Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest remont budynku nr 35 polegający na wymianie drzwi wejściowych jedno i dwuskrzydłowych do pomieszczeń na parterze budynku.

**Stan obecny :**

Drzwi stalowe jedno i dwuskrzydłowe.

1. **Zakres prac do wykonania:**
2. demontaż starych drzwi,
3. wykonanie i obsadzenie drzwi,
4. obróbka ościeży (oczyszczenie, uzupełnienie tynków zaprawą szybkoschnącą ),
5. oczyszczenie montowanych elementów z folii ochronnych, przeprowadzenie regulacji   
   i sprawdzenie poprawności funkcjonowania skrzydeł i wyposażenia,
6. końcowe posprzątanie terenu robót.

Wykonywanie robót będzie odbywać się w czynnym obiekcie. Wykonawca będzie prowadził roboty   
w sposób nie kolidujący z ruchem odbywającym się w obiekcie.

1. **Ogólne wymagania dla zamawianych drzwi**

Drzwi aluminiowe jedno i dwuskrzydłowe wewnętrzne (zimne - bez przegrody termicznej), rama skrzydła i ościeżnicy z kształtowników aluminiowych, skrzydło wypełnione panelem z blach stalowych lub aluminiowych. Wypełnienie montowane za pomocą wewnętrznej i zewnętrznej uszczelki przyszybowej. Skrzydło montowane na min. 3 zawiasach. Uszczelnienie drzwi gumowe na całym obwodzie. Rama skrzydła i ościeżnica oraz panel malowane proszkowo farbą chemoodporną w kolorze ciemny brąz. Wyposażenie drzwi w jeden zamek z wkładką z trzema kluczami oraz szyldy i klamki aluminiowe w kolorze drzwi. W drzwiach dwuskrzydłowych skrzydło bierne blokowane (góra, dół). Szerokość skrzydła czynnego 900 mm w świetle przejścia przy skrzydle otwartym pod kątem 900, szerokość skrzydła biernego wynikowa. W skrzydłach czynnych blokada dla całkowitego otwarcia. W przypadku drzwi dwuskrzydłowych o wymiarach około   
i powyżej 2 m, szerokość skrzydeł symetryczna.

1. **Wymiary otworów oraz ewentualne dodatkowe wymagania**
2. magazynek reagentów- wym. 890 x 2090 mm;
3. neutralizator ścieków- wym. 890 x 2070 mm, ½ szyba bezpieczna, zamek z kontrolą dostępu (kodowy lub czytnik kart);
4. kąpiele cyjankowe- wym. 1490 x 1970 mm, ½ szyba bezpieczna, zamek z kontrolą dostępu (kodowy lub czytnik kart), dodatkowe doszczelnienie;
5. rozważanie cyjanków- wym. 1500 x 2020 mm, zamek z kontrolą dostępu ( kodowy lub czytnik kart), dodatkowe doszczelnienie;
6. kompresor- wym. 1480 x 2070 mm;
7. punkt medyczny- wym. 900 x 2090 mm, wykonanie zabudowy połówki drzwi po usunięciu obecnych, malowanie w kolorze podobnym do obecnego;
8. rozdzielnia wyrobów- wym. 1490 x 2070 mm;
9. przygotowanie produkcji- wym. 1500 x 2040 mm;
10. szlifierko- polerki- wym. 1490 x 2060 mm;
11. konserwacja części w oleju- wym. 1450 x 2040 mm;
12. magazynek chemiczny- wym. 1500 x 2080 mm.

***UWAGA!- Wykonawca może złożyć opcjonalnie inne rozwiązanie w przypadku drzwi dwuskrzydłowych bez ograniczania światła otworu. Instalacje elektryczną do drzwi z kontrolą dostępu doprowadza Zamawiający.***

1. **Wymagania dotyczące wykonawstwa robót:**
2. Wykonawca musi zapewniać wysoki poziom techniczny i wykończeniowy zadania, które będzie realizowane na podsta­wie dokumentacji projektowej i uzgodnień,
3. Prace ujęte opracowaniem może wykonywać osoba posiadająca odpowiednie przygotowanie zawodowe i aktualne uprawnienia do wykonywania tego rodzaju robót, wszystkie prace należy prowadzić pod wykwalifikowanym nadzorem technicznym, a także zgodnie z obowiązującymi normami i warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych. Przy stosowaniu zaleconych materiałów należy bezwzględnie stosować wszystkie informacje oraz zalecenia zawarte w kartach technicznych.
4. Wykonawca podczas realizacji zamówienia ma obowiązek przestrzegania przepisów BHP   
   i ochrony przeciwpożarowej. W szczególności ma zadbać o to, aby pracownicy nie wykonywali pracy w warunkach niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia oraz nie spełniających odpowiednich wymagań sanitarnych, a także posiadali odpowiednią odzież ochronną. Przed przystąpieniem do prac przedstawiciel Zamawiającego przeprowadzi szkolenie BHP pracowników Wykonawcy.
5. Wykonawca zobowiązuje się do przestrzegania wymagań BHP, PPOŻ. i Ochrony Środowiska – Obowiązki Wykonawców wykonujących prace remontowo – inwestycyjne lub działających na terenie Wojskowych Zakładów Lotniczych Nr 1 S.A. Oddział w Dęblinie (dostępnych na stronie internetowej Zamawiającego www.wzl1.mil.pl/deblin/wymagania-bhp-ppoz-i-ochrony-srodowiska ).
6. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za prowadzenie robót zgodnie z dokumentacją   
   i zawartą umową oraz za jakość zastosowanych materiałów i wykonywanych robót, wszystkie materiały zastosowane do realizacji zamówienia winny posiadać odpowiednie atesty dopuszczające do obrotu i powszechnego bądź jednostkowego zastosowania w budownictwie zgodnie z zapisem z art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 2019 poz. 1186 z późn. zm.) oraz z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U.   
   z 2020 poz. 215).
7. Wszystkie atesty, aprobaty techniczne, karty techniczne stosowanych materiałów należy bezwzględnie przekazać Zamawiającemu z chwilą dostarczenia ich na miejsce wykonywanych robót.
8. Zabezpieczenie obiektu w obrębie robót należy do Wykonawcy przez okres trwania prac do ich zakończenia i ostatecznego odbioru,
9. Niezbędny sprzęt do wykonania prac zabezpiecza Wykonawca,
10. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody spowodowane prowadzonymi robotami i zobowiązuje się do ich naprawy.
11. Prace wykonywane będą w czynnym zakładzie, w związku z czym Wykonawca będzie prowadził prace w sposób nie kolidujący z ruchem odbywającym się w obiekcie,
12. Wykonawca jest wytwórcą wszelkich odpadów powstałych w wyniku realizacji zadania i ponosi koszty ich utylizacji oraz odpowiedzialność za właściwy sposób postępowania z odpadami.
13. **Do protokołu końcowego odbioru robót Wykonawca dołączy:**
14. Niezbędne atesty, certyfikaty, aprobaty techniczne, karty techniczne na zastosowane materiały.