

Na osnovu člana 51. stav (2) tač. j), k) i l) Zakona o fiskalnim sistemima („Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine“, broj 81/09), Federalni ministar finansija - Federalni ministar finansija **d o n o s i**

Pravilnik
o sadržaju formulara i
načinu ispitivanja dijelova fiskalnih sistema

I OPĆE ODREDBE

Član 1.

(Predmet)

Ovim pravilnikom bliže se uređuju sadržaj formulara i način ispitivanja uzorka tipa fiskalnog uređaja, terminala i softverske aplikacije, detaljnije objašnjavaju pojedini zahtjevi u pogledu funkcionalnih i tehničkih karakteristika dijelova fiskalnih sistema te izgled fiskalnih, nefiskalnih i testnih dokumenata.

II SADRŽAJ FORMULARA I NAČIN ISPITIVANJA DIJELOVA FISKALNIH SISTEMA

Član 2.

Formulari za ispitivanje uzorka dijelova fiskalnih sistema iz člana 1 ovog pravilnika se nalaze u prilogu ovom pravilniku i čine njegov sastavni dio:

- a) Formular za ispitivanje uzorka tipa fiskalnog uređaja – Obrazac IFU
- b) Formular za ispitivanje uzorka tipa terminala – Obrazac IT
- c) Formular za ispitivanje softverske aplikacije – Obrazac ISA

Član 3.

(1) Zapis broja se u obrascima iz člana 2. ovog pravilnika prikazuje pomoću simbola, i to:

- a) “#” je vodeća cifra u rasponu od 1 do 9 ili razmak ako je vodeća cifra 0;
- b) “N” je cifra u rasponu od 0 do 9.

(2) Ocjena “*” u obrascima iz člana 2. ovog pravilnika označava da se ne vrši ocjenjivanje.

Član 4.

(1) Registrovani proizvođač/zastupnik, u skladu sa Zakonom o fiskalnim sistemima (u daljem tekstu: Zakona), na ispitivanje donosi kompletan funkcionalni fiskalni sistem i to:

- a) fiskalnu kasu i terminal ili
- b) fiskalnu kasu – pisač, terminal i odgovarajuću softversku aplikaciju ili softverski modul za upravljanje fiskalnom kasom-pisačem ili
- c) fiskalni pisač, terminal i odgovarajuću softversku aplikaciju ili softverski modul za upravljanje fiskalnim pisačem.

(2) Izuzetno od stava 1. ovog člana, ne ispituju se terminal ili softverske aplikacije koji se ispituju za fiskalne kase ili sisteme tipa fiskalna kasa–pisač i softverska aplikacija ili fiskalni pisač i softverska aplikacija koji su već dobili odgovarajuće uvjerenje.

(3) Oznakom “+” se ocjenjuje pojedini nalaz u slučaju podudarnosti nalaza sa nalazima iz rubrike ZAHTIJEVANI NALAZI u obrascima iz člana 2. ovog pravilnika.

(4) Oznakom “-” se ocjenjuje pojedini nalaz u slučaju nepodudarnosti nalaza ispitivanja sa nalazima iz rubrike ZAHTIJEVANI NALAZI u obrascima iz člana 2. ovog pravilnika.

(5) Oznakom “±” se ocjenjuje pojedini nalaz u slučaju podudarnosti nalaza ispitivanja sa nalazima iz rubrike ZAHTIJEVANI NALAZI u obrascima iz člana 2. ovog pravilnika u nekim uslovima rada, a nepodudarnosti u nekim drugim uslovima rada.

(6) Ispunjenost hardverskih zahtjeva dijelova fiskalnih sistema dokazuje se priloženim deklaracijama proizvođača. Komisija za ispitivanje ispravnosti tehničkih i funkcionalnih karakteristika dijelova fiskalnog sistema (u daljem tekstu: Komisija) ima pravo da zahtjeva dodatnu dokumentaciju, kao i da naloži dopunsku provjeru o ispunjenosti hardverskih zahtjeva dijelova fiskalnih sistema u ovlaštenoj laboratoriji.

(7) Po pozivu Komisije neophodno je prisustvo proizvođača/zastupnika.

(8) Izvještaj o rezultatima ispitivanja fiskalnog sistema sa primjedbama na osnovu ocjena iz st. 3., 4. i 5. ovog člana kao i komentarima u vidu preporuka za poboljšanje i zaključkom ispitivanja sa preporukom se dostavlja Federalnom ministru financija (u daljem tekstu: Ministru).

(9) Rezultat ispitivanja dijelova fiskalnog sistema u obliku popunjenih i ocijenjenih formulara sa svim napomenama i komentarima sastavni su dio izvještaja.

(10) Izvještaj ovjeravaju svi stručni članovi Komisije

III ZAVRŠNA ODREDBA

Član 5.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u „Službenim novinama Federacije BiH“.

Broj: 05-02-3531/10

Sarajevo, maj 2010.godine

MINISTAR

Vjekoslav Bevanda

OBRAZAC IFU –ISPITIVANJE FISKALNOG UREĐAJA

1. OBJEKAT ISPITIVANJA		Podaci
1.	Redni broj fiskalnog uređaja na ispitivanju	
2.	Oznaka tipa fiskalnog uređaja	
3.	Vrsta fiskalnog uređaja (fiskalna kasa, fiskalna kasa-pisač, fiskalni pisač)	

2. REGISTRIRANI PROIZVOĐAČ/ZASTUPNIK		Podaci
1.	Pun naziv preduzeća	
2.	Ulica i broj sjedišta	
3.	JIB	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Telefon	
7.	Telefaks	
8.	Internetska stranica	

3. KONTAKT OSOBA REGISTRIRANOG PROIZVOĐAČA/ZASTUPNIKA		Podaci
1.	Ime i prezime	
2.	Pozicija u preduzeću	
3.	Ulica i broj	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Mobilni telefon	
7.	Telefon	
8.	Telefaks	
9.	E-mail	

4. PODACI O PROIZVOĐAČU		Podaci
1.	Pun naziv preduzeća	
2.	Ulica i broj sjedišta	
3.	JIB	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Telefon	
7.	Telefaks	
8.	Internet stranica	

5. ISPRAVNOST DOKUMENTACIJE FISKALNOG UREĐAJA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog	Ocjena
1.	Komercijalna brošura fiskalnog uređaja, sa naznačenim tipom i slikom tog tipa fiskalnog uređaja i podacima o proizvođaču	Da	1.	+
2.	Korisničko uputstvo fiskalnog uređaja sa osnovnim tehničkim podacima, instrukcijama o načinu korišćenja, programiranja i održavanja i sl.	Da	2.	+
3.	Servisno uputstvo fiskalnog uređaja sa opisom konstrukcije, montažnim crtežom, detaljnim električnim šemama, spiskom elektronskih elemenata, komunikacionim protokolima, opisom i izgledom proizvođačke plombe i načinom plombiranja servisnom plombom, algoritmom rada fiskalne kase i sl.	Da	3.	+
4.	Uputstvo za čitanje programske memorije	Da	4.	+
5.	Uputstvo za čitanje operativne memorije	Da	5.	+
6.	Uputstvo za čitanje fiskalne memorije	Da	6.	+
7.	Uputstvo za čitanje memorije elektroničkog žurnala	Da	7.	+
8.	Uputstvo za rad sa bazom artikala	Da	8.	+
9.	Uputstvo za zadavanje komandi preko porta fiskalnom pisaču ili fiskalnoj kasi – pisaču	Ne, za fiskalnu kasu Da, za fiskalni pisač i fiskalnu kasu – pisač	9.	+
10.	Uputstvo za postavljanje programske i fiskalne plombe	Da	10.	+
11.	Garantni list	Da	11.	+
12.	Servisna knjižica	Da	12.	+
13.	Pisana izjava registrovanog proizvođača/zastupnika da predati tip fiskalnog uređaja nema skrivene funkcije koje nisu navedene u dokumentaciji	Da	13.	+
14.	Uputstvo za verifikaciju/kreiranje digitalnog potpisa po MD5 algoritmu uz pisanu izjavu o poverljivosti načina kreiranja digitalnog potpisa	Da	14.	+
15.	Specifikaciju minimalno jednog preporučenog proizvođača papira za priloženi model fiskalnog uređaja	Da	15.	+
16.	Potvrda o CE oznaci	Da	16.	+
17.	Rezultati ispitivanja za dobijanje CE oznake od ovlašćene laboratorije, ukoliko postoje, minimalno po modulu B	Da	17.	*

6. PRILOŽENA SREDSTVA ZA ISPITIVANJE FISKALNOG UREĐAJA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog	Ocjena
1.	Fiskalni uređaj sa nefiskalizovanim fiskalnim modulom zalivenim za kućište i njemu pripadajućom memorijom elektroničkog žurnala	Da	18.	
2.	Jedan nezaliven fiskalni modul sa praznom fiskalnom memorijom i njemu pripadajuća memorija elektroničkog žurnala, za ispitivanje ponašanja fiskalnog uređaja prije i poslije fiskalizacije	Da	19.	
3.	Jedan nezaliven fiskalni modul sa fiskalnom memorijom popunjenom do 10 servisiranja manje od maksimalnog broja servisiranja koja mogu da stanu u fiskalnu memoriju i njemu pripadajuća memorija elektroničkog žurnala, za ispitivanje ponašanja fiskalnog uređaja pri unošenju vrste servisiranja	Da	20.	
4.	Jedan nezaliven fiskalni modul sa fiskalnom memorijom popunjenom do 5 promjena poreznih stopa manje od maksimalnog broja promjena poreznih stopa koje mogu da stanu u fiskalnu memoriju i njemu pripadajuća memorija elektroničkog žurnala, za ispitivanje ponašanja fiskalnog uređaja pri promjenama poreznih stopa	Da	21.	
5.	Jedan nezaliven fiskalni modul sa fiskalnom memorijom popunjenom do 10 reseta manje od maksimalnog broja reseta koji mogu da stanu u fiskalnu memoriju i njemu pripadajuća memorija elektroničkog žurnala, za ispitivanje ponašanja fiskalnog uređaja pri izvršavanju reseta	Da	22.	
6.	Jedan nezaliven fiskalni modul sa fiskalnom memorijom popunjenom do 55 dnevnih izvještaja manje od maksimalnog broja dnevnih izvještaja koji mogu da stanu u fiskalnu memoriju i njemu pripadajuća memorija elektroničkog žurnala, za ispitivanje ponašanja fiskalnog uređaja pri smiještanju dnevnih izvještaja	Da	23.	
7.	Jedan nezaliven fiskalni modul i njemu pripadajuća memorija elektroničkog žurnala popunjena do 1000 linija teksta manje od maksimalnog broja linija teksta koji mogu stati u memoriju elektroničkog žurnala, za ispitivanje ponašanja fiskalnog uređaja pri popunjavanju modula elektroničkog žurnala.	Da	24.	+
8.	A) Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom, za čitanje kompletnog sadržaja operativne memorije fiskalnog uređaja preko porta fiskalnog uređaja i čuvanje na disku PC računara ili B) Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom, za čitanje evidentiranih podataka i baze artikala iz operativne memorije fiskalne kase preko porta fiskalnog uređaja i čuvanje na disku PC računara	A) i/ili B)	25.	
9.	Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom, za čitanje sadržaja fiskalne memorije	Da	26.	

	preko porta fiskalnog uređaja i čuvanje na disku PC računara			
10.	Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom, za rad sa bazom artikala (Smještanje liste artikala sa nazivima, jedinicama mjere, cijenama i poreznim stopama u bazu artikala operativne memorije fiskalne kase) preko porta fiskalne kase sa diska PC računara	Da	27.	
11.	Izvršna verzija programa fiskalnog uređaja	Da	28.	
12.	30 rolni papirne trake	Da	29.	
13.	Kabl za povezivanje porta fiskalnog uređaja sa PC računarom	Da	30.	

NAPOMENE:

- Stavke koje imaju oznaku * u polju Ocjena, nisu eliminatorne, tj. neispunjavanje zahtijevanog nalaza ne utiče na izdavanje uvjerenja, nego samo na postupak daljeg ispitivanja.
- Priložena sredstva označena sa ** se vraćaju po završetku ispitivanja softverske aplikacije.

7. KONTROLER FISKALNOG UREĐAJA		Podaci	Prilog / strana
1.	Oznaka i proizvođač mikroprocesora		3./XX
2.	Tip programske memorije		3./XX
3.	Kapacitet programske memorije [kB]		3./XX
4.	Tip operativne memorije		3./XX
5.	Kapacitet operativne memorije [kB]		3./XX
6.	Kapacitet proširenja op. mem. [kB]		3./XX

8. FISKALNI MODUL		Podaci	Prilog / strana
1.	Oznaka i proizvođač mikrokontrolera ili programabilnog logičkog kola		3./XX
2.	Tip fiskalne memorije		3./XX
3.	Kapacitet [kB]		3./XX

9. ELEKTRONIČKI ŽURNAL		Podaci	Prilog / strana
1.	Način štíćenja sadržaja memorije		3./XX

	elektroničkog žurnala od izmjena i brisanja (mikrokontrolerom ili lozinkom)		
2.	Tip memorije elektroničkog žurnala		3./XX
3.	Kapacitet [GB]		3./XX

Napomena: Memorija elektroničkog žurnala u smislu odredbi iz člana 13 Pravilnika o funkcionalnim i tehničkim karakteristikama može biti realizirana preko standardne SD kartice sa funkcijom zaštite sadržaja od izmjena i brisanja preko lozinke. U algoritmu za kreiranje lozinke obavezno mora da se koristi IBFU, o čemu se dostavlja posebna izjava.

10. DISPLEJ ZA KLIJENTA		Podaci	Prilog / strana
1.	Tip displeja		2./XX
2.	Ispis latinicom		2./XX
3.	Ispis ćirilicom		2./XX
4.	Broj linija		2./XX
5.	Broj karaktera		2./XX
6.	Dimenzija karaktera [mm x mm]		2./XX

11. DISPLEJ ZA OPERATERA		Podaci	Prilog / strana
1.	Tip displeja		2./XX
2.	Ispis latinicom		2./XX
3.	Ispis ćirilicom		2./XX
4.	Broj linija		2./XX
5.	Broj karaktera		2./XX
6.	Dimenzija karaktera [mm x mm]		2./XX

12. ŽIČANI PORTOVI		Podaci	Prilog / strana
1.	Ukupan broj žičanih portova		2./XX
2.	Broj RS-232 portova		2./XX
3.	Broj RS-485 portova		2./XX
4.	Broj LAN portova		2./XX
5.	Žičani portovi drugih tipova		2./XX

13. OPTIČKI PORTOVI		Podaci	Prilog / strana
1.	Ukupan broj optičkih portova		2./XX
2.	Broj IrDA portova		2./XX
3.	Optički portovi drugih tipova		2./XX

14. BEŽIČNI PORTOVI		Podaci	Prilog / strana
1.	Ukupan broj bežičnih portova		2./XX
2.	Broj GSM portova		2./XX
3.	Broj WAN portova		2./XX
4.	Bežični portovi drugih tipova		2./XX

15. DODATNA OPREMA		Podaci	Prilog / strana
1.	Bar kod čitač		2./XX
2.	Vaga		2./XX
3.	Dodatni štampač		2./XX
4.	PC računar		2./XX
5.	Spoljni terminal za plaćanje pomoću platne kartice		2./XX
6.	Integrirani terminal za plaćanje pomoću platne kartice		2./XX
7.	Ostala dodatna oprema		2./XX

16. PISAČ		PODACI	Prilog / stran
1.	Vrsta pisača (A ili B): A) Termalni pisač B) Matrični pisač		2./XX
2.	Tip štampača (A, B, C ili D, pri čemu je D dozvoljeno samo za B iz 16.1.) A) 2 trake, 2 glave i 2 valjka B) 2 trake, 2 glave i 1 valjak C) 2 trake, 1 glava i 1 valjak D) 1 kopirna traka, 1 glava i 1 valjak		2./XX
3.	Senzor za kraj svake papirne trake		2./XX
4.	Štampanje latinicom		2./XX
5.	Štampanje ćirilicom		2./XX
6.	Maksimalan broj odštampanih karaktera u svakom redu trake		2./XX
7.	Dimenzija karaktera [mm x mm]		2./XX

17. VREMENSKE ODREDNICE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog /strana	Ocjena
1.	Unošenje datuma sa formatom dd.mm.gggg. nakon skidanja servisne plombe	Da	2./XX	+
2.	Unošenje vremena sa formatom hh:mm nakon skidanja servisne plombe	Da	2./XX	+
3.	Omogućavanje unošenja u fiskalnu memoriju vremenskih odrednica kraja fiskalizacije, u dozvoljenom periodu	Da	2./XX	+
4.	Omogućavanje kontrole unesenih vremenskih odrednica, tako da unesene vremenske odrednice ne mogu biti starije od vremenskih odrednica koje su već prethodno smještene u fiskalnu memoriju	Da	2./XX	+
5.	Onemogućavanje promjene vremenskih odrednica časovnika realnog vremena datuma u zabranjenom periodu bez skidanja servisne plombe	Da	2./XX	+
6.	Omogućavanje promjene zimskog u ljetnje računanje vremena i obrnuto, bez skidanja servisne plombe, u	Da	2./XX	+

	dozvoljenom periodu (jednom godišnje)			
--	---------------------------------------	--	--	--

