



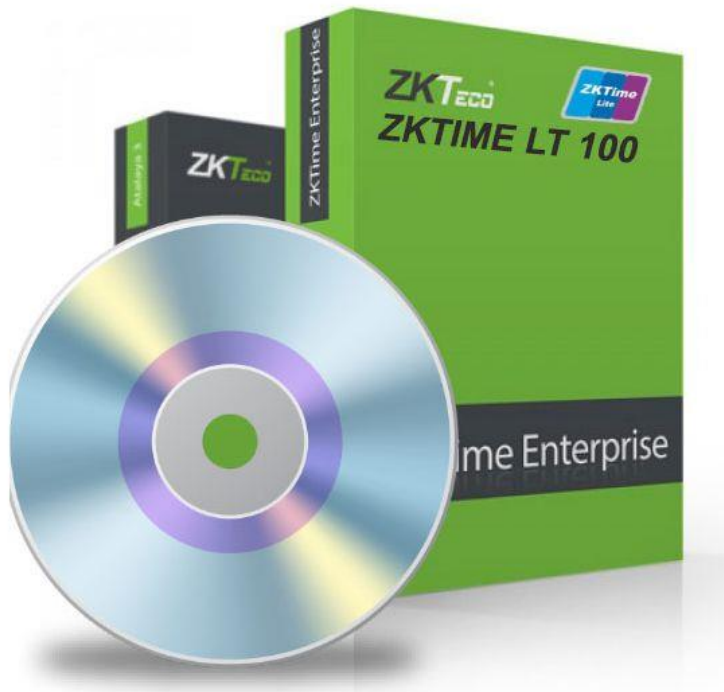
**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

# Opis programskih paketa ZKTime V18



**ZKTIME CLOUD Evidencija radnog vremena**

User Login

Username  Password

Login Reset Fingerprint Login

suprema ZKTeco

Napredna Biometrijska Rešenja

SecamCCTV Corporation DOO Beograd, Vojvode Bogdana 34  
© 2019 Sva prava zadržana. SecamCCTV Corp. ZKTime V15.2  
Kontakt telefon: +381 11 241-81-81



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAccess**

**ZKVizitor**

## FUNKCIONALNOSTI SISTEMA ZKSoftware

### MODULI:

1. <b>ZKTime V16</b> Osnovna Platforma ( na koju se nadogradjuju svi ostali moduli Desktop i Web pristup).....	3
2. <b>ZKReporter</b> ( kreiranje različitih tipova izvestaja Web Aplikacija).....	7
3. <b>Odsustva</b> (Godisnji odmori, Bolovanja, Dozname, Kvote izvestaji) .....	12
4. <b>Auto Korektor Neregularnosti</b> (Automatske korekcije neregularnosti i pracenje neregularnih dogadjaja).....	17
5. <b>Status report</b> ( grafički prikaz dolazaka i odlazaka i trenutnog stanja zaposlenih).....	18
6. <b>ZKActive Directory</b> (modul za sinhronizaciju sa AD serverom u okviru kompanije).....	20
7. <b>Kašnjenja</b> .....	21
8. <b>Pauze i praćenje pauza</b> .....	22
9. <b>Auto mail i SMS Report</b> (Automatsko slanje raznih tipova izveštaja na mail i SMS).....	22
10. <b>Putni nalozi</b> ( Putnički, Teretni, kombinovani teretni, individualni).....	23
11. <b>ZK Restoran Menza - Kantina</b> .....	26
12. <b>Vrste plaćanja</b> ( obračun radnih sati na različitim pozicijama) .....	28
13. <b>Nalozi za obracun, Korekcija vrsti palčanja, Digitalna overa</b> naloga za obračun .....	29
14. <b>Vizitor Modul</b> (Pracenje posetioca ).....	30
15. <b>Kretanje</b> (Pracenje kretanja zaposlenih sa lokacije na lokaciju ) .....	33
16. <b>HR Menager Kalendar kretanja</b> (planiranje rasporeda rada na određenoj lokaciji) i <b>Graficko planiranje smena</b> .....	33
17. <b>Multi Language</b> ( istovremeni rad na vise jezickih podrucja) .....	34
18. <b>Time zone menager</b> ( rad u vise zemalja sa razlicitim vremenskim zonama istovremeno) .....	35
19. <b>ZKData Flow</b> (omogucuje korisniku pracenje svih desavanja unutar samog sistema) .....	35
20. <b>ZKBilans</b> (kreiranje bilansa radnih sati za zaposlene).....	36
21. <b>ZKVirtual ERV</b> (sluzi za prijavu radnika putem lokalnog pc racunara ili putem mobilnog telefona) .....	36
22. <b>Export Menager</b> ( izvoz podataka ) i <b>Sinhronizacija</b> ( modul namenjen za integraciju sa drugim softverskim resenjima za obracun zarada) .....	37
23. <b>ZKiVision</b> (Modul za belezenje i pregled video snimaka prilikom evidentiranja sa IP CCTV kamere ili kamere u terminalu).....	39
24. <b>ZK Bio Security GO</b> Aplikacija za smart telefone( Iphon ,Android) .....	40
25. <b>ZK Ticketing</b> Sistem za rezervaciju, prodaju ulaznica i kontrolu pristupa u sportske centre .....	41
26. <b>Kontrola Liftova</b> i dostupnih spratova (ovaj modul ide uz Access Control) .....	43
27. <b>ZK Fuelcontroll Sistem za kontrolu točenja goriva</b> .....	44
28. <b>ZK Inventory Sistem za popis osnovnih sredstava</b> .....	48
29. <b>Modul za naplatu parkiranja Parklot</b> .....	50
30. <b>Face Registration</b> (Prepoznavanje Lica) .....	58
31. <b>ZK Access Control</b> (modul za kontrolu pristupa ) .....	59
32. <b>Patrol Guard</b> kontrola portira i obilazaka objekata (ovaj modul ide uz Access Control) .....	60
33. <b>Mobilna Aplikacija ZKTime</b> .....	61
34. <b>Modul Fitness Manager</b> .....	62



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

35. CCTV Modul .....	64
36. SAP Integracija .....	64
37. Obracun zarada i robno knjigovodstvo (u izradi) .....	64
38. O SecamCCTV .....	64
39. Reference .....	67

## ZKTime V16 Osnovna Platforma

- **WEB aplikacija – sa jednostavnim web interfejsom**
- **IDENTIFIKACIONE TEHNOLOGIJE**
  - Biometrijska identifikacija (otisak prsta, Face recognition, Iris, Skeniranje vena)
  - Bezkontaktne kartice ( RFID, Mifare, HIDiclass, HID, Legic, Mifare DESFir)
  - Komunikacija preko enkriptovanog RS485 protokola
  - Direktna komunikacija sa modulima za vrata RS485 ili TCP/IP
  - Podrska za Magnetne i Barkod kartice; Čip kartice, Smart kartice; Kombinovane kartice
  - Mogucnost Klasterizacije sa nezavisnim komponentama iz drugih sistema
- **Mogucnost kupovine zasebnog sistema I rad na lokalnom serveru ili CLOUD sa mesecnim odrzavanjem na nasim serverima**
- **PLATFORMA**(Python 2.7.8, MAC, Windows, Linux )
- **Data Base** (MS SQL sve verzije, MS SQL-Express, MYSQL, Oracle)
- Licenciranje po broju korisnika
- Autorizacija personala na neograničenom broju lokacija, i neograničenom broju kontrolnih mesta unutar lokacije
- Autorizacija, po lokaciji, neograničenog broja korisnika (ograničenje samo tipom uređaja - terminala)
- Praćenje neograničenog broja lokacija
- Praćenje aktivnosti na lokacijama (unutar sistema) u realnom vremenu
- Istorisko praćenje i analiza radnog vremena i aktivnosti tokom dana na svim lokacijama
- Praćenje trenutnog stanja po lokaciji; provera aktivnosti i veze prema lokaciji
- Podrška radu u smenama
- Podrška višekratnog radnog vremena Turnus
- Praćenje “nadoknada” ... godišnjih odmora, slobodnih dana, bolovanja...
- Izveštavanje
- Pregled trenutnog stanja po korisniku (autorizovanom zaposlenom)
- Pregled i izveštavanje po lokaciji za određeni dan i/ili period (na ekranu i/ili PDF izveštaj)

- Pregled i izveštavanje po korisniku za dan i/ili period (na ekranu i/ili PDF izveštaj)
- Hjerarhijsko struktuiranje korisnika (prateći organizacione dijagrame)
- Hjerarhijska struktura izveštaja (po deparmanima – radnim jedinicama)
- Hjerarhijsko struktuirana prava nadzora na autorizacijama (po sektorima)... različiti nivoi pregleda
- Definisanje individualnih i/ili grupnih radnih kalendarâ
- Priprema obračuna radnog vremena za obradu plata
- Izveštavanje, pregled i listing na ekranu ili u PDF formatu
- Mogucnost exporta podataka u text formatu ili xls ili csv
- Mogućnost unošenja i administracija korisnika u svim terminali sa jednog mesta (bez potrebe za manuelnim unosom korisnika u svaki pojedinačni terminal)
- Kompletan sistem ima automatsko arhiviranje baze podataka

## 1) ZKTime V16 Osnovna Platforma nacin rada

Web aplikacija u kontekstu softvera za evidenciju radnog vremena



Web aplikacija koristi istu mrežu kao i drugi podaci za komunikaciju, kao što su elektronska pošta, web servisi i kompjuterska telefonija (VOIP). Podaci se prenose preko žičnih ili

bežičnih mreža korišćenjem internet protokola. Program koji je zasnovan na Web-u može da se koristi sa bilo koje tačke na mreži, bilo da mu se pristupa preko lokalne mreže (LAN), regionalne mreže (WAN), ili Interneta, što znači da podaci



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

mogu da se čitaju ili presnimavaju sa bilo koje tačke na planeti sa koje može da se ostvari internet veza.

**Bez obzira na način na koji se podaci prenose, web sistemi za evidenciju radnog vremena se sastoje od sledećih elemenata:** mrežnih terminala, uređaja za skladištenje i softvera za

upravljanje. Svakom uređaju se dodeljuje IP adresa. Web software i mrežni terminali imaju brojne prednosti: fleksibilnost sistema, njegova proširivost i mogućnost ažuriranja softvera. Za razliku od USB terminala, koji moraju da budu direktno povezani sa računarcem, mrežni terminali se mogu povezivati na mrežu sa bilo kog mesta. Mreža, server i uređaji koji ih povezuju (komutatori, razvodnici, a često i uređaji za skladištenje) deo su standardne IT opre

**Web aplikacija u većini rešenja nudi krajnjem korisniku četiri osnovne prednosti:**

- ✓ *Jednostavan prenos – veliki broj korisnika može primati izveštaje na bilo kom mestu na svetu preko ozičenih ili bežičnih konekcija, zahvaljujući zajedničkoj IT mreži.*
- ✓ *Vrhunski kvalitet izveštaja u realnom vremenu - u trenutku generisanja izveštaja*
- ✓ *Otvorenu platformu za integraciju novih terminal u postojeći system*

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

- ✓ Veću operativnost i neograničen broj informacija za potrebe menadžmenta (jednostavno se čuvaju i može im se pristupiti u bilo koje vreme).

The screenshot displays the ZKTime Host application window. The top menu bar includes 'ZKTime Host', 'ZK Software - Standard...', 'Menus : SecamCCTV Cor...', 'File', 'Edit', 'View', 'Format', 'Tools', 'Help'. The address bar shows '91.143.214.174:555/data/worktable/'. The main menu bar contains 'Moj panel', 'Zaposleni', 'Terminal', 'Prisustvo', 'Sistem', 'Video', 'ZK-WEB', 'Reporter'. The status bar at the bottom right shows 'Dobro došli, Zoran.' and various system icons.

The interface is divided into several sections:

- Česte operacije:**
  - > Dodaj osobu
  - > Dodaj odjeljenje
  - > Registracija otiska
  - > Ručno unosjenje prijava
  - > Kalkulacija
  - > Dodeljivanje kartica
  - > Dodaj područje
  - > Odjazak osobe
  - > Odjaz
- Česte pretrage:**
  - > Pretraga zaposlenih
  - > Pretraga kartica
  - > Pretraga uređaja prisustva
  - > Pretraga dnevnika prisustva
  - > Pretraga dodatnih lonova
  - > Pretraga po broju ID kartice
  - > Pretraga odjeljenja
  - > Pretraga zaposlenih koji su otigli
- Brz start prisustva:**
  - > Korak 1: Upravljanje zaposlenima
  - > Korak 2: Podešavanje satnica
  - > Korak 3: Podešavanje smena
  - > Korak 4: Upravljanje terminalima
  - > Korak 5: Raspored smena za zaposlene
  - > Korak 6: Izveštaj prisustva
- Podsetnik i obaveštenja sistema:** Nema podsetnika i obaveštenja.
- Analiza sastava osoblja:** Po dužini staža (radio buttons: Po dužini staža, Po polu).

Dužina staža	Broj osoblja
Deset godina 0	0
Osm godina 0	0
Pet godina 1	1
Jedna godina 101	101
Dve godine 203	203
Tri godine 366	366
- Dnevna stopa prisustva:**

Kategorija	Stopa (%)
Odsustvo 0	0%
Prisutan 233	35%
Odsutan 438	65%
- Podešavanje prisustva:** Područje prisustva: 3 A.C. Andjelkovic, 2 Kengur R., 1 Master, 4 Info Centar. Uključi podređene: checked. Da li je aktivan: Da. Privilegija: Super administrator.

### Sistemi Web aplikacije su fleksibilni i lako se mogu proširiti.

Mrežni terminali se mogu pripojiti sistemu i umrežiti sa bilo koje lokacije, što znači da sistem može da se nadograđi i prilagođava potrebama korisnika, bez skupih dodatnih izmena na mreži.

Sistem je moguće podesiti tako da veći broj korisnika dobija izveštaje određenog datuma ili određenog dana u nedelji.

Postoji mogućnost generisanja i slanja vanrednih izveštaja u slučaju nepravilnosti u radu (kašnjenje, izostajanje...).

Zahvaljujući daljinskom pristupu preko bezbednog linka, koristeći sve bezbednosne protokole, menadžeri pregledaju i procenjuju kvalitet rada zaposlenih iz svoje operativne baze, dok im obaveštenja o mogućim nepravilnostima u radu stižu pomoću inteligentnog menadžmenta.

Identifikacija i autorizacija je zasnovana na naprednim tehnologijama:

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

- ✓ **RFID - bez-kontaktne identifikacione kartice**
  - **Proximity Card (125 KHz)**
  - **Smart Card (13.56 MHz)**
- ✓ **FP ID - biometrijska identifikacija putem otiska prsta**
- ✓ **PIN - unošenjem numerickog koda zaposlenog putem tastature**

*Moguće je korišćenje više gore navedenih metoda identifikacije i autorizacije istovremeno.  
Time dodatno povećavate bezbednost i smanjujete mogućnost zloupotrebe*

The screenshot shows a web-based application window titled 'ZK Software - Standard...' with the URL '91.143.214.174:5555/auth/User/'. The interface includes a top navigation bar with links like 'Moj panel', 'Zaposleni', 'Terminal', 'Prisustvo', 'Sistem', 'Video', 'ZK-WEB', and 'Reporter'. Below this is a sub-navigation bar with items such as 'Nivo pristupa', 'Korisnici', 'Baza podataka', 'Parametri sistema', 'Vrste obaveštaja', 'Obaveštaja', 'Podsetnici sistema', and 'Više...'. The main content area displays a search form with fields for 'Korisničko ime:' and 'Ime:', and buttons for 'Traži', 'Načredna', and 'Obriši'. A large table lists users with columns: 'Korisničko ime', 'Ime', 'Prezime', 'Nivo pristupa', 'Imejl adresa', 'Status osoblja', 'Status administratora', 'Datum registracije', 'Poslednja prijava', 'Broj otklaka prstiju', and 'Povezane operaci'. The table contains 15 rows of user data. At the bottom right of the table, there are buttons for 'Uredi', 'Obriši', and 'Povezane operaci'. The status column for most users shows a green circle with a checkmark and a red circle with a minus sign. The status for the last user ('margoartadmin') shows a green circle with a checkmark and a green circle with a checkmark. The bottom of the screen shows a Windows taskbar with icons for Start, File Explorer, Task View, Google Chrome, and Microsoft Word, along with system status icons.



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

## 2) ZKReport Glavni dodatni softverski modul **ZKReporter**.



Modul reporter se moze instalirati samo na predhodno instaliran ZKTime V16

- **WEB aplikacija – sa jednostavnim interfejsom**
- **IDENTIFIKACIONE TEHNOLOGIJE**
  - Biometrijska identifikacija (otisak prsta, Face recognition, Iris, Skeniranje vena)
  - Bezkontaktne kartice ( RFID, Mifare, HIDiclass, HID, Legic, Mifare DESFir)
  - Komunikacija preko enkriptovanog RS485 protokola
  - Direktna komunikacija sa modulima za vrata RS485 ili TCP/IP
  - Podrska za Magnetne i Barkod kartice; Čip kartice, Smart kartice; Kombinovane kartice

**PLATFORMA**(Dot-Net, Devexpress, Ajax, C#, SilverLight, Win)

- **Data Base** (MS SQL sve verzije, MS SQL-Express, MYSQL, Oracle)
- Prenos i belezenje slika sa terminala prilikom evidentiranja zaposlenih
- Prenos i belezenje slike sa CCTV kamere prilikom evidentiranja zaposlenih ( Onvif Comptibility IP kamera)
- Prenos i belezenje video zapisa sa terminala prilikom evidentiranja zaposlenih (u koliko terminali imaju kameru)



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

- Prenos i belezenje video zapisa sa CCTV kamere prilikom evidentiranja zaposlenih ( Onvif Comptibility IP kamera)
- Podesavanje uslova autentifikacije
- generisanje izvestaja Report Designer
- generisanje neregularnosti
- vise korisnika na jednoj tacki radi odobravanja pristupa
- definisanje maksimalnog broja korisnika u odredjenom prostoru
- automatsko slanje razlicitih tipova izvestaja na e-mail
- status o prisutnosti na radu I automatski prenos slika sa terminala koji imaju kameru u sistem
- kasnjenja, raniji dolasci
- kreiranje i provera radne seme rasporeda smena zaposlenog
- Pauze
- Provera prisustva nadredjenog prilikom autentifikacije zaposlenih
- export podataka u razne vrste formata (xml, ods, odt, dbf, html, rtf, jpeg, bmp, tiff, gif, txt i csv)
- mogucnost prilagodjavanja tipova izvestaja za korisnike
- svaki zaposleni ima mogucnost logovanja na sistem I ima mogucnost da pogleda svoj karnet
- Chrono
- Prisutnost po smenama
- Neopravdani izostanak duze od 48sati
- Konflikti
- Integracija sa USB citacem licnih karada za preuzimanje podataka o licnosti I direktan import u polja na aplikaciji
- Zapoznaje se mogu opisati primenom neograničenog broja profila kojima se definiše načinom rada (smenski rad, prekovremeno, opcija kašanja)
- Mogućnost konfiguracije privilegije za svake korisničke naloge;
- Mogućnost definisanja smenskog rada u 2 ili 3 smene;
- Mogućnost definisanja kliznog radnog vremena;
- Mogućnost definicija noćnog rada;
- Mogućnost definisanja obracuna kasnjenja i ranijeg izlaaska sa posla; -
- Mogućnost dodavanja odsustva bilo kog tipa
- Mogućnost dodavanja dogadjaja bilo kog tipa tipa
- Mogucnost izrade izvjestaja u vidu individualnog karneta;
- Mogućnost izrade izveštaja u vidu grupnog karata;
- Mogućnost izrade pojedinačnih izveštaja i prikaz samo osnovnih podataka ili prikaz svih podataka
- Evidenticar ima mogućnost definisanja neograničenog broja tipova događaja i podešavanje racunanja
- Mogućnost izrade grupnih izveštaja i prikaz samo osnovnih podataka ili prikaz svih podataka

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

## Dizajner izvestaja i neophodnih podataka za export

Korisnik ima mogućnost da sam izmeni izgled standardnih izveštaja bez potrebe za angazovanjem programera ili isporucioca softwera i kreira izvestaj po potrebi jednostavnim aktiviranjem I unosom potrebnih kolona, nakon kreiranja sistem pamti poslednje podešen izvesta I svaki sledeći put se prikazuje samo ono sto je selektovano.

### DIZAJNER IZVESTAJA PRIMER

Pula Domna		Prezime i ime	Org. jedinica	Redovan rad	Prekovremen rad	Državni praznik	Rad na državni praznik	Davalac i organa	Povreda na radu	Povreda van rada	Profesionalno oboljenje	Nega deteta do 3 godine	Nega drugog člana	Plaćeno	Verski praznik	Neplaćeno	Bolovanje	Licno Porodično	Smrtni Godišnji slučaj odmor	Bolest	Izolacija	Pratilac	Održavanje	Bolovanje NA REC	Sluzbeni izlazak	Sluzbeni put	REZERVA SATI ZA PRERASPODELU	GO NA REČ	Nadoknada greške	Upis
116	ARJANA MATIC	Pula Domna	165	11																								176		
120	RATNA SLAIC	Pula Domna	170	4																								174		
121	MELITA PUH	Pula Domna	180																									180		
122	JASNA VINCIĆ	Pula Domna	186	13																								199		
123	SLADJANA STERPIN	Pula Domna																										0		
124	SLOBODANKA BREZAC	Pula Domna	178	3																								181		

Odeljenja-Vrste plaćanja		Vrste Plaćanja: Svi Nijedan Snimi
<b>Odeljenja:</b> <input type="checkbox"/> A.C. Andjelkovic <input type="checkbox"/> Alpis Kovin (Sardine) <input type="checkbox"/> Alumil <input type="checkbox"/> ADMINISTRACIJA FINANSIJE I RAČUNOVODSTVO <input type="checkbox"/> LOGISTIKA <input type="checkbox"/> Logistika - Magacin <input type="checkbox"/> Logistika- Administracija <input type="checkbox"/> PROIZVODNJA <input type="checkbox"/> Održavanje <input type="checkbox"/> Livenica <input type="checkbox"/> Korekcija <input type="checkbox"/> Kontrola kvaliteta <input type="checkbox"/> Ekstruzija <input type="checkbox"/> Dorada PAK+T.P+SEK <input type="checkbox"/> Alumil Coating SRB <input type="checkbox"/> Administracija proizvodnja <input type="checkbox"/> Asus <input type="checkbox"/> Back Office <input type="checkbox"/> Marketing <input type="checkbox"/> OPBG <input type="checkbox"/> Systems <input type="checkbox"/> BF Ulaz <input type="checkbox"/> BF - Konditorija <input type="checkbox"/> BF - Rice Cakes <input type="checkbox"/> BMB Rilon <input type="checkbox"/> BMB Beograd <input type="checkbox"/> BMB Odzaci <input type="checkbox"/> Centroprojekt <input type="checkbox"/> CRAFT MASTER ODELJENJE <input type="checkbox"/> Craft <input type="checkbox"/> EPTISA Krzinice <input type="checkbox"/> EPTISA Momici Kamen <input type="checkbox"/> IC&IGH Bela Palanka <input type="checkbox"/> IC&IGH Pirot <input type="checkbox"/> Louis Berger Krzinice <input type="checkbox"/> Louis Berger Lot.6 <input type="checkbox"/> Arup	<b>Vrste Plaćanja:</b> <input checked="" type="checkbox"/> 0001 -Bolovanje <input checked="" type="checkbox"/> 0002 -Licno <input checked="" type="checkbox"/> 0003 -Porodičko <input checked="" type="checkbox"/> 0004 -Smrtni slučaj <input checked="" type="checkbox"/> 0005 -Godišnji odmor <input checked="" type="checkbox"/> 0006 -Bolest <input checked="" type="checkbox"/> 0007 -Izolacija <input checked="" type="checkbox"/> 0008 -Pratilac <input checked="" type="checkbox"/> 0009 -Održavanje trudnoće <input checked="" type="checkbox"/> 0010 -Davalac tkiva i organa <input checked="" type="checkbox"/> 0011 -Povreda na radu <input checked="" type="checkbox"/> 0012 -Povreda van rada <input checked="" type="checkbox"/> 0013 -Profesionalno oboljenje <input checked="" type="checkbox"/> 0014 -Nega deteta do 3 godine <input checked="" type="checkbox"/> 0015 -Nega deteta preko 3 godine <input checked="" type="checkbox"/> 0016 -Nega drugog člana <input checked="" type="checkbox"/> 0017 -Plaćeno <input checked="" type="checkbox"/> 0018 -Verski praznik <input checked="" type="checkbox"/> 0019 -Neplaćeno <input checked="" type="checkbox"/> 0024 -Nadoknada greške <input checked="" type="checkbox"/> 1000 -Redovan rad <input checked="" type="checkbox"/> 1001 -Bolovanje NA REC <input checked="" type="checkbox"/> 1003 -Sluzbeni izlazak <input checked="" type="checkbox"/> 1004 -Sluzbeni put <input checked="" type="checkbox"/> 1005 -REZERVA SATI ZA PRERASPODELU <input checked="" type="checkbox"/> 1006 -GO na reč <input checked="" type="checkbox"/> 1200 -Prekovremen rad <input checked="" type="checkbox"/> 1201 -Državni praznik <input checked="" type="checkbox"/> 1202 -Rad na državni praznik <input type="checkbox"/> 1007 -NAPOMENA	Odobrano 29 od 30

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

## Automatsko preuzimanje podataka iz lične karte preko USB

Operater na sistemu prilikom unosa novog zaposlenog dovoljno je da otvari stranicu za unos zaposlenih i ubaci licnu kartu u USB citac licnih karata, pritisom na dugme preuzmi podatke zaposlenog sistem će popuniti sve podatke koji se nalaze na licnoj karti i upisati u odredjena polja, u koliko zelimo da preuzmemos i sliku zaposlenog dovoljno je da operater pritisne dugme preuzmi sliku zaposlenog i sistem će sam prebaciti sliku u software. Nakon toga potrebno je da se unese broj kartice koji takođe može preko USB citaca kartica i područje u kome zaposleni može da se evidentira. Time je završen proces unosa novog zaposlenog za sta je potrebno manje od 6 sekundi.

