Załącznik Nr 1

Pińczów, dnia …. października 2020 roku

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

Pieczęć Wykonawcy

**Powiat Pińczowski**

**Biuro Projektu: 28-400 Pińczów**

**ul. Zacisze 5**

**O F E R T A**

Przedmiotem zamówienia jest **zakup i dostawa sprzętu wspierającego zabezpieczenie przed COVID-19 - generatory ozonu**

w ramach projektu dofinansowanego z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa 9 ,,Włączenie społeczne i walka   
z ubóstwem", Działanie 9.2. ,,Ułatwienie dostępu do wysokiej jakości usług społecznych   
i zdrowotnych” w ramach projektu pn.” ***„****Powiat Pińczowski – bezpieczny w epidemii”* objętego umową nr RPSW.09.02.03-26-0013/20-00

Zarejestrowany adres Wykonawcy: ……………………………………………………………………………………………….………………..

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

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

NIP: ……………………………………………

nr telefonu ………………………………………..…,

nr faxu: ………………………………; e-mail: ……………………………………………….

W odpowiedzi na ogłoszenie postępowania, oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia w pełnym rzeczowym zakresie objętym zapytaniem ofertowym w ramach rozeznania rynku za cenę:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***NAZWA*** | ***JEDNOSTKA*** | ***ILOŚĆ*** | ***CENA BRUTTO*** |
| Ozonator Typu HF 198 001 - Generator ozonu przeznaczony do dezynfekcji pomieszczeń zamkniętych oraz wnętrz pojazdów; wydajność produkcji ozonu: min 10g/h; wydajność wentylatora : od 160m3/h; tryby pracy: Timer (120 min) lub praca ciągła, moc min. 100W; żywotność min. 8000h, Certyfikat, instrukcja obsługi w języku polskim | kpl | 1 |  |
| Ozonator przemysłowy - Profesjonalny generator ozonu min. 10000mg/h, technologia: wyładowania koronowe, zasilanie: AC 230V, Zakres temperatur środowiska pracy: 5 – 40°C; przeznaczony do pracy wewnątrz pomieszczeń, do dezynfekcji i sterylizacji powierzchni oraz powietrza, obudowa ze stali nierdzewnej, wymienny filtr niszczące baterie, wirusy, pleśnie, grzyby; certyfikat CE, | kpl | 3 |  |
| Ozonator przemysłowy - Profesjonalny generator ozonu min. 30000mg/h, technologia: wyładowania koronowe, zasilanie: AC 230V, Zakres temperatur środowiska pracy: 5 – 40°C; przeznaczony do pracy wewnątrz pomieszczeń, do dezynfekcji i sterylizacji powierzchni oraz powietrza, obudowa ze stali nierdzewnej, wymienny filtr niszczące baterie, wirusy, pleśnie, grzyby; certyfikat CE, | Kpl. | 1 |  |

Łączna wartość brutto zamówienia wynosi:

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

1. Potwierdzam/my, iż nie uczestniczymy w jakiejkolwiek innej ofercie dotyczącej tego samego postępowania.
2. Zapoznaliśmy się i w pełni oraz bez żadnych zastrzeżeń akceptujemy treść zapytania ofertowego w ramach rozeznania rynku.
3. W pełni i bez żadnych zastrzeżeń akceptujemy warunki umowy na wykonanie zamówienia zapisane w zapytaniu ofertowym w ramach rozeznania rynku.
4. Oświadczam, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty niezbędne do wykonania zamówienia
5. Uważam się związany niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
6. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na adres:

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

nr telefonu ………………………………nr fax ………………………………………………………….

e-mail: …………………………………………

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

Pieczęć i podpis Wykonawcy