinkimo galimybes**

Pasirinkimo galimybės: ne

#### **II.2.13. Informacija apie Europos Sąjungos fondus**

Pirkimas yra susijęs su projektu ir (arba) programa, finansuojama Europos Sąjungos lėšomis: taip

Projekto identifikacijos duomenys: 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. Papildoma informacija**

##### **II.2. Aprašymas**

##### **II.2.1. Pavadinimas**

Public Participation Consultant Services

Pirkimo dalies Nr.: 3

##### **II.2.2. Kitas (-i) šio pirkimo BVPŽ kodas (-ai)**

71300000 Inžinerijos paslaugos, 71400000 Miestų planavimo ir kraštovaizdžio architektūros

paslaugos, 71500000 Su statyba susijusios paslaugos, 71320000 Inžinerinio projektavimo

paslaugos, 71340000 Kompleksinės inžinerinės paslaugos, 71310000 Konsultacinės

inžinerijos ir statybos paslaugos, 71350000 Inžinerinės mokslinės techninės paslaugos, 71351200 Geologinio ir geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351210 Geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351220 Geologinio konsultavimo paslaugos

### **II.2.3. Įgyvendinimo vieta**

NUTS kodas: IE Éire / Ireland

Pagrindinė įgyvendinimo vieta: ireland

### **II.2.4. Pirkimo aprašymas**

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. Sutarties skyrimo kriterijai**

Kaina nėra vienintelis sutarties sudarymo kriterijus, visi kriterijai nurodyti tik pirkimo dokumentuose

### **II.2.6. Numatoma vertė**

### **II.2.7. Sutarties, preliminariosios sutarties ar dinaminės pirkimo sistemos taikymo trukmė**

Pradžia: 15/12/2023 Pabaiga: 17/04/2026

Ši sutartis gali būti pratęsta: ne

### **II.2.10. Informacija apie alternatyvius pasiūlymus**

Leidžiama pateikti alternatyvius pasiūlymus: ne

### **II.2.11. Informacija apie pasirinkimo galimybes**

Pasirinkimo galimybės: ne

### **II.2.13. Informacija apie Europos Sąjungos fondus**

Pirkimas yra susijęs su projektu ir (arba) programa, finansuojama Europos Sąjungos lėšomis: taip

Projekto identifikacijos duomenys: 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. Papildoma informacija**

#### **II.2. Aprašymas**

##### **II.2.1. Pavadinimas**

### **II.2.2. Kitas (-i) šio pirkimo BVPŽ kodas (-ai)**

71300000 Inžinerijos paslaugos, 71400000 Miestų planavimo ir kraštovaizdžio architektūros paslaugos, 71500000 Su statyba susijusios paslaugos, 71320000 Inžinerinio projektavimo paslaugos, 71340000 Kompleksinės inžinerinės paslaugos, 71310000 Konsultacinės inžinerijos ir statybos paslaugos, 71350000 Inžinerinės mokslinės techninės paslaugos, 71351200 Geologinio ir geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351210 Geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351220 Geologinio konsultavimo paslaugos

### **II.2.3. Įgyvendinimo vieta**

NUTS kodas: IE Éire / Ireland

Pagrindinė įgyvendinimo vieta: Ireland

### **II.2.4. Pirkimo aprašymas**

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. Sutarties skyrimo kriterijai**

Kaina nėra vienintelis sutarties sudarymo kriterijus, visi kriterijai nurodyti tik pirkimo dokumentuose

### **II.2.6. Numatoma vertė**

### **II.2.7. Sutarties, preliminariosios sutarties ar dinaminės pirkimo sistemos taikymo trukmė**

Pradžia: 15/12/2023 Pabaiga: 17/04/2026

Ši sutartis gali būti pratęsta: ne

### **II.2.10. Informacija apie alternatyvius pasiūlymus**

Leidžiama pateikti alternatyvius pasiūlymus: ne

### **II.2.11. Informacija apie pasirinkimo galimybes**

Pasirinkimo galimybės: ne

### **II.2.13. Informacija apie Europos Sąjungos fondus**

Pirkimas yra susijęs su projektu ir (arba) programa, finansuojama Europos Sąjungos lėšomis: taip

Projekto identifikacijos duomenys: Project name: Hydroelectric Power Station Silvermines - Design and Assessments to PCI Consent Project acronym: 2.29-IE-S-M-22-SM-DADC2022

## **II.2.14. Papildoma informacija**

### **II.2. Aprašymas**

#### **II.2.1. Pavadinimas**

Geology and Geotechnics

Pirkimo dalies Nr.: 5

#### **II.2.2. Kitas (-i) šio pirkimo BVPŽ kodas (-ai)**

71300000 Inžinerijos paslaugos, 71400000 Miestų planavimo ir kraštovaizdžio architektūros paslaugos, 71500000 Su statyba susijusios paslaugos, 71320000 Inžinerinio projektavimo paslaugos, 71340000 Kompleksinės inžinerinės paslaugos, 71310000 Konsultacinės inžinerijos ir statybos paslaugos, 71350000 Inžinerinės mokslinės techninės paslaugos, 71351200 Geologinio ir geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351210 Geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351220 Geologinio konsultavimo paslaugos