The screenshot shows the ZKTime CLOUD software interface. At the top, there is a navigation bar with links: Moj panel, Zaposleni, Terminal, Prisustvo, ZKReport, GPS, Sistem, Video-Podrska. Below the navigation bar, there is a sub-navigation menu with links: Odeljenje, Zaposleni, Odjazak, Dodeljivanje kartica. The main content area has a title 'Prethodni prizor: Zaposleni -> Zaposleni-> Detalji'. It displays an employee profile for 'Marko Milentijevic' with details like 'Broj zaposlenog: 000000255', 'Ime i Prezime: Marko Milentijevic', 'Srednje ime: ', 'Pol: .....', 'Broj karte: 2525', 'Šifra: .....', 'Odeljenje: 1 Our Company', 'Maticni broj: .....', 'Datum zaposlenja: 2010-01-01', 'Vrsta zapošljavanja: .....', 'Vrsta: .....', 'Lični praznik: .....'. There is a 'Provjera' button next to the profile fields. To the right, there are fields for 'Nacionalnost:', 'Grad:', 'Poštanski broj:', 'Sluzbeni telefon:', 'Kućni telefon:', 'Mobilni:', 'Narodnost:', 'Rodjendan:', 'Email:', 'Rodno mesto:', 'Adresa na poslu:', 'Kućna adresa:'. A placeholder for a profile picture is shown with the text 'Upload-uj lične fotografije (optimizirana veličina 120x140 piksela) Choose File no file selected'. Below the profile section, there is a link 'Preuzmi sliku zaposlenog pomoću USB čitača LK: Preuzimanje'. In the bottom left, there is a list of attendance zones: '49.00 SARDINE', '55.00 LE PETIT PIAF', '1 Area Name', etc. In the bottom right, there are dropdown menus for 'Da li je aktivan:' (Yes/No) and 'Privilegija:' (Privileges).

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

## Pregled Ostvarenih Sati za određeni period

PREGLED OSTVARENIH SATI U PERIODU														1. 11. 2015. do 30. 11. 2015.		
OP i ID		Radna jedinica : ASUS		Fond za mesec:										168		
R. B.	Prezime i ime	Šif	Red. rad dnevni	Red. rad noćni	Preko-vrem.	Rad na praznik	Rad na god. odmor	God. odmor	Plać. ods.	Državni praznik	< 30 dana	> 30 dana	Povreda na radu	Trudn.	Nega deteta	Ukupno
1.	Gost 1	000029050													0	
2.	Gost 2	000029051													0	
3.	Gost 3	000029052	3												3	
4.	Gost 4	000029053	5		2										7	
5.	Gost 5	000029054	9		4										13	
6.	Ivan Manikov	000029062													0	
7.	Ana Jankovic	000029001	26												26	
8.	Predrag Zivkovic	000029002	32		1										33	
9.	Ivan Senjak	000029003	27												27	
10.	Jesic Milivoje	000029057													0	
11.	Bulatovic Maja	000029058	32												32	
12.	Nikola Bakula	000029225													0	
13.	Sasa Pantelic	000029012	24												24	
14.	Caroline Girgis	000029013	27												27	
15.	Snjezana saban	000029014	31												31	
16.	Milos Tomic	000029016	10												10	
17.	Vladimir Sihrovska	000029017	23												23	
18.	Vladimir Nidzovic	000029018	30												30	
19.	Goran Jovanovic	000029020	32												32	
20.	Marko Vezmar	000029021	24												24	
24.	Djordje Stojanovic	000029004	26												26	

Prikaz je dat po danima. Za svakog zaposlenog kome je definisana određena satnica (ili satnice), odnosno smene, biće prikazani podaci o vremenima prijave – odjave i eventualnim

odstupanjima – neregularnostima. Satnice i smene definišu se kroz program ZKTime, kroz koji se takođe definišu i radni dani za po određenim smenama.

Ukoliko za zaposlene nije predviđen rad određenim danima, program automatski dodeljuje fleksibilan raspored (Flexible Time Table). U zavisnosti od parametara koji su definisani kroz program ZKTime, biće prikazani podaci o:

1. Kašnjenjima (ukoliko su predviđeni penali, prikazaće se sistemski definisano skraćenje) – kolona „Kašnjenja“
2. Ranijim odlascima
3. Prekovremenom radu – kolona „Prekovremeno“
4. obaveznom radnom vremenu (kolona „Obavezno“)
5. ostvarenom radnom vremenu (kolona „Saldo“)
6. obračunskom radnom vremenu (kolona „Obr.“)

Radno vreme (kolone „Početak smene“ i „Kraj smene“) je vrem definisano Ugovorom o radu, Pravilnikom ili nekim drugim aktom kojim se reguliše radno vreme.

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

Vreme po kolonama je dato u formatu HH:MM.

HR, standardni izveštaj za period od 01.07.2015 do 31.07.2015													<a href="#">Snimi u PDF</a>	<a href="#">Zaštita</a>		
000099902	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	184	0		
<b>Aleksandra Jakšić / 000000373 / Office</b>																
Datum	Satnica	Početak smjene	Kraj smjene	Vreme prijave	Vreme odjave	Obaveza	Fizički pris.	Kašnji.	Ran. odl.	Fiz.Prek.	Ukup.Prek.	PR/R.Dan	PR/N.Dan	PR/Prazn.	Odsustvo	Napomena
01.07.2015	Administracija	08:00	16:00			8	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
02.07.2015	Administracija	08:00	16:00			8	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
03.07.2015	Administracija	08:00	16:00			8	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
04.07.2015	Flexible TimeTable	08:00	18:00			0	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
05.07.2015	Flexible TimeTable	08:00	18:00			0	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
06.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:18	17:19	8	09:01	00:00	00:00	01:01	0	0	0	0	0	0
07.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:31	17:16	8	08:45	00:31	00:00	00:45	0	0	0	0	0	0
08.07.2015	Administracija	08:00	16:00	07:53	17:02	8	09:09	00:00	00:00	01:09	0	0	0	0	0	0
09.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:19	17:56	8	09:37	00:00	00:00	01:37	0	0	0	0	0	0
10.07.2015	Administracija	08:00	16:00			8	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
11.07.2015	Flexible TimeTable	08:00	18:00			0	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
12.07.2015	Flexible TimeTable	08:00	18:00			0	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
13.07.2015	Administracija	08:00	16:00	11:23	19:04	8	07:41	03:23	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
14.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:03	18:34	8	10:31	00:00	00:00	02:31	0	0	0	0	0	0
15.07.2015	Administracija	08:00	16:00	07:55	18:04	8	10:09	00:00	00:00	02:09	0	0	0	0	0	0
16.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:02	16:21	8	08:19	00:00	00:00	00:19	0	0	0	0	0	0
17.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:17	16:25	8	08:08	00:00	00:00	00:08	0	0	0	0	0	0
18.07.2015	Flexible TimeTable	08:00	18:00			0	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
20.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:14	17:16	8	09:02	00:00	00:00	01:02	0	0	0	0	0	0
21.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:01	16:54	8	08:53	00:00	00:00	00:53	0	0	0	0	0	0
22.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:16	19:08	8	10:52	00:00	00:00	02:52	0	0	0	0	0	0
23.07.2015	Administracija	08:00	16:00	07:58	17:45	8	09:47	00:00	00:00	01:47	0	0	0	0	0	0
24.07.2015	Administracija	08:00	16:00	08:08	16:23	8	08:15	00:00	00:00	00:15	0	0	0	0	0	0
25.07.2015	Flexible TimeTable	08:00	18:00			0	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
26.07.2015	Flexible TimeTable	08:00	18:00			0	00:00	00:00	00:00	00:00	0	0	0	0	0	0
27.07.2015	Administracija	08:00	16:00	07:49	19:08	8	11:19	00:00	00:00	03:19	0	0	0	0	0	0
28.07.2015	Administracija	08:00	16:00	07:56	18:27	8	10:31	00:00	00:00	02:31	0	0	0	0	0	0

Ovaj izveštaj je moguće snimiti u PDF format. Ovaj izveštaj se dostavlja na zadate mail adrese na sedmičnom nivou za prethodnu sedmicu i sadrži detaljan prikaz po danima (kao na Slici )

Odabirom dugmeta „+“ se razmotava prikaz po svakom zaposlenom u odeljenju – pododeljenju:

### 3) Odsustva

Modul Raspored Godisnjih odmora obezbeđuje praćenje i raspodelu godisnjih odmora kao i planiranje Rasporeda Godisnjih odmora

Modul Bolovanje obezbeđuje unos bolovanja unos primljenih doznaka sa delovodnim brojem, odbijanje ili korekcija.

Pristup modulu imaju predefinisane osobe koje su vec dodeljenje kroz glavni sistem ZKtime

Zaposleni:	Svi	Nije
godisnji odmor		

- Kreiranje Zahteva za Godisnji odmor
- Odobravanje zahteva godisnjih odmora

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

- Unos Bolovanja I odsustva
- Kvote unos I pracenje utrosenih dana odsustva
- Pregled odsustva I unos doznaka
- Zahtev za novom vrstom odsustva
- Automatsko odobravanje zahteva za odsustvo

### Hijerarhija Logovanje i Prava

1. HR Administrator (kreira godisnje odmore, ima prava korekcije i snimanja izmenjenih datuma, odobrava godisnje odmore, pravi izvestaje)
2. Sef odeljenja (kreira godisnje odmore, ima prava korekcije i snimanja izmenjenih odmora do trenutka odobrenja) Uslov ako je HR-Administrator odobrio odmor Sef odeljenja ne moze da menja odobrene odmore bez prethodno otkljucanog

### PRAVILA

Svaki godisnji odmor stariji od **< 30. Juna predhodno godine** vise ne moze da se iskoristi I kao takav se zaključava, mora da postoji mogucnost da se ti zaostali dani isplate I da se to unese u system. Kod unosenja zahteva za godisnji odmor Sef odeljenja mora da ima jasno prikazane dane sa kojima raspolaze zaposleni tako da tabela 2 mora da bude vidljiva I prilikom unosenja I prilikom odobravanja

The screenshot shows the ZKReport software interface. At the top, there's a navigation bar with links like Izveštaji, Neregularnosti, Ljudski resursi, Status Report, Odsustva, and Održavanje. The main area has two windows open:

- Creiranje zahteva za godisnji odmor**: A dialog box where users can enter employee names, start dates, end dates, and view their vacation quotas for the previous years (2014 and 2015). Buttons for 'Sačuvaj' (Save) and 'Otkaži' (Cancel) are at the top.
- Odobrenje zahteva za godisnje odmore**: A list of approved vacation requests. It shows employees, their names, start and end dates, approval status, notes, and buttons for 'Kvote' (Quotas) and 'Uredi' (Edit).

On the left side of the screenshot, there's a vertical sidebar labeled 'PRC' with a list of department checkboxes: Clean, Guest, Inters, Our C, Ad, Dir, Ek, Fin, HR, HS, Inž, IT, K, Lc, N, P. The 'Fin' checkbox is checked.

1. Odabir odeljenja I radnika se vrši na standardni nacin kao i u drugim modulima

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

2. Zahtev za godisnji odmor moze da vrsi (Sef odeljenja ili HR Administrator) ili svaka druga osoba koja ima pravo definisano u sistemu Zktime hijerarhijski.
3. Kreiranje Zahteva za godisnji odmor se vrsi od strane Sefa Odeljenja za sve radnike koji su mu predhodno dodeljeni kroz system zktimes hijerarhijski.
4. Nakon kreiranog i snimljenog zahteva od strane Sefa Odeljenja, HRAdministrator koji je nadredjen Hijerarhijski tom Sefu Odeljenja dobija u listi **Odobrenje zahteva godisnjih odmora** nove zahteve koje treba da odobri.
5. HR-Administrator se loguje na sistem i kontrolise zahteve koje treba da Odobri ili ne odobri kroz modul odobrenje zahteva za godisnji odmor . U koliko ih ne odobrava postoji polje u kome ce upisati razlog. Kod odobrenih naloga HR-Administrator markiranjem cek boks polja odobrava i takav nalog se snima u listu i upisuje u bazu u tabele ZKtima toj osobi za koju je odobren. Odobreni nalozi se zaključavaju tako da Sefovi Odeljenja vise ne mogu da vrse korekcije i izmene.
6. Nakon sto je godisnji odmor odobren, kvota ce se umanjiti za broj dana odobrenog godisnjeg odmora.
7. HR menager ima vidnu listu svih odobrenih i neodobrenih naloga sa mogucnoscu sortiranja po svakom kriterijumu i izbora datuma. Takvu listu moze da stampa ili izveze u PDF ili excel
8. U koliko je zahtev od strane HR-Administrator bude odbijen, takav zahtev se snima, a za tog radnika mora da se podnese novi zahtev.

### KVOTE UNOS I PRACENJE UTROSENIH DANA

Kvote su broj dana dozvoljenog godisnjeg odmora po svakom zaposlenom na godisnjem period

**ZKReport** Dobro došli, admin.

06:35:10 Izveštaji Neregularnosti Ljudski resursi Status Report Odsustva Održavanje

**Kvote**

Godina	Zaposleni	Prikazi kvote	Dodaj
2015	-----		
Agnieszka Wieczorek		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Đurić		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Gojković		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Gruijn		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar I Ilić		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Ilić		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Jakšić		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Komnenović		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Lazić		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Milinković		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Nedin		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Novaković		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Obradovic		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Stanivuković		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>
Aleksandar Topić		20	7 <a href="#">Uredi Obri</a>

Page 1 of 24 (356 items) [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) ... [22](#) [23](#) [24](#) [»](#)

**ZKTeco**®



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

1. U sekciji kvote se unosi broj dana dozvoljenog godisnjeg odmora za 1 godinu za svakog radnika i broj dana placenog odsustva.
2. Po automatizmu sistem ce automatski upisati 20 dana godisnje za odmor i 7 dana placenog odsustv, HR Administrator moze da menja kvote i unosi prilikom zaposlenja novih ljudi.
3. Kvota je pocetni broj dana koje radnik moze da iskoristi u toku godine. Od tih dana se oduzima iskorisceni dani i vreme kroz radne kalendare.
4. Kvote se unose na kraju kalendarske godine ili od datuma kada je radnik zaposlen
5. U tabeli za unos kvote se nalazi i tabela za kvote palcenih odsustva po default 7 radnih dana

### **MODUL Bolovanje i odsustva**

Modul bolovanje i odsustva ima iste preglede kao modul godisnji odmori, u modulu bolovanje prilikom otvaranja bolovanju se ne unosi datum zavrsetka sve dok HR administrator ne potvrde zavrsetak bolovanja. Sistem automatski cim se unese pocetni datum upisuje bolovanje do kraja tekuceg meseca,

Ako se bolovanje ne zatvori do kraja tekuceg meseca sistem ce automatski otvoriti isto bolovanje za sledeci mesec

Takodje prilikom unosenja pocetka bolovanja iz padajućeg menia se vidi lista vec predefinisanih bolovanja i odsustva ( lista se kreira u admin delu).

### **DOZNAKE**

HR Administrator kada dobije dozname ili potvrde o privremenoj sprecenosti treba da prekontrolise datume, da obelezi Cek Boks polje koje nam govori da je sve prekontrolisano i da su dozname donesene i da pokrivaju period na kome je radnik bio na bolovanju. U koliko se period ne poklapa HR administrator moze da uskladi datume.

### **Predefinisana Bolovanja i odsustva:**

- Bolovanje do 30 dana 100%
- Bolovanje do 30 dana 65%
- Povreda na radu
- Bolovanje preko 30 dana
- Porodiljsko odususutvo
- zaključenje braka
- porodjaj supruge
- teza bolest clana uze porodice
- smrt uzeg clana porodice

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

- dobrovoljno davanje krvi
- krsna slava
- verski praznik
- prekid rada bez krivice zaposlenog (65%)
- neplaceno odsustvo
- Sluzbeni Put

Prema ovim vrstama bolovanja prikazuju sati u konacnom izvestaju "Ostvareni sati" jer se svaka od ovih vrsta bolovanja obracunava na drugaciji nacin.

Sistem omogucava naknadno menjanje vrste bolovanja ako se nakon dostave doznaka utvrdi da je to potrebno.

Omoguceno je da se po potrebi definise jos neka vrsta placenog odsustva Bolovanja I SL.

U konacnom izvestaju "Ostvareni sati" svi sati osim "Prekid rada bez krivice zaposlenog" prikazuju sumarno jer je obracun za sve isti. "Prekid rada bez krivice zaposlenog" je prikazan u posebnoj koloni.

**Izvestaji odsustva:**

1. Spisak zaposlenih sa dodeljenom smenom na odredjen datum
2. Izvestaj koji prikazuje zaposlene koji se nisu evidentirali na dnevnom nivou.
3. Izvestaj sa prikazom svih unetih odsustva sa mogucnoscu postavljanja sledecih kriterijuma (filtera):
  - Vrsta odsustva
  - Period
  - Organizacioni deo – cost centar

Rb	Ime i Prezime	Cost Centar	Neposredni rukovodilac (administrator grupa)	Sati	Vrsta	Od	Do	Komentar
1	Agnieszka Wieczorek	HR	Djuric Aleksandar	48	Godisnji odmor	23-11-2015	30-11-2015	Odobreno test ZKTime
2	Agnieszka Wieczorek	HR	Djuric Aleksandar	40	Neplaćeno odsustvo	06-12-2015	11-12-2015	Radi drugi privatni posao
3	Aleksandra Jakšić	HR	Djuric Aleksandar	48	Godisnji odmor	17-11-2015	24-11-2015	
4	Aleksandra Jakšić	HR	Djuric Aleksandar	40	Bolovanje <30 (65%)	19-11-2015	25-11-2015	rep-zk
5	Aleksandra Jakšić	HR	Djuric Aleksandar	32	Bolovanje >30 (65%)	25-11-2015	30-11-2015	rep-zk2
6	Aleksandra Zoranović	HR	Djuric Aleksandar	32	Bolovanje <30 (65%)	02-11-2015	05-11-2015	rep-zk
7	Dušica Zdravković	HR	Perisic Zoran	0	Bolovanje >30 (65%)	23-11-2015	10-11-2015	
8	Dušica Zdravković	HR	Djordjevic Vlada	48	Bolovanje >30 (65%)	17-11-2015	24-11-2015	bolovanje
9	Dušica Zdravković	HR	Misovic Selena	704	Bolovanje <30 (65%)	01-06-2015	30-09-2015	Nega deteta do 3 godine
10	Jovan Gribic	HR	Djuric Aleksandar	48	Godisnji odmor	16-11-2015	23-11-2015	godisnji odmor OK
11	Jovan Gribic	HR	Perisic Zoran	0	Bolovanje >30 (65%)	22-11-2015	17-11-2015	

**Izvestaj koji prikazuje procenat odsustva i prekovremenog rada u odnosu na zadat kriterijum.**

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor****Kriterijumi:**

- Period od – do
- Cost centar
- Neposredni rukovodilac
- Vrsta odsustva (placena odsustva prema vrsti, bolovanje prema vrsti) ili prekovremenih sati (može da se odabere samo jedna vrsta)

**ZKReport** Dobro došli, admin. ZK Time 0

77: 12:25 Izveštaji > Neregularnosti > Ljudski resursi > Status Report > Odsustva > Održavanje

**procenat odsustva i prekovremenog rada**

Vrsta odsustva Od Do Organizacioni deo – cost centar Neposredni rukovodilac

----- 01.11.2015. 30.11.2015. - - - HR ----- Prikaži

Izvestaj Procenat Odsustva

Rb	Ime i Prezime	Cost Centar	Neposredni rukovodilac (administrator grupe)	Sati	Vrsta	%
1	Agnieszka Wieczorek	HR	Djuric Aleksandar	48	Godisnji odmor	1
2	Agnieszka Wieczorek	HR	Djuric Aleksandar	40	Neplaćeno odsustvo	1
3	Aleksandra Jakšić	HR	Djuric Aleksandar	48	Godisnji odmor	1
4	Aleksandra Jakšić	HR	Djuric Aleksandar	40	Bolovanje <30 (65%)	1
5	Aleksandra Jakšić	HR	Djuric Aleksandar	32	Bolovanje <30 (65%)	0
6	Aleksandra Zoranović	HR	Djuric Aleksandar	32	Bolovanje <30 (65%)	0
7	Dušica Zdravkovic	HR	Perisic Zoran	0	Bolovanje <30 (65%)	0
8	Dušica Zdravkovic	HR	Djordjevic Vlada	48	Bolovanje <30 (65%)	1
9	Dušica Zdravkovic	HR	Misovic Selena	704	Bolovanje <30 (65%)	19
10	Jovan Grbic	HR	Djuric Aleksandar	48	Godisnji odmor	1
11	Jovan Grbic	HR	Perisic Zoran	0	Bolovanje <30 (65%)	0
12	Kristina Jeftić	HR	Brasic Velibor	24	Bolovanje <30 (65%)	0
13	Kristina Jeftić	HR	Brasic Velibor	48	Godisnji odmor	1

Procenat se racuna tako sto bi se za 100% smatrao broj predvidjenih sati za odredjen period i broj zaposlenih u uslovljenoj grupi (za period od – do, broj radnih sati prema shemi ponedeljak/petak-40h \* broj zaposlenih)

## 4) Auto Korektor Neregularnosti

(Automatske korekcije neregularnosti i praćenje neregularnih događaja)

*Pod pojmom neregularnosti se podrazumevaju:*

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

- 1. Kašnjenje**
- 2. Raniji odlazak**
- 3. Prekovremeni rad**
- 4. Rad na neradni dan**

Izveštaj nepravilnosti za period od 01.09.2015 do 31.10.2015													<a href="#">Snimi u PDF</a>	<a href="#">Snimi</a>	<a href="#">Zatvori</a>
Maja Kojovic / 000000472															
Datum	Satnica	Početak smjene	Kraj smjene	Korigovana prijava	Korigovana odjava	Prijava	Odjava	Kašnjenje	Ranji odlasci	Prekovremeno	Korekcija prijave	Korekcija odjave	Napomena		
01.09.2015	Administracija + Ovt	08:00	16:00					00:00	00:00	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
02.09.2015	Administracija + Ovt	08:00	16:00		08:38	17:43	00:38	00:00	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
03.09.2015	Administracija + Ovt	08:00	16:00		08:42	16:43	00:42	00:00	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
04.09.2015	Administracija + Ovt	08:00	16:00		08:48	15:40	00:48	00:20	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
07.09.2015	Administracija + Ovt	08:00	16:00					00:00	00:00	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
08.09.2015	Administracija + Ovt	08:00	16:00		08:05	16:58	00:00	00:00	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

**Upravljanje neregularnostima kao što su kašnjenje, raniji odlazak i prekovremeni rad, obuhvaćeni su izveštajem „Korekcija nepravilnosti“.**

