



RIS eNabava

Softver za upravljanje nabavom



Profil tvrtke



- Renomirana tvrtka specijalizirana za **analizu, projektiranje, razvoj, implementaciju i održavanje** složenih informacijskih sustava
- Osnovana **1993.**
- **35** visokoobrazovnih djelatnika
- Sjedište tvrtke u **Rijeci**, poslovnica u **Zagrebu**
- Sustav informacijske sigurnosti **ISO 27001:2005**
- Sustav upravljanja kvalitetom **ISO 9001:2008**
- Vlastiti **Data centar**



RIS vremenska crta



1993
Projektiranje IS

2005
Razvoj generičkog softvera

2014
Razvijena In-Memory DB

1995 Projektiranje i
Razvoj specijaliziranih IS

2008
Razvijena SaaS platforma

1993

2016

● Znanje → 100 visokoobrazovnih djelatnika, 5 doktora znanosti, 50 Stručnih certifikata iz razvoja softvera ●

1993

2016

● Tehnologija → Thin@, Vlastiti Data Centar, TeamApp, Syncro, ThinAnalyzer, RisOraClone, Guarduino ●

1993

2016

● Metodologija → MIRIS (RIS), MOPS (RIS), ISO 27001:2005, ISO 9001:2008 ●

Izdvojeni klijenti



Izdvojeni proizvodi





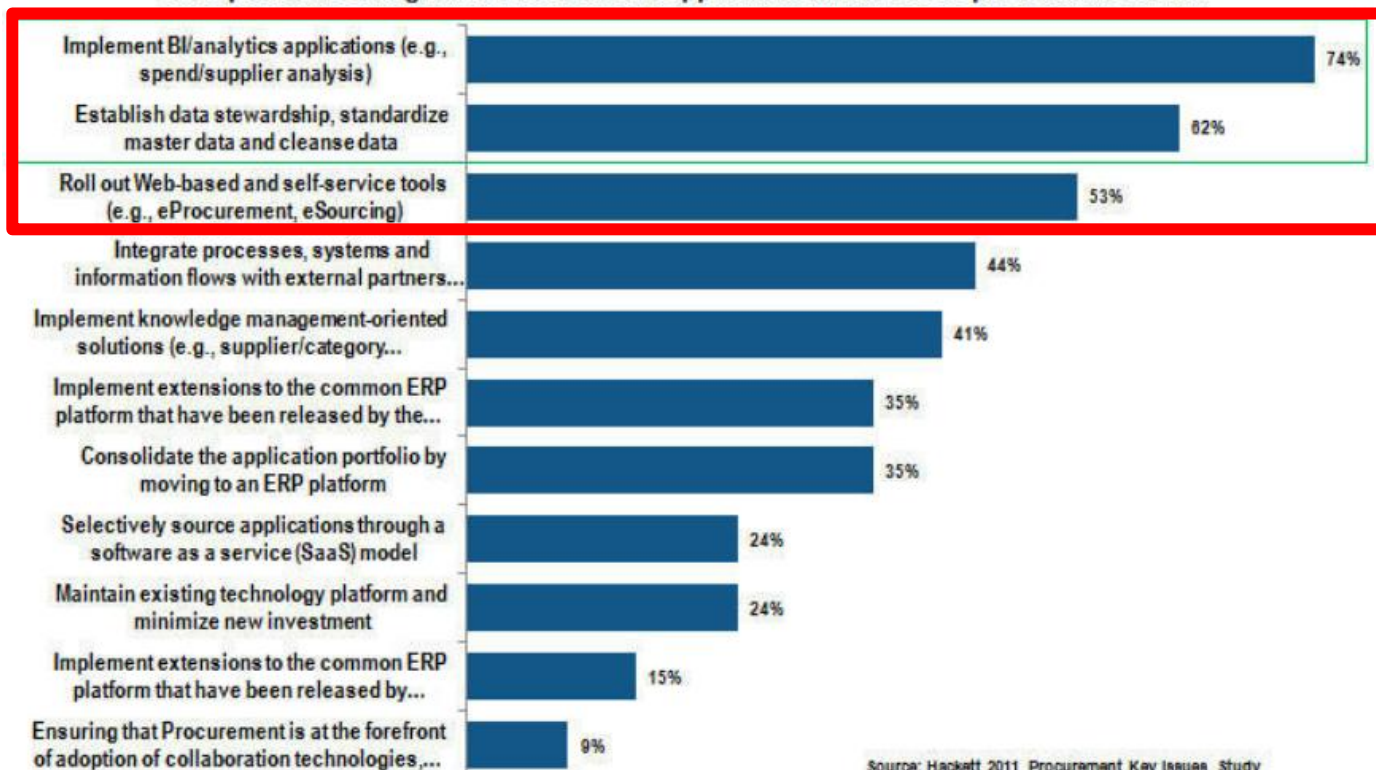
Uredski alati (Outlook, Excel) i ERP sustavi nisu specijalizirani za podršku procesima u nabavi