18. POREZNE STOPE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Broj poreznih stopa	5	2./XX	+
2.	Oznake poreznih stopa	A, E, J, K, M	2./XX	+
3.	Unošenje vrijednosti poreznih stopa sa 4 cifre sa 2 decimale #N,NN%	Da	2./XX	+
4.	Onemogućavanje promjene specifikacije poreznih stopa u zabranjenom periodu	Da	2./XX	+
5.	Omogućavanje promjene specifikacije poreznih stopa u dozvoljenom periodu	Da	2./XX	+
6.	Smiještanje u fiskalnu memoriju 30 zapisa o specifikaciji i vremenskim odrednicama promjene poreznih stopa	Da	2./XX	+
7.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalne kase, nakon smiještanja u fiskalnu memoriju 30 zapisa o specifikaciji i vremenskim odrednicama promjene poreznih stopa	Da	2./XX	+
8.	Omogućavanje očitavanja sadržaja fiskalne memorije preko porta fiskalne kase, nakon smiještanja u fiskalnu memoriju 30 zapisa o specifikaciji i vremenskim odrednicama promjene poreznih stopa	Da	2./XX	+

19. SERVISIRANJE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Onemogućavanje pristupa unutrašnjosti fiskalne kase, a naročito programskoj i fiskalnoj plombi, bez skidanja servisne plombe	Da	3./XX	+
2.	Implementacija svih navedenih vrsta servisiranja: a) "N" za neosnovano zahtjevano servisiranje; b) "T" za tehnički pregled; v) "B" za popravku neispravnosti bez skidanja programske i fiskalne plombe; g) "P" za popravku neispravnosti sa skidanjem programske plombe; d) "F" za popravku neispravnosti sa skidanjem fiskalne plombe; đ) "O" za popravku neispravnosti sa skidanjem programske i fiskalne plombe; e) "K" za izmenu sadržaja programske memorije (koda); ž) "M" za zamjenu fiskalnog modula; z) "I" za izmenu sadržaja programske memorije i zamjenu fiskalnog modula.	N, T, B, P, F, O, K, M, I	3./XX	+
3.	Smiještanje u fiskalnu memoriju 80 zapisa o vrsti i vremenskim odrednicama početka i kraja servisiranja	Da	3./XX	+
4.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalnog uređaja, nakon smiještanja u fiskalnu memoriju 80 zapisa o vrsti i vremenskim	Da	3./XX	+

	odrednicama početka i kraja servisiranja			
5.	Omogućavanje očitavanja sadržaja fiskalne memorije preko porta fiskalnog uređaja, nakon smiještanja u fiskalnu memoriju 80 zapisa o vrsti i vremenskim odrednicama početka i kraja servisiranja	Da	3./XX	+

20. RESETI		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Implementacija bar jedne vrste reseta od navedenih vrsta reseta: a) "C" za brisanje cjelokupnog sadržaja operativne memorije; b) "P" za brisanje podataka o ostvarenom evidentiranom prometu i ostvarenom reklamiranom prometu u operativnoj memoriji; v) "B" za brisanje baze artikala u operativnoj memoriji; g) "D" za reset deblokade softvera bez brisanja cjelokupnog sadržaja operativne memorije, podataka o ostvarenom evidentiranom prometu i ostvarenom reklamiranom prometu i baze artikala u operativnoj memoriji.	C i/ili P i/ili B i/ili D	3./XX 2./XX	+
2.	Onemogućavanje izvršavanja reseta za brisanje cjelokupnog sadržaja operativne memorije, bez skidanja servisne plombe	Da, samo ukoliko je ta vrsta reseta realizovana	3./XX	+
3.	Onemogućavanje izvršavanja reseta za brisanje podataka o ostvarenom evidentiranom prometu i ostvarenom reklamiranom prometu u operativnoj memoriji, bez skidanja servisne plombe	Da, samo ukoliko je ta vrsta reseta realizovana	3./XX	+
4.	Onemogućavanje izvršavanja reseta za brisanje baze artikala u operativnoj memoriji, bez skidanja servisne plombe	Da, samo ukoliko je ta vrsta reseta realizovana	3./XX	+
5.	Omogućavanje izvršavanja reseta deblokade softvera, bez skidanja servisne plombe	Da, samo ukoliko je ta vrsta reseta realizovana	3./XX 2./XX	+
6.	Smiještanje u fiskalnu memoriju 50 zapisa o vrsti i vremenskim odrednicama reseta	Da	3./XX	+
7.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalne kase, nakon smiještanja u fiskalnu memoriju 50 zapisa o vrsti i vremenskim odrednicama reseta	Da	3./XX	+
8.	Omogućavanje očitavanja sadržaja fiskalne memorije preko porta fiskalne kase, nakon smiještanja u fiskalnu memoriju 50 zapisa o vrsti i vremenskim odrednicama reseta	Da	3./XX	+
9.	Omogućavanje automatskog obnavljanja sadržaja operativne memorije nakon izvršenog reseta tipa C ili	Da	3/XX	+

	P sa komandom potvrde sata realnog vremena.			
10.	Onemogućavanje daljeg registriranja prometa u slučaju nemogućnosti obnavljanja sadržaja operativne memorije nakon izvršenog reseta tipa C ili P	Da	3/XX	+

Napomena: Obnova sadržaja operativne memorije nakon izvršenog resta u smislu odredbi iz člana 19. Pravilnika o funkcionalnim i tehničkim karakteristikama podrazumijeva minimalno kreiranje i tiskanje dnevnog izvješća na osnovu podataka koji su se neposredno prije izvršenja reseta nalazili u operativnoj memoriji

21. DNEVNA IZVJEŠĆA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.*	Smiještanje zapisa iz dnevnih izvještaja u fiskalnu memoriju, koji obuhvataju: podatke o ostvarenom evidentiranom prometu po poreznim stopama između dva uzastopna formiranja dnevnog izvještaja, podatke o ostvarenom reklamiranom prometu po poreznim stopama između dva uzastopna formiranja dnevnog izvještaja, broj posljednjeg fiskalnog računa izdatog prije formiranja dnevnog izvještaja, broj posljednjeg reklamiranog računa izdatog prije formiranja dnevnog izvještaja, podatke o ukupnom storniranom evidentiranom prometu između dva uzastopna formiranja dnevnog izvještaja, podatke o ukupnom storniranom reklamiranom prometu između dva uzastopna formiranja dnevnog izvještaja, podatke o broju storniranih evidentiranih artikala, podatke o broju evidentiranih artikala, podatke o broju storniranih reklamiranih artikala, podatke o broju reklamiranih artikala i vremenske odrednice formiranja dnevnog izvještaja.	Da	2./XX	+
2.	Smiještanje u fiskalnu memoriju minimalno 1850 zapisa iz dnevnih izvještaja	Da	2./XX	+
3.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalnog uređaja, nakon popunjavanja tabele dnevnih izvještaja u fiskalnoj memoriji	Da	2./XX	+
4.	Vizualno i štampano obavještenje o potrebi za zamjenu fiskalnog modula prije svakog formiranja dnevnog izvještaja, u slučaju da je broj preostalih mogućih smiještanja zapisa iz dnevnih izvještaja u fiskalnu memoriju manji od 50	Da	2./XX	+
5.	Omogućavanje očitavanja sadržaja fiskalne memorije preko porta fiskalnog uređaja, nakon popunjavanja tabele dnevnih izvještaja u fiskalnoj memoriji	Da	3./XX	+

22. EVIDENTIRANJE PROMETA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
----------------------------------	--	--------------------------	------------------------	---------------

1.	Prijem komandi od kasira preko tipkovnice fiskalnog uređaja	Da, samo u slučajevima fiskalne kase i fiskalne kase – pisača	2./XX	+
2.	Prijem komandi od nadređenog računara preko porta fiskalnog uređaja	Da, samo u slučajevima fiskalnog pisača i fiskalne kase – pisača	2./XX	+
3.*	Evidentiranje prometa, storniranje evidentiranog prometa, reklamiranje prometa i storniranje reklamiranog prometa u konvertibilnim markama zaokruživanjem na drugu decimalu	Da	2./XX	+
4.*	Smiještanje podataka o svakom pojedinačnom ostvarenom evidentiranom prometu i svakom pojedinačnom ostvarenom reklamiranom prometu u operativnu memoriju i memoriju elektroničkog žurnala	Da	2./XX	+
5.*	Grupisanje, sumiranje i iskazivanje podataka o ostvarenom evidentiranom prometu i ostvarenom reklamiranom prometu po poreznim stopama, uz upis u elektronski žurnal sa digitalnim potpisom po MD5 algoritmu	Da	2./XX	+
6.*	Automatsko formatiranje i prebacivanje podataka o ostvarenom evidentiranom prometu i ostvarenom reklamiranom prometu po poreznim stopama iz operativne memorije u fiskalnu memoriju prilikom formiranja dnevnog izvješća uz upis u memoriju elektroničkog žurnala sa digitalnim potpisom po MD5 algoritmu, a zatim automatsko brisanje tih podataka u operativnoj memoriji u dozvoljenom periodu	Da	2./XX	+
7.*	Iskazivanje podataka ostvarenom evidentiranom prometu i ostvarenom reklamiranom prometu prema pravnim osobama sa sljedećim podacima: IBK, naziv pravne osobe, adresa sjedišta, ulica i grad praćeno upisom u memoriju elektroničkog žurnala.	Da	2./XX	+

23. BROJAČI REDNIH BROJEVA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Onemogućavanje brisanja brojača rednog broja fiskalnog računa	Da	2./XX	+
2.	Onemogućavanje brisanja brojača rednog broja reklamiranog fiskalnog računa	Da	2./XX	+
3.	Onemogućavanje brisanja brojača rednog broja dnevnog izvještaja	Da	2./XX	+
4.	Onemogućavanje brisanja brojača rednog broja servisiranja	Da	2./XX	+
5.	Onemogućavanje brisanja brojača rednog broja	Da	2./XX	+

	reseta			
6.	Onemogućavanje brisanja brojača rednog broja promjene poreznih stopa	Da	2./XX	+
7.	Onemogućavanje brisanja brojača storniranih evidentiranih artikala	Da	2./XX	+
8.	Onemogućavanje brisanja brojača evidentiranih artikala	Da	2./XX	+
9.	Onemogućavanje brisanja brojača storniranih reklamiranih artikala	Da	2./XX	+
10.	Onemogućavanje brisanja brojača reklamiranih artikala	Da	2./XX	+

24. DISPLEJ		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.*	Vizualno praćenje evidentiranja prometa, storniranja evidentiranog prometa, reklamiranja prometa i storniranja reklamiranog prometa na displeju za klijenta	Da	2./XX	+
2.*	Vizuelno praćenje evidentiranja prometa, storniranja evidentiranog prometa, reklamiranja prometa i storniranja reklamiranog prometa na displeju za kasira	Da, samo u slučaju fiskalne registar kase	2./XX	+
3.	Postupak samotestiranja displeja A) Vizuelno B) Automatski	A) i/ili B)	2./XX	*
4.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalnog uređaja, ako je u postupku samotestiranja utvrđeno da je bar jedan displej neispravan. Testiranje vrši: A) Operater B) Automatski	A) i/ili B)	2./XX	*

25. TISKANJE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Čitljivost odštampanih podataka na kontrolnoj papirnoj traci preporučenoj od ovlaštenog proizvođača u trajanju od najmanje tri godine od dana štampanja.	Da	2./XX	+
2.	Štampanje fiskalnih dokumenata na službenom jeziku Federacije Bosne i Hercegovine	Da	2./XX	+
3.*	Simultano štampanje dokumenata identičnog sadržaja na papirnoj traci za isječke i na kontrolnoj papirnoj traci uz istovremeni upis u elektronski žurnal i digitalni potpis svih fiskalnih dokumenata prema MD5 algoritmu	Da	2./XX	+
4.	Simultano štampanje duplikata fiskalnih dokumenata na papirnoj traci za isječke i na kontrolnoj papirnoj traci uz istovremni upis u elektronski žurnal i digitalni potpis po MD5 algoritmu			

5.*	Štampanje podataka o svakom pojedinačno evidentiranom prometu na isječku fiskalnog računa i na kontrolnoj traci fiskalnog uređaja uz istovremeni upis u elektronski žurnal	Da	2./XX	+
6.*	Štampanje podataka o svakom pojedinačno storniranom evidentiranom prometu na isječku fiskalnog računa i na kontrolnoj traci fiskalnog uređaja uz istovremeni upis u elektronski žurnal	Da	2./XX	+
7.*	Štampanje podataka o svakom pojedinačno reklamiranom prometu na isječku reklamiranog fiskalnog računa i na kontrolnoj traci fiskalnog uređaja uz istovremeni upis u elektronski žurnal	Da	2./XX	+
8.*	Štampanje podataka o svakom pojedinačno storniranom reklamiranom prometu na isječku reklamiranog fiskalnog računa i na kontrolnoj traci fiskalnog uređaja uz istovremeni upis u elektronski žurnal	Da	2./XX	+
9.	Odgovarajući izgled fiskalnog loga	Da	2./XX	+
10.	Dimenzija fiskalnog loga od 5 mm x 5 mm do 7 mm x 7 mm	Da	2./XX	+
11.*	Onemogućavanje štampanja fiskalnih dokumenata prije fiskalizacije	Da	2./XX	+
12.*	Omogućavanje štampanja testnih dokumenata prije fiskalizacije	Da	2./XX	+
13.	Onemogućavanje štampanja testnih dokumenata nakon fiskalizacije	Da	2./XX	+
14.*	Onemogućavanje štampanja nefiskalnih dokumenata koji sadrže više od pet znakova jednakosti („=“) ili više od pet znakova oduzimanja („-“) u jednom redu	Da	2./XX	+
15.*	Mogućnost tiskanja bilo kojeg dijela baze artikala fiskalnog uređaja	Da	2./XX	+
16.*	Nastavljanje svake počete, pa prekinute operacije usljed neispravnosti štampača, poslije popravke štampača	Da	2./XX	+
17.*	Nastavljanje svake počete, pa prekinute operacije usljed prekida napajanja, poslije dovođenja napajanja uz štampanu poruku o prekidu napajanja	Da	2./XX	+
18.	Omogućavanje pristupa dijelu kućišta radi zamjene papirnih traka bez skidanja servisne plombe	Da	2./XX	+
19.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalnog uređaja, ako je u postupku samotestiranja utvrđeno da je štampač neispravan. Testiranje vrši: A) Operater B) Automatski	A) i/ili B)	2./XX	*
20.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalne kase u odsustvu bilo papirne trake za isječke, bilo kontrolne papirne trake	Da	2./XX	+

26. PROGRAMSKA MEMORIJA	ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
--------------------------------	--------------------------	------------------------	---------------

1.	Vidljiva mehanička indikacija razdvajanja programske memorije od matične ploče fiskalnog uređaja	Da, pomoću programske plombe	3./XX	+
2.	Zaštita programske memorije od izmjena ili brisanja	Da, pomoću programske plombe	3./XX	+
3.	Postupak samotestiranja programske memorije	Da	3./XX	+
4.	Mogućnost čitanja programske memorije: A) preko porta fiskalne kase na osnovu komande primljene preko porta fiskalne kase i/ili B) čitanje sadržaja programske memorije u programatoru, nakon fizičkog vađenja programske memorije iz fiskalne kase	A) i/ili B)	3./XX	+

27. OPERATIVNA MEMORIJA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Vidljiva mehanička indikacija razdvajanja operativne memorije od matične ploče fiskalnog uređaja	Da	3./XX	+
2.	Trajanje čuvanja sadržaja operativne memorije nezavisno od napajanja fiskalnog uređaja [dana] (važeća specifikacija proizvođača)	90	2./XX	+
3.	Postupak samotestiranja operativne memorije	Da	2./XX	+
4.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalnog uređaja, ako je u postupku samotestiranja utvrđeno da je operativna memorija neispravna	Da	2./XX	+
5.	Onemogućavanje promjene ili brisanja podataka o ostvarenom evidentiranom prometu i ostvarenom reklamiranom prometu iz operativne memorije, bez skidanja servisne plombe i izvršavanja odgovarajućeg reseta u zabranjenom periodu	Da	3./XX	+
6.	Onemogućavanje promjene ili brisanja podataka o ostvarenom porezu iz operativne memorije, bez skidanja servisne plombe i izvršavanja odgovarajućeg reseta u zabranjenom periodu	Da	3./XX	+
7.	Omogućavanje povrata sadržaja operativne memorije nakon izvršavanja odgovarajućeg reseta u zabranjenom periodu	Da	3./XX	+
8.	Unošenje naziva prodajnog mjesta	Da	2./XX	+
9.	Unošenje adrese prodajnog mjesta	Da	2./XX	+
10.	Unošenje u operativnu memoriju vrijednosti gotovine koju je u kasu uneo kasir ("cash-in")	Da	2./XX	+
11.	Unošenje u operativnu memoriju vrijednosti gotovine koju je iz kase izneo kasir ("cash-out")	Da	2./XX	+

28. FISKALNA MEMORIJA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Vidljiva mehanička indikacija razdvajanja fiskalnog modula od matične ploče fiskalnog uređaja	Da, pomoću fiskalne plombe	3./XX	+
2.	Vidljiva mehanička indikacija razdvajanja fiskalne memorije od fiskalnog modula	Da	3./XX	+
3.	Mogućnost zalivanja fiskalnog modula za kućište fiskalne kase smesom koja se stvrdnjava	Da	3./XX	+
4.	Trajanje pamćenja upisanih podataka bez napajanja [godina]	≥5	2./XX	+
5.	Postupak samotestiranja fiskalne memorije	Da	2./XX	+
6.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalnog uređaja, ako je u postupku samotestiranja utvrđeno da je fiskalna memorija neispravna	Da	2./XX	+
7.	Zaštita sadržaja fiskalne memorije od izmjena i brisanja	Da	2./XX	+
8.	Unošenje IBFM sa 2 znaka i 6 cifara	Da	3./XX	+
9.	Unošenje JIB sa 13 cifara	Da	3./XX	+
10.	Unošenje PIB sa 12 cifara	Da	3./XX	+
11.	Unošenje 30 IBSA sa 16 cifara	Da, za fiskalnu kasu – pisac ili fiskalni pisac	3./XX	+
12.	Prebacivanje fiskalnog uređaja u režim čitanja fiskalne memorije: A) automatsko i/ili B) ručno	A) i/ili B)	2./XX	+
13.	Mogućnost čitanja fiskalne memorije preko porta fiskalnog uređaja na osnovu komandi primljenih preko porta fiskalnog uređaja	Da	3./XX	+

