

## PRIPOMBE NA ZAKON O DAVKU OD VIRTUALNIH VALUT

Spoštovani,

Moje ime je Gregor Novak in sem direktor Energetske tržnice SunContract, ki je **prva na svetu uvedla peer 2 peer (P2P) trgovanje z elektriko na drobno na nacionalni ravni**. Aprila letos bo 4 leta od začetka delovanja tržnice. Ta deluje na blockchain tehnologiji, uporablja **lasten »utility« žeton SNC** in ponuja napredne in transparentne energetske storitve, edinstvene na trgu z elektriko v Sloveniji in širše.

### Predstavitev tržnice SunContract

Energetska tržnica povezuje proizvajalce obnovljivih virov in kupce električne energije (gospodinjstve, poslovne in industrijske), ki se srečajo na tržnici in se **BREZ posrednika** dogovorijo za ceno elektrike in prenose viškov elektrike med seboj. S tem strankam zmanjšamo stroške, saj smo iz verige izključili posrednika, prav tako pa stranke motiviramo, da so bolj energetske samooskrbne, saj lahko same razpolagajo s svojo proizvedeno energijo, in tako namenjajo več sredstev v investicije v obnovljive vire in lastno samooskrbnost.

Pri platformi smo razvili tudi koncept samooskrbnih OVE skupnosti. Avgusta 2021 smo zagnali prvo 100 % samooskrbno vas Zavrata v Sloveniji, podprto na platformi. Ta vas proizvede več elektrike, kot je porabi, in je skladna za novim Zakonom o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije. Koncept tako imenovanih samooskrbnih OVE skupnosti je skladen s cilji Slovenije in EU, da preidemo na 100 % podnebno nevtralnost in samooskrbnost v EU do leta 2050.

Energetska tržnica SunContract uporablja lasten SNC utility žeton za plačevanje električne energije in drugih dajatev, ki se plačajo skladno z zakonodajo in se nakažejo neposredno od kupca prodajalca in sicer v utility žetonih SNC. Storitve poročuna izvajamo dnevno za produkte, ki so pri elektriki urni, torej vsak dan 24 produktov.

Omenjena storitev je transparentna (blockchain) in veliko boljša za stranke, saj se poravnave zgodijo dnevno in ni zamud s plačili. Je pa tovrstna storitev izvedena s pomočjo blockchaina in pametnih pogodb z uporabo SNC žetona, saj bi drugače bančni stroški dnevnih transakcij izničili napredni poslovni model.

### Pripombe na predlog Zakona o davku od virtualnih valut

Natančno smo preučili predlog zakona in ga v pozdravljamo, saj si želimo jasno zakonsko urejeno delovanje virtualnih valut. Moramo pa opozoriti, da je zakon v delu neprimeren in ne ločuje kapitalskih donosov, plačilnih valut in »utility« žetonov, tako kot ga imamo mi izdanega in kot ga uporabljamo na Energetski tržnici SunContract za nakup in prodajo električne energije.

V našem primeru in tudi drugih podobnih primerih se virtualne valute, ki so po vsebini »utility« žetoni, ne bi smele obdavčevati s pavšalnim »prometnim davkom«, daj diskriminirajo naše porabnike elektrike in jih celo kaznujejo, ker uporabljajo napredne storitve in poslovne modele, uvajajo transparentnost v energetiko in omogočajo uporabnikom neposredno dogovarjanje za ceno brez posrednikov.

V našem primeru ne gre za finančno naložbo, tudi ne za kapitalske dobičke, ampak za uporabo na namenski, utility platformi, ki se uporablja za P2P trgovanje 100 % obnovljivih virov energije.

# SUNCONTRACT

Platformo SunContract želimo zaradi izjemnega uspeha in sprejetosti pri strankah razširiti tudi v druge evropske države. Predlog nove evropske direktive nas ne omejuje, bi pa bila res katastrofa, da bi nas omejil prav predlagan zakon, ki bi naš izvrsten poslovni model uničil v prvi državi njene uporabe, državi, ki je prva na svetu implementirala P2P trgovanje v energetiki.

V H2020 projektih so P2P trgovanje in različne storitve za spodbujanje obnovljivih virov in fleksibilnosti najvišja prioriteta. Zato tudi SunContract sodeluje v več evropskih konzorcijih in tako dodatno razvija nove storitve, ki jih energetika potrebuje za zeleni prehod, vse pa temeljijo na P2P trgovanju in uporabi »utility« žetonov.

Zato »utility« žetoni glede na njihovo vsebino in uporabo NE morejo biti obdavčeni. To bi po našem mnenju bilo nespametno, škodljivo za razvoj »utility« platform in tehnologij in celo protiustavno, saj bi kar naenkrat postali naši uporabniki kaznovani, ker uporabljajo napredne blockchain podprte platforme. Nov neke vrste »prometni« davek mora biti v našem primeru izvzet. Platforma že obračuna vse dajatve, prispevke in tudi DDV, ki se obračunavajo pri elektriki in NE more obračunati še dodatnega davka samo za to, ker se v ozadju uporablja blockchain in z njim »utility« žeton, ki rešuje problem visokih cen velikega števila cenovno malih bančnih storitev in uvaja transparentnost in dodatno zaupanje v sektor energetike.

**Predlagamo, da se v zakonu izvzeme izdajatelj »utility« žetonov za potrebe uporabe le te na »utility« platformah, kot je SunContract, da ne zapadejo obveznostim tega zakona.**

Z veseljem se lahko tudi srečamo in vam predstavimo delovanje platforme ob konkretnih praktičnih primerih več tisoč naših uporabnikov.

Lep pozdrav,

Gregor Novak  
direktor SunContract platforme