



# DIGI-GUARD

BROCHURE DIGI-GUARD

## PRZEPROWADZANIE DOWODÓW

Digital communication and safeguarding the parties' rights:  
challenges for European civil procedure

1. 6. 2022 - 30. 11. 2024



Co-funded by  
the European Union



## INFORMACJE OGÓLNE

Modernizacja wymiaru sprawiedliwości w sprawach cywilnych ma doniosłe znaczenie w obecnej dobie cyfrowej, w warunkach upowszechnienia środków komunikacji elektronicznej. Państwa członkowskie mogą jednak nie być skłonne do systematycznego wdrażania komunikacji cyfrowej, przeprowadzania lub przechowywania dowodów elektronicznych i wykorzystywania wideokonferencji w postępowaniach sądowych. Jest to spowodowane wyzwaniami o charakterze praktycznym i prawnym, w tym związanymi z wpływem zastosowania technologii cyfrowych na osoby uczestniczące w rozprawach w wymiarze psychologicznym. Utrwalone w społeczeństwie przyzwyczajenie do papierowej postaci dokumentów również może odgrywać istotną rolę pod tym względem. Rozporządzenie (UE) nr 2020/1783 w sprawie przeprowadzania dowodów, jak również inne unijne przepisy wykonawcze stanowią istotny krok na drodze do urzeczywistnienia założeń cyfryzacji postępowania cywilnego.

## EFEKTY PROJEKTU



Badania poświęcone dowodom elektronicznym i wykorzystaniu wideokonferencji



Prawnoporównawczy raport ekspercki opracowany na podstawie 15 raportów krajowych



Zalecenia, które przyczynią się do skutecznego stosowania rozporządzenia w sprawie przeprowadzania dowodów



Podniesienie poziomu wiedzy na temat wykorzystania narzędzi komunikacji cyfrowej wśród uczestników spraw sądowych o charakterze transgranicznym



Zalecenia dotyczące unijnych minimalnych gwarancji prawnych odnoszących się do komunikacji cyfrowej



Wskazanie możliwych barier i niezbędnych gwarancji prawnych w celu zwiększenia wzajemnego zaufania i zapewnienia szerszego stosowania rozporządzenia w sprawie przeprowadzania dowodów

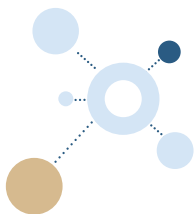
# KLUCZOWE KWESTIE DOTYCZĄCE PROJEKTU DIGI-GUARD



## STAN OBECNY

Pojęcie dowodu elektronicznego nie zostało uregulowane w prawie UE, a tym samym jego rozumienie jest różne w poszczególnych państwach.

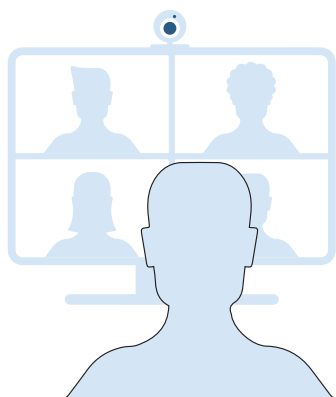
W każdym państwie członkowskim UE wideokonferencje prowadzone są zgodnie z regulacjami krajowymi, co może skutkować problemami związanymi z brakiem kompatybilności między stosowanymi oprogramowaniami.



## SKUTECZNE STOSOWANIE ROZPORZĄDZENIA W SPRAWIE PRZEPROWADZANIA DOWODÓW

Celem analizy prawnooporównawczej jest wskazanie różnych rozwiązań praktycznych i wymogów prawnych dotyczących wideokonferencji i przeprowadzania dowodów elektronicznych. Rozpowszechnienie wiedzy na ten temat w państwach członkowskich UE przyczyni się do zwiększenia skuteczności stosowania rozporządzenia w sprawie przeprowadzania dowodów.

