



Proč IS K2?

Pavel Motan, 29. 4. 2008

Proč právě IS K2?

plňuje základní požadavky na informační systém jako takový

- Zabezpečí evidenci a řízení firemních procesů a dat
- Splňuje zákonné a legislativní požadavky, účetnictví, DPH, mzdy
- Poskytuje nástroje pro vyhodnocování, statistiku
- Je adaptabilní na potřeby zákazníka a jeho odvětví

je srovnatelný s jinými systémy, nemá vůči jiným zásadní omezení

- Komplexnost a rozsáhlost systému
- Ucelenost a současně i otevřenost systému
- Poskytuje vysoký uživatelský komfort
- Je flexibilní a dává svobodu technologiím

je vůči jiným systémům zásadní výhodou, hmatatelný a ocenitelný rozdíl

- Používá technologii K2 CBI s jejími pozitivními dopady pro řízení zakázek
- Přináší velkou variabilitu provedení realizované funkce, konfigurace výroby
- V ceně licence je nástroj pro tvorbu sestav a uživatelských skriptů
- Je spojitým programem mezi verzemi (generace) i velikostmi (K2B,P, E)

ředstavuje výrobní nástroj pro profesionální použití

- Schopnosti aplikace představují podporu schopnosti ji využít v konkurenční výhodou. Právě několik způsobů realizace jedné věci umožňuje ladění organizace
- I v rámci jednoho segmentu jsou velmi rozdílná know-how

Obecné požadavky na IS (samozřejmosti, které se předpokládají)

ílem podnikání je zabezpečit prodej a realizovat zisk

možnosti prodávat musím nakupovat nebo také vyrábět

LAVNÍ CÍL ERP – POSKYTOVAT PŘEHLED O STAVU ZAKÁZEK

- Co mám skladem?
- Co, kdy a od koho musím objednat?
- Jak jsou objednávky potvrzeny?
- Kdy dorazí objednané zboží?
- Co bylo vydáno a nebylo vyfakturováno?
- Co a jak musím vyrobit?
- Co přišlo a není k tomu faktura?
- Co chybí dodat?
- Na co mám a nemám materiály?
- Za jakou cenu jsem nakoupil, dodržuje dodavatele ceny?
- Za jakou cenu jsem vyrobil?
- Jaký mám zisk na zakázkách?
-

