V tem prispevku

# Nastavitev storitev UJPnet -Uprava Republike Slovenije za javna naročila

Zadnja sprememba 27/07/2023 2:48 pm CEST | Objavljeno 27/12/2022

Za nastavitev storitve UJPnet - Uprava Republike Slovenije za javna naročila je potrebno, da imate nameščeno aplikacijo Saop ePoštar. Če le tega nimate oddajte zahtevek za namestitev na našo tehnično podporo.

UJP zahteva spletno potrdilo za informacijske sisteme za izmenjavo računov preko njihove storitve B2B. Več glede samega naročila potrdila si lahko preberete tukaj.

Pogoje katere moramo izpolnjevati preden začnemo z vnosom potrdila v program so slednji.

1 Imeti moramo spletno potrdilo za informacijski sistem.

2 Digitalno potrdilo moramo prijaviti na UJP-ju za potrebe izmenjave računov, bančnih izpiskov preko storitve B2B.

# Postopek uvoza digitalnega potrdila v Saop

1

Na glavnem računalniku/strežniku, kjer se nahaja Saop gremo na start in napišemo mmc.exe

	All	Apps	Documents	Web	More 🔻	
	Best m	natch				
		mmc.exe Run comr	<b>e</b> nand			
	Search	n work and nmc.exe -	<b>web</b> See work and w	eb results	>	
Ŧ	́Рт	nmc.exe				





#### naprej Certificates snap-in You can select snap-ins for this extensible snap-ins, you can o from those av This snap-in will also O My user account ble snap-ins: EditE ( Come Microsoft Cor. oft Cor. t Cor... t Cor... R and... < Back Next > Cancel es for OK Cancel

### Izberemo Certificate-->Add-->Computer account-->nato damo

# 4

Pustimo izbiro Local Computer in damo Finish ter nato OK.

Select Computer	×
Select the computer you want this snap-in to manage.         This snap-in will always manage: <ul> <li>Local computer: (the computer this console is running on)</li> <li>Another computer:</li> <li>Browse</li> </ul> Allow the selected computer to be changed when launching from the command line. This only applies if you save the console	
Allow the selected computer to be changed when launching from the command line. This only applies if you save the console.	
< Back Finish Cancel	

# 5

Gremo pod Personal-->Certificates kjer se nam odpre seznam že uvoženih certifikatov

Console Root Generates (Local Computer)	hsued To	Issued By	Expiration Date	Intended Purposes	Friendly Name	Status	Certi	Actions	
Install     Rescale     R							orr	More Actions	,
c >	¢					-	>		

Desni miškin klik na Certificates nam ponudi opcijo All Tasks--

#### >Import ter nato naprej



### 7

Gremo pod Browse in izberemo digitalno potrdilo katero želimo

uvoziti in damo naprej

File	e to Import
	Specify the file you want to import.
	File name:
	Browse
	Note: More than one certificate can be stored in a single file in the following formats:
	Personal Information Exchange-PKCS #12 (.PFX,.P12)
	Cryptographic Message Syntax Standard-PKCS #7 Certificates (.P7B)
	Microsoft Serialized Certificate Store (.SST)

 $\times$ 

Next	Cancel

# 8

Vpišemo geslo za uvoz certifikata katerega smo pridobili s strani Sigence ter izberemo kljukico, da je omogočen izvoz digitalnega potrdila če želite, da je to omogočeno ter nato damo naprej.

 $\times$ 

#### 🗧 嵾 Certificate Import Wizard

#### Private key protection

y	pe the password for the private key.
8	ssword:
	Display Password
n	port options:
	Enable strong private key protection. You will be prompted every time the private key is used by an application if you enable this option.
	Mark this key as exportable. This will allow you to back up or transport your keys at a later time.
	Protect private key using virtualized-based security(Non-exportable)
	☑ Include all extended properties.

