

**SV 2008**  
**SELGITAVAD MÄRKUSED**

# MÄRKUS

## **I. SELGITAVAD MÄRKUSED JAOTISTE A KUNI M KOHTA, MIS KÄSITLEVAD TARNEID NING E HITUSTÖID**

Lisaklassifikaator koosneb 19 jaotisest (ja 42 rühmast). Mõnd jaotist kasutatakse rohkem tarnete ning ehituse/tööde kirjelduste lisamiseks, nagu jaotisi A kuni M, ning mõnd teenuste kirjelduste lisamiseks, nagu jaotisi P kuni U.

Mõnd jaotist, nagu jaotisi M (transpordi muud täiendid), võidakse kasutada lisakirjelduste esitamiseks tarne- või teenusekoodide kohta.

Lisakoodid on üldised ega ole kavandatud vastama põhiklassifikaatori konkreetsele koodile. Kasutajatel soovitatakse kasutada oma vajadusele sobivaimat lisaklassifikaatoris esitatud täiendit tingimusel, et see kuulub jaotisesse, mis on kooskõlas põhiklassifikaatori koodi tähendusega.

### **JAOTIS A – MATERJALID**

#### **Rühm A – metallid ja sulamid**

Sia rühma kuuluvad:

- metallid, näiteks alumiinium, nikkel ja kuld;
- metallisulamid, näiteks teras ja messing.

#### **Rühm B – mittemetallid**

See rühm hõlmab mitte-metallsete materjalide täiendeid, nagu:

- plastid, näiteks polüester, polüeteen ja polüvinüülkloriid;
- kivi, näiteks marmor, kiltkivi;
- puit, näiteks bambus, kork ja okaspuit;
- looduslikud kiud, näiteks siid ja vill.

Lisamõisted:

- klaassisekestad: väikesed klaasitükid, sageli ümaraks tehtud, sobimaks isolatsiooniks mis tahes seadmete, näiteks vaakumnõude või elektriliinide tarvikute puhul.

### **JAOTIS B – VORM, KUJU, PAKEND JA TINGIMUSED**

#### **Rühm A – vorm**

See rühm hõlmab järgmist:

- olek ja füüsikalised omadused, näiteks kuum, külm, vedel, tahke, kõva ja pehme;
- vorm, näiteks tolmu/pulber, valuplokid ja vardad;
- põhimaterjali spetsiifiline konditsioneerimine, näiteks kaetud, survetöötlemata ja vulkaniseeritud.

Lisamõisted:

- survetöötlemata: toode või materjal, mis on läbinud transformatsiooniprotsessi esimese(d) etapi(d);
- töödeldud: toode või materjal, mis on läbinud transformatsiooniprotsessi;
- rafineeritud: toode või materjal, mis on läbinud lisanditest puhastamiseks täieliku transformatsiooniprotsessi.

#### **Rühm B – kuju**

See rühm hõlmab kõiki geomeetrilisi kujusid, näiteks ümar või ruudukujuline.

#### **Rühm C – pakend ja tingimused**

See rühm hõlmab järgmist:

- pakend, näiteks kotid, pappkarbid, pudelid. Need täiendid kirjeldavad seda, millisel kujul lõppkasutaja toote kätte saab;
- olek, näiteks märgsoolatud, lahtiselt. Need täiendid kirjeldavad seda, millises olekus lõppkasutaja toote pakendist leiab.

See rühm ei hõlma järgmist:

- toiduanete, jookide ja söökide muud täiendid, mis sisalduvad jaotises H.

### **JAOTIS C – ERILISTE OMADUSTE JA TÖÖVIISIGA MATERJALID/TOOTED**

See jaotis ei hõlma järgmist:

- keskkonnaalased täiendid, näiteks taaskasutus ja töötlemine, mis on klassifitseeritud jaotisesse D.

#### **Rühm A – eriliste omadustega materjalid/tooted**

See rühm hõlmab täiendeid, mis on seotud järgmisega:

- vastupidavusomadused, näiteks veekindel, tuldõkestav, traatvõrguga sarrustatud ja tugevdatud;
- mugavus-/tervislikkusomadused, näiteks ergonoomiline, asbestivaba ja steriilne;
- spetsiifiline kasutus, näiteks sukeldatav ja teisaldatav;
- põllumajandus, näiteks mahepõllumajanduslik, põllumajanduslik ja kasvatatav.

Lisamõisted:

- ühekordne: toode, mis on mõeldud ühekordseks kasutamiseks ja mille võib seejärel ära visata, kuid mida saab uuesti kasutada;
- ühekordselt kasutatav: toode, mis on mõeldud kasutamiseks ainult üks kord ja mille esmakordne kasutus kahjustab seda niivõrd, et seda ei saa enam uuesti kasutada;
- korduvkasutusega: korduvaks kasutamiseks mõeldud toode.