xistuje velký rozdíl v systémech

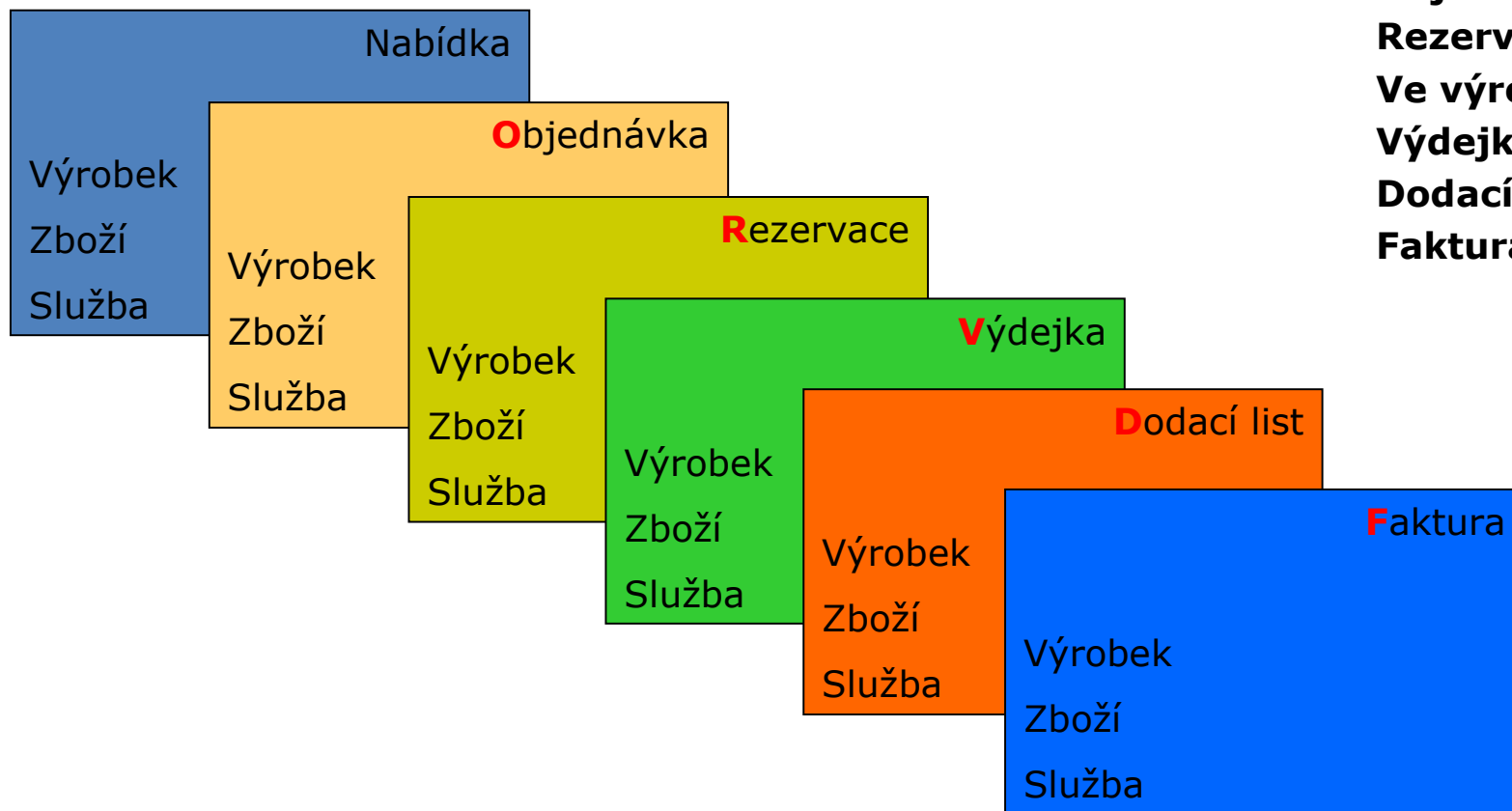
- V možnostech, výkonu i kvalitě poskytovaných informací

Osvěžte! své představy

Základní osa průběhu zakázek

ořadavek řízení obchodních případů

polečné znaky pro všechny obory a typy firem



- Nabídka**
- Objednávka**
- Rezervace**
- Ve výrobě**
- Výdejka**
- Dodací list**
- Faktura**

