



CHIARIMENTI BIS 354

D.6

Con riferimento all'Allegato A – Scheda Riepilogativa di presentazione dell'Offerta Tecnica- Punto 2.9, si chiede di definire il RUER e di conoscere la densità (kg/mc) perché il costruttore conosce i mc/sec. Senza la densità, il valore Kg/sec non può essere dichiarato (la densità è funzione del tipo di raccolta), per cui questo valore dovrebbe essere dichiarato dalla Stazione Appaltante per evitare che ciascuno faccia la propria ipotesi, vista l'importanza di questo parametro, peraltro da riscontrare in prova.

R.6

Per RUR (Rifiuto Urbano Residuale) si intende quei materiali risultanti da una corretta raccolta differenziata che non possono essere avviati a riciclo. Il valore di densità (kg/mc), variabile a seconda della qualità della RD effettuata, oscilla tra 60 e 100 kg/mc. Il valore di riferimento di ASIA è di 100 kg/mc, come risultante anche una ricerca del 2015 condotta da Utilitalia nell'ottobre del 2015.

D.7

Con riferimento al Disciplinare di gara, lett. I offerta Tecnica a), si chiede di indicare il numero di pagine max della Relazione Tecnico Descrittiva.

R.7

Trattandosi di un rifiuto non è previsto un numero massimo di pagine per la relazione tecnica



ISO 9001 - Cert. n.285110