**Izbor odeljenja i zaposlenih obavlja se po prodecurama prikazanim na slici 1**

**Izborom modula „Korekcija nepravilnosti“ i odabirom odeljenja – pododeljenja, pojavljuje se izveštaj kako sledi:**

**Na izveštaju „Korekcija neregularnosti“ sistem prikazuje ISKLJUČIVO one dane u kojima je detektovana neka vrsta neregularnosti. Ispravka se vrsi pritiskom na CekBox dugme I upisuje se napomena zbog cega je vrsena korekcija**

## 5) Status report

**Izvestaj u kome se vidi trenutno stanje i prisutnost zaposlenih u odabranom trenutku ili trenutno stanje koliko je zaposlenih prijavljeno na system**

**Pregled trenutnih registracija na sistem hronološki online, slika sa kamere iz terminala ili video zapis sa IP kamere u trajanju od 1-30 sec. Izveštaji ovog tipa se generišu na osnovu vremenskog kriterijuma**

Odsustvo	Ručni unos evidentiranja	Raspored	Status	Izveštaj	Satnice	Smene	Terminal	Praznici	Više...
<p>Trenutni prozor: Pristup -&gt; Status</p> <p><b>Traži</b></p> <p>Broj zaposlenog: 0095 Vreme početka prisutstva:</p> <p>Ime i Prezime: Vreme završetka prisutstva:</p> <p>Serijski broj: Radni kod:</p> <p><input type="button" value="Traži"/> <input type="button" value="Napredna"/> <input type="button" value="Obriši"/></p> <p><b>Svi</b></p> <p>  <input type="checkbox"/> 000955001   <input type="checkbox"/> 000955063   <input type="checkbox"/> 000955005   <input type="checkbox"/> 000955003   <input type="checkbox"/> 000955062   <input type="checkbox"/> 000955055   <input type="checkbox"/> 000955075   <input type="checkbox"/> 000955041   <input type="checkbox"/> 000955018   <input type="checkbox"/> 000955023   <input type="checkbox"/> 000955036</p> <p>  <input type="checkbox"/> 000955065   <input type="checkbox"/> 000955011   <input type="checkbox"/> 000955046   <input type="checkbox"/> 00</p> <p>Broj zaposlenog: 000955004 Ime i prezime: Ždenka Mujadin Područje: Laboratorija Broj Područja: 9550.8 Vreme evidentiranja: 2017-09-07 06:15:58 Status evidentiranja: (F1) Prijava Radni kod: Serijski broj: 0256142600113</p> <p>Ukupno 7628 unosa(a)/509 stranice <input type="button" value="Prethodna"/> <input type="button" value="Naredna"/> <input type="button" value="Obriši"/></p>									

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

## Status report Online

omogucava direktni prenos slike na ekran u trenutku registracije na svakis 2 sekunde se prenose informacije od terminala ka serveru

Status report online ima mogucnost i preuzimanja fotografije sa IP kamere

**ZKTime CLOUD** Moj panel Zaposleni Terminal Prisustvo ZKReport GPS Sistem Video-Podska

07:39:50 Izveštaji > Ljudski resursi > Status Report > Održavanje > Odsustva >

**Datum: 07.09.2017 STATUS ONLINE Trenutna prolaznost nad terminalima**

Terminal ID	Ime i priimek	Tip prijave	Datum i vreme prijave	JP Topifikacija J D SN:6013201600363	Foto	Submit	Submit
000052025	Grujić Sasa	(F1) Prijava	07-09-2017 07:30:44	JP Topifikacija J D SN:6013201600363			
000052001	Bulatović Vuka	(F1) Prijava	07-09-2017 07:30:19	JP Topifikacija 3 D SN:6013201600363			
000052066	Pavlović Predrag	(F1) Prijava	07-09-2017 07:29:45	JP Topifikacija 3 D SN:6013201600363			
000052013	Stokić Milica	(F1) Prijava	07-09-2017 07:28:24	JP Topifikacija 3 D SN:6013201600363			
000052027	Milanković Gordana	(F1) Prijava	07-09-2017 07:27:35	JP Topifikacija 3 D SN:6013201600363			
000052050	Ilić Dragan	(F1) Prijava	07-09-2017 07:26:14	JP Topifikacija 3 D SN:6013201600363			

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

## Arhiviranje nepotrebnih Podataka

Sistem ima mogucnost da se kompletna baza ili pojedini delovi automatski arhiviraju u odredjeno vreme ili rucno po zahtevu administratora. Bekap moze da se zakaze i postoji opcija da se svakog dana, nedelje ili meseca vrsti backup automatski.

## 6) ZKActive Directory

Modul Zkactiv-directory sluzi za integraciju sa postojecim aktivnim direktorijumom unutar kompanije. Tako da prilikom logovanja na software i administraciju podataka se koristi isti user name i password koji sluzi i za logovanje na racunar. Ako korisnik izmeni password za logovanje na racunar automatski se menja i password za pristup svim modulima u okviru naseg paketa zksoftware. Brisanjem ili oduzimanjem prava nekog korisnika automatski mu se zabranjuje i pristup svim modulima ZKSoftware.



**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

## 7) Kašnjenja

U modulu „Kašnjenja“ ponuđene su dve opcije:

- Izveštaj o kašnjenjima za prethodni dan
- Prikaz kašnjenja na određeni dan

Sistem automatski sagleda sve smene i izvuče samo osobe koje su imale zakašnjenja za željeni trenutak, sa tačnim vremenom zakašnjenja. Ovakav izvestaj se može odštampati ili izvesti u PDF

Red. br.	Zaposleni	Početak smene	Dosao	Kašnjenje
000000478	Farkaš Ivica	22:00	22:26	00:26
000000129	Aleksandar Đurić	08:00	09:05	01:05
000000294	Dušan Lončarević	08:00	08:32	00:32
000000287	Vesna Balanac	06:00	07:56	01:56
000000160	Branislav Đorđević	06:00	07:34	01:34

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

## 8) Pauze

U modulu Pauze, prikazuju se izveštaji o odsustvima tokom radnog vremena kao što su:

- **Pauza**
- **Službeni izlazak**
- **Privatni izlazak**
- **Cigaret pauza**

**ZKReport** 18:06:17 Izveštaji > Neregularnosti > Ljudski resursi > Status Report > Odsustva > Održavanje > Dobri

Ime	Opis	Dugme za odlazak	Dugme za povratak	Osnovna org. jedinica △	Trajanje u minutima	Početak	Kraj	Komande
Pauza	Pauza za dorucak	F3	F4	Security	10 00:00	00:00		Uredi Dodaj Obris
Teren	Odlazak radnika na teren	F3	F4	SecamCCTV	1440	00:00	00:00	

Ime	Teren	Opis	Odlatak radnika na teren
Dugme za odlazak	F3	Dugme za povratak	F4
Osnovna org. Jedinica	SecamCCTV	Trajanje u minutima	1440
Početak	00:00	Kraj	00:00

Sačuvaj Otkazi

Page 1 of 1 (2 items) [Prethodna strana](#) [1] [Sledeća strana](#) [2]

Ili druga vrsta odsustva koja je u sistemu definisana kao odsustvo tokom radnog vremena, ali ne i neregularnost. Zaposleni kod kojih se pojavljuju neregularnosti u tipovima pauza na izveštaju su obeleženi crvenom bojom.

Vrste pauza se kreiraju samostalno po potrebi preduzeća, prilikom kreiranja tipa pauze mora se odabrati i željeni funkcionalni taster na terminalu da bi zaposleni mogli izabrati vrstu izlaska. Svako odsustvo se može limitirati vremenom trajanja i period u kome se može koristiti. Kršenjem pravila odsustva zaposlenima se prikazuje neregularnost u izveštaju za pauze.

## 9) Auto mail i SMS Report

Ova korisna opcija u sistemu služi za izveštavanje nadredjenih osoba bez potrebe logovanja na sistem jednostavnim svakodnevnim slanjem Emaila i SMS

Bilo da se radi o:

- Nekoj vrsti neregularnosti
- Kršenje pravilnika rada
- Kašnjenjima
- Ranijim odlascima
- Odsustvo sa radnog mesta

Naime mail i sms reporter je funkcija

koja svakog dana šaje izveštaje na odredjene mail adrese i SMS brojeve koje unesemo u sistem, potpuno je programabilna i prilagodiva svim zahtevima korisnika. Na mail adrese sistem salje obavestenje o nepravilnostima kao i standardne izveštaje jednom dnevno ili nedeljno i mesečne izveštaje jednom mesečno, SMS obavestenja se mogu

Pregled slanja elektronske pošte		Odrediste	Poslati
korisnik	Naslov	m.lic@gmail.com	04.10.2014 04:16:09
alumiladmin	Kašnjenja na dan 03.10.2014	hosting@secamccctv.co.rs	04.10.2014 04:16:08
vladimir	Kašnjenja na dan 03.10.2014	zoran@secamccctv.co.rs	04.10.2014 04:16:07
zoran	Kašnjenja na dan 03.10.2014	cpt@centroprojekt-doo.com	04.10.2014 04:16:06
centroprojekt	Kašnjenja na dan 03.10.2014	zorica@gmt.rs	04.10.2014 04:16:05
gmt	Kašnjenja na dan 03.10.2014	m.lic@gmail.com	03.10.2014 04:15:57
alumiladmin	Kašnjenja na dan 02.10.2014	hosting@secamccctv.co.rs	03.10.2014 04:15:56
vladimir	Kašnjenja na dan 02.10.2014	zoran@secamccctv.co.rs	03.10.2014 04:15:54
zoran	Kašnjenja na dan 02.10.2014	cpt@centroprojekt-doo.com	03.10.2014 04:15:53
centroprojekt	Kašnjenja na dan 02.10.2014	zorica@gmt.rs	03.10.2014 04:15:52
gmt	Kašnjenja na dan 02.10.2014	m.lic@gmail.com	02.10.2014 04:15:59
alumiladmin	Kašnjenja na dan 01.10.2014	hosting@secamccctv.co.rs	02.10.2014 04:15:57
vladimir	Kašnjenja na dan 01.10.2014	zoran@secamccctv.co.rs	02.10.2014 04:15:56
zoran	Kašnjenja na dan 01.10.2014	cpt@centroprojekt-doo.com	02.10.2014 04:15:56
centroprojekt	Kašnjenja na dan 01.10.2014	zorica@gmt.rs	02.10.2014 04:15:55
gmt	Kašnjenja na dan 01.10.2014	m.lic@gmail.com	01.10.2014 04:15:53
alumiladmin	Standardni izveštaj za period od 22.09.2014 do 28.09.2014	hosting@secamccctv.co.rs	01.10.2014 04:15:52
vladimir	Standardni izveštaj za period od 22.09.2014 do 28.09.2014	m.lic@gmail.com	01.10.2014 04:15:51
alumiladmin	Kašnjenja na dan 30.09.2014	hosting@secamccctv.co.rs	01.10.2014 04:15:50
vladimir	Kašnjenja na dan 30.09.2014	zoran@secamccctv.co.rs	01.10.2014 04:15:49
zoran	Kašnjenja na dan 30.09.2014	cpt@centroprojekt-doo.com	01.10.2014 04:15:48
centroprojekt	Kašnjenja na dan 30.09.2014	zorica@gmt.rs	01.10.2014 04:15:48
gmt	Kašnjenja na dan 30.09.2014	zoran@secamccctv.co.rs	01.10.2014 04:15:46
zoran	Standardni izveštaj za period od 22.09.2014 do 28.09.2014	cpt@centroprojekt-doo.com	01.10.2014 04:15:46
centroprojekt	Standardni izveštaj za period od 22.09.2014 do 28.09.2014	hosting@secamccctv.co.rs	01.10.2014 04:15:40



**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

ispogramitrat i tako da nakon isteka vremena za prijavu ili pauzu sistem posalje spisak osoba koji su usli u bilo koju neregularnost

## 10) Putni nalozi

*Modul puntni nalozi je prvenstveno namenjen kopanijama koje imaju svoj vozni park.*

*Sistem moze da funkcione na dva nacina : Putem integrisanog GPS uređaja u vozilima ili rucnim unosenjem I kreiranjem putnog naloga*

*Vrste putnih nalogova:*

- *Putni nalog za putnicko vozilo*
- *Putni nalog za teretno I kombinovano vozilo*
- *Putni nalog za Sluzbeno putovanje*
- *Atributi vozila*

*U koliko se koristi GPS u vozilu putni nalog se automatski kreira tako sto pozicijom vozila prepoznajemo kretanje I kreiramo pocetak I zavrsetak odredjenog kretanja. Da bi vozilo moglo da se kreće vozac je duzan da ubaci smart karticu ili prinese svoju RFID karticu u citac koji se nalazi u vozilu. Time smo identifikovali vozaca I zapoceli njegovo radno vreme.*

*Putem GPS podataka tacno znamo na kojoj se lokaciji vozilo zaustavilo, koliko se zadrzalo I te podatke sistem unosi u putni nalog.*

*Na kraju radnog dana putni nalog se automatski kreira sa tacnim vremenom zadrzavanja vozila, vremenom istovara, kilometrazom ITD.*

*U koliko se putni nalog vodi rucnim unosom sistem omogucava popunjavanje svih tabela kroz Web brouzer sa bilo kog uređaja.*

EVIDENCIJA UTROŠKA GORIVA I MAZIVA							
Datum	Mesto tankovanja	Stanje benzula %	Plinsko ulje	Benzin	Motorno ulje	Ostala maziva	Broj računa (porpura i žig)
UKUPNO							
Napomena				(Evidentirano)			

Obrazac putnog naloga za teretno i kombinovano vozilo		PREVOZ STVARI (javni ili za vlastite potrebe)	PN-3
Firma, odnosno ime i prezime samostalnog privrednika: SearamCCTV		Mesto: Beograd dana 29. 8. 2012. godine	
Prezime i ime lica koja vrše utovar - istovar, a prevoze se u prostoru određenom za smestaj tereta:		Serijski broj:	
1. Goran Đorđević		2. Jasmina	
Ime i prezime suvozača:		1. Test 4	
3. Radmila		2. Željko	
Prezime i ime lica koja vrše utovar - istovar, a prevoze se u prostoru određenom za smestaj tereta:		3. Ivan Jović	
3. Miroslav Ilić		4. Sasa	
Relacija:		Zajedno	
Monta i tip vozila	Šezdeset pet (5)	Nosivost (t)	Ugospašena maziva (t)
Renukt Clio	2.60	2.60	BG-789-RL
Vozilo je predodato slijedećem vozilo		Poruka o ispravnosti vozila za vožnju	
Monta i tip vozila	Šezdeset pet (5)	Nosivost (t)	Ugospašena maziva (t)
Renukt Laguna	1.30	1.30	BG-129-EC
Vozilo primio bez vidljivih nedostataka:		Vozilo retevuci ispravno za vožnju	
(Potpis vozaca)		(Potpis odgovornog lica za	

**ZKTeco**®

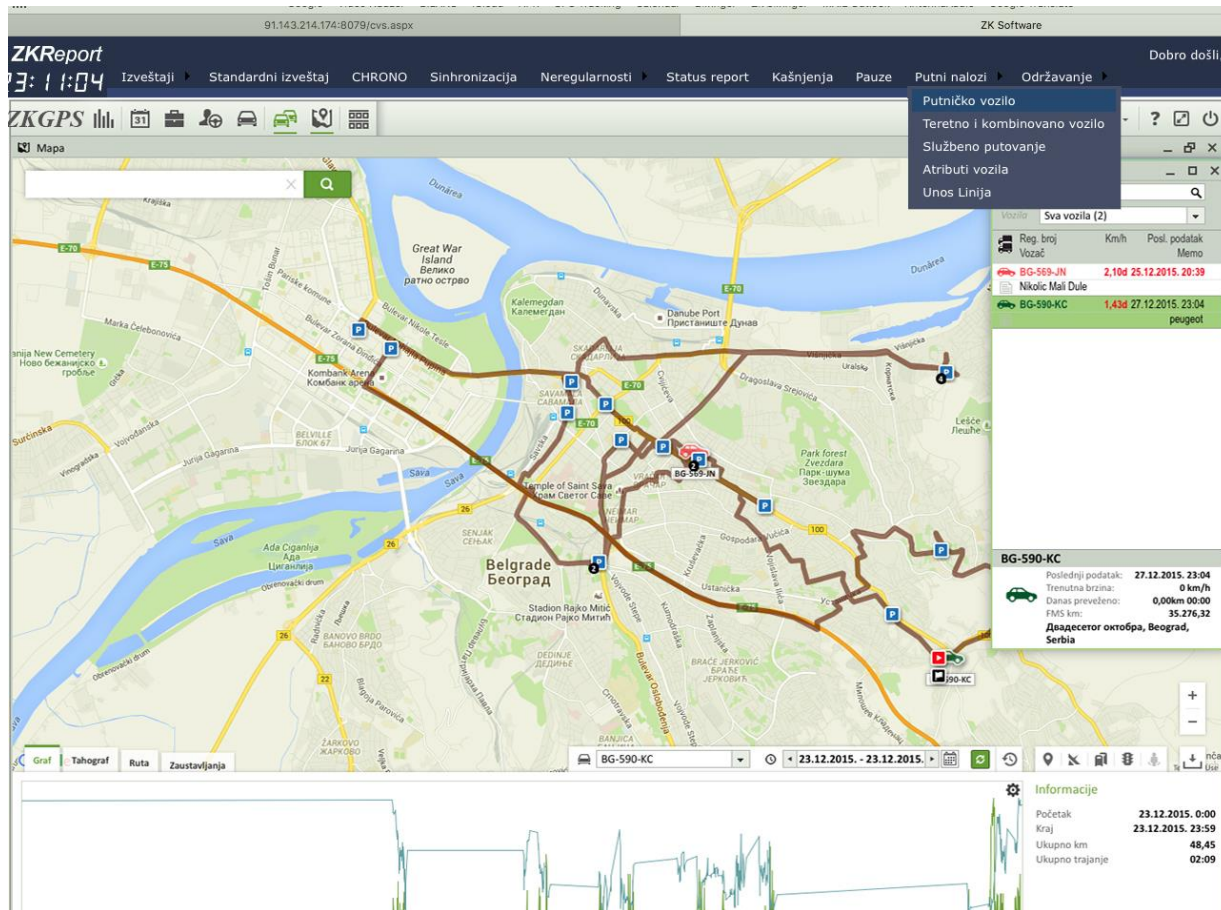


ZKReport

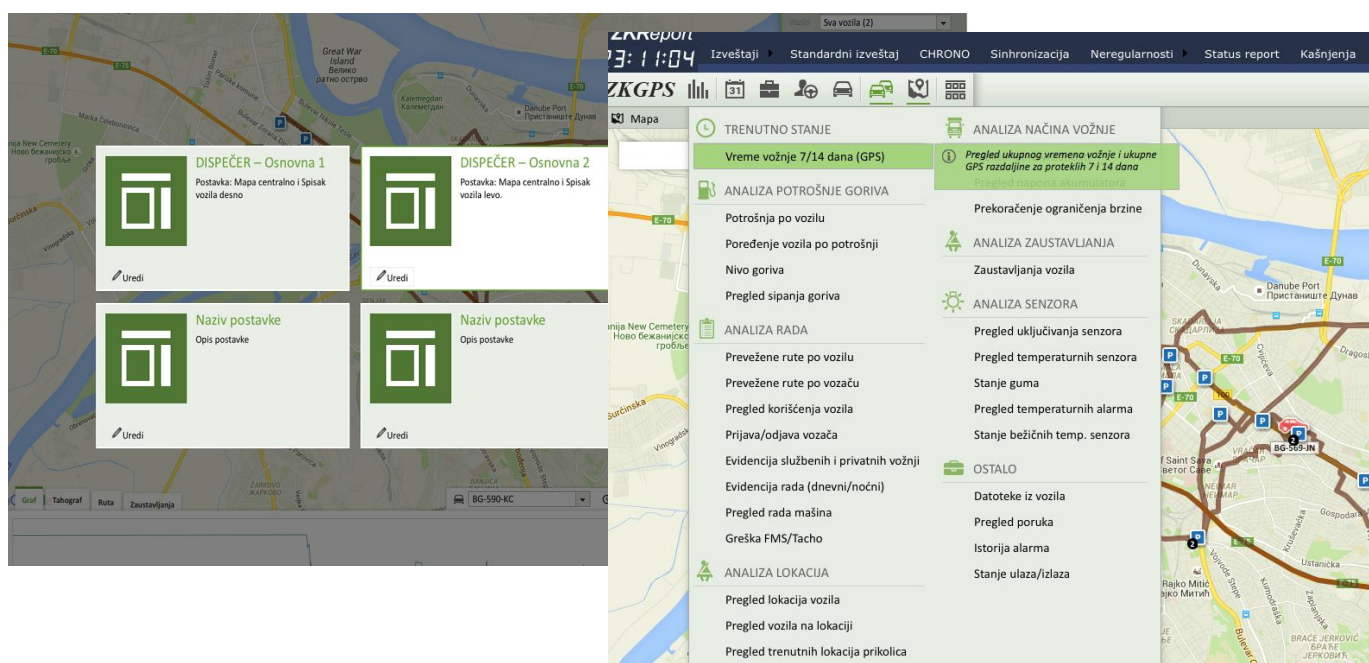
ZKLift

ZKAcess

ZKVizitor



*Uz putne naloge postoji automatska evidencija slobodnih vozila iz voznog parka sa planiranim rutama za određeni period i vremenima slobodnih vozila.*



**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

*Uz putne naloge vrsimo evidenciju utrosaka putovanja kao sto su : Putarine, utrosak goriva, maziva, ulja i ostali zavisni troškovi koje se mogu uneti po potrebi korisnika*

*Kod putnih naloga za teretna vozila se moraju izabrati vozaci iz sistema za ERV I samim tim njihovo vreme za obracun zarada je evidentirano kretanjem vozila. Suvozaci I pomocni radnici koji se prevoze istim vozilom se takođe evidentiraju kroz sistem.*

The screenshot shows a web-based application for managing transport tasks. At the top, there's a header bar with various links like 'Google', 'Video Nadzor', 'BILANS', 'iCloud', 'APR', 'GPS Tracking', 'Calendar', 'Bilfinger', 'Zk bilfinger', 'MAIL', 'Outlook', 'Antenna', 'Audio', 'Google Translate', and 'ZK Software'. Below the header, it says 'Dobro došli, admin.' and 'Odjava'. The main content area has a title 'Putni nalozi za teretna vozila' and a sub-section 'Odsutna vozila'. There are several tabs at the top of the list table: 'Odsutna vozila' (selected), 'Prisutna vozila', 'Istorijska po vozilima', 'Istorijska po vozačima', and 'Grupni putni nalozi'. The table itself has columns for 'Aktivan', 'Broj nalogi', 'Datum naloga', 'Vozilo', 'Pridodata vozila', 'Kod tereta', 'Suvozači', 'Vozači', 'Troškovi', 'Štampa', and 'Komande'. The table lists numerous entries for different vehicles and drivers, each with a checkmark in the 'Aktivan' column.