Osvěžte! své představy

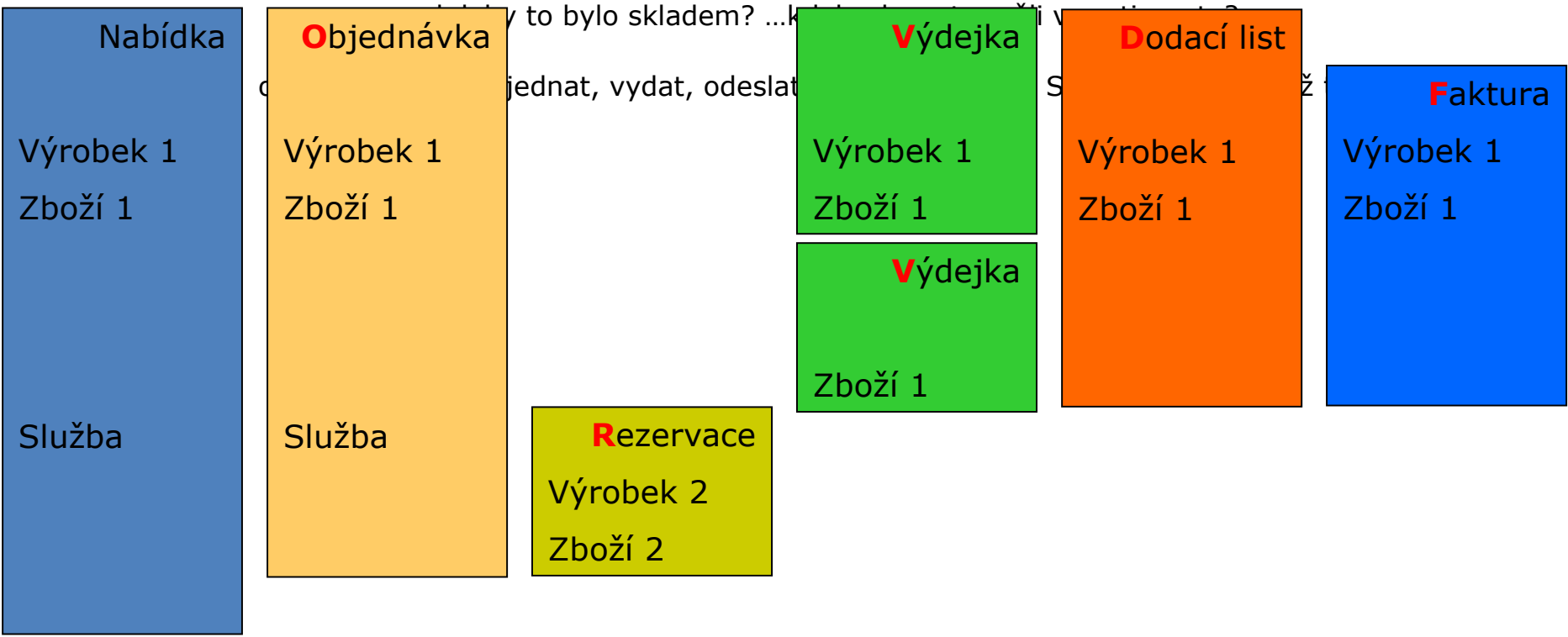
Informace, které je dobré mít

akturovali jsme přesně podle nabídky?

roč nebyla dodržena nabídka?

- Neměli jsme zboží? ...objednali si méně? ...poškodili jsme něco při dodávce?

o jsme mohli dodat navíc?



