Załącznik nr 2a7 do SWZ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Miejscowość, data

**SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA DOSTAWY i MONTAŻU – WYCENA oferty dodatkowej**

|  |  |
| --- | --- |
| Tytuł: | **„Rozbudowa UG oraz remizy OSP w Wielopolu Skrzyńskim wraz z zagospodarowaniem terenu”. Oznaczenie postępowania: RRz.271.16.2024.**  **Część nr 1 - Rozbudowa budynku UG oraz remizy OSP w Wielopolu Skrzyńskim z dostosowaniem do potrzeb osób niepełnosprawnych.** |
| Opis | Obejmuje dostawę i montaż wyposażenia w budynkach Urzędu Gminy oraz remizy OSP w Wielopolu Skrzyńskim. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis | Jm. | Obmiar | Cena jedn. (brutto) | Wartość (brutto) |
|  |  | **Wyposażenie** |  |  |  |  |
| 1 | kalkulacja własna | Mikrofala wolnostojąca Parametry minimalne: - pojemność 20l, - średnica talerza obrotowego 24,5 cm, | szt. | 1 |  |  |
| - moc urządzenia min. 700W, grill min. 900W, |
| - wyposażona w wyświetlacz LED. |
| 2 | kalkulacja własna | Lodówka wysokości 120cm Parametry minimalne: wolnostojąca, - wysokość/ szerokość/ głębokość. 130/60/65 cm, - pojemność chłodziarki min. 120l, | szt. | 1 |  |  |
| - pojemność zamrażarki min. 35l, - emisja hałasu max 42 dB, - klasa energetyczna min. F. |
| 3 | kalkulacja własna | Telewizor QLED 4K 120Hz Tizen TV Dolby Atmos HDMI 2.1 Ekran: 85" QLED, UHD/4K, 3840 x 2160px Częstotliwość odświeżania ekranu: 120 Hz Smart TV: Tak Tuner: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2 Technologia HDR (High Dynamic Range): HLG Złącza: HDMI x4, USB x2 Funkcje: Wi-Fi, DLNA, Bluetooth, Samsung QLED Kolor obudowy: Tytanowy Uchwyt do TV 55-120 cali | szt. | 1 |  |  |
| 4 | kalkulacja własna | Ekran interaktywny 65' wraz z statywem mobilnym. Parametry minimalne: -format obrazu 16:09, -rozdzielczość 3840x2160 px4K, -kąt widzenia 178 stopni, -głośniki wbudowane o mocy min. 2x10W,  -punkty dotykowe min. 20, -narzędzie dotyku: dedykowany pisak lub palec, | szt. | 1 |  |  |
| -odświeżanie 60 Hz, -porty USB: przynajmniej 2x2,0, 1xUSB typu C, |
| -cyfrowe wejścia sygnału HDMI x 1 in/out, -pamięć: 4 GB RAM |
| 5 | kalkulacja własna | Plan tyflograficzny Urzędu Gminy na parterze. Plan tyflograficzny w ilości 1 sztuki , zamontowane na ścianie odzwierciedlające przestrzeń danej kondygnacji oraz najistotniejsze jej elementy(wejście, schody,winda, kierunek ewakuacji, toalety, pomieszczenia obsługi użytkowników) | szt. | 1 |  |  |
| Plan obiektu powinien zawierać: |
| • kolorystyczny schemat funkcjonalno-przestrzenny (oznakowanie głównych przestrzeni obsługi użytkowników); |
| • legendę opisującą wszystkie wykorzystane symbole oraz oznaczenia kolorystyczne; |
| • oznaczenie miejsca lokalizacji osoby czytającej tzw. „jesteś tutaj” należy zaznaczyć w sposób bardzo czytelny zarówno dla osób z dysfunkcją wzroku, jak i osób widzących np. czerwone wypukłe pole |
| • Zastosowana kolorystyka na planach musi czytelnie przedstawiać przestrzenie zamknięte obiektów oraz rozróżniać przestrzenie otwarte. |
| • Podpisane tylko przestrzenie ogólnodostępne oraz drogi komunikacji pionowej i poziomej. |
| • Dolna krawędź tablicy powinna znajdować się na wysokości 90 cm. Tablica ma zapewnić informację na temat rozkładu pomieszczeń w budynku w sposób wizualny i dotykowy zgodnie z art.. 6, pkt.1, lit.c) ustawy o zapewnieniu dostępności. |
| Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym. |
| 6 | kalkulacja własna | Ploter. Parametry minimalne: -technologia druku: atramentowa, -maksymalny format A0, -ilość wkładów z atramentem 4 , -ilość dysz głowicy drukującej 800 , -standardowa pamięć1024 MB, -maksymalna pamięć1024 MB , -poziom hałasu max 49 dB , Parametry Druku - typ atramentu pigmentowy | szt. | 1 |  |  |
| -rozdzielczość druku mono 2400x1200 dpi,  - rozdzielczość druku w kolorze 2400x1200 dpi |
| -marginesy Górny: 3 mm Dolny: 3 mm Lewy: 3 mm Prawy: 3 mm, Parametry Skanera -możliwość skanowania tak, -technologia skanowania CIS , -rozdzielczość skanowania do 600 dpi , -prędkość skanowania liniowego do 1,5 cm/smaks, -format skanowania 914 mm. |
| 7 | Kalkulacja własna | Sejf na dokumenty meblowy | szt. | 1 |  |  |
| Parametry minimalne: |
| - certyfikat klasy S1 odporności na włamanie wg normy normy EN 14450 wydany przez IMP, |
| - jednościankowy korpus o grubości 3 mm, |
| - dwuściankowa konstrukcja drzwi o grubości 5 mm, |
| - zawiasy wewnętrzne, |
| - kąt otwarcia drzwi 90 st., |
| - opcja drzwi lewych bez dopłaty, |
| - wymiary zewnętrzne (wys/szer/gł): 300/440/365 mm |
| - pojemność: 38 l |
| - zamek elektroniczny |
| - sejf przystosowany do montażu w meblach. |
|  |
| Razem: | | | | | |  |

**Wszelkie urządzenia które będą dostarczone w ramach zamówienia będą służyć do użytku pracowników Urzędu Gminy Wielopole Skrzyńskie – (zakład pracy). Wobec powyższego warunki gwarancji udzielanej przez Wykonawcę nie mogą zawierać zapisów ograniczających możliwość użytkowania sprzętu w zakładach pracy.**

Dostawę i montaż urządzeń będzie możliwy po wykonaniu prac podstawowych z części 1 (Część nr 1 - Rozbudowa budynku UG oraz remizy OSP w Wielopolu Skrzyńskim z dostosowaniem do potrzeb osób niepełnosprawnych) po akceptacji przez Zamawiającego przedstawionych specyfikacji sprzętu. Wykonawca jest zobowiązany do przedstawiania harmonogramu dostaw w celu skoordynowania z pracami budowlanym. Na podstawie harmonogramu Wykonawca jest zobowiązany do dostaw sprzętu etapami (po zakończeniu części remontu, rozbudowy).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Kwalifikowany, osobisty lub zaufany podpis elektroniczny osoby/osób upoważnionej/upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy*