



NCTS–P6 Opt–In produkcija za gospodarstvo

Nenad Fonjak
Središnji ured
Sektor za informacijski sustav



Sadržaj

- ▶ Uvod
- ▶ Plan implementacije sustava NCTS–P6 Opt in
- ▶ Testiranje aplikacija gospodarstvenika
- ▶ Novosti u poslovnim procesima na otpremnom i provoznom uredu



Uvod

- ▶ Novi NCTS–P6 nadograđuje funkcionalnosti NCTS–P5 sustava i unapređuje ga, uvodeći interoperabilnost između NTA–P6 i ICS2–CR putem ieCA/TED–a, uz podršku nove TES arhitekture
- ▶ Prijelaz s NCTS–P5 na NCTS–P6 znatno je jednostavniji u usporedbi s prethodnim prelaskom s NCTS–P4 na NCTS–P5.
- ▶ NCTS–P6 sustav uvodi nove zahtjeve CZU sadžane u Aneksu B DU/PU te uključuje ENS podatke za željeznicu, cestu i ekspresni prijevoz



Opt-In zemlje i Opt-Out zemlje

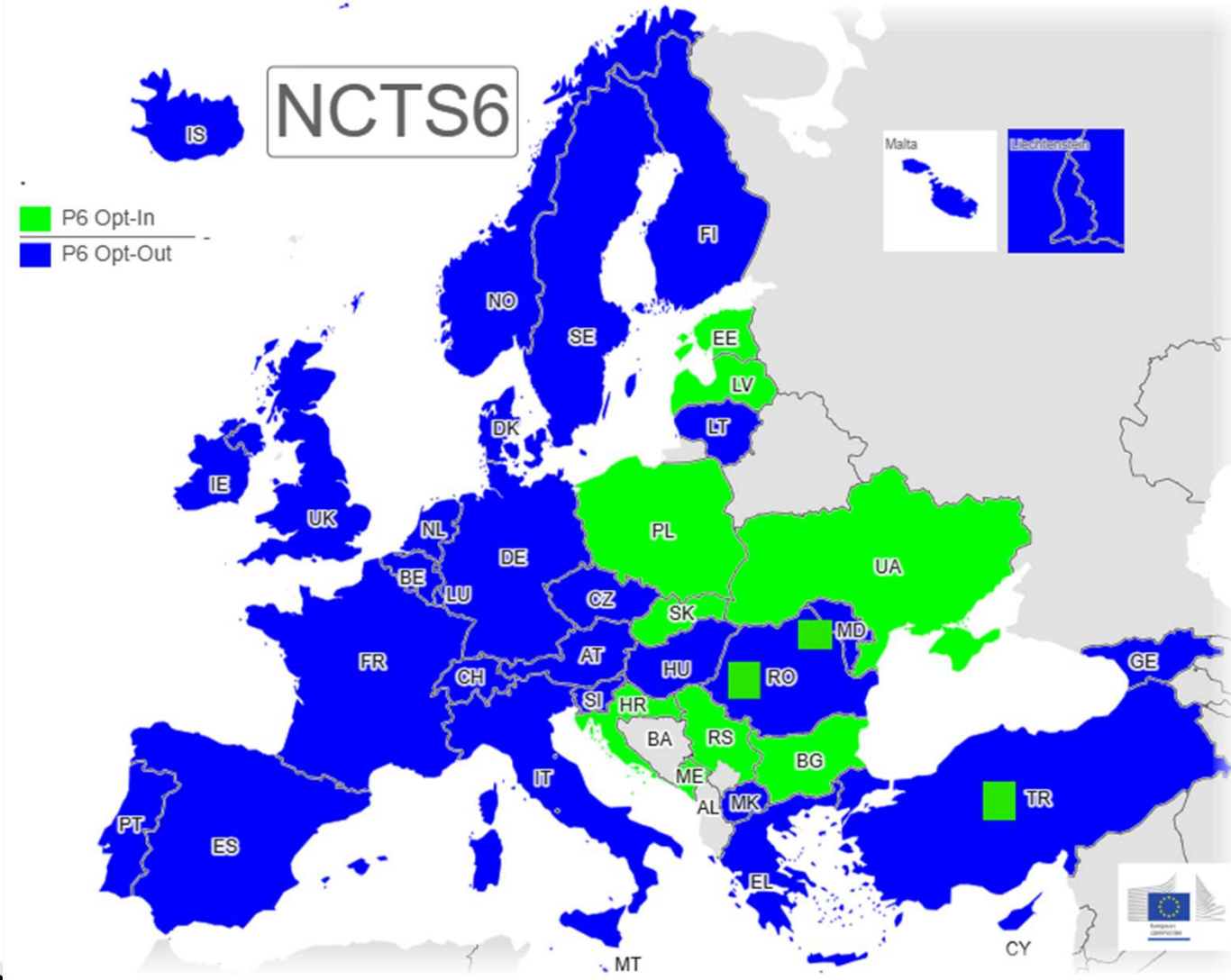
ENS podnesak (ENS Filing)	Podnošenje ENS-a odnosi se na skupove podataka F34, F50 i F51 za cestu/željeznicu prema CZU DU/PU Prilog B)
Opt-In nacionalna administracija	Prihvaća Provozne deklaracije s ENS podacima od gospodarskih subjekata i povezuje se s ICS2-CR putem 'Provoznog ENS podatkovnog mosta' (TED - Transit ENS Data Processing Bridge)
Opt-Out nacionalna administracija	Ne omogućuje gospodarskim subjektima da podnesu provodne deklaracije s podacima ENS i ne razmjenjuje poruke s TED-om.
Europski sigurnosni prostor	Carinsko područje ugovornih stranaka (EU, NO i CH) koje se obvezuju uspostaviti i primjenjivati carinske sigurnosne mjere na prijevoz robe u i iz trećih zemalja te time osigurati jednaku razinu sigurnosti i zaštite na svojim vanjskim granicama.