*Kod elektronskog vodjenja putnih naloga sistem sam prepoznaje termine za servisiranje vozila, zamenu ulja i obavestava nadredene.*

*Pretraga putnih naloga po imenu vozaca ili vozilu za odredjeni period je vrlo jednostavna kao i pretraga po mestu kretanja.*

<b>IZVEŠTAJ O REZULTATIMA SLUŽBENOG PUTOVANJA</b> <small>(Ako ovaj preost nije doveljan, izveštaj treba napisati posebno i priložiti ga ovom obrazljenim putnim troškovima. Ako se zahteva izveštaj u već primjeraka tada stvari kopije).</small> Sastanak održan u Beogradu. Rezultati sastanka zadovoljavajući. Sastanak održan u Beogradu. Rezultati sastanka zadovoljavajući. Sastanak održan u Beogradu. Rezultati sastanka zadovoljavajući. Sastanak održan u Beogradu. Rezultati sastanka zadovoljavajući. Sastanak održan u Beogradu. Rezultati sastanka zadovoljavajući. Sastanak održan u Beogradu. Rezultati sastanka zadovoljavajući.	<b>(naziv utravara-predmeta)</b> 29. II. 2012. <small>(mesto i datum)</small> <b>NALOG ZA SLUŽBENO PUTOVANJE</b> Gospodin-ka <u>Sneža</u> <small>(ime i prezime)</small> Na radu u _____ Na radnom mjestu _____ <small>(naziv poslovnice ili org. jedinice)</small> Otpotovat će danas <u>29. II. 2012.</u> na službeno putovanje u <u>Pančevo</u> <small>(mjesto u koje se putuje)</small> radi <u>Sastanak sa tehničkim direktorom SECAM/CETC</u> <small>(opis zadatka)</small> Previđeno trajanje putovanja je <u>4</u> dana Za ovo službeno putovanje je odobrava se isplata akontacije putnih troškova u imenu KM <u>135,35</u> Za prevoz se može konstituti: u odласku <u>Lasta</u> u povratku <u>Severtrans</u> <small>(naznačiti bens, slopenov ili putnički voz, brod razvod Željeznice ili broda, avion, kola za spavanje, kušet kola ili brodski krevet, letni automobil)</small> <small>(M.P.)</small> <small>Potpis isti posl. org. jed.</small> <small>Potpis direktora</small>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**ZKTeco**

## 11) ZK-Restaurant Menza Kantina

Modul za kontrolu menze i izdavanje hrane u menzama ili kantinama sa mogucnoscu naplate obroka i izdavanje fiskalnog isecka se satoji iz 3 dela

- Porucivanje i planiranje obroka za naredni period preko ekrana osetljivog na dodir koji se nalazi u prostorijama kantine. ( Win ili android aplikacija)
- Modul za izdavanje obroka i skidanje obroka zaposlenima sa stanja provlacenjem kartice zaposlenog ili otisak prsta na pultu za izdavanje hrane. ( bilo koji terminal za registraciju logova)
- Modul za prodaju i azuriranje obroka racunovodstvo ili prodajni pult (web pristup)



### OPIS SISTEMA I NAČIN RADA



Softwerski modul ZK-Restaurant je posebno interesantan svim vrstama restorana društvene ishrane, restorana u domovima, fabrikama, isl, namenjen za Menze u okviru jedne kompanije. Poručivanje i praćenje izdavanja obroka, slanje izveštaja (dnevnih, nedeljnih i mesečnih) službi za obračun plata, a u svrhu obračuna utrošenih sredstava predviđenih za topli obrog (po zaposlenom).

Planiranje i odabir jela za nedelju dana u napred.

Aplikacija obezbeđuje, pre svega eliminaciju bonova i jasno ukida manipulaciju sa istim, odnosno, njihovo prikupljanje, obradu, ponovnu raspodelu, doštampavanje novih zbog pohabanosti itd





**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

## Mogućnosti

- Potvrda izdavanja jela na terminalu sa ispisom osobe koja je prinela karticu
- Odabir obroka na terminalu 2-8 vrsti jela
- Kartica služi kao identifikacioni dokument imaoča za plaćanje ishrane i registraciju iskorišćenih obroka.
- Online pracenje na kontrolnom monitoru o preostalim obrocima ili preostalom kreditu
- Online Prodaja Bonova i punjenje kartice za ishranu menzama,
- Modul za kadrovsku sluzbu
- Izbor i planiranje Menija sa slikama na reklamnom monitoru 7 dana u napred
- Izbor jela i planiranje za sledeći dan na kontrolnom monitoru
- Mogucnost integracije sa softverom za zarade i oduzimanje iskoriscenih jela od plate
- Mogucnost izdavanja kartice za Goste ili sopljine saradnike
- Kontrola izdatih obroka na dnevnom nivou
- Ogranicenje izdatih obroka na dnevnom nivou ( po komadu ili po prekoracenoj ceni)
- Mogucnost Potvrda izdatog jela od strane kuvara prinosenjem kartice na terminal kontrolni terminal

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

## 12) Vrste plaćanja

Modul namenjen za velike korporacije sa velikim opsegom i razlicitim siframa placanja kao i razlicitim vrstama placanja i razlicitim tipovima rada.

Razlicite stimulacije zaposlenih i vodjenje svakog pojedinacnog radnog mesta.

The screenshot shows the ZKReport software interface with three separate wage statement reports. Each report has a header with the employee's name and ID, followed by a table with columns for Date, Start, End, and Duration. The tables contain detailed wage data for each shift, including various categories like Projekat, Rad, Rad u terenu, and others. The reports are titled "Nalog za obračun za razdoblje od 01.09.2014 do 31.10.2014".

Dodatak za rad nedjeljom,Sistematski pregled,Atestiranje i obuka,Vožnja(kilometraža),Administrativni poslovi.Put,Čekanje,Polaganje zastite na radu,Redovan visinski rad,Povreda na radu,Preraspodjela,Dod.za REMONT energ.,industr.Noćni rad od 20 sati i petrokem.postrojenja,Dodatak za otežane uslove rada, Stalni mesečni dodatak- teren,Dod. za rad na vis. bez teh mera zaštite, Dod. za rad na vis. Dalekovod,Rad na visini (skele,podesti,platforme i drugo),Slobodni dani, Terenski dodatak za I zonu,Vozna kartaDnevnic (eura),Prevoz na posao-teren,Terenski dodatak za II zonu,Terenski dod.-treće zemlje – DANI, Terenski dod.-treće zemlje - DANI – BOLOVANJE ITD

Modul je projektovan tako da svako područje moze imati razlicite vrste placanja za razlicita radna mesta sa podesivim periodom trajanja na odredjenim projektima. Ovaj moduj je pogodan za kompanije koje cesto vrse uslugu remo

## 13) Nalozi za obračun, Korekcija Vrsti plaćanja, Digitalna overa potpisa

Pod opcijom korekcije naloga za obracun spada kontrola svih radnih sati pregled vrse sefovi odeljenja ili evidenticari koji svojim logovanjem imaju pravo da izmene i preraspodele radne sate po razlicitim vrstama placanja. Na taj nacin se koriguju ili eventualno dopunjaju radni sati.

**Digitalna Overa Potipsa .**Nakon zavrsenog pregleda Sef ili evidenticar mora svom odeljenju da overi odnosno potpisne i zakljuca radne sate koji su spremni za izvoz ili sinhronizaciju da drugim softverima za obracun plata. Sistem podrzava i duplu overu od strane nadredjenih Administratora pre uvoza podataka u neki drugi sistem ili izvoz podataka .

Izvoz podataka je moguc samo za predhodno overena dodeljenja ili radnike. Sve u zahtevu sa potrebama kompanije. Ovaj modul je posebno potreban u koliko se kompanija bavi izvodjenjem radova ili uslugama na razlicitim vremenskim uslovima ili visinskom radu ili radu u rudnicima.

Modul se prilagodjava potrebama kompanije i zahtevima prilikom implementacije.

Zaposleni	Sat	Nedeljan
0000027005-BABOŠELOVAC MARIJANA	✓	
0000028132-BERANČIĆ ZELJKA	✓	
0000058098-CALDARIVEŠĆ ANA	✓	
0000138669-CIĆVARAĆ ĐURĐOSA	✓	
0000257895-DUNVIĆ TEA	✓	
0000204801-KNEŽEVIĆ JOSIP	✓	
0000262351-KOPF HRVOJE	✓	
0000158568-KOVRLEĆA MARJO	✓	
0000257590-LABAĆEVIĆ MATEJA	✓	
0000178749-LOUČIĆ DAVID	✓	
0000044889-UKIĆETIĆ ANTUN	✓	
0000264126-PAJČIĆ ĐAVANA	✓	
0000264460-PILETIĆ ANA	✓	
0000267959-PILETIĆ MIHAELA	✓	
0000177401-PITROVIĆ RENATA	✓	
0000268461-OBRADOVIĆ NIKOLINA	✓	
0000238242-ODOBASIĆ VERA	✓	
0000014431-STAŽIĆ VESNA	✓	
0000131433-TEOFILOVIĆ MARIKO	✓	
0000137871-TURANJIVIĆ MARIKA	✓	
0000089889-VEGAR JADRANKA	✓	
0000053116-VRANJES GORDANA	✓	

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

## 14) Vizitor Modul

Modul za evidenciju posete namenjen je korisnicima (firmama) sa recepcijama na kojima se prijavljuju gosti. Modul omogućava arhiviranje svih posetioca, pojedinačnih poseta, privremeno dodjeljivanje kartica za identifikaciju, stampanje dozvola za ulaz i izveštavanje po različitim kriterijumima.

vizitor	Broj kartice	Broj otisaka prstiju	firma vizitora	razlog posete	broj posetilaca	poseta zaposlenih	Mesto ulaska	vreme ulaza	mesto izlaska	vren
001000001(Pera Peric.)	1234567	0	Firma V4		2	000000100 zoran	Glavni Ulaz	12/26/2015 18:59:10		
001000000(Pera Peric.)		0	Firma Posetioca1	Konkurs na posao	1	00000010 Nemanja Milinkovic	Glavni Ulaz	12/25/2015 07:00:00	Glavni Ulaz	12/25/2015 07:00:00

Opcije koje su dostupne:

- Najava posetilaca
- Pracenje dolaska posetioca
- Odjava posetioca
- Automatsko importovanje Licnih dokumenata u obrazac za prijem putem citaca kartica
- Skeniranje papirnih dokumenata, i cuvanje na lokalnom serveru
- Automatsko skeniranje Licnih dokumenata i upisivanje u predvidjena polja za prijem
- izdavanje kartica,
- kreiranje ruta kretanja i povezivanje sa Outlook-om u vidu slanja podsetnika o sastancima
- integracija sa Kontrolom pristupa i kontrolom liftova ZKTeco
- kontrola prisutnosti domacina kod koga se vrši poseta
- Automatska dojava domacinu o dolasku posetioca na mail ili SMS
- Podsetnik o neoverenim posetama
- Alarmiranje o produzenom boravku posetioca
- Pracenje i kontrola posetioca unutar objekta graficki online MapFloor

**Posete** - Opcija posete omogućava uvid u trenutne posete firme na svim lokacijama. Operater, u ovom slučaju obično portir, upisuje podatke o gostu (u koliko predhodno nije najavljen od strane zaposlenih unutar kompanije) i poseti (kod koga se dolazi u posetu, razlog posete). Deo podataka o samoj poseti se automatski upisuje (vreme i lokacija ulaska/izlaska, operater na ulasku/izlasku). U

slučaju da se u sistemu koriste i kartice za identifikaciju posetioca, operater ( portir) može evidentirati i samu karticu i dodeliti je posetiocu, takodje može autorizovati karticu da otvara samo odredjena vrata unutar kompanije

**Portir na svom ekranu ima listu trenutnih poseta.** I listu najavljenih gostiju koji nisu dosli sa njihovim vremenima kada se ocekju i koga obilaze.

Sistem podržava opciju po svakom posetiocu da domaćin dodje po njega ili da portir odobri prolazak samostalno, ova opcija se u najavi posetioca cekira.

The screenshot shows the ZKAccess software interface. At the top, there is a navigation bar with links like Google, Video nadzor, Bilans, iCloud, APR, GPS tracking, Calendar, Billing, ZK Billing, Mail Outlook, and Administrador. Below that is a sub-navigation bar with links for Moj panel, Zaposleni, Terminal, Kontrola pristupa, Video nadzor, Upravljanje liftovima, Praćenje posetilaca (vizitora), Sistem, and Dobro do.

The main content area is titled "ZKAccess". It features a map of a building floor with various access points marked. A callout box provides details about a specific door terminal:

- Vlastiti terminal: C3 400
- Broj vrata: 2
- Ime vrata: C3 200 Lock 2
- Status vrata: Nema senzora vrata
- Status releja: None
- Alarm Type: None

Below the map, there is a section titled "Nadgledanje događaja" (Monitoring events) with columns for Vreme, Terminal, Ulazna tačka, Opis događaja, and Broj kartice.

#### Podaci koji se beleze:

1. Ime i Prezime posetioca
2. koliko osoba dolazi
3. Adresa posetioca
4. Zemlja (država) koja je izdala identifikacione (LK. ili Pasoš) isprave posetioca
5. Poštanski broj iz adrese posetioca



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

6. Grad iz adrese posetioca
7. Vozilo (registracija vozila kojim posetioc ulazi na glavni ulaz)
8. Vrsta dokumenta (bira se iz padajuće liste)
9. Br. dokumenta (broj Lk ili Broj Pasoša)
10. Izvođač radova (oznaka kojom se naglašava da je posetioc izvođač radova)
11. Kompanija (izbor firme posetioca iz dinamične liste ukoliko je firma već upisana u bazu, inače se označava polje **Nova kompanija** čime se otvaraju dodatna polja za upis podataka nove kompanije)
12. Akcija (napomena kojom operateri mogu međusobno razmjenjivati podatke o samom posetiocu)
13. Napomena (dodatna napomena o posetiocu)

U koliko posetioc nije najavljen od strane domacina operater upisuje ime osobe kod koje se vrši poseta a sistem automatski prepoznae domacina da li je na svom radnom mestu ili ne. U koliko nije identifikovano njegovo prisustvo sistem nudi neke druge osobe iz istog sektora sa njihovim brojevima telefona. Tako da portim ima mogucnost da gosta preusmeri na osobu koja je u mogucnosti da ga primi u predhodni telefonski poziv.

Kada je odobren ulazak u prostorije kompanije portir izdaje gost (Visitor) karticu posetiocu sa kojom mu omogucava prolaz do domacina. U koliko kompanija poseduje kontrolu liftova sistem će automatski omoguciti posetiocu da pritisne dugme samo na sprat na kome se nalazi domacin.

Kao i otključavanje potrebnih vrata ili tripod barijera do domacina.

Izvestaji o svim posetama se nalaze sacuvani u bazi i moguca je njihova pretraga po svim kriterijumima.

## 15) Kretanje

Modul kretanje zaposlenih je namenjen za kompanije koje imaju vise razlicitih područja odnosno vise razlicitih mesta za logovanje zaposlenih, u vise razlicitih zemalja ili gradova ili vise pogonskih hala unutar kruga proizvodnog pogona.

Područje	Zaposleni	Dati	Nije dan
BOCH	BOCH Raspored SB - Kadrovika		
Gradilišta	Batina - Hrvatska		
	Kladno - Češka		
	Koromjelje - Hrvatska		
	KTB Bečkerek - Mađarska		
	Lede - Poljska		
	Hjelby - Švedska		
	Horní		
	Horní námost - Hrvatska		
	Horní - Hrvatska		
	Huels ZF - Austrija		
	Primošten - Češka		
	Rijeka - Hrvatska		
	Turice - Poljska		
	Wilton - Engleska		
	Gradilište Hrvačka		
	Alwandingen - Njemačka		

Na Području	
BOCH	BOCH Raspored SB - Kadrovika
Gradilišta	Batina - Hrvatska
	Kladno - Češka
	Koromjelje - Hrvatska
	KTB Bečkerek - Mađarska
	Lede - Poljska
	Hjelby - Švedska
	Horní
	Horní námost - Hrvatska
	Horní - Hrvatska
	Huels ZF - Austrija
	Primošten - Češka
	Rijeka - Hrvatska
	Turice - Poljska
	Wilton - Engleska
	Gradilište Hrvačka
	Alwandingen - Njemačka

- Omogucava pracenje ljudi i njihovo provedeno vreme u putu izmedju lokacija.
- Preraspodela zaposlenih po lokacijama ( sistem automatski upisuje podatke zaposlenog u terminalu koji se nalaze na lokacijama bilo da su Otisak prsta , face, RFID, kao i podatke zaposlennog)
- Arhivarisko ogranicenje nadredjinima iz svakog područja da mogu upravljati samo zaposlenima koji su trenutno u njihovom području.
- Kalendar preraspodele zaposlenih
- Dodela smena prilikom preraspodele zaposlenih iz područja u područje
- Planiranje kretanja 24 meseca u napred

## 16) HR Menager i Grafičko planiranje rasporeda smena

Namenjen je za upravljanje i planiranje rasporeda zaposlenih, rec je ografickom okruzenju u kome se raspored zaposlenih kreirajednostavnim prevlacenjem zaposlenih misem na odredjena polja ili izborom zaposlenog i kreiranjem radnog kalendarja, Izbor smena se vrši selekcijom dana i odabirom smene iz padajućeg menija.

**ZKReport**

11:53:04 Izveštaji Neregularnosti Ljudski resursi Status Report Odsustva Održavanje

Dobro došli, aca.

Septembar 2015							Mesec Nedelja Dan
Ned	Pon	Uto	Sre	Cet	Pet	Sub	
30	31	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10	

**Radnici Bez Smene : Odabрано 2 од 1**

Lista Neraspoređenih radnika	Odsustva: (Odsutni)	Vrsta odsustva:
000000003-Dusica Zdravkovic	<input checked="" type="checkbox"/> 000017340-MITROVIC RENATA <input checked="" type="checkbox"/> 000026841-OBRADOVIC NIKOLINA <input checked="" type="checkbox"/> 000003824-DOBASIC VERA <input checked="" type="checkbox"/> 000001443-STAZIC VESNA <input checked="" type="checkbox"/> 000013143-TEOFILOVIC MARKO <input checked="" type="checkbox"/> 000013787-TUNANOVIC MARICA <input checked="" type="checkbox"/> 000006988-VEGAR JADRANKA <input checked="" type="checkbox"/> 000005316-VRANJES GORDANA	BOLOVANJE BOLOVANJE SLOBODAN DAN SLUŽBENI PUT BOLOVANJE >30 SLOBODAN DAN PORODILJSKO PORODILJSKO

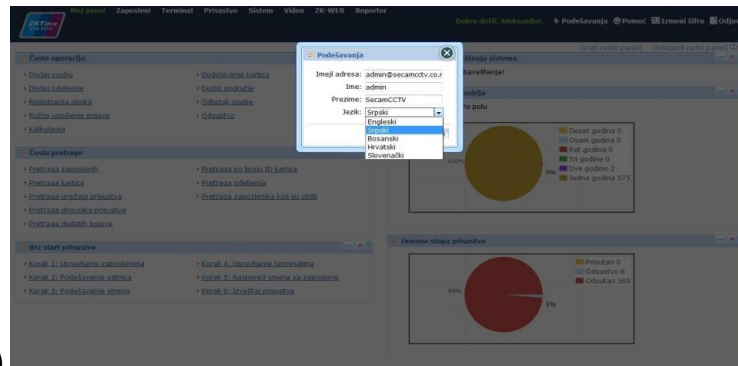
Na primer, ukoliko neko vreme, kao organizacija dajete uslugu trećoj strani angažovanjem sopstvenih radnika van vaših prostorija, definisate smenu čiji je tip "Izvan RM" (izvan radnog mesta). Ovim ste sistemu dali

do znanja da će zaposleni kojim je dodeljena ta smena raditi van dosega evidencije radnog vremena i da ne treba da proverava ulaske i izlaska već samo da uključi te radne sate u konačni izveštaj. Takođe, smene koje označavaju plaćeno odsustvo imaju dodatni atribut kojim se definiše osnov korišćenja datog odsustva. Kasnije, pri izradi rasporeda, sistem omogućava modifikaciju dodeljene smene u smislu pomeranja početka ili kraja, kao i dodele službenog izlaska u toku trajanja. Bolovanja, godišnji odmori ili plaćena odsustva po raznim osnovama se takođe definišu i upisuju na formi rasporeda. Ovim se postiže da broj sati bolovanja postane odmah vidljiv, ili da se mesecima unpred planiraju godišnji odmori, službena putovanja i drugi tipovi odsustva sa radnog mesta

## 17) Multi Language

Sistem nudi mogućnost rada u više jezika istovremeno

- Srpski (ćirilica/latinica)
- Hrvatski
- Engleski
- Slovenacki
- Bosanski
- Nemacki (u izradi)

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

- Slovenacki ( u izradi)

Prilikom logovanja, sistem automatski prepozna predhodna podešavanja i prilagodjava okruženje za svakog korisnika. Tako da istovremeno mogu da se loguju korisnici sa više razlicitih jezikih područja, sistem će sam dodeliti jezik korisniku jer je vezan za njegove korisnicke podatke.

## 18) Time zone menager

Time zone menager je opcija koja omogućava da sistem radi istovremeno u više vremenskih zona odnosno u više zemalja sa razlicitim vremenskim zonama. Na ovaj nacin obezbedujemo da kompanije koje posluju u više zemalja imaju centralizovane podatke a svaki operater i terminal su sinhronizovani sa lokalnim vremenom gde se nalazi.

The screenshot shows two side-by-side configurations of a terminal's communication parameters. Both configurations are for 'EPTISA Dimitrovgrad' with IP address '192.168.0.16' and port '4370'. The left configuration is for 'Vremenska zona: Etc/GMT+2' and the right one is for 'Vremenska zona: Etc/GMT+1'. Both show identical fields: 'Interval osvezavanja (minuti): 1', 'Pošalji oznaku unosa prijava: 474462331', 'Pošalji oznaku korisničkih podataka: 472652461', 'Pošalji oznaku slike: 474462331', 'Oznaka ažuriranja podataka: 111101000', 'Fiksirano vreme prenosa: 00:00:14:05', 'Grad: Dimitrovgrad', 'Slanje podataka u realnom vremenu: checked', 'Max veličina paketa (KB) u komunikaciji sa serverom: 40', 'Max komandi u komunikaciji sa serverom: 20', 'Vreme traženja unosa (sekundi): 10', 'Šifra komunikacije: \*\*\*\*\*', and '+područje:'. The right configuration also includes 'Pošalji oznaku unosa prijava: 474462331', 'Pošalji oznaku korisničkih podataka: 472652461', 'Pošalji oznaku slike: 474462331', 'Oznaka ažuriranja podataka: 111101000', 'Fiksirano vreme prenosa: 00:00:14:05', 'Grad: Dimitrovgrad', 'Slanje podataka u realnom vremenu: checked', 'Max veličina paketa (KB) u komunikaciji sa serverom: 40', 'Max komandi u komunikaciji sa serverom: 20', 'Vreme traženja unosa (sekundi): 10', 'Šifra komunikacije: \*\*\*\*\*', and '+Područje:'. The right configuration has additional dropdown menus for 'Vremenska zona' (Etc/GMT+2, Etc/GMT+1) and 'Interval osvezavanja (minuti)' (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20).

## 19) ZKData Flow

ZKData flow omogućuje korisniku pracenje svih izvrsenih promena na samom sistemu u proteklih 10 godina:

- Unos novih podataka
- Izmena kadrovske podatke zaposlenih
- Unos i izmena radnih sema za zaposlene
- Podesavanje terminala
- Podesavanje područja

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

Moj panel **Zaposleni** Terminal Prisustvo Sistem Video ZK-WEB Reporter

Dobro došli, Zoran. Podešavanja Pomoć Izmeni šifru Odjava

Podešavanja područja Terminal Komande izdate serveru Neuspeli komande za pretragu Komunikacijski dnevnik terminala Više...

Trenutni proraz: Terminal -> Detalji komande

**Traži**

Vrsta: Broj obrada: Indikator obrade:

Indikator obrade: Traži Napredna Obrisi

Ukupno 6539 unos(a)/436 stranice				
Tvorac	Vreme kreiranja komande	Vrsta	Opis komande	Vreme završetka obrade komande
admin	2014-08-20 16:42:20	Korisnička komanda	Adjust user: 000000199 Simo Brklijač to area: 1 Plant CooperStandard	2014-08-20 16:42:44
admin	2014-08-20 16:42:19	Korisnička komanda	Adjust user: 000000198 Dušan Krčedinač to area: 1 Plant CooperStandard	2014-08-20 16:42:43
admin	2014-08-20 16:42:19	Korisnička komanda	Adjust user: 000000125 Dejan Krstanović to area: 1 Plant CooperStandard	2014-08-20 16:42:41
admin	2014-08-20 16:42:18	Korisnička komanda	Adjust user: 000000099 Bojan Vuković to area: 1 Plant CooperStandard	2014-08-20 16:42:39
admin	2014-08-20 16:42:18	Korisnička komanda	Adjust user: 000000059 Siniša Smiljanić to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:37
admin	2014-08-20 16:42:17	Korisnička komanda	Adjust user: 000000058 Zoran Ristić to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:35
admin	2014-08-20 16:42:17	Korisnička komanda	Adjust user: 000000057 Željko Perković to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:33
admin	2014-08-20 16:42:16	Korisnička komanda	Adjust user: 000000056 Milorad Lukić to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:31
admin	2014-08-20 16:42:16	Korisnička komanda	Adjust user: 000000050 Dragan Jevtić to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:29
admin	2014-08-20 16:42:15	Korisnička komanda	Adjust user: 000000044 Milutin Šajic to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:26
admin	2014-08-20 16:42:15	Korisnička komanda	Adjust user: 000000027 Miloš Četković to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:24
admin	2014-08-20 16:42:14	Korisnička komanda	Adjust user: 000000016 Marinko Crnobrnja to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:23
admin	2014-08-20 16:42:13	Korisnička komanda	Adjust user: 000000013 Branislav Bačević to area: 1 Plant CooperStandard,2 Main enterance,3 Production enterance,4 Office	2014-08-20 16:42:21

## 20) ZKBilans

ZKBilans sluzi za kontrolu naknada zaposlenih, odnosno obezbeđuje bilans radnih sati za zaposlene, za zadati period, isto tako u sistemu postoji mogucnost izrade bilansa pocetnog stanja.

