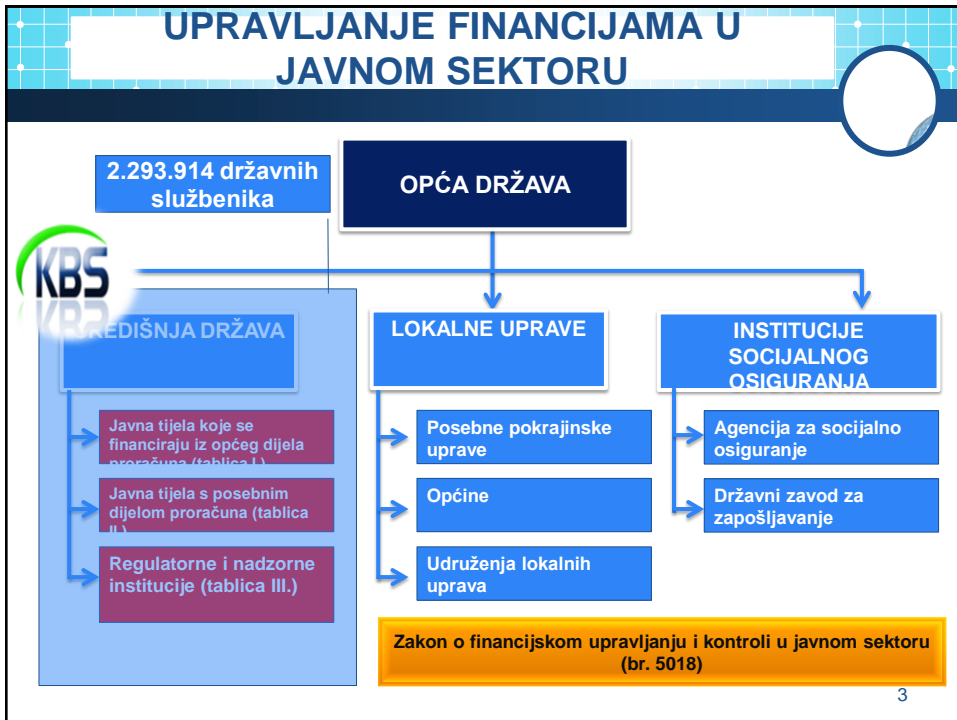


**KPHYS - SUSTAV ZA
UPRAVLJANJE RASHODIMA ZA
ZAPOSLENE U JAVNOM
SEKTORU**

travanj - 2015.

PLAN PREZENTACIJE

- 1 ŠTO JE INFORMACIJSKI SUSTAV ZA RASHODE I RAČUNOVOSTVO U JAVNOM SEKTORU (KBS)?
- 2 ŠTO JE SUSTAV UPRAVLJANJA RASHODIMA ZA ZAPOSLENE U JAVNOM SEKTORU (KPHYS)?
- 3 POKRIVENOST SUSTAVOM KPHYS
- 4 MEHANIZAM SUSTAVA KPHYS
- 5 FUNKCIJE I CILJEVI SUSTAVA KPHYS
- 6 POVEZNICE SA SUSTAVIMA KPHYS U DRUGIM INSTITUCIJAMA
- PITANJA



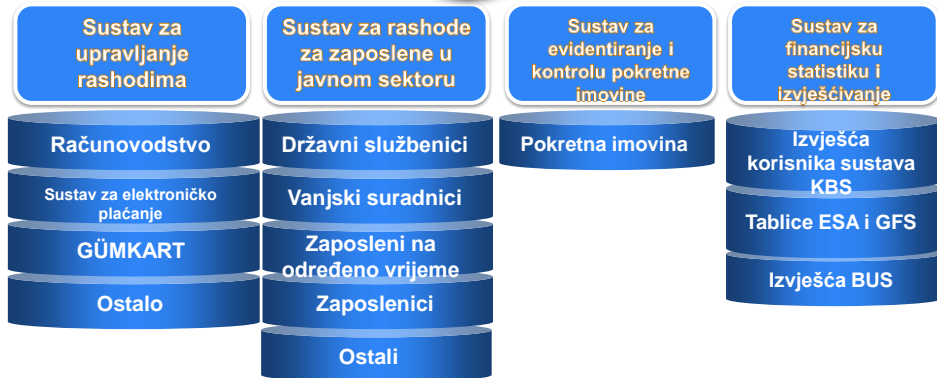
ŠTO JE INFORMACIJSKI SUSTAV ZA RASHODE I RAČUNOVODSTVO U JAVNOM SEKTORU (KBS)?