29. ELEKTRONIČKI ŽURNAL		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Vidljiva mehanička indikacija razdvajanja modula elektroničkog žurnala od matične ploče fiskalnog uređaja	Da, pomoću servisne plombe	3./XX	+
2.	Vidljiva mehanička indikacija razdvajanja memorije elektroničkog žurnala	Da	3./XX	+
3.	Trajanje pamćenja upisanih podataka bez napajanja [godina]	≥5	2./XX	+
4.	Kapacitet memorije elektroničkog žurnala [GB]	≥1	2./XX	+
5.	Postupak samotestiranja memorije elektroničkog žurnala	Da	2./XX	+
6.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalnog uređaja, ako je u postupku samotestiranja utvrđeno da je memorija elektroničkog neispravna	Da	2./XX	+
7.	Zaštita sadržaja memorije elektroničkog žurnala od izmjena i brisanja	Da	2./XX	+

8.	Unošenje IBFM sa 2 znaka i 6 cifara prilikom inicijalizacije modula elektroničkog žurnala sa fiskalnom memorijom	Da	3./XX	+
9.	Unošenje JIB sa 13 cifara prilikom inicijalizacije modula elektroničkog žurnala sa fiskalnom memorijom	Da	3./XX	+
10.	Smještanje kopija svih tiskanih fiskalnih dokumenata i kopija duplikata fiskalnih dokumenata sa digitalnim potpisom prema standardnom MD5 algoritmu redom kako su tiskani	Da	3./XX	+
11.	Smještanje kopija svih tiskanih nefiskalnih dokumenata redom kako su tiskani	Da	3./XX	+
12.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću fiskalnog uređaja ukoliko podaci o IBFM i JIB nisu identični podacima upisanim u fiskalnu memoriju	Da	3./XX	+
13.	Automatsko zaključivanje fiskalnog računa ili reklamiranog fiskalnog računa trenutnim iznosom ukoliko broj preostalih linija u memoriji elektroničkog žurnala postane manji od 300	Da	3./XX	+
14.	Onemogućavanje štampanja svih drugih dokumenata osim dnevnog, periodičnog izvješća i potvrde o uspješnom slanju podataka preko terminala kada broj preostalih linija za upis u elektronički žurnal postane manji od 300.	Da	3./XX	+
15.	Prebacivanje fiskalnog uređaja u režim čitanja memorije elektroničkog žurnala: A) automatsko i/ili B) ručno	A) i/ili B)	2./XX	+
16.	Mogućnost čitanja memorije elektroničkog žurnala preko porta fiskalnog uređaja na osnovu komandi primljenih preko porta fiskalnog uređaja	Da	3./XX	+

30. BAZA ARTIKALA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Unošenje naziva artikla	Da	2./XX	+
2.	Unošenje naziva jedinice mjere	Da	2./XX	+
3.	Unošenje cijene jedinice mjere	Da	2./XX	+
4.	Unošenje oznake porezne stope	Da	2./XX	+
5.	Omogućavanje promjene cijene jedinice mere	Da	2./XX	+
6.	Onemogućavanje promjene ili brisanja: naziva artikla, naziva jedinice mjere u zabranjenom periodu bez reseta	Da	2./XX	+
7.	Omogućavanje promjene ili brisanja: naziva artikla, naziva jedinice mjere u dozvoljenom periodu	Da	2./XX	+
8.	Mogućnost upisa u bazu podataka preko porta fiskalnog uređaja	Da ili Ne	2./XX	*
9.	Mogućnost čitanja baze podataka preko porta fiskalnog uređaja	Da ili Ne	2./XX	*
10.	Ukupan broj artikala	Broj	2./XX	*

31. FISKALNI RAČUN		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	FISKALNI RAČUN	+
11.	Redni broj fiskalnog računa	BF: #####N	
12.	Vremenska odrednica štampanja fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	
13.	Linija kao separator bloka	-----	+
14.	Naziv evidentiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
15.	Količina evidentiranog artikla sa najmanje 5 cifara (sa najviše 3 decimalna mjesta)	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
16.	Cijena jedinice mjere evidentiranog artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
17.	Vrijednost evidentiranog prometa artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
18.	Oznaka porezne stope evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
19.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost evidentiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+##N,NN%: #####N,NN ili -#N,NN%: #####N,NN	+
20.	Oznaka storniranja evidentiranog artikla	STORNO	+
21.	Naziv storniranog evidentiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mjere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
22.	Količina storniranog evidentiranog artikla sa najmanje 5 cifara ili 4 cifre sa 1, 2 ili 3 decimalna mjesta	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
23.	Cijena jedinice mjere storniranog evidentiranog artikla sa negativnim predznakom sa i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	+
24.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa artikla sa negativnim predznakom i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	
25.	Oznaka porezne stope storniranog evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+

26.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost storniranog evidentiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+ #N,NN%: #####N,NN ili - #N,NN%: #####N,NN	+
27.	Linija kao separator bloka	-----	+
28.	Specifikacija korištenih poreznih stopa sa ukupno 4 cifre sa 2 decimalna mjesta	Vx: #N,NN% za definisane x = A, E, J, K ili M	+
29.	Vrijednost evidentiranog prometa bez PDV-a po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	OSN. x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	
30.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
31.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV: #####N,NN	+
32.	Prazan red		+
33.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa PDV-om sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	TOTAL: #####N,NN	+
34.	Fiksni tekst	UPLAĆENO:	+
35.	Iznos gotovine kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Gotovina: #####N,NN	+
36.	Vrijednost čeka kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ček: #####N,NN	+
37.	Vrijednost prometa karticom kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Kartica: #####N,NN	+
38.	Vrijednost virmana kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Virman: #####N,NN	+
39.	Ukupno uplaćeni iznos sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ukupno: #####N,NN	+
40.	Iznos razlike za povrat sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	POVRAT: #####N,NN	+
41.	Linija kao separator bloka	-----	+
42.	Prazan red (u slučaju prodaje prema fizičkoj osobi)		
43.	Fiksni tekst	KUPAC:	+
44.	Identifikacijski broj klijenta	IBK: NNNNNNNNNNNN	+
45.	Adresa klijenta	Tekst	+
46.	Poštanski broj i grad klijenta	Tekst	+
47.	Linija kao separator bloka	-----	+
48.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno kreiran od niza podataka na fiskalnom dokumentu.	Tekst (32 znaka)	+

49.	Prazan red		+
50.	Fiskalni logo	Grafika	+
51.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
52.	Dodatne poruke	Ne	+

32. DUPLIKAT FISKALNOG RAČUNA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	DUPLIKAT FISKALNOG RAČUNA	+
11.	Redni broj fiskalnog računa	BF: #####N	
12.	Vremenska odrednica štampanja originalnog fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	
13.	Vremenska odrednica štampanja duplikata fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	
14.	Linija kao separator bloka	-----	+
15.	Naziv evidentiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
16.	Količina evidentiranog artikla sa najmanje 5 cifara (sa najviše 3 decimalna mjesta)	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
17.	Cijena jedinice mjere evidentiranog artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
18.	Vrijednost evidentiranog prometa artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
19.	Oznaka porezne stope evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
20.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost evidentiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+#N,NN%: #####N,NN ili -#N,NN%: #####N,NN	+
21.	Oznaka storniranja evidentiranog artikla	STORNO	+
22.	Naziv storniranog evidentiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mjere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
23.	Količina storniranog evidentiranog artikla sa najmanje 5 cifara ili 4 cifre sa 1, 2 ili 3 decimalna mjesta	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+

24.	Cijena jedinice mjere storniranog evidentiranog artikla sa negativnim predznakom sa i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	+
25.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa artikla sa negativnim predznakom i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	
26.	Oznaka porezne stope storniranog evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
27.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost storniranog evidentiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+#N,NN%: #####N,NN ili -#N,NN%: #####N,NN	+
28.	Linija kao separator bloka	-----	+
29.	Specifikacija korištenih poreznih stopa sa ukupno 4 cifre sa 2 decimalna mjesta	Vx: #N,NN% za definisane x = A, E, J, K ili M	+
30.	Vrijednost evidentiranog prometa bez PDV-a po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	OSN. x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	
31.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
32.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV: #####N,NN	+
33.	Prazan red		+
34.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa PDV-om sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	TOTAL: #####N,NN	+
35.	Fiksni tekst	UPLAĆENO:	+
36.	Iznos gotovine kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Gotovina: #####N,NN	+
37.	Vrijednost čeka kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ček: #####N,NN	+
38.	Vrijednost prometa karticom kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Kartica: #####N,NN	+
39.	Vrijednost virmana kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Virman: #####N,NN	+
40.	Ukupno uplaćeni iznos sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ukupno: #####N,NN	+
41.	Iznos razlike za povrat sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	POVRAT: #####N,NN	+
42.	Linija kao separator bloka	-----	+
43.	Prazan red (u slučaju prodaje prema fizičkoj osobi)		

44.	Fiksni tekst	KUPAC:	+
45.	Identifikacijski broj klijenta	IBK: NNNNNNNNNNNNNN	+
46.	Adresa klijenta	Tekst	+
47.	Poštanski broj i grad klijenta	Tekst	+
48.	Linija kao separator bloka	-----	+
49.	Digitalni potpis originalnog fiskalnog dokumenta po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran na osnovu niza podataka sa fiskalnog dokumenta.	Tekst (32 karaktera)	+
50.	Digitalni potpis duplikata fiskalnog dokumenta po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran na osnovu niza podataka sa duplikata fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
51.	Prazan red		+
52.	Fiskalni logo	Grafika	+
53.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
54.	Dodatne poruke	Ne	+

33. REKLAMIRANI FISKALNI RAČUN		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	REKLAMIRANI FISKALNI RAČUN	+
11.	Redni broj fiskalnog računa po kom se radi reklamacija	BF: #####N	
12.	Redni broj reklamiranog fiskalnog računa	RF: #####N	
13.	Vremenska odrednica štampanja fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	
14.	Linija kao separator bloka	-----	+
15.	Naziv reklamiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
16.	Količina reklamiranog artikla sa najmanje 5 cifara (sa najviše 3 decimalna mjesta)	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
17.	Cijena jedinice mjere reklamiranog	#####N,NN	+

	artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta		
18.	Vrijednost reklamiranog prometa artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
19.	Oznaka porezne stope evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
20.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost reklamiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+ #N,NN%: #####N,NN ili - #N,NN%: #####N,NN	+
21.	Oznaka storniranja reklamiranog artikla	STORNO	+
22.	Naziv storniranog reklamiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mjere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
23.	Količina storniranog reklamiranog artikla sa najmanje 5 cifara ili 4 cifre sa 1, 2 ili 3 decimalna mjesta	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
24.	Cijena jedinice mjere storniranog reklamiranog artikla sa negativnim predznakom sa i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	+
25.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa artikla sa negativnim predznakom i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	
26.	Oznaka porezne stope storniranog reklamiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
27.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost storniranog reklamiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+ #N,NN%: #####N,NN ili - #N,NN%: #####N,NN	+
28.	Linija kao separator bloka	-----	+
29.	Specifikacija korištenih poreznih stopa sa ukupno 4 cifre sa 2 decimalna mjesta	Vx: #N,NN% za definisane x = A, E, J, K ili M	+
30.	Vrijednost reklamiranog prometa bez PDV-a po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	OSN. x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	
31.	Iznos ostvarenog reklamiranog poreza po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
32.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV: #####N,NN	+
33.	Prazan red		+
34.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog prometa sa PDV-om sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	TOTAL: #####N,NN	+
35.	Fiksni tekst	UPLAĆENO:	+

36.	Iznos gotovine kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Gotovina: #####N,NN	+
37.	Vrijednost čeka kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ček: #####N,NN	+
38.	Vrijednost prometa karticom kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Kartica: #####N,NN	+
39.	Vrijednost virmana kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Virman: #####N,NN	+
40.	Ukupno uplaćeni iznos sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ukupno: #####N,NN	+
41.	Iznos za povrat kao zbir vrijednosti reklamiranog prometa i ukupno uplaćenog iznosa sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	POVRAT: #####N,NN	+
42.	Linija kao separator bloka	-----	+
43.	Prazan red (u slučaju prodaje prema fizičkoj osobi)		
44.	Fiksni tekst	KUPAC:	+
45.	Identifikacijski broj klijenta	IBK: NNNNNNNNNNNNN	+
46.	Adresa klijenta	Tekst	+
47.	Pošanski broj i grad klijenta	Tekst	+
48.	Linija kao separator bloka	-----	+
49.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu sa 32 znaka tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran od niza podataka sa fiskalnog dokumenta.	Tekst	+
50.	Prazan red		+
51.	Fiskalni logo	Grafika	+
52.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
53.	Dodatne poruke	Ne	+
34. DUPLIKAT REKLAMIRANOG FISKALNOG RAČUNA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	DUPLIKAT REKLAMIRANOG FISKALNOG RAČUNA	+

11.	Redni broj fiskalnog računa po kom je urađena reklamacija	BF: #####N	+
12.	Redni broj reklamiranog fiskalnog računa	RF: #####N	+
13.	Vremenska odrednica štampanja originalnog fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
14.	Vremenska odrednica štampanja duplikata fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
15.	Linija kao separator bloka	-----	+
16.	Naziv reklamiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
17.	Količina reklamiranog artikla sa najmanje 5 cifara (sa najviše 3 decimalna mjesta)	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
18.	Cijena jedinice mjere reklamiranog artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
19.	Vrijednost reklamiranog prometa artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
20.	Oznaka porezne stope evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
21.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost reklamiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+##N,NN%: #####N,NN ili -#N,NN%: #####N,NN	+
22.	Oznaka storniranja reklamiranog artikla	STORNO	+
23.	Naziv storniranog reklamiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mjere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
24.	Količina storniranog reklamiranog artikla sa najmanje 5 cifara ili 4 cifre sa 1, 2 ili 3 decimalna mjesta	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
25.	Cijena jedinice mjere storniranog reklamiranog artikla sa negativnim predznakom sa i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	+
26.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa artikla sa negativnim predznakom i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	
27.	Oznaka porezne stope storniranog reklamiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
28.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost storniranog reklamiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+##N,NN%: #####N,NN ili -#N,NN%: #####N,NN	+
29.	Linija kao separator bloka	-----	+
30.	Specifikacija korištenih poreznih stopa sa ukupno 4 cifre sa 2 decimalna mjesta	Vx: #N,NN% za definisane x = A, E, J, K ili M	+

31.	Vrijednost reklamiranog prometa bez PDV-a po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	OSN. x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	
32.	Iznos ostvarenog reklamiranog poreza po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
33.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV: #####N,NN	+
34.	Prazan red		+
35.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog prometa sa PDV-om sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	TOTAL: #####N,NN	+
36.	Fiksni tekst	UPLAĆENO:	+
37.	Iznos gotovine kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Gotovina: #####N,NN	+
38.	Vrijednost čeka kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ček: #####N,NN	+
39.	Vrijednost prometa karticom kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Kartica: #####N,NN	+
40.	Vrijednost virmana kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Virman: #####N,NN	+
41.	Ukupno uplaćeni iznos sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ukupno: #####N,NN	+
42.	Iznos za povrat kao zbir vrijednosti reklamiranog prometa i ukupno uplaćenog iznosa sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	POVRAT: #####N,NN	+
43.	Linija kao separator bloka	-----	+
44.	Prazan red (u slučaju prodaje prema fizičkoj osobi)		
45.	Fiksni tekst	KUPAC:	+
46.	Identifikacijski broj klijenta	IBK: NNNNNNNNNNNN	+
47.	Adresa klijenta	Tekst	+
48.	Pošanski broj i grad klijenta	Tekst	+
49.	Linija kao separator bloka	-----	+
50.	Digitalni potpis originalnog fiskalnog dokumenta po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran od niza podataka sa fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
51.	Digitalni potpis duplikata fiskalnog dokumenta po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran od niza podataka sa duplikata fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
52.	Prazan red		+

53.	Fiskalni logo	Grafika	+
54.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
55.	Dodatne poruke	Ne	+

35. PRESJEK STANJA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	PRESJEK STANJA	+
11.	Vremenska odrednica štampanja fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Prazan red		+
13.	Broj prvog i posljednjeg računa u izvještajnom periodu	BF: #####N - #####N	+
14.	Broj prvog i sposljednjeg reklamiranog fiskalnog računa u izvještajnom periodu	RF: #####N - #####N	+
15.	Broj posljednjeg dnevnog izvještaja i ukupni broj dnevnih izvještaja koje je moguće upisati u fiskalnu memoriju	DI: #####N / #####N	+
16.	Linija kao separator bloka	-----	+
17.	Labela servisiranja u izvještajnom periodu	SERVISI:	+
18.	Broj servisiranja u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj servisiranja sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
19.	Vremenska odrednica početka servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm	+
20.	Vremenska odrednica završetka servisiranja i oznaka vrste servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm y y = N, T, B, P, F, O, K, M ili I	+
21.	Prazan red		+
22.	Labela broja reseta u izvještajnom periodu	RESETI:	+
23.	Broj reseta u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj reseta sa najmanje 2 cifre	#N / #N	
24.	Vremenska odrednica reseta i vrsta reseta	dd.mm.gggg. hh:mm z z = C, P, B ili D	
25.	Prazan red		+

