**Szczegółowy opis techniczny przedmiotu zamówienia - FORMULARZ OFEROWANYCH DOSTAW**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa funkcji / parametru** | **Wymagane parametry** | **Opis parametrów i warunków oferowanych** |
|  | **Wytrzymałość na nacisk** | minimum 350 ton / m2 |  |
|  | **Wysokość kratki**  | w przedziale 3,5 - 4,2 cm |  |
|  | **Powierzchnia czynna biologicznie** | w przedziale 50-56% |  |
|  | **Waga kratki** | w przedziale 7,1 kg / m2 – 9 kg / m2 |  |
| 1.
 | **Długość boku elementu**  | w przedziale 35 - 50 cm |  |
|  | **Sposób instalacji**  | beznarzędziowy za pomocą zintegrowanych elementów montażowych |  |
| **7.** | **Sposób montażu w nawierzchni**  | Kratka przeznaczona do wciskania w nawierzchnię naturalną przy użyciu walca wibracyjnego o masie 16 ton |  |