Opis Przedmiotu Zamówienia

„Wykonanie wraz z dostawą do siedziby Ministerstwa Rozwoju pieczątek, datowników oraz akcesoriów”.

1. Miejsce realizacji zamówienia: dostawa do siedziby Ministerstwa przy pl. Trzech Krzyży 3/5, 00-507 Warszawa
2. Ilość zamawianych towarów: Wykonanie przedmiotu umowy odbywać się będzie sukcesywnie
na podstawie każdorazowych zleceń Zamawiającego przekazywanych drogą mailową. Prace wykonane w ramach umowy odbierane będą przez Zamawiającego po zrealizowaniu każdorazowego zlecenia.
3. Rozliczenie na podstawie rzeczywistej ilości wykonanych pieczątek, stempli, datowników oraz akcesoriów na podstawie cennika z oferty, na koniec każdego miesiąca kalendarzowego (w ostatnim dniu roboczym miesiąca).
4. Zamówienie obejmować będzie asortyment wymieniony w Formularzu ofertowym.
* Fabrycznie nowe samotuszujące automaty wykonane z trwałego tworzywa sztucznego. Wyposażone w łatwo wymienialną, oryginalną, fabrycznie nową wkładkę tuszującą w jednym kolorze; posiadające dwie boczne blokady oraz przycisk pozwalające na wysunięcie wymiennego wkładu tuszującego, co umożliwia łatwą i czystą wymianę wkładu tuszującego. Posiadające na górze automatu okienko indeksowe ułatwiające identyfikację pieczątki a na dole okienko pozycyjne z przezroczystą szybką pozwalające na dokładne wpasowanie pieczątki
w miejsce użycia oraz gumową stopkę (stopki) antypoślizgowe.
* Gumka z treścią wykonana w technologii laserowej, - jakość wykonania gwarantująca czytelny, precyzyjny, nie rozmazujący się odcisk pieczątki nawet przy bardzo małych tekstach i logo, przystosowana do częstego stosowania
* Mechanizm datownika wyposażony w obudowane obrotowe taśmy z datą, zapobiegające brudzeniu rąk przy zmianie daty.
* Mechanizmy automatów wytrzymują minimum 100.000 odbić.
1. Termin realizacji:
2. Tryb zwykły: 24 godziny od momentu otrzymania zlecenia. Dostawa zamówienia w dni robocze w godzinach 8:15 – 15:15.
3. Tryb ekspresowy: dostawa do godziny 15:30 w przypadku wysłania zlecenia do godziny 10:00.
4. Odbiór od Zamawiającego zużytych automatów w celu ich utylizacji.