NCTS-P6 zemlje

NCTS-P6 _ Opt-In vs. Opt-Out _ Target 31-05-2026

Forecast made on 17-02-2026



Status of NAs based on NPP or TEAMS meetings
Source: Current Operations & National Project Plans from National Teams.

Administrative boundaries: © EuroGeographics © OpenStreetMap
Cartography: Eurostat – IMAGE, 04/2026



Opt-in zemlje

▶ EU

- Bugarska – 21.07.2025.
- Estonija – 16.08.2025.
- Latvija – 01.10.2025.
- Slovačka – 28.03.2026.
- Hrvatska – 01.06.2026.
- Poljska – 01.06.2026.
- Rumunjska – u bliskoj budućnosti

▶ CTC

- Srbija – 01.06.2026.
- Crna Gora – 01.06.2026.
- Ukrajina – 01.06.2026.
- Moldavija – u bliskoj budućnosti, s Rumunjskom
- Turska – u budućnosti
- Gruzija – u budućnosti



NCTS–P6 Opt–In plan implementacije –NPP

NATIONAL DOMAIN MILESTONES	DATE
Legal, administrative and procedural provisions in place (incl. legislation for CTC NAs)	24.10.2023
IT provider for development is selected (if applicable/outsourced)	1.9.2023
Start of Functional and Technical Specifications for the NTA	14.9.2023
End of Functional and Technical Specifications for the NTA	30.9.2025
Start Development and Integration of NTA	1.6.2024
End Development and Integration of NTA	15.12.2025
Start Interface between NCTS–P6 and NES specified, developed & tested (SEC NA only)	1.3.2025
End Interface between NCTS–P6 and NES specified, developed & tested (SC NA only)	15.9.2025
Selection of the IT provider to support operations	1.9.2023
Start Training of NA Staff	1.3.2026
End Training of NA Staff	31.5.2026
Help Desk ready	15.5.2026