## 21) ZKVirtual ERV

ZKVirtual ERV sluzi za registraciju korisnika putem lokalnog racunara, odnosno aplikacije na samom racunaru, virtuelni terminal se moze koristiti za sve tipove ucitavanja:

- Prijava
- Odjava
- Pauza
- Povratak sa pauze
- I mnoge druge tipove prema zahtevu korisnika





**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

## 22) Export Menager i Sinhronizacija

Modul Export Menager i Sinhronizacija sluzi za integraciju sa drugim softverima za obracun zarada na nivou baze ili izvoza podataka. Modul sinhronizacija ne izvozi podatke u failove vec ih snima direktno u INTEGRACIONU Tabelu na nivou baze. Na ovaj nacin podatke o bracunatih radnih vremena nije moguce rucno korigovati niti menjati vec obracunato radno vreme se snima u integacionu tabelu u bazi iz koje drugi softveri preuzimaju podatke,

Na ovaj nacin sprecavamo rucno korigovanje izvezenih podataka od strane zaposlenih.

Modul Sinhronizacija takodje ima mogucnost za automatski uvoz novih radnika s svim podacima i slikama zaposlenih i njihovih podrucja iz drugih softwera u zktime

Export menager je opcija za izvoz podataka u sve tipove i formata kao sto su ( PDF, Excel, CVS, TXT)

Pritiskom na opciju menija "Sinhronizacija" navigira se na novu stranu unutar ZKReportera, na kojoj se nalazi dugme "Pošalji vremena za obračun finansijsa". Pritiskom na ovo dugme pokreće se procedura unutar ZK\_master repozitorijuma koja sabira sva vremena za one radnike koji su podređeni organizacionoj jedinici ulogovanog radnika za mesec u kome se vrši obračun. Radi mogućnosti slanja obračuna u nazad, pored dugmeta "Pošalji vremena za obračun finansijsa" postoji i izbor kalendara za mesec za koji je obračun potreban. Svaki sledeći pritisak na ovo dugme unutar istog meseca će zameniti slog unutar repozitorijuma ZK\_Int za odgovarajući mesec za odgovarajućeg radnika ili u slučaju radnika za koga obračun ne postoji u datom mesecu, regularno će se dodati slog za tog radnika

Od podataka koje ZKReport sumarno šalje u integracionu bazu tu su:

- bolovanje do 30 dana
- bolovanje preko 30 dana
- bolovanje povreda na radu
- bolovanje trudničko
- nega deteta
- godišnji odmor
- neplaćeno odsustvo
- plaćeno odsustvo
- praznik
- rad na praznik
- rad noću
- rad van obaveze
- regularni rad.

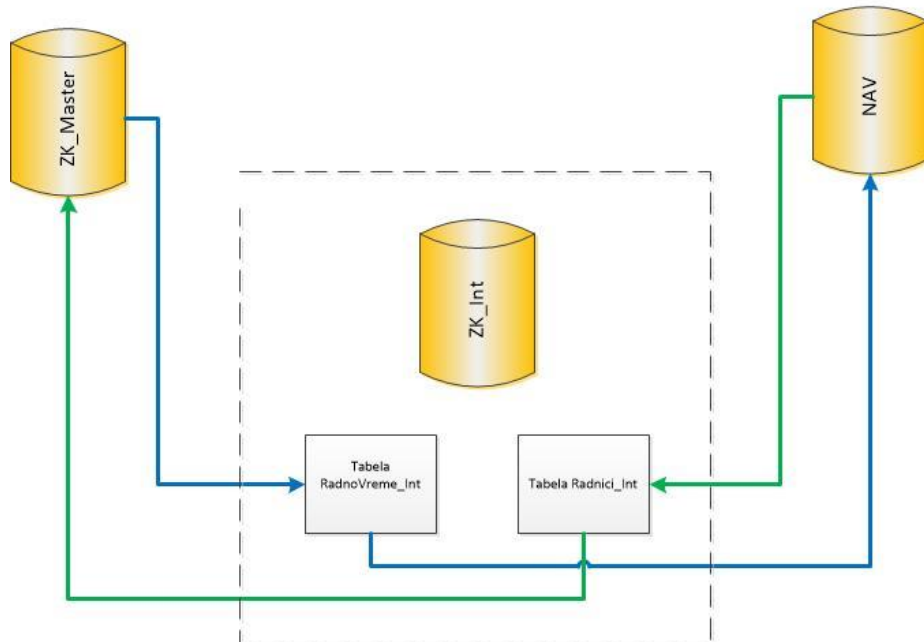
- Ova tabela sadrži i polje koje je na raspolaganju za upis oznake da li je slog preuzet ili ne.

### Preuzimanje podataka iz drugih softwera:

- registarski broj radnika bez slovnih karaktera
- ime i prezime radnika
- Područje i odeljenje u kome je radnik zaposlen
- datum zaposlenja
- oznaka koja ukazuje da li je podatak preuzet ili ne
- slika zaposlenog
- ITD

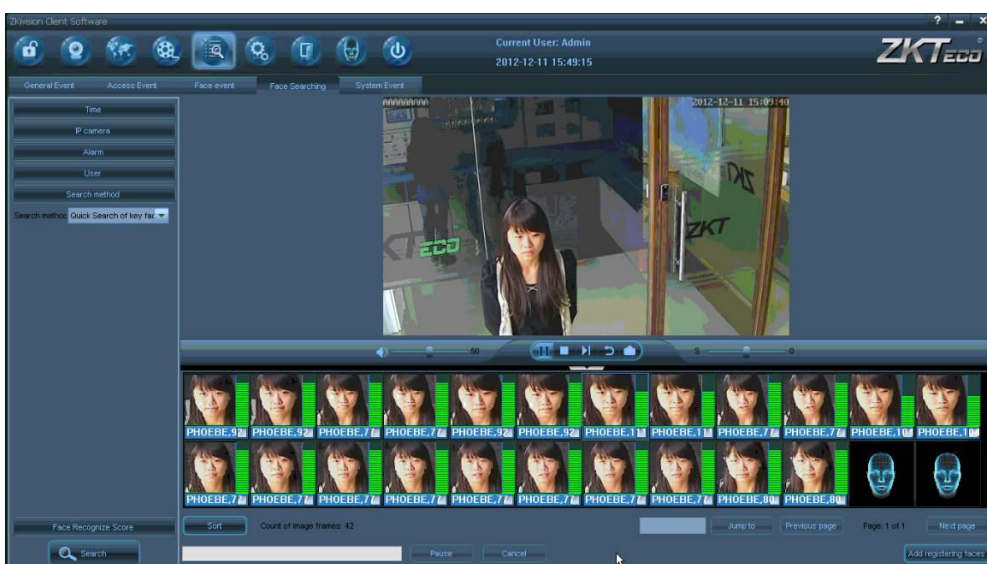
Primer:

### Integracija sa Navision sistemom



## 23) ZKiVision integracija video snimaka

- Prenos i belezenje slika** sa terminala prilikom evidentiranja zaposlenih
- Prenos i belezenje slike** sa CCTV kamere prilikom evidentiranja zaposlenih ( Onvif IP)
- Prenos i belezenje video zapisa** sa terminala prilikom evidentiranja (u koliko terminali imaju kameru)
- Prenos i belezenje video zapisa** sa CCTV kamere prilikom evidentiranja zaposlenih ( Onvif Comptibility IP kamera)
- ZKiVision Modul ima integrisano prepoznavanja lica sa bilo koje IP kamere (face recognition)**
- Integracija Black Liste**
- Elektronska mapa kontrolnih tacaka i prikaz slika i videa prilikom evidentiranja**
- Alarmno ulazno izlazne komunikacije** uz prikljucenje ZKteco C3-100 kontrolera
- Pretraga po zadatoj slici (face searching)**
- Pretraga i play back (linkage video)**



Ovaj modul omogucava



prikaz video snimka i

slike za vreme

evidentiranja na

terminalu. Pored kamere u terminalu ima mogucnost spajanja IP kamera drugih proizvodjaca koje su Onvif kompatibilne. Dojava u koliko u prostor ulazi osoba sa Black liste



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAccess**

**ZKVizitor**



## 24) *ZK Bio Security Go*

*Aplikacija je napravljena za pametne telefone Android i Iphon koja sluzi za daljinsko otvaranje vrata.*

*Aplikacija je jednostavna upisuje se spoljna IP adresa terminala ili pametnog kontrolera sa korisnickim imenom i lozinkom koji su zapamceni u sam terminal. Aplikacija radi sa svim uredajima Zkteco.*

*Ako se terminali koriste za otvaranje vrata pomocu ove aplikacije kljucevi su u vasem telefonu*



## 25) ZK Ticketing Sistem za rezervaciju, prodaju ulaznica

Za ulazak u halu koriste se dve vrste ulaznica - pretplatne i jednokratne.

Pretplatne karte (ulaznice), VIP karte i službene identifikacione karte su tehnološki identične. Izrađene su u formatu kreditne kartice, sa elektronskim čipom sa memorijom tipa „čitaj/piši“ (beskonaktna smart kartica). Primjenjena je Philips-ova MIFARE® tehnologija. Personalizovane su, sa jedinstvenim identifikacionim parametrima svakog korisnika. Vizuelni identitet kartice urađen je prema grafičkom rešenju korisnika i odštampan u punom koloru. ID kartica obezbeđuje njenom imaoču pravo pristupa resursima Centra, u skladu sa definisanom politikom. Takođe, ID kartica se može koristiti i za plaćanja nekih usluga u Centru (automati za pića i sl.), tako što se koristi kao elektronski novčanik.

Karte za jednu posetu sportskom događaju izrađene su na papiru. Pored uobičajenih podataka, na svakoj ulaznici se njen serijski broj odštampa na dva načina: kao kombinacija slova i cifara i u formi bar koda (trakastog koda), da bi se omogućilo njegovo mašinsko očitavanje.

Svaka ulaznica, plastična ili papirna, ima svoj jedinstveni identifikacioni (ID) broj. ID broj plastične kartice je fabrički upisan, čitljiv od strane svih kontrolnih uređaja, ali nepromenljiv, što znači da se takva karta ne može falsifikovati. ID broj svake karte koja je prodata, upisan je u bazu podataka.

Ulazak u objekat kontrolisan je trokrakim barijerama sa čitačima kartica. Barijere čitaju obe vrste kartica.



Kada se jednodnevna ulaznica prinese čitaču barijere, sistem proveri status karte u bazi podataka na osnovu njenog identifikacionog broja. Ako je karta ispravna i nije iskorišćena, barijera se otključa, propusti korisnika, a ulaznica se u bazi podataka označi kao iskorišćena. Ako se ponovo pokuša prolaz sa istom ulaznicom, barijera se neće otključati i uključiće se zvučni alarm, kao signal pokušaja korišćenja neispravne ulaznice.

Kada se pretplatna karta prinese čitaču barijere, ukoliko je važeća, barijera se otključa, propusti korisnika i izvrši se registrovanje prolaza (datum i vreme, ID broj karte). Primera radi, umesto da je definisan rok važenja ulaznice, može se definisati dozvoljeni broj



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

ulazaka u Centar. Kada se potroši „kredit“ na kartici ona se ne može koristiti dokle god se ne izvrši novo plaćanje (kupovina usluga) i upisivanje novog stanja na istu karticu. Dakle, jednom kupljena karta se može koristiti i reciklirati novim uplatama, sve dok se mehanički ne ošteti.

Na šalteru se vrši prodaja ulaznica (jednodnevnih i pretplatnih). Za personalizaciju pretplatnih karata i ID karata zaposlenih koristi se uredjaji ZKTeco.

Barijere na ulazu za posetioce, terminal na VIP ulazu, terminali na službenom ulazu i ulazu u službene prostorije i radna stanica za personalizaciju smart kartica priključeni su na lokalnu računarsku mrežu u kojoj se nalazi server sa bazom podataka svih prodatih ulaznica.

### **Ključni elementi sistema su:**

- ZK-TicketSales: aplikativni softverski paket za rezervaciju i prodaju ulaznica
- ZK-TicketControl: aplikativni softverski paket za kontrolu ulaska u halu
- ZK-Pass: aplikativni softverski paket za prodaju i ažuriranje propusnica (smart kartice)
- Obrtne barijere sa čitačima bar koda i čitačima smart kartica
- ZK-Fitness: aplikativni softverski paketa za upravljanje radom Fitnes centra.

Kompletan sistem je fleksibilan tako da se može prilagoditi potrebama i strukturi svakog sportskog centra.

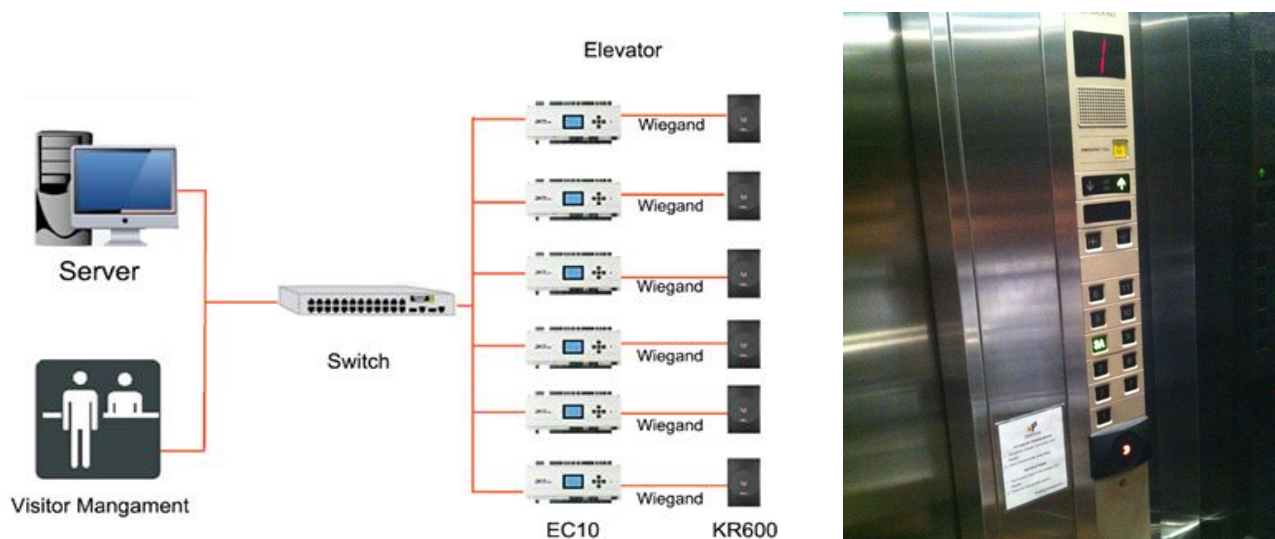
### **Softver omogućava:**

- Samostalno generisanje jedinstvenih barkodova za preštampane karte
- Štampanja karata na termalnom printeru na samoj blagajni (ili više njih)
- Pravljenje vremenskog rasporeda za pojedine tipove karata na nedeljnem nivou sa preciznim intervalima u toku dana
- Vremensko ograničenje važenja karte (1 dan, 10 dana ...)
- Višekratne karte sa preciznim definisanjem broja ulazaka i mogućnost kreiranja dnevnih limita
- Precizno izveštavanje o količini izdatih, prodatih i iskorišćenih karata i preciznom evidencijom na kojoj barijeri i u koje vreme je karta iskorišćena

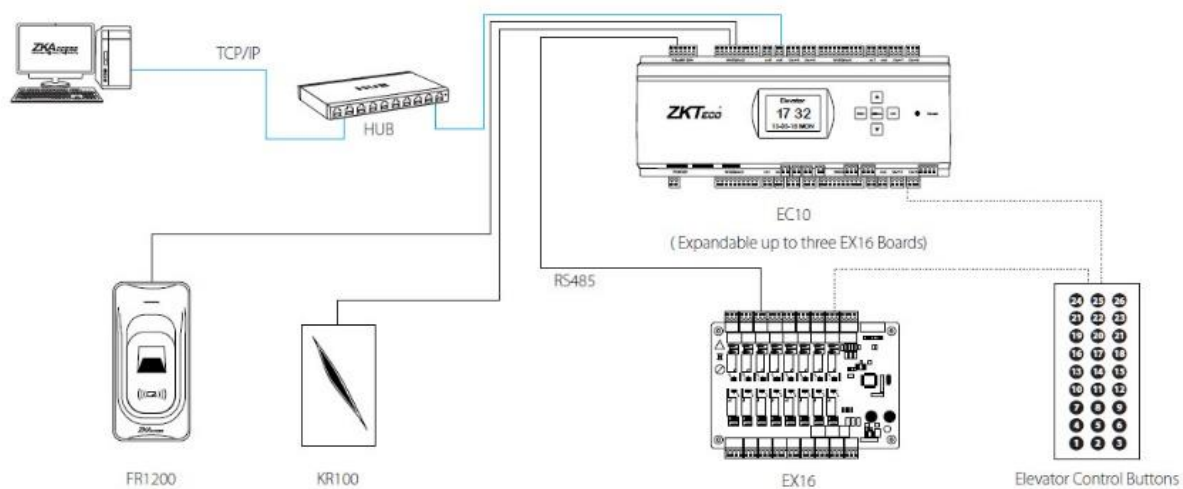
## 26) Kontrola Liftova

Sistemski modul za kontrolu liftova omogucava kretanje osoba samo sa odredjenim pravima na odredjene spratove.

Prilikom identifikacije osobe koja je usla u lift sistem dozvoljava pritisak tastera samo onim spratovima kojima je to to dozvoljeno u sistemskim postavkama za odredjenu osobu.



Šema Povezivanja i način rada



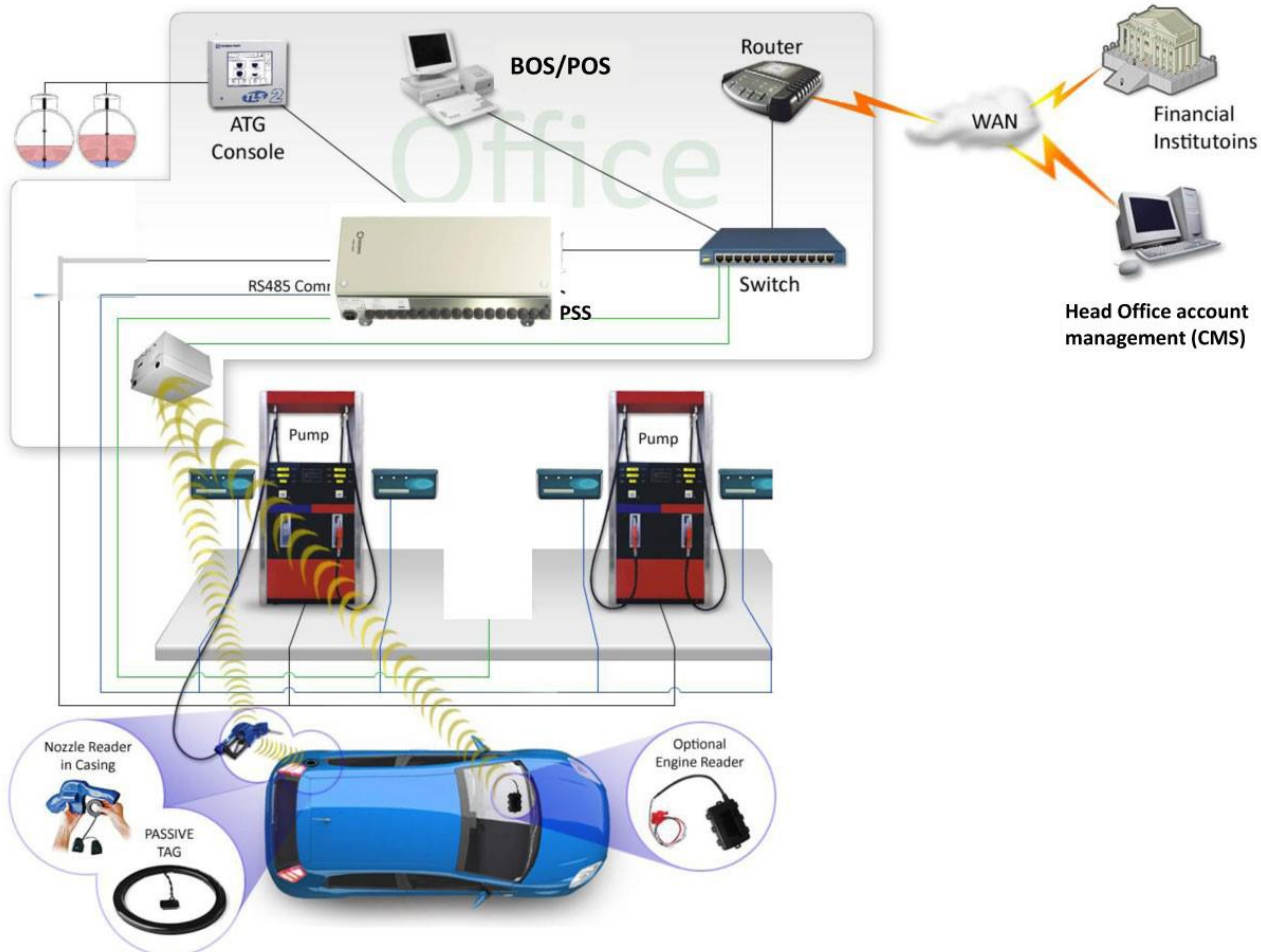
## 27) ZK Fuelcontroll Sistem za automatsku kontrolu točenja goriva na vlastitim pumpama

Sistem je patentom zaštićeni.

Sistem obezbeđuje da se gorivo može točiti jedino u posebno obeležena vozila, uz automatsku akviziciju svih relevantnih podataka u vezi točenja goriva. Postavlja se na postojeće pumpe za točenje goriva. Sistem koristi RFID tehnologiju u cilju identifikacije vozila, vlasnika i osnovnih informacija o gorivu.

Sistem je namenjen sledećim kategorijama korisnika:

- Korisnici koji raspolažu sopstvenim stanicama za točenje goriva, kao što su transportna preduzeća;
- Stanice za točenje goriva koje izdaju "klupske" (loyalty) kartice;
- Stanice za točenje goriva sa bezgotovinskim plaćanjem.



Sistem se sastoji od Identifikatora vozila i ID kartica vozača (takođe i točilaca goriva, tamo gde je to predviđeno), kontrolera pumpe za gorivo ITGkp-02, kontrolnog računara i aplikativnog softvera za kontrolu točenja goriva.

Identifikator vozila je RFID transponder (nosač čipa) montiran na pogodan način u blizini ulivnog grla rezervoara za gorivo na vozilu. Identifikator sadrži sve važne podatke o vozilu, kao što su: registarski i/ili garažni broj, vrsta goriva koje vozilo koristi i sl. Identifikator ima svoj nepromenljivi kod (dužine 32 bita) i 256 bajta memorije tipa „piši-briši“.

Kontroler pumpe za gorivo ITGkp-02 predstavlja namenski kontrolno-upravljački računar. Sastoji se od nekoliko antena i čitača RFID transpondera.

Antena za identifikaciju vozila montira se oko »pištolja« za sisanje goriva, blizu rukohvata. Povezana je sa čitačem pomoću specijalnog kabla. Druga antena služi za čitanje identifikacionih kartica vozača i točioca goriva.

Kontroler upravlja radom ovih antena i pumpe, tako što dozvoljava/zabranjuje sisanje goriva, a sve relevantne podatke pamti u svojoj memoriji. Podaci koji se smeštaju u memoriju kontrolera ostaju zapamćeni i kada uređaj nema napajanje. Ti podaci su:

- jedinstveni serijski broj identifikacione kartice vozača;
- jedinstveni serijski broj identifikacione kartice ovlašćenog točioca goriva;
- jedinstveni serijski broj identifikatora vozila;
- registarski broj vozila (pročitan iz transpondera u koji je postavljen na vozilu);
- vrsta i količina goriva koja je istočena u vozilo;
- datum i vreme obavljene operacije.

