



Szef Służby Cywilnej

Anita Noskowska-Piątkowska

DSC.WKO.6322.5.2024

Warszawa, 20 września 2024 r.

Pan Marcin Łoboda
Sekretarz Stanu w Ministerstwie Finansów
Szef Krajowej Administracji Skarbowej

Szanowny Panie Ministrze,

z okazji Dnia Krajowej Administracji Skarbowej proszę przyjąć i przekazać wszystkim jej pracownikom i pracownikom oraz funkcjonariuszkom i funkcjonariuszom moje najserdeczniejsze podziękowania za ich codzienną, trudną i odpowiedzialną pracę.

Aby dobrze wykonywać swoje zadania, świadczyć liczne usługi publiczne i zaspokajać potrzeby społeczne, państwo musi mieć niezbędne środki. Dlatego tak potrzebna jest sprawna, nowoczesna instytucja, która zapewnia skuteczny i terminowy pobór podatków i innych należności Skarbu Państwa. Taka właśnie jest Krajowa Administracja Skarbowa. O jej sile i niezawodności decydują przede wszystkim ludzie – funkcjonariuszki i funkcjonariusze oraz pracownicy cywilni, w tym około 46 tys. członkiń i członków korpusu służby cywilnej. Ich wiedza, umiejętności i doświadczenie, a także wielkie zaangażowanie w pracę gwarantują efektywne wykonywanie ustawowych zadań „skarbowki”, przy jednoczesnym poszanowaniu praw i godności podatników. I za to zaangażowanie i szacunek dla obywateli i obywateli bardzo Państwu dzisiaj dziękuję!

Administracja celno-skarbowa – o czym na co dzień nie zawsze pamiętamy – pełni również ważną rolę w procesie obywatelskiej edukacji społeczeństwa. Spełniając obowiązek podatkowy, każdy z nas wnosi jakiś wkład na rzecz dobra wspólnego. Jeśli jako obywatele rzetelnie wywiązujemy się z tego obowiązku, to mamy też prawo oczekiwać najwyższej jakości usług publicznych, które świadczy nam państwo i jego instytucje.

W przededniu święta Krajowej Administracji Skarbowej wszystkim urzędniczkom i urzędnikom oraz funkcjonariuszkom i funkcjonariuszom życzę wielu sukcesów i satysfakcji z pracy, ale też wszystkiego dobrego w życiu prywatnym.

Z wyrazami szacunku

Anita Noskowska-Piątkowska
Szefowa Służby Cywilnej
/dokument podpisany elektronicznie/