KBS se odnosi na sustav kojim upravlja Glavna uprava za javne financije (DGPA / Ministarstvo financija) kako bi se osigurala učinkovita, djelotvorna i ekonomična upotreba javnih resursa te koji nudi platformu s pomoću koje službenici za provođenje koje su ovlastila javna tijela, službenici za rashode i računovođe provode financijske transakcije. Sustav je integriran sa sljedećim sustavima:

- ❖ Sustavom za upravljanje rashodima (HYS)
- ❖ Sustavom za upravljanje rashodima za zaposlene u javnom sektoru (KPHYS)
- ❖ Sustavom za evidentiranje i kontrolu pokretne imovine (TKYS)
- ❖ Sustavom za potporu u odlučivanju (KDS)
- ❖ Sustavom za automatizaciju računovodstvenog ureda (say2000i)

4

ŠTO JE INFORMACIJSKI SUSTAV ZA RASHODE I RAČUNOVODSTVO U JAVNOM SEKTORU (KBS)?



5

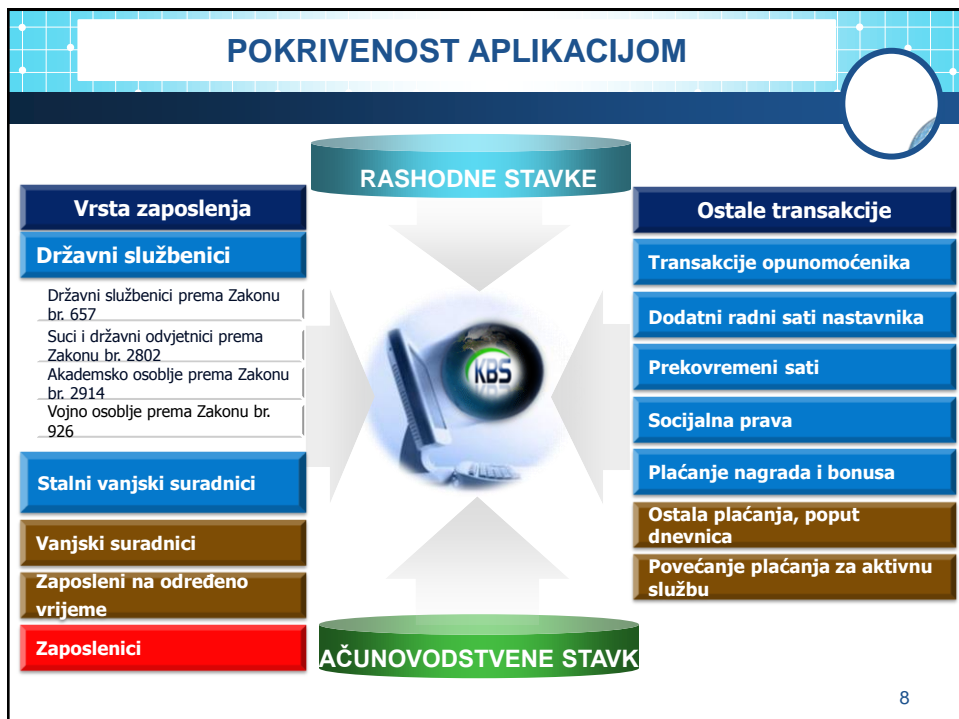
ŠTO JE SUSTAV UPRAVLJANJA RASHODIMA ZA ZAPOSLENE U JAVNOM SEKTORU (KPHYS)?



KPHYS se odnosi na sustav za upravljanje rashodima za zaposlene kojim upravlja Glavna uprava za javne financije / Ministarstvo financija, a koristi se za naknade zaposlenicima koje se daju državnim službenicima u raznim kategorijama, poput plaća, dodatnih radnih sati za nastavnike. Sustav obavlja sljedeće transakcije:

- ❖ unos podataka,
- ❖ izračun,
- ❖ formiranje obračuna plaća,
- ❖ računovodstvo,
- ❖ plaćanje,
- ❖ izvješćivanje.

6



PROVEDBA SUSTAVA UPRAVLJANJA RASHODIMA ZA ZAPOSLENE U JAVNOM SEKTORU

- 1 Aplikacijski softver za transakcije u vezi s primanjima državnih službenika**

Broj državnih službenika: 2.210.431
Rashodne stavke : 62.149
- 2 Aplikacijski softver za transakcije u vezi s primanjima stalnih vanjskih suradnika**

Broj državnih službenika: 11.078
- 3 Aplikacijski softver za dodatne radne sate nastavnika**

Vrijeme : 24.447.155
Zaposlenih : 991.902
- 4 Aplikacijski softver za prekovremene sate**

Zaposlenih : 30.756
- 5 Aplikacijski softver za plaćanja potpora i socijalno pravo**

94.505 naknada za rođenje djeteta, 1398 naknada u slučaju smrti, 628 bonusa, 275 nagrada, 849.179 dodataka za obrazovanje i usavršavanje, 268.087 naknada za odjecu

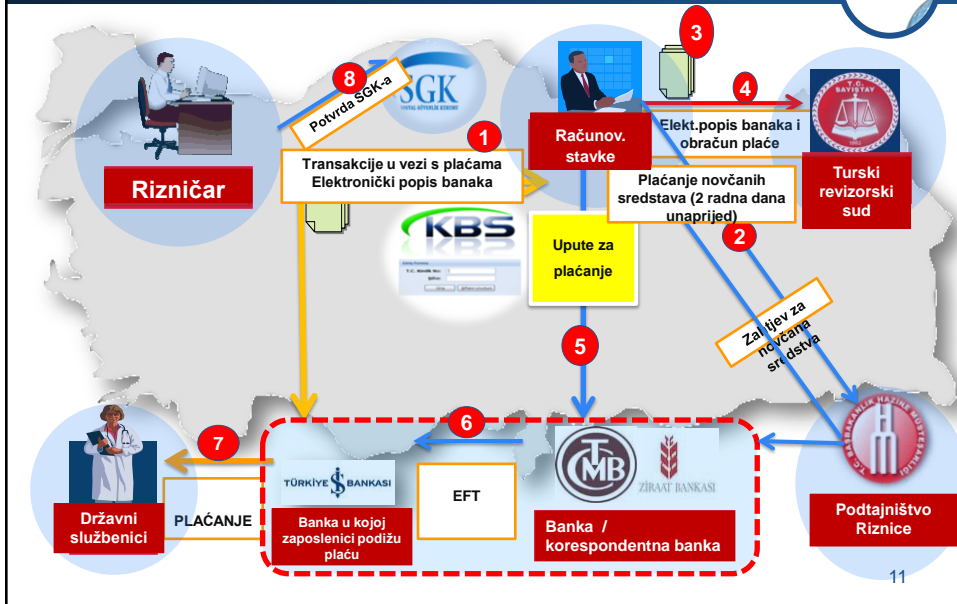
PROVEDBA SUSTAVA UPRAVLJANJA RASHODIMA ZA ZAPOSLENE U JAVNOM SEKTORU

- 6 Aplikacija za udruženja**

8 saveza, 149 udruženja,
1.275.428 zaposlenika - članova udruženja
- 7 Javni elektronički sustav obračuna plaća (e-obračun plaća)**

Prošli mjesec njime su se koristile 1.073.902 osobe
- 8 IZVJEŠĆA KORISNIKA SUSTAVA KBS**
- 9 Aplikacija agencije za socijalno osiguranje**
- 10 Ekran za upite o primanjima zaposlenika Ureda premijera**
- 11 Transakcije u vezi s odbitcima iz primanja te s razmjenom podataka**

