

PROPOSTA AL DIRETTORE GENERALE

Vicenza, 05 febbraio 2021

OGGETTO: Lettera contratto prot. 2018-7210 del 03/09/2018. Appalto del servizio triennale di MANUTENZIONE DEGLI ESTINTORI E DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO DI SVT per il periodo dal 01/08/2018 al 31/07/2021

Importo contrattuale Euro 56.784,00 di cui Euro 600,00 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso IVA esclusa. CIG 7560823C82

Ditta aggiudicataria: ANTINCENDIO PALLADIO s.r.l. di Vicenza

APPROVAZIONE MODIFICA AL CONTRATTO ai sensi dell'art. 106, co. 1, lett. a, del D.Lgs. 50/2016 con affidamento di attività aggiuntive e differimento del termine di ultimazione del contratto

PREMESSO che:

- con avviso di gara prot. 5695 del 06/07/2018 veniva indetta procedura di gara ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D.Lgs. 50/2016 per l'affidamento del servizio in oggetto;
- in data 01/08/2018 prot. 2018-6406 si comunicava l'aggiudicazione dell'appalto e si disponeva l'avvio del servizio dal 1 agosto 2018 nelle more della stipula del contratto;
- il contratto con la Antincendio Palladio srl è stato stipulato in data 03/09/2018 per un importo contrattuale di € 56.784,00 Iva esclusa per l'intera durata triennale del contratto;
- il capitolato posto a base di gara all'art. 4.1 prevede "*4.1 Variazioni e modifiche in corso di contratto - I quantitativi previsti sono indicativi e potranno subire variazioni nel corso della durata del contratto in base alle effettive esigenze di SVT. Ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. a) del D.lgs. 50/2016 si precisa che l'importo di aggiudicazione potrà subire variazioni entro il limite del 20% in più e in meno rispetto all'importo di aggiudicazione nell'ambito del periodo di validità del contratto.*";

CONSIDERATO che:

- è emersa la necessità di anticipare le verifiche semestrali a gennaio e luglio, anziché a febbraio e agosto, in ragione di una migliore organizzazione delle operazioni di verifica degli estintori installati sugli autobus sfruttando il periodo di riduzione dei servizi di TPL durante le vacanze scolastiche durante il quale c'è un maggior numero di mezzi fermi in rimessa;
- nell'attuale contratto per il 2021 è prevista una sola manutenzione semestrale degli estintori e degli impianti antincendio da effettuarsi nel mese di febbraio pertanto l'anticipo a gennaio delle operazioni di manutenzione comporta anche un secondo controllo trimestrale degli impianti fissi e una manutenzione semestrale degli estintori e degli impianti antincendio da eseguirsi entro il 31 luglio 2021;
- conseguentemente risulta opportuno differire anche il termine di ultimazione del contratto posticipandolo la scadenza dal 31 luglio 2021 fino al 31/12/2021 in modo da avere il medesimo appaltatore disponibile per eventuali ulteriori interventi manutentivi che si verificassero in corso d'anno;
- la ditta Antincendio Palladio srl, si è resa disponibile ad estendere il contratto fino a fine 2021 ai prezzi unitari in essere.

DATO atto che tenuto conto del numero di autobus ad oggi presenti in flotta e delle acquisizioni programmate per il 2021, il maggior costo della verifica semestrale da effettuarsi a luglio 2021

viene stimata in € 10.000,00 iva esclusa, corrispondente ad un aumento del 17,61% rispetto all'importo contrattuale di aggiudicazione

Dato atto che tale modifica al contratto rientra nella fattispecie di cui all'art. 106, comma 1, lett. a) del D.Lgs 50/2016 per le motivazioni sopra esposte

Tutto quanto sopra premesso,

SI PROPONE

1) di approvare la modifica al contratto in oggetto in essere con l'Antincendio Palladio srl autorizzando il maggior importo rispetto al citato contratto principale, pari a € 10.000,00 rispetto all'importo contrattuale di aggiudicazione e modificando il termine di ultimazione del contratto posticipandolo al 31 dicembre 2021.

2) di dare atto che per effetto della modifica approvata il nuovo importo complessivo contrattuale per l'intera durata del contratto (dal 01.08.2018 al 31.12.2021) ammonta ad € 66.784,00 IVA esclusa.

Visto si approva in data

16 FEB. 2021

Il Direttore Generale
Ing. Umberto Rovini

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Paolo Ronzani

