

**Nr sprawy: 29/2019/BK/AutoInvent Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego**

Opis przedmiotu zamówienia

NR 29/2019/BK/AutoInvent

Przedmiotem zamówienia jest słup parkowy do systemu monitoringu, zgodny ze specyfikacją przedstawioną poniżej.

# **Słup parkowy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **A** | **B** | **C** |
| **Lp.** | **Parametry techniczne** | **Spełnienie parametrów minimum oferowanego urządzenia***(należy poniżej wpisać parametry oferowanego urządzenia)* |
| **1** | **Słup oświetleniowy parkowy rurowy spawany** |  |
| **A** | Materiał: Stal ocynkowana |  |
| **B** | Masa maksymalna:23,30 kg |  |
| **C** | Wysokość maksymalna:3,00 m |  |
| **D** | Maksymalna średnica rury u podstawy słupa:114 mm |  |
| **E** | Maksymalna średnica rury w szczycie słupa:60 mm |  |
| **F** | Otwór rewizyjny w słupie |  |
| **G** | Ilość:2 szt. |  |
| **2** | **Fundament prefabrykowany F75/200 dedykowany do słupa z poz.1** |  |
| **A** | Fundament żelbetowy prefabrykowany zakończony marką stalową z systemem mocowania podstawy słupa oraz elementami mocującymi zawias |  |
| **B** | Masa maksymalna:115 kg |  |
| **C** | Wysokość maksymalna:750 mm |  |
| **D** | Szerokość maksymalna:300 mm |  |
| **E** | Długość maksymalna:300 mm |  |
| **F** | Materiał:Żelbet |  |
| **G** | Ilość:2 szt. |  |

**Uwaga:**

*\*Wykonawca w kolumnie C zobowiązany jest wpisać szczegółowe informacje dotyczące oferowanego urządzenia dla każdego parametru wg każdego z punktów wykazu z Opisu przedmiotu zamówienia.*

*Brak wypełnienia wszystkich pozycji w kolumnie C będzie uważane za niespełnienie warunków minimalnych przez oferowane urządzenie i będzie skutkowało odrzuceniem oferty Wykonawcy.*

.................................................... ................................................................................

 ( miejsce i data złożenia oświadczenia ) ( pieczęć i podpisy upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy