

**Plan działalności
Urzędu Dozoru Technicznego¹⁾
na rok 2022**

dla działu/działów administracji rządowej:²⁾

CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2022

(w tej części planu należy wskazać nie więcej niż pięć najważniejszych celów przyjętych przez ministra/kierownika jednostki do realizacji w zakresie jego właściwości)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu ³⁾		Najważniejsze zadania/ działania służące realizacji celu ⁴⁾	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym ⁵⁾
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2022 roku		
1	2	3	4	5	6
1	Bezpieczeństwo funkcjonowania urządzeń technicznych, które mogą stwarzać zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzkiego oraz mienia i środowiska	Wykonywanie badań przez UDT (Wnb) =Rzeczywista liczba wykonywanych badań w danym roku / Planowana liczba badań na dany rok, wyrażony w procentach	Wnb nie mniej niż 93%	Wykonywanie czynności dozoru technicznego	Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju, Strategia Urzędu Dozoru Technicznego na lata 2021-2025
1.1			Wnbo nie mniej niż 93%	Badania okresowe	
1.2			Wnbd-k nie mniej niż 93%	Badania doraźno-kontrolne	

1.3			Wnbts, bk nie mniej niż 93%	Badania odbiorcze, techniczne sprawdzające, dorażno-eksploatacyjne oraz po awariach i wypadkach, Kontrole przestrzegania przepisów o dozorcze technicznym	
2.	Popularyzacja bezpieczeństwa technicznego	Realizacja szkoleń, seminariów i konferencji dla klientów przez UDT (Wnszkk) =Rzeczywista liczba przeprowadzonych szkoleń dla klientów w danym roku / Planowana liczba przeprowadzonych szkoleń dla klientów na dany rok, wyrażony w procentach	Wnszkk nie mniej niż 90%	Popularyzowanie zagadnień związanych z bezpieczną pracą urzędów technicznych oraz podnoszenie zawodowych kwalifikacji wytwórców i użytkowników w zakresie bezpiecznej pracy urzędów technicznych poprzez organizację szkoleń, seminariów i konferencji w ramach Akademii UDT	Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju, Strategia Urzędu Dozoru Technicznego na lata 2021-2025
2.1		(Wnszkkj) = wskaźnik jakości prowadzonych przez UDT szkoleń, seminariów i konferencji dla klientów. W skali ocen od 0 do 10, gdzie 0- to ocena niezadowolająca, a 10- to ocena powyżej oczekiwań	Wnszkkj nie mniej niż 7pkt	Badanie satysfakcji/zadowolenia uczestników ze szkoleń, seminariów i konferencji przeprowadzonych w ramach Akademii UDT na podstawie ankiet oceny szkolenia.	

3.	Poprawa otoczenia regulacyjnego dla przedsiębiorców	(Pwtuc) = Liczba opracowanych projektów przepisów doзору technicznego w zakresie wybranych urzędzeń ciśnieniowych i rurociągów przesyłowych	Pwtuc nie mniej niż 1	Wsparcie merytoryczne ministra właściwego do spraw gospodarki przy tworzeniu przepisów rozporządzeń w toku procesu legislacyjnego.	Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju, Strategia Urzędu Dozoru Technicznego na lata 2021-2025
----	---	--	-----------------------	--	--

- 1) Należy podać nazwę ministra, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowego zakresu działania ministra, a w przypadku gdy plan jest sporządzany przez kierownika jednostki - nazwę jednostki.
- 2) Należy wypełnić tylko w przypadku, gdy plan jest sporządzany przez ministra, podając nazwy wszystkich działów administracji rządowej przez niego kierowanych.
- 3) Należy podać co najmniej jeden miernik. W przypadku gdy cel jest ujęty w budżecie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać przypisane celowi mierniki wskazane w tym dokumencie.
- 4) W przypadku gdy wskazany cel jest ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać wszystkie podzadania budżetowe wymienione w tym dokumencie służące realizacji tego celu.
- 5) Jeżeli potrzeba realizacji wskazanego celu wynika z dokumentu o charakterze strategicznym, należy podać jego nazwę.

Prezes
Urzędu Dozoru Technicznego
Andrzej Ziółkowski

/ podpisano elektronicznie /

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	302609.431826.437401
Nazwa dokumentu	Plan działalności UDT na rok 2022.pdf
Tytuł dokumentu	Plan działalności UDT na rok 2022
Sygnatura dokumentu	DP-PZ.032.6.2021
Data dokumentu	27.12.2021
Skrót dokumentu	E33D315201D71E3B4A899301550DA69620F3697C
Wersja dokumentu	1.7
Data podpisu	27.12.2021 13:18:58
Podpisane przez	Andrzej Ziółkowski Prezes Urzędu Dozoru Technicznego
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego HSM

EZD 3.112.1.1.

Data wydruku: 28.04.2023

Autor wydruku: Bromirski Grzegorz (Starszy Specjalista Ds. Systemu Zarządzania I Kontroli Zarządczej)