

Appalto di progettazione esecutiva ed esecuzione lavori per “Realizzazione di nuovo Stabulario Edificio B, piano 4°, Viale Regina Elena n. 291 – Roma” - FAQ

DOMANDA

Con riferimento alla gara in oggetto non risulta specificato negli elaborati disponibili a quali livello di biosicurezza riferirsi né a quale gruppo appartengano gli agenti biologici da cui proteggersi.

RISPOSTA

si specifica che il livello di biosicurezza, così come si evince anche dai criteri di valutazione, è come minimo il livello di biosicurezza 2. Per quanto riguarda invece la conoscenza del gruppo al quale appartengono gli agenti biologici, quest'ultimo sarà determinato dalla classificazione del livello di biosicurezza dello stabulario che sarà realizzato confermente al progetto definitivo risultante vincitore dalla procedura di gara.

DOMANDA

1. Pesi, dimensioni, misure nonché caratteristiche delle alimentazioni elettrica, idraulica e pneumatica (ove previste) di tutte le apparecchiature di cui prevedete la futura installazione nei locali dello stabulario
2. Quali e quante apparecchiature presenti nello stabulario dovranno essere alimentate con linea preferenziale da gruppo elettrogeno o UPS
3. Numero di prese dati e telefono da prevedere nei singoli locali.
4. Limite di fornitura delle opere edili necessarie per l'inserimento dei macchinari di dimensioni tali da non permettere il loro passaggio attraverso le porte
5. con riferimento all'ART. 10 del Disciplinare si chiede cortesemente voler quantificare le spese sostenute e relative alla pubblicazione del bando e dell'avviso sui quotidiani nazionali.

RISPOSTA

con riferimento ai primi quattro chiarimenti si specifica che il progetto posto a base di gara, trattandosi di un progetto preliminare, non può essere per sua natura ad un livello così dettagliato tale da chiarire le sopra citate richieste di chiarimento.

Relativamente al punto n. 5 (spese quotidiani) la somma complessiva dovrebbe attestarsi a circa € 2.200,00.

DOMANDA

per poter procedere alla definizione degli interventi di rinforzo del solaio dovuti ai significativi carichi che prevediamo per alcune attrezzature (autoclave e lava gabbie) richiediamo cortesemente: Certificazioni, eventuali saggi, disegni strutturali ed eventuali perizie da cui ricavare la portanza distribuita e puntuale del solaio del piano 4° e delle strutture dell'edificio "B"

RISPOSTA

si specifica che, come rilevabile anche in sede di sopralluogo, il solaio ha una struttura portante costituita da profilati NP 160 posti ad interasse 85 cm ed interposto tavellonato poggiato sull'ala inferiore consoprapstante massetto di malta di calce di riempimento fino all'ala superiore; al di sopra delle putrelle è presente il massetto di posa sempre a base di calce di spessore 5-6 cm con pavimentazione di spessore 2 cm.