

UOC Ingegneria Clinica

Cosenza, 14 Febbraio 2017
Prot. n. 192 /INGCLI/9/A

Al Presidente della Commissione di Gara

Oggetto: Risposte , parziali , ai quesiti DI CARATTERE TECNICO PER:
per :

**FORNITURA DI UN NUOVO ANGIOGRAFO ED APPARECCHIATURE
ACCESSORIE COMPRESO I LAVORI EDILI ED IMPIANTISTICI DI
INSTALLAZIONE PRESSO I LOCALI DELL'UOC CARDIOLOGIA
INTERVENTIVCA DEL NUOVO EDIFICIO D.E.A. DEL
P.O."ANNUNZIATA" DI COSENZA**

QUESITO N. 1

- Alla posizione 47 pag. 5 del capitolato speciale, viene richiesto come caratteristica obbligatoria, che l'angiografo sia dotato di UPS con segnale di allarme stato batterie in sala controllo e sala esami, ed alla posizione 59 è richiesto un ulteriore UPS apparecchiature non compatibile con quello alla posizione 47. In particolare tale UPS risulta meglio descritto nel quadro riepilogativo allegato al capitolato speciale ed all'art. 3 secondo paragrafo (pag. 7), che lascia intendere trattasi di UPS che si sovrappone all'UPS richiesto alla posizione 47, si chiede pertanto di confermare che non è necessario prevedere l'ulteriore UPS in quanto già previsto alla posizione 47 con le apparecchiature, in conformità al quadro normativo di riferimento in quanto già alimentato da Gruppo Elettrogeno.

Risposta al quesito n.1

Trattasi di un refuso in quanto gli UPS : al punto n. 47, al punto n.58 e al punto n.59 sono ben specificati nel quadro economico alla pag. 6 nel quadro riepilogativo delle opere edili ed impiantistiche dello stesso capitolato di gara. Si specifica che la potenza dell'UPS dell'apparecchiatura ANGIOGRAFO dovrà essere

Allegati :

Direttore: Ing. Roberto STEFANO	Tecnici: Geom. Aldo BAFFA SCIROCCO Tel. 0984-681080	Coll. Amm.vo: Valerio M. CAPUTO Tel 0984 681 082
Cell. 331 57 13 056		Ass.Ammvo : Maria GARROPOLI Tel. 0984 681 084
Tel. 0984 681 081		ot Gianpiero TIANO Tel 0984681 083
Fax. 0984-21980		

tale da poter supportare la stessa potenza elettrica di cui alle specifiche indicate alla Pag 3 del Capitolato Speciale di Gara che per chiarezza si riporta

Tensione massima grafia /scopia ≥ 100 KV

Corrente massima in grafia ≥ 800 mA

QUESITO N. 2

- A pag. 6 del CSA, viene richiesto un UPS dedicato per i circuiti ausiliari, si chiede se i circuiti ausiliari del nuovo angiografo potranno essere alimentati dagli impianti esistenti, a tale proposito si chiedono le caratteristiche tecniche del gruppo di continuità già abbinato ai circuiti ausiliari della sala di emodinamica esistente ed anche lo schema del quadro elettrico

C2+C-11414 installato nel locale tecnico del reparto unitamente alla eventuale disponibilità di potenza elettrica disponibile da UPS.

Risposta al quesito n. 2

L'UPS di cui alla pag.6 del CSA deve poter alimentare le seguenti apparecchiature accessorie :

- 1 - defibrillatore
- 2 - ventilatore polmonare (oggetto delle fornitura di gara)
- 3 - contropulsatore (oggetto della fornitura di gara)
- 4 - poligrafo
- 5 - iniettore
- 6 - scialitica (se non provvista di altra alimentazione in continuo)

La sua potenza deve essere commisurata alle apparecchiature previste nella gara ed a quelle non previste nella gara .

QUESITO N. 3

- All'art. 3 secondo paragrafo (pag. 7) e all'art. 5, nel quadro riepilogativo importi viene richiesta la fornitura in opera di nuova UTA Chiller e nuovo estrattore d'aria, tale fornitura in opera si sovrappone all'impianto di climatizzazione di cui attualmente è dotato il reparto, che si presume abbia disponibilità e predisposizioni anche per la seconda sala di emodinamica. Si chiede pertanto di confermare la possibilità di fruire dell'impianto di climatizzazione e delle predisposizioni esistenti di cui è dotato allo stato attuale il reparto di emodinamica, a tale proposito chiediamo le caratteristiche tecniche dell'impianto esistente.

Risposta al quesito N. 3

Si conferma quando indicato nel capitolato di gara .

QUESITO N. 4

- Disciplinare di gara ART.1 pag. 5 e scheda valutativa del disciplinare di gara a pag. 9, si chiede conferma che oltre ad un contratto standard dovrà essere proposto un contratto full risk con fornitura di tutte le parti di ricambio, nulla escluso, con tubi e detettori digitali compresi e forniti in maniera incondizionata.

Risposta al quesito N. 4

Si .

QUESITO N. 5

- CSA pag. 5 posizione 54, è richiesto il dispositivo per la “visualizzazione ottimizzata degli stent”,

si chiede conferma che si tratta di un dispositivo ad-hoc per la visualizzazione degli stent tipo StentBoost, StentViz o CLEARstent.

Risposta al quesito n. 5

Si.

QUESITO N. 6

- CSA pag. 5 punti 53, 55, 56 e 57, **sono richiesti** i seguenti accessori: Iniettore, Poligrafo, Aspiratore e Defibrillatore, nel disciplinare di gara ART. 1 pag. 5, in riferimento ai contratti di manutenzione sono citati i seguenti accessori: Iniettore, Poligrafo, Aspiratore, Defibrillatore, **Contropulsatore e Ventilatore.**

Risposta al quesito n. 6

Non è un refuso , sia il contropulsatore , sia il ventilatore sono apparecchiature da considerare nella fornitura dell'Angiografo essendo indispensabili al funzionamento organico dell'intera nuova sala angiografica e devono ritenersi inclusi nell'elenco del capitolato tecnico delle pagg 3,4 e 5.

QUESITO N. 7

- Disciplinare p.5 : è previsto che i documenti di gara debbano “ essere espressi in lingua italiana p avere allegata idonea traduzione “ Si chiede di confermare che le dichiarazioni di conformità e le certificazioni rilasciate dagli organismi notificati stranieri possano essere presentate in lingua originale

Risposta al quesito N. 7

Le normative in materia di elettromedicali prescrivono già a partire dal recepimento della Direttiva 93/42/CEE con norme nazionali armonizzate , che la documentazione cartacea riguardante i

dispositivi medici (gli elettromedicali ricadono nei dispositivi medici elettrici) siano divulgate nella lingua dello stato membro in cui il dispositivo è utilizzato.

Il Direttore dell'UOC Gestione Infrastrutture e Patrimonio

Ing. A. De Marco

Il Direttore dell'UOC Ingegneria Clinica

Ing. Roberto STEFANO

Il Dirigente Medico dell'UOC Cardiologia Interventistica

Dr. Federico BATTISTA

Il Direttore dell'UOC Neuroradiologia

Dr. William Auteri

U.O.C. di Neuroradiologia

DIRETTORE

Dott. William Auteri

Il Direttore dell'UOS Fisica Sanitaria

Dott. Roberto Siciliano

