

Procedura negoziata per l'affidamento in Concessione del servizio di somministrazione di cibi e bevande calde e fredde a mezzo di distributori automatici presso le sedi di Sport e salute S.p.A. ubicate su Roma.

CIG: 94627192C0 - R.A. 147/22/PN

Risposta ai quesiti pervenuti 2° invio

Si fa seguito ai quesiti pervenuti per fornire le seguenti risposte:

1° QUESITO

Sarebbe opportuno prevedere un sopralluogo obbligatorio presso tutte le sedi e una proroga dei termini di scadenza.

RISPOSTA AL 1° QUESITO

Il sopralluogo è facoltativo. E' possibile prendere un appuntamento in sede, contattando telefonicamente il referente della Società, sig. Massimiliano Masci – 334/6797970. Per quanto concerne la proroga dei termini di scadenza, codesta Stazione appaltante ha già provveduto a trasmettere comunicazione di proroga.

2° QUESITO

Si chiede se le schede tecniche dei prodotti possono essere inviate come allegato a parte o rientrare nelle 30 pagine della relazione.

RISPOSTA AL 2° QUESITO

Le schede tecniche dei prodotti non rientrano nel conteggio delle 30 cartelle all'interno della Relazione tecnica; tuttavia, è possibile allegare le schede tecniche dei prodotti, sia all'interno della stessa Relazione tecnica, che all'interno degli allegati messi a disposizione dal form della Rdo online.

Tutti i documenti inserite nell'area "Risposta Tecnica" della RDO on line dovranno essere sottoscritti digitalmente.

3° QUESITO

Argomento: Classi energetiche distributori automatici refrigerati: dal 01/03/2021 marzo 2021 è entrata in vigore in tutti i paesi dell'Unione Europea la nuova etichetta energetica semplificata. Questa novità riguarda molteplici categorie di prodotti, tra cui sono inseriti per la prima volta anche i distributori automatici refrigerati di snack e bevande.

Tutti i prodotti che richiedono etichette energetiche devono essere registrati nella banca dati EPREL prima di poter essere venduti sul mercato dell'Unione Europea. La banca dati e le

informazioni ivi raccolte sono raggiungibili con la semplice scansione del codice QR riportato su tutte le nuove etichette.

Per le categorie di prodotti che erano già misurate con il precedente sistema (per i distributori automatici refrigerati, l'ormai abrogato sistema EVA EMP 3.1, definito dalla European Vending Association), la nuova classificazione energetica prevede una scala che va da A a G, quella precedente andava da A+++ a D. Un prodotto, che precedentemente era in classe di efficienza A+++ , si può ora trovare, pertanto, in classe C.

Necta, uno dei principali produttori di distributori automatici, da sempre attenta al miglioramento delle performance energetiche, non commercializza ad oggi alcun prodotto in classe A o B.

RISPOSTA AL 3° QUESITO

Argomento: Classi energetiche distributori automatici refrigerati: Tutti distributori refrigerati dovranno rispettare le etichettature stabilite dal nuovo protocollo EN 50597. La nuova normativa EN 50597 prevede solo che le stesse etichettature vadano registrate ad un una banca dati che permetterà la verifica della classe energetica tramite scansione di un codice a barre o Q code. Restano valide le classificazioni riportate sui criteri di aggiudicazione.

4° QUESITO

Si richiede appuntamento presso le vostre strutture per un sopralluogo.

RISPOSTA AL 4° QUESITO

Vedasi RISPOSTA AL 1° QUESITO.

5° QUESITO:

Argomento: Classi energetiche distributori automatici di bevande calde: per quanto riguarda i distributori automatici di bevande calde, non è prevista, ad oggi, alcuna classificazione energetica.

RISPOSTA AL 5° QUESITO:

Argomento: Classi energetiche distributori automatici di bevande calde: dopo un'approfondita analisi, codesta Stazione appaltante ritiene di accogliere l'obiezione posta all'interno del quesito e pertanto sta procedendo con gli adempimenti amministrativi finalizzata alla pubblicazione di una rettifica alla tabella dei criteri.

6° QUESITO:

Non è possibile rinvenire nei documenti di gara:

- a) ***i dati riguardanti l'utenza potenziale*** - il paragrafo 8 del Capitolato tecnico rimanda all'allegato 1 per le informazioni sull'utenza potenziale. Tuttavia, nell'allegato 1 non vi è alcuna informazione al riguardo;
- b) **Lo "Schema di contratto"** - di cui alle premesse della lettera di invito.

RISPOSTA AL 6° QUESITO:

- a) Trattasi di refuso; pertanto codesta Stazione appaltante provvede ad inserire il seguente Allegato 2:

Ubicazione punti di ristoro	Utenza giornaliera fissa	Utenza occasionale
Stadio Olimpico	400	+20%
L.go L. de Bosis 15 (Palazzo H)	300	+20%
Stadio della Farnesina		50
Stadio dei Marmi		50
Viale delle Olimpiadi	50	+20%
Viale Tiziano, 70 Palazzo delle Federazioni	300	+20%
Viale Tiziano, 74 Palazzo delle Federazioni	300	+20%
Via Flaminia 830 Palazzo delle Federazioni	200	+20%
Via Vitorchiano, 113 Palazzo delle Federazioni	150	+20%
L.go Gabrielli ,1 Istituto Medicina dello Sport		

- b) Il documento così denominato, "*09_Concessione distributori_Bozza di contratto*", ci risulta regolarmente caricato all'interno della Rdo online (Pagina 2).

7° QUESITO:

Abbiamo effettuato qualche sopralluogo per renderci conto del valore del contratto, considerando che quanto inizialmente da Voi dichiarato non ci sembrava congruo. Abbiamo riscontrato che in alcune sedi i distributori sono più di quelli da Voi riportati nell'allegato "1" (24 distributori), il che già contrasta con il numero di distributori previsti dall'art. 1 del capitolato (tot. 14 di cui 12 caldi e 2 bibite e snacks). Nelle sedi da noi visitate ci sono: Via Flaminia 430 con n°3 distributori, Via Tiziano 70 n°3 distributori, Via Tiziano 74 n°4 distributori, etc. Ciò premesso considerando che l'offerta economica da formulare è riferita al canone per singolo distributore, è indispensabile conoscere il numero esatto di macchine su cui sarà calcolato il canone.

RISPOSTA AL 7° QUESITO:

Il numero esatto dei distributori è il seguente:

- n. 12 distributori per la somministrazione di bevande calde.
- n. 12 distributori per la somministrazione di snack e bevande fredde.

IL RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO PER LA FASE DI
AFFIDAMENTO

Ing. Giuseppe Di Gregorio

