

U.O.C. Servizio Provveditorato

tel. 0817062563/fax 0817062321
mail: provveditorato@ospedalideicolli.it

prot. n. **126** del **25.01.2013**

A tutte le
ditte interessate

Oggetto: Procedura aperta di rilievo nazionale per l'affidamento della fornitura di sistemi di lampade scialitiche fisse.

Alle seguenti richieste di chiarimenti formulate da imprese interessate alla partecipazione alla gara in oggetto si forniscono i correlati riscontri:

- a) Da sopralluogo effettuato ... si evince che l'unica alimentazione attualmente presente a soffitto è di 24 volt dc, si suggerisce di predisporre a soffitto un'alimentazione di 220 volt per un più sicuro e corretto funzionamento delle lampade e per riservare l'utilizzo dei 24 volt all'alimentazione di emergenza.

Riguardo l'alimentazione elettrica delle lampade si chiarisce che:

- 1. per quanto riguarda l'Ospedale CTO saranno disponibili due linee di alimentazione, la prima a 24 V derivante da un gruppo di continuità e la seconda a 220 V derivante dalla linea elettrica normale;**
- 2. per quanto riguarda l'ospedale V. Monaldi è disponibile una sola linea a 220 V derivante da sistema UPS INVERTER.**

Le lampade quindi dovranno adattarsi ai diversi sistemi esistenti.

Per “sistema di alimentazione di emergenza” si intende quindi un sistema che nel caso dell'installazione presso l'Ospedale CTO commuti automaticamente tra l'alimentazione principale e quella secondaria. Per l'Ospedale V. Monaldi questo sistema non è necessario.

- b) Da sopralluogo effettuato ... si evince che i comandi a parete attualmente presenti all'interno delle s.o. dedicati all'accensione/spegnimento ed alla regolazione dell'intensità luminosa sulle scialitiche in essere, potrebbero compromettere il buon funzionamento delle nuove lampade a causa di possibili interferenze sui sistemi elettronici adibiti a tali funzioni e già predisposti a bordo lampada.

Non è necessario predisporre comandi a parete per le regolazioni della lampada. E' sufficiente prevedere, a parete, un interruttore di accensione/spegnimento delle lampade.

- c) Da sopralluogo tecnico si è rilevato che le lampade scialitiche attualmente installate sono alimentate da linea 24 volt dc, tramite pannello di regolazione a parete. Si richiede se la tensione di alimentazione resterà invariata o se, in occasione della sostituzione delle scialitiche verrà anche sostituito l'impianto di alimentazione e/o se verrà eliminato il pannello di regolazione a parete. In tal caso si richiede di specificare quale tensione verrà resa disponibile per le lampade scialitiche.

Vds. lett.a).

- d) Relativamente al possesso del requisito di capacità economico e finanziaria ... vanno intese solo ed esclusivamente analoghe forniture di lampade scialitiche o apparecchiature in genere per sale operatorie.

Le forniture possono riguardare apparecchiature in genere per sale operatorie.

- e) Capitolato speciale d'appalto art. 2 – specifiche tecniche caratteristiche. Cosa si intende per "sistema di alimentazione di emergenza"? E' sufficiente fornire un sistema di alimentazione che commuta tra alimentazione principale e alimentazione di emergenza? Quindi senza: bisogna fornire un sistema completo di batterie o?

Vds. lett. a).

A seguito della decisione di implementare i sistemi di lampade scialitiche nella gara in oggetto, con la previsione di n. 2 sistemi per le sale operatorie dell'Ospedale V. Monaldi, si precisa che all'interno di ogni sala operatoria dovranno essere forniti due supporti di rotazione, ognuno dei quali a 3 bracci. Di ognuno dei supporti un braccio servirà per l'alloggiamento della lampada (in un caso la lampada principale, nell'altro caso il satellite) e gli altri due bracci per l'alloggiamento di monitor chirurgici

**Il Dirigente Responsabile
dell'U.O.C. Servizio Provveditorato**
f.to dott. Francesco Saverio Paolillo

f.to FB