## 9

Dan	no naprej ter finish	
÷	F Certificate Import Wizard	×
	Certificate Store Certificate stores are syster areas where certificates are kept.	
	Windows can automatically select a certificate store, or you can specify a location for the certificate.	
	Place all certificates in the following store	
	Personal Browse	
	Next Canc	el

Po uvozu certifikata gremo z miškinim desnim klikom na njega ter izberemo All Tasks-->Manage Private Keys

Open	
All Tasks >	Open
Cut Copy	Request Certificate with New Key Renew Certificate with New Key
Delete	Manage Private Keys
Properties	Advanced Operations >
Help	Export

# 11



		. ×
Security		
Group or user names:		
Permissions for SYSTEM	Add Allow	Remove Deny
Full control Read Special permissions		
For special permissions or advance click Advanced.	ed settings,	Advanced
ОК	Cancel	Apply

## 12

Vpišemo Network service in damo Ok ter nato še enkrat Ok, da pridemo nazaj na seznam certifikatov.

Users, Groups, or Built-in security principals	Object Types
From this location:	
	Locations
Enter the object names to select ( <u>examples</u> ):	
Network service	Check Names

Z dvoklikom odpremo certifikat in gremo na Details in z drsnikom na dno kje imamo razpoznavni odtis (Thumbprint) katerega kopiramo v beležnico. Če ima razpoznavni odtis presledke je potrebno le te pobrisati tako, da so številke in znaki skupaj brez presledkov. Za predstavo more biti razpoznavni odtis tak brez presledkov če so jih pobrišemo: 0bf0c4886646422b6f78e2d780e517da936f3860

💼 Certificate	×						
General Details Certification Pat	h						
Show: <all></all>	~						
Field       Value         Image: CRL Distribution Points       [1]CRL Distribution Point: Distr         Image: Authority Key Identifier       KeyID=4c25278ca82d729e         Image: Subject Key Identifier       46d8d798a8b43c0f         Image: Basic Constraints       Subject Type=End Entity, Pat         Image: Key Usage       Digital Signature, Non-Repudia							
Friendly name	Goran Gruden Republika Slove 🗸						
c709f1e )6736a53dd828	)baed8330d83						
Kopiramo v Belež	nico						
Edit Properties Copy to File							
	OK						

Sedaj ko imamo uvožen certifikat in razpoznavni odtis v beležnici bomo ta razpoznavni odtis vpisali v spodnjem postopku vklopa storitve.

# Postopek vklopa storitev UJPnet -Uprava Republike Slovenije za javna naročila:



Najprej zaženete program Saop, ter se prijavimo kot skrbnik

	Sa	ор				
Baza	Privzeta SAOP	baza 💌				
Operater	skrbnik					
Geslo	****					
	<u>l</u> zhod	<u>N</u> aprej	]			
<u>Spremeni prijavno geslo</u>						
	<u>www.s</u>	<u>eyfor.si</u>				

# 2

Nato gremo pod Administrator --> Uporabnik in računalnik --> Nazivi in licence



# 3

Z dvoklikom izberemo svoje podjetje, nato pa kliknemo na ePoštar

Saop Adm	inistracija - Predstavit	veni uporab —		×			
Uporabniki		📃 🔚 🚖 🗟 🔮	3   🗞 🦎	I 🍖			
Šifra	Q 50	🕂 🗌 Vsi zapisi		2 🛛			
🔽 🔻 Šifra Nazi	v		Aktiven	^			
▶ 001 Pred	stavitveni uporabnik		Da	*			
1		P 🛛	cence 🛍	<u>Z</u> apri			
Skrbnik	001			_//_			
Saop Admin	istracija - sprememba -	Predstavitveni uporabni	ik		_		×
Uporabniki					2 📘	$\mathbf{X}$	🖻 剜
ID uporabnika	1						
Naziv	Predstavitveni uporabnik						
2.vrstica naziva							
	Aktiven						
Certifikat	<u></u>				Q		
G Arhiv	👆 <u>e</u> Poštar	(i) <u>D</u> odatne analitike	e 🚺 Lastno	sti artiklov		usti 📢	<u>P</u> otrdi
Skrbnik	001						11

Kliknemo na gumb vnesi zapis in z dvoklikom izberemo "WEB-S -

# WEB Stranke"

Saop e	Poštar - Prec	dstavitveni uporabnik			-		х
Ponudnil	i storitev					2	۵ ک
Uporabnik	Predstavi	tveni uporabnik					r V
Ponudnik					Izvajanje		
🕀 Test		🔒 Varnostni sistem				🔁 Zapr	i
Skebnik	001	1					

