

Záložkový systém pro platformu SharePoint

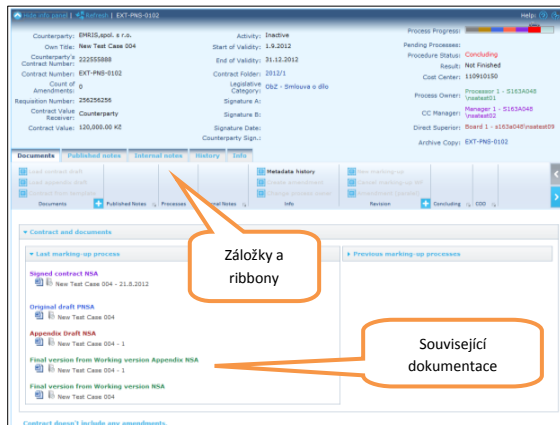
Představení záložkového systému

Řešení s názvem "Záložkový systém" pro platformu Microsoft SharePoint přináší významné usnadnění pro firmy řešící problematiku správy dokumentů nebo správy procesů.

Záložkový systém je systémové řešení pro komfortní správu procesů nad vybraným obsahem.

Pomocí jednoduchého uživatelského rozhraní mají účastníci celého procesu dostupné nástroje a dokumenty pro svou práci a nemusí se pohybovat mezi jednotlivými knihovnamí a seznamy, ve kterých jsou položky umístěny.

Aplikace "Záložkový systém" má klientské části, například pro nasazení na extranetu nebo pro příjem požadavků z jiných systémů. Systém obsahuje aktualizaci a publikační službu pro výměnu dat mezi klienty a hlavní aplikací.

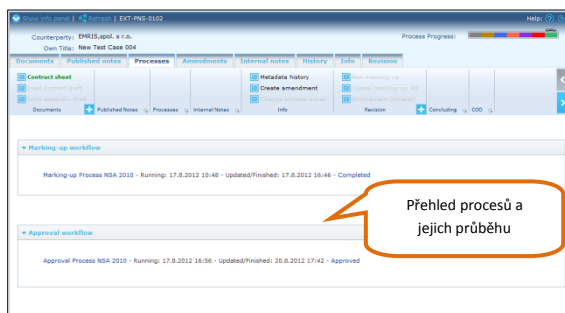


Obrázek 1: Dokumentace obchodního případu

Všichni účastníci procesu se pohybují v jednotném systému. Jednoduchým způsobem mohou připojovat dokumenty, spouštět předdefinované procesy, přidávat komentáře, zúčastnit se předdefinovaných procesů (které se mohou opakovat) až po konečné schválení - vše z jednoho rozhraní, bez nutnosti hledání příslušných souborů nebo dalších činností.

Vyhledávání informací

Dokumenty je možné vyhledávat pomocí klíčových metadat, uživatelů nebo dalších parametrů. Výsledky jsou zobrazeny ve vlastních maskách. Při vyhledání dokumentů se zobrazí veškerá související dokumentace, tedy včetně dodatků a příloh.



Obrázek 2: Historie přednastavených pracovních procesů

Více informací na stránkách
<http://www.emris.cz>

Transparentnost záložkového systému

Transparentnosti aplikace přispívá i to, že kroky všech účastníků procesu jsou zaznamenány v protokolu a je tedy zřejmé, kdo a kdy tyto kroky prováděl.

Výhody nasazení záložkového systému

Výhody řešení je možné rozdělit do dvou oblastí – procesní a oblasti správy.

Procesní výhody spočívají především v celkovém přehlednosti a transparentnosti přednastavených procesů, dodržení firemních procesů a pravidel, přístup k informacím, řízení úkolů a dohledání informací. Vazba na organizační strukturu, zajišťuje zastupitelnost, audience obsahu a personalizace - systém nabízí obsah a informace podle role odborné oblasti uživatele.

Výhody řešení v oblasti správy vycházejí z použité platformy, především v integraci aplikace do IS organizace. Díky tomu je možné například využívat strukturu společnosti pro řízení struktury obsahu a přístup k informacím, tedy s využitím rolí a pracovních pozic v organizaci. To výrazně snižuje náklady a usnadňuje správu aplikace, zejména díky zajištění automatického přístupu k informacím. Systém navíc využívá audience – jak pro navigaci, tak pro obsah a to podle odbornosti a potřeb uživatelů systému.

Pokud tedy ve firmě využíváte platformu SharePoint, využitím záložkového systému a jeho nasazením do prostředí intranetu se uživatelé mohou pohybovat ve známém prostředí, což jim zjednodušuje a urychluje práci.

Date	User	Action	Description
8.3.2012 12:40:44		Systémový úkol	Agreement Expiring
8.3.2012 12:40:00	\$163048\realstate07	Required fields updated	Contract Folder:2012/1 Signature Date:18.2012 0:00:00 Counterparty Sign:18.2012 0:00:00 End of Validity:18.2012 18:00:00 Agreement Category:IC - Immoveable Real Estate Start of Validity:17.2012 0:00:00 Signature A:NSA Test 11 (Processor 1) Signature B:NSA Test 10 (Processor 1)
8.3.2012 12:26:11	\$163048\realstate07	Signed Agreement document uploaded	
8.3.2012 12:26:09	\$163048\realstate07	Unlocked document	Start1.docx
8.3.2012 12:26:09		Signed contract	NSA
8.3.2012 11:47:44	Processor 1 - \$163048\realstate01	Approval Process started	
8.3.2012 11:47:44	\$163048\realstate01	Working-up Process ended	
8.3.2012 11:15:11	*163_n_@MIS_SCA	Working-up Process started	
8.3.2012 9:15:17	Processor 1 - \$163048\realstate01	Working-up Process started	
8.3.2012 9:15:17	Processor 1 - \$163048\realstate01	Agreement Draft document created	
8.3.2012 9:15:17	Processor 1 - \$163048\realstate01	Working version document created	
8.3.2012 9:15:17	Processor 1 - \$163048\realstate01	Appendix Draft document created	dict.docx
8.3.2012 9:09:32	Processor 1 - \$163048\realstate01	Unlocked document	dict.docx
8.3.2012 9:09:32	\$163048\realstate01	Original draft NSA	
8.3.2012 8:45:00	Processor 1 - \$163048\realstate01	Published note	Note: This is published note from user realstate01
8.3.2012 8:45:00	\$163048\realstate01	Updated	

Historie akcí

Obrázek 3: Historie akcí procesu

Integrace do platformy SharePoint a IS organizace

Záložkový systém, díky integraci s platformou SharePoint a využitím jejich vlastností, může být úzce provázán na další firemní aplikace. Díky tomu je možné využívat nabídku aktuálních a platných dat z ostatních systémů, například o zákaznících, dodavatelích.

Systémové požadavky

SharePoint Foundation 2010
 SharePoint Server 2010

Záložkový systém je možné nasadit také na starší verze (WSS 3.0 nebo MOSS 2007)