

ITALIA: APPARECCHIATURE SISMICHE PROCEDURA APERTA, SUDDIVISA IN TRE LOTTI FUNZIONALI, PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE ACQUISIZIONE DATI SISMOLOGICI NELL’AMBITO DEL PNRR

Avviso di aggiudicazione di un appalto o di una concessione – regime ordinario - Modifica

1 Committente

1.1 Committente

Nome ufficiale: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Forma giuridica del committente: Organismo di diritto pubblico

Attività dell'amministrazione aggiudicatrice: Servizi generali delle amministrazioni pubbliche

2 Procedura

2.1 Procedura

Titolo: PROCEDURA APERTA, SUDDIVISA IN TRE LOTTI FUNZIONALI, PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE ACQUISIZIONE DATI SISMOLOGICI NELL’AMBITO DEL PNRR

Descrizione: - LOTTO 1 – Sistemi di acquisizione dati sismologici per stazioni permanenti ad alta risoluzione, alta dinamica e basso consumo 1. N° 5 Acquisitori Kinematics Quanterra Q330S+. - LOTTO 2 - Sensori velocimetrici a larga banda e digitalizzatori a basso consumo per acquisizioni in campagna e in ambiente marino 1. N° 5 stazioni sismometriche portatili composte da acquirente digitale (Centaur CTR4-6S Nanometrics), sensore a banda larga (Trillium Compact TC120-SV1 Nanometrics), e componenti accessori. 2. N° 1 stazione OBS (Ocean Bottom Seismometer), da installare in alto adriatico, composta da velocimetro a larga banda (Trillium Compact OBS Nanometrics), digitalizzatore (Centaur CTR4-6S Nanometrics) e componenti accessori. - LOTTO 3 - Stazioni velocimetriche ultraportatili a corto periodo 1. N° 6 sismografo con sismometro triassiale 1S integrato (Lunitec TRITON-1S)

Identificativo della procedura: 37b95f6d-b947-4ab7-825c-0f2e9c2f2b7a

Avviso o bando precedente: 321251-2023

Tipo di procedura: Aperta

2.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

2.1.3 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 249 283,61 EUR

2.1.4 Informazioni generali

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

5 Lotto

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0001

Titolo: Sistemi di acquisizione dati sismologici per stazioni permanenti ad alta risoluzione, alta dinamica e basso consumo

Descrizione: Si vedano artt. 1 e 2 del capitolato tecnico

Identificativo interno: Lotto 1 - Sistemi acquisizione

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

5.1.2 Luogo di esecuzione

Suddivisione del paese (NUTS): Udine (ITH42)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: Si veda documentazione di gara.

5.1.3 Durata stimata

Durata: 6 MONTH

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 76 250 EUR

5.1.6 Informazioni generali

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Prezzo

Descrizione: L'appalto è aggiudicato in base al criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del Codice.

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri: L'appalto è aggiudicato in base al criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del Codice.

5.1.12 Condizioni di appalto

Informazioni sui termini per il riesame: ENTRO TRENTA GIORNI DALLA DATA DI PUBBLICAZIONE NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

5.1.15 Tecniche

Accordo quadro:

Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione:

Nessun sistema dinamico di acquisizione

5.1.16 Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0002

Titolo: Sensori velocimetrici a larga banda e digitalizzatori a basso consumo per acquisizioni in campagna e in ambiente marino

Descrizione: Si vedano artt. 1 e 2 del capitolato tecnico

Identificativo interno: Lotto 2 - Sensori velocimetrici

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

5.1.2 Luogo di esecuzione

Suddivisione del paese (NUTS): Udine (ITH42)

Paese: Italia

Informazioni supplementari: Si veda documentazione di gara.

5.1.3 Durata stimata

Durata: 6 MONTH

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 144 233,61 EUR

5.1.6 Informazioni generali

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Prezzo

Descrizione: L'appalto è aggiudicato in base al criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del Codice.

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri: L'appalto è aggiudicato in base al criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del Codice.

5.1.12 Condizioni di appalto

Informazioni sui termini per il riesame: ENTRO TRENTA GIORNI DALLA DATA DI PUBBLICAZIONE NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

5.1.15 Tecniche

Accordo quadro:

Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione:

Nessun sistema dinamico di acquisizione

5.1.16 Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

5.1 Identificativo tecnico del lotto: LOT-0003

Titolo: Stazioni velocimetriche ultraportatili a corto periodo

Descrizione: Si vedano artt. 1 e 2 del capitolato tecnico

Identificativo interno: Lotto 3 - Stazioni velocimetriche

5.1.1 Finalità

Natura dell'appalto: Forniture

Classificazione principale (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

Classificazione aggiuntiva (cpv): 38293000 Apparecchiature sismiche

5.1.2 Luogo di esecuzione

Suddivisione del paese (NUTS): Udine (ITH42)

Paese: Italia

Informazioni supplementari:

5.1.3 Durata stimata

Durata: 6 MONTH

5.1.5 Valore

Valore stimato al netto dell'IVA: 28 800 EUR

5.1.6 Informazioni generali

Progetto di appalto finanziato in tutto o in parte con fondi UE

5.1.10 Criteri di aggiudicazione

Criterio:

Tipo: Prezzo

Descrizione: L'appalto è aggiudicato in base al criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del Codice.