MEHANIZAM SUSTAVA KPHYS

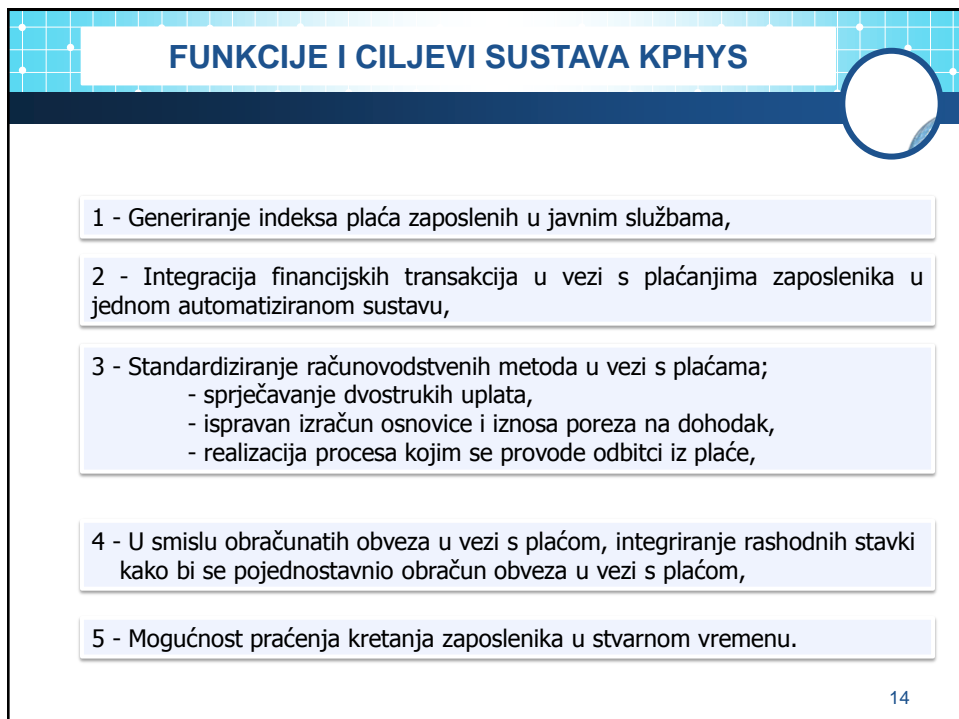
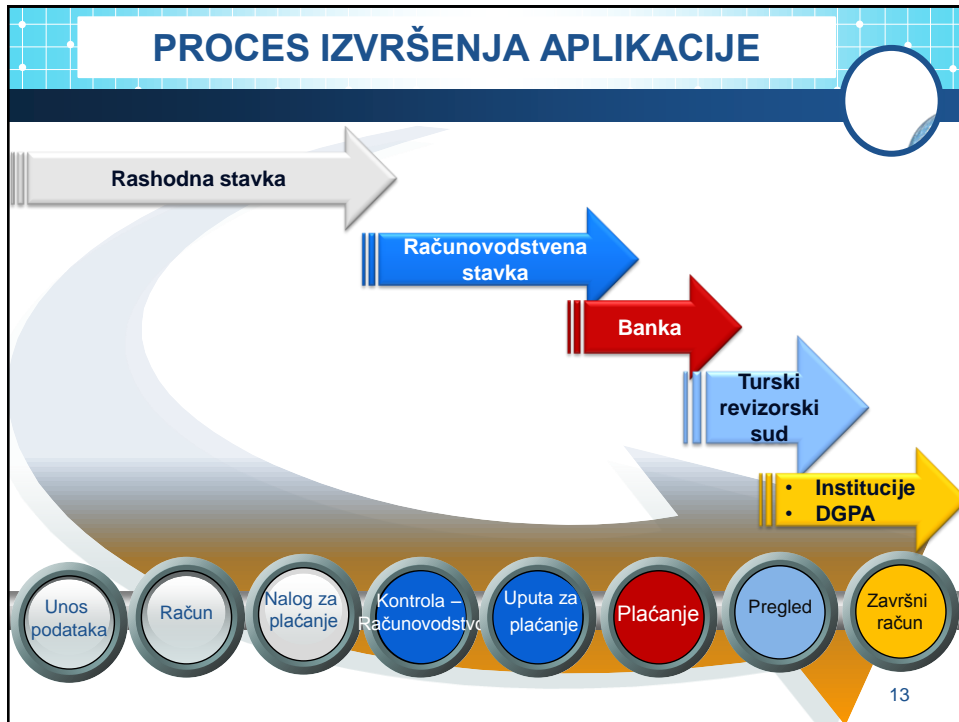


