

FAQ al 05/06/2020

Si vedano anche precedenti FAQ del 15/4 e 15/5 e 25/5

PROCEDURA APERTA PER LA CONCESSIONE, MEDIANTE FINANZA DI PROGETTO AI SENSI DELL'ART. 183 PRIMO COMMA DEL DLGS. 50/2016, DEL SERVIZIO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA PER IL PERIODO DI ANNI 16 (SEDICI) CIG 82389959C0

D26) si chiede con particolare riferimento al Disciplinare di Gara e al capitolo CONTENUTO DELLA BUSTA B – OFFERTA TECNICA e ai limiti dimensionali di alcuni documenti ivi elencati, se per pagina formato A4 si intendono n.2 facciate formato A4 e se, in ogni caso, indice e copertina dei documenti risultano esclusi dal conteggio dei limiti fissati per i documenti.

**R) pagina è sinonimo di facciata pertanto 10 pagine sono 10 facciate non 20.
Sono esclusi dal conteggio indici e copertina.**

D27) Al fine di calcolare correttamente e univocamente i maggiori consumi energetici dovuti all'allaccio temporaneo delle luminarie durante il periodo delle festività e il maggiore consumo dovuto all'accensione degli impianti di illuminazione durante le operazioni di verifica e manutenzione degli stessi, si chiedono chiarimenti in merito alle informazioni indicate all'interno del documento denominato "2983-Allegato 1-RL ed allegati-R2".

Si chiede in particolare:

1) Quanto indicato al Paragrafo 8.3.2 - Spesa storica dell'energia e attualizzazione, in merito ai consumi energetici dovuti all'allaccio temporaneo delle luminarie durante il periodo delle festività (34.771 kWh), risulta diverso da quanto indicato al Paragrafo 9.4.1 – Maggiori consumi derivanti dall'allacciamento di luminarie natalizie (27.306 kWh)-

R) Nel calcolo dei maggiori consumi derivanti dall'allaccio temporaneo delle luminarie per l'impianto riqualificato si confermano i valori riportati nel paragrafo 9.4.1 e il valore totale di 27.306 kWh.

2) Il calcolo riportato al Paragrafo 9.4.2 – Maggiori consumi derivanti da verifiche diurne sugli impianti, risulta errato ($440\text{ kW} \times 12 \text{ mesi} \times 3\text{ h} = 15.840 \text{ kWh}$ anziché 10.551 kWh)

Si conferma il valore totale di 10.551 kWh.

Resta inteso che il valore stimato dei consumi per le attività di verifica degli impianti sono indicativi in quanto variabili in funzione della potenza offerta da ciascun concorrente per l'impianto riqualificato.

Il futuro concessionario dovrà in ogni caso farsi carico di tutti i consumi di energia dovuti alle attività di verifica.

3) Si segnala inoltre che, come specificato all'articolo 9.4.3 "Consumo dell'impianto di illuminazione riqualificato e valore nel quadro economico" all'interno dei documenti "2983-Allegato 1-RL ed allegati-R2", il consumo atteso IP è stato utilizzato per calcolare il canone per la spesa di energia post intervento.

Qualora il consumo atteso IP venisse modificato, si chiede di rettificare il canone per la spesa energia post intervento indicata nel Quadro Economico

R) I valori dei consumi stimati relativi all'allaccio delle luminarie e alle verifiche diurne degli impianti non vengono modificati, pertanto si conferma il canone per la spesa di energia già previsto.