



DELIBERA N. 435

20 Settembre 2022

Oggetto istanza di parere per la soluzione delle controversie ex articolo 211, comma 1, del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 presentata dalla Promorigenera S.r.l. – Procedura aperta per la fornitura annuale, in somministrazione, di toner e cartucce ricondizionati indetta dall'ASP di Catania. Importo a base di gara euro: 39.900,00. S.A.: ASP Catania.

PREC 115/22/F

Riferimenti normativi

Art. 34 d.lgs. 50/2016 e s.m.i.
D.M. 17 ottobre 2019

Parole chiave

Criteri ambientali minimi – specifiche tecniche e verifica conformità – fornitura cartucce e toner

Massima

Spetta alla stazione appaltante, secondo quanto indicato nella propria *lex specialis*, verificare che i prodotti offerti dal concorrente aggiudicatario siano comunque conformi e coerenti con le specifiche tecniche previste dai criteri minimi ambientali di riferimento così come espressi nel D.M 17 ottobre 2019.

Il Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione
nell'adunanza del 20 settembre 2022

DELIBERA

VISTA l'istanza di parere prot. n. 57619 del 13.07.2022 presentata dalla Promorigenera S.r.l. relativamente alla procedura di gara per la fornitura annuale, in somministrazione, di toner e cartucce ricondizionati indetta dall'ASP di Catania.

VISTE in particolare le eccezioni avanzate dall'operatore istante circa la presunta illegittima aggiudicazione disposta in favore di altro concorrente Paper Service di Rapisarda Rodolfo per carenza delle specifiche tecniche del prodotto offerto con riferimento al rispetto dei CAM criteri minimi ambientali.

VISTO l'avvio dell'istruttoria avvenuto in data 22.07.2022;



VISTE le controdeduzioni inoltrate dalla controinteressata con la quale la stessa respinge le censure mosse in quanto non fondate in fatto e in diritto. Evidenzia come i requisiti relativi ai criteri ambientali siano stati ampiamente dimostrati in fase di aggiudicazione e che gli stessi vadano verificati in fase di esecuzione. Rappresenta, comunque, come siano stati prodotti tutti i documenti necessari a dimostrare il rispetto dei suddetti criteri quale la dichiarazione resa dalla DS Cartucce ovvero la produzione delle relative certificazioni ISO.

VISTA la memoria presentata dalla ASP di Catania con la quale la stessa rappresenta come per la procedura *de qua* sia stato previsto che le ditte invitate offrissero prodotti conformi ai vigenti CAM per l'acquisto di consumabili da stampa. Altresì, la stazione appaltante precisa che nella fase di esecuzione del contratto potrà effettuare verifiche e controlli sui beni forniti e, in caso di difformità, procedere alla risoluzione del contratto. Con riferimento all'impresa aggiudicataria evidenzia come la stessa oltre alla produzione delle relative schede tecniche dei prodotti offerti abbia reso le dichiarazioni di conformità ai suddetti criteri CAM.

CONSIDERATO in generale che i Criteri Ambientali Minimi (CAM) sono i requisiti ambientali definiti per le varie fasi del processo di acquisto, volti a individuare la soluzione progettuale, il prodotto o il servizio migliore sotto il profilo ambientale lungo il ciclo di vita, tenuto conto della disponibilità di mercato. Essi sono distinti in criteri ambientali di base e premianti.

CONSIDERATO altresì che, come già evidenziato dall'Autorità, la disposizione contenuta all'art. 34 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i, prevede, per un verso, l'obbligatorietà del rispetto degli standard fissati dai Criteri Ambientali minimi, definiti dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e, per altro verso, consente alle Amministrazioni di prevedere anche parametri più stringenti, con la precisazione che dovrà trattarsi di una azione incentivante non suscettibile di determinare l'insorgere di discriminazioni irragionevoli o di orientare l'andamento delle selezioni pubbliche in direzione di un determinato prodotto o fornitore. L'art. 34 del Codice risponde all'esigenza di garantire lo sviluppo sostenibile anche attraverso un uso dei contratti orientato all'eco-efficienza. L'assegnazione di un peso rilevante ai profili ambientali in sede di confronto concorrenziale ha, infatti, l'effetto di innalzare i livelli di sostenibilità delle attività sia delle imprese (in termini di un minore impatto sulle matrici ambientali del ciclo di produzione e uso del prodotto) sia delle Stazioni appaltanti (in termini di minore impatto sul ciclo di vita del prodotto che si procurano) (Delibera Anac n. 786 dell'1 dicembre 2021);

RILEVATO che per la categoria forniture di cartucce toner e cartucce a getto di inchiostro e per l'affidamento del servizio integrato di raccolta di cartucce esauste, preparazione per il riutilizzo e fornitura di cartucce di toner e a getto di inchiostro esauste e rigenerate risulta essere in vigore il DM 17 ottobre 2019, in G.U. n. 261 del 7 novembre 2019 con il quale sono state fornite tutta una serie di indicazioni quali ad esempio le specifiche tecniche dei prodotti ovvero la quota minima di cartucce rigenerate e il possesso di etichette ambientali conformi alla norma tecnica UNI EN ISO 14024, indicazioni alle quali le stazioni appaltanti interessate devono necessariamente tener conto nella definizione dei relativi atti di gara per consentirne poi la verifica della rispondenza ai suddetti criteri.

RITENUTO che spetta alla stazione appaltante, anche secondo quanto indicato nella propria *lex specialis*, verificare che i prodotti offerti dal concorrente aggiudicatario siano comunque conformi e coerenti con le specifiche previste dai criteri minimi ambientali di riferimento così come espressi nel D.M sopra citato,

Il Consiglio

Ritiene, nei termini di cui in motivazione che, spettando alla stazione appaltante, in fase di esecuzione, verificare in capo all'aggiudicatario la rispondenza dei criteri minimi ambientali dei prodotti offerti



secondo quanto indicato nel D.M. 17 ottobre 2019, nel caso di specie, il suo operato non appare censurabile.

Il Presidente

Avv. Giuseppe Busia

Depositato presso la segreteria del Consiglio in data 26 settembre 2022

Per il Segretario Maria Esposito

Valentina Angelucci

Atto firmato digitalmente