Descrizione del metodo da utilizzare se la ponderazione non può essere espressa da criteri: L'appalto è aggiudicato in base al criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del Codice.

5.1.12 Condizioni di appalto

Informazioni sui termini per il riesame: ENTRO TRENTA GIORNI DALLA DATA DI PUBBLICAZIONE NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

5.1.15 Tecniche

Accordo quadro:

Nessun accordo quadro

Informazioni sul sistema dinamico di acquisizione:

Nessun sistema dinamico di acquisizione

5.1.16 Ulteriori informazioni, mediazione e ricorsi

Organizzazione competente per i ricorsi: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

6 Risultati

Valore di tutti i contratti assegnati in questo avviso: 213 379,16 EUR

6.1 Risultati: identificativo del lotto: LOT-0001

È stato selezionato almeno un vincitore.

6.1.2 Informazioni sui vincitori

Vincitore:

Nome ufficiale: GURALP SYSTEM LIMITED

Offerta:

Identificativo dell'offerta: Lotto 1 - offerta 1

Identificativo del lotto o gruppo di lotti: LOT-0001

Valore del risultato: 55 475,6 EUR

Il valore del subappalto è noto: no

La percentuale del subappalto è nota: no

Informazioni sull'appalto:

Identificativo dell'appalto: Contratto 1 - Prot. n. 1927/2024 Rif.: DG/PDN/DFP/UCE/dam/055

Data di selezione del vincitore: 2023-12-15+01:00

Data di conclusione dell'appalto: 2024-02-13+01:00

L'appalto è aggiudicato nell'ambito di un accordo quadro: no

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Nome del progetto o programma finanziato dall'UE: RRF

Identificativo dei fondi UE: PNRR Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

Fondi UE: ulteriori dettagli: Riferimento progetto MEET - "Monitoring Earth's Evolution and Tectonics", in sigla "MEET", tramite il soggetto proponente Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, codice IR0000025. Con Decreto MUR n. 131 del 21.06.2022 il progetto è stato ammesso ad un finanziamento pari a € 43.000.000,00.

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

6.1.4 Informazioni statistiche

Offerte o domande di partecipazione ricevute:

Offerte e domande ricevute: tipo: Offerte

Numero di offerte o domande di partecipazione ricevute: 1

6.1 Risultati: identificativo del lotto: LOT-0002

È stato selezionato almeno un vincitore.

6.1.2 Informazioni sui vincitori

Vincitore:

Nome ufficiale: GURALP SYSTEM LIMITED

Offerta:

Identificativo dell'offerta: Lotto 2 - offerta 1

Identificativo del lotto o gruppo di lotti: LOT-0002

Valore del risultato: 130 543,56 EUR

Il valore del subappalto è noto: no

La percentuale del subappalto è nota: no

Informazioni sull'appalto:

Identificativo dell'appalto: Contratto 2 - Prot. n. 1955/2024 Rif.: DG/PDN/DFP/UCE/dam/056

Data di selezione del vincitore: 2023-12-01+01:00

Data di conclusione dell'appalto: 2024-02-13+01:00

L'appalto è aggiudicato nell'ambito di un accordo quadro: no

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Nome del progetto o programma finanziato dall'UE: RRF

Identificativo dei fondi UE: PNRR Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

Fondi UE: ulteriori dettagli: Riferimento ai progetti ECCSELLENT, GeoSciences IR, ITINERIS e MEET. – "Development of ECCSEL-ERIC R.I. Italian facilities to improve user access, services and ENSure long-Term sustainability", in sigla "ECCSELLENT", codice IR0000020. Con Decreto MUR n. 244 del 08.08.2022 il progetto è stato ammesso ad un finanziamento pari a € 16.500.000,00; – "GeoSciences: un'infrastruttura di ricerca per la Rete Italiana dei Servizi Geologici", in sigla "GeoSciences IR", tramite il soggetto proponente Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, codice IR0000037. Con Decreto MUR n. 129 del 21.06.2022 il progetto è stato ammesso ad un finanziamento pari a € 16.671.861,00; – "Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System", in sigla "ITINERIS", tramite il soggetto proponente Consiglio Nazionale delle Ricerche, codice IR0000032. Con Decreto MUR n. 130 del 21.06.2022 il progetto è stato ammesso ad un finanziamento pari a € 155.208.809,00; – "Monitoring Earth's Evolution and Tectonics", in sigla "MEET", tramite il soggetto proponente Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, codice IR0000025. Con Decreto MUR n. 131 del 21.06.2022 il progetto è stato ammesso ad un finanziamento pari a € 43.000.000,00.

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

6.1.4 Informazioni statistiche

Offerte o domande di partecipazione ricevute:

Offerte e domande ricevute: tipo: Offerte

Numero di offerte o domande di partecipazione ricevute: 2

Offerte e domande ricevute: tipo: Offerte verificate e inammissibili

Numero di offerte o domande di partecipazione ricevute: 1

6.1 Risultati: identificativo del lotto: LOT-0003

È stato selezionato almeno un vincitore.

