Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego urządzenia kopertującego, zwanego dalej kopertownicą wraz z usługą utrzymania ciągłości pracy urządzenia przez okres 36 miesięcy.

1. Urządzenie fabrycznie nowe, wyprodukowane w 2020 roku. Wykonawca przedstawi poświadczenie fabrycznej nowości, zawierające numer seryjny dostarczonej kopertownicy, wystawione przez producenta urządzenia.

2. Wykonawca musi posiadać autoryzację wystawioną przez producenta urządzenia, na sprzedaż i serwis zaoferowanych urządzeń.

3. Wykonawca udzieli gwarancji na cały okres trwania umowy. Zamawiający przewiduje w ramach gwarancji wykonanie min. 600.000 cykli zakopertowań na urządzeniu, tj. po 200.000 rocznie w tym 170.000 w terminie od stycznia do marca oraz 30.000 w pozostałym terminie w każdym roku.

4. Czas reakcji serwisu po zgłoszeniu usterki urządzenia przy uwzględnieniu dwóch terminów realizacji usługi:

- I termin od kwietnia do grudnia danego roku rozliczeniowego - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia usterki/awarii/nieprawidłowego działania urządzenia w rozumieniu stawienia się technika przy urządzeniu i wykonaniu niezbędnych czynności serwisowych w celu przywrócenia sprawności urządzenia. W przypadku nieusunięcia usterki, awarii urządzenia kopertującego Wykonawca dostarczy i uruchomi na czas naprawy usterki, awarii w ciągu 48h od momentu zgłoszenia, kopertownicę zastępczą o parametrach technicznych nie gorszych niż zaoferowane urządzenie.

- II termin od stycznia do końca marca danego roku rozliczeniowego – 4h od momentu zgłoszenia usterki/awarii/nieprawidłowego działania urządzenia w rozumieniu stawienia się technika przy urządzeniu i wykonaniu niezbędnych czynności serwisowych w celu przywrócenia sprawności urządzenia. W przypadku nieusunięcia usterki, awarii urządzenia kopertującego Wykonawca dostarczy i uruchomi na czas naprawy usterki, awarii w ciągu 8h od momentu pierwotnego zgłoszenia, kopertownicę zastępczą o parametrach technicznych nie gorszych niż zaoferowane urządzenie w celu zapewnienia nieprzerwanego dostępu do usługi kopertowania w siedzibie Zamawiającego.

5. Czas dostawy — 21 dni roboczych od daty zawarcia umowy. W skład dostawy wchodzą:

- dostarczenie urządzenia do siedziby Zamawiającego

- uruchomienie wraz z konfiguracja urządzenia

- wykonanie testu zakopertowania 50 sztuk w czasie 1 min ( tj. minimum 3.000 cykli na godz.)

6. Wykonawca przeszkoli 10 osób obsługujących urządzenie kopertujące.

Parametry techniczne urządzenia kopertującego:

|  |  |
| --- | --- |
| Szybkość cykliczna (na godz.) | Minimum 3.000 cykli |
| Komunikacja za pomocą polskojęzycznych komunikatów na wyświetlaczu | Tak |
| Wyświetlacz dotykowy | Tak |
| Ilość podajników dokumentu | Minimum 2 |
| Pojemność podajnika dokumentu | Minimum 325 arkuszy 80 g/m2 |
| Grubość dokładki marketingowej | Minimum 2,5 mm |
| Detekcja podwójnego pobrania | Tak |
| Minimalny / maksymalny format papieru (mm) | 127 x 127 -229 x 406 |
| Możliwość pakowania dokumentów zszytych zszywaczem | Tak |
| Format obsługiwanych kopert | DL, C6/5, C5 |
| Pojemność podajnika kopert | Minimum 100 |
| Możliwość dokładania arkuszy do podajnika dokumentów bez zatrzymywania kopertownicy | Tak |
| Możliwość dokładania kopert do podajnika bez zatrzymywania urządzenia | Tak |
| Możliwość rozbudowy o skaner kodów i licencje OMR | Tak |
| Kompletowanie dokumentów przed złożeniem | Tak |
| Ilość rodzajów złożeń | Minimum 4 („V Z podwójne) |
| Liczba arkuszy do zapakowania | Minimum 10 |
| Taca odbiorcza - kosz | Tak |
| Pojemność kosza odbiorczego | Minimum 100 kopert |
| Zasilanie | 230 V, 50 Hz, 3 A |
| Gwarancja | Minimum 36 miesięcy |