

Euroopa majandus- ja sotsiaalkomitee arvamuse teemal “Ettepanek: Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus Euroopa satelliitradionavigatsiooni programmi kiire arengu faasi ja eksploatatsioonifaasi rakendamise kohta”

KOM(2004) 477 (lõplik) — 2004/0156 (COD)

(2005/C 221/06)

16. novembril 2004 otsustas nõukogu vastavalt Euroopa Ühenduse asutamislepingu artiklile 156 konsulteerida Euroopa sotsiaal- ja majanduskomiteega seoses ettepanekuga teemal: “Ettepanek: Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus Euroopa satelliitradionavigatsiooni programmi kiire arengu faasi ja eksploatatsioonifaasi rakendamise kohta”.

Transpordi, energia, infrastruktuuri ja infoühiskonna sektsioon, kes vastutas komitee töö ettevalmistamise eest kõnealusel valdkonnas, võttis oma arvamuse vastu 17. jaanuaril 2005. Raportöör oli hr Ranocchiaro.

Oma 414. täiskogu istungil 9. ja 10. veebruaril 2005 (9. veebruari koosolekul) võttis Euroopa majandus- ja sotsiaalkomitee vastu alljärgneva arvamuse 134 poolthäälega, erapooletuks jäi 3.

1. Sissejuhatus

1.1 Saades aru Galileo satelliitnavigatsiooni ja positsioneerimise infrastruktuuri programmi fundamentaalsest strateegilisest tähtsusest konkurentsivõimelise Euroopa süsteemile, on EMSK algusest peale tähelepanelikult jälginud selle programmi arenguid. Galileo olulisus seisneb selle uuenduslikus mõjus majanduse, tööhõive ja sotsiaalse mõõtmelise vastavatele omavahel seotud aspektidele, ja ühtlasi selle võimes tagada kodanikuühiskonna parem elukvaliteet.⁽¹⁾ Lisaks on EMSK ühisettevõtte Galileo⁽²⁾ rajamisest saadik olnud teadlik vajadusest kaasata erasektor süsteemi arendamisse ja kasutamisse, mis tagab pideva jätkusuutliku toe nii arenduse kui ka eksploatatsiooni faasis⁽³⁾.

1.2 Oma kõige viimases arvamuses⁽⁴⁾ selle küsimuse kohta rõhutas EMSK, et “pärast Euroopa Kosmoseagentuuri (ESA) nõukogu 26. mai 2003. aasta lepet ESA liikmesriikide vastavate rahaliste sissemaksete kohta jõudis Galileo programm lõpuks oma esimesse faasi.” Ühtlasi kinnitati veelkord, et “Galileo programm kujutab endast tõsist väljakutset Euroopa Liidule, tema sõltumatusele, tema tehnoloogilisele ja teaduslikule suutlikkusele, tema majandusele ja eelkõige tema kosmose- ja telekommunikatsioonitööstusele.”

2. Hetkeseis ja eeldatavad arengud

2.1 Meenutagem, et Galileo programmil on neli faasi:

⁽¹⁾ ELT C 311 17/11/2001 lk. 19.

⁽²⁾ Ühisettevõtte Galileo, loodud EÜ lepingu artikkel 171 alusel nõukogu määrusega EÜ 876/2002 21. mail 2002. See tagab Galileo programmi arendusfaasi elluviimise ja näeb ette kasutuselevõtu ning eksploatatsioonifaasi juhtimise. Selle peakorter on Brüsselis. Selle asutajaliikmed on Euroopa Ühendus, keda esindab komisjon, ning Euroopa Kosmoseagentuur.

⁽³⁾ ELT C 48, 21/02/2002 lk. 42

⁽⁴⁾ EMSK arvamuse teemal “Komisjoni teatis Euroopa Parlamendile ja nõukogule: Galileo programmi 2004. aasta alguse eduaruanne” – ELT C 302, 7. detsember 2004.

— **Määratlemisfaas** aastast 1999 kuni aastani 2001, mil kavandati süsteemi ülesehitus ja määrati kindlaks allpool loetletud viis teenust. Seda faasi rahastati eeskätt 5. teadusuuringute ja tehnoloogia arendamise (TTA/RTD) raamprogrammist 1998-2002.

— **Arendamis- ja valideerimisfaas**, mis kestab 2002. aastast kuni 2005. aastani ning mille jooksul töötatakse välja satelliidid ja süsteemi maapinnal asuvad komponendid ning kontrollitakse neid orbiidil. EL-i/ESA finantseerimine moodustab 1,2 miljardit eurot, seda lisaks aastateks 2002 — 2006 6. RTD raamprogrammist eraldatud 100 miljonile eurole.

— **Kasutuselevõtufaas**, mis hõlmab aastad 2006 ja 2007, mille vältel satelliidid ehitatakse ja saadetakse orbiidile — esimesed kaks satelliiti kavatakse orbiidile lennutada 2005. aasta lõpus — ning rajatakse kogu maapinnal asuva osa. Üldine rahastamine moodustab hinnanguliselt 2,1 miljardit eurot, millest üks kolmandik (st 700 miljonit eurot) tuleb ühenduse eelarvest. Ülejäänud kaks kolmandikku kuludest (st 1,4 miljardit eurot) kannab väljavalitud konsortsium.

— **Eksploatatsioonifaas**, mis kavakohaselt algab aastal 2008. Hinnanguliselt moodustavad iga-aastased haldus- ja hooluskulud ligikaudu 220 miljonit eurot, mille kannab täies ulatuses erasektor, välja arvatud esimese kahe aasta katmiseks ette nähtud finantseerimine kogusummas 500 miljonit eurot, mille erandlikult kannab ühendus vastavalt otsustele, mis tuleb vastu võtta ühenduse uute finantsperspektiivide raames aastateks 2007-2013.

