**Załącznik nr 4 do SWZ**

**Zamawiający:**

**…………………………….**

**FORMULARZ OFERTY**

Ja/my\* niżej podpisani:

……………………………………………………………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

działając w imieniu i na rzecz:

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

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

*(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)*

Adres: ………………………………………………………………………………………………………………………

Kraj: ……………………………………

REGON: …….………………………………..

NIP: ………………………………….

TEL.: …………………….………………………

Adres skrzynki ePUAP: ……………………………………………

adres e-mail: ……………………………………

(*na które Zamawiający ma przesyłać* *korespondencję)*

Wykonawca jest:

* mikroprzedsiębiorstwem,
* małym przedsiębiorstwem,
* średnim przedsiębiorstwem,
* jednoosobową działalnością gospodarczą,
* osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej,
* innym rodzajem\*

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na:

**„Dostawa i montaż dwóch nośników reklamowych”**

**SKŁADAMY OFERTĘ** na realizacjęprzedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

1. **Cena:**

…………………………zł (netto) + …………zł podatek VAT ( … %) = ……………………………zł (brutto)

słownie (brutto) ……………………………………............................................zł

1. **Parametry techniczne i funkcjonalne oferowanego przedmiotu zamówienia:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TELEBIM LED** | | |
| **Minimalne wymagania techniczno - funkcjonalne** | **Potwierdzenie parametru- należy wpisać [TAK] lub [NIE]**  **\*NIE NALEŻY WYPEŁNIAĆ POLA ZE ZNAKIEM „X”** | **Pisemne wyjaśnienia, uwagi i parametry**  **\*NIE NALEŻY WYPEŁNIAĆ POLA ZE ZNAKIEM „X”** |
| Telebim ma być fabrycznie nowy **(ekran LED wyprodukowany nie wcześniej niż w 2023 r.** | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać markę,*  *typ, model oraz rok produkcji)* |
| Wymiary ekranu LED: nie mniej niż wysokość 2,88 m x szerokość 3,84 m | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Rozdzielczość ekranu: nie mniej niż 432x576 px | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Typ diody SMD (1R 1G 1B) | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Rozmiar modułu: nie mniej niż 320x320 mm | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Rozdzielczość modułu: nie mniej niż 48x48 px | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Pixel: nie gorszy niż 6,67 mm | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Gęstość pixeli: nie mniej niż 22 200 px/m2 | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Jasność: nie mniej niż 6000 cd/m2 | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Częstotliwość odświeżania LED: min. 1920 Hz | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Kąty widzenia: 140 st. pionowo/140 st. poziomo | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Żywotność przy 50% jasności: 100 000 h | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Klasa ochrony: min. IP 65 | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Zastosowanie zewnętrzne | TAK/NIE | X |
| Zasilanie: 100-240 VAC, 50-60 Hz | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Dopuszczalna temperatura otoczenia: -30 ℃ ~ +50 ℃ | X |  |
| Typ kabinetu: Pełen serwis od przodu i od tyłu | TAK/NIE | X |
| Materiał kabinetu: Stal | TAK/NIE | X |
| System automatycznego startu telebimu: TAK | TAK/NIE | X |
| System automatycznej regulacji jasności: TAK | TAK/NIE | X |
| **Sterownik ekranu LED z wbudowanym odtwarzaczem plików** | | |
| Tryb pracy:   * zarządzanie treścią na ekranie w trybie odtwarzania plików z pamięci wewnętrznej * wyświetlenia obrazu na ekranie z podłączonego do HDMI źródła obrazu   Zmiana trybu pracy za pomocą przycisku na obudowie sterownika oraz z poziomu oprogramowania do zarządzania sterownikiem | TAK/NIE | X |
| Ilość obsługiwanych pikseli: Minimum 2000000 | X | ……………………………………………….  (Należy podać) |
| Złącza HDMI 1.4 (in/ out) | TAK/NIE | X |
| Obsługa sensorów: obsługa sensora jasności, obsługa sensora temperatury i obsługa sensora wilgotności powietrza | TAK/NIE | X |
| Kontrola jasności TAK | TAK/NIE | X |
| WiFi: TAK. Zapis plików w pamięci wewnętrznej sterownika. | TAK/NIE | X |
| USB TAK. USB 3.0 z funkcją odtwarzania plików z pamięci przenośnej | TAK/NIE | X |
| Wyjście audio: Jack 3,5 mm | TAK/NIE | X |
| Ilość portów wyjściowych Gigabit Ethernet: 4 szt. | X | ……………………………………………….  (Należy podać) |
| Funkcje dodatkowe: Wygaszanie ekranu w określonych godzinach.  Funkcja zdalnego zarządzania treścią (przez Internet) z poziomu przeglądarki internetowej. | TAK/NIE | X |
| Funkcja GPS: TAK | TAK/NIE | X |
| **Oprogramowanie do zarządzania treścią:** | | |
