Řízení Softwarových projektů

Úvodní rozpočet projektu

Kuchařka

Autoři:

- Tomáš Nosek
- Tomáš Hůla
- Tomáš Prasličák
- Martin Kinčl
- Szép Gergo

Vedoucí:

• Ondřej Macek

Cvičení

• Středa, 12:45

Kontakt

• https://github.com/nosekto2/Kucharka

Verze souboru			
<u>Datum</u>	Autor	Verze	Stručný popis změn
16.10.2012	Tomáš Nosek	1.0	Vytvoření rozpočtu
17.10.2012	Tomáš Nosek	1.1	Dodělání rozpočtu podle funkčních celků

Obsah

Ívodní rozpočet projektu	1
Autoři:	1
/edoucí:	1
Cvičení	1
Contakt	1
Zdroje	4
/ýpočet ceny projektu	5
Odhad z WBS	5
Odhad pomocí COCOMO	6
Odhad pomocí funkčních celků	7
Funkční celky	7
Výpočet ceny	7
hrnutí	0

Zdroje

Náklady na náš projekt se týkají převážně lidských zdrojů. Jejich shrnutí obsahuje následující tabulka.

Jméno	Náklady na hodinu	Počet hodin
Tomáš Nosek	200 ,- Kč	100
Tomáš Hůla	200 ,- Kč	100
Tomáš Prasličák	400 ,- Kč	150
Martin Kinčl	200,- Kč	80
Gergo Szép	300,- Kč	90

Mezi další náklady patří především zakoupení softwaru, webhostingu a pronájem prostoru a aplikačního serveru. Díky tomu, že většina týmu pracuje převážně doma a na vlastních zařízeních, nemáme žádné větší výdaje na pořizování vybavení nebo pronájmy prostor. Náklady na další zdroje jsou popsány v následující tabulce.

Název zdroje	Náklady
Zakoupení SW	5000,- Kč
Zřízení webhostingu a serveru	2000,- Kč

Výpočet ceny projektu

Odhad z WBS

Následující tabulka obsahuje náklady na dílčí aktivity, kdy cena- tedy čas, který je potřeba věnovat každé aktivitě, je odhadnut na základě předchozích zkušeností členů týmu.

	Název aktivity	Cenové náklady
1	POS	10 000,- Kč
2	Požadavky	5000,- Kč
3	UseCase	10 000,- Kč
4	DomainModel	8000,- Kč
	Analýza celkem	23 000,- Kč
5	WBS	5000,- Kč
6	RACI	5000,- Kč
7	Síťový model	5000,- Kč
8	Plán rizik	5000,- Kč
	Plán projektu celkem	20 000,- Kč
9	Popis balíčků	8000,- Kč
10	Popis tříd	10 000,- Kč
11	Grafický návrh	12 000,- Kč
12	Sekvenční modely	10 000,- Kč
	Návrh celkem	40 000,- Kč
13	Impl. GUI	15 000,- Kč
14	Impl. Business logiky	20 000,- Kč
15	Impl. Databáze	10 000,- Kč
	Implementace celkem	45 000,- Kč
16	Testování GUI	6000,- Kč
17	Testování business logiky	6000,- Kč
	Testování celkem	12 000,- Kč
	Celkem	150 000,- Kč

Celková cena projektu se tedy skládá z nákladů na lidskou práci, která je rozepsána v tabulce výše a z nákladů na další zdroje a činí **157 000,- Kč.**

Odhad pomocí COCOMO

Počet řádků kódu jsme odhadli na 3000, náš tým je malý, pracuje v domácím prostředí, zvolili jsme proto "organic mode" a parametry jsme nastavili podle obrázku níže. Odhad úsilí nám vyšel na 4.09 Person Months a doba trvání na 4.27 měsíců.

Při předpokládaných měsíčních nákladech na provoz týmu a po přičtení dalších nákladů činí cena projektu **210 000,- Kč.**

Obr.: parametry COCOMO odhadu

Product Attributes

- VL
 L
 N
 H
 VH
 XH: Required Reliability
 VL
 L
 N
 H
 VH
 XH: Database Size
 VL
 L
 N
 H
 VH
 XH: Product Complexity
- Computer Attributes
- VL L N H VH XH : Execution Time Constraint
 VL L N H VH XH : Main Storage Constraint
 VL L N H VH XH : Virtual Machine Volatility
 VL L N H VH XH : Computer Turnaround Time

Personnel Attributes

○ VL ○ L ○ N ○ H ○ VH ○ XH : Analyst Capability
○ VL ○ L ○ N ○ H ○ VH ○ XH : Applications Experience
○ VL ○ L ○ N ○ H ○ VH ○ XH : Programmer Capability
○ VL ○ L ○ N ○ H ○ VH ○ XH : Virtual Machine Experience
○ VL ○ L ○ N ○ H ○ VH ○ XH : Programming Language Experience

Odhad pomocí funkčních celků

V této metodě musíme najít funkční celky projektu, odhadnout jejich složitost a poté vypočítat dobu trvání projektu a jeho cenu.

Funkční celky

- Externí vstupy
 - Obrazovka "Založení účtu" (S)
 - Obrazovka "Úprava účtu" (S)
 - Obrazovka "Úprava receptu" (S)
 - Obrazovka "Úprava ingredience" (S)
 - Obrazovka "Lednička" (V)
 - Obrazovka "Recept" (S)
 - Obrazovka "Ingredience" (S)
- Externí výstupy
 - Obrazovka "Recept" (N)
 - Obrazovka "Ingredience" (N)
 - Obrazovka "Lednička" (S)
 - Obrazovka "Uživatel" (N)
- Externí dotazy
 - Vyhledání receptu dle názvu (N)
 - Vyhledání receptu dle dostupných ingrediencí (V)
- Interní logika
 - o 10 databázových tabulek a jejich obsluha (S)
 - o Přihlášení do systému (S)

Výpočet ceny

Funkční celky jsme nyní dosadili do tabulky a vynásobili koeficientem vlivu, výsledkem je **166** funkčních celků. Pro Javu se uvádí, že 1 funkční celek je 55 LOC, tím pádem je střední odhad velikosti kódu **9130 LOC.** Z toho vyplývá že, doba našeho projektu je odhadována na 6.3 měsíce a s použitím průměrného měsíčního platu použitého i u COCOMO je odhad rozpočtu stanoven na 315 000,- **Kč.**

Charakteristika	Nízká složitost	Střední složitost	Vysoká složitost
Externí vstupy		24	6
Externí výstupy	12	5	
Externí dotazy	3		6
Interní logika		110	
Funkčních celků		166	

Shrnutí

V tabulce níže je vidět srovnání cen projektů pomocí různých metod odhadů. Je vidět, že ceny jsou relativně rozlišné, dle našeho názoru je to způsobeno hlavně malými zkušenostmi z předchozích projektů.

Metodika	Cena
Odhad pomocí WBS	157 000,- Kč
Odhad pomocí COCOMO	210 000,- Kč
Odhad pomocí funkčních celků	315 000,- Kč