

Regione Lombardia
Bando di gara d'appalto

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi: Giunta Regionale della Lombardia - P.zza Città di Lombardia, 1 - 20124 Milano – Italia – www.regione.lombardia.it (Profilo del committente).

La procedura si svolgerà tramite piattaforma di intermediazione telematica di Regione Lombardia denominata SINTEL, accessibile all'indirizzo **www.arca.regione.lombardia.it-piattaforma SinTel**. E-mail: acquisti@pec.regione.lombardia.it - Codice NUTS ITC4

Indirizzi Internet: <http://www.regione.lombardia.it>

I.3) Comunicazione: Tutta la documentazione di gara è disponibile per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: www.arca.regione.lombardia.it. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopra indicato. Le offerte vanno inviate in versione elettronica attraverso la piattaforma Sintel.

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice: Autorità regionale.

I.5) Principali settori di attività: Servizi generali delle amministrazioni pubbliche.

Sezione II: Oggetto

II.1.1) Denominazione: Procedura aperta di appalto in 3 lotti per la fornitura di strumentazione per la misura di campi elettromagnetici, finanziata nell'ambito del progetto MATTM Decreto direttoriale RIN-DEC-2016-0000072 del 28/06/2016 recante "Programma di contributi per esigenze di tutela ambientale connesse alla minimizzazione dell'intensità e degli effetti dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici" - PROGETTO CEM REGIONE LOMBARDIA: LOTTO 1- Fornitura di 2 analizzatori portatili palmari di spettro di campo elettromagnetico ad alta frequenza fino a 6 GHz, dotati di antenna isotropica triassiale; LOTTO 2- Fornitura di 1 analizzatore di spettro di campo elettromagnetico ad alta frequenza dotato di antenna direzionale, in grado di misurare segnali pulsati con frequenza fino ad almeno 18 GHz, per misure di sorgenti radar; LOTTO 3 - Fornitura di a) 5 centraline di monitoraggio per misure di campo elettrico, magnetico ed elettromagnetico in esterno, per frequenze comprese fra 10 Hz ad almeno 40 GHz; ogni centralina completa di sonde intercambiabili per misura del campo elettrico e magnetico a bassa frequenza (da 10 Hz ad almeno 3 kHz) e misura del campo elettrico ad alta frequenza (da frequenze 100 kHz o minori ad almeno 18 GHz); centro di controllo; b) 4 sistemi/misuratori compatibili con le sonde delle centraline – per misure in ambienti interni; c) 4 sistemi/sensori analizzatori di campi elettrici e magnetici nel range 1 Hz - 400 kHz. Numero di riferimento GECA 14/2018.

II.1.2) Codice CPV principale: 38433300

II.1.3) Tipo di appalto: Fornitura

II.1.4) Breve descrizione: Fornitura di strumentazione per la misura di campi elettromagnetici – procedura di appalto in 3 lotti.

II.1.5) Valore totale massimo e non vincolante stimato: € 270.491,00 - IVA esclusa

II.1.6) Informazioni relative ai lotti: l'appalto è suddiviso in 3 lotti.

II.2.2) Codici CVP:

II.2.3) Luogo di esecuzione: Codice NUTS ITC4C (per tutti i lotti)

II.2.4) Descrizione dell'appalto: Fornitura di strumentazione per la misura di campi elettromagnetici – procedura di appalto in 3 lotti.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto prezzo/qualità

II.2.6) Valore stimato € € 270.491,00 - IVA esclusa

II.2.7) Durata del contratto: per ciascun lotto, entro 6 mesi con consegna della strumentazione in un'unica soluzione entro 15 giorni dalla sottoscrizione del contratto e giornata di formazione da erogarsi entro il termine di durata del contratto

II.2.10) Informazioni sulle varianti: non sono autorizzate varianti

II.2.11) Informazioni sulle opzioni: E' prevista la possibilità di variazioni in aumento o diminuzione delle prestazioni contrattuali fino alla concorrenza di un quinto dell'importo del contratto ed agli stessi patti, prezzi e condizioni.