写 Saop ePoš	tar - Predstavitveni uporabnik		-		×
Izbor ponud	nika storitve				
Šifra	Naziv	∆ 🝸			
	%%				
BSI	Banka Slovenije				
BSIEksot	Banka Slovenije - Mesečna tečajnica BSI				
CRP	Centralni register prebivalstva				
Edonet	Edonet				
eMail	ePoštar poštni strežnik (e-mail)				
FINA eRacun	FINA eRačun (HR)				
HNB	Hrvatska narodna banka				
mDoc	mDocs				
Moj-eRacun	Moj-eRačun (HR)				
Moj-eRacunRS	Moj-eRačun (RS)				
NBS	Narodna banka Srbije				
ZZInet	Omrežje elektronske izmenjave ZZInet				
Bisnode	Spletne storitve podjetja Bisnode d.o.o.				
TIS	TIS - Mobilno potrjevanje				
JNPlacila	UJP - Poročanje o izvršenih plačilih				
UJPnet	Uprava Republike Slovenije za javna plačila				
UvozDK	Uvoz iz DK				
WEB-S	WEB Stranke				
eNDM	ZZZS Kadrovski vmesnik e-NDM				
eVEM	ZZZS Kadrovski vmesnik e-VEM				
	Prikazano je 20 zadetkov				
🗙 🗹 (Naziv L		P	rilagodi		
			Qpusti		[zberi
Skrbnik	001				

Vpišemo "Razpoznavni odtis" spletnega potrdila registriranega za storitev B2b in katerega smo uvozili po gornjih navodilih, geslo za UJPnet ter številko računa in davčno številko. Nato naredimo dvoklik na izbranih in registriranih storitvah ponudnika kot so "Prevzem bančnih izpiskov", "Prevzem eRačunov", "Prevzem povratnic", "Oddaja e-računov",...V oknu ki se nam odpre, obkljukamo "Aktivna storitev", pod "Čas hranjenja" vpišemo: 30d ter nastavimo "Razpored" izvajanja storitev kot prikazuje primer na sliki:

S Sao	op ePoštar						
Ponu	dnik storitve						
	Uporabnik:						
	Ponudnik:	UJPnet	Uprava	Republike Sk	ovenije za javna plačila		
Pov	ezava na ponudnika -	-					
	URL:	https://ujpnet.	.ujp.gov.si/b2b/s	service.svc			
	Razpoznavni odtis:	000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000			
	Uporabnik:						
	Geslo:	********					
	Ponovi geslo:	*******					
Sto	ritve ponudnika –	Stevika rac Davčna šte	tuna tvilka	S10000000	1000000000		
Aktivno	Naziv		Izvaianie	Čas hranienia	Razpored		
	Oddaja povratnic		Na zahtevo				
•	Prevzem bančnih izp	piskov	Po razporedu	30d	Tedensko na ponedeljek, tor	ek, sredo, četrtek, p	etek ob 05:3
•	Prevzem eRacunov		Po razporedu	30d	Dnevno vsake 3 h med 07:00	0:00 in 16:00:00	
•	Prevzem povratnic		Po razporedu	30d	Dnevno vsake 3 h med 06:00	0:00 in 15:00:00	
•	Oddaja e-računov		Na zahtevo	30d			
	Oddaja eOpomina		Na zahtevo				
	Oddaja IOP		Na zahtevo				
						Opusti	<u>I</u> zberi

#### 6

Če se želimo prepričati ali zadeva deluje kliknemo na Uprava Republike Slovenije za javna plačila in damo test. Če nam izpiše Test ok, je bil postopek zamenjave digitalnega potrdila pravilno izveden.

Saop e	Poštar - Predstavitveni uporabnik	-			×
Ponudnik	si storitev			*	X
Uporabnik	Predstavitveni uporabnik			2	Ø
Ponudnik		Izv	aianie		
± Uprava	Republike Slovenije za javna plačila				
		1			
	2				
@ Test	A Varnostni sistem		伊	Zapri	
Skrbnik			12	Tobu	
SAOP eP	oštar - Aktivnost storitve ePoštarja				×
	<b>`</b>				
203	Test: Test				
~ <b>`</b>					
Čas zadnj	jega izvajanja	06.09.2021 08:16:04			
			Vre	du	