Osvěžte! své představy

Sledování „zakázky“ v K2

Nabídka

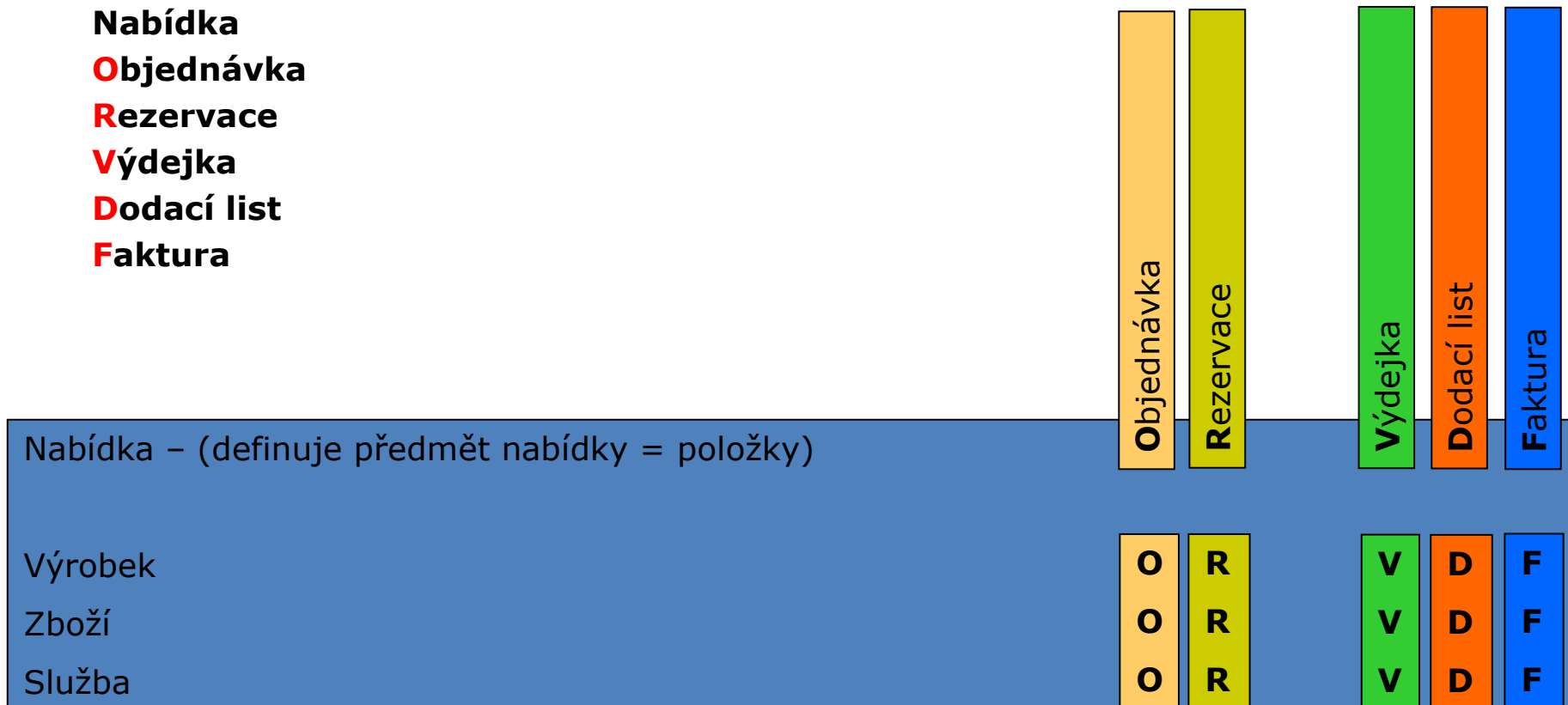
Objednávka

Rezervace

Výdejka

Dodací list

Faktura



Osvěžte! své představy

Rozdíl není jen optický a datový

- jednoho dokladu mohu vytvářet další (i současně)
- ezprostředně vidím, na kterých dokladech se položka NE/vyskytuje
- očáteční písmeno dokladu slouží zároveň jako horká klávesa – přeskok na doklad
- ískávám položky s určitým stavem
 - Neřešené objednávky
 - Výdejky bez fakturace
 -



Není to jen tak banální:

Dopad je technický, technologický a zásadní pro řízení ekonomiky firmy

Výhody CBI

ohodlné, jednotné a intuitivní vystavování dokladů v rámci zpracování zakázky

kamžitý přehled o stavu zakázky – pohled na zakázku

lak na kvalitu vkládaných dat – obsluha okamžitě vidí souvislost s ostatními doklady.

- V případě odlišností je nucena zvolit způsob řešení
 - přidání položky
 - Změna ceny
 - Změna množství
 -

ychlý výběr nedořešených obchodních případů

- jednoduché zadání podmínek výběru dle stavu rozpracovanosti

ysoce výkonné a přesné vyhodnocení potřeb následných kroků

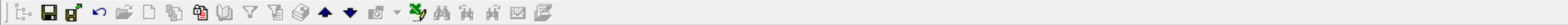
- Co objednat, co vydat, co přijmout
- Základem vyhodnocení je funkce POKRYTÍ (Availability Check, Dispolauf)

řesné oceňování zásob – možnost korekce účetním přepočtem

Osvěžte! své představy

Zakázky - položky Kniha: 10 : Tuzemsko:2

Formulář Úpravy Ojap Zobrazit Nástroje Nápořádá



Kalkulace Nabídka Pokrytí Provize

1 2 3 4 5 6

Zakázka : 10 2004 4 **O r v D F** M B F S D Q R Z: -1 225,00

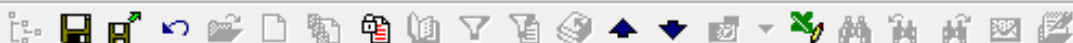
Odběratel : ČOKOLÁDOVNY Čokoládovny a.s.; CZ; Hradec Králové 2; KAT V D % -4,69

Ceny / pole Brutto : 28 161,00 Netto : 26 100,00 DPH : 2 061,00 Kč Měna E Z S: 27 325,00

Změna slev položek: 0,00 % Změnit Skrýt doplňkové karty Zamknout ID položek

s	H	Zkratka 1	Název	Netto pl./MJ	Množství	Netto pl. D MJ	S	O	R	W	V	D	F
		MOUKA 2	Mouka polohrubá - výběrová extra	5,50	1 100,000	6 050,00	kg	O			V	d	F
		MOUKA 1	Mouka hladká - Extra 00	7,00	950,000	6 650,00	kg	O			V	d	F
		CUKR	Cukr krupice - 10 kg	16,00	500,000	8 000,00	kg	O	R			d	F
		CUKR MLETÝ	Cukr mletý	18,00	300,000	5 400,00	kg	O	R			d	F