Postoje sustavi e-nabave koji su za to namijenjeni

Uvođenje sustava e-nabave među TOP 3 prioriteta u odjelima nabave u svijetu

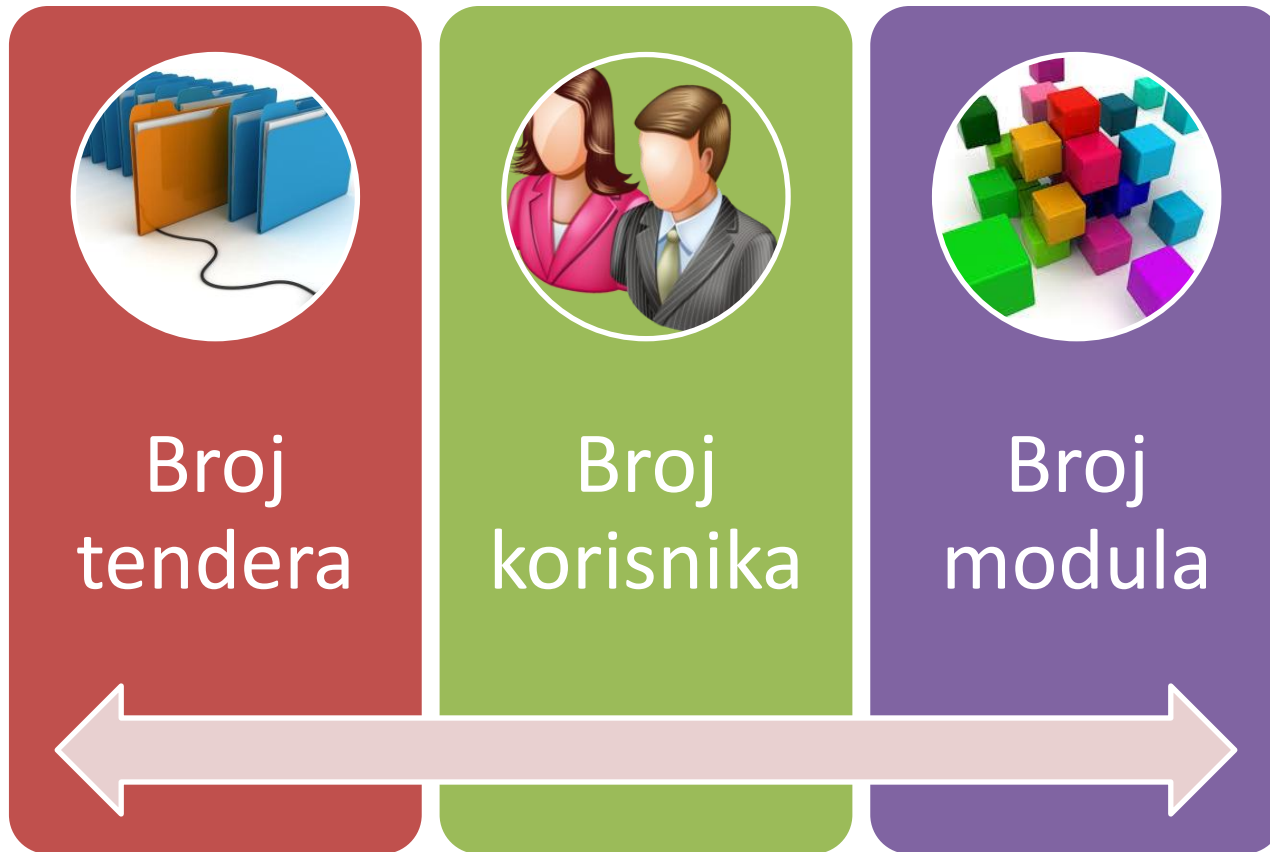
% respondents citing these Procurement application initiatives as priorities in 2011....



