**ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO z dnia 09.05.2023**

**OFERTA**

**OPIS I PARAMETRY WRAZ Z WYCENĄ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NAZWA** | **Minimalne wymagania** | **Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia – podawane parametry powinny odnosić się do minimalnych wymagań** | **OFERROWANA CENA** |
| B | C | D | E |
| **dostawa pętli indukcyjnych przenośnych** | 1. ilość 2 szt. 2. Typ: Przenośna pętla indukcyjna 3. Zgodna z normą EN 60118-4 4. Zasilanie: wbudowane zasilanie wewnętrzne + dodatkowa możliwość zasilania sieciowego (ładowanie wewnętrznego zasilania). 5. Żywotność baterii: Co najmniej 8 godzin ( parametr zostanie spełniony, jeżeli żywotność baterii w trybie standby wyniesie co najmniej 8 godzin, w przypadku pracy ciągłej co najmniej 4 godziny) 6. Zasięg: co najmniej 1,2m (dopuszcza się spełnienie parametru jeżeli zaoferowany produkt spełniał będzie ten parametr po podłączeniu mikrofonu, lub zastosowaniu dodatkowej zewnętrznej pętli –wówczas pętla zewnętrzna musi stanowić element oferty Zamawiającego) 7. Wbudowana automatyczna kontrola wzmocnienia 8. Wbudowany kompresor 9. Wskaźniki: 10. Zasilanie On/Off 11. Status baterii 12. Waga urządzenia: do 0,75kg 13. wymóg (wbudowany wzmacniacz, wbudowany mikrofon) 14. możliwość podłączenia dodatkowego mikrofonu 15. Akcesoria: mikrofon biurkowy 16. ładowarka sieciowa | PRODEUCENT:  MODEL:  **Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia:** | Cena jednostkowa netto:  Cena jednostkowa brutto:  Łączna wartość zamówienia brutto dla 2 szt.: |

**NAZWA FIRMY:**

**ADRES I NIP:**

**…………………………………………**

DATA I PODPIS OFERENTA