Formulář Úpravy Olap Zobrazit Nástroje Nápoředa



Kalkulace Nabídka Pokrytí Provize

1 | 2 | 4 | 5 | 9 |

Zakázka : 10 2004 4 Fírmy **O r v D F** Přřadit ke kontraktu

Odběratel : ČOKOLÁDOVNY Čokoládovny a.s.; CZ; Hradec Králové 2; KAT

Ceny / pole Brutto : 28 161,00 Netto : 26 100,00 DPH : 2 061,00 Kč Měna DPH

Středisko : VYR Kód zakázky : IX/2004 Referent :

Kód 1 : Kód 2 :

Číslo obj. objedn. : Kurz (g) : 1 Kč = 1,0000 Kč K.lístek g Kurz podle datumu w

Forma objednávky : Písemně Typ : TU Tuzemsko

Způsob platby : Převodem Párovací symbol :

Způsob odběru : Doručení Variabilní symbol : 14256354

Způsob dopravy : Vlastní Zakázku podal : Hassová Cenová skupina : KAT Typ plánu : Platební podmínky

Datum vystavení : 15.09.2004 Popis :

Termín dodání : 6.10.2004 0:00:00 Vystavil : Správce K2 atmitec

Lhůta : Do měsíce Změnil : 2006-05-16 11:25:32 Správce systému K2

Poznámky | Text hlavičky | Text patičky | Platební podmínky | Interní text

Popis podmínky

Při platbě do 0 dnů bez skonta (jednoduchá splatnost).

1- 2- 3-Přeg.p. 4- 5- 6- 7- 8- 9- 10-

2008 PŘES MAT DEMO

Funkce „Pokrytí“ dopad CBI

jištění stavu dokladů

- Nemusím procházet hlavičky a k nim srovnávat položky, stačí pouze průchod položek

ychlost na velkých datech

- Pokud má firma velké množství dokladů i položek v rozpracovaném stavu

efinice funkcí nad kompaktem položek K2 CBI

- Vytvářím libovolné funkce a uživatelské dotazy typu, co je objednáno a není rezervováno nebo vydáno
- Výdeje bez fakturace

viditelnost nestandardních pohybů – všechny pohyby jsou navázány na ostatní doklady

- a je tedy každý nestandardní pohyb viditelný

HRNUTÍ:

odobnou funkčnost musí poskytovat i jiné programy,

- někdy ne v plném rozsahu, někdy realizovanou prostředky SQL databáze, ale
- K2 poskytuje čisté, elegantní řešení, které má styl a ducha
- Proto:

Osvěžte! své představy

Pokrytí poptávaného zboží

Formulář Úpravy Zobrazit Nástroje Nápověda

1 | 2

Zkratka 1: Číslo: Sklad: Přijato:

Zkratka 2: Typ plánu: Dispozice:

Název: Zadáno:

Min. množství: Max. množství: Expedice:

Filtr položek Kód zakázky: Šarže:

Varjanta: Dodavatel:

s	Datum	Kód zak.	Šarže	Typ dok.	Doklad	Firma/Sklad	Množství	Stav
	0000-00-00 00:00:00	KAMPAŇ 01	20080428-001	Dispozice		Expediční (Hotové výrobky)	35,000	35,000
	0000-00-00 00:00:00	KAMPAŇ 01	20080428-001	Zadáno-výd.	10/2008/3	AB Group	-3,000	35,000
	2008-04-06 00:00:00	KAMPAŇ 01		Potv. rezerv.	PL/2008/1	Globus	-5,000	30,000
	2008-04-06 00:00:00	KAMPAŇ 01		Potv. rezerv.	PL/2008/3	Skupina zákazníků BETA	-8,000	22,000
	2008-04-28 00:00:00	KAMPAŇ 01		Pož. prodeje	10/2008/2	Čokoládovny a.s.	-4,000	18,000
	2008-04-28 00:00:00	KAMPAŇ 01		Pož. prodeje	10/2008/3	Potraviný Albertík	-1,000	17,000

OK

Doklad

Nadř. pokrytí

Pokrytí zakázek

Pokrytí šarží

Pokrytí variant

Dobropisy rez. obj.

