



**Data di pubblicazione:** 22/03/2021

**Nome allegato:** *Risposta al chiarimento n. 11.pdf*

**CIG:** 8607289F91;

**Nome procedura:** *Appalto Specifico, ai sensi dell'art. 55 del decreto legislativo. n. 50/2016 e s.m.i., nell'ambito del bando istitutivo del sistema dinamico di acquisizione della pubblica amministrazione (sdapa) per l'affidamento, per la durata di 48 mesi, dei "servizi di manutenzione degli impianti antincendio presso gli immobili strumentali INPS della regione Campania, di competenza della direzione regionale Campania e della direzione di coordinamento metropolitano di Napoli".*

**ISTITUTO NAZIONALE PREVIDENZA SOCIALE**

Direzione Centrale Risorse Strumentali e Centrale Unica Acquisti

**Risposte al quesito n. 11**

**APPALTO SPECIFICO INDETTO DA INPS, PER L’AFFIDAMENTO, PER LA DURATA DI 48 MESI, DEI “SERVIZI DI MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO PRESSO GLI IMMOBILI STRUMENTALI INPS DELLA REGIONE CAMPANIA, DI COMPETENZA DELLA DIREZIONE REGIONALE CAMPANIA E DELLA DIREZIONE DI COORDINAMENTO METROPOLITANO DI NAPOLI**

**QUESITO N. 11**

**Domanda:** In riferimento alla quota stimata per la manodopera €. 517.309,90 (art.23 co.16 D.Lgs.50/2016) la presente per richiederVi se lo stesso include o meno la quota di spese generali e utili di impresa visto che nel documento Capitolato Tecnico il peso della manodopera per l’attività extra canone viene posto pari a 0,35 ed il valore totale, come risulta dalla descrizione, risulta essere comprensivo di spese generali + utile di impresa. Se l’importo includesse le spese generali e l’utile di impresa si richiede cortesemente di quantificare la sola quota del costo del lavoro come previsto dall’art.23.

**Risposta:** Il calcolo della manodopera è dettagliato nella scheda “Allegato 8 C - Riepilogo Importi annuali e quadriennali con calcolo della manodopera”, così come specificato anche al paragrafo 2.1 Capitolato d’oneri dell’appalto specifico.

I “costi della manodopera” non sono da intendersi comprensivi delle spese generali ed degli utili d’impresa.

II RUP

Ing. Antonio Biancardi