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 ubrań ochronnych i sprzętu dla dezynfekujących - zabezpieczenie przed COVID-19**

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*** |
| Filtropochłaniacz klasy P 3 Gwint RD 40 - Zgodne z normą EN14387, przeznaczone do masek pełnotwarzowych o standardowym złączu gwint RD 40, przeznaczone do ochrony przed gazami i oparami organicznymi, nieorganicznymi i kwaśnymi, a także amoniakiem oraz jego pochodnymi, cząstkami radioaktywnymi i toksycznymi, bakteriami i wirusami, przewidzianych dla klasy P3, spełniający wymagania norm europejskich, posiadająca znak CE | Szt. | 11 |  |
| Hydronetka plecakowa hpe 19/m - Przeznaczona do gaszenia pojedynczych źródeł pożaru/ podawania wody , z wytrzymałego tworzywa sztucznego, trudno zapalny i odporny na uszkodzenia mechaniczne; zbiornik o pojemności ok. 20 litrów wraz z pompką ssąco-tłoczącą, pasy naramienne wraz z podkładkami, zasięg poziomo ok.12metrów, pionowo ok. 7 metrów, otwór wlewowy o średnicy ok. 10cm, wąż o średnicy 13mm, | Szt | 6 |  |
| Maska ochronna pełnotwarzowa o standardowym połączenie gwintowym RD 40 x 1/7”, zgodnym z normą EN 148-1, służąca do ochrony dróg oddechowych i twarzy przed szkodliwymi gazami i parami o stężeniu do 20xNDS i przed cząstkami stałymi i ciekłymi o stężeniu do 40xNDS; wizjer wykonany z poliwęglanu oraz wbudowana membrana głosowa, część twarzowa w rozmiarze uniwersalnym zapewniająca anatomiczne dopasowanie, z niealergizującego silikonu odpornego chemicznie, dopasowująca się szerokim uszczelnieniem wokół twarzy, paski nagłowne pięciopunktowe, nie powodujące ucisku; kompatybilna z urządzeniami filtrowentylacyjnymi | szt | 11 |  |
| Ubranie ochronne typu Tychem (min Typ 3 wg nor PN-EN 14605+A1:2009) Kombinezon ochronny wykonany z lekkiego i bardzo wytrzymałego materiału typu Tyvek® -Ubranie typ 3, według normy PN-EN 14605+A1:2009, z trzyczęściowym kapturem, elastycznym wykończeniem otworu twarzowego, ściągacze w pasie, elastyczne ściągacze w rękawach i nogawkach, zamek błyskawiczny przykryty patką (zaklejaną na taśmę), dodatkowo przylepna patka uszczelniająca podbródek, szwy oklejone taśmą, szczelność przed przenikaniem cząstek pyłu i natryskiem cieczy o ciśnieniu do 3 barów, zapewniający wysoką ochronę przed nieorganicznymi i organicznymi substancjami chemicznymi oraz przed radioaktywnymi włóknami, wirusami i bakteriami. | szt | 11 |  |
| Zestaw pakietów do dekontaminacyjny składa się z 40 pakietów. Zestaw z ubraniem podekontaminacyjnym zawierający podstawowe ubranie zastępcze dla osób po procesie dekontaminacji. W skład podstawowego pakietu wchodzi: poncho z kapturem, z tworzywa sztucznego, nieprzemakalne/wodoodporne, ocieplone włókniną - 1 szt, slipy bawełniane (majtki) - 1 szt, skarpetki dziane elastyczne w rozmiarze uniwersalnym – 1 para, buty z tworzywa sztucznego bez pięty (np sandały plażowe) – 1 para, półmaska ochronna na twarz - 1 szt.,wilgotny ręcznik z włókniny o powierzchni 0,5 m2, - 2 szt, wilgotna rękawica higieniczna do przemywania odsłoniętych części ciała, - 4 szt, opaski identyfikacyjne oznakowane indywidualnym numerem - 2 szt, worek z tworzywa sztucznego na skażoną odzież i odpady (pojemność minimum 100 l, zamykany oznakowany indywidualnym numerem identycznym jak opaski - 1 szt., worek z tworzywa sztucznego na przedmioty osobiste (pojemność minimum 20 l, zamykany – 1 szt. oznakowany indywidualnym numerem identycznie jak opaski ) - 1 szt, rękawiczki jednorazowe nitrylowe - 1 para  Kompletny zestaw zapakowany jest w szczelnie zamknięty worek z tworzywa sztucznego i zawierający rozmiary: wymiar „S” – 5 szt, wymiar „L” – 25 szt., wymiar „XL” – 5 szt. wymiar „XXL” – 5 szt. | kpl | 1 |  |
| Rękawice chemoodporne Zgodne z normą EN 374, 388 (4101).Rękawice ochronne dostosowane do środowisk, gdzie występują zagrożenia związane z kwasami, tłuszczami oraz zasadami. Zewnętrzna warstwa pokryta kauczukiem nitrylowym, wewnętrzna warstwa z flokowanej bawełny, o długości ok. 30 cm posiadające ukształtowaną wewnętrzną część dłoni, odporne na obtarcia i rozdzieranie, o dobrej chwytności także w przypadku mokrych powierzchni, | kpl | 11 |  |
| Buty gumowe chemoodporne - Spełniające wymagania norm EN20347, EN20344 oraz PN-ISO6110, obuwie kwasoługoodporne, wierzch i spód wykonany z PCV modyfikowanego kauczukiem nitrylowym, o właściwościach olejoodpornych i odpornych chemicznie, z podeszwą urzeźbiona, antypoślizgowa i olejoodporną, typ: OB FO SRA, | kpl | 11 |  |
| Kamizelka taktyczna, wykonana z trwałego materiału nieprzemakalnego typu Kordura, posiadająca pasy odblaskowe; regulację w pasie oraz na długości; kieszeń na telefon komórkowy, mniejszą kieszeń o wymiarach ok.14 cm x 13 cm zapinaną na rzep, dużą kieszeń o wymiarach ok. 18 cm x 13 cm zapinaną na rzep, pionową kieszeń na długą latarkę, Po lewj stronie mały napis LEKARZ; mniejszą kieszeń o wymiarach 14 cm x 13 cm zapinaną na rzep, kieszeń o wymiarach 18 cm X 13 cm zapinaną na rzep, dużą kieszeń o wymiarach ok. 27 cm X 16 cm zapinaną na zamek, kieszeń na radiostację.  Z tyłu: duży napis LEKARZ, dużą kieszeń na dokumenty zapinaną z prawej lub lewej strony na zamek o wymiarach ok. 28 cm X 21 cm  Z możliwością podpięcia zestawów medycznych z prawej lub lewej strony | 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