



U.O.C. SERVIZIO PROVVEDITORATO

Tel. 0922/407463

Mail: forniture@aspag.it

Pec: forniture@pec.aspag.it

RISPOSTE A RICHIESTE DI CHIARIMENTO

OGGETTO: Fornitura ed installazione di strumentazione per il Laboratorio di Sanità Pubblica dell'ASP di Agrigento, in attuazione della fase P2 del piano di investimenti finanziato con fondi PNC "Programma Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima";

Richiesta n° 1 del 19/01/2024

In riferimento alla voce "Condizioni di fornitura" indicata all'ART. 2 della seconda pagina del Capitolato d'Oneri, si richiede conferma circa l'interpretazione di "manutenzione ordinaria e straordinaria".

La ditta scrivente considera "manutenzione straordinaria" tutta quella manutenzione di cui necessita l'apparecchio in caso di malfunzionamenti dovuti a vizi e/o difetti derivanti dal processo di fabbricazione, esclusi danni diretti o indiretti dovuti a:

- guasti causati da corto-circuiti provenienti dalla rete di alimentazione
- danni derivanti da attacco di agenti chimici o di agenti naturali (per esempio: umidità atmosferica, insetti, animali in genere, piante, etc.)
- guasti causati da terremoti, allagamenti, incendi, fulmini, sabotaggi, esplosioni, furti, vandalismi, guerre, atti di terrorismo e disordini civili etc.
- attacchi software da kracker o hacker, virus e vermi informatici, etc.
- un utilizzo dello strumento che non sia conforme al manuale d'uso allegato ai prodotti e alla sua conservazione in un luogo idoneo segnatamente, asciutto e temperato, nonché all'utilizzo di materiali consumabili e parti di ricambio forniti esclusivamente da Elementar Italia Srl.

La "manutenzione straordinaria", denominata FULL RISK, è da considerarsi inclusa nel periodo di garanzia, e prevede un numero illimitato di interventi tecnici senza nessun onere a carico del cliente.

Richiesta n° 2 del 19/01/2024

La ditta scrivente considera "manutenzione ordinaria" quelle attività di manutenzione dovute al normale utilizzo dell'apparecchio, quali, ad esempio ma non a titolo esaustivo,

- sostituzione dei reagenti chimici
- pulizia delle parti soggette a passaggio di campioni o residui di essi durante lo svolgimento delle analisi
- sostituzione delle parti in vetro
- cambio dalla modalità da liquidi a solidi

Tali attività di manutenzione ordinaria sono, comunque, oggetto del corso di formazione che la ditta scrivente includerà nella fornitura.

Poiché i componenti del sistema descritti qui sopra nella "manutenzione ordinaria" (ad es. reagenti chimici, ecc.) e le attività ad essa connesse sono fortemente dipendenti dall'utilizzo dell'apparecchio, nonché dal numero di analisi

effettuate, per la ditta scrivente è impossibile calcolarne e valutarne il costo. Quindi includeremo nella fornitura n.1 kit per circa 1000 analisi sia per campioni solidi che per campioni liquidi.

Risposta a richieste n. 1 e 2.

Oltre a quanto indicato nel Capitolato Speciale d'appalto, per manutenzione straordinaria e manutenzione ordinaria, si intende quanto previsto dalla normativa vigente;

Richiesta n° 3 del 23/01/2024

Facendo seguito alla procedura in oggetto, al fine di poter effettuare una proposta economica si chiede di inviare tutta la documentazione tecnica inerente i lotti di gara, che non risulta essere al momento presente in piattaforma MEPA.

Risposta a richiesta n. 3

La documentazione di gara è stata integrata dei rispettivi capitolati tecnici già in data 24/01/2024;

Richiesta n° 4 del 26/01/2024

Con riferimento al lotto 8 "gruppo di continuità", si chiede di precisare:

- qual è l'autonomia richiesta per ogni UPS, precisando su quale carico deve essere calcolata (ad es. 10 minuti con carico applicato di 4 KW);
- se gli UPS devono sostituire altri già esistenti;
- se trattasi di sola consegna, ovvero se è prevista anche la posa in opera e l'installazione;
- se le linee elettriche di ingresso e di uscita UPS sono già esistenti; In caso contrario, precisare quali sono gli eventuali lavori da eseguire;
- eventuali problematiche per lo spostamento e il posizionamento degli UPS all'interno dei locali predisposti;
- qualsiasi altra informazione che riterrete utile farci sapere;

Risposta a richiesta n. 4

- Almeno 15 minuti con carico applicato di 5kw;
- No;
- E' prevista la posa in opera con installazione;
- Linee già esistenti;
- I locali sono ubicate al piano terra con accessi dall'esterno;
- Non si ravvedono informazioni ulteriori da fornire;

Agrigento 29/01/2024

Il Collaboratore Amministrativo

(Dott. Domenico Vella)

Il Dirigente Amministrativo

(Dott.ssa Maria Tirro')

Il Direttore U.O.C. Servizio Provveditorato

(Dott.ssa Cinzia Schinelli)