Istraživanje Hackett Grupe, 2011.
“2011 Key Issues Study for Procurement”

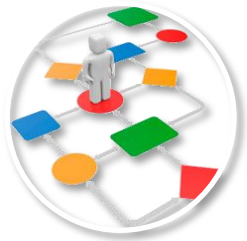
Karakteristika e-nabave

Brza implementacija



Smanjen rizik, vrijeme do korisnosti i stres

Osnovne prednosti uvođenja specijaliziranog sustava za e-nabavu



Brži i efikasniji proces nabave



Direktne uštede u novcu

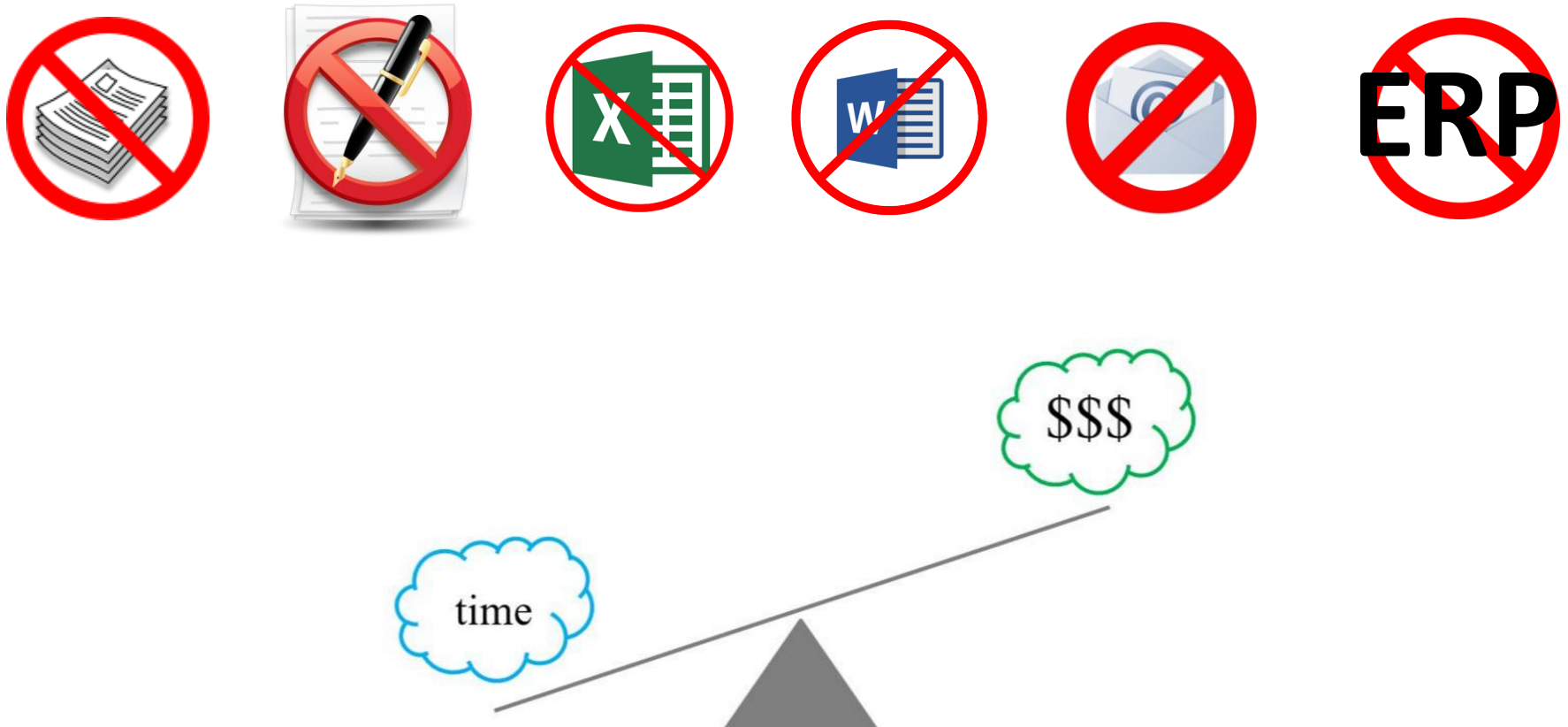


Transparentnost i
mogućnost analize podataka

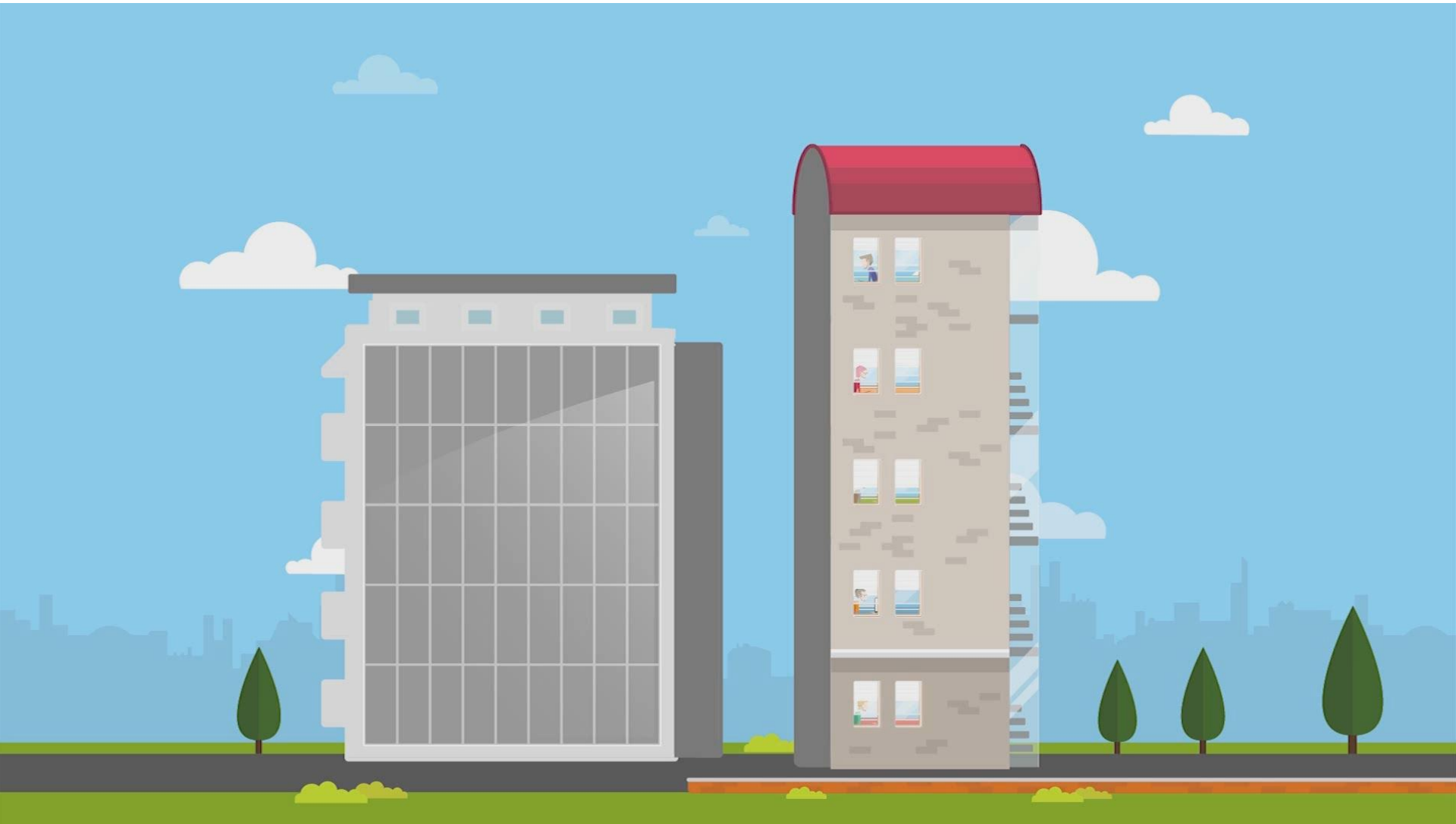
Prednost 1

Brži i efikasniji proces nabave

Prednost 1: Brži i efikasniji proces nabave



Uštede u vremenu donose uštede u novcu



Uštede u vremenu (i novcu) dokazuju svjetska istraživanja

3x

više vremena
za ostale poslove u nabavi

50%

niži operativni troškovi
u nabavi

| Područje mjerenja | Prije | Poslije |
|-----------------------------|----------|---------|
| Trošak: zahtjev → narudžba | \$51 | \$26 |
| Vrijeme: zahtjev → narudžba | ~10 dana | ~3 dana |

