

Warszawa, dnia 9 października 2018 r.

WYJAŚNIENIA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

znak sprawy: 72/ST/2018

Przedmiot zamówienia publicznego:

Dostawę etykiet samoprzylepnych PCV o wymiarach 85 mm x 54 mm na podkładzie plastikowym do identyfikatorów osobowych pracowników urzędu, kompatybilne z drukarką Evolius Zenius, w ilości 2000 szt. oraz zestawu czyszczącego kompatybilnego z drukarką Evolius Zenius, będącej w zasobach GUS - 1 szt."

Pytanie nr 1

„Proszę o informację dlaczego w opisie zamówienia ograniczacie Państwo typ naklejki tylko do takiej, która posiada podkład plastikowy ?.

*jestemy autoryzowanym dealerem drukarek Evolis i nie ma takiego ograniczenia że musi być to naklejka z plastikowym podkładem..do sprzedawanych drukarek evolis stosujemy naklejki z podkładem papierowym co bez problemu sprawdza się w tych drukarkach. Możemy wystać próbki naklejek do przetestowania w Państwa urzędzie.” **

Odpowiedź Zamawiającego:

Z doświadczenia Zamawiającego wynika, że stosowane wcześniej etykiety papierowe bywały wadliwe, często podkład sklejał się z innymi etykietami na tyle mocno, że oderwanie go nie było możliwe. Uniemożliwiało to ich stosowanie. Nie wszystkie etykiety mogły zostać wykorzystane co dezorganizowało pracę i zwiększało koszty wydruku, ponieważ trzeba było etykiety drukować wielokrotnie. W przypadku kart z podkładem plastikowym powyższa sytuacja nie miała miejsca.

Pytanie nr 2

*„Dotyczy: **Dostawa etykiet samoprzylepnych PCV.** Uprzejmie proszę o podanie modelu drukarki Evolius Zenius.” **

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że przedmiot zamówienia tj. etykiety samoprzylepne PCV o wymiarach 85 mm x 54 mm na podkładzie plastikowym do identyfikatorów osobowych pracowników urzędu oraz zestaw czyszczący muszą być kompatybilne z drukarką Evolis typu Zenius Expert wersja ZN1H0000RS

Jednocześnie Zamawiający informuje, że termin składania ofert pozostaje bez zmian tj. na dzień **16 października 2018 r. godz. 10:00.**

Główny specjalista
Wydział Zamówień Publicznych

Katarzyna Wilk
Katarzyna Wilk

* zachowano oryginalną pisownię