11

MEHANIZAM APLIKACIJA ZA ZAPOSLENIKE



12



FUNKCIJE I CILJEVI SUSTAVA KPHYS

- 6 - Ušteda novca koji se koristi za javna sredstva,
- 7 - Stvaranjem jedne banke podataka trenutačni se statistički podatci u vezi s plaćanjima zaposlenika mogu ponuditi donosiocima odluka,
- 8 - Sprječavanje pogrešaka koje proizlaze iz dokumenata vezanih uz plaću,
- 9 - Razmjena podataka s institucijama na njihov zahtjev (prema protokolu).

15

ELEKTRONČKI SUSTAV PLAĆANJA PLAĆA U JAVNOM SEKTORU



S pomoću ove aplikacije;

Doprinos banaka:

Za transakcije za koje su inače bile potrebne **24 minute, sada** je potrebno **70 sekundi**. Na taj je način postignuto poboljšanje od **98 %**.

Zahvaljujući aplikaciji:

- Prijenos u banke moguć je s pomoću samo jedne tipke,
- Cijeli se postupak bilježi,
- Sustav prate ovlašteni zaposlenici,
- Stvoren je standardni aplikacijski postupak,
- Prenosi se popis banaka s jednog središnjeg mjesta,
- Sprječavaju se pritužbe zaposlenika i klijenata u postupku plaćanja,
- Štedi se na vremenu,
- Omogućuje se sigurnost transakcije zbog minimaliziranja ljudskog faktora,
- Izbjegavaju se problemi u vezi s neizvršavanjem koji proizlaze iz transakcija koje se ručno izvršavaju.

16

DOPRINOS SUSTAVA

PREDMET:	PRIJE	SADA
Standardizacija plaćanja	Nije bilo dostupno	Dostupno
Trajanje transakcija	Dulje	Kraće
Potpora u slučaju problema u plaćanjima zaposlenika	Nije bilo dostupno	Dostupno
Upotreba sustava	Plaća se	Besplatno
Održavanje i preinaka sustava	Plaća se	Besplatno
Ušteda	Djelomično dostupno ili nedostupno	Dostupno
Pristup informacijama	Otežan	Lakši
Izvor informacija	Nije bio dostupan	Dostupan



17

PRIMJER ZA DOPRINOS SUSTAVA

UŠTEDA

Trošak papira i ispisa za A4: 26 – 40 centi = 0,4 – 0,6 T L

Papir (broj)	Trošak papira i ispisa	Mjesečni iznos	Godišnji iznos
143.875	0,4	57.550,00	690.600,00

Papir (broj)	1 stablo	Broj stabala mjesečno	Broj stabala godišnje
143.875	12400	12	139

Sačuvanog šumskog područja: 48 m² mjesečno, 556 m² godišnje.

Ako je obračun plaće u papirnatom obliku;

Papir (broj)	Trošak papira i ispisa	Mjesečni iznos	Godišnji iznos
1.448.039	0,4	579.215,60	6.950.587,20

Papir (broj)	1 stablo	Broj stabala mjesečno	Broj stabala godišnje
1.448.039	12400	117	1.401

Tüm Memurlar Bordrolarını e-Bordro Sisteminden Alabilmektedirler.

* Izračun je napravljen pod pretpostavkom da na jednu stranicu ide 12 zaposlenika.

18



SLIKE EKRANA NAŠIH APLIKACIJA

20

PRIZNANJA



Na 9. natjecanju eTR 2011.:

1. nagrada u kategoriji „e-usluge iz javnog sektora javnom sektoru”

Na 11. natjecanju eTR 2013.:

Naš je projekt izabran kao „Projekt koji je zabilježio najveća poboljšanja”.



ZAHVALJUJEMO