Uštede u trajanju jedne nabave



| Naziv procesa | Procijenjeno trajanje (č/s) |
|---|-----------------------------|
| | buduće |
| Unos Zahtjevnice za nabavu | 2-5 min |
| Kreiranje natječaja na temelju Zahtjevnice | < 1 min |
| Odobranje provedbe natječaja | < 1 min |
| Priprema novog kruga natječaja | < 2 min |
| Analiza ponuda dobavljača | < 5 min |
| Pregovaranje s dobavljačima | trajanje eAukcije |
| Formiranje inicijalnog Ugovora s dobavljačem nakon odabira | < 5 min |
| Stvaranje izvještaja o postupku nabave | < 2 min |
| Traženje podataka o nabavi u Outlooku i Excelu | Nije potrebno |
| Ukupna procijenjena ušteda vremena: 5 č/s po tenderu | |

Primjer kalkulacije ušteda u procesu



Ušteda vremena na jednom tenderu (č/s) = 5
Prosječan broj tendera godišnje = 360

Ukupna procijenjena ušteda vremena = 1.800 č/s
= 225 č/d
= 9.8 č/m

Prosječna bruto plaća referenta (kn)* = 6.412 kn

*Izvor: www.MojaPlaca.hr

Procijenjena godišnja ušteda (kn) \approx 63.000 kn

Prednost 2

Ostvarivanje direktnih ušteda

Uštede na primjeru korištenja e-aukcija u Podravki



Prosječna ušteda (stvarna)

3-15%

Ušteda se računa u odnosu na
cijenu ostvarnu tenderiranjem

Primjer kalkulacije direktnih ušteda



Ukupna godišnja vrijednost nabave = 50.000.000 kn
Postotak tendera pogodnih za e-aukcije = 50%

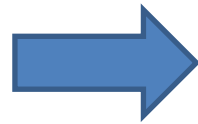
Ukupna vrijednost pogodnih tendera = 25.000.000 kn

Prosječna postotna ušteda e-aukcija = 5%

Procijenjena godišnja ušteda (kn) = 1.250.000 kn

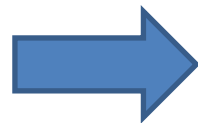
Utjecaj ušteda u poslovanju na dobit tvrtke

Povećanje prihoda
za 100.000 kn



Povećanje dobiti
za 8.000 kn (8% marža)

Smanjenje troškova
za 100.000 kn



Povećanje dobiti
za 100.000 kn

Jedna uštedjena Kn = 10-ak prodanih kn

Prednost 3

**Transparentnost i mogućnost
analize podataka**

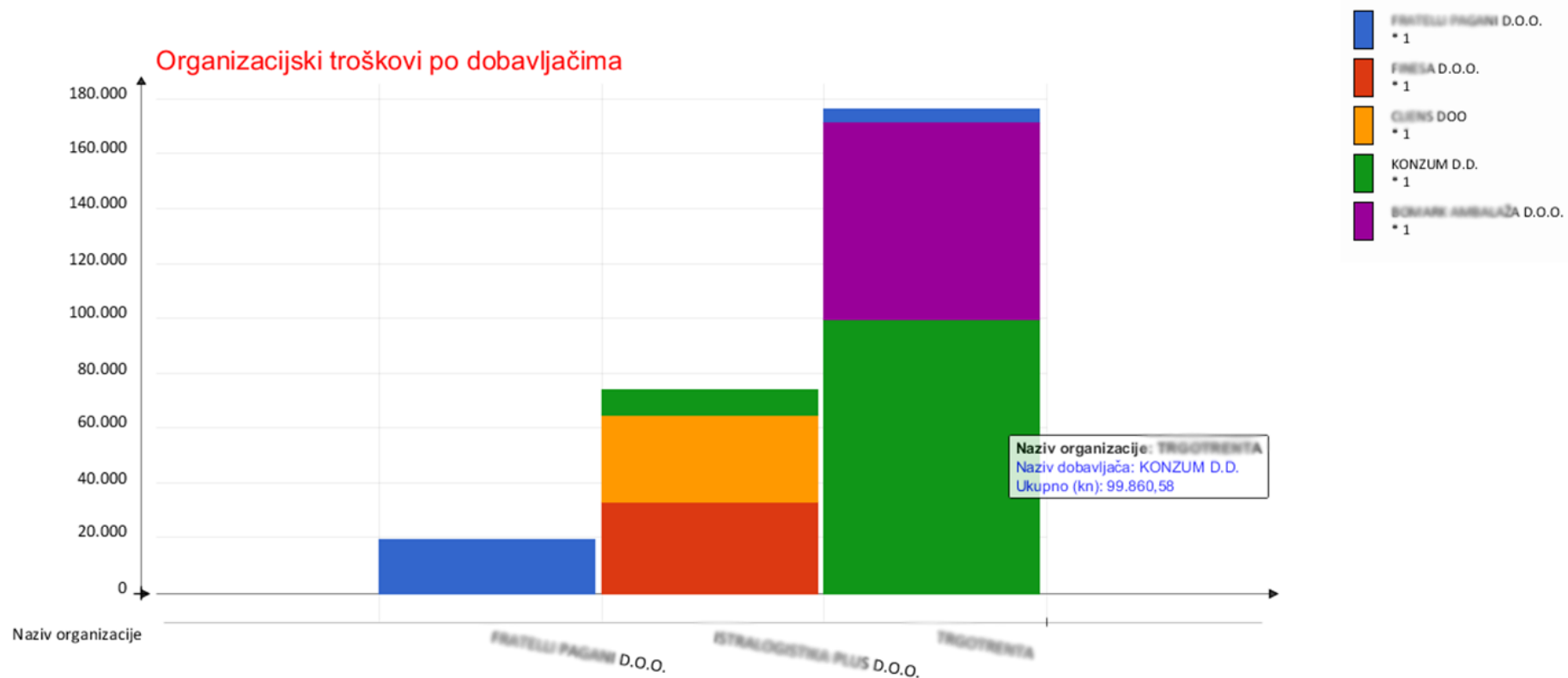
„Transparentan”