| Zarządzanie treścią zdalne, przez Internet z poziomu przeglądarki internetowej: TAK | TAK/NIE | X |
| Dowolne zarządzanie treścią na ekranie: TAK | TAK/NIE | X |
| Podział obszaru ekranu na warstwy: TAK | TAK/NIE | X |
| Charakterystyka konstrukcji nośnej: Wysokość zawieszenia ekranu licząc od dolnej krawędzi ekranu do podłoża równa 3,5 m.  Konstrukcja stalowa ocynkowana.  Fundament.  Podesty serwisowe umożliwiające swobodny dostęp do wszystkich części wymiennych | TAK/NIE | X |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TOTEM LED** | | |
| **Minimalne wymagania techniczno - funkcjonalne** | **Potwierdzenie parametru- należy wpisać [TAK] lub [NIE]**  **\*NIE NALEŻY WYPEŁNIAĆ POLA ZE ZNAKIEM „X”** | **Pisemne wyjaśnienia, uwagi i parametry**  **\*NIE NALEŻY WYPEŁNIAĆ POLA ZE ZNAKIEM „X”** |
| Totem ma być fabrycznie nowy **(ekran LED wyprodukowany nie wcześniej niż w 2023 r.** | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać markę,*  *typ, model oraz rok produkcji)* |
| Wymiary całkowite totemu: wysokość 2,20 m x szerokość 1 m | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Wymiary ekranu LED: nie mniej niż wysokość 1,60 m x szerokość 0,96 m | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Rozdzielczość ekranu: nie mniej niż 520 x 312 px | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Typ diody: SMD (1R 1G 1B) | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Rozmiar modułu: nie mniej niż 320x160 mm | X | *………………………………………………. (Należy podać)* |
| Pixel: nie gorszy niż 3,076 mm | X | *………………………………………………. (Należy podać)* |
| Jasność: nie mniej niż 3000 cd/m2 | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Częstotliwość odświeżania LED: min. 1920 Hz | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Kąty widzenia: 140 st. pionowo/140 st. poziomo | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Żywotność przy 50% jasności: 100 000 h | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Klasa ochrony: min. IP 65 | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Zastosowanie zewnętrzne | TAK/NIE | X |
| Zasilanie: 100-240 VAC, 50-60 Hz | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Dopuszczalna temperatura otoczenia: -30 ℃ ~ +50 ℃ | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Sposób zabezpieczenia ekranu: Szyba hartowana, laminowana o gr. 4 mm szyba +4 mm szyba +2 mm laminat | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| **Sterownik ekranu LED z wbudowanym odtwarzaczem plików** | | |
| Tryb pracy:   * zarządzanie treścią na ekranie w trybie odtwarzania plików z pamięci wewnętrznej * wyświetlenia obrazu na ekranie z podłączonego do HDMI źródła obrazu   Zmiana trybu pracy za pomocą przycisku na obudowie sterownika oraz z poziomu oprogramowania do zarządzania sterownikiem | TAK/NIE | X |
| Ilość obsługiwanych pikseli: Minimum 2000000 | X | *……………………………………………….*  *(Należy podać)* |
| Złącza HDMI 1.4 (in/ out) | TAK/NIE | X |
| Obsługa sensorów: obsługa sensora jasności, obsługa sensora temperatury i obsługa sensora wilgotności powietrza | TAK/NIE | X |
| Kontrola jasności TAK | TAK/NIE | X |
| WiFi: TAK. Zapis plików w pamięci wewnętrznej sterownika. | TAK/NIE | X |

1. **OŚWIADCZENIA:**
2. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy sięze SpecyfikacjąWarunków Zamówienia i akceptujemywszystkie warunki w niej zawarte.
3. **OŚWIADCZAMY,** że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowegoprzygotowania i złożenia niniejszej oferty.
4. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy sięz Projektowanymi Postanowieniami Umowy, określonymiw załączniku nr 3 do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
5. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO[[1]](#footnote-1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*\*
6. **Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie\*** **prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług**

Proszę wskazać (jeżeli dotyczy):

* rodzaj towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* wartość ww. towaru lub usług bez kwoty podatku wynosi: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PLN.
* stawka podatku od towarów i usług, która zgodnie z wiedzą Wykonawcy, będzie miała zastosowanie wynosi:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
2. .…….

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem (-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

\* niepotrzebne skreślić

\*\* w przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO Wykonawca nie składa oświadczenia (usunięcie treści oświadczenia następuje np. przez jego wykreślenie).

1. Rozporządzenie Parlamenty i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r., str. 1). [↑](#footnote-ref-1)