II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea: l'appalto è connesso ad un programma finanziato con fondi Ministeriali (Progetto MATTM Decreto Direttoriale RIN-DEC-2016-0000072 del 28/06/2016)

Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico

III.1.1) Requisiti giuridici e di idoneità professionale:

1. assenza delle cause di esclusione di cui all'art. 80, comma 1 -2-3-4-5, del D.Lgs. n. 50/2016;
2. (per i soggetti tenuti) iscrizione alla competente Camera di Commercio, Industria, Artigianato ed Agricoltura (o Registro equivalente dello Stato di appartenenza) con oggetto sociale comprendente o comunque coerente con l'oggetto di gara o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali;
3. assenza delle condizioni di cui all'art. 53, comma 16-ter, del D.Lgs. n. 165/2001 divieto di "pantouflage";

III.1.3) Capacità professionale e tecnica:

Sezione IV: procedura

IV.1.1) Tipo di procedura: Aperta.

IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP): l'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: NO

IV.2.2) Termine per il ricevimento delle offerte: 15/03/2019 -Ore: 16:00. Il termine per la ricezione delle offerte potrà essere prorogato in caso di malfunzionamento o blocco della piattaforma di e-procurement SINTEL.

IV.2.4) Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione: Italiana.

IV.2.6) Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta: 180 (centottanta) giorni dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte.

IV.2.7) Modalità di apertura delle offerte: Data effettiva e luogo saranno comunicati ai concorrenti tramite la piattaforma Sintel. E' ammesso ad assistere il legale rappresentante o delegato.

Sezione VI: altre informazioni

VI.1) Informazioni relative alla rinnovabilità: Si tratta di un appalto rinnovabile: NO

VI.3) Informazioni complementari: Il codice identificativo della gara (CIG): Lotto 1: 7579903DD2; Lotto 2: 7579938AB5; Lotto 3: 75799558BD

Informazioni e chiarimenti sugli atti di gara possono essere richiesti esclusivamente a mezzo «Comunicazioni della procedura» presente sulla piattaforma Sintel, entro e non oltre il termine del 28/02/2019. I chiarimenti agli atti di gara verranno pubblicati sui siti di cui al precedente punto I.1 entro il 08/03/2019. Il Responsabile Unico del Procedimento è il Dario Sciunnach, Dirigente della Giunta della Regione Lombardia. La presente procedura è stata indetta con Decreto n. 588 del 21/01/2019. In caso di mancanza/incompletezza/irregolarità essenziale dell'autocertificazione o del DGUE nonché della cauzione/impegno, al concorrente verrà assegnato un termine non superiore a 10 giorni per presentare l'integrazione/regolarizzazione, pena l'esclusione. Gli oneri per la sicurezza da interferenza sono pari a zero. Tutte le prestazioni si qualificano come principali. Non si procederà all'aggiudicazione se nessuna delle offerte sarà ritenuta conveniente o idonea. E' ammesso il subappalto: i concorrenti devono indicare nell'offerta la terna dei subappaltatori. La durata del contratto per ogni singolo lotto decorre dalla data della sottoscrizione. La durata del contratto, per ogni singolo lotto, decorre dalla data della sottoscrizione.

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso: Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale della Lombardia - Milano, Indirizzo: Via Corridoni, 39, CAP: 20122 Città: Milano, Paese: Italia.

VI.5) Data di spedizione del presente bando: 23/01/2019

Regione Lombardia –Dr.ssa Emilia Angela Benfante, Dirigente Regione Lombardia, Struttura Programmazione Acquisti e Gestione Appalti – Direzione centrale "Bilancio e Finanza"- Presidenza.

