

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

Julkaistu Helsingissä 16 päivänä heinäkuuta 2013

552/2013

Valtioneuvoston asetus turvavarastointiohjelmasta

Annettu Helsingissä 11 päivänä heinäkuuta 2013

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti säädetään turvavarastolain (970/1982) 3 §:n 1 momentin ja 13 §:n nojalla:

1 §

Turvavarastointisopimuksia voidaan tehdä valtion talousarvion rajoissa lääkkeiden velvoitevarastoinnista annetun valtioneuvoston asetuksen (1114/2008) 1 §:ssä luetelluista lääkeaineista, apu- ja lisäaineista ja pakkausmateriaaleista sekä seuraavien, suluissa mainittuihin tullitariffin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden turvavarastoinnista:

- Vihannesten ja juuresten kylvösiemenet (07.13 ja 12.09)
- Paahtamaton kahvi (09.01)
- Ruokosokeri (11.10)
- Soijapavut (12.01)
- Rypsin siemenet (12.05)
- Juurikassokeri (12.10)
- Puuvillalinters (14.04)
- Raaka rypsiöljy (15.14)
- Rehuhiiva (21.02)
- Etanoli (22.07)
- Natriumkloridi (25.01)
- Rikki (25.03)
- Kaoliini (25.07)
- Liitu (25.09)
- Tulenkestävät materiaalit (25.18, 69.02 ja 69.03)
- Kipsikivi (25.20)
- Boraatit (25.28 ja 28.40)

- Rautamalmipelletit (26.01)
- Nikkelimalmi ja -rikaste (26.04)
- Molybdeenimalmi (26.13)
- Kivihili lukuun ottamatta antrasiittia sekä kivihilibrikettejä ja niiden kaltaisia kiinteitä polttoaineita (27.01)
- Kivihilestä tai ruskokivestä valmistettu koksi tai puolikoksi (27.04)
- Raakaöljyt (27.09)
- Öljyt kumituotteiden valmistukseen (27.10)
- Voiteluöljyt ja -rasvat (27.10)
- Esitislattu raakaöljy (27.10)
- Moottoribensiini (27.10)
- Lentopetroli (27.10)
- Dieselöljyt ja kevyet polttoöljyt (27.10)
- Raskaat polttoöljyt (27.10)
- Öljyt painovärien valmistukseen (27.10)
- Maaöljykaasut ja muut kaasumaiset hiilivedyt (27.11)
- Vedenkäsittelykemikaalit (28. ryhmä)
- Noki (carbon black) (28.03)
- Piimetalli ja puolijohdelaatuinen pii (28.04)
- Rikkidioksidi (28.11)
- Hiilidisulfidi (28.13)
- Ammoniakki (28.14)
- Natronlipeä (28.15)

