



Class. 1.6.3

PR. 486141

del 17.03.2023

CHIARIMENTO N. 3

OGGETTO: AVVISO DI INDAGINE PRELIMINARE DI MERCATO FINALIZZATA ALL'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI DA INVITARE A PROCEDURA ACQUISITIVA AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA E POSA IN OPERA DI UN GRUPPO ELETTROGENO, COMPRESIVA DI SMONTAGGIO E RITIRO DEL VECCHIO IMPIANTO C/O LO STABILE DI VIA JUVARA 22 A MILANO. ID SINTEL 166135985.

Sono pervenute da società interessata all'indagine di mercato in oggetto indicata richieste di chiarimento volte a chiedere:

Quesito n. 1

Se, stante la maggiore potenza rispetto al gruppo elettrogeno esistente, la tubazione dei gas di scarico sia da ritenersi sufficiente oppure debba essere sostituita in toto, compreso l'allargamento del foro sulla parete.

Risposta

La valutazione del sistema di scarico (tubazioni, foro nella parete) e il relativo adeguamento, sono a carico del fornitore, sulla base delle caratteristiche del GE proposto.

Quesito n. 2

Stante la maggiore potenza rispetto al gruppo elettrogeno esistente, se i circuiti di forza motrice ed ausiliari siano da ritenersi sufficienti oppure vanno sostituiti in toto con altri di idonea sezione.

Risposta

I circuiti presenti risultano adeguati, dovranno essere ricablati dal fornitore.

Quesito n. 3

Qualora debbano essere sostituiti, si chiedono precisazioni in merito alla lunghezza della linea e all'idoneità dei canali portacavi esistenti ad alloggiare la nuova linea di potenza ed ausiliaria, mantenendo il dovuto coefficiente di riempimento.

Risposta

I circuiti presenti non devono essere sostituiti.

Quesito n. 4

AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

UOC Programmazione e Gestione Gare

Via Conca del Naviglio, 45 – Milano (20123)

Tel. 02/8578.2381 Fax 02/8578.2380

e-mail: gare@ats-milano.it – PEC: approvvigionamenti@pec.ats-milano.it

Sede Legale: Milano, 20122, Corso Italia 52 - Codice fiscale e P.IVA 09320520969



Precisazioni in merito alla durata dei test, previsti durante le operazioni di configurazione e messa a punto del GE con avviamento.

Risposta

La durata è relativa alle prove da svolgere per l'esecuzione del collaudo in loco.

Quesito n. 5

Stante l'assenza di canalizzazioni atte a consentire la corretta aspirazione dell'aria fresca e l'espulsione dell'aria calda, se le medesime siano a carico dell'aggiudicatario oppure se siano da imputare ad altra impresa.

Risposta

Le canalizzazioni sono a carico del fornitore.

Quesito n. 6

Se lo smaltimento e relativa demolizione del GE che dovrà essere sostituito sia obbligatoria oppure se il fornitore possa riutilizzarlo.

Risposta

Sarà obbligatorio per il fornitore smaltire il vecchio GE.

Quesito n. 7

Tenuto conto che il nuovo gruppo elettrogeno ha un telaio con 2 traverse con altezza di 100 mm, poste a circa 500/600 mm dalle estremità anteriori e posteriori del gruppo, predisposte per essere imbullonate al pavimento, se siano sufficienti le medesime (l'attuale basamento/piazzola, di dimensioni insufficienti a sostenere il telaio del nuovo gruppo, non verrà utilizzato e rimarrà al disotto del telaio stesso).

Risposta

Le caratteristiche del nuovo basamento – portata e dimensioni - devono essere definite dal fornitore. Il vecchio basamento dovrà essere rimosso.

Quesito n. 8

Se la marmitta, per questioni di irraggiamento del calore, maggiore insonorizzazione, estetica e compattezza, possa essere installata all'interno della cofanatura insonorizzante.

Risposta

La soluzione è accettabile se conforme alla normativa.

Quesito n. 9

AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

UOC Programmazione e Gestione Gare
Via Conca del Naviglio, 45 – Milano (20123)
Tel. 02/8578.2381 Fax 02/8578.2380

e-mail: gare@ats-milano.it – PEC: approvvigionamenti@pec.ats-milano.it
Sede Legale: Milano, 20122, Corso Italia 52 - Codice fiscale e P.IVA 09320520969



Vista la presenza del giunto dilatatore della linea di scarico, all'interno della cofanatura insonorizzante, se sia necessario inserirne un ulteriore oppure se sia richiesto di effettuare un collegamento rigido in quanto le vibrazioni non verranno trasmesse al silenziatore.

Risposta

La valutazione resta in carico al fornitore.

Quesito n. 10

Se sia richiesta la trasmissione di un segnale di allarme per presenza liquido nella vasca.

Risposta

Si.

