

Konfigurisanje aplikacije Adobe Reader za kvalifikovano elektronsko potpisivanje prema tehničkoj specifikaciji ETSI TS 102 778 (PAdES)

Aplikacija Adobe Reader 11 (9.0 i novije verzije) može da se koristi za **kvalifikovano** elektronsko potpisivanje, sertifikovanje i verifikovanje potpisanih PDF dokumenata u skladu sa tehničkom specifikacijom **ETSI TS 102 778** (PAdES - PDF Advanced Electronic Signatures) **Part 2** (PAdES Basic - Profile based on ISO 32000-1).

Da bi moglo da se vrši **kvalifikovano** elektronsko potpisivanje, sertifikovanje i verifikovanje potpisanih PDF dokumenata korišćenjem aplikacije Adobe Reader, u skladu sa tehničkom specifikacijom **ETSI TS 102 778 Part 2**, potrebno je da budu ispunjeni sledeći preduslovi:

- 1. Na računaru korisnika mora da bude instalisan Adobe Reader 9.0 ili noviji.
- 2. Na računaru korisnika mora da bude podešen tačan datum, vreme i vremenska zona (GMT+01:00).
- 3. Korisnik koji vrši potpisivanje mora da poseduje lični (personalni) **KVALIFIKOVANI** elektronski sertifikat i tajni (privatni) kriptografski ključ.
- Neophodno je na formi *Preferences* izaberete kategoriju *Signatures* kao što je prikazano na slici 1. Do te forme se dolazi na sledeći način: meni *Edit* → opcija *Preferences...* → kategorija *Signatures*.



Slika 1

5. Kliknite na opciju More u delu Verification, gde mora da bude čekirana opcija *Verify signatures when the document is opened* i ostale opcije kao na slici 2:



Verify signatures when the document is op	ened
When document has valid but untrusted sig	gnatures, prompt to review and trust signers
erification Behavior	
When Verifying:	
Ose the document-specified methol	d; prompt if unavailable
Use the document-specified metho	d; if unavailable, use default method
O Always use the default method:	Adobe Default Security
Require certificate revocation checking t	to succeed whenever possible during signature verificatior
🕅 Ignore document validation information	1
erification Time	
Verify Signatures Using:	
Time at which the signature was created and the signated	eated
Secure time (timestamp) embedded	d in the signature
© Current time	- ··· ···
Use expired timestamps	
erification Information	
Automatically add verification information	when saving signed PDF:
O Ask when verification information is	s too big
Always	
Never	
Vindows Integration	
Trust ALL root certificates in the Windows (Certificate Store for:
Validating Signatures	
Validating Certified Documents	
Selecting either of these options may r	esult in arbitrary material being treated as trusted content.

Kliknite OK da prihvatite nova podešavanja.



6. Kliknite na dugme More u polju Creation & Appearance i podesite parametre kao na slici
3:

Creation and Appearance Preferences			
Creation			
Default Signing Method:	Adobe Default Security		
Default Signing Format:	PKCS#7 - Detached		
When Signing:			
Show reasons			
Show location and contact information			
Include signature's revocation status			
View documents in Preview Mode			
Enable Review of Document Warnings: When certifying a document 👻			
Prevent Signing Until Warnings Are Reviewed: Never			
Appearances			
	New		
	Edit		
	Duplicate		
	Delete		
Help	ОКС	ancel	

Slika 3

7. Kliknite OK i prihvatite izmene. Ovim je postupak konfiguracije završen.