- Bariumhydroksidi (28.16)
- Alumiinihydroksidi (28.18)
- Mangaanidioksidi (28.20)
- Koboltti (28.22)
- Ammoniumperkloraaatti (28.29)
- Bariumsulfaatti (28.33)
- Kromisulfaatti (28.33 ja 32.02)
- Mangaanisulfaatti (28.33)
- Polyfosfaatit (28.35)
- Natriumkarbonaatti (28.36)
- Vetyperoksidi (28.47)
- Kalsiumkarbidi (28.49)
- Tolueeni (29.02)
- Metanoli ja glykoli (29.05)
- Voiteluaineiden lisäaineet (29.19, 29.21, 29.32, 29.33, 29.34, 34.02, 38.11, 39.07 ja 40.02)
- Polyamiinit (29.21)
- Kumiteollisuuden vulkanisoinnin kiihdyttäjät ja säilyttäjät (29.21, 29.25, 29.30, 29.32, 29.33, 29.34, 38.12)
- Lysiini (29.22)
- Isosyanaatit (29.29)
- Metioniini (29.30)
- A-, D- ja E-vitamiinit (29.36)
- Kaliumsulfaatti (31.04)
- Väriaineet ja painovärien pigmentit (32.03, 32.04 ja 32.05)
- Painoväri (32.15)
- Sulfonihappo (34.02)
- Heksogeeni ja pentriitti (36.02)
- Valoherkät levyt, offsetlevyt, graafiset filmit ja valokuvausfilmit rullissa (37.01 ja 37.02)
- Valonherkkä paperi (37.03)
- Filmien kehitteet (37.07)
- Elektrodimassa (38.01)
- Aktiivihiili (38.02)
- Piimaa (38.02)
- Hyönteisten, tuhosienten ja rikkaruohojen hävittämisaineet ja niiden raaka-aineet (38.08)
- Öljynjalostus- ja kemianteollisuudessa käytettävät katalysaattorit (38.15)
- Tulenkestävät laastit (38.16)
- Kemikaalit (38.23)
- HD-polyeteeni (39.01)
- Polypropeeni (39.02)
- ABS- ja SAN-muovit (39.03)
- PVC-massat (39.04)
- Polyeetterit (39.07)
- Painovärien hartsit (38.06, 39.05 ja 39.07)
- Polyamidit (39.08)
- Polyuretaanit (39.09)
- Silikonikumi (39.10)
- Valimohartsit (39.13)
- Ioninvaihtomassat (39.14)
- Muoviset täytelangat (39.16) ja muut muovinauhat (39.20)
- Muoviset teokset (39.26)
- Luonnonkumi (40.01)
- Hydroksiterminoitu polybutadieeni (40.02)
- Synteettinen kumi (40.02 ja 40.05)
- Kumikankaat (40.08 ja 40.16)
- Suodatinpaperit ja kennosuodattimet hengityssuojaimiin (48.23)
- Kudotut puuvillakankaat (52.08—52.11)
- Kudotut synteettiset filamentti- ja katkokuikutukankaat (54.07 ja 55.12—55.15)
- Cordkankaat (54.08 ja 59.02)
- Katkotut tekokuidut ja tekokuikutulangat (55.03, 55.06 ja 55.08—55.10)
- Muuntokuidut (55.04)
- Polyamidipaperi ja polyamidikalvo (56.03)
- Kuitukankaiset langat (56.04)
- Kumilla käsitellyt nimikkeeseen 54.01 tai 54.02 kuuluvaa tekokuutua olevat tekstiilikudelmät (59.06)
- Suodatinkankaat ja diafragmaakankaat (59.11)
- Kertakäyttöiset hengityssuojaimet (63.07)
- Täyskovametallisten työkalujen teroituslaitat (68.04)
- Kiillepaperinauhat (68.14)
- Lasimurska ja muut lasijätteet ja -romu (70.01)
- Kvartsiputket (70.02)
- Lasikuitulujitteet (70.14)
- Laminaatit (70.19)
- Lasikuitulujitelangat (70.20)
- Ferroseokset (72.02)
- Rauta- ja teräsromu (72.04)
- Dynamo- ja muuntajalevyt, jänneteräs, silattu teräslanka, erikoisteräsket, ontto vuoriporateräs, prosessiputket ja putkiston osat (72. ja 73. ryhmä)
- Tinalla silattu tai pleteroitu pelti (72.10 ja 72.12)
- Prosessisäiliöt (73.09)