6.1.2 Informazioni sui vincitori

Vincitore:

Nome ufficiale: LUNITEK SRL

Offerta:

Identificativo dell'offerta: Lotto 3 - offerta 1

Identificativo del lotto o gruppo di lotti: LOT-0003

Valore del risultato: 27 360 EUR

Il valore del subappalto è noto: no

La percentuale del subappalto è nota: no

Informazioni sull'appalto:

Identificativo dell'appalto: Contratto 3 - Prot. n. 9549/2023 Rif.: DG/PDN/DFP/UCE/dam/804

Data di selezione del vincitore: 2023-12-01+01:00

Data di conclusione dell'appalto: 2023-12-18+01:00

L'appalto è aggiudicato nell'ambito di un accordo quadro: no

Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

Nome del progetto o programma finanziato dall'UE: RRF

Identificativo dei fondi UE: PNRR Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

Fondi UE: ulteriori dettagli: Riferimento progetto ECCSELLENT - "Development of ECCSEL-ERIC R.I. Italian facilities to improve user access, services and ENSure long-Term sustainability", in sigla "ECCSELLENT", codice IR0000020. Con Decreto MUR n. 244 del 08.08.2022 il progetto è stato ammesso ad un finanziamento pari a € 16.500.000,00;

Organizzazione che firma il contratto di appalto: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

6.1.4 Informazioni statistiche

Offerte o domande di partecipazione ricevute:

Offerte e domande ricevute: tipo: Offerte

Numero di offerte o domande di partecipazione ricevute: 1

8 Organizzazioni

8.1 ORG-0001

Nome ufficiale: ISTITUTO NAZIONALE DI OCEANOGRAFIA E DI GEOFISICA SPERIMENTALE - OGS

Numero di registrazione: IT00055590327

Indirizzo postale: BORGO GROTTA GIGANTE 42/C

Località: SGONICO (TS)

Codice postale: 34010

Suddivisione del paese (NUTS): Trieste (ITH44)

Paese: Italia

Referente: Daniele Magrin

E-mail: contratti@ogs.it

Telefono: +39 0402140271

Fax: +39 040327307

Indirizzo internet: www.ogs.it

Profilo del committente: www.ogs.it

Ruoli di questa organizzazione:

Committente

Organizzazione alla quale rivolgersi per informazioni complementari sulla procedura di appalto

Organizzazione alla quale rivolgersi per l'accesso offline ai documenti di gara

Organizzazione che firma il contratto di appalto

8.1 ORG-0002

Nome ufficiale: TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE

Numero di registrazione: 80029240324

Indirizzo postale: PIAZZA UNITA' D'ITALIA 7

Località: TRIESTE

Codice postale: 34121

Suddivisione del paese (NUTS): Trieste (ITH44)

Paese: Italia

E-mail: tarts-segrprotocolloamm@ga-cert.it

Telefono: +39 0406724711

Indirizzo internet: www.giustizia-amministrativa.it

Ruoli di questa organizzazione:

Organizzazione competente per i ricorsi

8.1 ORG-0003

Nome ufficiale: GURALP SYSTEM LIMITED
Numero di registrazione: GB491465720
Località: Reading (UK)
Codice postale: RG7 8EA
Suddivisione del paese (NUTS): Berkshire (UKJ11)
Paese: Regno Unito
E-mail: sales@guralp.com
Telefono: +44 1189819056
Indirizzo internet: <https://www.guralp.com/>
Ruoli di questa organizzazione:
Offerente
Titolare effettivo
Nazionalità del titolare: GBR
Vincitore di questi lotti: LOT-0001 LOT-0002

8.1 ORG-0004

Nome ufficiale: LUNITEK SRL
Numero di registrazione: 01107260117
Indirizzo postale: VIA VARIANTE AURELIA 115 BIS
Località: SANZANA (SP)
Codice postale: 19038
Suddivisione del paese (NUTS): La Spezia (ITC34)
Paese: Italia
E-mail: info.sarzana@pec.lunitek.it
Telefono: 0187 692070
Indirizzo internet: <https://www.lunitek.it/>
Ruoli di questa organizzazione:
Offerente
Titolare effettivo
Nazionalità del titolare: ITA
Vincitore di questi lotti: LOT-0003

10 Modifica

Versione dell'avviso precedente da modificare: 161036-2024
Motivo principale della modifica: Aggiornamento informazioni

11 Informazioni sull'avviso

11.1 Informazioni sull'avviso

Identificativo/versione dell'avviso: 0ac5e2c6-76aa-43e8-bd91-ad15f757c8d5 - 01
Tipo di formulario: Risultati
Tipo di avviso: Avviso di aggiudicazione di un appalto o di una concessione – regime ordinario
Data di trasmissione dell'avviso: 2024-03-25Z 08:44:48Z
Lingue in cui il presente avviso è ufficialmente disponibile: italiano

11.2 Informazioni sulla pubblicazione