26.	Labela broja promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu	POREZNE STOPE:	
27.	Broj promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj promjena poreznih stopa sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
28.	Vremenska odrednica posljednje promjene poreznih stopa	dd.mm.gggg. hh:mm	+
29.	Vrijednost i svake porezne stope nakon posljednje promjene poreznih stopa	Vx: #N,NN% za definirane Vx: **, **% za nedefinirane x = A, E, J, K ili M	+
30.	Linija kao separator bloka	-----	
31.	Broj storniranih evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka / broj evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka	SEA: #####N / #####N	+
32.	Broj storniranih reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara / broj reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara	SRA: #####N / #####N	+
33.	Prazan red		
34.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SEP: #####N,NN	+
35.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SRP: #####N,NN	+
36.	Linija kao separator bloka	-----	+
37.	Fiksni tekst	EVID. PROMET:	+
38.	Vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Tx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
39.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	TU: #####N,NN	+
40.	Prazan red kao separator bloka		+
41.	Fiksni tekst	EVID. POREZ:	+
42.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Zx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
43.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ZU: #####N,NN	+
44.	Linija kao separator bloka	-----	+
45.	Fiksni tekst	REKL. PROMET:	
46.	Iznos ostvarenog reklamiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10	xT: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+

	cifara sa 2 decimalna mjesta		
47.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UT: #####N,NN	+
48.	Prazan red kao separator bloka		+
49.	Fiksni tekst	REKL. POREZ:	
50.	Vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xZ: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
51.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UZ: #####N,NN	+
52.	Linija kao separator bloka	-----	+
53.	Fiksni tekst	STANJE U KASI:	+
54.	Iznos gotovine u kasi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	GOTOVINA: #####N,NN	+
55.	Vrijednost čekova u kasi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ČEKOVI: #####N,NN	+
56.	Vrijednost prometa karticama u kasi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	KARTICE: #####N,NN	+
57.	Vrijednost virmana u kasi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	VIRMAN: #####N,NN	+
58.	Linija kao separator bloka	-----	+
59.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran od niza podataka sa fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
60.	Prazan red		+
61.	Fiskalni logo	Grafika	+
62.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+

36. DUPLIKAT PRESJEKA STANJA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	DUPLIKAT PRESJEK STANJA	+
11.	Vremenska odrednica štampanja originalnog fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Vremenska odrednica štampanja duplikata fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
13.	Prazan red		+

14.	Broj prvog i posljednjeg računa u izvještajnom periodu	BF: #####N - #####N	+
15.	Broj prvog i sposljednjeg reklamiranog fiskalnog računa u izvještajnom periodu	RF: #####N - #####N	+
16.	Broj posljednjeg dnevnog izvještaja i ukupni broj dnevnih izvještaja koje je moguće upisati u fiskalnu memoriju	DI: #####N / #####N	+
17.	Linija kao separator bloka	-----	+
18.	Labela servisiranja u izvještajnom periodu	SERVISI:	+
19.	Broj servisiranja u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj servisiranja sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
20.	Vremenska odrednica početka servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm	+
21.	Vremenska odrednica završetka servisiranja i oznaka vrste servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm y y = N, T, B, P, F, O, K, M ili I	+
22.	Prazan red		+
23.	Labela broja reseta u izvještajnom periodu	RESETI:	+
24.	Broj reseta u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj reseta sa najmanje 2 cifre	#N / #N	
25.	Vremenska odrednica reseta i vrsta reseta	dd.mm.gggg. hh:mm z z = C, P, B ili D	
26.	Prazan red		+
27.	Labela broja promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu	POREZNE STOPE:	
28.	Broj promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj promjena poreznih stopa sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
29.	Vremenska odrednica posljednje promjene poreznih stopa	dd.mm.gggg. hh:mm	+
30.	Vrijednost i svake porezne stope nakon posljednje promjene poreznih stopa	Vx: #N,NN% za definirane Vx: **,**% za nedefinirane x = A, E, J, K ili M	+
31.	Linija kao separator bloka	-----	
32.	Broj storniranih evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka / broj evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka	SEA: #####N / #####N	+
33.	Broj storniranih reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara / broj reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara	SRA: #####N / #####N	+
34.	Prazan red		

35.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SEP: #####N,NN	+
36.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SRP: #####N,NN	+
37.	Linija kao separator bloka	-----	+
38.	Fiksni tekst	EVID. PROMET:	+
39.	Vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Tx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
40.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	TU: #####N,NN	+
41.	Prazan red kao separator bloka		+
42.	Fiksni tekst	EVID. POREZ:	+
43.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Zx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
44.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ZU: #####N,NN	+
45.	Linija kao separator bloka	-----	+
46.	Fiksni tekst	REKL. PROMET:	
47.	Iznos ostvarenog reklamiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xT: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
48.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UT: #####N,NN	+
49.	Prazan red kao separator bloka		+
50.	Fiksni tekst	REKL. POREZ:	
51.	Vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xZ: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
52.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UZ: #####N,NN	+
53.	Linija kao separator bloka	-----	+
54.	Fiksni tekst	STANJE U KASI:	+
55.	Iznos gotovine u kasi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	GOTOVINA: #####N,NN	+
56.	Vrijednost čekova u kasi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ČEKOVI: #####N,NN	+
57.	Vrijednost prometa karticama u kasi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	KARTICE: #####N,NN	+
58.	Vrijednost virmana u kasi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	VIRMAN: #####N,NN	+

59.	Linija kao separator bloka	-----	+
60.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu originalnog fiskalnog dokumenta, tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran na osnovu niza podataka sa fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
61.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu duplikata fiskalnog dokumenta, tiskan u dva reda ako je to neophodno, kreiran na osnovu niza podataka sa duplikata fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	
62.	Prazan red		+
63.	Fiskalni logo	Grafika	+
64.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+

37. DNEVNO IZVJEŠĆE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	DNEVNO IZVJEŠĆE	+
11.	Vremenska odrednica štampanja fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Prazan red		+
13.	Broj prvog i posljednjeg računa u izvještajnom periodu	BF: #####N - #####N	+
14.	Broj prvog i sposljednjeg reklamiranog fiskalnog računa u izvještajnom peridu	RF: #####N - #####N	+
15.	Broj posljednjeg dnevnog izvještaja / ukupni broj dnevnih izvještaja koje je moguće upisati u fiskalnu memoriju	DI: #####N / #####N	+
16.	Linija kao separator bloka	-----	+
17.	Labela servisiranja u izvještajnom periodu	SERVISI:	+
18.	Broj servisiranja u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj servisiranja sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
19.	Vremenska odrednica početka servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm	+
20.	Vremenska odrednica završetka servisiranja i oznaka vrste servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm y y = N, T, B, P, F, O, K, M ili I	+
21.	Prazan red		+

22.	Labela broja reseta u izvještajnom periodu	RESETI:	+
23.	Broj reseta u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj reseta sa najmanje 2 cifre	#N / #N	
24.	Vremenska odrednica reseta i vrsta reseta	dd.mm.gggg. hh:mm z z = C, P, B ili D	
25.	Prazan red		+
26.	Labela broja promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu	POREZNE STOPE:	
27.	Broj promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj promjena poreznih stopa sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
28.	Vremenska odrednica posljednje promjene poreznih stopa	dd.mm.gggg. hh:mm	+
29.	Vrijednost i svake porezne stope nakon posljednje promjene poreznih stopa	Vx: #N,NN% za definirane Vx: **, **% za nedefinirane x = A, E, J, K ili M	+
30.	Linija kao separator bloka	-----	
31.	Broj storniranih evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka / broj evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka	SEA: #####N / #####N	+
32.	Broj storniranih reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara / broj reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara	SRA: #####N / #####N	+
33.	Prazan red		
34.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SEP: #####N,NN	+
35.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SRP: #####N,NN	+
36.	Linija kao separator bloka	-----	+
37.	Fiksni tekst	EVID. PROMET	+
38.	Vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Tx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
39.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	TU: #####N,NN	+
40.	Prazan red kao separator bloka		+
41.	Fiksni tekst	EVID. POREZ	+
42.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po	Zx: #####N,NN	+

	svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	x = A, E, J, K ili M	
43.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ZU: #####N,NN	+
44.	Linija kao separator bloka	-----	+
45.	Fiksni tekst	REKL. PROMET:	
46.	Iznos ostvarenog reklamiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xT: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
47.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UT: #####N,NN	+
48.	Prazan red kao separator bloka		+
49.	Fiksni tekst	REKL. POREZ:	
50.	Vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xZ: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
51.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UZ: #####N,NN	+
52.	Linija kao separator bloka	-----	+
53.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran na osnovu niza podataka sa fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
54.	Prazan red		+
55.	Fiskalni logo	Grafika	+
56.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+

38. DUPLIKAT DNEVNOG IZVJEŠĆA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	DUPLIKAT DNEVNOG IZVJEŠĆA	+
11.	Vremenska odrednica štampanja originalnog fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Vremenska odrednica štampanja duplikata fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	
13.	Broj prvog i posljednjeg računa u izvještajnom periodu	BF: #####N - #####N	+

14.	Broj prvog i sposljednjeg reklamiranog fiskalnog računa u izvještajnom periodu	RF: #####N - #####N	+
15.	Broj posljednjeg dnevnog izvještaja / ukupni broj dnevnih izvještaja koje je moguće upisati u fiskalnu memoriju	DI: #####N / #####N	+
16.	Linija kao separator bloka	-----	+
17.	Labela servisiranja u izvještajnom periodu	SERVISI:	+
18.	Broj servisiranja u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj servisiranja sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
19.	Vremenska odrednica početka servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm	+
20.	Vremenska odrednica završetka servisiranja i oznaka vrste servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm y y = N, T, B, P, F, O, K, M ili I	+
21.	Prazan red		+
22.	Labela broja reseta u izvještajnom periodu	RESETI:	+
23.	Broj reseta u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj reseta sa najmanje 2 cifre	#N / #N	
24.	Vremenska odrednica reseta i vrsta reseta	dd.mm.gggg. hh:mm z z = C, P, B ili D	
25.	Prazan red		+
26.	Labela broja promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu	POREZNE STOPE:	
27.	Broj promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj promjena poreznih stopa sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
28.	Vremenska odrednica posljednje promjene poreznih stopa	dd.mm.gggg. hh:mm	+
29.	Vrijednost i svake porezne stope nakon posljednje promjene poreznih stopa	Vx: #N,NN% za definirane Vx: **,**% za nedefinirane x = A, E, J, K ili M	+
30.	Linija kao separator bloka	-----	
31.	Broj storniranih evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka / broj evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka	SEA: #####N / #####N	+
32.	Broj storniranih reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara / broj reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara	SRA: #####N / #####N	+
33.	Prazan red		
34.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SEP: #####N,NN	+

35.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SRP: #####N,NN	+
36.	Linija kao separator bloka	-----	+
37.	Fiksni tekst	EVID. PROMET	+
38.	Vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Tx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
39.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	TU: #####N,NN	+
31.	Prazan red kao separator bloka		+
32.	Fiksni tekst	EVID. POREZ	+
33.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Zx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
34.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ZU: #####N,NN	+
30.	Linija kao separator bloka	-----	+
31.	Fiksni tekst	REKL. PROMET:	
33.	Iznos ostvarenog reklamiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xT: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
34.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UT: #####N,NN	+
35.	Prazan red kao separator bloka		+
36.	Fiksni tekst	REKL. POREZ:	
36.	Vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xZ: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
37.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UZ: #####N,NN	+
38.	Linija kao separator bloka	-----	+
44.	Digitalni potpis originalog fiskalnog dokumenta po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran od niza podataka sa fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
	Digitalni potpis duplikata fiskalnog dokumenta po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran od niza podataka sa duplikata fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
45.	Prazan red		+
46.	Fiskalni logo	Grafika	+
47.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+

39. PERIODIČNO IZVJEŠĆE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	PERIODIČNO IZVJEŠĆE	+
11.	Fiksni tekst, vremenska odrednica početka izvještajnog perioda	Od dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Fiksni tekst, vremenska odrednica kraja izvještajnog perioda	do dd.mm.gggg. hh:mm	
13.	Prazan red		
11.	Vremenska odrednica štampanja fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Prazan red		+
11.	Broj prvog i posljednjeg računa u izvještajnom periodu	BF: #####N - #####N	+
12.	Broj prvog i sposljednjeg reklamiranog fiskalnog računa u izvještajnom peridu	RF: #####N - #####N	+
13.	Broj posljednjeg dnevnog izvještaja / ukupni broj dnevnih izvještaja koje je moguće upisati u fiskalnu memoriju	DI: #####N / #####N	+
14.	Prazan red		
15.	Vremenska odrednica štampanja periodičnog izvješća	dd.mm.gggg. hh:mm	
14.	Linija kao separator bloka	-----	+
14.	Labela servisiranja u izvještajnom periodu	SERVISI:	+
15.	Broj servisiranja u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj servisiranja sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
16.	Vremenska odrednica početka servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm	+
17.	Vremenska odrednica završetka servisiranja i oznaka vrste servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm y y = N, T, B, P, F, O, K, M ili I	+
18.	Prazan red		+
19.	Labela broja reseta u izvještajnom periodu	RESETI:	+
20.	Broj reseta u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj reseta sa najmanje 2 cifre	#N / #N	
21.	Vremenska odrednica reseta i vrsta reseta	dd.mm.gggg. hh:mm z z = C, P, B ili D	

23.	Prazan red		+
24.	Labela broja promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu	POREZNE STOPE:	
19.	Broj promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj promjena poreznih stopa sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
20.	Vremenska odrednica posljednje promjene poreznih stopa	dd.mm.gggg. hh:mm	+
21.	Vrijednost i svake porezne stope nakon posljednje promjene poreznih stopa	Vx: #N,NN% za definirane Vx: **, **% za nedefinirane x = A, E, J, K ili M	+
22.	Linija kao separator bloka	-----	
22.	Broj storniranih evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka / broj evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka	SEA: #####N / #####N	+
23.	Broj storniranih reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara / broj reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara	SRA: #####N / #####N	+
24.	Prazan red		
25.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SEP: #####N,NN	+
26.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SRP: #####N,NN	+
27.	Linija kao separator bloka	-----	+
28.	Fiksni tekst	EVID. PROMET	+
29.	Vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Tx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
30.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	TU: #####N,NN	+
31.	Prazan red kao separator bloka		+
32.	Fiksni tekst	EVID. POREZ	+
33.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Zx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
34.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ZU: #####N,NN	+
30.	Linija kao separator bloka	-----	+
31.	Fiksni tekst	REKL. PROMET:	

33.	Iznos ostvarenog reklamiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xT: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
34.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UT: #####N,NN	+
35.	Prazan red kao separator bloka		+
36.	Fiksni tekst	REKL. POREZ:	
36.	Vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xZ: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
37.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UZ: #####N,NN	+
38.	Linija kao separator bloka	-----	+
44.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran od niza podataka sa fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
45.	Prazan red		+
46.	Fiskalni logo	Grafika	+
47.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
40. POTVRDA O USPJEŠNOM PRIJENOSU PODATAKA NA SERVER PORENE UPRAVE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Linija kao separator potvrde o uspješnom prijenosu podataka	-----	+
2.	Fiksni tekst	POTVRDA USPJEŠNOG	+
3.	Fiksni tekst	PRIJENOSA PODATAKA	+
4.	Fiksni tekst	NA SERVER PU FBIH	+
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	PERIODIČNO IZVJEŠĆE	+
11.	Fiksni tekst, vremenska odrednica početka izvještajnog perioda	Od dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Fiksni tekst, vremenska odrednica kraja izvještajnog perioda	do dd.mm.gggg. hh:mm	
13.	Prazan red		
11.	Vremenska odrednica štampanja fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Prazan red		+
11.	Broj prvog i posljednjeg računa u	BF: #####N - #####N	+

	izvještajnom periodu		
12.	Broj prvog i sposljednjeg reklamiranog fiskalnog računa u izvještajnom periodu	RF: #####N - #####N	+
13.	Broj posljednjeg dnevnog izvještaja / ukupni broj dnevnih izvještaja koje je moguće upisati u fiskalnu memoriju	DI: #####N / #####N	+
14.	Prazan red		
15.	Vremenska odrednica štampanja periodičnog izvješća	dd.mm.gggg. hh:mm	
14.	Linija kao separator bloka	-----	+
14.	Labela servisiranja u izvještajnom periodu	SERVISI:	+
15.	Broj servisiranja u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj servisiranja sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
16.	Vremenska odrednica početka servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm	+
17.	Vremenska odrednica završetka servisiranja i oznaka vrste servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm y y = N, T, B, P, F, O, K, M ili I	+
18.	Prazan red		+
19.	Labela broja reseta u izvještajnom periodu	RESETI:	+
20.	Broj reseta u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj reseta sa najmanje 2 cifre	#N / #N	
21.	Vremenska odrednica reseta i vrsta reseta	dd.mm.gggg. hh:mm z z = C, P, B ili D	
23.	Prazan red		+
24.	Labela broja promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu	POREZNE STOPE:	
19.	Broj promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj promjena poreznih stopa sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
20.	Vremenska odrednica posljednje promjene poreznih stopa	dd.mm.gggg. hh:mm	+
21.	Vrijednost i svake porezne stope nakon posljednje promjene poreznih stopa	Vx: #N,NN% za definirane Vx: **, **% za nedefinirane x = A, E, J, K ili M	+
22.	Linija kao separator bloka	-----	
22.	Broj storniranih evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka / broj evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka	SEA: #####N / #####N	+
23.	Broj storniranih reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara / broj reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara	SRA: #####N / #####N	+