Příklad aplikace K2 CBI – demonstrace na straně nákupu

bjednáme 10 ks šálků za cenu	20Kč/ks	CenaObj	
řijmeme 3 ks na sklad za cenu	20Kč/ks	CenaSkl	(dílčí příjem)
řijmeme 2 ks na sklad za cenu	20Kč/ks	CenaSkl	(další dodávka)
bdržíme fakturu na 5 ks s cenou 20 Kč/ks		CenaF1	(dosavadní příjmy)
řijmeme 5 ks na sklad za cenu	20 Kč/ks	CenaSkl	(druhá dávka)
bdržíme fakturu na 5 ks s cenou 22 Kč/ks		CenaF2	(druhá série má jinou cenu)

Objednávka

Položka	Množství	Cena Kč	Příjem	Fakturace
šálek	10 ks	200	10 ks	210 Kč

Sklad

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	10 ks	200
talířek	3 ks	45

Faktury přijaté

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	10 ks	210
lžička	3 ks	30



Příjemka 1

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	3 ks	60
talířek	3 ks	45

Příjemka 2

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	2 ks	40

Příjemka 3

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	100

Faktura přijatá 1

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	100
lžička	3 ks	30

Faktura přijatá 2

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	110

SHRNUTÍ:

Vyhodnocení objednávky - Objednal jsem 10 šálků, mám 10, ale cena neodpovídá objednávce

Vyhodnocení skladu - mám 10 šálků a navíc 3 talířky (faktura ?)

Vyhodnocení PF – mám 10 šálků, a nakupuji navíc 3 lžičky (příjem ?)

Objednávka

Položka	Množství	Cena Kč	Příjem	Fakturace
šálek	10 ks	200	10 ks	210 Kč

Pokud položky dokladů vychází z objednávky, lze sledovat kumulaci množství v jednotlivých stavech.

Provázání informací o nestandardních pohybech nelze ošetřit.

OZNAČENÍ:

Cena objednávky

Cena skladová

Cena fakturační

Příjemka 1

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	3 ks	60
talířek	3 ks	15

Příjemka 2

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	2 ks	40

Příjemka 3

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	100

Faktura přijatá 1

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	100
lžička	3 ks	30

Faktura přijatá 2

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	110

Objednávka

Položka	Množství	Cena Kč	Příjem	Fakturace
šálek	10 ks	200	10 ks	210 Kč

Vzájemná vazba mezi položkami umožňuje přesné sledování jednotlivých stavů a cen.

Vyhodnocení je velmi náročné díky nutnosti prohledávání všech vazeb.

OZNAČENÍ:

