Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

**Specyfikacja techniczna oferowanego przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia: | **\* niepotrzebne skreślić**  **\*\* uzupełnić dane** |
| **Brama segmentowa (przemysłowa):**  producent: …………..........\*\*  model: …………...........\*\* | | |
| 1. | Szerokość: | …………...\*\* |
| 2. | Wysokość: | …………...\*\* |
| 3. | Głębokość garażu: | …………...\*\* |
| 4. | Wysokość nadproża: | …………...\*\* |
| 5. | Kolor z zewnątrz: | RAL …………...\*\* |
| 6. | Kolor wewnątrz: | RAL …………...\*\* |
| 7. | Ściany bramy z paneli stalowych o szerokości 60 cm, z przetłoczeniem po 10 cm, z wypełnieniem z bezfreonowej pianki poliuretanowej o grubości min 40 mm | TAK / NIE \* |
| 8. | System prowadzenia – konstrukcja stalowa, ocynkowana ogniowo, dostosowana do istniejących warunków zabudowy. Montaż prowadnic po zewnętrznej stronie otworu | TAK / NIE \* |
| 9. | Otwierana za pomocą przycisku umieszczonego od wewnątrz budynku po prawej stronie | TAK / NIE \* |
| 10. | Sprężyny – minimum 25 tys. cykli | TAK / NIE \* |
| 11. | Zabezpieczenia w przypadku zerwania linek i pęknięcia sprężyn | TAK / NIE \* |
| 12. | Brama uszczelniona na całym obwodzie | TAK / NIE \* |
| 13. | Napęd elektryczny dostosowany do rozmiaru i ciężaru bramy (marka, model napędu) | …………........\*\* |
| 14. | System awaryjnego otwierania/zamykania w przypadku braku prądu | TAK / NIE \* |
| 15. | Wbudowane drzwi serwisowe (przejściowe) o wymiarach: | Szer. …………...cm \*\*  Wys. ..………….cm \*\* |
| 16. | Gwarancja na całość przedmiotu zamówienia | ..…………... m-ce \*\* |

Data ……………………………. ……………………………………………………….

Podpis i pieczątka Wykonawcy lub   
 osoby upoważnionej do składania ofert