24.	Prazan red		
25.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SEP: #####N,NN	+
26.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SRP: #####N,NN	+
27.	Linija kao separator bloka	-----	+
28.	Fiksni tekst	EVID. PROMET	+
29.	Vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Tx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
30.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	TU: #####N,NN	+
31.	Prazan red kao separator bloka		+
32.	Fiksni tekst	EVID. POREZ:	+
33.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Zx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
34.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ZU: #####N,NN	+
30.	Linija kao separator bloka	-----	+
31.	Fiksni tekst	REKL. PROMET:	
33.	Iznos ostvarenog reklamiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xT: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
34.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UT: #####N,NN	+
35.	Prazan red kao separator bloka		+
36.	Fiksni tekst	REKL. POREZ:	
36.	Vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xZ: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
37.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UZ: #####N,NN	+
38.	Linija kao separator bloka	-----	+
44.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran na osnovu niza podataka sa fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
45.	Prazan red		+
46.	Fiskalni logo	Grafika	+
47.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+

41. DUPLIKAT PERIODIČNOG IZVJEŠĆA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Naziv obveznika	Tekst	+
3.	Naziv prodajnog mjesta	Tekst	+
4.	Adresa prodajnog mjesta	Tekst	+
5.	Prazan red		+
6.	Identifikacioni broj obveznika sa 13 cifara	JIB: NNNNNNNNNNNNN	+
7.	PDV broj obveznika sa 12 cifara samo ako je obveznik registrovan za PDV	PIB: NNNNNNNNNNNNN	+
8.	Identifikacioni broj fiskalnog modula sa 2 znaka i 6 cifara	IBFM: XXNNNNNN	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv fiskalnog dokumenta	DUPLIKAT PERIODIČNOG IZVJEŠĆA	+
11.	Fiksni tekst, vremenska odrednica početka izvještajnog perioda	Od dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Fiksni tekst, vremenska odrednica kraja izvještajnog perioda	do dd.mm.gggg. hh:mm	+
13.	Prazan red		+
11.	Vremenska odrednica štampanja fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	+
12.	Vremenska odrednica štampanja duplikata fiskalnog dokumenta	dd.mm.gggg. hh:mm	
12.	Prazan red		+
11.	Broj prvog i posljednjeg računa u izvještajnom periodu	BF: #####N - #####N	+
12.	Broj prvog i posljednjeg reklamiranog fiskalnog računa u izvještajnom periodu	RF: #####N - #####N	+
13.	Broj posljednjeg dnevnog izvještaja / ukupni broj dnevnih izvještaja koje je moguće upisati u fiskalnu memoriju	DI: #####N / #####N	+
14.	Prazan red		
15.	Vremenska odrednica štampanja periodičnog izvješća	dd.mm.gggg. hh:mm	
14.	Linija kao separator bloka	-----	+
14.	Labela servisiranja u izvještajnom periodu	SERVISI:	+
15.	Broj servisiranja u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj servisiranja sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
16.	Vremenska odrednica početka servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm	+
17.	Vremenska odrednica završetka servisiranja i oznaka vrste servisiranja	dd.mm.gggg. hh:mm y y = N, T, B, P, F, O, K, M ili I	+
18.	Prazan red		+
19.	Labela broja reseta u izvještajnom periodu	RESETI:	+
20.	Broj reseta u izvještajnoj periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj reseta sa najmanje 2 cifre	#N / #N	
21.	Vremenska odrednica reseta i vrsta reseta	dd.mm.gggg. hh:mm z z = C, P, B ili D	

23.	Prazan red		+
24.	Labela broja promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu	POREZNE STOPE:	
19.	Broj promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu sa najmanje 2 cifre / ukupan broj promjena poreznih stopa sa najmanje 2 cifre	#N / #N	+
20.	Vremenska odrednica posljednje promjene poreznih stopa	dd.mm.gggg. hh:mm	+
21.	Vrijednost i svake porezne stope nakon posljednje promjene poreznih stopa	Vx: #N,NN% za definirane Vx: **, **% za nedefinirane x = A, E, J, K ili M	+
22.	Linija kao separator bloka	-----	
22.	Broj storniranih evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka / broj evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka	SEA: #####N / #####N	+
23.	Broj storniranih reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara / broj reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara	SRA: #####N / #####N	+
24.	Prazan red		
25.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SEP: #####N,NN	+
26.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SRP: #####N,NN	+
27.	Linija kao separator bloka	-----	+
28.	Fiksni tekst	EVID. PROMET	+
29.	Vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Tx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
30.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	TU: #####N,NN	+
31.	Prazan red kao separator bloka		+
32.	Fiksni tekst	EVID. POREZ	+
33.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Zx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
34.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ZU: #####N,NN	+
30.	Linija kao separator bloka	-----	+
31.	Fiksni tekst	REKL. PROMET:	
33.	Iznos ostvarenog reklamiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xT: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+

34.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UT: #####N,NN	+
35.	Prazan red kao separator bloka		+
36.	Fiksni tekst	REKL. POREZ:	
36.	Vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xZ: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
37.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UZ: #####N,NN	+
38.	Linija kao separator bloka	-----	+
44.	Digitalni potpis po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran na osnovu niza podataka sa fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
	Digitalni potpis po MD5 algoritmu tiskan u dva reda ako je to potrebno, kreiran na osnovu niza podataka sa duplikata fiskalnog dokumenta	Tekst (32 karaktera)	+
45.	Prazan red		+
46.	Fiskalni logo	Grafika	+
47.	Separator fiskalnog dokumenta	=====	+

42. TESTNI RAČUN		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator testnog dokumenta	=====	+
2.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
3.	Fiksni tekst kao oznaka testnog režima	TESTNI REŽIM	+
4.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
9.	Linija kao separator bloka	-----	+
10.	Naziv testnog dokumenta	TESTNI RAČUN	+
11.	Fiksni tekst	BF: XXXXXX	
12.	Fiksni tekst	DD.MM.GGGG. hh:mm	
11.	Linija kao separator bloka	-----	+
12.	Naziv evidentiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
13.	Količina evidentiranog artikla sa najmanje 5 cifara (sa najviše 3 decimalna mjesta)	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili ####Nx	+
14.	Cijena jedinice mjere evidentiranog artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
15.	Vrijednost evidentiranog prometa artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
16.	Oznaka porezne stope evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
17.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost evidentiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+ #N,NN%: #####N,NN ili - #N,NN%: #####N,NN	+
18.	Oznaka storniranja evidentiranog artikla	STORNO	+

19.	Naziv storniranog evidentiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mjere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
20.	Količina storniranog evidentiranog artikla sa najmanje 5 cifara ili 4 cifre sa 1, 2 ili 3 decimalna mjesta	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
21.	Cijena jedinice mjere storniranog evidentiranog artikla sa negativnim predznakom sa i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	+
22.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa artikla sa negativnim predznakom i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	
23.	Oznaka porezne stope storniranog evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
24.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost storniranog evidentiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+#N,NN%: #####N,NN ili -#N,NN%: #####N,NN	+
25.	Linija kao separator bloka	-----	+
26.	Specifikacija korištenih poreznih stopa sa ukupno 4 cifre sa 2 decimalna mjesta	Vx: #N,NN% za definisane x = A, E, J, K ili M	+
26.	Vrijednost evidentiranog prometa bez PDV-a po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	OSN. x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	
27.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
28.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV: #####N,NN	+
29.	Prazan red		+
30.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa PDV-om sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	TOTAL: #####N,NN	+
31.	Fiksni tekst	UPLAĆENO:	+
32.	Iznos gotovine kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Gotovina: #####N,NN	+
33.	Vrijednost čeka kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ček: #####N,NN	+
34.	Vrijednost prometa karticom kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Kartica: #####N,NN	+
35.	Vrijednost virmana kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Virman: #####N,NN	+
36.	Ukupno uplaćeni iznos sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ukupno: #####N,NN	+
37.	Iznos razlike za povrat sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	POVRAT: #####N,NN	+

38.	Linija kao separator bloka	-----	+
39.	Prazan red (u slučaju prodaje prema fizičkoj osobi)		
40.	Fiksni tekst	KUPAC:	+
41.	Fiksni tekst	IBK: xxxxxxxxxxxxxx	+
42.	Adresa klijenta	Tekst	+
43.	Poštanski broj i grad klijenta	Tekst	+
44.	Linija kao separator bloka	-----	+
45.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
46.	Fiksni tekst kao oznaka testnog režima	TESTNI REŽIM	+
47.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
48.	Separator testnog dokumenta	=====	+

43. TESTNI REKLAMIRANI RAČUN		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator testnog dokumenta	=====	+
2.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
3.	Fiksni tekst kao oznaka testnog režima	TESTNI REŽIM	+
4.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
5.	Linija kao separator bloka	-----	+
6.	Naziv testnog dokumenta	TESTNI REKLAMIRANI RAČUN	+
7.	Fiksni tekst	BF: XXXXXX	
8.	Fiksni tekst	RF: XXXXXX	
9.	Fiksni tekst	DD.MM.GGGG. hh:mm	
10.	Linija kao separator bloka	-----	+
11.	Naziv reklamiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
12.	Količina reklamiranog artikla sa najmanje 5 cifara (sa najviše 3 decimalna mjesta)	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+
13.	Cijena jedinice mjere reklamiranog artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
14.	Vrijednost reklamiranog prometa artikla sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	#####N,NN	+
15.	Oznaka porezne stope reklamiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
16.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost evidentiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+#N,NN%: #####N,NN ili -#N,NN%: #####N,NN	+
17.	Oznaka storniranja reklamiranog artikla	STORNO	+
18.	Naziv storniranog reklamiranog artikla sa opcionim nazivom jedinice mjere	Tekst ili Tekst/jedinica mjere	+
19.	Količina storniranog reklamiranog artikla sa najmanje 5 cifara ili 4 cifre sa 1, 2 ili 3 decimalna mjesta	##N,Nx ili #N,NNx ili N,NNNx ili #####Nx	+

20.	Cijena jedinice mjere storniranog reklamiranog artikla sa negativnim predznakom sa i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	+
21.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa artikla sa negativnim predznakom i najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	-#####N,NN	
22.	Oznaka porezne stope storniranog evidentiranog artikla	A, E, J, K ili M	+
23.	Oznaka uvećanja cijene ili umanjenja cijene, procentualni iznos uvećanja ili umanjenja i vrijednost storniranog reklamiranog prometa nakon uvećanja ili umanjenja sa najmanje 8 cifara sa 2 decimalna mjesta	+ #N,NN%: #####N,NN ili - #N,NN%: #####N,NN	+
24.	Linija kao separator bloka	-----	+
25.	Specifikacija korištenih poreznih stopa sa ukupno 4 cifre sa 2 decimalna mjesta	Vx: #N,NN% za definisane x = A, E, J, K ili M	+
26.	Vrijednost evidentiranog prometa bez PDV-a po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	OSN. x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	
27.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po korištenim poreznim stopama sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV x: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
28.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	PDV: #####N,NN	+
29.	Prazan red		+
30.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog prometa sa PDV-om sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	TOTAL: #####N,NN	+
31.	Fiksni tekst	UPLAĆENO:	+
32.	Iznos gotovine kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Gotovina: #####N,NN	+
33.	Vrijednost čeka kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ček: #####N,NN	+
34.	Vrijednost prometa karticom kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Kartica: #####N,NN	+
35.	Vrijednost virmana kao sredstva plaćanja sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Virman: #####N,NN	+
36.	Ukupno uplaćeni iznos sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	Ukupno: #####N,NN	+
37.	Iznos iznosa za povrat klijentu kao zbir vrijednosti reklamiranog prometa i ukupnog uplaćenog iznosa sa najmanje 9 cifara sa 2 decimalna mjesta	POVRAT: #####N,NN	+
38.	Linija kao separator bloka	-----	+
39.	Prazan red (u slučaju prodaje prema fizičkoj osobi)		

40.	Fiksni tekst	KUPAC:	+
41.	Fiksni tekst	IBK: xxxxxxxxxxxxxxxx	+
42.	Adresa klijenta	Tekst	+
43.	Poštanski broj i grad klijenta	Tekst	+
44.	Linija kao separator bloka	-----	+
45.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
46.	Fiksni tekst kao oznaka testnog režima	TESTNI REŽIM	+
47.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
48.	Separator testnog dokumenta	=====	+

44. TESTNO DNEVNO IZVJEŠĆE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator testnog dokumenta	=====	+
2.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
3.	Fiksni tekst kao oznaka testnog režima	TESTNI REŽIM	+
4.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
5.	Linija kao separator bloka	-----	+
6.	Naziv testnog dokumenta	TESTNO DNEVNO IZVJEŠĆE	
7.	Fiksni tekst	DD.MM.GGGG. hh:mm	
8.	Prazan red		
9.	Fiksni tekst	BF: XXXXXX - XXXXXX	
10.	Fiksni tekst	RF: XXXXXX - XXXXXX	
11.	Fiksni tekst	DI: XXXXXX / XXXXXX	
12.	Linija kao separator bloka	-----	
13.	Labela servisiranja u izvještajnom periodu	SERVISI:	+
14.	Fiksni tekst	0 / 0	+
15.	Prazan red		+
16.	Labela broja reseta u izvještajnom periodu	RESETI:	+
17.	Fiksni tekst	0 / 0	+
18.	Prazan red		+
19.	Labela broja promjena poreznih stopa u izvještajnom periodu	POREZNE STOPE:	
20.	Fiksni tekst	0 / 0	+
21.	Vrijednost i svake porezne stope nakon posljednje promjene poreznih stopa	Vx: #N,NN% za definirane Vx: **, **% za nedefinirane x = A, E, J, K ili M	+
22.	Linija kao separator bloka	-----	
23.	Broj storniranih evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6	SEA: #####N / #####N	+

	znamenaka / broj evidentiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 znamenaka		
24.	Broj storniranih reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara / broj reklamiranih artikala u izvještajnom periodu sa najmanje 6 cifara	SRA: #####N / #####N	+
25.	Prazan red		
26.	Vrijednost storniranog evidentiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SEP: #####N,NN	+
27.	Vrijednost storniranog reklamiranog prometa u izvještajnom periodu sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	SRP: #####N,NN	+
28.	Linija kao separator bloka	-----	+
29.	Fiksni tekst	EVID. PROMET	+
30.	Vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Tx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
31.	Ukupna vrijednost ostvarenog evidentiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	TU: #####N,NN	+
32.	Prazan red kao separator bloka		+
33.	Fiksni tekst	EVID. POREZ	+
34.	Iznos ostvarenog evidentiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	Zx: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
35.	Ukupan iznos ostvarenog evidentiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	ZU: #####N,NN	+
36.	Linija kao separator bloka	-----	+
37.	Fiksni tekst	REKL. PROMET:	
38.	Iznos ostvarenog reklamiranog prometa po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xT: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
39.	Ukupan iznos ostvarenog reklamiranog prometa sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UT: #####N,NN	+
45.	Prazan red kao separator bloka		+
1.	Fiksni tekst	REKL. POREZ:	
2.	Vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza po svakoj poreznoj stopi sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	xZ: #####N,NN x = A, E, J, K ili M	+
3.	Ukupna vrijednost ostvarenog reklamiranog poreza sa najmanje 10 cifara sa 2 decimalna mjesta	UZ: #####N,NN	+

46.	Linija kao separator bloka	-----	+
1.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
2.	Fiksni tekst kao oznaka testnog režima	TESTNI REŽIM	+
3.	Red znakova „#“ kao oznaka testnog režima	#####	+
4.	Separator testnog dokumenta	=====	+

47. NEFISKALNI TEKST		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Separator nefiskalnog dokumenta	=====	+
2.	Red znakova „#“ kao oznaka nefiskalnog teksta	#####	+
3.	Fiksni tekst	POČETAK NEFISKALNOG TEKSTA	+
4.	Red znakova „#“ kao oznaka nefiskalnog režima	#####	+
5.	Slobodan tekst	Tekst	+
6.	Mogućnost štampanja više od (ukupno) pet znakova jednakosti („=“) ili znakova oduzimanja („-“) u jednom redu slobodnog teksta	Ne	+
7.	Red znakova „#“ kao oznaka nefiskalnog teksta	#####	+
8.	Fiksni tekst	ZAVRŠETAK NEFISKALNOG TEKSTA	+
9.	Red znakova „#“ kao oznaka nefiskalnog teksta	#####	+
10.	Separator nefiskalnog dokumenta	=====	+

Napomena: na svim mjestima gdje je predviđeno štampanje jednog reda identičnih karaktera, dozvoljeno je tiskanje reda istih karaktera međusobno odvojenih znakom razmaka.

