



S.C. GESTIONE ACQUISTI
(PROVVEDITORATO – ECONOMATO)
Viale Repubblica, 88 Voghera
tel. 0383.695303

Voghera, 08.01.2025

APPALTO SPECIFICO PER LA FORNITURA DI PRODOTTI FARMACEUTICI, ESCLUSIVI E/O INFUNGIBILI, AI SENSI DELL'ART. 55, COMMA 8 DEL D. LGS 50/2016, NELL'AMBITO DEL SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE DENOMINATO ARIA_2020_305 "SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE PER LE FORNITURE DI PRODOTTI FARMACEUTICI"

CHIARIMENTI N. 6

QUESITO N. 27: Buongiorno, ai fini del Possesso di adeguata polizza per copertura assicurativa contro i rischi professionali (articolo 83, comma 4, lettera c) del Codice).

Ai sensi dell'art. 83, co. 5-bis del Codice, l'adeguatezza della copertura assicurativa offerta viene valutata sulla base della polizza assicurativa contro i rischi professionali posseduta dall'operatore economico e in corso di validità. Qualora la polizza presentata in sede di offerta fosse di importo inferiore al valore dell'appalto, l'offerta dovrà essere corredata, a pena di esclusione, dall'impegno da parte dell'impresa assicuratrice ad adeguare il valore della polizza a quello dell'appalto, in caso di aggiudicazione.

Si richiede conferma che quale valore dell'appalto sia da intendersi il valore dell'appalto dato dalla somma della BA dei lotti eventualmente offerti.

RISPOSTA N. 27: Ai sensi dell'art. 35, comma 4 D. Lgs. 50/2016, il calcolo del valore stimato di un appalto pubblico di forniture è basato sull'importo totale pagabile, al netto dell'IVA, valutato dall'amministrazione aggiudicatrice o dall'ente aggiudicatore. Il calcolo tiene conto dell'importo massimo stimato, ivi compresa qualsiasi forma di eventuali opzioni o rinnovi del contratto esplicitamente stabiliti nei documenti di gara. Pertanto, poiché l'art. 83, comma 5-bis D.Lgs. 50/2016 fa riferimento al valore dell'appalto, quest'ultimo dovrà intendersi ai sensi dell'art. 35, comma 4 D. Lgs. 50/2016, comprensivo di eventuali opzioni o rinnovi.

Il Dirigente Responsabile S.C. GESTIONE ACQUISTI
(PROVVEDITORATO – ECONOMATO)
(Dott.ssa Lucia Lion)