Cena objednávky

Cena skladová

Cena fakturační

Příjemka 1

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	3 ks	60
talířek	3 ks	45

Příjemka 2

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	2 ks	40

Příjemka 3

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	100

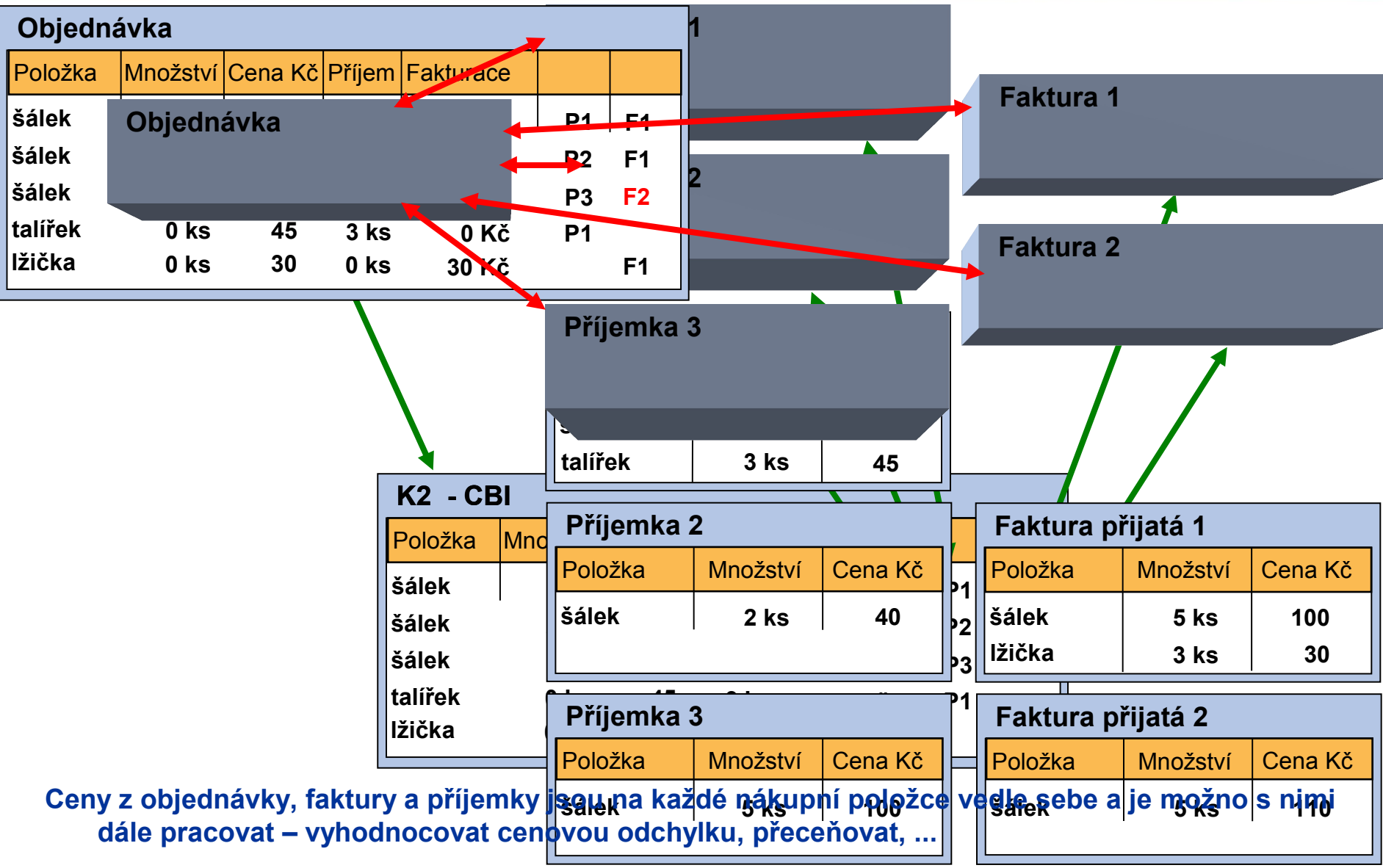
Faktura přijatá 1

Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	100
lžička	3 ks	30

Faktura přijatá 2

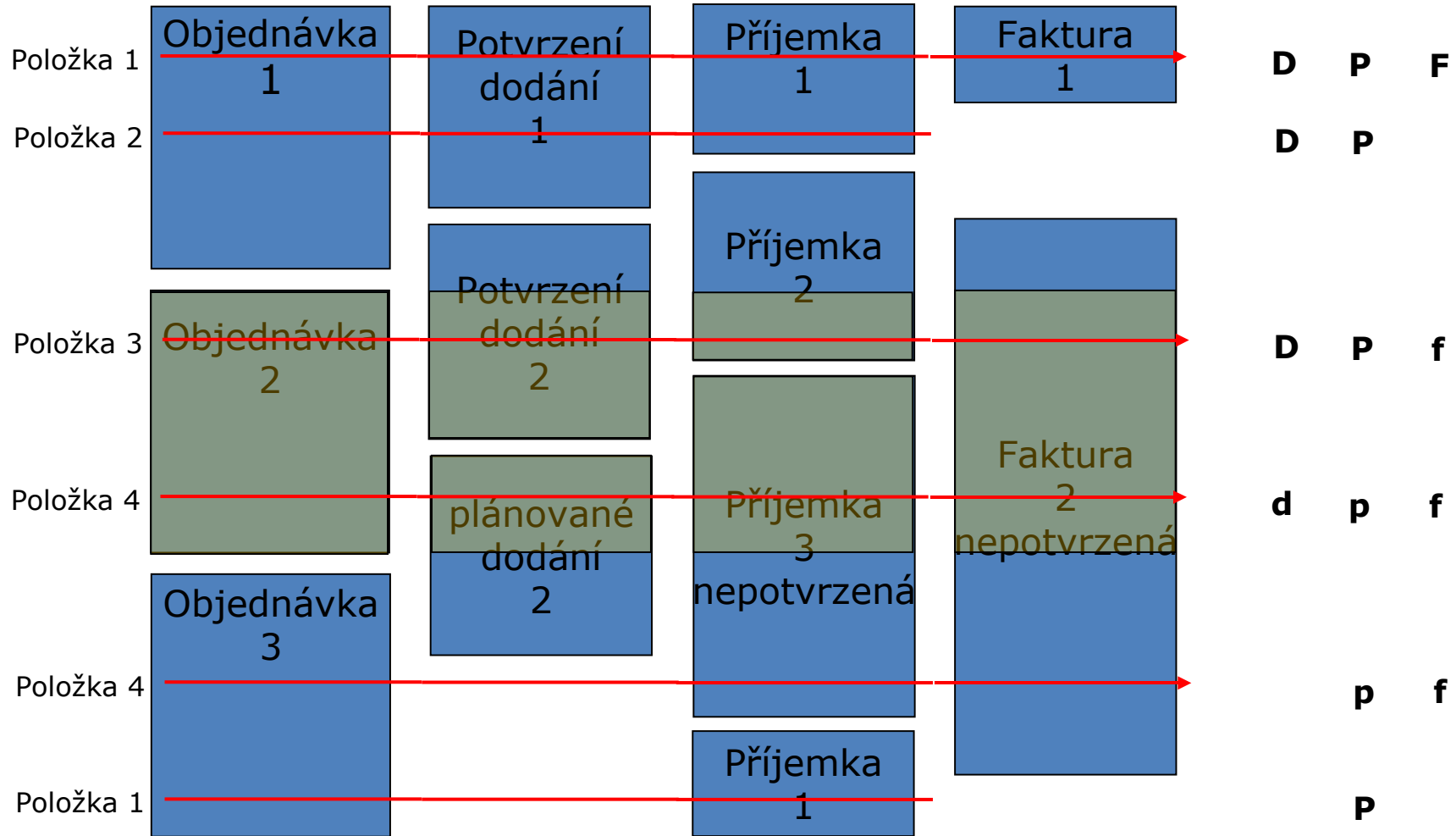
Položka	Množství	Cena Kč
šálek	5 ks	110

Osvěžte! své představy



Ceny z objednávky, faktury a příjemky jsou na každé nákupní položce vedle sebe a je možno s nimi dále pracovat – vyhodnocovat cenovou odchylku, přeceňovat, ...

Znázornění položek a multidokladů v nákupu



Závěr z příkladu z praxe

tandardní požadavky

- Vytvářet jednotlivé doklady z jiných
 - Fakturu z objednávky
 - Fakturu z příjemky
- Mít souhrnnou informaci o stavu dodávky jednotlivých položek v objednávce/zakázce

rofesionální (nadstandardní) požadavky

- Zajištění řádného ocenění zásob dle skutečných fakturovaných cen
- Zajištění vzájemné aktualizace informací při změnách množství v dokladech
- Zajištění celkového přehledu v objednávce/zakázce při doplňování jiných položek zboží do dokladů