- 1. koji se lako uočava; očigledan*
- 2. koji je lako razumljiv; jasan*

Prednost 3: Transparentnost i mogućnost analize podataka

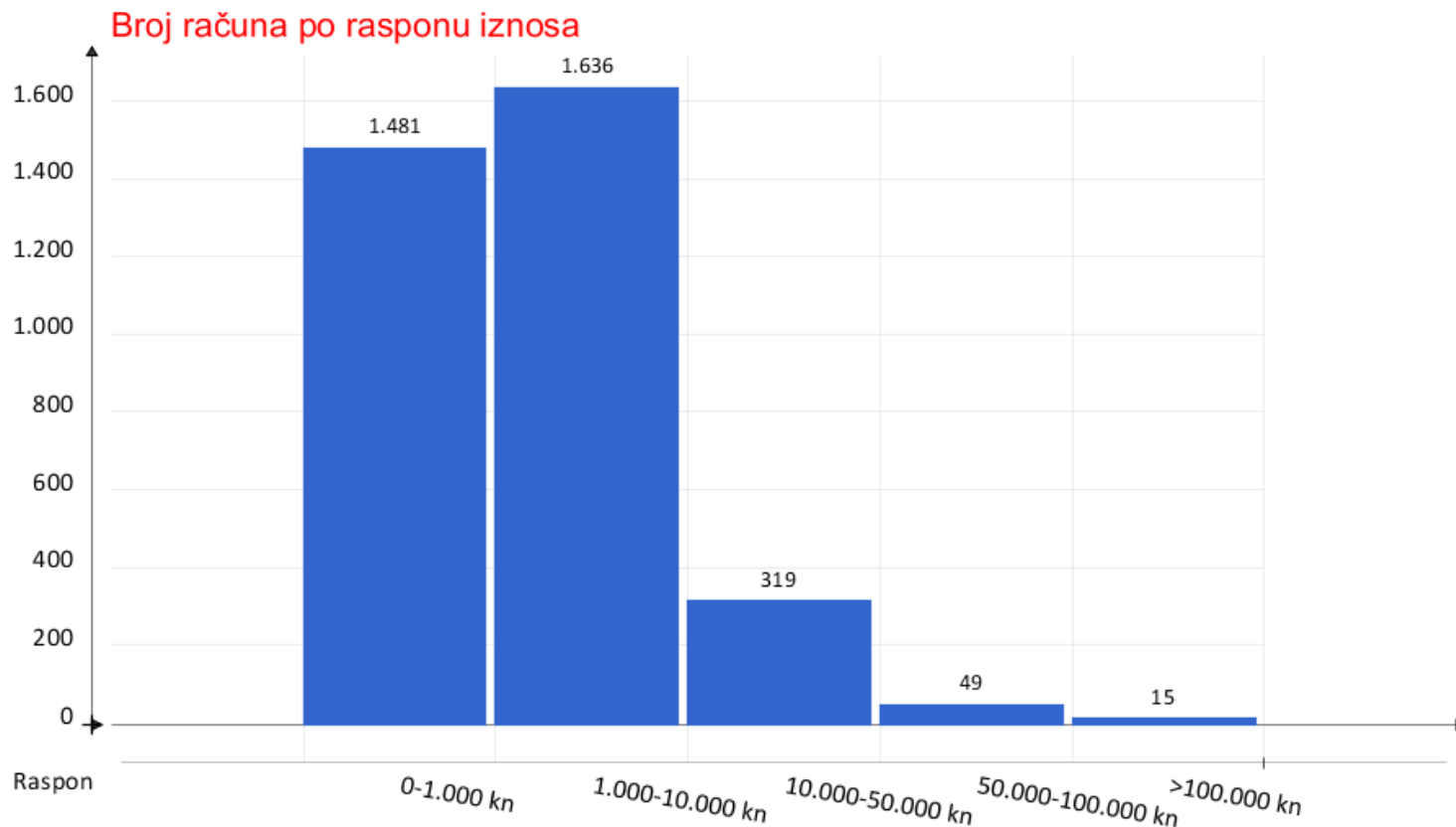


Primjer detekcije mogućih ušteda analizom: Među-organizacijska suradnja



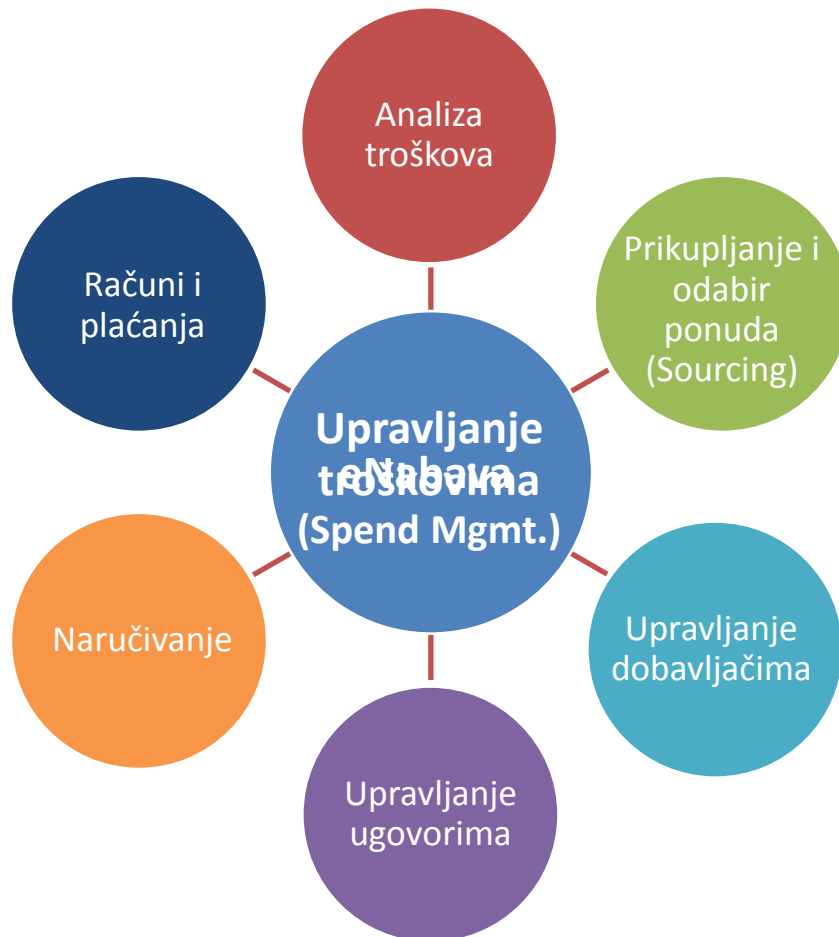
Različite boje predstavljaju različite dobavljače

Primjer detekcije mogućih ušteda analizom: Čišćenje i konsolidacija računa



1.481 računa (42%) manjih od 1000 kn

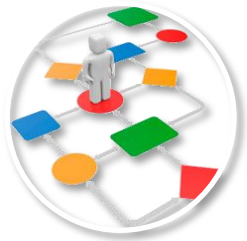
Evolucija e-nabave



Upravljanje troškovima

obuhvaća *cijeli životni ciklus* – od prikupljanja ponuda i odabira dobavljača (Sourcing) pa sve do analize troškova.