48. ISPITIVANJE HARDVERA FISKALNOG UREĐAJA		Normativna referenca	Zahtjev iz normativne reference (nivo strogosti)	Ocjena
1.	Provjera tolerancija napajanja	IEC 60950:2001	1.6	+
2.	Provjera naznačenih natpisa i oznaka i tehničkog uputstva	IEC 60950:2001	1.7	+
3.	Analiza konstrukcije i ocjena primjenjenih mjera zaštite	IEC 60950:2001	2	+
4.	Provjera unutrašnjeg ožičenja i priključivanja na napajanje	IEC 60950:2001	3	+
5.	Ispitivanje struje odvoda uzemljenja	IEC 60950:2001	5.2	+
6.	Ispitivanje dielektrične čvrstoće izolacije	IEC 60950:2001	5.3	+

7.	Imunost na klimatske uticajne veličine (temperatura, vlažnost)	JUS N.A5.700:1980 JUS N.A5.706: 1980 JUS N.A5.713: 1981 JUS N.A5.715: 1980	Kategorija I*: <ul style="list-style-type: none"> temperatura: - radni opseg: 0 °C ... 40 °C - opseg čuvanja: - - 25 °C ... 55 °C vlažnost: - radni opseg: (90 ... 95) % pri (40 ± 2) °C Kategorija II*: <ul style="list-style-type: none"> temperatura: - radni opseg: - -15 °C ... 55 °C - opseg čuvanja: - 25 °C ... 60 °C vlažnost: - radni opseg: (90 ... 95) % pri (40 ± 2) °C 	*
8.	Imunost na mehaničke uticaje	JUS N.A5.730:1971	Kategorija I*: amplituda 0,15 mm Kategorija II*: amplituda 0,35 mm	*
9.	Elektromagnetna kompatibilnost (EMC)	IEC CISPR 22:1997 Amandman 1:2000 Amandman 2:2002	Odjeljak 8, Tabela 2, pod 2.3; Tabela 4, pod 4.5: kriterijum B Odjeljak 8, Tabela 4, pod 4.4: kriterijum B Odjeljak 8, Tabela 4, pod 4.1: kriterijum A Odjeljak 8, Tabela 4, pod 4.2: kriterijum B kriterijum C Odjeljak 8, Tabela 4, pod 4.3: kriterijum C Odjeljak 5 (5.1), Tabela 1: klasa A Odjeljak 6, Tabela 5: klasa A	+

Kategorizacija modela s obzirom na predviđene klimatske uslove korišćenja:

- **kategorija I:** upotreba u zatvorenom prostoru, stacionarni klimatski uslovi, uobičajeno rukovanje,
- **kategorija II:** upotreba na otvorenom prostoru, promjenljivi klimatski uslovi, moguće nepažljivo rukovanje;

OBJEKAT ISPITIVANJA	PODACI
Oznaka tipa fiskalnog uređaja	
Registrovani proizvođač/zastupnik	

PRIMJEDBE

KOMENTARI

ZAKLJUČAK

OBRAZAC IT – ISPITIVANJE TERMINALA

1. OBJEKAT ISPITIVANJA		Podaci
1.	Redni broj terminala na ispitivanju	
2.	Oznaka tipa terminala	
3.	Vrsta terminala (nezavisan ili unutrašnji dio fiskalnog uređaja)	
4.	Oznaka tipa fiskalnog uređaja	

2. REGISTRIRANI PROIZVOĐAČ/ZASTUPNIK		Podaci
1.	Pun naziv preduzeća	
2.	Ulica i broj sjedišta	
3.	JIB	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Telefon	
7.	Telefaks	
8.	Internetska stranica	

3. KONTAKT OSOBA REGISTRIRANOG PROIZVOĐAČA/ZASTUPNIKA		Podaci
1.	Ime i prezime	
2.	Pozicija u preduzeću	
3.	Ulica i broj	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Mobilni telefon	
7.	Telefon	
8.	Telefaks	
9.	E-mail	

4. PODACI O PROIZVOĐAČU TERMINALA		Podaci
1.	Pun naziv preduzeća	
2.	Ulica i broj sjedišta	
3.	JIB	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Telefon	
7.	Telefaks	
8.	Internet stranica	

5. TAČNOST DOKUMENTACIJE TERMINALA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog	Ocjena
1.	Komercijalna brošura terminala, sa naznačenim tipom i slikom tog tipa terminala i podacima o proizvođaču	Da	T1.	+
2.	Korisničko uputstvo terminala sa osnovnim tehničkim podacima, instrukcijama o načinu korišćenja, programiranja i održavanja i sl.	Da	T2.	+
3.	Servisno uputstvo terminala sa opisom konstrukcije, montažnim crtežom, detaljnim električnim šemama, spiskom elektronskih elemenata, komunikacionim protokolima, načinom plombiranja, servisnom plombom, algoritmom rada terminala i sl.	Da	T3.	+
4.	Uputstvo za čitanje programske memorije terminala	Da	T4.	+
5.	Uputstvo za konfigurisanje terminala	Da	T5.	+
6.	Uputstvo za konfigurisanje GPRS modema	Da	T6.	+
7.	Korisničko uputstvo fiskalnog uređaja	Da	T7.	+
8.	Servisno uputstvo fiskalnog uređaja	Da	T8.	+
9.	Uputstvo za čitanje fiskalne memorije i memorije elektroničkog žurnala	Da	T9.	+
10.	Uputstvo za rad sa bazom artikala	Da	T10.	+
11.	Garantni list terminala	Da	T11.	+
12.	Servisna knjižica terminala	Da	T12.	+
13.	Pisana izjava registrovanog proizvođača da predati tip terminala nema skrivene funkcije koje nisu navedene u dokumentaciji od 1. do 5.	Da	T13.	+
14.	Uputstvo za verifikaciju/kreiranje digitalnog potpisa po MD5 algoritmu uz pisanu izjavu o povjerljivosti načina kreiranja digitalnog potpisa	Da	T14.	+
15.	Potvrda o CE oznaci terminala	Da, ukoliko postoji	T15.	*
16.	Rezultati ispitivanja za dobijanje CE oznake terminala	Da, ukoliko postoji	T16.	*

6. PRILOŽENA SREDSTVA ZA ISPITIVANJE TERMINALA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog	Ocjena
1.	Fiskalni uređaj ** sa nefiskalizovanim fiskalnim modulom sa praznom fiskalnom memorijom i njemu pripadajućom memorijom elektroničkog žurnala	Da	T17.	+
2.	Dodatni nezaliveni fiskalni modul sa praznom fiskalnom memorijom i njemu pripadajućom memorijom elektroničkog žurnala	Da	T18.	+
3.	Jedan nezaliven fiskalni modul sa fiskalnom memorijom popunjenom do 55 dnevnih izveštaja manje od maksimalnog broja dnevnih izveštaja koji mogu da stanu u fiskalnu memoriju i njemu pripadajući modul elektroničkog žurnala, za ispitivanje ponašanja fiskalne kase pri smeštanju dnevnih izveštaja	Da	T19.	+

4.	30 rolni trake za štampač fiskalni uređaj	Da	T20.	+
5.	Kabl za povezivanje porta fiskalnog uređaja sa PC računaram **	Da	T21.	+
6.	Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom za čitanje sadržaja fiskalne memorije i memorije elektroničkog žurnala preko porta fiskalnog uređaja i čuvanje na disku PC računara	Da	T22.	+
7.	Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom za rad sa bazom artikala (smiještanje liste artikala sa nazivima, jedinicama mere, cijenama i poreznim stopama u bazu artikala operativne memorije fiskalne kase) preko porta fiskalnog uređaja sa diska PC računara	A) i/ili B)	T23.	+
8.	Terminal koji se ispituje sa instaliranom SIM karticom sa dinamičkom adresom u VPN mreži	Da	T24.	+
9.	Spoljna antena terminala (ako je predviđena)	Da	T25.	+
10.	Kabl za vezu porta terminala sa portom fiskalnog uređaja	Da	T26.	+
11.	Kabl za vezu porta terminala sa portom PC računara	Da	T27.	+
12.	Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom za konfigurisanje terminala	Da	T28.	+
13.	A) Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom za čitanje sadržaja programske memorije terminala preko porta terminala i čuvanje na disku PC računara ili B) Uređaj za čitanje programske memorije terminala sa uputstvom za upotrebu i čuvanje sadržaja programske memorije terminala na disku PC računara	A) i/ili B)	T29.	+
14.	Uputstvo za verifikaciju digitalnog potpisa po MD5 algoritmu	Da	T30.	+
15.	GPRS modem sa instaliranom SIM karticom sa statičkom adresom u VPN mreži **	Da	T31.	+
16.	Spoljna antena GPRS modema **	Da	T32.	+
17.	Kabl za vezu porta GPRS modema sa portom PC računara **	Da	T33.	+
18.	Izvršna verzija programa za PC računar sa uputstvom za konfigurisanje GPRS modema	Da	T34.	+
19.	PC računar bez monitora sa instaliranim FTP serverom za komunikaciju sa GPRS modemom **	Da	T35.	+
20.	Instalaciona verzija FTP serverskog programa za PC računar sa uputstvom	Da	T36.	+

NAPOMENE:

- Stavke koje imaju oznaku * kod rednog broja treba zasebno da se ispituju i za VP mod i za MP mod rada fiskalne kase ukoliko je kasa sa kojom terminal čini fiskalni sistem predviđena da radi u oba moda rada.
- Stavke koje imaju oznaku * u polju Ocjena, nisu eliminatorne, tj. neispunjavanje zahtijevanog nalaza ne utiče na izdavanje uvjerenja, nego samo na postupak daljeg ispitivanja.

- Priložena sredstva označena sa ** se vraćaju po završetku ispitivanja softverske aplikacije.

7. GPRS MODUL		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Kompatibilnost sa GPRS mrežom	Da	+
2.	Kompatibilnost sa GSM mrežom	Da ili Ne	*
3.	Oznaka i proizvođač modula		*
4.	Tip programske memorije		*
5.	Kapacitet programske memorije [kB]		*
6.	Tip operativne memorije		*
7.	Kapacitet operativne memorije [kB]		*
8.	Kapacitet proširenja op. mem. [kB]		*

8. ANTENA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Tip antene: A) spoljašnja B) unutrašnja	A) i/ili B)	+
2.	Konektor za spoljašnju antenu	Da	+

9. KONTROLER TERMINALA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Oznaka i proizvođač mikroprocesora	+	+
2.	Tip programske memorije	+	+
3.	Kapacitet programske memorije [kB]		+
4.	Tip operativne memorije		+
5.	Kapacitet operativne memorije [kB]		+
6.	Kapacitet proširenja op. mem. [kB]		+
7.	Mogućnost bar jedne vrste reseta kontrolera terminala posle skidanja servisne plombe: A) brisanje celokupnog sadržaja operativne memorije i/ili B) brisanje komande očitane iz FTP servera		+

10. SAT REALNOG VREMENA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Sat realnog vremena	Da	+
2.	Sinhronizacija časovnika realnog vremena terminala sa časovnikom realnog vremena računara sa FTP serverom pomoću NTP (Network Time Protocol) mrežnog vremenskog protokola ili sa korišćenom GSM mrežom ako to mreža podržava, prilikom svakog slanja podataka do FTP servera	Da	+
3.	Trajanje baterije sata realnog vremena prema dokumentaciji [godina]	5	+

11. ŽIČANI PORTOVI		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Broj RS-232 portova za vezu sa fiskalnim	1, samo za nezavisan terminal	+

	uređajem		
2.	Broj RS-232 portova za vezu sa dodatnim uređajima fiskalnog uređaja	1, samo za nezavisan terminal	+
3.	Transparentna veza fiskalnog uređaja sa dodatnom opremom fiskalnog uređaja, dok terminal ne komunicira sa fiskalnim uređajem	Da, samo za nezavisan terminal	+
4.	Raskinuta veza fiskalne kase sa dodatnom opremom fiskalne kase, dok terminal komunicira sa fiskalnom kasom	Da, samo za nezavisan terminal	+
5.	Portovi drugih tipova (navesti kojih)		*

12. VIZUELNA INDIKACIJA BR.1		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Postojanje vizuelne indikacije	Da	+
2.	Tip displeja (LED, LCD, VFT, itd.)		*
3.	Boja uključene indikacije br. 1		*
4.	Aktivna počev od 12h prije datuma i vremena iz komande FTP servera	Da	+

13. ZVUČNA INDIKACIJA BR.1		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Postojanje zvučne indikacije	Da	+
2.	Tip displeja (LED, LCD, VFT, itd.)		*
3.	Aktivna počev od 12h prije datuma i vremena iz komande FTP servera	Da	*
4.	Ponavljanje svakih 15 minuta	Da	+

14. VIZUALNA INDIKACIJA BR.2		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Postojanje vizuelne indikacije	Da	+
2.	Tip displeja (LED, LCD, VFT, itd.)		*
3.	Boja uključene indikacije br. 2		*
4.	Aktivna u toku očitavanja fiskalne memorije fiskalne kase	Da	+

15. VIZUELNA INDIKACIJA BR.3		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Postojanje vizuelne indikacije	Da	+
2.	Tip displeja (LED, LCD, VFT, itd.)		*
3.	Boja uključene indikacije br. 3		*
4.	Aktivna od momenta završetka očitavanja fiskalne memorije do prijema odziva FTP servera sa potvrdom ispravnosti primljenih podataka i slanja naloga za štampanje potvrde o uspješnom prijenosu podataka	Da	+

16. PROGRAMSKA MEMORIJA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Zaštita programske memorije od izmena ili brisanja	Da, pomoću servisne plombe	+

2.	Mogućnost čitanja programske memorije: A) preko spoljašnjeg porta terminala B) preko unutrašnjeg konektora terminala C) nakon odvajanja od matične ploče	A) i/ili B) i/ili C)	+
3.	Omogućavanje ažuriranja programske memorije isključivo nakon skidanja servisne i programske plombe: A) preko spoljašnjeg porta terminala B) preko unutrašnjeg porta terminala C) zamjenom memorije	A) i/ili B) /ili C)	+

17. PARAMETRI KOMUNIKACIJE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	SIM kartica sa dinamičkom adresom u VPN mreži za terminal	Da	+
2.	SIM kartica sa statičkom adresom u VPN mreži za GPRS modem	Da	+
3.	Tip SIM kartice za terminal: A) pripejd B) postpejd	A) i/ili B)	+
4.	Promena SIM kartice terminala isključivo sa skidanjem plombe	Da	+
5.	Definisanje korisničkog imena i lozinke za pristup VPN mreži	Da	+
6.	Definisanje statičke IP adrese FTP servera	Da	+
7.	Definisanje korisničkog imena i lozinke za pristup FTP serveru	Da	+
8.	Definisanje naziva direktorijuma na FTP serveru za smještanje podataka	Da	+
9.	Definisanje naziva direktorijuma na FTP serveru za čitanje komandi	Da	+
10.	Način upisa parametara 5 .. 9 pomoću posebne lozinke: A) preko bežičnog porta terminala B) preko unutrašnjeg porta terminala C) preko spoljašnjeg porta terminala	A) i/ili B) i/ili C)	+

18. OČITAVANJE FISKALNE MEMORIJE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Formiranje dnevnog izveštaja: A) pomoću tastature fiskalnog uređaja B) preko porta fiskalnog uređaja C) pomoću tastera terminala	A) i/ili B) i/ili C)	+
2.	Čitanje fiskalne memorije: A) svih podataka B) samo potrebnih podataka	A) i/ili B)	+
3.	Režim rada fiskalnog uređaja u toku čitanja fiskalne memorije: A) poseban (navesti koji) B) normalan	A) ili B)	+
4.	Zahtevano podešavanje fiskalnog uređaja za čitanje fiskalne memorije: A) preko porta	A) i/ili B)	+

	B) preko tastature		
5.	Aktiviranje čitanja fiskalne memorije: A) pritiskom na taster terminala kada to zahtjeva vizuelna indikacija br. 1 B) pritiskom na taster terminala nakon formiranja svakog dnevnog izvješća C) automatski na osnovu detekcije završetka formiranja dnevnog izvješća D) automatski na osnovu primljene komande koju je poslao terminal E) na neki drugi način (navesti kako)	A) i/ili B) i/ili C) i/ili D) i/ili E)	+
6.	Trajanje čuvanja podataka iz fiskalne memorije u operativnoj memoriji terminala po isključenju napajanja [dana]	30	+
7.	Trajanje čitanja fiskalne memorije [s]		*

19. OČITAVANJE MEMORIJE ELEKTRONIČKOG ŽURNALA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Čitanje memorije:elektroničkog žurnala A) svih podataka B) samo potrebnih podataka	A) i/ili B)	+
2.	Režim rada fiskalnog uređaja u toku čitanja memorije elektroničkog žurnala: A) poseban (navesti koji) B) normalan	A) ili B)	+
3.	Zahtjevano podešavanje fiskalnog uređaja za čitanje memorije elektroničkog žurnala: A) preko porta B) preko tastature	A) i/ili B)	+
4.	Aktiviranje čitanja memorije elektroničkog žurnala: A) pritiskom na taster terminala kada to zahtjeva vizuelna indikacija br. 1 B) pritiskom na taster terminala nakon formiranja svakog dnevnog izvješća C) automatski na osnovu detekcije završetka formiranja dnevnog izveštaja D) automatski na osnovu primljene komande koju je poslao terminal E) na neki drugi način (navesti kako)	A) i/ili B) i/ili C) i/ili D) i/ili E)	+
5.	Trajanje čuvanja podataka iz memorije elektroničkog žurnala u operativnoj memoriji terminala po isključenju napajanja [dana]	30	+
6.	Trajanje čitanja memorije elektroničkog žurnala [s]		*

20. ZAŠTITA TERMINALA		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Sprečavanje otvaranja kućišta terminala, pristup unutrašnjosti terminala i SIM Card	Da, pomoću servisne plombe	+
2.	Zaštita programske memorije	Da,	+

	od izmena ili brisanja	pomoću servisne plombe	
3.	Ponavljanje prekinute komunikacije posle dovođenja napajanja	Da	+
4.	Trajanje pamćenja komande primljene od FTP servera po isključenju napajanja [dana]	30	+
5.	Onemogućavanje brisanje brojača rednog broja datoteka	Da	