Informazioni sui lotti

Denominazione conferita all'appalto dall'amministrazione aggiudicatrice: Procedura aperta di appalto in 3 lotti per la fornitura di strumentazione per la misura di campi elettromagnetici, finanziata nell'ambito del progetto MATTM Decreto direttoriale RIN-DEC-2016-0000072 del 28/06/2016 recante "Programma di contributi per esigenze di tutela ambientale connesse alla minimizzazione dell'intensità e degli effetti dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici" - PROGETTO CEM REGIONE LOMBARDIA

Lotto 1: Denominazione: Fornitura di 2 analizzatori portatili palmari di spettro di campo elettromagnetico ad alta frequenza fino a 6 GHz, dotati di antenna isotropica triassiale

1) Breve descrizione: 2 analizzatori portatili palmari di spettro di campo elettromagnetico ad alta frequenza fino a 6 GHz, dotati di antenna isotropica triassiale

2) Vocabolario comune per gli appalti (CPV): 38433300

3) Quantitativo o entità: base d'asta € 90.164,00 (IVA esclusa)

4) Indicazione di una durata diversa dell'appalto o di una data diversa di inizio/conclusione: entro 6 mesi con consegna della strumentazione in un'unica soluzione entro 15 giorni dalla sottoscrizione del contratto e giornata di formazione da erogarsi entro il termine di durata del contratto

Lotto 2: Denominazione: Fornitura di 1 analizzatore di spettro di campo elettromagnetico ad alta frequenza dotato di antenna direzionale, in grado di misurare segnali pulsati con frequenza fino ad almeno 18 GHz, per misure di sorgenti radar

1) Breve descrizione: 1 analizzatore di spettro di campo elettromagnetico ad alta frequenza dotato di antenna direzionale, in grado di misurare segnali pulsati con frequenza fino ad almeno 18 GHz, per misure di sorgenti radar

2) Vocabolario comune per gli appalti (CPV): 38433300

3) Quantitativo o entità: base d'asta € 73.770,00 (IVA esclusa)

4) Indicazione di una durata diversa dell'appalto o di una data diversa di inizio/conclusione: entro 6 mesi con consegna della strumentazione in un'unica soluzione entro 15 giorni dalla sottoscrizione del contratto e giornata di formazione da erogarsi entro il termine di durata del contratto

Lotto 3: Denominazione: Fornitura di: a) 5 centraline di monitoraggio per misure di campo elettrico, magnetico ed elettromagnetico in esterno, per frequenze comprese fra 10 Hz ad almeno 40 GHz; ogni centralina completa di sonde intercambiabili per misura del campo elettrico e magnetico a bassa frequenza (da 10 Hz ad almeno 3 kHz) e misura del campo elettrico ad alta frequenza (da frequenze 100 kHz o minori ad almeno 18 GHz); centro di controllo; b) 4 sistemi/misuratori compatibili con le sonde delle centraline – per misure in ambienti interni; c) 4 sistemi/sensori analizzatori di campi elettrici e magnetici nel range 1 Hz - 400 kHz

1) Breve descrizione: Fornitura di: a) 5 centraline di monitoraggio per misure di campo elettrico, magnetico ed elettromagnetico in esterno, per frequenze comprese fra 10 Hz ad almeno 40 GHz; ogni centralina completa di sonde intercambiabili per misura del campo elettrico e magnetico a bassa frequenza (da 10 Hz ad almeno 3 kHz) e misura del campo elettrico ad alta frequenza (da frequenze 100 kHz o minori ad almeno 18 GHz); centro di controllo; b) 4 sistemi/misuratori compatibili con le sonde delle centraline – per misure in ambienti interni; c) 4 sistemi/sensori analizzatori di campi elettrici e magnetici nel range 1 Hz - 400 kHz

2) Vocabolario comune per gli appalti (CPV): 31681410

3) Quantitativo o entità: base d'asta € 106.557,00 (IVA esclusa)

4) Indicazione di una durata diversa dell'appalto o di una data diversa di inizio/conclusione: entro 6 mesi con consegna della strumentazione in un'unica soluzione entro 15 giorni dalla sottoscrizione del contratto e giornata di formazione da erogarsi entro il termine di durata del contratto