**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr *33/POIR/CBR/2020* –**

**Formularz oferty**

**Dostawca:**

……………………………………

……………………………………

*(pieczęć dostawcy)*

Zamawiający:

**Makarony Polskie SA**

ul. Podkarpacka 15a

35-082 Rzeszów

**FORMULARZ OFERTY**

Nazwa (Firma) Dostawcy:

……………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………….……………

Adres siedziby:

…….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………

Tel. ……………………………………….

Fax ………………………………………

E-mail: ……………………………………

NIP ………………………………………

Reprezentowany przez:

……………………………………………………………………………………………………………………………………….……

…………………………………………………………………………………………………………………………………….………

*(imię i nazwisko, stanowisko, podstawa reprezentacji)*

Działając w imieniu Dostawcy, w odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu, przedmiotem którego jest:

**dostawa wyposażenia pokoju panelowego – sprzętu multimedialnego**

po zapoznaniu się z wymaganiami określonymi w Zapytaniu ofertowym składam poniższą ofertę:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Wartość wymagana** | **Wartość oferowana**  **(TAK/NIE)** |
|  | **Głośnik sufitowy**  **(6 szt.)** | Średnica zewnętrzna: 250 mm |  |
| System głośniowy: 2-drożny |  |
| Moc wybierana przełączaniem końcówek transformatora 70V : 20 – 10 – 5 – 2,5 wata |  |
| Moc dynamiczna przy niskiej impedancji: 100 watów |  |
| SPL 1W/1m: 88 dB |  |
| Charakterystyka częstotliwościowa: 50 20 kHz |  |
| Stosowany w trybie niskiej impedancji |  |
| Kąt promieniowania dźwięku w kierunku pionowym przy 1000 Hz: 180° |  |
| Średnica głośnika niskotonowego: 8 cali |  |
| Średnica głośnika wysokotonowego: 1 cal |  |
| Moc wybierana przełączaniem końcówek transformatora 100 V: 20 – 10 – 5 watów |  |
| Impedancja 16 omów |  |
| Moc skuteczna przy niskiej impedancji: 50 watów |  |
| Maks. SPL/1m: 108 dB |  |
| Stopień ochrony (IP): 50 |  |
| Stosowany w liniach 100V |  |
| Materiał, z którego jest wykonana membrana stożkowa głośnika niskotonowego: polipropylen |  |
| Masa urządzenia netto: nie więcej niż 1,45 kg |  |
| Głębokość nie więcej niż 87 mm |  |
| Najbliższy kolor z palety RAL: RAL9010 |  |
|  | **Monitor interaktywny** | Przekątna min. 65” |  |
| Ekran LCD |  |
| Monitor dotykowy w technologii podczerwieni, ułatwiający współpracę |  |
| Poziom zamglenia min. 3% |  |
| Zużycie energii 160W |  |
| Godziny pracy 12/7 |  |
| Technologia panelu IPS |  |
| Jasność min. 350 cd/m² |  |
| Rozdzielczość min. 3840 x 2160 |  |
| IPS z podświetleniem Direct LED |  |
| Użyteczna powierzchnia min. 142 x 80 cm |  |
| Proporcje obrazu 16:9 |  |
| Rozmiar plamki 0.372 |  |
| Jasność 350,300 (shipment seeting) cd/m² |  |
| Kontrast min. 1200:1 |  |
| Kąty widzenia 178/178 (contrast> 10:1) |  |
| Czas reakcji 9 (grey-to-grey) ms |  |
| Rzeczywista technologia dotyku wielokrotnego — liczba punktów dotyku: maks. 20 |  |
| Metoda wprowadzania danych: Palec; Rysik (≥ 8 mm); Rękawiczki |  |
| Natywna obsługa dotyku wielokrotnego w systemach: Windows 7, Windows 8, Windows 10, Linux, Android; mysz domyślna: Windows XP, Windows Vista, Mac OS X |  |
| Protokół komunikacyjny: USB-HID |  |
| Dokładność dotyku <2 mm |  |
| Gwarancja: min. 3 lata (w tym na podświetlenie ekranu) |  |
| Waga nie więcej niż 39,2 kg |  |
| Mocowanie kompatybilne z uchwytem zawartym w ofercie |  |
| Kolor ramki monitora: czarny |  |
|  | **Monitor** | Przekątna min. 65” 4K |  |
| Ekran LCD |  |
| Poziom zamglenia min. 44% |  |
| Zużycie energii 200W |  |
| Godziny pracy 24/7 |  |
| Technologia panelu VA |  |
| Jasność min. 350 cd/m² |  |
| Rozdzielczość min. 3840 x 2160 |  |
| Rodzaj panelu VA z podświetleniem Direct LED |  |
| Użyteczna powierzchnia min. 142 x 80 cm |  |
| Jasność 350,280 (shipment setting) cd/m² |  |
| Kontrast min. 4000:1 |  |
| Kąty widzenia 178/178 (contrast> 10:1)° |  |
| Czas reakcji 8 (grey-to-grey) ms |  |
| IP5x (przód); IP2 (tył) |  |
| Waga nie więcej niż 42 kg |  |
| Mocowanie kompatybilne z uchwytem zawartym w ofercie |  |
| Kolor ramki monitora: czarny |  |
| Gwarancja: min. 3 lata |  |
|  | **Uchwyt monitora**  **(2 szt.)** | Nieruchomy uchwyt ścienny z blokadą |  |
| Gwarancja min. 5 lat |  |
| Certyfikat TÜVk lub równoważny |  |
| Min. rozmiar ekranu (cale) nie mniej niż 42 |  |
| Maks. rozmiar ekranu (cale) nie więcej niż 65 |  |
| Maks. nośność (kg) nie więcej niż 50 |  |
| Min. odległość od ściany (mm) 27 |  |
| Kolor czarny |  |
| Zamek w komplecie/wbudowany z blokadą przeciwkradzieżową |  |
| Autoblokada |  |
| Kompatybilny z monitorami zawartymi w ofercie |  |

1. **CENA OFEROWANA**

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na kwotę:

**cena netto: ……………………………**

**(słownie: ……………………………………………………………………………………………………)**

1. **OŚWIADCZENIA**
2. Zamówienie zostanie zrealizowane do 29 grudnia 2020 roku.
3. Oświadczamy, że uważamy się związani niniejsza ofertą przez czas wskazany w Zapytaniu ofertowym.
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią Zapytania ofertowego oraz uzyskaliśmy konieczne informacje niezbędne do przygotowania oferty. Składając ofertę akceptujemy postanowienia i wymagania postawione Zapytaniem ofertowym.
5. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnosimy do niego zastrzeżeń.
6. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty za najkorzystniejszą w przedmiotowym postępowaniu do zawarcia umowy na warunkach określonych Zapytaniem ofertowym, w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
7. Oświadczam, iż wszystkie informacje zamieszczone w Ofercie są aktualne i prawdziwe.
8. Oświadczamy, iż w cenie oferty uwzględniliśmy wszystkie wymagania niniejszego Zapytania ofertowego oraz wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.
9. Załącznikami do niniejszego formularza ofertowego stanowiącego integralną część oferty są:
10. ………………………………..
11. ………………………………..

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

…………………………………………

*(podpis osoby uprawnionej do składania*

*oświadczeń woli w imieniu Dostawcy)*