21. REDOSLIJED OPERACIJA ZA PRVI PUT ISPRAVNO PRENESENE PODATKE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 1 i zvučne indikacije	Da	+
2.	Formiranje dnevnog izveštaja	Da	+
3.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 1 i zvučne aktivancije	Da	+
4.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 2	Da	+
5.	Čitanje memorije fiskalnog uređaja	Da	+
6.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 2	Da	+
7.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 3	Da	+
8.	Čekanje na zadati datum i vrijeme za slanje podataka	Da	+
9.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
10.	Prvo slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
11.	Prvo čitanje odziva FTP servera	Da	+
12.	Čitanje komandne datoteke sa FTP servera	Da	+
13.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
14.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 3	Da	+
15.	Štampanje potvrde o uspješnom prenosu podataka	Da	+

22. REDOSLIJED OPERACIJA ZA PRVI PUT NEISPRAVNO, A DRUGI PUT ISPRAVNO PRENESENE PODATKE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 1 i zvučne indikacije	Da	+
2.	Formiranje dnevnog izveštaja	Da	+
3.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 1 i zvučne indikacije	Da	+
4.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 2	Da	+
5.	Čitanje memorije fiskalnog uređaja	Da	+
6.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 2	Da	+
7.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 3	Da	+
8.	Čekanje na zadati datum i vrijeme za slanje podataka	Da	+
9.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
10.	Prvo slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
11.	Prvo čitanje odziva FTP servera	Da	+
12.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
13.	Čekanje 2 minuta na slanje podataka FTP serveru	Da	+
14.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
15.	Drugo slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
16.	Drugo čitanje odziva FTP servera	Da	+
17.	Čitanje komandne datoteke sa FTP servera	Da	+

18.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
19.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 3	Da	+
20.	Štampanje potvrde o uspješnom prijenosu podataka	Da	+

23. REDOSLIJED OPERACIJA ZA PRVI I DRUGI PUT NEISPRAVNO, A TREĆI PUT ISPRAVNO PRENESENE PODATKE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Aktiviranje vizuelne zvučne indikacije i indikacije br. 1	Da	+
2.	Formiranje dnevnog izveštaja	Da	+
3.	Deaktiviranje zvučne indikacije i vizuelne indikacije br. 1	Da	+
4.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 2	Da	+
5.	Čitanje memorije fiskalnog uređaja	Da	+
6.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 2	Da	+
7.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 3	Da	+
8.	Čekanje na zadati datum i vrijeme za slanje podataka	Da	+
9.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
10.	Prvo slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
11.	Prvo čitanje odziva FTP servera	Da	+
12.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
13.	Čekanje 2 minuta na slanje podataka FTP serveru	Da	+
14.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
15.	Drugo slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
16.	Drugo čitanje odziva FTP servera	Da	+
17.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
18.	Čekanje 2 minuta na slanje podataka FTP serveru	Da	+
19.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
20.	Treće slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
21.	Treće čitanje odziva FTP servera	Da	+
22.	Čitanje komandne datoteke sa FTP servera	Da	+
23.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
24.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 3	Da	+
25.	Štampanje potvrde o uspješnom prijenosu podataka	Da	+

24. REDOSLIJED OPERACIJA ZA PRVI, DRUGI I TREĆI PUT NEISPRAVNO, A ČETVRTI PUT ISPRAVNO PRENESENE PODATKE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Aktiviranje zvučne i vizuelne indikacije br. 1	Da	+
2.	Formiranje dnevnog izveštaja	Da	+
3.	Deaktiviranje zvučne i vizuelne indikacije br. 1	Da	+
4.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 2	Da	+
5.	Čitanje memorije fiskalnog uređaja	Da	+
6.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 2	Da	+
7.	Aktiviranje vizuelne indikacije br. 3	Da	+
8.	Čekanje na zadati datum i vrijeme za slanje podataka	Da	+
9.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
10.	Prvo slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
11.	Prvo čitanje odziva FTP servera	Da	+
12.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
13.	Čekanje 2 minuta na slanje podataka FTP serveru	Da	+
14.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
15.	Drugo slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
16.	Drugo čitanje odziva FTP servera	Da	+

17.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
18.	Čekanje 2 minuta na slanje podataka FTP serveru	Da	+
19.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
20.	Treće slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
21.	Treće čitanje odziva FTP servera	Da	+
22.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
23.	Čekanje na sljedeći dan i zadato vrijeme za slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
24.	Uspostavljanje GPRS veze	Da	+
25.	Četvrto slanje podataka ka FTP serveru	Da	+
26.	Četvrto čitanje odziva FTP servera	Da	+
27.	Čitanje komandne datoteke sa FTP servera	Da	+
28.	Raskidanje GPRS veze	Da	+
29.	Deaktiviranje vizuelne indikacije br. 3	Da	+
30.	Štampanje potvrde o uspješnom prijenosu podataka		

25. FORMAT DATOTEKE SA SERVISIRANJIMA		ZAHTIJEVANI NALAZ	OCJENA
1.	Naziv datoteke	IBFU, oznaka i redni broj datoteke sa servisiranjima XXNNNNNservNN N.dat	+
2.	13 cifara JIB i SPACE (20H)	NNNNNNNNNNNN N<>	+
3.	2 znaka i 6 cifara IBFM	XXNNNNNN	+
4.	CARRIAGE RETURN (0DH) i LINE FEED (0AH)	<CR><LF>	+
5.	6 cifara datuma i vremena početka prvog servisiranja u datoteci i SPACE, pri čemu je: dd = dan, mm = mjesec i yy = godina – 2000	ddmmyy<>	+
6.	4 cifre vremena početka prvog servisiranja i SPACE, pri čemu je: hh = sat i mm = minut	hhmm<>	+
7.	znak vrste servisiranja iz latiničnog skupa slova: N, T, B, P, F, O, K, M ili I	N, T, B, P, F, O, K, M ili I	+
8.	6 cifara datuma kraja prvog servisiranja u datoteci i SPACE, pri čemu je: dd = dan, mm = mesec i yy = godina – 2000	ddmmyy<>	+
9.	4 cifre vremena kraja prvog servisiranja i SPACE, pri čemu je: hh = sat i mm = minut	hhmm<>	+
10.	CARRIAGE RETURN i LINE FEED	<CR><LF>	+
11.	Formati od 5. do 10. za ostala servisiranja	Formati od 5. do 10.	+
12.	Kontrolna suma po MD5 algoritmu kreirana na osnovu niza podataka iz datoteke sa servisiranjima	Tekst (32 znaka u skladu sa algoritmom za kreiranje digitalnog potpisa)	+

Primjer datoteke sa servisiranjima fiskalnog uređaja:

AA12345serv021.dat
1234567890123 AA123451
270710 1155 N 270710 1231

280810 1213 B 290810 1051
 130411 0930 T 130411 1000
 854e29b02448ff67f3e0f3be31f4f28

26. FORMAT DATOTEKE SA RESETIMA		ZAHTIJEVANI NALAZ	OCJENA
1.	Naziv datoteke	IBFU, oznaka i redni broj datoteke sa resetima XXNNNNNresetN NN.dat	+
2.	13 cifara IBO i SPACE (20H)	NNNNNNNNNNNN NN<>	+
3.	2 znaka i 6 cifara IBFM	XXNNNNNN	+
4.	CARRIAGE RETURN (0DH) i LINE FEED (0AH)	<CR><LF>	+
5.	6 cifara datuma prvog reseta u datoteci i SPACE, pri čemu je: dd = dan, mm = mesec i yy = godina – 2000	ddmmyy<>	+
6.	4 cifre vremena reseta i SPACE, pri čemu je: hh = sat i mm = minut	hhmm<>	+
7.	znak vrste reseta iz latiničnog skupa slova: C, P, B i D, umjesto ćirilčnih slova C, P, B i D	C, P, B ili D	+
8.	CARRIAGE RETURN i LINE FEED	<CR><LF>	+
9.	Formati od 5. do 8. za ostale resete	Formati od 5. do 8.	+
10.	Kontrolna suma po MD5 algoritmu kreirana na osnovu niza podataka iz datoteke sa resetima	Tekst (32 znaka u skladu sa algoritmom za kreiranje digitalnog potpisa)	+

Primjer datoteke sa resetima fiskalnog uredaja:

AA12345reset015.dat

1234567890123 AA123451
 250410 1255 C
 260810 1213 B
 1982aac79a01a9e27bba7a4bb763e22f

27. FORMAT DATOTEKE SA PROMJENAMA POREZNIH STOPA		ZAHTIJEVANI NALAZ	OCJENA
1.	Naziv datoteke	IBFU, oznaka i redni broj datoteke sa promjenama poreznih stopa XXNNNNNtaxNNN.dat	+
2.	13 cifara za JIB i SPACE (20H)	NNNNNNNNNNNNNN<>	+
3.	2 znaka i 6 cifara za IBFM	XXNNNNNN	+
4.	CARRIAGE RETURN (0DH) i LINE FEED (0AH)	<CR><LF>	+
5.	6 cifara datuma prve promjene poreznih stopa u datoteci i SPACE, pri čemu je:	ddmmyy<>	+

	dd = dan, mm = mesec i yy = godina – 2000		
6.	4 cifre vremena promjene poreznih stopa i SPACE, pri čemu je: hh = sat i mm = minut	hhmm<>	+
7.	cifre vrijednosti porezne stope "A" pomnožene sa 100 i SPACE za definisanu poreznu stopu, a * i SPACE za nedefinisanu poreznu stopu	#NNN<> ili *<>	+
8.	cifre vrijednosti porezne stope "E" pomnožene sa 100 i SPACE za definisanu poreznu stopu, a * i SPACE za nedefinisanu poreznu stopu	#NNN <> ili *<>	+
9.	cifre vrijednosti porezne stope "J" pomnožene sa 100 i SPACE za definisanu poreznu stopu, a * i SPACE za nedefinisanu poreznu stopu	#NNN <> ili *<>	+
10.	cifre vrijednosti porezne stope "K" pomnožene sa 100 i SPACE za definisanu poreznu stopu, a * i SPACE za nedefinisanu poreznu stopu	#NNN ili *	+
11.	cifre vrijednosti porezne stope "M" pomnožene sa 100 za definisanu poreznu stopu, a * za nedefinisanu poreznu stopu	#NNN ili *	+
12.	CARRIAGE RETURN i LINE FEED	<CR><LF>	+
13.	Formati od 5. do 11. za ostale promjene poreznih stopa	Formati od 5. do 11.	+
14.	Kontrolna suma po MD5 algoritmu kreirana na osnovu niza podataka iz datoteke sa promjenama poreznih stopa.	Tekst (32 znaka u skladu sa algoritmom za kreiranje digitalnog potpisa)	+

Primjer datoteke sa promjenama poreznih stopa fiskalnog uređaja:

AA12345tax011.dat

1234567890123 AA123451
040410 1237 0 * * * * *
260810 1213 * 1700 * 0 *
6c5255e23370c7f6d9945d585203223c

28. FORMAT DATOTEKE SA PROMETOM PREMA POREZNIM STOPAMA IZ FISKALNE MEMORIJE		ZAHTIJEVANI NALAZ	OCJENA
1.	Naziv datoteke	IBFU, oznaka i redni broj datoteke sa ostvarenim evidentiranim i reklamiranim prometima XXNNNNNsaleNNNN N.dat	+
2.	13 cifara JIB i SPACE (20H)	NNNNNNNNNNNNNN <>	+
3.	2 znaka i 6 cifara IBFM-a	XXNNNNNN<>	+

4.	CARRIAGE RETURN (ODH) i LINE FEED (0AH)	<CR><LF>	+
5.	cifre rednog broja prvog dnevnog izvješća u datoteci i SPACE	#####N<>	+
6.	6 cifara datuma formiranja dnevnog izvješća i SPACE, pri čemu je: dd = dan, mm = mjesec i yy = godina – 2000	ddmmyy<>	+
7.	4 cifre vremena formiranja dnevnog izvješća i SPACE, pri čemu je: hh = sat i mm = minut	hhmm<>	+
8.	cifre rednog broja posljednjeg fiskalnog računa obuhvaćenog dnevnim izvješćem i SPACE	#####N<>	+
9.	cifre rednog broja posljednjeg reklamiranog računa obuhvaćenog dnevnim izvješćem i SPACE	#####N<>	+
10.	cifre ostvarenog evidentiranog prometa po poreznoj stopi "A" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
11.	cifre ostvarenog reklamiranog prometa po poreznoj stopi "A" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
12.	cifre ostvarenog evidentiranog prometa po poreznoj stopi "E" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
13.	cifre ostvarenog reklamiranog prometa po poreznoj stopi "E" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
14.	cifre ostvarenog evidentiranog prometa po poreznoj stopi "J" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
15.	cifre ostvarenog reklamiranog prometa po poreznoj stopi "J" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
16.	cifre ostvarenog evidentiranog prometa po poreznoj stopi "K" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
17.	cifre ostvarenog reklamiranog prometa po poreznoj stopi "K" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N	+
18.	cifre ostvarenog evidentiranog prometa po poreznoj stopi "M" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N	+
19.	cifre ostvarenog reklamiranog prometa po poreznoj stopi "M" pomnožene sa 100	#####N	+
20.	Kontrolna suma dnevnog izvješća po MD5 algoritmu formirana na osnovu niza prenešenih podataka iz fiskalne memorije, identična kontrolnoj sumi štampanoj na odgovarajućem fiskalnom dokumentu	Tekst (32 znaka u skladu sa algoritmom za kreiranje digitalnog potpisa)	+
21.	CARRIAGE RETURN i LINE FEED	<CR><LF>	+
22.	Formati od 6. do 23. za promete po poreznim stopama u ostalim dnevnim izvještajima	Formati od 6. do 23.	+
23.	Kontrolna suma po MD5 algoritmu, formirana na osnovu niza podataka iz datoteke sa prometom iz fiskalne memorije.	Tekst (32 znaka u skladu sa algoritmom za kreiranje digitalnog potpisa)	+

Primjer datoteke sa prometom iz fiskalne memorije:

AA12345sale075.dat

```
1234567890123 AA123451
234 010510 2011 75142 550 0 0 12345678 765432 0 0 0 0 0 320f3d63c55d7906b19759c086297c07
235 020510 2005 75501 559 0 0 120445 1278 0 0 0 0 0 218411ee9f1004f8b4db5d80004d2ba0
0f2d01e1a42caf98c2bd0421bfeddceb
```

29. FORMAT DATOTEKE SA PROMETOM PREMA PRAVNIM OSOBAMA IZ MEMORIJE ELEKTRONIČKOG ŽURNALA		ZAHTIJEVANI NALAZ	OCJENA
1.	Naziv datoteke	IBFU, oznaka i redni broj datoteke sa ostvarenim evidentiranim i reklamiranim prometima XXNNNNNinvoiceNNNNN.d at	+
2.	13 cifara IBO i SPACE (20H)	NNNNNNNNNNNNNN<>	+
3.	2 znaka i 6 cifara IBFM-a	XXNNNNNN<>	+
4.	CARRIAGE RETURN (0DH) i LINE FEED (0AH)	<CR><LF>	+
5.	cifre rednog broja prvog dnevnog izvješća u datoteci i SPACE	#####N<>	+
6.	6 cifara datuma formiranja dnevnog izvješća i SPACE, pri čemu je: dd = dan, mm = mesec i yy = godina – 2000	ddmmyy<>	+
7.	4 cifre vremena formiranja dnevnog izvješća i SPACE, pri čemu je: hh = sat i mm = minut	hhmm<>	+
8.	cifre rednog broja posljednjeg fiskalnog računa obuhvaćenog dnevnim izvješćem i SPACE	#####N<>	+
9.	cifre rednog broja posljednjeg reklamiranog računa obuhvaćenog dnevnim izvješćem i SPACE	#####N<>	+
10.	Kontrolna suma dnevnog izvješća po MD5 algoritmu formirana na osnovu niza prenešenih podataka o dnevnom izvješću, identična kontrolnoj sumi na odgovarajućem fiskalnom dokumentu	Tekst (32 znaka u skladu sa algoritmom za kreiranje digitalnog potpisa)	+
11.	CARRIAGE RETURN (0DH) i LINE FEED (0AH)	<CR><LF>	+
12.	IBK klijenta i SPACE (20H)	XXXXXXXXXXXXXXXX<>	+
13.	Tip računa - "F" - fiskalni račun "R" - reklamirani račun i SPACE	X<>	+
14.	Redni broj veleprodajnog fiskalnog računa ako je tip računa "F" ili redni broj veleprodajnog reklamiranog računa ako je tip računa "R" i SPACE	#####N<>	+
15.	Redni broj fiskalnog računa koji se reklamira ako je tip računa "R" ili upisati 0 (nulu) ako je tip računa "F" i SPACE	#####N<>	+
16.	6 cifara datuma štampanja fiskalnog ili reklamiranog fiskalnog računa prema pravnoj osobi i SPACE, pri čemu je: dd = dan, mm = mesec i yy = godina – 2000	ddmmyy<>	+
17.	4 cifre vremena štampanja fiskalnog ili reklamiranog računa prema pravnoj osobi i SPACE, pri čemu je: hh = sat i mm = minut	hhmm<>	+
18.	Cifre ostvarenog evidentiranog (za tip računa "F") ili reklamiranog prometa (za tip računa "R") po poreznoj stopi "A" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+

19.	Cifre ostvarenog evidentiranog (za tip računa "F") ili reklamiranog prometa (za tip računa "R") po poreznoj stopi "E" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
20.	Cifre ostvarenog evidentiranog (za tip računa "F") ili reklamiranog prometa (za tip računa "R") po poreznoj stopi "J" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
21.	Cifre ostvarenog evidentiranog (za tip računa "F") ili reklamiranog prometa (za tip računa "R") po poreznoj stopi "K" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
22.	Cifre ostvarenog evidentiranog (za tip računa "F") ili reklamiranog prometa (za tip računa "R") po poreznoj stopi "M" pomnožene sa 100 i SPACE	#####N<>	+
23.	Kontrolna suma fiskalnog računa ili reklamiranog fiskalnog računa po MD5 algoritmu, formirana od niza podataka prenešenih iz memorije elektroničkog žurnala, identična kontrolnoj sumi na odgovarajućem fiskalnom dokumentu	Tekst (32 znaka u skladu sa algoritmom za kreiranje digitalnog potpisa)	+
24.	CARRIAGE RETURN (0DH) i LINE FEED (0AH)	<CR><LF>	+
25.	Formati od 12. do 22. za ostale fiskalne i reklamirane fiskalne račune prema pravnim licima za dnevno izvješće	Formati od xx do xx	+
26.	Ponoviti 5. do 23. za ostala dnevna izvješća	Formati od xx do xx...	+
27.	Kontrolna suma po MD5 algoritmu, formirana od niza podataka iz datoteke sa prometom prema pravnim licima iz elektroničkog žurnala.	Tekst (32 znaka u skladu sa algoritmom za kreiranje digitalnog potpisa)	+

Napomena: Dozvoljeno je zahtijevane podatke prenijeti u više datoteka veličine do 500kB za svaku.