#### **II.2.3. Įgyvendinimo vieta**

NUTS kodas: IE Éire / Ireland

Pagrindinė įgyvendinimo vieta: Ireland

#### **II.2.4. Pirkimo aprašymas**

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. Sutarties skyrimo kriterijai**

Kaina nėra vienintelis sutarties sudarymo kriterijus, visi kriterijai nurodyti tik pirkimo dokumentuose

#### **II.2.6. Numatoma vertė**

#### **II.2.7. Sutarties, preliminariosios sutarties ar dinaminės pirkimo sistemos taikymo trukmė**

Pradžia: 15/12/2023 Pabaiga: 17/04/2026

Ši sutartis gali būti pratęsta: ne

#### **II.2.10. Informacija apie alternatyvius pasiūlymus**

Leidžiama pateikti alternatyvius pasiūlymus: ne

#### **II.2.11.**

## **Informacija apie pasirinkimo galimybes**

Pasirinkimo galimybės: ne

### **II.2.13. Informacija apie Europos Sąjungos fondus**

Pirkimas yra susijęs su projektu ir (arba) programa, finansuojama Europos Sąjungos lėšomis: taip

Projekto identifikacijos duomenys: 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. Papildoma informacija**

#### **II.2. Aprašymas**

##### **II.2.1. Pavadinimas**

Grid Connection Process and Supply of Electricity Services

Pirkimo dalies Nr.: 6

##### **II.2.2. Kitas (-i) šio pirkimo BVPŽ kodas (-ai)**

71300000 Inžinerijos paslaugos, 71400000 Miestų planavimo ir kraštovaizdžio architektūros paslaugos, 71500000 Su statyba susijusios paslaugos, 71320000 Inžinerinio projektavimo paslaugos, 71340000 Kompleksinės inžinerinės paslaugos, 71310000 Konsultacinės inžinerijos ir statybos paslaugos, 71350000 Inžinerinės mokslinės techninės paslaugos, 71351200 Geologinio ir geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351210 Geofizinio konsultavimo paslaugos, 71351220 Geologinio konsultavimo paslaugos

##### **II.2.3. Įgyvendinimo vieta**

NUTS kodas: IE Éire / Ireland

Pagrindinė įgyvendinimo vieta: Ireland

##### **II.2.4. Pirkimo aprašymas**

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. Sutarties skyrimo kriterijai**

Kaina nėra vienintelis sutarties sudarymo kriterijus, visi kriterijai nurodyti tik pirkimo dokumentuose

##### **II.2.6. Numatoma vertė**

## **II.2.7. Sutarties, preliminariosios sutarties ar dinaminės pirkimo sistemos taikymo trukmė**

Pradžia: 15/12/2023 Pabaiga: 17/04/2026

Ši sutartis gali būti pratęsta: ne

## **II.2.10. Informacija apie alternatyvius pasiūlymus**

Leidžiama pateikti alternatyvius pasiūlymus: ne

## **II.2.11. Informacija apie pasirinkimo galimybes**

Pasirinkimo galimybės: ne

## **II.2.13. Informacija apie Europos Sąjungos fondus**

Pirkimas yra susijęs su projektu ir (arba) programa, finansuojama Europos Sąjungos lėšomis: taip

Projekto identifikacijos duomenys: 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. Papildoma informacija**

### **IV dalis: Procedūra**

---

#### **IV.1. Aprašymas**

##### **IV.1.1. Procedūros tipas**

Atviras konkursas

##### **IV.1.3. Informacija apie preliminariąją sutartį arba dinaminę pirkimo sistemą**

##### **IV.1.8. Informacija apie Sutartį dėl viešųjų pirkimų (SVP)**

Ar pirkimui taikoma Sutartis dėl viešųjų pirkimų?: ne

#### **IV.2. Administracinė informacija**

##### **IV.2.2. Pasiūlymų ar prašymų dalyvauti priėmimo terminas**

Data: 17/11/2023 Vietos laikas: 16:30

##### **IV.2.3. Kvietimų pateikti pasiūlymus ar dalyvauti pirkimo procedūroje išsiuntimo atrinktiems kandidatams numatyta data**

##### **IV.2.4. Kalbos, kuriomis gali būti teikiami pasiūlymai ar prašymai dalyvauti**

Anglų kalba

##### **IV.2.7. Vokų su pasiūlymais atplėšimo sąlygos**

Data: 17/11/2023 Vietos laikas: 16:30

### **VI dalis: Papildoma informacija**

---

#### **VI.1. Informacija apie periodiškumą**

Tai pasikartojantis pirkimas: ne

#### **VI.3. Papildoma informacija**

#### **VI.4. Peržiūros procedūros**

**VI.4.1. Peržiūros institucija**

Oficialus pavadinimas: Procurement Team, Siga Hydro

Miestas: Tippersry

Šalis: Airija

**VI.5. Šio skelbimo išsiuntimo data**

12/10/2023