

▶ **Alna Software**

LIMIS-M ir LIMIS-C posistemės, Laikinoji programinė įranga

2011-09-26

Erlandas Gromas

► Pristatymo turinys

- LIMIS-M posistemė (bus naudojama nacionaliniuose ir respublikiniuose muziejuose)
- LIMIS-M alternatyvus posistemė (bus naudojama kituose muziejuose)
- LIMIS-C posistemė (bus naudojama LM ISC LIMIS)
- Laikinoji programinė įranga (galės naudoti visi muziejai)

LIMIS-M alternatyvus posistemės funkcionalumas

- Funkcionalumas toks pat kaip ir LIMIS-M posistemės, skirsis techninė realizacija

LIMIS-M alternatyvus = LIMIS-M

► LIMIS-M posistemės funkcionalumas

- Ekspонатų (aprašo laukų, skaitmeninių vaizdų, garso, vaizdo įrašų) įvedimas, išsaugojimas, redagavimas, paieška
- Apskaitos aktai
 - Ekspонатų judėjimas fiksuojamas formuojant apskaitos aktus (įsigijimo, vidaus judėjimo, perdavimo ir t.t.)
 - Sistemoje bus 17 skirtingų tipų apskaitos aktų. Muziejai galės pasirinkti tik tuos, kuriuos norės naudoti.
 - Apskaitos aktų šablonai visuose muziejuose bus vienodi (šablonus galės keisti tik LIMIS-C administratorius)

► LIMIS-M posistemės funkcionalumas

Knygos

- Pirminės apskaitos knyga
- Inventorinės knygos
- Laikino saugojimo (depozito) knyga
- Gamtos eksponatų inventorinė knyga
- Aktų registracijos knygos (laikini saugoti priimtų-perduotų eksponatų registracijos knyga, ilgai saugoti priimtų-perduotų eksponatų registracijos knyga, eksponatų judėjimo muziejuje aktų registracijos knyga)
- Knygų šablonai visoje sistemoje bus vienodi.

► LIMIS-M posistemės funkcionalumas

Ataskaitos

- Formuojamos pagal paruoštus ataskaitų šablonus (negrąžintų laikinai saugoti perduotų eksponatų sąrašai, ataskaita duomenų pateikimui į metinę ataskaitą ir kt.)
- Formuojamos pagal muziejaus poreikius. Muziejai galės susikurti sau reikalingų ataskaitų šablonus.
- Galimybė pateikti muziejaus paruoštas ataskaitas išorinėms institucijoms (per LIMIS-K posistemę).

LIMIS-M posistemės funkcionalumas

Restauravimas

- Restauratoriai galės kaupti informaciją apie jų centre atliktus restauravimo darbus, duomenis apie restauravimo proceso vykdymo eigą (restauravimo darbų eiga, atlikti tyrimai ir kt.)
- Restauratoriai galės peržiūrėti eksponato aprašo pagrindinius duomenis (pavadinimas, apskaitos numeriai, autoriai, gamintojai ir kt.)
- Restauratoriai galės peržiūrėti visų ankstesnių eksponato restauravimų duomenis
- Restauratorių suvesti restauravimo proceso duomenys lieka prie eksponato
- Restauravimo pasų formavimas
- Restauravimo knygos formavimas

LIMIS-M posistemės funkcionalumas

Kitas funkcionalumas

- Zoologinės medžiagos tvarkymo modulis (įvedimas, saugojimas, redagavimas, paieška, zoologinės medžiagos priėmimo aktų formavimas)
- Bibliotekos vertybių tvarkymo modulis
- Audiotekos ir videotekos vertybių tvarkymo modulis
- Fototekos vertybių tvarkymo modulis
- Archyvo tvarkymo modulis

LIMIS-M posistemės funkcionalumas

Nebendramuziejiniai ir bendramuziejiniai klasifikatoriai

- Nebendramuziejinių klasifikatorių reikšmes tvarkys ir naudos tik pats muziejus
- Bendramuziejiniai klasifikatoriai, tai bendri visos LIMIS klasifikatoriai, kuriuos naudos visi muziejai. Bendramuziejinių klasifikatorių reikšmes tvarkys tik LIMIS-C administratorius (muziejininkai reikšmes galės teikti, bet jas turės patvirtinti LIMIS-C administratorius)

LIMIS-C posistemės funkcionalumas

- LIMIS-C posistemė bus prieinama tik LIMIS centre (LM ISC LIMIS) ir tik LIMIS-C administratoriui
- Pagrindinės funkcijos
 - Kaupti ir saugoti iš muziejų į LIMIS-C posistemę pateiktus muziejų eksponatų duomenis (bus realizuotos visų šių duomenų paieškos ir peržiūros formos)
 - Centralizuotai administruoti ir valdyti visus LIMIS sistemos operacinius duomenis (klasifikatorius, tezaurus, raktažodžių ir personalijų žodynus, ataskaitų formas ir kt.)

Laikinoji programinė įranga (LPĮ)

- LPĮ paskirtis – leisti muziejams pradėti eksponatų skaitmeninimo darbus ir užtikrinti realių duomenų paruošimą testavimui iki LIMIS sukūrimo ir testavimo etapo pradžios
- Visi LPĮ sukaupti duomenys bus perkelti į LIMIS

Ačiū už dėmesį!