Primjer datoteke sa prometom prema pravnim licima iz elektroničkog žurnala:

AA12345invoice023.dat

```
1234567890123 AA123451
10 140510 1555 235 25 24b2cab542806dc9d72e1e020ef94538
1234123412341 F 234 0 140510 1210 0 0 100000 0 0 0 0 0 0 307609afa01499316c8c655612d671bc
4567456712342 R 25 222 140510 1300 0 0 0 25000 0 0 0 0 0 0 8ece6ff7482501cf809c5cf004dab356
1234561234561 F 235 0 140510 1440 0 0 973000 0 0 0 0 0 0 7249aa7c185ae66ba087ccccf6b57098d
11 150510 1605 236 27 afbb8e1ecfd6109d4b4a1ed8b870c65c
1236547891234 F 236 0 150510 0834 0 0 12500 0 0 0 0 0 0 1c1db8f0b32141f535ceffafbc9d0a57
8e435b8d4045ebe6b797095f82d31697
```

*napomena: u navedenom primjeru za dnevni izvještaj 11 fiskalni postoji reklamirani račun 27, ali nije prema pravnom licu, pa se u ovom slučaju ne prenosi preko terminala.

30. PREPOZNAVANJE KOMANDI		ZAHTIJEVANI NALAZ	Ocjena
1.	Naziv datoteke	IBFU i oznaka komandne datoteke XXNNNNcmd.dat	+

2.	Zahtjev za slanjem svih podataka istog tipa iz memorije fiskalnog uređaja na osnovu 5. do 8. Zadati vremenski period se računa od vremenske odrednice fiskalizacije do vremenske odrednice formiranja posljednjeg dnevnog izvješća.	ALL<CR><LF>	+
3.	Zahtjev za slanjem podataka istog tipa iz memorije fiskalnog uređaja koji nisu poslani na osnovu 5. do 9. Zadati vremenski period se računa od vremenske odrednice formiranja posljednjeg dnevnog izvješća čiji su zapisi poslani do vremenske odrednice formiranja posljednjeg dnevnog izvješća čiji zapisi nisu poslani.	LAST<CR><LF>	+
4.	Zahtjev za slanjem podataka iz memorije fiskalnog uređaja u vremenskom periodu počev od 00:00 početnog datuma zaključno sa 23:59 krajnjeg datuma. Format datuma je ddmmyy, pri čemu je: dd = dan, mm = mesec i yy = godina – 2000 Zadati vremenski period se računa od vremenske odrednice formiranja posljednjeg dnevnog izvješća prije početka vremenskog perioda do vremenske odrednice formiranja posljednjeg dnevnog izvješća prije kraja vremenskog perioda.	PERIOD<> <početni datum><> <krajnji datum> <CR><LF>	+
5.	Zahtjev za slanjem podataka o servisiranjima iz fiskalne memorije. Datoteka se šalje samo ako je bilo servisiranja u zadatom vremenskom periodu.	SERV<CR><LF>	+
6.	Zahtjev za slanjem podataka o resetima iz fiskalne memorije. Datoteka se šalje samo ako je bilo reseta u zadatom vremenskom periodu.	RESET<CR><LF>	+
7.	Zahtjev za slanjem promena poreznih stopa iz fiskalne memorije. Datoteka se šalje samo ako je bilo promena poreznih stopa u zadatom vremenskom periodu.	TAX<CR><LF>	+
8.	Zahtjev za slanjem ostvarenih evidentiranih i ostvarenih reklamiranih prometa po poreznim stopama iz dnevnih izvješća iz fiskalne memorije. Datoteka se šalje uvijek.	SALE<CR><LF>	+
9.	Zahtjev za slanjem ostvarenih evidentiranih i ostvarenih reklamiranih prometa prema pravnim licima iz elektroničkog žurnala. Datoteka se šalje	INVOICE<CR><LF>	+

	uvijek.		
10.	Datum i vrijeme kada terminal šalje podatke na osnovu prethodnih komandi od 2. do 9. Format datuma je ddmmyy, pri čemu je: dd = dan, mm = mjesec i yy = godina – 2000 Ukoliko se koristi format perioda NN, tada se zahtjeva slanje podataka posle NN dana od prethodnog zadatog datuma slanja. Format vremena je hhmmss, pri čemu je: hh = sat, mm = minut i ss = sekunda	SEND<> <datum / period><> <vrijeme><CR><LF>	+
11.	Podrazumijevana komandna datoteka: ako je terminal inicijalizovan ili ako je terminal priključen na <u>fiskalni uređaj</u> sa različitim IBFM. <Vrijeme> je trenutno vrijeme.	ALL SERV RESET TAX SALE SEND 00 <vrijeme><CR><LF>	+
12.	Podrazumevana komandna datoteka: ako ne postoji komandna datoteka ili je komandna datoteka neispravnog formata (na primjer: ne postoji komanda SEND u komandnoj datoteci, sintaksa komandi je pogrešna, itd.). <Vrijeme> se uzima iz poslednje ispravno primljene komandne datoteke ili prethodne podrazumevane komandne datoteke.	LAST SERV RESET TAX SALE INVOICE SEND 01 <vrijeme><CR><LF>	+

Primjer datoteke sa komandama

AA12345cmd.

```
LAST
SERV
RESET
TAX
SALE
INVOICE
SEND 7 201045
```

31. VRIJEME SLANJA DATOTEKA PO SLUČAJEVIMA		ZAHTIJEVANI NALAZ	OCJENA
1.	Nakon inicijalizacije terminala	Odmah nakon inicijalizacije	+
2.	U slučaju nemogućnosti komunikacije	Pokušava se sa slanjem svake zahtjevane datoteke tri puta svakog dana dok se ispravna datoteka ne primi od strane FTP servera	+
3.	Na osnovu komande SEND<> <period><> <vrijeme><CR><LF>	Odmah po čitanju fiskalne memorije ako terminal nije komunicirao u zadato vrijeme (npr. bio je isključen)	+
		Nakon <period> dana od posljednjeg zadatog datuma slanja u zadato vrijeme, ukoliko postoji komunikacija bez	+

		problema	
		Nakon <period> dana od posljednjeg zadatog datuma slanja u zadato vrijeme plus 2 minuta ukoliko postoji problem u komunikaciji	+
		Nakon <period> dana od posljednjeg zadatog datuma slanja u zadato vrijeme plus 4 minuta ukoliko postoji problem u komunikaciji koji duže traje	+
		Narednog dana u zadato vrijeme kada se upostavi komunikacija	+
		Nekog dana u budućnosti u zadato vrijeme	+
4.	Na osnovu komande SEND< > <datum> <vrijeme><CR><LF>	Odmah po čitanju fiskalne memorije ako terminal nije komunicirao u zadato vrijeme (npr. bio je isključen)	+
		Zadatog datuma u zadato vrijeme, ukoliko postoji komunikacija bez problema	+
		Zadatog datuma u zadato vrijeme plus 2 minuta ukoliko postoji problem u komunikaciji	+
		Zadatog datuma u zadato vrijeme plus 4 minuta ukoliko postoji problem u komunikaciji koji duže traje	+
		Narednog dana u zadato vrijeme ukoliko je prethodnog dana postojao problem u komunikaciji	+
		Nekog dana u budućnosti u zadato vrijeme, kada se uspostavi komunikacija	+

Na primjer, komandna datoteka na serveru može biti nepromenljiva:

```
LAST
SALE
SEND 07 <vrijeme>
```

Ukoliko je prethodni zadati datum slanja u terminalu 3.04.2008, tada su sljedeći datumi slanja 10.04.2010, 17.04.2010, 24.04.2010, itd. Ako podaci nisu poslani 17.04.2010. (na primjer, terminal je bio isključen sve vrijeme od 10.04.2010. do trenutnog datuma na terminalu 20.04.2010.), terminal će odmah po čitanju memorije fiskalnog uređaja poslati podatke FTP serveru, a sljedeći put treba da pošalje podatke 24.04.2010.

32. ISPITIVANJE HARDVERA TERMINALA		Normativna referenca	Zahtjev iz normativne reference (nivo strogosti)	Ocjena
1.	Provjera tolerancija napajanja	IEC 60950:2001 JUS IEC 950:1991	1.6	+
2.	Provjera naznačenih natpisa i oznaka i tehničkog uputstva	IEC 60950:2001 JUS IEC 950:1991	1.7	+
3.	Analiza konstrukcije i ocjena primenjenih mjera zaštite	IEC 60950:2001 JUS IEC 950:1991	2	+
4.	Provjera unutrašnjeg ožičenja i priključivanja na napajanje	IEC 60950:2001 JUS IEC 950:1991	3	+
5.	Ispitivanje struje odvoda	IEC 60950:2001	5.2	+

	uzemljenja	JUS IEC 950:1991		
6.	Ispitivanje dielektrične čvrstoće izolacije	IEC 60950:2001 JUS IEC 950:1991	5.3	+
7.	Imunost na klimatske uticajne veličine (temperatura, vlažnost)	JUS N.A5.700:1980 JUS N.A5.706: 1980 JUS N.A5.713: 1981 JUS N.A5.715: 1980	Kategorija I*: <ul style="list-style-type: none"> • temperatura: - radni opseg: 0 °C ... 40 °C - opseg čuvanja: - - 25 °C ... 55 °C • vlažnost: - radni opseg: (90 ... 95) % pri (40 ± 2) °C Kategorija II*: <ul style="list-style-type: none"> • temperatura: - radni opseg: - -15 °C ... 55°C - opseg čuvanja: - 25 °C ... 60 °C • vlažnost: - radni opseg: (90 ... 95) % pri (40 ± 2) °C 	*
8.	Imunost na mehaničke uticaje	JUS N.A5.730:1971	Kategorija I*: amplituda 0,15 mm Kategorija II*: amplituda 0,35 mm	*
9.	Elektromagnetska kompatibilnost (EMC)	IEC CISPR 22:1997 Amandman 1:2000 Amandman 2:2002	Odjeljak 8, Tabela 2, pod 2.3; Tabela 4, pod 4.5: kriterijum B Odjeljak 8, Tabela 4, pod 4.4: kriterijum B Odjeljak 8, Tabela 4, pod 4.1: kriterijum A Odjeljak 8, Tabela 4, pod 4.2: kriterijum B kriterijum C Odjeljak 8, Tabela 4, pod 4.3: kriterijum C Odjeljak 5 (5.1), Tabela 1: klasa A	+

			Odjeljak 6, Tabela 5: klasa A	
--	--	--	--	--

Kategorizacija modela s obzirom na predviđene klimatske uslove korišćenja:

- **kategorija I:** upotreba u zatvorenom prostoru, stacionarni klimatski uslovi, uobičajeno rukovanje,
- **kategorija II:** upotreba na otvorenom prostoru, promjenljivi klimatski uslovi, moguće nepažljivo rukovanje;

OBJEKAT ISPITIVANJA	PODACI
Oznaka tipa terminala	
Registrovani proizvođač/zastupnik	
Oznaka tipa fiskalnog uređaja	

PRIMJEDBE

KOMENTARI

ZAKLJUČAK

OBRAZAC ISA – ISPITIVANJE SOFTVERSKJE APLIKACIJE

1. OBJEKAT ISPITIVANJA		Podaci
1.	Redni broj softverske aplikacije na ispitivanju	
2.	Oznaka tipa softverske aplikacije	
3.	Vrsta softverske aplikacije (nezavisan program ili modul prodaje ili drajver)	
4.	Oznaka tipa fiskalnog uređaja	

2. REGISTRIRANI PROIZVOĐAČ/ZASTUPNIK	Podaci

1.	Pun naziv preduzeća	
2.	Ulica i broj sjedišta	
3.	JIB	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Telefon	
7.	Telefaks	
8.	Internetska stranica	

3. KONTAKT OSOBA REGISTRIRANOG PROIZVOĐAČA/ZASTUPNIKA		Podaci
1.	Ime i prezime	
2.	Pozicija u preduzeću	
3.	Ulica i broj	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Mobilni telefon	
7.	Telefon	
8.	Telefaks	
9.	E-mail	

4. PODACI O PROIZVOĐAČU SOFTVERSKJE APLIKACIJE		Podaci
1.	Pun naziv preduzeća	
2.	Ulica i broj sjedišta	
3.	JIB	
4.	Poštanski broj i grad	
5.	Država	
6.	Telefon	
7.	Telefaks	
8.	Internet stranica	

5. TAČNOST DOKUMENTACIJE SOFTVERSKJE APLIKACIJE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog	Ocjena
1.	Komercijalna dokumentacija softverske aplikacije sa slikom	Da	S1.	+
2.	Korisničko uputstvo softverske aplikacije sa tehničkim podacima, instrukcijama o instalaciji, načinu korišćenja i potrebnim hardverskim resursima nadređenog računara, tipu fiskalne kase kojoj zadaje komande, komunikacionim protokolom, algoritmom rada softverske aplikacije i sl.	Da	S2.	+
3.	Servisna knjižica softverske aplikacije	Da	S3.	+
4.	Pisana izjava registrovanog proizvođača da predati tip softverske aplikacije nema skrivene funkcije koje nisu navedene u dokumentaciji S1. i S2.	Da	S4.	+
5.	Korisničko uputstvo fiskalnog uređaja	Da	S5.	+

6.	Servisno uputstvo fiskalnog uređaja	Da	S6.	+
----	-------------------------------------	----	-----	---

6. PRILOŽENA SREDSTVA ZA ISPITIVANJE SOFTVERSKA APLIKACIJE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog	Ocjena
1.	Fiskalni uređaj ** sa nefiskalizovanim fiskalnim modulom sa praznom fiskalnom memorijom i pripadajućom mu memorijom elektroničkog žurnala	Da	S7.	+
2.	Instalaciona verzija softverske aplikacije za PC računar ili POS sa uputstvom	Da	S8.	+
3.	PC računar ili POS sa instaliranom softverskom aplikacijom **	Da	S9.	+
4.	30 rolni trake za pisac	Da	S10.	+
5.	Kabl za povezivanje porta fiskalnog uređaja sa PC računarom **	Da	S11	+

**Napomena: vraća se nakon ispitivanja softverske aplikacije

7. OSNOVNI ZAHTJEVI		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Mogućnost identifikovanja fiskalnog uređaja preko IOSA	Da	S2./XX	+
2.	Vizuelno praćenje evidentiranja prometa, storniranja evidentiranog prometa, reklamiranja prometa i storniranja reklamiranog prometa na monitoru nadređenog računara	Da	S2./XX	+
3.	Identičnost, odnosno sinhronizacija baze artikala u fiskalnom uređaju sa bazom artikala u nadređenom računaru	Da	S2./XX	+
4.	Identičnost, odnosno sinhronizacija baze klijenata u fiskalnom uređaju sa bazom artikala u nadređenom računaru	Da	S2./XX	+
5.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću nadređenog računara u odsustvu papirne trake	Da	S2./XX	+
6.	Onemogućavanje daljeg registrovanja prometa pomoću nadređenog računara u slučaju neispravnosti fiskalnog uređaja	Da	S2./XX	+
7.	Omogućavanje izdavanja fiskalnih dokumenata neovisno od rada programa za praćenje prometa roba i usluga na prodajnom mjestu	Da	S2./XX	+

8. ŠTAMPANJE		ZAHTIJEVANI NALAZ	Prilog / strana	Ocjena
1.	Istovremeno štampanje dokumenata identičnog sadržaja u po jednom primerku na papirnoj traci za isječke i na kontrolnoj papirnoj traci praćeno upisom u elektronski žurnal	Da	S2./XX	+

2.	Štampanje fiskalnih dokumenata i duplikata fiskalnih dokumenata na fiskalnom uređaju u skladu sa Zakonom i pripadajućim mu pravilnicima	Da	S2./XX	+
3.	Štampanje nefiskalnih dokumenata na fiskalnom uređaju u skladu sa Zakonom i pripadajućim mu pravilnicima	Da	S2./XX	+
4.	Štampanje testnih dokumenata na fiskalnom uređaju u skladu sa Zakonom i pripadajućim mu pravilnicima	Da	S2./XX	+
5.	Štampanje baze artikala fiskalnog uređaja	Da	S2./XX	+

OBJEKAT ISPITIVANJA	PODACI
Oznaka tipa softverske aplikacije	
Registrovani proizvođač/zastupnik	
Oznaka tipa fiskalnog uređaja	

PRIMJEDBE

KOMENTARI

ZAKLJUČAK