## WIDEOKONFERENCJA: PREFEROWANE ROZWIĄZANIE W RAMACH BEZPOŚREDNIEGO PRZEPROWADZANIA DOWODÓW



Rozporządzenie nr 2020/1783 w sprawie przeprowadzania dowodów przewiduje wykorzystanie wideokonferencji lub innych technologii porozumiewania się na odległość w celu bezpośredniego przeprowadzania dowodów. W szczególności wprowadza ono wymóg wykorzystania takiej technologii, jeżeli sąd dysponuje taką technologią i uzna jej wykorzystanie za odpowiednie ze względu na szczególne okoliczności danej sprawy.

Wniosek o przeprowadzenie dowodu z wykorzystaniem wideokonferencji składa się przy użyciu formularza (formularz N zawarty w załączniku I do rozporządzenia w sprawie przeprowadzania dowodów).

Sąd wezwany może odmówić wykorzystania określonej technologii porozumiewania się na odległość, jeżeli byłoby to niezgodne z prawem państwa członkowskiego sądu wezwanego lub jeżeli wykorzystanie tej technologii nie jest możliwe z powodu poważnych trudności praktycznych.

Podjęte badania pozwolą na wskazanie głównych przeszkód w wykorzystaniu takiej technologii oraz sposobów ich niwelowania.

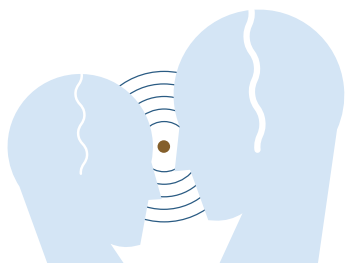
Praktyki stosowane w poszczególnych krajach zostaną zestawione i poddane ocenie w kontekście transgranicznym.

Oprócz teoretycznych i praktycznych aspektów wideokonferencji przedmiotem analizy w ramach projektu DIGI-GUARD będą **zasady bezpośredniości i równości broni**. Uwzględnione zostaną również inne zagadnienia, takie jak **zarządzanie sprawami**.



## MOŻLIWE WYZWANIA ZWIĄZANE Z PRZEPROW- ADZANIEM DOWODÓW W DRODZE WIDEOKONFERENCJI

- ▶ Brak odpowiedniej lub kompatybilnej technologii
- ▶ Zakłócenie transmisji wideo
- ▶ Konieczność zapewnienia tłumaczenia
- ▶ Właściwa identyfikacja świadków (analizie poddane zostaną m.in. perspektywy wykorzystania certyfikowanych metod identyfikacji)
- ▶ Wykluczenie stosowania przymusu wobec świadków



## PSYCHOLOGICZNE ASPEK- TY WIDEOKONFERENCJI

Oddziaływanie wideokonferencji na strony postępowania w wymiarze psychologicznym, z uwzględnieniem możliwych negatywnych konsekwencji dla jednej ze stron



## MOŻLIWE WYZWANIA ZWIĄZANE Z PRZEPROWADZANIEM DOW- ODÓW ELEKTRONICZNYCH

- ▶ Gromadzenie dowodów elektronicznych
- ▶ Ustalenie, że dowód elektroniczny jest autentyczny, nie został zmieniony ani uzyskany w sposób sprzeczny z prawem
- ▶ Konwersja dowodu elektronicznego na postać fizyczną
- ▶ Konwersja dowodu fizycznego na postać elektroniczną

## GŁÓWNE USTALENIA

1

Podkreślone zostało znaczenie wyboru punktów dostępu e-CODEX oraz interoperacyjności między krajowymi systemami informatycznymi i platformą e-CODEX.

2

Realizowany projekt o charakterze prawoporównawczym przyczyni się do ułatwienia stosowania rozporządzenia w sprawie przeprowadzania dowodów.

3

W okresie pandemii wideokonferencje były regularnie wykorzystywane w państwach członkowskich. Praktyka ta została w niektórych przypadkach utrzymana po zakończeniu pandemii.

4

Na potrzeby wideokonferencji wykorzystywane są takie platformy jak AnyMeeting, Cisco Webex, JitsiMeet, MS Teams, Polycom, Skype (for Business), ZOOM, a także dostosowane do potrzeb systemy rozwijane przez organy sądownicze, niedostępne w obrocie handlowym.