#### Opis rada sistema

Po prispeću na benzinsku pumpu vozač se identificuje prinoseći svoju ID karticu anteni kontrolera koja se nalazi na terminalu za točenje goriva. Točilac koji će uslužiti klijenta na isti način se registruje. Točilac goriva stavlja "pištolj" u otvor na rezervoaru automobila. Antena za identifikaciju vozila se aktivira automatski i očitava podatke o vozilu pohranjene u memoriju Identifikatora vozila. Kontroler odlučuje o daljoj akciji na osnovu prethodno definisanih dozvola (tabela prava točenja).



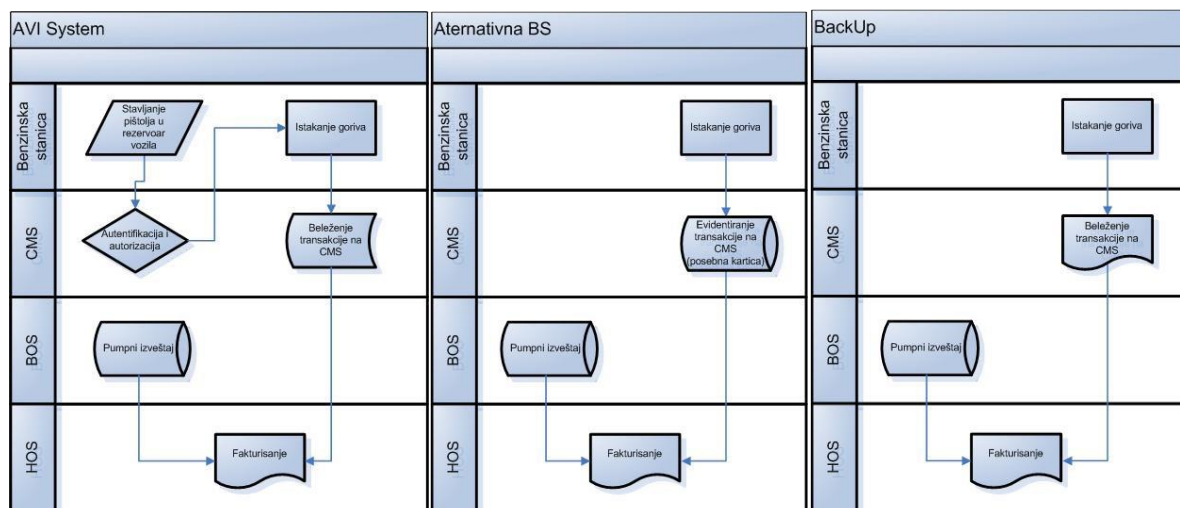
Tabela prava točenja sadrži listu vozila (odnosno listu Identifikatora vozila), kao i spiskove vozača i točioca, kojima je dozvoljeno točenje goriva. Tabela može imati i vremensku domenziju. Moguće je odrediti vremenski periodi u kojima dozvola točenja goriva važi. Ovu tabelu kreira i ažurira administrator sistema.

Pošto prikupi potrebne podatke Kontroler vrši proveru prava točenja.

U slučaju da podaci sa transpondera nisu validni, transponder nije montiran na vozilu, pokuša se istakanje pogrešne vrste goriva, nije dozvoljeno sipanje goriva u dotično vozilo ili vozač i/ili točilac nemaju pravo točenja goriva, uključuje se alarm (svetlosni i zvučni signal) i prekida se istakanje.

U suprotom, točenje otpočinje automatski, pošto sistem odredi koja vrsta goriva će biti točena.

Ukoliko se prilikom točenja »pištanj« izvuče iz ulivnog grla rezervoara toliko da identifikator vozila „nestane“ iz polja antene za identifikaciju, prekida se točenje goriva.



U izuzetnim situacijama može nastati potreba da se gorivo istoči u kanistar ili bure. Sistem je programiran tako da ne dozvoljava ovakva istakanja kako bi osujetio neautorizovano točenje goriva. Problem se rešava upotrebom specijalnih identifikacionih kartica koje su "opremljene" pravom na točenje i kada transponder (identifikator vozila) nije u polju antene za identifikaciju vozila.

Po okončanom točenju, svi parametri ostaju upisani u memoriju kontrolera i dostupni su za naknadne provere.

Svi podaci su u elektronskom obliku smešteni na administratratorovom računaru. Ovim je eliminisana papirologija, a obrada i prenos podataka olakšani.



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

Za postavljanje radnih parametara kontrolera, kreiranje i ažuriranje Tabele prava točenja, učitavanje dnevnika događaja sa kontrolera i generisanje izveštaja koristi se namenski razvijen aplikativni softver ITG-TankControl.

Sistemi je pogodan za upotrebu od strane benzinskih stanica koje podržavaju bezgotovinskog plaćanja (prepaid ili postpaid). Rešenja na bazi »loyalty« kartica u kombinaciji sa ITGfdc-1 obezbeđuju visok kvalitet usluga i bezbednu i pouzdanu evidenciju.

### **Procedura za točenje gorava je sledeća:**

- Vozač dovozi svoj auto do benzinske pumpe;
- Vozač i točilac goriva se identifikuju svojim identifikacionim karticama, u skladu sa procedurom koju propisala uprava kompanije;
- Točilac goriva stavlja "pištolj" u otvor na rezervoaru automobila; Antena se aktivira automatski,digitalni ulaz odlučuje koja će antena biti aktivirana i koja vrsta goriva će biti istočena, a ondaregistruje transponder;
- Transponder šalje svoj serijski broj anteni, koja taj broj prosleđuje do kontrolera;
- Kontroler proverava validnost serijskog broja i beleži ga u memoriji na čitaču;
- Transponder šalje podatke iz svoje memorije (regstarski ili garažni broj vozila, tip goriva, itd.) anteni,a ona ih prosleđuje čitaču;
- Kontroler proverava primljene podatke i ako su validni (ID broj vozila, vozača i točioca su u Tabeli prava točenja ) odobrava točenje i beleži podatke o vremenu i datumu u svoju memoriju;
- Točenje se obavlja sve dok je transponder sa vozila u dometu antene na "pištolju", i dok vozačeva ID kartica stoji na mestu za identifikaciju;
- Kada je točenje završeno, svi parametri (serijski broj transpondera, količina istočenog goriva, vreme idatum kada je počela i završila se procedura točenja) će ostati upisani u memoriji kontrolera



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

- Pištolj se vraća na svoje mesto, digitalni izlaz isključuje antenu;

Administrativna obrada podataka ne podrazumeva papirologiju, obzirom na to da su svi podaci u elektronskom obliku poslati i smešteni u administratorovom računaru.

Ako neki od podataka sa transpondera montiranog na vozilu nije validan, ili je obavljena procedura istakanja pogrešne vrste goriva, ili točenje nije dozvoljeno tom vozaču ili vozilu, ili točilac na pumpi nema dozvolu za

točenje, uključiće se alarm, u vidu zvučnog i svetlosnog signala.



## 28) Popis osnovnih sredstava

Sistem za evidenciju, praćenje i obračun osnovnih sredstava Sistem OSRED, na osnovu kataloga podataka o lokacijama, osnovnim sredstvima, radnicima, amortizacionim i revalorizacionim podacima, kontnom planu i drugim potrebnim podacima omogućuje uvid u lokacijsko i finansijsko stanje osnovnih sredstava.

Osnovna sredstva koja posedujete su označena BAR CODE poliesterskim samolepljivim nalepnicama umesto klasičnim pločicama sa inventarskim brojevima. Pored toga, sve prostorije, tj.lokacije na kojima se nalaze osnovna sredstva mogu biti označene odgovarajućim BAR CODE oznakama, kao što i radnici koji su zaduženi sa sredstvima imaju BAR CODE-irane identifikacione kartice. Samolepljive oznake se štampaju na BAR CODE termal štampaču koji se isporučuje u sastavu sistema OSRED.



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

Popis OSNOVNIH SREDSTAVA se vrši pomoću CK1 mobilnog racunara, jednostavnim očitavanjem nalepnice lokacije na kojoj se nalazi osnovno sredstvo i nalepnice osnovnog sredstva. CK1 na displeju pokazuje podatke o osnovnom sredstvu i upućuje popisivača na sledeću akciju.

Podaci o osnovnim sredstvima, trenutnom statusu i lokaciji na kojoj se nalaze redovno se ažuriraju u PC računaru. U trenutku kada se vrši popis ovi podaci se prenose u CK1. Nakon završenog popisa, ili dela popisa, podaci o popisu se automatski prenose sa CK1 na PC računar, gde su dostupni svi izveštaji o popisu.

Posle unosa podataka o viškovima i otpisu manjkova , vrši se obračun amortizacije i revalorizacije. Program na PC računaru omogućuje automatsko knjiženje obračunatih podataka.

Sistem OSRED se sastoji od opreme američke firme INTERMEC: CK1 – prenosivog programabilnog računara sa čitačem BARCODE oznaka i EasyCoder C4 – termal transfer BARCODE štampača, i programa za PC računar pod WINDOWS Softver:

- najnovija rešenja .NET i C#
- povezivanje sa sistemima SAP, NAVISION i drugim
- on line i real time uvid
- podržane sve zakonske obaveze
- Hardver:
- Intermec uređaji poslednje generacije
- mobilni terminali
- palm i hand held
- RFID (UHF i 125kHz), Barcode tehnologija obeležavanja



**SecamCCTV Corporation I Softver-Informacioni Sistemi i Alba tehnologije** su već petnaest godina jedne od vodećih kompanija u Srbiji na polju implementacije bar kod tehnologije . Dugogodišnje partnerstvo sa kompanijom *Intermec Technologies (SAD)*, čini da najnovija dostignuća u tehnologijama automatskog očitavanja podataka i identifikacije stižu i do domaćih poslovnih sistema.



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

Gotovo isti niz godina traje i partnerstvo na nivou softverskih rešenja sa kompanijom „Softver informacioni sistemi“ (SIS), koja je specijalizovana za projektovanje, razvoj i implementacije informacionih sistema i rešenja.

Kao rezultat ove saradnje, na listi zadovoljnih kupaca su Gradska uprava Beograda, Siemens- Beograd, Republički zavod za tržište rada, Republički fond za PIO, *Wiener Stadtische* - Beograd, Dunav osiguranje i druge. Sistem za popis osnovnih sredstava nazvan je OSRED-TENSOR i sastoji se iz odgovarajućeg hardvera i softvera.

Kako svaki inicijalni popis počinje unošenjem podataka o osnovnim sredstvima u bazu i označavanjem inventara poliesterskim nalepnicama sa bar kodom, prva karika u lancu je štampač *Intermec PF8t*. To je termalni štampač bar kod nalepnica malih dimenzija Inicijalno podešavanje štampača je vrlo jednostavno, a u pratećem paketu se isporučuju svi neophodni elementi za taj zadatak. Bar kodovi mogu da se štampaju iz namenskih aplikacija za *Windows*, iz *Microsoft Office*-a i drugih popularnih programa. Rolne sa nalepnicama dužine do 10800 inča se jednostavno nameštaju. Memorija uređaja se može nadograditi *flash* karticom kapaciteta do 1 GB, a povezivanje sa računarom se obavlja putem serijskog, paralelnog ili USB interfejsa. *PF8t* je pogodan za poslovne korisnike koji štampaju do 1000 nalepnica na dan.

Za čitanje odštampanih bar kodova koriste se prenosni terminali *Intermec CS40* i *CN50*. Prvi se može pohvaliti integrisanim 2D *Imager* skenerom i kamerom rezolucije 3,2 Mp. Kao najmanji *Intermec*-ov ručni računar, *CS40* teži svega 196 grama sa baterijom. Testiran je na padove sa visine od 1,2 metara i zaradio je sertifikat IP54 kada je otpornost na spoljne uticaje u pitanju.

## 29) Modul za naplatu parkiranja Parklot

Osnovne karakteristike

- MULTI PARKING SYSTEMS Kontrola više parkinga, više ulaza i izlaza jednom aplikacijom.
- NFC aplikacija za smart telefone koja služi za evidentiranje umesto kartice.
- Bluethoot aplikacija za smart telefone koja služi za evidentiranje umesto kartice.





**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

- LPR-ANPR prepoznavanje tablica i automatsko otvaranje rampi, beleženje slika svih vozila koja su ušla ili napustila zonu naplate.
- Antipass-back kontrola kartica/tiketa/tablica sto sprečava da ako je vozilo na parkingu nije moguće da sa istom karticom/tablicom uđe ponovo neko drugo vozilo.
- Antipass back-Multi Parking, kontrola vozila u multi parking okruženju sprečava da vozilo koje ima zakupljeno mesto i ušlo je na jedan parking ne dozvoljava ulazak istog ID Vozila na druge parkinge u sistemu dok ne izađe.
- Inter-lock sistem sa kontrolom duplih rampi sto sprečava zloupotrebu, onemogućava izlazak ili ulazak više vozila sa jednim plaćenim tiketom ili jednom karticom.
- Video Intercom za komunikaciju sa udaljenim operaterom ili osobama za naplatu
- Info display LED ili TFT.
- Free EXIT time, kontrola besplatnog vremena za izlazak za svaki parking posebno
- TCP/IP komunikacija sa ulaznim terminalima.
- Software za naplatu i kontrolu Fiskalnog printer-a Galeb GP550.
- Podržano je i plaćanje kreditnim i debitnim karticama.
- Kreiranje neograničenog broja cenovnika, sa automatskim obračunom popusta za višednevna parkiranja.
- Stampanje izgubljenog tiketa.
- MULTI CAR podrška da jedan zakupac poseduje istovremeno više vozila koja se unose i vezuju za njegov ID nalog.
- Zaduženja/razduženja novca, predaja pazara, potpis elektronskog naloga za preuzimanje pazara.
- Opciono popis prisutnih vozila prilikom predavanja smene/kontrola putem tableta ili telefona
- On-line stanje na parkinzima WEB Aplikacija za INFO DISPLAY/tablet/ telefon.

Sistemi za kontrolu, upravljanje i naplatu parkiranja sa opcijom prepoznavanja tablica, detekcijom ulaska ili izlaska više vozila putem jednog naplaćenog tiketa, rad sa NFC, Mifare i bluetooth tehnologijom. Sitem je razvijen za rad u realnom vremenu baziran na Web aplikaciji za upravljanje sa bilo kog mesta. Parking sistemi i rampe omogućavaju centralizovano daljinsko upravljanje, bolju kontrolu u veću efikasnost.

---

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

PARKLOT SM sistem podrzava Anti Pass Back funkciju odnosno vozilo mora prvo da uđe na praking da bi moglo da izađe. Podržava INTERLOCK funkciju za rad sa duplim rampama, na ovaj način potpuno je ukinut ulaz ili izlaz više vozila sa jednim plaćenim tiketom (takozvani VOZIĆ), prilikom dolaska vozila na ulazni ili izlazni terminal za skeniranje sistem sam proverava pomoću induktivnih petlji, koje su smeštene ispod asfalta, koliko je vozila ušlo u prostor za skeniranje. Ako su obe rampe zatvorene i ako se samo jedno vozilo nalazi u prostoru za skeniranje sistem dozvoljava ulazak ili izlazak metodom prepoznavanja tablica, očitavanje ili izdavanje tiketa, kartica, bluetoot ili NFC metodom.

Rezervacija i kontrola parking mesta, on-line ekran za informacije o zauzetosti parking prostora i informacija slobodnih parkinga.

Spot	Mesta za tikete	Zakapljena mesta	Vrijeme u cestici
P3	0 / 0	1 / 300	0 / 100
P5/6	0 / 75	0 / 45	0 / 10
P7	286 / 46	16 / 200	0 / 200
P8	0 / 20	0 / 20	0 / 100
P9	60 / 200	6 / 2200	0 / 40
P10	0 / 1	0 / 1	0 / 1
P2.1	0 / 3	0 / 2	0 / 4

Za svako vozilo koje je ušlo i izašlo postoji evidencija sa slikama i tablicama

Ticket	Registration	Status	
Ticket: 1803301245287	Reg: BG107JAK	Status tiketa: Plaćen	
Uzlazno vreme:	30 Mar 2018 12:45:28	Izlazno vreme:	31 Mar 2018 16:33:40
Ticket	Reg	Status	
1893310431047	G1172ML	Plaćen	
Uzlazno vreme:	31 Mar 2018 04:31:04	Izlazno vreme:	31 Mar 2018 13:46:53
Ticket	Reg	Status	
1803300623137	BG1008YS	Plaćen	
Uzlazno vreme:	30 Mar 2018 06:13:13	Izlazno vreme:	31 Mar 2018 11:40:54

**Pretraga** se vrši po svim kruterijumima: vreme i datum, broj tablica, broj tiketa, broj kartica uz prikaz slika vozila prilikom evidentiranja.



PRETRAGA

Vremensko razdoblje:

IZMIŠLJENO

Registaracija: Broj kartice ili tiketa: Mjesto泊车: Sva Sva

Na parkingu: Sortiranje: Rezultata po stranici: 25

Odatlevo parking: Uzadno vreme spadajuće

Štampanje izgubljenog tiketa se vrši na lokalnom štampaču.

PARKLOT SM sistem može istovremeno da radi izdavanje tiketa za naplatu na više parkinga, istovremeno vrši kontrolu izdatih mesta za neograničen broj lica koje rentiraju parking mesta na mesečnom nivou, kao i slobodnih mesta za prodaju tiketa.

PRIMER: Ako jedana kompanija zakupljuje na mesecnom nivou 5 mesta, a poseduje 10 vozila kojima je odobren pristup za korišćenje parkinga, na prakingu mogu biti istovremeno maksimalno 5 vozila. Zakupljena mesta je moguće raspoređiti na više razdvojenih parkinga u okviru sistema. Sistem sam kontroliše da li određeno vozilo ima ili nema pravo parkiranja u okviru zakupljenih mesta. U slučaju da nema slobodnih mesta za zakupca, vozač može da uđe na parking uzimanjem tiketa za naplatu i može da napusti parking besplatno u okviru podesivog besplatnog vremena za izlazak.

The screenshot shows the ZKReport software interface. On the left, there's a sidebar with navigation links: 'Novi protokol', 'Korisnici', 'Parkingi', 'Fime', and 'Kartice'. The main area has a title 'Kartice' and a sub-section 'Pregled kartica'. It displays a table with columns: ID, Fime, Broj kartice, ID novi kartice, Tip kartice, Vozac, Telefon, Parkirana na parkingu, Vrste, and Pretraga. Below the table is a green button labeled 'Dodatak kartica'. A modal window titled 'Izmjena kartice' is open, showing details for card number 2873057830. The modal includes fields for 'Ime i prezime', 'Telefon', 'Vozac', 'Parking mesto', and 'Vrste'. There are tabs for 'Pretraga' and 'Novi'. At the bottom right of the modal is a green button labeled 'Spremno'.

Ozbirom da PARKLOT SM radi putem prepoznavanja tablica, neophodna opcija je MULTICAR, odnosno podrška da jedan zakupac poseduje istovremeno više vozila koja se unose i vezuju za njegov ID nalog, na ovaj način obezbeđen je komfor pomoću kog zakupci parking mesta mogu da menjaju svoja vozila, pri čemu samo jedno vozilo istog zakupca može biti parkirano na prakingu i nije moguće da ostala vozila tog istog zakupca budu istovremeno parkirana.

Sistem automatski prepoznaje tablice i otvara rampe bez potrebe prinošenja kartice, samo u slučaju da su tablice nečitljive, kartica je kao opcija za ulaz, umesto kartice sistem podržava NFC i Bluethoot tehnologiju.

Sistem podržava Bluetooth mobilnu aplikaciju koja se instalira na telefon korisnika i vrši verifikaciju, čim određeni telefon bude u dometu terminala za verifikaciju sistem sam otvara rampe kao da je prinesena kartica ili očitane tablice, domet očitavanja Bluethoot-a se podešava kroz aplikaciju i može da bude od 0.70m~8.0m. u zavisnosti od konfiguracije terena i pozicija terminala.

NFC tehnologijom i aplikacijom za smart telefone sistem omogućava verifikaciju ulaska na parkinge prinošenjem smart telefona čitaču, na ovaj način korisnici koji imaju zakupljena mesta nisu u obavezi da imaju kartice.



**ZKReport**

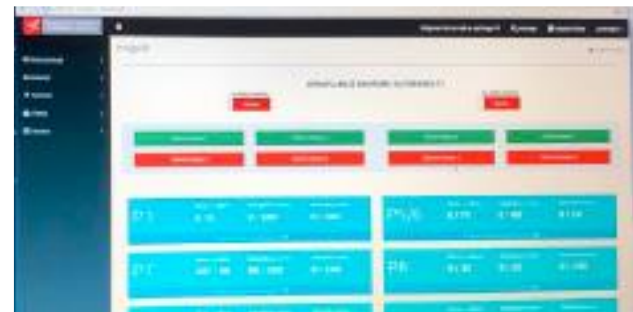
**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

PARKLOT SM Sistem podržava podesivo besplatno vreme za izlazak u slučajevima kada određena zakupljena mesta nisu slobodna za određenog zakupca, ovim nacinom je regulisano vraćanje vozila u nazad i stvaranja gužve, ako vozilo ne napusti parking u okviru besplatnog izlaska automatski se aktivira naplata koja je definisana kroz cenovnik.

Naplata se može vršiti po započetom satu ili danu. Naplata podržava kalkulaciju po započetom danu koji se završava tačno u 00:00 ili na 24h od momenta uzimanja tiketa. Sistem naplate je definisan cenovnikom koji može da se podesi za svaki parking posebno a cene mogu biti različite za određeni deo dana. Naplata može da bude svrstana po kategoriji vozila, što nam omogućava da teretna vozila, kamioni sa prikolicom ili automobili imaju različite cene po započetom satu. Popusti za više dnevna parkiranja se definišu cenovnikom tako da prilikom naplate sistem sam obračunava popust. Uz detektore za kategoriju vozila sistem sam može da prepozna u koju kategoriju spada vozilo tako da prilikom ulaska na parking odmah na tiketu piše i kategorija vozila, samim tim i cena bude drugačija.



### Procedura za naplatu

Prilikom naplate korisnik donosi tiket u nplatnu stanicu, osoba koja je zaduzena za naplatu vrši skeniranje tiketa BarCode citacem I sistem sam obracunava provedeno vreme I cenu, dodeljuje evenutalne popuste za visednevna parkiranja I prikazuje sumu sa PDV-om.

Naplata može da se vrši u gotovini ili karticom. Prilikom placanja sistem je povezan sa fiskalnim printerom GALEB GP550, koji sam izbacuje racun prilikom naplate (nije neophodna fiskalna kasa I prekucavanje iznosa). U slučaju placanja karticama sistem automatski salje iznos racuna na terminal za naplatu platnim karticama, kada iznos bude naplaćen automatski se stampa fiskalni racun, Moguce je da iznos bude delimicno placen kasom I delimicno karticom.