Quesito n. 11

Se sia espressamente richiesto il PMG oppure se sia sufficiente un alternatore standard con corrente di eccitazione fornita dall'avvolgimento ausiliario.

Risposta

Si è richiesto il PMG: generatore a magneti permanenti (PMG).

Quesito n. 12

Al sistema di caricamento automatico del gasolio esistente, se vada portato un solo segnale di avviamento e stop elettropompa.

Risposta

Si.

Quesito n. 13

Se la voce "parallelo" – riferita al quadro di comando – derivi da un refuso, oppure se lo stesso debba essere parallelato con un altro gruppo elettrogeno o con la rete.

Risposta

Non deve essere parallelato.

Quesito n. 14

Poiché il gruppo elettrogeno da 220 kVA in PRP eroga una corrente di 318A + 10% circa per servizio di emergenza, quindi non meno di 350A, se l'interruttore di macchina debba avere una corrente massima di 250A.

Risposta

AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

UOC Programmazione e Gestione Gare
Via Conca del Naviglio, 45 – Milano (20123)
Tel. 02/8578.2381 Fax 02/8578.2380

e-mail: gare@ats-milano.it – PEC: approvvigionamenti@pec.ats-milano.it
Sede Legale: Milano, 20122, Corso Italia 52 - Codice fiscale e P.IVA 09320520969

La valutazione dell'interruttore di macchina manuale e' a carico del fornitore.

Quesito n. 15

Precisazioni circa la durata dei test previsti per l'avvio e collaudo finale.

Risposta

Verifica del funzionamento a carico del GE: 30 min.

Quesito n. 16

Se il combustibile per l'effettuazione dei test sia a carico dell'Amministrazione.

Risposta

Il combustibile è a carico del fornitore

Quesito n. 17

Se il sito destinato allo scarico del nuovo GE, sia facilmente raggiungibile da un automezzo dotato di gru.

Risposta

Si.

Quesito n. 18

Se servano permessi (accesso a ZTL, divieti di transito per mezzi superiori a 6,5 ton ecc.) per accedere al sito con un autocarro dotato di gru.

Risposta

Si rinvia alle disposizioni comunali.

Quesito n. 19

Se vi siano sottoservizi, cavedi, piani interrati, strade e/o zone con limitazioni di peso per gli automezzi che non consentano il transito dell'autocarro dotato di gru.

Risposta

Portata della soletta 1000 KG/M².

Quesito n. 20

AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO

UOC Programmazione e Gestione Gare
Via Conca del Naviglio, 45 – Milano (20123)
Tel. 02/8578.2381 Fax 02/8578.2380

e-mail: gare@ats-milano.it – PEC: approvvigionamenti@pec.ats-milano.it
Sede Legale: Milano, 20122, Corso Italia 52 - Codice fiscale e P.IVA 09320520969



Se vi siano linee elettriche aeree, terrazzi, sovrastrutture, piante che impediscano il libero uso della gru.

Risposta

Si rinvia la verifica al sopralluogo da parte del fornitore che potrà essere espletato in fase di gara.

Quesito n. 21

Se il pavimento della sala macchine abbia la portata sufficiente a sostenere il peso del gruppo elettrogeno (circa 2.700 kg).

Risposta

Si.

Quesito n. 22

Se le prese d'aria esistenti siano idonee a garantire il regolare raffreddamento del motore, senza generare elevate perdite di carico (circa 8-9 mc/sec).

Risposta

La verifica è a carico del fornitore in base alle caratteristiche del GE fornito.

Quesito n. 23

Se la linea dei gas di scarico esistente sia idonea a garantire la regolare espulsione dei gas di scarico del motore, senza generare elevate perdite di carico.

Risposta

La verifica è a carico del fornitore in base alle caratteristiche del GE fornito.

Quesito n. 24

Se siano richiesti i certificati di collaudo del motore, dell'alternatore e del gruppo elettrogeno emessi dal costruttore del gruppo medesimo.

Risposta

Si.

Quesito n. 25

Se il carico pari al 100% della potenza nominale per un'ora sia disponibile presso la struttura o debba essere effettuata con un banco prova resistivo.

Risposta

Carico 100% non disponibile, deve essere effettuato con banco prova resistivo messo a disposizione dal fornitore.



Quesito n. 26

Se il quadro di commutazione sia escluso dalla fornitura.

Risposta

Il quadro di scambio è presente, se non idoneo al nuovo GE la fornitura e la sostituzione sono a carico del fornitore. Deve essere eseguita la prova di scambio.

Il presente chiarimento costituisce parte integrante e sostanziale dell'avviso.

Il Direttore UOC Programmazione e Gestione Gare

Avv. Francesco Ozzo

Il Responsabile del Procedimento: Avv. Francesco Ozzo

Funzionario istruttore: Annarita Intiglietta