5

Zwrócono uwagę na potrzebę wdrożenia rozporządzenia nr 2023/2844 w sprawie cyfryzacji, jak również na potencjalną korelację między rozporządzeniem a realizowanym projektem.

## W KONTEKŚCIE TRANSGRANICZNYM

Wkład w badania prawoporównawcze dotyczące wpływu wykorzystania nowoczesnych środków komunikacji na zasady postępowania cywilnego

Wskazanie niezbędnych gwarancji prawnych w europejskim postępowaniu cywilnym w dobie cyfrowej oraz propagowanie ich wdrażania

Wskazanie barier technologicznych utrudniających stworzenie powszechnego systemu komunikacji elektronicznej między sądami oraz stronami postępowań i sądami, jak również między właściwymi organami krajowymi w UE

Przedmiotem badań są następujące zagadnienia o istotnym znaczeniu odnośnie do dowodów elektronicznych:



Skutki prawne i moc dowodowa



Obowiązek ujawnienia



Autentyczność, wiarygodność i uzyskanie dowodów w sposób sprzeczny z prawem



Przechowywanie i zabezpieczenie



Archiwizacja

3

## ZWIĘKSZENIE WYKORZYSTANIA WIDEOKONFERENCJI W UE

2

1

Widoczny jest postęp w dziedzinie wykorzystania wideokonferencji w związku z przyjęciem rozporządzenia w sprawie przeprowadzania dowodów. Ma to szczególnie doniosłe znaczenie w obliczu niedawnej światowej pandemii, która pociągnęła za sobą konieczne ograniczenia w prowadzeniu rozpraw w postępowaniach sądowych.

Projekt DIGI-GUARD przyczyni się do skutecznego stosowania rozporządzenia w sprawie przeprowadzania dowodów. Zgodnie z założeniami **dwa efekty projektu** mają służyć pomocą urzędnikom sądowym, sędziom i prawnikom uczestniczącym w wideokonferencji:

1

Końcowy prawnoporównawczy raport ekspercki na temat dowodów elektronicznych i wideokonferencji, w którym wskazane zostaną dobre praktyki i niezbędne gwarancje prawne w europejskim postępowaniu cywilnym w dobie cyfrowej, a także porównane zostaną koncepcje dogmatyczne i dane empiryczne odnoszące się do przeprowadzania dowodów w UE

2

Zalecenia dotyczące wideokonferencji

**Jeden z efektów projektu** ma znaczenie dla wybranych państw członkowskich UE, zwłaszcza dla Słowenii:

!

Gabinetowe prace badawcze poświęcone interoperacyjności między wybranymi krajowymi systemami informatycznymi i platformą e-CODEX, z uwzględnieniem tłumaczenia wyników badań



## DZIAŁANIA W RAMACH PROJEKTU DOTYCZĄCE ROZPORZĄDZENIA W SPRAWIE PRZEPROWADZANIA DOWODÓW

- ▶ Spotkanie inauguracyjne na Uniwersytecie w Mariborze (Słowenia)
- ▶ Dwa spotkania eksperckie we Wrocławiu (Polska) i w Hanowerze (Niemcy)
- ▶ Kwestionariusz dotyczący przeprowadzania dowodów elektronicznych i wideokonferencji
- ▶ Raporty krajowe
- ▶ Dwie konferencje międzynarodowe w Słowenii
- ▶ Warsztaty popularyzatorskie zorganizowane w każdym z partnerskich państw członkowskich
- ▶ Prawnoporównawczy raport ekspercki
- ▶ Materiały konferencyjne
- ▶ Zalecenia dotyczące wideokonferencji
- ▶ Recommendations for videoconferencing

Współfinansowane przez Unię Europejską. Wyrażone poglądy i opinie są jednak wyłącznie poglądami autorów i niekoniecznie odzwierciedlają poglądy Unii Europejskiej lub Komisji Europejskiej (organu przyznającego). Ani Unia Europejska, ani organ udzielający dotacji nie mogą być za nie pociągnięte do odpowiedzialności.



University of Maribor

Faculty of Law



**DIGI-GUARD**



Co-funded by  
the European Union