**Załącznik 1 do Zapytania Ofertowego**

**FORMULARZ OFERTY**

**ZAMAWIAJĄCY:**

**Muzeum Podlaskie w Białymstoku** zwane dalej „Zamawiającym”

Rynek Kościuszki 10, 15-426 Białystok

NIP: 542-10-06-132, REGON: 000276328

**Nr telefonu** +48 (85) 740-77-31

**Poczta elektroniczna** [e-mail]: przetargi@muzeum.bialystok.pl

 **Strona internetowa Zamawiającego [URL]:** http://muzeum.bialystok.pl

**WYKONAWCA:** ……………………………………………………............................................................................................................

adres: ……………………………………………………………………………………………………………………………………

tel.: .………………………………………………………… e- mail: …………………………..…………………………

Odpowiadając na zapytanie ofertowe, którego przedmiotem jest **„Dostawa systemu monitorowania klimatu do tworzonego Centrum Badań i Konserwacji Zabytków w Choroszczy, ul. Pałacowa 2A", składam ofertę** obejmującą wszelkie koszty wykonania usługi określone w postępowaniu ofertowym.

|  |
| --- |
| **„ DOSTAWA SYSTEMU MONITOROWANIA KLIMATU”** |

**Oferuję** wykonanie zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w Zapytaniu ofertowym oraz projekcie umowy, **za cenę całkowitą:**

**brutto ..................................................................... zł**

*(słownie brutto:……................................................................................................................................zł).*

netto....................................................................... zł

podatek VAT …….. %, .......................................................... zł

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| OPIS | TAK | NIE |
| Współpraca z lokalnym serwerem aplikacji należącym do Zamawiającego (własna serwerownia). |  |  |
| Aplikacja powinna mieć możliwość wysyłania automatycznych raportów działania sys-temu przez email co najmniej 1 raz dziennie oraz na aplikację w telefonie, aby można było sprawdzić na bieżąco parametry w pomieszczeniu |  |  |
| Czujki 10 szt. + uchwyty do montowania na ścianę 10 szt. |  |  |
| Wyświetlacz mierzonych parametrów |  |  |
| Przesyłanie danych WiFi, komunikacja czujek w oparciu o standard IEEE 802.11 b/g z częstotliwością od 2400 do 2485 GHz. |  |  |
| Pamięć wewnętrzna co naj mniej 30 000 rekordów (RH – 15 000 rekordów oraz Temperatura – 15 000 rekordów). Pojemność pamięci 30 tys. rekordów odnosi się do czujnika. |  |  |
| Czas pracy na baterii przy łączności co 15 min minimum 6 miesięcy |  |  |
| Zasilanie bateryjne lub sieciowe przy użyciu ładowarki pod warunkiem podtrzymania funkcjonalności urządzenia przez co naj mniej 24 h - zasilacz sieciowy do zasilania czujek  |  |  |
| Niepewność pomiaru wilgotności:nie więcej niż ±2% w zakresie 0 - 10 % nie więcej niż ±4% w zakresie 10 - 90% |  |  |
| Niepewność pomiaru temperatury:nie więcej niż 0,3 °Crozdzielczość pomiaru nie więcej niż 0,1°C |  |  |
| Oprogramowanie powinno pozwalać na: archiwizację danych, wykonywanie wykresówzmian temperatury i wilgotności, z różnych czujek, ich porównywania itp. oraz możliwośćustawiania granicznych parametrów wyzwalających alarm – informacje w aplikacji na telefonie, sms, email, itp. |  |  |
| certyfikat CE |  |  |

1. Jednocześnie podpisując niniejszą ofertę oświadczam, że:
	1. W pełni akceptuję oraz spełniam wszystkie warunki i wymagania dotyczące udziału w postępowaniu.
	2. Zapoznałem/am się z treścią Zapytania ofertowego i nie wnoszę do niego zastrzeżeń oraz przyjmuję warunki w nim zawarte.
	3. Otrzymałem konieczne informacje do przygotowania oferty.
	4. Pozostaję związany niniejszą ofertą przez okres wskazany w zapytaniu tj. 30 dni od upływu terminu do składania ofert.
2. **Świadomy/i odpowiedzialności za składanie fałszywych oświadczeń, informuję, iż dane zawarte w Załączniku 1, 3 i 4 oraz innych przedłożonych dokumentach są zgodne z prawdą.**

|  |  |
| --- | --- |
| *…………………………………………**(miejscowość i data)* | *……………………………………………**(podpis osób(-y) uprawnionej**do składania oświadczenia**woli w imieniu wykonawcy)* |