- Puhdistettu, muokkaamaton katodiku- pari ja valanteet (74.03)
- Messinkiaihiot (74.03)
- Messinkipyörötangot (74.07)
- Nikkeli (75.01, 75.02 ja 75.03)
- Alumiini (76.01, 76.02, 76.05, 76.07 ja 76.08)
- Lyijy (78.01 ja 78.02)
- Tina (80.01, 80.02 ja 80.03)
- Vaihdettavat työkalut työstökoneita var- ten (82.07, 82.08 ja 82.09)
- Juotostarvikkeet (83.11)
- Ydinpolttoaine, kattilat, pumput, puhaltimet, vedenkäsittelyjärjestelmät, vesi-, höyry- ja kaasuturbiinit laitteineen ja osineen (84. ryhmä)
- Dieselmoottorit ja niiden osat (84.08 ja 84.09)
- Prosessipumput (84.13)
- Laitetuulettimet (84.14)
- Lämmönvaihtimet, kemianteollisuuden reaktori sekoittimella, tislauskolonni kuumentimella (84.19)
- Nesteiden ja kaasujen suodatus- tai puhdistuskoneet ja -laitteet (84.21)
- Levyjauhin, säiliösekoitin, keskipakolin- gon varaosasarja (84.39)
- Leikkurin varaosasarja (84.41)
- Koneiden ja laitteiden osat ja tarvikkeet (84.66)
- Elektroniikka-, sähkö- ja atk-laitteiden osat ja tarvikkeet (84.71 ja 84.73)
- Vierintälaakerit (84.82)
- Yleiskäyttöiset osat (84.85)
- Säätösauvat, säätösauvojen toimintalaitteet ja asennonosituslaitteet osineen (84., 85. ja 90. ryhmä)
- Sähköteknilliset laitteet (85. ja 90. ryhmä)
- Sähkämoottori deflakerilla (85.01)
- Sähkömagneetit, kestopagneetit ja nii- hin tarkoitetuista erikoisaineista tehdyt teel- mät sekä muut laitteet ja osat (85.05)
- Paristot (85.06)
- Akut (85.07)
- Dieselmoottorien sähkölaitteet (85.11)
- Sähkölaitteet ja niiden osat (85.14 ja 85.15)
- Langallisiin puheluihin ja sähkötykseen tarkoitettujen sähkölaitteiden ja kantoaalto- laitteiden osat (85.17)
- Mikrofonit, kaiuttimet ja pienjaksovah- vistimet (85.18)
- Äänen ja kuvan talteenotto- tai toisto- laitteiden osat ja tarvikkeet (85.22)
- Atk- ja muut tietotallenteet (85.24)
- Radiolennätinlähettimien ja radiopuhe- linlähettimien ja -vastaanottimien, yleisradio- ja televisiolähettimien ja -vastaanottimien, te- levisiokameroiden, meri- ja ilmailiikenteen ra- dioturvallisuuslaitteiden, tutkalaiteiden sekä radiokauko-ohjauslaitteiden osat (85.29)
- Sähkölaitteiden osat rautatie-, maantie-, sisävesi-, satama- tai lentoliikenteen valvon- taan varten (85.30)
- Kuuloon ja näköön perustuvien sähkö- merkinantolaitteiden osat (85.31)
- Sähkökondensaattorit (85.32)
- Sähkölaitteet sähkövirtapiirin kytke- mistä, katkaisemista, suojaamista tai liittä- mistä varten, vastukset, painetut piirit, kyt- kintaulut ja ohjauspöydät (85.33, 85.34, 85.35, 85.36, 85.37 ja 85.38)
- Tekstin- ja kuvankäsittelyn varaosat ja komponentit (85.38, 85.40, 85.41 ja 85.42)
- Sähköhehkulamppujen ja sähköpurkaus- lamppujen osat (85.39)
- Elektroniputket, katodisädeputket, tele- visiokameraputket ja elohopeatasasuuntaus- putket, valokennot, pietsosähköiset kiteet, diodit, transistorit sekä niiden kaltaiset puoli- johdekomponentit, valoa lähettävät diodit ja elektroniset mikropiirit (85.40, 85.41 ja 85.42)
- Eristetty sähkölanka (85.44)
- Hiiliteokset sähkötaroituksiin (85.45)
- Eristimet (85.46)
- Sähkökoneiden, -laitteiden ja -tarvikkei- den eristysosat (85.47)
- Ajoneuvojen voimansiirtolaitteet ja laa- kerit (87.08)
- Lentokoneiden osat (88.03)
- Optiset kuidut, optiset kuitukimput ja optiset kuitukaapelit sekä niiden liittimet (90.01)
- Valokopio- ja lämpökopiolaitteiden osat ja tarvikkeet (90.09)
- Lääketieteessä ja kirurgiassa käytettävät kojeet ja laitteet (90.18)
- Kestokäyttöiset kaasunaamarit ja niiden osat (90.20)
- Tiheyden, paineen, kosteuden, lämpötilan, nopeuden, virtauksen, pinnankorkeuden

tai muun fysikaalisen suureen mittaukseen tai säätöön tarkoitettujen kojeiden osat ja tarvikkeet (90.25, 90.26, 90.32 ja 90.33)

—Ajoneuvojen anturit, termostaatit ja mitarit (90.28, 90.29 ja 90.32).

2 §

Tämä asetus tulee voimaan 18 päivänä heinäkuuta 2013 ja on voimassa 18 päivään heinäkuuta 2018.

Helsingissä 11 päivänä heinäkuuta 2013

Asunto- ja viestintäministeri *Pia Viitanen*

Neuvotteleva virkamies Riitta Kokko-Herrala