

Eesti Patendiamet

Kauba- ja teenindusmärkide register Kauba- ja teenindusmärgi rahvusvaheliste registreeringute ja nende siseriikliku menetluse andmekogu

Kauba- ja teenindusmärgi registreerimise taotluste menetlus Kauba- ja teenindusmärgi rahvusvaheliste registreeringute menetlus

01.01.2006 - 31.12.2006 statistiline koondaruanne

Menetlustoimingud	Kaubamärgi- taotlused	Rahvusv. registr.	Kokku
1. Saabunud kaubamärgitaotluste ja rahvusvaheliste registreeringute arv	1704	3430	5134
-sh EÜ kaubamärkide siseriiklikuks kaubamärgitaotluseks muutmise taotluste arv	11		11
2. Mitteesitatuks loetud kaubamärgitaotluse arv*	0	-	0
3. Menetlusse võetud kaubamärgitaotluste arv*	1715	-	1715
4. Aruandeperioodil kaubamärgitaotluste ja rahvusvaheliste registreeringute kohta tehtud menetlusotsuste arv	1547	3363	4910
-sh tagasivõetuks loetud kaubamärgitaotluste (vorminõuded täitmata) arv *	10	-	10
-sh tagasilükatud kaubamärgitaotluste (vorminõuded täitmata) arv *	0	-	0
-sh registreerimisotsuste arv	1388	3050	4438
-sh keeldumisotsuste arv	14	13	27
-sh tagasivõetuks loetud kaubamärgitaotluste ja registreeringute (ekspertiisi käigus) arv	92	300	392
-sh tagasivõetuks loetud kaubamärgitaotluste (registrilõiv tasumata) arv	53	-	53
5. Avaldatud registreerimisotsuste arv	1437	3531	4968
6. Menetlusotsuste kohta apellatsioonikomisjonile või kohtusse esitatud kaebuste ja vaidlustusavalduste arv	59	37	96
-sh rahuldatud kaebuste ja vaidlustusavalduste arv	26	6	32
7. Menetluse käigus tagasi võetud kaubamärgitaotluste ja WIPO registris tühistatud või Eestis menetluse käigus tagasi võetud rahvusvaheliste registreeringute arv	46	40	86
8. Registrisse tehtud registreeringute ja jõustunud rahvusvaheliste registreeringute arv	1379	928	2307
9. Väljaantud kaubamärgitunnistuste arv*	1379	-	1379
31.12.2006 seisuga menetluses olevate kaubamärgitaotluste ja rahvusvaheliste registreeringute arv	2447	2716	5163

Märkus. Rahvusvaheliste registreeringute kohta "*" märgitud menetlustoiminguid ei tehta

Reet Aas
Kaubamärgiosakonna juhataja

04.jaanuar 2007