

▶ **Alna Software**

Projekto „Lietuvos integralios muziejų informacinės sistemos (LIMIS) diegimas Lietuvos muziejuose ir susijusių paslaugų pirkimas“ eigos apžvalga

2011-09-26

Laima Bendikienė

► Pristatymo turinys

- Projekto tikslai, uždaviniai
- Užbaigti projekto etapai
- Ką toliau dirbsime projekte?

Projekto tikslai ir uždaviniai



Projekto tikslas – užtikrinti Lietuvos muziejuose saugomų eksponatų automatizuotą apskaitą, skaitmeninės informacijos apie juos kūrimą, kaupimą, išsaugojimą ir sklaidą bei integravimą į virtualią kultūros paveldo erdvę.

Projekto uždaviniai - įsigyti / sukurti priemones, užtikrinančias Lietuvos muziejuose saugomų vertybių automatizuotą apskaitą ir skaitmeninės informacijos apie juos išsaugojimą ir sklaidą portale www.limis.lt ir viešose prieigose internete bei įdiegti jas 19 Lietuvos muziejų.

► Projekto etapai

	Task Name	10, Half 2					2011, Half 1					2011, Half 2					2012, Half 1					2012, Half 2									
		A	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1	<input type="checkbox"/> Lietuvos integralios muziejų informacinės sistemos (LIMIS) diegimas Lietuvos muziejuose	[Gantt bar spanning from start to end]																													
2	<input type="checkbox"/> Inicijavimo etapas	[Gantt bar from start to early 2011]																													
10	<input type="checkbox"/> Analizės etapas	[Gantt bar from early 2011 to mid-2011]																													
18	<input type="checkbox"/> Projektavimo etapas	[Gantt bar from mid-2011 to late 2011]																													
27	<input type="checkbox"/> Kūrimo (programavimo) etapas	[Gantt bar from late 2011 to early 2012]																													
37	<input type="checkbox"/> Testavimo etapas	[Gantt bar from early 2012 to mid-2012]																													
50	<input type="checkbox"/> Diegimo, duomenų migravimo, integravimo etapas	[Gantt bar from mid-2012 to late 2012]																													
74	<input type="checkbox"/> Dokumentavimo etapas	[Gantt bar from late 2011 to mid-2012]																													
86	<input type="checkbox"/> Apmokymų etapas	[Gantt bar from early 2012 to late 2012]																													
96	<input type="checkbox"/> Bandomosios eksploatacijos etapas	[Gantt bar from late 2012 to early 2013]																													
105	<input type="checkbox"/> Sistemos paleidimas ir projekto užbaigimas	[Gantt bar from early 2013 to end]																													

Projekto Inicijavimo etapas

Tikslas

- Parengti ir patvirtinti projekto reglamentą, apibrėžti projekto organizacinę struktūrą, patikslinti projekto darbų grafiką.

Rezultatai

- Suderintas ir patvirtintas Projekto reglamentas.
- Patvirtinta projekto organizacinė struktūra.
- Patikslintas Projekto planas (grafikas).





Projekto Analizės etapo tikslas ir rezultatai

Tikslai

- Atlikti detalią Sistemos ir susijusių sistemų analizę ir parengti dokumentaciją.
- Parengti kuriamos Sistemos reikiamos techninės ir licencinės programinės įrangos specifikaciją visoms aplinkoms ir aprašyti reikalavimus kompiuterinei techninei ir sisteminei programinei įrangai (operacinėms sistemoms).

Rezultatai

- Detali specifikacija (ją sudaro 11 atskirų dokumentų).
- Reikiamos techninės ir licencinės programinės įrangos specifikacija (jau paskelbtas konkursas techninei ir licencinei PĮ įsigyti).

► Projektavimo etapas



Tikslas

- Suderinti analizės etapo metu nustatytų reikalavimų techninį realizavimą.

Rezultatai

- Esame suprojektavę apie 90% Laikinos programinės įrangos reikalavimų.
- Esame suprojektavę apie 50% LIMIS duomenų bazės ir funkcijų.
- Pradedame projektuoti LIMIS-C, LIMIS-M ir LIMIS-K reikalavimų realizaciją.

► Programavimo etapas



Tikslas - suprogramuoti sistemą

Rezultatai

- Esame suprogramavę apie 80% Laikinos programinės įrangos funkcionalumo.
- Pradedame programuoti LIMIS-C, LIMIS-M ir LIMIS-K funkcionalumą.

► Testavimo etapas



Tikslas

- Patikrinti, ar visi reikalavimai realizuoti ir ar realizuoti teisingai, aptikti klaidas.

Dalyviai

- Tiekėjai
- LIMIS ISC darbuotojai

► Apmokymų etapas

Tikslas

- Išmokyti sistemos naudotojus dirbti su sistema.

Dalyviai

- Tiekėjai
- LIMIS ISC darbuotojai
- Muziejų darbuotojai



► Diegimo ir duomenų migravimo etapas



Tikslas

- Įdiegti LIMIS sistemą 19 Lietuvos muziejų, sudaryti galimybę savivaldybių ir kitiems muziejams naudotis LIMIS sistema per LIMIS-M alternatyvų modulį, įkelti į sistemą muziejuose turimus duomenis.

Dalyviai

- Tiekėjai
- LIMIS ISC darbuotojai
- Muziejų darbuotojai

► Projekto rizikų valdymas

- LIMIS bus naudojama virš 140 klasifikatorių. Yra rizika, kad klasifikatoriai nebus baigti kurti, bus sudėtinga parinkti atitikmenis importuojant muziejų eksponatų duomenis.
- Reikalavimų pasikeitimas Projekto eigoje gali įtakoti darbų vėlavimą. Reikalavimų surinkimo ir analizės metu gali kilti poreikis į projektą įtraukti funkcijas (reikalavimus), kurių nebuvo pradinuose konkurso reikalavimuose ir jų realizavimui nebuvo numatytas reikalingas laikas.





Klausimai?



Ačiū už dėmesį!