Osnovne prednosti uvođenja specijaliziranog sustava za e-nabavu



Brži i efikasniji proces nabave

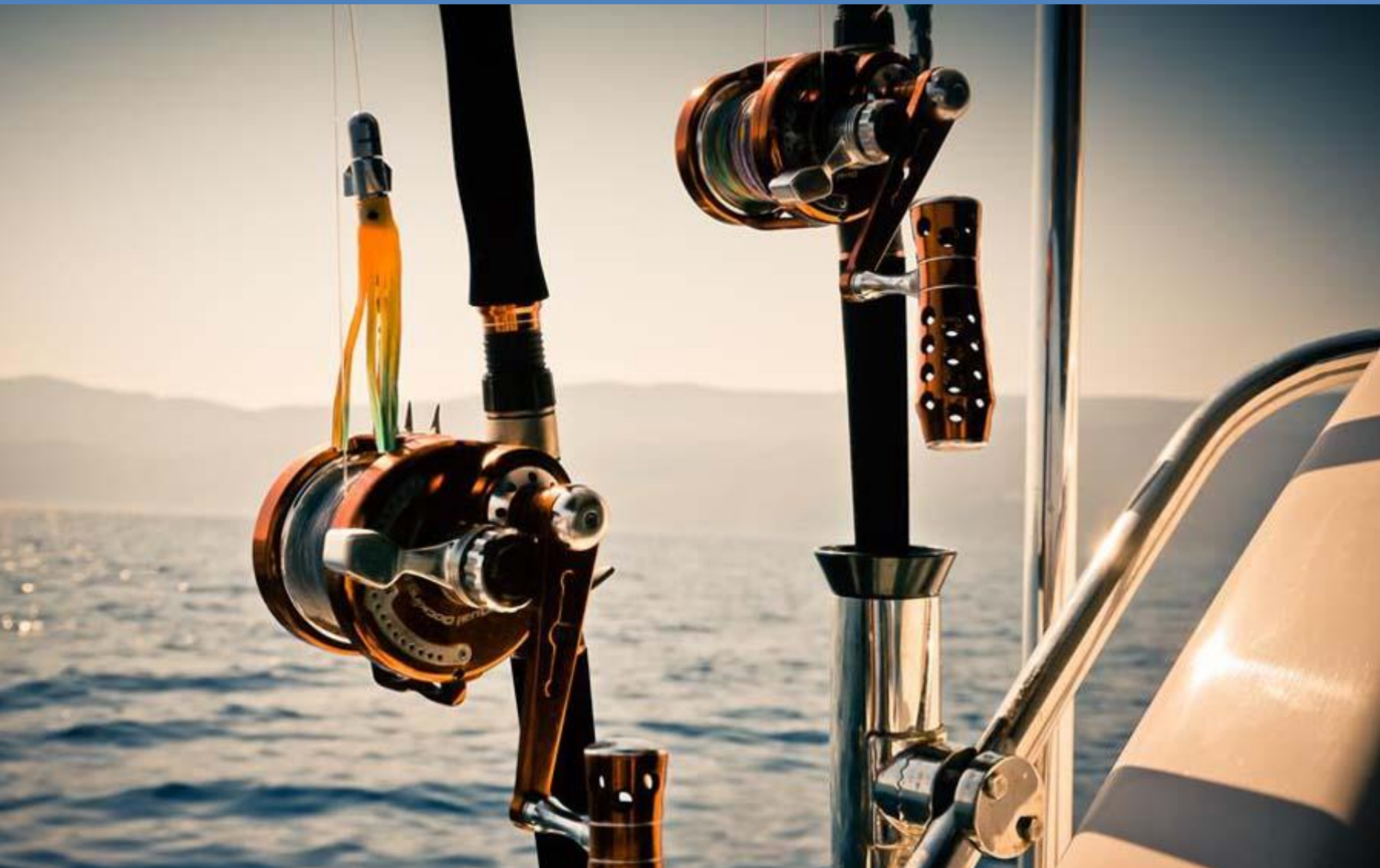


Direktne uštede u novcu



Transparentnost i
mogućnost analize podataka

„Bez alata nema zanata..”



“...ali alat ne čini zanat...”





eNABAVA ^{RIS}



web: www.ris.hr

mail: info@ris.hr

Rijeka

Pilepić 10

51215 Kastav

Tel. +385 (0)51 687 500

Fax +385 (0)51 687 501

Zagreb

Horvaćanska cesta 17a

10000 Zagreb

Tel. +385 (0)1 364 01 89

Fax +385 (0)1 364 01 89

ISO 27001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