ULAZAK/IZLAZAK DVA VOZILA NIJE MOGUĆ


**Ticket:** 10000000000000000000

**Status:** Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 11:45:18

**Reg:** 931012AB

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:24:49

**Ticket:** 10000000000000000000

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:03:09

**Reg:** 931012AB

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:03:09

**Ticket:** 10000000000000000000

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:03:09

**Reg:** 931012AB

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:03:09

**Ticket:** 10000000000000000000

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:13:10

**Reg:** 931012AB

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:13:11

**Ticket:** 10000000000000000000

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:03:10

**Reg:** 931012AB

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:03:10

**Ticket:** 10000000000000000000

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:03:10

**Reg:** 931012AB

**Status:** Not Parked

**Alarm event:**  
10 Mar 2018 08:03:10

**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

## PARKING TERMINAL PARKLOT L203

Preminali za izdavanje tiketa, kontrolu parkinga sa info ekranom podrzava:

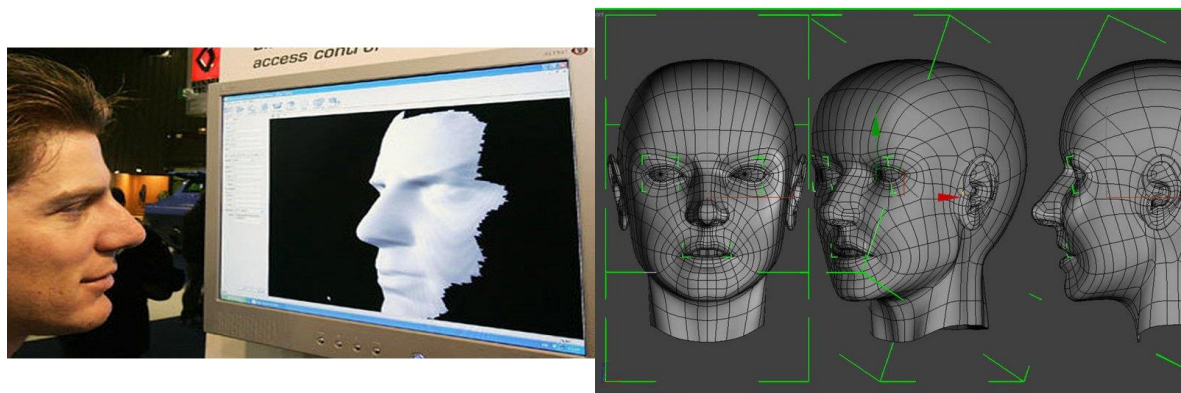
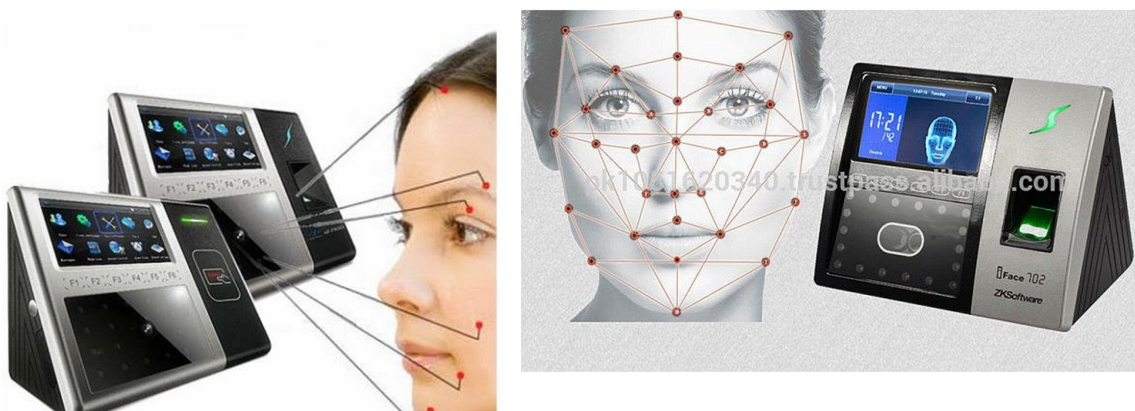
Ocitavanja Blouethoot, NFC, RFID, Mifare, DessFire kartica koje su softwerski vezane za jednog korisnika, prepoznavanje tablica, izdavanje ili citanje tiketa, kontrolu jedne ili dve rampe istovremeno, Interlock funkcija, Anti Pass Back funkcija, Prikljucenje 3 ulazne induktivne petlje, kontrolu otvorenosti rampi, printer za printovanje tiketa, kontrola ulaska vise vozila u prostor za skeniranje, prikljucenje detektora za kategorizaciju vozila.



Description	car park terminal
Supply power	220V 50Hz / 110V 60Hz
Housing Size	1380*460*320mm
Housing color	orange / gray / blue
Housing material	steel, tempered glass
Card type	NFC; Bluetotht; 13,56MHz; Mifare1k; DESFireEV1; Ultralight; NTAG20x; NTAG21x; PayPass
Card dispenser/collector	Optional
Communication	TCP/IP
Video Intercom	IP Video Intercom
Card NO. capacity	No Limit
Offline record capacitor	NO
Database type	SQL server 2008/2012/2014; MSQL
Operating system	Win7; Win8; Win10; Linux
Working temperature	-30 °C to +70 °C
Working environment	indoor, outdoor
Relative humidity	≤95% coagulation free
SoC	Broadcom BCM2837
CPU	4x ARM Cortex-A53, 1.2GH
GPU	Broadcom VideoCore IV
RAM	1GB LPDDR2 (900 MHz)
Networking	10/100 Ethernet, 2.4GHz 802.11n wireless
Bluetooth	Bluetooth 4.1 Classic, Bluetooth Low Energy
Storage	Micro SD up to 128GB
Ports	HDMI, 3.5mm + analogue audio-video jack
USB	4x USB 2.0
Camera Port	Camera Serial Interface (CSI)
Display	Display Serial Interface (DSI)

### 30) Modul za Prepoznavanje lica Face Recognition

ZKTime V15 – Face Registration Modul za integraciju terminala koji podrzavaju prepoznavanje lica, preuzimanje I sinhronizacija templeja lica sa bazom, cuvanje templeja na serveru I automatska sinhronizacija





**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAccess**

**ZKVizitor**

## 31) Modul za Kontrolu pristupa Access control

ZKAccess V16 WEB Access Control software za Kontrolu pristupa koji radi sa C3100, C3 200, C3 400, inbio 160, Inbio 260, Inbio 460, EC 10 elevator controll ( Interlocking, Multicard open, LINKAGE) kontrolerima .

ZKaccessV16 može da radi samostalno ili da se integrise sa ZKtime V15



### ZKAccess Software

ZKAccess software for access control management is designed to manage all of ZK's access control panels and select standalone readers. The user-friendly interface makes it easy to learn, install, operate and maintain the system. The software can easily integrate with ZK's network video surveillance system, elevator control module and visitor management. Better yet, ZKAccess comes free with all access control panels.

#### Easy to configure and use

- Web-based administration for C3 and InBio panels
- Menu driven dashboard display
- Quick start links for easy installation
- Quick links to all common operations
- Embedded fingerprint registration tool for using biometric readers with InBio panels

#### Door management

- Individual door configuration for unlock duration, Weigand format and request to exit unlock mode
- Set Anti-Passback and interlocks between doors
- Door interlocks for mantrap control
- In and Out reader configuration
- Programming of duress password



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

## 32) ZKpatrol Guard

**ZKpatrol Guard Kontrola portira** i obilazaka objekata (ovaj modul ide uz ZKAcess V15 Access Control i radi sa terminalima PT100 a postoji verzija programa samo za taj uredjaj



**ZKReport****ZKLift****ZKAcess****ZKVizitor**

### 33) Mobilna aplikacija ZKTime

ZKTime V15 je aplikacija za evidenciju radnog vremena, namenjena korisnicima koji vec imaju instaliranu serversku stranu sistema ZKTime V15 ili ZKTime V16 ili koriste ZKTime V15 CLOUD. Aplikacija komuniciraju sa serverom putem interneta( 3G/LTE/Edge/WiFi).

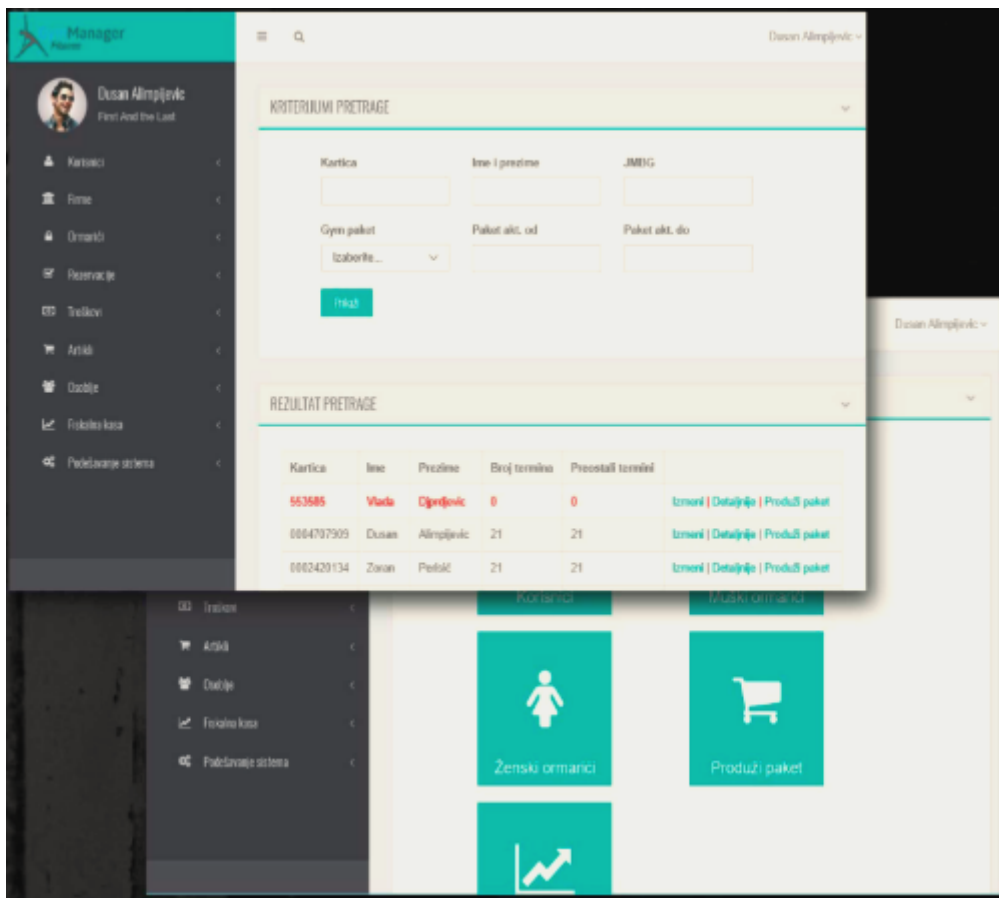
The screenshots show the following features:

- Home Screen:** Shows battery level (100%), signal strength (Telenor), time (06:30), and date (18.10.2016). It has buttons for "Zahtev za izlaznice", "Zahtev odsustva", "Prijava / Odjava", "Primljene poruke", "Status", and "Pošalji poruku". Below is a message: "ON-line OBAVEŠTEN..." about a new card being activated after admin verification. At the bottom is a "PODEŠAVANJA" button.
- Status Screen:** Shows time (20:20), signal strength (Telenor), battery level (100%), and date (18.10.2016). It has buttons for "POŠALJI GPS lokaciju" (with a toggle switch), "PRIJAVA", "ODJAVA", "DEŽURAN", and "RAD OD KUĆE". Below is a table titled "Trenutni status:" showing a list of entries with dates and times.
- Izlazak (Leave) Request Screen:** Shows time (20:20), signal strength (Telenor), battery level (100%), and date (18.10.2016). It has a "POŠALJI" button. Below is a section titled "ZAHTEV ZA IZLAZAK" with fields for "Vrsta izlazka" (Službeno, Privatno, Dežurstvo) and a calendar showing Mon Oct 17, Today (20), and Wed Oct 19. It also shows "U trajanju od: 00:00 časova" and a "UBACI FAIL JII SLIKU" button. Below is a "Vremenski opis:" field with placeholder "Uneti vremenski opis".
- Odsustvo (Absence) Request Screen:** Shows time (20:20), signal strength (Telenor), battery level (100%), and date (18.10.2016). It has a "POŠALJI" button. Below is a section titled "ZAHTEV ZA ODSUSTVO" with fields for "odsustvo:" (Godišnji odmor, Slobodan dan, Lično) and a calendar showing Mon Oct 17, Today (20), and Wed Oct 19. It also shows "U trajanju od: 00 dana" and a "STATUS ZAHTEVA" section with a "Vremenski opis:" field with placeholder "Uneti vremenski opis".

## 34) Modul Fitness Manager

ZKfitness manager je namenjen za Teretane, fitnes i sportske klubove, sportske centre, bazene, wellness centre, solarijume, aerobik, pilates i yoga studije, plesne škole i druge sportske centre gde je potrebna kontrola članstva. Sistem ZKFitnes manager omogućava prodaju termina, on-line uvid u preostale termine, sms i email obaveštenje, mesečnu ili jednokratnu prodaju ulaznica.

ZKFitness Manager osnovne karakteristike: Kompletno vodjenje evidencije o članovima; Evidentiranje dolazaka, odlazaka uz pomoć biometrijskih ili RFID terminala (SUPREMA I ZKTECO) sa podrškom kamere za automatsko prepoznavanja lica osoba koja se evidentiraju i sistemom za informaciju o broju preostalih termina, INFO MONITOR; Podržava kontrolu pristupa i otvaranje vrata elektronskih tripod barijera i raznih tipova elektronskih brava i vrata; Evidentiranje uplata termina i podrška sa on-line uvidom za svakog clana; Štampanje fiskalnog računa na termalnim printerima; Kontrola prodaje u kaficu ili prodaja artikala unutar kluba; Lager zaliha i unos artikla za prodaju, sa obaveštenjem o minimalnim količinama.



The screenshot shows the ZKFitness Manager software interface. On the left, there's a sidebar with navigation links: Kartinci, Rime, Ormanci, Peneracije, Trčilovi, Artilj, Datzije, and Fiskalna kasa. The main area has a search bar at the top. Below it is a 'Kriterijumi pretrage' (Search Criteria) section with fields for Kartica (Card), Ime i prezime (Name and Surname), JMBG, Gym paket (Gym package), Paket akt. od (Package active from), and Paket akt. do (Package active until). A 'Pretrazi' (Search) button is in the center of these fields. Below this is a 'Rezultat pretrage' (Search Result) section showing three rows of member information:

Kartica	Ime	Prezime	Broj termina	Preostali termini	Aksiuni
563585	Vlada	Cijevljević	0	0	Izmeni   Detaljnije   Produdi paket
0004707909	Dusan	Allrpiljevic	21	21	Izmeni   Detaljnije   Produdi paket
0002420134	Zoran	Pekšić	21	21	Izmeni   Detaljnije   Produdi paket

At the bottom right, there are three promotional boxes: 'Ženski ormanci' (Female ornaments) with a female icon, 'Muški ormanci' (Male ornaments) with a shopping cart icon, and a third box with a graph icon.

**ZKReport****ZKLift****ZKAccess****ZKVizitor**

Oпис	Manager	Manager Plus
Definisanje paketa sa vremenskim limitima ili limitima u broju dolazaka. Vremenski limiti mogu biti po danima, nedeljama, mesecima.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Praćanje istorije dolazaka i prisutnosti članova u klubu.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
U svakom trenutku moguće je videti trenutno prisutne članove u taretani.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kreiranje različitih grupa članova (VIP, regular, prepaid, postpaid) kojima se mogu dati različiti popusti.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Slanje mailova članovima ili SMS obaveštenja o isteku termina ili o iskoriscenim terminima sa brojem preostalih ili datumom isteka.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kreiranje različitih fitness paketa kao što su teretana, aerobik, step aerobik, fit ball, masaža, sauna i slično...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pauziranje paketa za vreme odmora, praznika ili nekih drugih slučajeva odsutnosti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Grupno pauziranje paketa za slučajevne praznike	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 modi za odjavljivanje članova. 1. Automatska odjava u slučaju ponovnog dolaska ili 2. sprečavanje ponovne prijave člana u slučaju da nije odjavljen.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Praćanje rada zaposlenih kroz dolaska i prisutnost na poslu.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kreiranje grupa zaposlenih prema oblasti kojom se bave i koja se koristi u obračunu zarada.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Različite vrste izveštaja kao što su posete i uplate po danima i u određenom periodu, struktura članova po polu i starosti, rođendani članova, novi članovi, praćenje statistike poseta članova po mesecima, danima, satima i mnogi drugi ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Jednostavan eksport podataka iz izveštaja u Excel ili PDF fajlove.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Podržan je mrežni rad (npr. recepcija i back office, info monitor)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Višejezička podrška: Engleski, Nemački, Srpski/Bosanski/Hrvatski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Barcode scanner podrška, bar code printer za jednokratne ulaznice	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Modul za automatsku odjavu članova preko barcode skenera ili tastature	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Uvoz članova iz Excel ili CSV fajla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Upravljanje troškova (define and track various expenses)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Automatski modul za prijavu članova.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
REZERVACIJE	Manager	Manager Plus
Modul rezervacija za zakazivanje i "booking". Ovaj modul omogućava zakazivanje termina sa članovima i uvid u zauzetost resursa i ljudstva za svaki dan, rezervacija trenera, masaže ili instruktora i informacije o broju članova i raspored treninga u odnosu na trenera. Automatska notifikacija trenera prilikom zakazanih termina od strane rukovodstva.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
PRODAJA ROBE	Manager	Manager Plus
Modul za prodaju robe		<input checked="" type="checkbox"/>
Mogućnost kreiranja ponude: hrana, piće, suplementi, oprema		<input checked="" type="checkbox"/>
Praćenje prodaje fiskalni računi, stanje robe, magacin, kasa, bank. preko nekoliko izveštaja.		<input checked="" type="checkbox"/>
Definisanje minimalnih zaliha za svaki proizvod. Praćenje stanja zaliha u svakom momentu i uvid u to koji je proizvod ima manja od za njih predviđenih količina.		<input checked="" type="checkbox"/>
	C145	C206



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

## **35) CCTV Modul**

Modul za praćenje i snimanje CCTV kamera prilikom logovanja na sistem.

## **36) SAP/NAV Integracija**

Integracija sa SAP ili NAV sistemima za obračun zarada i knjigovodstvo

## **37) Obračun zarada i robno knjigovodstvo**

Modul za robno knjigovodstvo, poručivanje, stanje zaliha, prodaju, isporuku, zaduživanje.

## **38) O SECAMCCTV CORPORATION**

Kompanija Secam CCTV Corporation je osnovana 2000. godine i vrlo brzo je postala jedan od lidera na domaćem tržištu za sisteme tehničke zaštite objekata, a naročito na polju multibiometrijske i RFID tehnologije za evidenciju radnog vremena i kontrolu pristupa.

Svojim mnogobrojnim tehničkim rešenjima brojimo preko 700 zadovoljnih klijenata koji i danas koriste naše sistema zaštite i kontrole.

**Secam CCTV Corporation se bavi:**

- distribucijom, prodajom, implementacijom i integracijom sistema tehničke zaštite i kao osnovna delatnost proteklih godina.
- razvojem softvera i rešenja za inteligentnu kontrolu pristupa i evidenciju radnog vremena.
- Razvojem cloud sistema za vodjenje evidencije radnog vremena sa preko 50 novih klijenata.
- Pocetkom 2015 godine osnovali smo najveći web sajt za on-line prodaju opreme za sigurnosne sisteme sa preko 6000 proizvoda iz svih oblasti sigurnosnih i IT sistema.
- Sredinom 2015 godine osnivamo prvi on-line Video Monitoring Centar za praćenje i video analitiku bezbednosnih kamera, sa preventivnim reagovanjem i odvraćanjem pomicioca uz pomoć snaznih audio sistema na lokacijama koje obezbeđujemo.
- U saradnji i pomoći ruskih softwera za video analitiku i prepoznavanje ljudi (face recognition) radimo na projektima zaštite državnih granica, bezbednost aerodroma, i centralnih zeleničkih



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

i autobuskih stanica. Kao i na projektima Biometrijske kontrole otiska prstiju i vena u ruci i prstima.

- Krajem 2014 godine zasnivamo poslovanje u skladu sa najvišim standardima i dobijamo sertifikate **ISO9001; ISO27001; ISO14001**, međunarodni standard koji svojim zahtevima definiše Sistem upravljanja kvalitetom, Bezbednost informacija od značaja, Informaciono-komunikacione (IKT) infrastrukture kao i menadžment zaštite životne sredine prema zahtevima standarda ISO 14001:2004 obezbeđuje nam održivi razvoj u skladu sa svetski priznatim principima i savremenim trendovima poslovanja.
- Pocetkom 2015 godine dobijamo sertifikat **PRIVREDNE KOMORE SRBIJE SRPS A.L2.002:2008** iz oblasti tehnicke zaštite, protiv provalne zaštite, protiv požara, video obezbedjenje, kontrola pristupa, satelitsko praćenje GPS, mehanicka zaštita, Menadžment iz kontrolnog centra, menadžment iz kontrolnog centra obezbedjenjem stacionarnih objekata
- Sredinom 2015 godine dobijamo sertifikate **OHSAS18001; ISO20000-1; ISO22301** sistem menadžmenta zdravlјem i bezbednošću na radu, Menadžment IT usluga, kodeks prakse za upravljanje uslugama, Društvena bezbednost – Sistem menadžmenta kontinuitetom poslovanja.

Pored mnogobrojnih brendova iz sfere bezbednosti, Secam CCTV Corporation je postao prepoznatljiv po jednom od vodećih svetskih proizvođača kontrole pristupa ZKTeco. Svojom stalnom prisutnošću na tržištu u celom regionu, ZKTeco je osvojio zadržavajuće mesto i trenutno je jedan od najtraženijih i najpopularnijih brendova, a svoj kvalitet opravdava preko mnogobrojnih zadovoljnih korisnika u regionu i šire.

Konstantnim rastom, iz godine u godinu, Secam CCTV Corporation sa ZKSoftware-om osvaja mnoga tržišta u EX YU regionu i od 2011. godine otvara zvaničnu kancelariju ZKSoftware doo sa sedištem u Beogradu i ZKSoftware doo BiH, sa sedištem u Vlasenici i postaje zvanični ZKSoftware partner.

Razvojem jednog od najmodernejih CLOUD rešenja, prvi smo započeli implementaciju WEB softvera za analizu i evidenciju radnog vremena koja omogućava praćenje sa bilo kog mesta u svetu. Na ovaj način, naša referentna lista sadrži mnoge velike privatne kompanije



ZKReport

ZKLift

ZKAcess

ZKVizitor



CERTIFICATE  
SERIALNO  
EUROCERT certifies that the company:  
SECAM CCTV CORPORATION DOO  
Trgovačka ulica 24, Beograd, Srbija  
Implements management system that conforms to the requirements of the standard  
Pravilnik o sistemu menadžmenta kvaliteta je u skladu sa relevantnim standardima

EN ISO 9001:2008

for the following scope:  
DESIGN, IMPLEMENTATION, INSTALLATION, SALES AND MAINTENANCE OF TELECOMMUNICATIONS SYSTEMS AND  
IMPLEMENTATION, INSTALLATION, PROVISION AND MAINTENANCE OF ACCESS CONTROL & TIME ATTENDANCE SYSTEMS.

PROSTROJEVANJE, IMPLANTACIJA, INSTALACIJA, PRODAJA I OSIGURANJE TELEKOMUNIKACIJSKIH SISTEMA I  
USLUGA, SISTEMA TEHNIČKE DAKTI / SISTEMA EVIDENCIJE RADNOG VREMENA.

Certificate Number / Broj sertifikata: 147980/02

Issue Date / Datum izдавanja: 06/06/2015

Current Certificate Number / Br. sertifikata: 109385/02

The Certificate is valid till / Certifikat vali do: 06/06/2018



For the Certification Body,  
ZK CERTIFICATION d.o.o.,  
JOANES KARAKANIS  
General Manager

The certificate was issued by the previously issued with certificate no.: 147980/02 valid 06.06.2015.

The certificate is valid until 06.06.2018. The certificate is valid until 06.06.2018.

ISO/IEC 17025:2008, ISO/IEC 17020:2005, ISO/IEC 17011:2004, IAF No. 243

On behalf of ZK CERTIFICATION d.o.o., Belgrade, Serbia  
ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK TIME V15 PRO

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK REPORT, ZK LIFT, ZK ACCESS, ZK VIZITOR



Центар за услуге и посредовање



www.eurocert.gr

СЕРТИФИКАТ О КОНТРОЛИСАЊУ  
којим се потврђује да је правредно друштво  
SECAM CCTV CORPORATION DOO  
БЕОГРАД

брз сертификат  
016-0215

ИСПУШЧЕНО ЗАХТЕВЕ СТАНДАРДА SRPS A.1.2.002:2008

Област контролисана са односом:

технички алати/  
програмски алати/  
програмни системи/  
направи-одећа/еши/  
спортски алати/еши/  
саобраћајни превозни системи (GPS)/  
навигација алати

Намјене о којима квалитет услуге за које се издаје овај сертификат  
је у складу са накониздадом са којим се потврђује да је правредно друштво.

Сертификат издао:  
29.4.2015.  
1. Надзорно помешавање: извршено 2014.  
2. Потврдно помешавање: извршено 2017.

Директор Центра за услуге и  
посредовање

JOANES KARAKANIS

General Manager

ZK CERTIFICATION d.o.o.