NCTS–P6 Opt–In plan testiranja i produkcije



Opt–In Part2		
Connectivity Set Up & Testing (CS/TED)		
Start of Connectivity Set Up & Testing for NTS–P6 CT CS/TED		1.5.2025
End of Connectivity Set Up & Testing for NCTS–P6 CT CS/TED		15.6.2025
Start of Connectivity Set Up & Testing for NCTS–P6 Operations CS/TED		16.3.2026
End of Connectivity Set Up & Testing for NCTS–P6 Operations CS/TED		30.4.2026
Update & Synchronisation CS/RD2 & CS/MIS2		
Start CS/RD2 & CS/MIS2 update & synch with NTA for NCTS–P6 Ops (post–TP)		1.5.2025
End CS/RD2 and CS/MIS2 update & synch with NTA for NCTS–P6 Ops (post–TP)		15.6.2025
Conformance Test		
Start of Conformance Testing Mode–1		16.6.2025
End Conformance Testing Mode–1		30.6.2025
Start of Conformance Pre–Testing Mode–2		1.7.2025
End Conformance Pre–Testing Mode–2		20.2.2026
Start of Conformance Actual Testing Mode–2		24.2.2026
End Conformance Actual Testing Mode–2		13.3.2026
Start Mode–2.5 Testing (NTA+CS/TED+ICS2/CR Test)		16.3.2026
End Mode–2.5 Testing (NTA+CS/TED+ICS2/CR Test)		30.4.2026
Start Mode–3 Testing (International Test)		1.5.2026
End Mode–3 Testing (International Test)		31.5.2026
Start of NCTS–P6 Part2 operations on Common Domain		1.6.2026



Plan aktivnosti za gospodarstvo

EM	External Domain Milestones	
<u>EM-1</u>	Technical Specifications published to Traders	30.6.2025
<u>EM-2</u>	Traders support available	1.5.2026
<u>EM-3</u>	Test Environment for Traders available	1.5.2026
<u>EM-4a</u>	Start of the transition window for traders (Opt-Out)	
<u>EM-4b</u>	Start of the transition window for traders (Opt-In)	1.6.2026
<u>EM-4c</u>	End of the transition window for traders	1.6.2026

Testiranje vlastitih aplikacija gospodarstvenika



- ▶ Ministarstvo financija, Carinska uprava ne provodi proces certifikacije vlastitih NCTS–P6 aplikativnih rješenja gospodarstvenika!
- ▶ Testiranje je neobavezna aktivnost, ali preporučena svim dobavljačima NCTS–P6 aplikacija za gospodarstvenike
- ▶ Sastoji se od provedbe određenog broja testnih scenarija te verifikacije uspješnosti njihovog ishoda
- ▶ 27 ponuđenih scenarija



Novosti u procesima – Otprema

- ▶ Podnošenje kombinirane deklaracije u kojoj su objedinjeni provozni i ENS podaci
 - Otpremni ured je ured ulaska (COFE – Customs Office of First Entry)
 - Otpremni ured je COFE i jedan ili više provoznih ureda su COFE
 - Otpremni ured nije COFE, ali provozni ured/uredi su COFE
- ▶ Kombinirana deklaracija mora biti prethodno podnesena (tip D) i gospodarstvenik mora podnijeti poruku CC170C – Obavijest o podnošenju



Novosti u procesima – Provoz

- ▶ Obavijest o podnošenju robe na proвозnom uredu – CC117C od gospodarstvenika
- ▶ Carinik može provesti isti proces i registrirati dolazak u sustavu akcijom ‘Prihvati dolazak’
- ▶ Prelazak granice može biti odbijen – nova poruka CD119D
 - Ako carinik tijekom kontrole utvrdi da robe ne može ući na teritorij EU ili
 - ako leCA/TED pošalje negativnu poruku od ICS2–CR–a



Poruke vanjske (CC) i zajedničke (CD) domene s istom oznakom

- ▶ IEA13: E_DEC_AMD and C_DEC_AMD_ENS
- ▶ IEA15: E_DEC_DAT and C_DEC_DAT_ENS
- ▶ IEA70: E_REF_REQ and C_REF_REQ_ENS
- ▶ IEA71: E_REF_RSP and C_REF_RSP_ENS
- ▶ IE004: E_AMD_ACC and C_AMD_ACC_ENS
- ▶ IE009: E_INV_DEC and C_INV_DEC_ENS
- ▶ IE014: E_DEC_INV and C_DEC_INV_ENS
- ▶ IE056: C_DEP_REJ and C_DEC_REJ_ENS
- ▶ IE060: E_CTR_DEC and C_CTR_DEC_ENS
- ▶ IE117: E_TRA_PRE_NOT and C_PRE_NOT_ENS
- ▶ IE928: E_POS_ACK and C_POS_ACK_ENS

Hvala
Pitanja?

