

Īpašās prasības un nosacījumi izstādes iekārtošanai

Prasības krājuma eksponēšanai.

Projektējot izstādi, obligāti jāievēro Noteikumu par Nacionālo muzeju krājumu (Ministru kabineta 2006.gada 21.novembra noteikumi Nr.956) 4. pielikums *Prasības Nacionālā krājuma priekšmetu eksponēšanai*.

Ņemot vērā muzeja priekšmetu ilgstošu eksponēšanu, vitrīnas jāprojektē, paredzot iespēju tās atvērt, lai veiktu priekšmetu atputekļošanu, lapušu pāršķiršanu un citu nepieciešamo aprūpi.

Jānovērš tieša apgaismojuma iedarbība uz oriģinālajiem eksponātiem, ievērojot maksimālā apgaismojuma intensitāti katrai priekšmetu grupai, un eksponēšanas ilgumu noteiktā gaismas intensitātē. Lai novērstu tiešo saules staru iedarbību uz eksponātiem, stiklus (logu, vitrīnu) nepieciešams pārklāt ar plēvi, kas aiztur ultravioleto starojumu.

Īpaša uzmanība pievēršama lielgabarīta priekšmetu (kuri netiks izvietoti vitrīnās) izvietojumam un nostiprināšanai, lai nodrošinātos pret zādzībām un sabojāšanu. Priekšmetu nostiprināšanā nav pieļaujama to mehāniska bojāšana, sintētisko līmju, dažādu līmleņķu vai citas sadzīves ķīmijas tieša saskare ar oriģinālajiem priekšmetiem.

Krājuma drošība.

Ņemot vērā, ka tiek eksponēti Nacionālā muzeju krājuma priekšmeti, izstādes zālēs jāparedz videonovērošana, kas precizējama pēc iespējas un nepieciešamības.

Prasības izstādes pieejamības nodrošināšanai apmeklētājiem.

Eksponējot Nacionālā muzeju krājuma priekšmetus, kā arī citus eksponātus un situāciju atveidojumus, jāparedz iespēja lielai apmeklētāju plūsmai, arī 20-50 cilvēku grupai gida pavadībā, ērti apskatīt eksponātus un gūt vizuālu iespaidu par atspoguļoto tēmu, savukārt digitālās programmas paredzētas individuālajiem apmeklētājiem padziļinātas informācijas iegūšanai. Apmeklētāju ērtībai paredzēt atpūtas vietas (krēslus vai solus u.tml., pēc iespējas).

Esošo vitrīnu izmantošana.

Projektējot izstādi, jāintegrē tajā 10 (desmit) esošas vitrīnas (apskatāmas Brīvības bulvārī 32, LNVN izstāžu zālē 2. stāvā), pēc iespējas.

Elektrotīkli.

Pieejama slēptā elektroinstalācija virs piekārtajiem griestiem, ar iespēju izveidot izvadu un pieslēgumu izstāžu speciālajam apgaismojumam u.c.

Dubulto sienas elektrības kontaktozešu novietojums norādīts inventarizācijas plānā, katrā rozetē paredzēta vismaz 2 kW liela jauda, ņemot vērā, ka pilnīgi visās rozetēs vienlaicīgi netiks pieslēgti 2 kW lielas jaudas patērētāji.

Starpstāvu pārsegums.

Starpstāvu pārsegums nodrošina maksimāli pieļaujamo slodzi 300 kg/m².

Nepieciešams izvairīties no lielas slodzes koncentrēšanas telpu vidū.

Ugunsdrošība.

Projektu realizēt tā, lai netiktu pārkāptas Ministru kabineta noteikumu Nr.238 "Ugunsdrošības noteikumi" prasības (evakuācijas ceļu pārbūve, uguns aizsardzības sistēmu pārbūve, aizsegšana u.c.).