Belgrade, Serbia

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK TIME V15 PRO

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK REPORT, ZK LIFT, ZK ACCESS, ZK VIZITOR



www.eurocert.gr

CERTIFICATE  
SERIALNO

EUROCERT certifies that the company:  
SECAM CCTV CORPORATION DOO  
Valjevska 34, Beograd, Srbija

Implements management system that conforms to the requirements of the standard  
Pravilnik o sistemu menadžmenta kvaliteta je u skladu sa relevantnim standardima

ISO/IEC 27001:2013

за следећи објекат:

Дизајн, реализација, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
програмским системима, али и са објектима који се користе у привреди и привредним  
предпријетима, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
услугама, системима за мерење и контролу енергије и радног времена.ПРОДУКЦИЈА, ИМПЛЕМАНТАЦИЈА, ИНСТАЛАЦИЈА, ПРОДАЈА И ОСЛУЖИВАЊЕ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈСКИХ СИСТЕМА И  
УСЛУГА, СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ДАТИЋИ / СИСТЕМА ЕВИДЕНЦИЈЕ РАДНОГ ВРЕМЕНА.

ISO/IEC 27001:2013

Certificate Number / Broj sertifikata: 109385/02

Issue Date / Datum izдавanja: 06/06/2015

Current Certificate Number / Br. sertifikata: 109385/02

The Certificate is valid until / Certifikat vali do: 06/06/2018

For the Certification Body,  
ZK CERTIFICATION d.o.o.,  
JOANES KARAKANIS  
General Manager

ZK CERTIFICATION d.o.o.

Belgrade, Serbia

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK TIME V15 PRO

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK REPORT, ZK LIFT, ZK ACCESS, ZK VIZITOR



CERTIFICATE  
SERIALNO  
EUROCERT certifies that the company:  
SECAM CCTV CORPORATION DOO  
Valjevska 34, Beograd, Srbija

Implements management system that conforms to the requirements of the standard  
Pravilnik o sistemu menadžmenta kvaliteta je u skladu sa relevantnim standardima

ISO/IEC 27001:2013

за следећи објекат:

Дизајн, реализација, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
програмским системима, али и са објектима који се користе у привреди и привредним  
предпријетима, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
услугама, системима за мерење и контролу енергије и радног времена.

ПРОДУКЦИЈА, ИМПЛЕМАНТАЦИЈА, ИНСТАЛАЦИЈА, ПРОДАЈА И ОСЛУЖИВАЊЕ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈСКИХ СИСТЕМА И  
УСЛУГА, СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ДАТИЋИ / СИСТЕМА ЕВИДЕНЦИЈЕ РАДНОГ ВРЕМЕНА.

ISO/IEC 27001:2013

Certificate Number / Broj sertifikata: 109385/02

Issue Date / Datum izдавanja: 06/06/2015

Current Certificate Number / Br. sertifikata: 109385/02

The Certificate is valid until / Certifikat vali do: 06/06/2018

For the Certification Body,  
ZK CERTIFICATION d.o.o.,  
JOANES KARAKANIS  
General Manager

The certificate was issued by the previously issued with certificate no.: 147980/02 valid 06.06.2015.

The certificate is valid until 06.06.2018. The certificate is valid until 06.06.2018.

ISO/IEC 17025:2008, ISO/IEC 17020:2005, ISO/IEC 17011:2004, IAF No. 243

On behalf of ZK CERTIFICATION d.o.o., Belgrade, Serbia

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK TIME V15 PRO

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK REPORT, ZK LIFT, ZK ACCESS, ZK VIZITOR



CERTIFICATE  
SERIALNO  
EUROCERT certifies that the company:  
SECAM CCTV CORPORATION DOO

Valjevska 34, Beograd, Srbija

Implements management system that conforms to the requirements of the standard  
Pravilnik o sistemu menadžmenta kvaliteta je u skladu sa relevantnim standardima

ISO/IEC 27001:2013

за следећи објекат:

Дизајн, реализација, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
програмским системима, али и са објектима који се користе у привреди и привредним  
предпријетима, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
услугама, системима за мерење и контролу енергије и радног времена.

ПРОДУКЦИЈА, ИМПЛЕМАНТАЦИЈА, ИНСТАЛАЦИЈА, ПРОДАЈА И ОСЛУЖИВАЊЕ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈСКИХ СИСТЕМА И  
УСЛУГА, СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ДАТИЋИ / СИСТЕМА ЕВИДЕНЦИЈЕ РАДНОГ ВРЕМЕНА.

ISO/IEC 27001:2013

Certificate Number / Broj sertifikata: 113981/02

Issue Date / Datum izдавanja: 06/06/2015

Current Certificate Number / Br. sertifikata: 109385/02

The Certificate is valid until / Certifikat vali do: 06/06/2018

For the Certification Body,  
ZK CERTIFICATION d.o.o.,  
JOANES KARAKANIS  
General Manager

The certificate was issued by the previously issued with certificate no.: 147980/02 valid 06.06.2015.

The certificate is valid until 06.06.2018. The certificate is valid until 06.06.2018.

ISO/IEC 17025:2008, ISO/IEC 17020:2005, ISO/IEC 17011:2004, IAF No. 243

On behalf of ZK CERTIFICATION d.o.o., Belgrade, Serbia

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK TIME V15 PRO

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK REPORT, ZK LIFT, ZK ACCESS, ZK VIZITOR



CERTIFICATE  
SERIALNO  
EUROCERT certifies that the company:  
SECAM CCTV CORPORATION DOO

Valjevska 34, Beograd, Srbija

Implements management system that conforms to the requirements of the standard  
Pravilnik o sistemu menadžmenta kvaliteta je u skladu sa relevantnim standardima

EN ISO 14001:2004

за следећи објекат:

Дизајн, реализација, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
програмским системима, али и са објектима који се користе у привреди и привредним  
предпријетима, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
услугама, системима за мерење и контролу енергије и радног времена.

ПРОДУКЦИЈА, ИМПЛЕМАНТАЦИЈА, ИНСТАЛАЦИЈА, ПРОДАЈА И ОСЛУЖИВАЊЕ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈСКИХ СИСТЕМА И  
УСЛУГА, СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ДАТИЋИ / СИСТЕМА ЕВИДЕНЦИЈЕ РАДНОГ ВРЕМЕНА.

EN ISO 14001:2004

Certificate Number / Broj sertifikata: 109385/02

Issue Date / Datum izдавanja: 06/06/2015

Current Certificate Number / Br. sertifikata: 109385/02

The Certificate is valid until / Certifikat vali do: 06/06/2018

For the Certification Body,  
ZK CERTIFICATION d.o.o.,  
JOANES KARAKANIS  
General Manager

The certificate was issued by the previously issued with certificate no.: 147980/02 valid 06.06.2015.

The certificate is valid until 06.06.2018. The certificate is valid until 06.06.2018.

ISO/IEC 17025:2008, ISO/IEC 17020:2005, ISO/IEC 17011:2004, IAF No. 243

On behalf of ZK CERTIFICATION d.o.o., Belgrade, Serbia

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK TIME V15 PRO

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK REPORT, ZK LIFT, ZK ACCESS, ZK VIZITOR



CERTIFICATE  
SERIALNO  
EUROCERT certifies that the company:  
SECAM CCTV CORPORATION DOO

Valjevska 34, Beograd, Srbija

Implements management system that conforms to the requirements of the standard  
Pravilnik o sistemu menadžmenta kvaliteta je u skladu sa relevantnim standardima

EN ISO 14001:2004

за следећи објекат:

Дизајн, реализација, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
програмским системима, али и са објектима који се користе у привреди и привредним  
предпријетима, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
услугама, системима за мерење и контролу енергије и радног времена.

ПРОДУКЦИЈА, ИМПЛЕМАНТАЦИЈА, ИНСТАЛАЦИЈА, ПРОДАЈА И ОСЛУЖИВАЊЕ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈСКИХ СИСТЕМА И  
УСЛУГА, СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ДАТИЋИ / СИСТЕМА ЕВИДЕНЦИЈЕ РАДНОГ ВРЕМЕНА.

EN ISO 14001:2004

Certificate Number / Broj sertifikata: 109385/02

Issue Date / Datum izдавanja: 06/06/2015

Current Certificate Number / Br. sertifikata: 109385/02

The Certificate is valid until / Certifikat vali do: 06/06/2018

For the Certification Body,  
ZK CERTIFICATION d.o.o.,  
JOANES KARAKANIS  
General Manager

The certificate was issued by the previously issued with certificate no.: 147980/02 valid 06.06.2015.

The certificate is valid until 06.06.2018. The certificate is valid until 06.06.2018.

ISO/IEC 17025:2008, ISO/IEC 17020:2005, ISO/IEC 17011:2004, IAF No. 243

On behalf of ZK CERTIFICATION d.o.o., Belgrade, Serbia

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK TIME V15 PRO

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK REPORT, ZK LIFT, ZK ACCESS, ZK VIZITOR



CERTIFICATE  
SERIALNO  
EUROCERT certifies that the company:  
SECAM CCTV CORPORATION DOO

Valjevska 34, Beograd, Srbija

Implements management system that conforms to the requirements of the standard  
Pravilnik o sistemu menadžmenta kvaliteta je u skladu sa relevantnim standardima

EN ISO 14001:2004

за следећи објекат:

Дизајн, реализација, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
програмским системима, али и са објектима који се користе у привреди и привредним  
предпријетима, инсталација, продаја и подршка телекомуникационим системима и  
услугама, системима за мерење и контролу енергије и радног времена.

ПРОДУКЦИЈА, ИМПЛЕМАНТАЦИЈА, ИНСТАЛАЦИЈА, ПРОДАЈА И ОСЛУЖИВАЊЕ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈСКИХ СИСТЕМА И  
УСЛУГА, СИСТЕМА ТЕХНИЧКЕ ДАТИЋИ / СИСТЕМА ЕВИДЕНЦИЈЕ РАДНОГ ВРЕМЕНА.

EN ISO 14001:2004

Certificate Number / Broj sertifikata: 109385/02

Issue Date / Datum izдавanja: 06/06/2015

Current Certificate Number / Br. sertifikata: 109385/02

The Certificate is valid until / Certifikat vali do: 06/06/2018

For the Certification Body,  
ZK CERTIFICATION d.o.o.,  
JOANES KARAKANIS  
General Manager

The certificate was issued by the previously issued with certificate no.: 147980/02 valid 06.06.2015.

The certificate is valid until 06.06.2018. The certificate is valid until 06.06.2018.

ISO/IEC 17025:2008, ISO/IEC 17020:2005, ISO/IEC 17011:2004, IAF No. 243

On behalf of ZK CERTIFICATION d.o.o., Belgrade, Serbia

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK TIME V15 PRO

ZK CERTIFICATION d.o.o. - ZK REPORT, ZK LIFT, ZK ACCESS, ZK VIZITOR





**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

## 39) REFERENCE

- **POŠTA SRBIJE** – ugradnja sistema za evidencija radnog vremena
- **MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE** – ugradanja sistema za evidenciju radnog vremena i sistema za video nadzor
- **SAOBRAĆAJNI FAKULTET U BEOGRADU** – ugradnja parking sistema i sistema za video nadzor
- **DIREKCIJA ZA IMOVINU** – ugradnja sistema za video nadzor i ugradnja rampi za kontrolu ulaska
- **REPUBLIČKI FOND ZA ZDRAVSTVENO OSIGURANJE** - ugradnja sistema za video nadzor
- **VOJSKA SRBIJE** - ugradnja sistema za video nadzor i ugradnja rampi za kontrolu ulaska
- **SEKRETARIJAT ZA OBRAZOVANJE I DEČIJU ZAŠTITU** - ugradnja sistema za video nadzor
- **STUDENTSKI CENTAR BEOGRAD** - održavanje sistema za video nadzor
- **GRAD KRALJEVO** - ugradnja sistema za video nadzor
- **OPŠTINA ARANĐELOVAC** - ugradnja sistema za video nadzor
- **GRADSKA UPRAVA GRADA BEOGRADA** - ugradnja sistema za video nadzor
- **INSTITUT ZA KARDIOVASKULARNE BOLESTI DEDINJE** - ugradnja sistema za video nadzor
- **STUDENTSKI CENTAR NOVI SAD** - održavanje sistema za video nadzor
- **OPŠTINA SVRLJIG** - ugradnja sistema za video nadzor
- **SRBIJA VOZ** - ugradnja sistema za video nadzor
- **JKP ADA CIGANLIJA** - ugradnja sistema za video nadzor i ugradnja rampi za kontrolu ulaska
- **ELEKTROPRIVREDA SRBIJE** - Nabavka opreme, ugradnja video nadzora i kontrole pristupa.  
Održavanje po ugovoru.
- **TOPLIFIKACIJA POŽAREVAC** - Sistem kontorle pristupa sa CLOUD transferom video nadzorar.  
Projekat dobijena na javnom tenderu
- **NACIONALNA SLUŽBA ZA ZAPOŠLJAVANJE** - Sistem evidencije radnog vremena za 90 filijala širom Srbije. Naša kuća je izvršila distribuciju opreme i tehničku podršku, a radove je izvodila firma SIS TIM doo
- **MINISTARSTVO FINANSIJA - PORESKA UPRAVA** - Instalacija video nadzora u filijalama širom Srbije.  
Projekat dobijen na javnom tenderu
- **MINISTARSTVO FINANSIJA - UPRAVA ZA TREZOR** - Ugradnja kontrole pristupa
- **MINISTARSTVO OMLADINE I SPORTA** - Instalacija sistem evidencije radnog vremena. Ugradnja specifičnih terminala za registraciju radnog vremena na drvenim nosačima. Projekat dobijena na javnom tenderu
- **MINISTARSTVO UNUTRAŠNJIH POSLOVA** - Instalacija kamera u vozilima i DVR za patrole. Isporuka kamera za snimanje specijalnih događaja
- **ZAŠТИΤNIK GRAĐANA** - Instalacija sistema video nadzora sa 32 DAHUA IP kamere. Projekat dobijen na javnom tenderu
- **RADIO TELEVIZIJA VOJVODINE**
- **VOJVODINAŠUME NOVI SAD** - Ugradnja sistema video nadzora na vide objekata. Projekat dobijen na javnom tenderu
- **JP ČISTOĆA STARA PAZOVA** - Javna nabavka opreme za videonadzor. Projekat dobijen na javnom tenderu



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

- **DELTA AGRAR** - Instalacija sistema za kontrolu pristupa i evidencija radnog vremena. Projekat realizovan u saradnji sa firmom MACCHINA SECURITY
- **ELEKTROVAT** - Sistem za kontrolu pristupa i evidenciju radnog vremena putem GPRS mreže. Implementacija mobilnih terminala S922 pomoću kojih se vrši merenje utrošenog radnog vremena po projektima na terenu
- **GERANTOLOŠKI CENTAR BEOGRAD**
- **JKP GRADSKA ČISTOĆA**
- **SPORTSKE KLADIONICE MOZZART** - Ugradnja video nadzora, kontrole pristupa, alarmnih sistema, elektronskih brava za 330 objekata
- **APOTEKA BEOGRAD** - Ugradnja alarmnih sistema i odrzavanje u 120 objekata. Projekat dobijen na javnom tenderu
- **AIR SERBIA** - Kontrola pristupa i evidencija radnog vremena. Projekat realizovan u saradnji sa MACCHINA SECURITY
- **MK GROUP**
- **COOPER STANDARD SREMSKA MITROVIC** - Ugradnja sistema za kontrolu pristupa i evidenciju radnog vremena
- **BDF BEIERSDORF** - Instalacija biometrijsko-kartičnih terminala i EVR za kontrolu pristupa 30 zaposlenih
- **VICTORIA GROUP**
- **TRANSNAFTA** - Izrada projekta za video nadzor sa perimetarskom zastitom
- **SLUŽBENI GLASNIK** - Ugradnja video nadzora, alarmnog sistema, protivpožarnog sistema, elektronskih bravica, automatska ROGER rampa. Projekat dobijen na javnom tenderu u saradnji sa MACCHINA SECURITY
- **JKP INFOSTAN TEHNOLOGIJE**
- **LUKOIL**
- **DOM ZDRAVLJA ČAČAK** - Kontrola pristupa sa 91 biometrijskim terminalima i ERV za 4800 zaposlenih
- **CALSBERG SRBIJA** - Instalacija sistema video nadzora DAHUA + MILESTONE XP Protect Software
- **KANCELARIJA ZA IZBEGLICE** - Nabavka opreme za video nadzor. Posao dobijena na javnom tenderu
- **KULTURNO-INFORMACIONI CENTAR MLADOST FUTOG** - Nabavka opreme za video nadzor
- **OPŠTINA LESKOVAC** - Instalacija sistema za video nadzor
- **AERODROM CAR KONSTANTIN NIŠ** - Kontrola pristupa i evidencija radnog vremena. Projekat realizovan u saradnji sa MACCINA CCTV
- **LOREAL BALKAN** - Sistem za kontrolu prisustva i radnog vremena
- **PKB** - Bežični sistem digitalnog video nadzora sa 40 IP kamera
- **UŠĆE SHOPPING CENTER BEOGRAD** - Ugradnja video nadzora u prodajnim objektima
- **VESLAČKI SAVEZ SRBIJE** - Ugradnja alarmnih sistema
- **AGENCIJA ZA ENERGETIKU REPUBLIKE SRBIJE** - Instalacija i montaža sistema za kontrolu pristupa. Projekat dobijen na javnom tenderu
- **GAK NARODNI FRONT BEOGRAD** - Kontrola pristupa sa dva ZKTECO FACE VF360 terminala. Evidentiranje putem detekcije lica ili RFID ili MIFARE karticom. Prepoznavanje lica za 700 zaposlenih.
- **EPS DISTRIBUCIJA**
- **VOJSKA REPUBLIKE SRBIJE**



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAccess**

**ZKVizitor**

---

- **TV B92**
  - **GIR KRALJEVO**
  - **MINEL DINAMO** - Ugradnja biometrijskog sistema pristupa
  - **GRAND CASINO**
  - **RIBOTEKS** - Ugradnja video nadzora sa 32 sigurnosne kamere
  - **NIKOLA'S** - Ugradnja biometrijske kontrole pristupa
  - **DELTA CITY** - Ugradnja video nadzora u prodajnim objektima
  - **FRUVITA**
  - **SPENS NOVI SAD**
  - **WIN WIN**
  - **BATA**
  - **POLIMARK** - Instalacija 14 biometričnih terminala i EVR za kontrolu pristupa, sistem video nadzora sa 20 sigurnosnih IP kamera sa kompletним tehničkim i projektnim rešenjem
  - **BIOENERGY POINT**
  - **SBB**
  - **OŠ RUĐER BOŠKOVIĆ BEOGRAD** - Ugradnja video nadzora, alarmnog sistema i biometrijske kontrole pristupa
  - **ALUMIL**
  - **KNAUF FINSULATION**
  - **INDUSTRija MESA TOPOLA BAČKA TOPOLA**
  - **GIGATRON** - Ugradnja sistema za video nadzor u maloprodajnim objektima
  - **LILLY DROGERIE** - Ugradnja sistema za video nadzor u maloprodajnim objektima
  - **BAVARIA MOTORS**
  - **KOMORA MEDICINSKIH SESTARA BEOGRAD** - Ugradnja sistema za video nadzor
  - **PEKARSKA INDUSTRija BRAĆA STANKOVIĆ**
  - **MBA MILJKOVIC DOO** - Sistem evidencije radnog vremena za 320 zaposlenih
  - **MBA RATKO MITROVIĆ NISKOGRADNJA**
  - **ELEKTROPORCELAN** - Ugradnja biometrijske kontrole pristupa i evidencije radnog vremen
  - **VETPROM EXPORT-IMPORT**
  - **MERCEDES-BENZ SRBIJA I CRNA GORA** - Ugradnja 6 kartičnih terminala za kontrolu pristupa i EVR za 300 zaposlenih
  - **HOME MADE COMPANY**
  - **ZEKSTRA** - Ugradnja sistema video nadzora
  - **EUROFOIL** - Ugradnja kontrole pristupa i sistem video nadzora sa 32 kamere i 2 DVR uređaja, kompletno tehničko i projektno rešenje
  - **KARLOVAČKA GIMNAZIJA SREMSKI KARLOVCI** - Ugradnja sistema video nadzora
  - **UNIHEMIKOM** - Sistem video nadzora sa 80 kamera na dve lokacije. Monitoring centar. 40 maloprodajnih objekata
  - **BLUMEN MARKET** - Ugradnja sistema za video nadzor
  - **TEHNOPLAST STARİ BANOVCI**
  - **BOŽIĆ I SINovi PANČEVO**
  - **DRENİK ND**
  - **FABRIKA MERNIH TRANSFORMATORA ZAJEČAR**
-



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

- ŽITOBAČKA AD KULA
  - GIMNAZIJA RUĐER BOŠKOVIĆ
  - AD NOVI PAZAR PUT
  - EKONOMSKI FAKULTET U SUBOTICI
  - METALELEKTRO BEOGRAD
  - HOTEL RUDNIK KUČEVO
  - AUTOMOTO SAVEZ SRBIJE - Ugradnja sistema video nadzora
  - WELTEX DOO ČAČAK
  - MOSCOW AUTO DOO
  - SAV GRADNJA
  - CITY ROAD GROUP - Ugradnja sistema za video nadzor
  - IS COM SMEDEREVO
  - FASION COMPANY
  - FORTUNA CENTAR ARANĐELOVAC - Softver za kontrolu pristupa u teretani
  - SITEL SBA
  - FABRIKA KOŽE RUMA
  - ZLATARA VITNOV - Ugradnja sistema za video nadzor i alarmnog sistema za više objekata
  - LIVNICA KIKINDA - Ugradnja kamere i monitor za praćenje proizvodnog ciklusa
  - ASUS
  - ALMEX PANČEVO
  - QUANTUM AUTOMARKET DOO
  - UNIVERZITET U NIŠU - Ugradnja 32 kamere i kontrole pristupa
  - RUMAPLAST - Ugradnja 8 sigurnosnih kamera
  - MERCATUS TEXTILE
  - OPŠTA BOLNICA MSB
  - OFFICE 1 SUPERSTORE - Ugradnja alarmnih sistema za lanac maloprodajnih objekata
  - MINOTTI - Ugradnja biometrijske kontrole pristupa i evidencije radnog vremena
  - SPORTSKE KLADIONICE TAŠ - Video nadzor, alarmni sistem i kontrola pristupa za 35 objekata
  - GEA.CO KERAMIKA - Sistem video nadzora i alarmni sistem
  - SPORTSKE KLADIONICE MERIDIAN
  - LUSS INVESTMENT
  - DAREX
  - CLUB RESTORAN POKO-LOKO PANČEVO
  - VILA TERAZIJE DOO
  - JKP BIOKTOS UŽICE
  - GRADSKA UPRAVA GRADA BEOGRADA
  - PHARMAS
  - SKY MUSIC
  - EKO STEP PELLET PETROVAC NA MLAVI
  - ALLTECH SERBIA
  - AERODROM NIKOLA TESLA
  - ZASTAVA INPRO KRAGUJEVAC
  - INTERNATIONAL PRIMARI SCHOOL
-



**ZKReport**

**ZKLift**

**ZKAcess**

**ZKVizitor**

---

- **RING SPORT** - Biometrijska kontrola pristupa
- **MEĐUNARODNI INSTITUT ZA BEZBEDNOST**
- **MITSIDES POINT**
- **DOM ZA STARA LICA SVT-TRIFUN**
- **RADIO S**
- **LE PETIT PIAF HOTEL**
- **ICERT**
- **TRIGLAV OSIGURANJE** - Ugradnja sistema kontrole pristupa za 10 vrata i modul za praćenje posetioca + IP video nadzor sa 16 kamera
- **OPŠTINA VRANJE**
- **FRONERI STARA PAZOVA**
- **VLATAKOM** - Ugradnja sistema za kontrolu pristupa
- **HIDROMETEROLOŠKI ZAVOD BEOGRAD** - Ugradnja sistema video nadzora sa preko 20 pokretnih kamera. Projekat dobijen na javnom tenderu u saradnji sa firmom MACHINA SECURITY.
- **DUNKERMOTOREN SUBOTICA** - Ugradnja sistema za evidenciju radnog vremena zaposlenih, S880 + ZKtime + Zkreport. Projekat realizovan u saradnji sa firmom TELESAFE Subotica
- **NORMA GROUP SUBOTICA** – Ugradnja preko 60 DAHUA kamera, kombinovan sistem HDCVI + IP tehnologija.
- **C MARKET** - Umrežavanje kamera iz više objekata i monitoring
- **BEOŠTAMPA** - Ugradnja video nadzora i kontrole pristupa
- **ITALTES** - Ugradnja sistema za video nadzor

Danas Secam CCTV Corporation i ZKSoftware čini tim mlađih i perspektivnih ljudi koji stalnim unapređivanjem kroz razne vrste seminara i obuka usavršavaju svoje sposobnosti na polju marketinga, prodaje i tehničke podrške svojih proizvoda.