## **Rühm B – tööviis**

See rühm hõlmab järgmist:

- surve- ja pingetäiendid;
- sõiduki, masina või muu seadme puhul kasutatava energia liik;
- sõidukite, mootorite, masinate ja seadmete muud omadused, näiteks neljarattavedu, automaatne, ühefaasiline.

## **JAOTIS D – ÜLDINE, HALDUSLIK**

### **Rühm A – üldised ja halduslikud täiendid**

See rühm hõlmab järgmist:

- spetsiifiline staatus, enamasti teenuste puhul, näiteks riigisisene/rahvusvaheline, avalik/era- jne;
- juhtimis-, haldusalane jne;
- sotsiaalsed täiendid, näiteks sotsiaaltöö, nõustamine jne;
- keskkonnaalased täiendid, näiteks ringlussevõtt, töötlemine jne.

## **JAOTIS E – KASUTAJAD/ABISAAJAD**

### **Rühm A – kasutajad või abisaajad**

See rühm hõlmab järgmist:

- mis tahes liiki kasutajad või abisaajad, märkides ära vanuserühma (imikud, lapsed, teismelised ...), soo, erikasutajad (töötud, narkomaanid, reisijad jne);
- puuete loend puudega kasutajate või abisaajate puhul.

## **JAOTIS G – SKAALA JA MÕÕTMED**

### **Rühm A – mõõtmed ja võimsus**

See rühm hõlmab täiendeid, millega nõutakse spetsiifilist kaalu, mõõdet/suurust, mahtu, võimsust või survet. Spetsiifilise kaalu, mõõtmehääluse, mahu, võimsuse või surve märkimiseks on jaotise G grupis C esitatud lisatäiendid.

### **Rühm B – sagedus**

See rühm hõlmab järgmist:

- päevas, nädalas jne.

### **Rühm C – muud tähised**

See rühm hõlmab lisatäiendeid spetsiifilise kaalu, mõõtmehääluse, mahu, võimsuse või surve, spetsiifiliste või võrdlusandmete ja -koguste märkimiseks.

## **JAOTIS H – TOIDUAINETE, JOOKIDE JA SÖÖKIDE MUUD TÄIENDID**

### **Rühm A – toiduainete, jookide ja söökide täiendid**

See rühm hõlmab järgmist:

- muud täiendid toidu spetsiifilise valmistamise kirjeldamiseks;
- täiendid erivajadustega tarbijatele mõeldud toidu kirjeldamiseks (sealihavaba, taimetoit, gluteenivaba toit).

## **JAOTIS I – E HITUSE/TÖÖDE MUUD TÄIENDID**

*See jaotis ei hõlma järgmist:*

*- üldotstarbeline kasutus, mis on klassifitseeritud jaotisesse F.*

### **Rühm A – ehituse/tööde muud täiendid**

See rühm hõlmab järgmist:

- täiendid töö liigi või selle eriomaduste kirjeldamiseks,
- täiendid töö kavandatava otstarbe kirjeldamiseks.

## **JAOTIS J – ANDMETÖÖTLUSE, INFO- VÕI SIDETEHNOLOOGIA MUUD TÄIENDID**

*See jaotis ei hõlma järgmist:*

*- üldotstarbeline kasutus, mis on klassifitseeritud jaotisesse F.*

### **Rühm A – andmetöötluse, info- või sidetehnoloogia muud täiendid**

See rühm hõlmab järgmist:

- täiendid eriotstarbelise võrgustiku kirjeldamiseks (Internet, intranet jne),
- muud täiendid riistvara ja tarkvara teatud omaduste määratlemiseks.

## **JAOTIS K – ENERGIA- JA VEEJAOTUSE MUUD TÄIENDID**

*See jaotis ei hõlma järgmist:*

*- üldotstarbeline kasutus, mis on klassifitseeritud jaotisesse F.*

### **Rühm A – energia- ja veejaotuse täiendid**

See rühm hõlmab järgmist:

- kütte, veejaotuse, elektri, nafta ja gaasi valdkondade täiendid;
- muud täiendid spetsiifiliste kasutusviiside kirjeldamiseks energia- ja veejaotuse valdkonnas.

## **JAOTIS L – MEDITSIINI- JA LABORIALASED MUUD TÄIENDID**

*See jaotis ei hõlma järgmist:*

*- üldotstarbeline kasutus, mis on klassifitseeritud jaotisesse F.*

### **Rühm A – meditsiini- ja laborialased täiendid**

See rühm hõlmab eriotstarbelist kasutust järgmistes valdkondades:

- kirurgia,
- õendus,
- meditsiinilised uuringud ja ravi,
- haiglaravi või laboritöö,
- meditsiinitarvikud,
- kohtuekspertiis,
- veterinaaria.