- Dostatečný výkon celkového přehledu o dodaných, vyfakturovaných, ..., položkách

CBI – 1.KONKURENČNÍ VÝHODA

Klíčové konkurenční výhody K2

2 CBI – technologie společných položek (bezpečnost)

yzrállost standardu systému

- Komplexnost a provázanost
- Hloubka jednotlivých řešení
 - Zakázka a její stavy
 - Položka a souvislosti
 - Stavy položky
 - Pokrytí
 - Kódy zakázek
 - Šarže
 - Vlastnosti šarží
 - Vazby mezi vlastnostmi šarží výpočty
 - Typ plánu
 - Umístění
- Dimenze napříč systémem
- Stavba pro vysokou uživatelskou i datovou zátěž
- Integrace wkfl a BI

roductové portfolio (velikost dle potřeby)

unkční svoboda

echnologická svoboda

Informační systém K2 firmám sluší

rofesionální služby s garancí rozsahu implementace, termínu a ceny

Proč tedy právě K2?

protože to není jen informační systém, ale nástroj jak odhalovat místa a procesy firmy vhodné k posílení.

je to nástroj k dlouhodobému ladění firmy

čím přináší užitek ve formě růstu konkurenceschopnosti a úspěšnosti rozvoje

protože je skladba zákazníků tak různorodá

protože se v ní téměř nevyskytují státní a spravované organizace

hlavním jmenovatelem klientů je zájem managementu a aktivní účast na optimalizaci

K2 je určena firmám usilujícím o růst průhlednosti vlastních procesů

chcete mít systém,



Refresh!