**VISPĀRĪGIE NOTEIKUMI**

**Baterijas**

|  |
| --- |
| 1. **PIELIETOJUMS**
 |
| Baterijas nepieciešamas elektroiekārtām (galvas lampām, radio uztvērējiem un tml.), kuru izmantošana paredzēta valsts apdraudējuma gadījumā vienam mēnesim atbilstoši Ministru kabineta 2024. gada 26. marta noteikumiem Nr. 185 “Noteikumi par iedzīvotāju nodrošināšanu ar pirmās nepieciešamības precēm valsts apdraudējuma gadījumā”, lai, personai atrodoties zemas temperatūras apstākļos C0 klimata kategorijas rajonos, nodrošinātu izsniegto elektroiekārtu darbību iekštelpās un ārpus telpām, vienlaikus radot pēc iespējas mazāku ietekmi uz vidi. |
| 1. **TEHNISKĀS PRASĪBAS UN KONSTRUKCIJAS APRAKSTS**
 |
| * 1. Vienreiz izmantojamas baterijas un / vai lādējamas baterijas (akumulatori) (piegādes brīdī uzlādētas).
	2. Baterijas izmērs AA un AAA .
	3. Baterijas tehnoloģija – Ni-MH, Li-Ion, Zinc Carbon vai ekvivalents.
	4. Baterijas spriegums – ne mazāk kā 1.2 V.
	5. Baterijas ietilpība – ne mazāk kā 2100 mAh AA izmēra baterijām un 800 mAh AAA izmēra baterijām.
 |
| 1. **IZMĒRS UN SVARS**
 |
| AA un AAA |
| 1. **MARĶĒJUMS**
 |
| CE vai ekvivalents. |
| 1. **KRĀSA**
 |
| Kritērijs ir nebūtisks. |
| 1. **IEPAKOJUMS**
 |
| * 1. Bateriju skaits komplektā (standarta iepakojumā) – četras baterijas. Nepieciešams norādīt cenas atšķirības dažādam skaitam iepakojumā.
	2. Baterijas jāievieto caurspīdīgā slēgtā, mitruma izturīgā plastikāta vai poliamīda maisā, uz kura tieši vai ar uzlīmi ir norādīts ražotāja nosaukums, izstrādājuma nosaukums, svītrkods un QR kods. Katram baterijas iepakojumam jābūt maksimāli kompaktam.
	3. Baterijas novietotas uz Eiropaletēm (EPAL 800 x 1200), bateriju apjoms uz paletes iesaiņots plastikāta saiņojamā materiālā. Bateriju apjomam uz katras paletes ir jābūt nomarķētam un labi saskatāmam:
		1. LVA (Latvijas ISO Country code);
		2. Ražotāja nosaukums;
		3. Izstrādājuma nosaukums;
		4. Partijas numurs;
		5. Izgatavošanas mēnesis un gads;
		6. Bateriju skaits uz Eiropaletes.
 |
| 1. **UZGLABĀŠANAS UN GARANTIJAS PRASĪBAS**
 |
| * 1. Jaunām vienreiz izmantojamām baterijām, uzglabājot tās oriģinālajā iepakojumā, jāspēj saglabāt savas īpašības un funkcijas vismaz 10 gadus kopš pieņemšanas brīža normālos noliktavas apstākļos. Normāla noliktavas temperatūra var variēt no + 5° līdz +25° C ar relatīvo gaisa mitrumu no 30 līdz 60 %.
	2. Jaunām lādējamām baterijām (akumulatoriem), uzglabājot tās oriģinālajā iepakojumā, jāspēj saglabāt savas īpašības un funkcijas bez papildus apkopes (uzlādes) vismaz 10 gadus kopš pieņemšanas brīža normālos noliktavas apstākļos. Normāla noliktavas temperatūra var variēt no + 5° līdz +25° C ar relatīvo gaisa mitrumu no 30 līdz 60 %.
	3. Garantijas laiks ne mazāk kā 2 gadi kopš preces pieņemšanas brīža.
 |

|  |
| --- |
| 1. **KVALITĀTES PRASĪBAS**
 |
| Nekvalitatīvās preces nomaiņa jānodrošina ne ilgāk kā mēneša laikā no pretenzijas saņemšanas dienas. |