

14.05.2010 Kolejni celnicy zatrzymani przez CBA

14.05.2010

Agenci Centralnego Biura Antykorupcyjnego zatrzymali pięć osób - troje funkcjonariuszy celnych oraz przedsiębiorcę i pracownika komisum samochodowego.

Wśród zatrzymanych przez CBA osób jest troje warszawskich celników w wieku od 34 do 44 lat. Wszyscy zostali zatrzymani w miejscu pracy. Prokuratura Okręgowa w Warszawie przedstawiła im zarzuty przyjmowania korzyści majątkowych. Wobec wszystkich zastosowano tymczasowy areszt na trzy miesiące. Tego samego dnia zatrzymano także 33-letniego przedsiębiorcę oraz 26-letniego pracownika komisum samochodowego. Obaj usłyszeli zarzuty wręczania korzyści majątkowych. Wobec pierwszego prokuratura zastosowała poręczenie majątkowe. Drugi ma dozór policyjny.

Agenci CBA od kilku miesięcy prowadzą śledztwo związane z korupcją funkcjonariuszy Służby Celnej. Dotychczasowy efekt to dziewięć zatrzymanych osób, którym przedstawiono zarzuty korupcyjne. Śledztwo dotyczy przyjmowania korzyści majątkowych przez funkcjonariuszy Służby Celnej, zatrudnionych w jednym z warszawskich Urzędów Celnych. Podejrzewamy, że celnicy w zamian za łapówki przyspieszali procedury celnej odprawy pojazdów importowanych oraz pozytywnie weryfikowali wysokość podstawy opodatkowania pojazdów mając świadomość, że jest ona zaniżona. Ze wstępnych informacji wynika, że w niektórych przypadkach doradzali w jaki sposób podatnik ma postępować, aby zapłacić jak najmniejszą kwotę akcyzy.

Wcześniej do tej sprawy agenci CBA zatrzymali także cztery inne osoby. Wśród nich znaleźli się wówczas pracownik agencji celnej oraz funkcjonariuszka służby celnej. Oboje usłyszeli zarzuty korupcyjne i decyzją sądu zostali aresztowani. Agenci CBA zatrzymali również rzeczoznawcę PZMOT oraz właściciela agencji celnej, który brał udział w zaniżaniu wartości celnej pojazdów oraz korumpowaniu celników.

Zastosowano wobec nich wolnościowe środki zapobiegawcze. Podejrzewamy, że przyjmowane łapówki wynosiły od kilkuset do kilku tysięcy złotych.

Jacek Dobrzyński, rzecznik CBA