

FIȘA TEHNICĂ Nr.**Pubela inteligenta**

| Nr. crt. | Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini | Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini | Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax) |
|----------|--|---|---|
| 0 | 1 | 2 | 3 |
| 1 | Parametri tehnici și funcționali Tehnologie Internet: GSM / UMTS (Conexiune de date minim 4G); Module fotovoltaice: putere monocristalina minim 50W; Tip compactor: putere minim 500Kg; Tip baterie 12V; Raport de compresie (deșeuri) > 6:1; Raport de compresie (fast food) > 8:1; Senzor de poziție GPS; Lumină LED RGBW reglabilă cu scenarii de sistem selectabile; Imprimare personalizată; Cos interior, capacitate minim 240 L; | | |
| 2 | Dimensiuni minime : Cerintele minimale legate de dimensiune pot fi modificate atata timp cat se indeplinesc cerintele legate de capacitatea pubelelor (240 l), astfel incat volumul pubelei sa fie minim necesar pentru cosurile de 240l. Coș de gunoi de conținut 240 litri | | |
| 3 | Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:In conformitate cu normele europene (CE)/ declarație de conformitate și/sau performantă a producătorului | | |
| 4 | Condiții de garanție: minim 24 luni | | |
| 5 | Detectarea precisă și stocarea istorică a datelor de umplere a containerelor. Raport de date pentru colectarea containerelor umplute și indicații privind cea mai bună cale de colectare de urmat, plus ajută la controlul emisiilor de CO2; Monitorizare cu vizualizarea hărții este posibilitate de verificare nivelul de umplere și alte informații de interes; Acces prin interfață WEB pentru afișarea datelor și controlului în timp real. Conectare la portal personalizat Geolocalizarea produsului Alarma în timp real în prezența actelor de vandalism și/sau manipulare | | |

