



**MODUL 'KUPI KARTU'
DEO ERPa ZA BIOSKOPE I POZORIŠTA
ESIR**

(Elektronski sistem za izdavanje fiskalnih računa)
verzija 2.1

April 2022.

SADRŽAJ

| | |
|--|---|
| 1. Uvod | 3 |
| 1.1 Opis | 3 |
| 1.2 Potencijalni korisnici | 3 |
| 1.3 Osobine i mogućnosti sistema | 3 |
| 2. Tehničke karakteristike | 4 |
| 2.1 Tehnički opis..... | 4 |
| 2.2 Minimalni hardverski zahtevi..... | 4 |
| 2.3 Softverski zahtevi | 4 |

1. Uvod

1.1 Opis

ESIR tj elektronski sistem za izdavanje fiskalnih računa je deo web baziranog modula ***Kupi kartu*** koji je deo ERPa bioskopa i pozorišta i namenjen je evidenciji prometa, refundaciji i fiskalizaciji maloprodajnih dokumenata, isključivo i samo za prodaju ulaznica za organizovane događaje na blagajni ili online. Modul se izvršava kroz web pretraživač operativnog sistema.

Omogućava:

- Evidenciju i fiskalizaciju maloprodaje ulaznica na blagajni i online
- Evidenciju povraćaja ulaznica i fiskalizaciju refundacije samo na blagajni

~~Program je sertifikovan od strane Poreske uprave Republike Srbije pod brojem~~

1.2 Potencijalni korisnici

ESIR je isključivo namenjeno ustanovama kulture tj preduzećima i predstavlja deo njihovog ERP-a koji se bavi prodajom ulaznica za organizovane događaje.

1.3 Osobine i mogućnosti sistema

ESIR je predviđen za povezivanje sa jednim lokalnim procesorom fiskalnih računa (LPFR) sertifikovanih dobavljača. Lista sertifikovanih dobavljača i njihovih rešenja se može pronaći na sajtu Poreske uprave. LPFR može biti softverski ili hardverski uređaj i zadužen je za fiskalizaciju dokumenata.

Samo zajedno sa LPFR-om ESIR učestvuje u procesu izdavanja fiskalnih računa. Informaciju o uspešno fiskalizovanom dokumentu LPFR vraća ESIR-u koji štampa fiskalni račun. ESIR štampa fiskalne račune na linijskim štampačima sa trakom širine 54 ili 80mm.

Online prodate ulaznice se automatski fiskalizuju preko VPFRa Poreske uprave.

2. Tehničke karakteristike

2.1 Tehnički opis

ESIR je dizajniran za rad na PC kompatibilnim računarima sa MS Windows operativnim sistemom sa instaliranim web pretraživačem (browser).

2.2 Minimalni hardverski zahtevi

| | Klijent |
|-------------------|-----------|
| procesor | 900 MHz |
| memorija | 1 GB |
| hard disk | 40 GB |
| mrežna konek. | 100 Mb |
| grafika i monitor | 800 x 600 |

2.3 Softverski zahtevi

| | Klijent |
|-------------------|------------|
| operativni sistem | Windows 10 |

Za funkcionisanje ESIR-a nije potreban bilo kakav dodatni licencni softver osim operativnog sistema.