2.2 Määratlemisfaasi lõpul mais 2002 loodi neljaks aastaks ühisettevõtte Galileo, "et kindlustada Galileo programmi teadusuuringute, arendustegevuse ja demonstratsiooni projektide haldamise ja finantskontrolli ühtsus, mobiliseerides selleks programmile eraldatud rahalised vahendid."

2.3 Lisaks pandi nõukogu määrusega 1321/2004⁽¹⁾, millega loodi **GNSS-i (globaalne navigatsioonisatelliitide süsteem) järelevalveorgan**, ning nõukogu ühismeetmega 2004/552/CFSP⁽²⁾, mõlemad 12. juulil 2004, alus süsteemi operatiivsetele struktuuridele, et kindlustada programmidega vahetult seotud avalike huvide haldamine ning Galileo süsteemi turvalisus ja kaitse.

2.4 Rahvusvahelisel tasandil allkirjastasid Euroopa Liit ja Ameerika Ühendriigid pärast neli aastat kestnud läbirääkimisi 26. juunil 2004 äärmiselt tähtsa kokkuleppe Galileo ja GPS-i kohta⁽³⁾. Kokkulepe puudutab kõnealuse kahe satelliitnavigatsiooni ja positsioneerimissüsteemi teenuste propageerimist, pakkumist ja kasutamist ning vastavate rakenduste täielikku ühilduvust ja koostalitusvõimet. Kõnealused kaks süsteemi hakkavad toimima paralleelselt ilma signaali interferentsita. Tänu sellele muutub Galileo avatud signaali osas ülemaailmseks standardiks globaalne navigatsioonisatelliitide süsteemi (GNSS) tsiviil- ja kommertskasutuses. Meenutagem, et GPS-i käitab sõjavägi. Lisaks hakkab Galileo olema ühise vastuvõtja kaudu ligipääsetav ja "atraktiivne" ka praegustele GPS-i kasutajatele.

2.5 Samuti kirjutati rahvusvahelisel tasandil 13. juulil 2004 alla koostöökokkuleppele **Iisraeliga**. See järgnes kokkuleppele, mis allkirjastati 30. oktoobril 2003 **Hiinaga**. Juba mõnda aega on kestnud läbirääkimised **Venemaaga** koostalitusvõime saavutamiseks **Vene süsteemiga GLONASS**⁽⁴⁾. Nende läbirääkimistega on jõutud kaugele, eriti sagedusalade omandamise ja Vene kanderakettide kasutamise osas. Samal ajal kui läbirääkimised koostöökokkulepete osas Vene Föderatsiooni, Ukraina ja Indiaga on lõppstaadiumis, alustati ka kontakte Austraalia, Brasiilia, Mehhiko ja Lõuna-Koreaga. Ka Šveits, Norra ja Kanada otsivad võimalusi rahastamises osalemiseks.

⁽¹⁾ Nõukogu määrus struktuuride loomise kohta Euroopa satelliitnavigatsiooni programmide haldamiseks (ELT L 246, 20. juuli 2004)

⁽²⁾ Vt ELT L 246, 20.07.2004

⁽³⁾ US GPS: USA globaalne positsioneerimissüsteem (United States Global Positioning System), käitab sõjavägi

⁽⁴⁾ GLONASS: GLOBAALNE NAVIGATSIOONISATELLIITIDE SÜSTEEM (GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM).

2.6 **Vahemere basseinis** käivitas tegevuskava Euroopa Liidu ja Vahemeremaade välisministrite konverents Valencias aprillis 2002. Kõnealune tegevuskava hõlmas Vahemeremaade ja Euroopa Liidu koostööd satelliitnavigatsiooni ja positsioneerimise valdkonnas. Sellele järgnes Kairos **Euro-Med GNSS-i** projekti käivitamine ühisettevõtte Galileo poolt GNSS-i regionaalplaani demonstreerimiseks, koordineerimiseks ja sellealaseks väljaõppeks, et koos Vahemere partneritega jälgida, milline mõju on **EGNOS-il**⁽⁵⁾, geostatsionaarsel satelliidil ja Galileo eelkäijal.

2.7 Kui Galileo süsteem täies mahus toimima hakkab, pakub see **viit tüüpi teenuseid**:

- avatud teenus, mis sobib laiale avalikkusele mõeldud massitururakendustele ja üldhuviteenustele;
- kommertsteenuse, mis kindlustab professionaalsete rakenduste väljatöötamise, millel on avatud teenustega võrreldes paremad navigatsiooninäitajad ning lisaväärtusega andmed, eriti teenuse garantii suhtes;
- kõrgtasemel näitajatega elupäästmise teenus olukordadeks, kus on kaalul inimeste elu, nagu näiteks mere- ja lennundusnavigatsioon;
- otsimis- ja päästeteenus, et muuta olemasolevad inimeste otsimis- ja päästesüsteemid märkimisväärselt paremaks;
- krüpteeritud avalik reguleeritud teenus (PRS). See on kaitstud raadiosegamise ja interferentsi eest. Selle kasutamine on piiratud peamiselt avalike institutsioonidega, kes tegelevad tsiviilkaitse, rahvusliku julgeoleku, rahuvalvemissioonide ja õiguskorra tagamisega, kus on tingimata nõutav maksimaalne kaitstudus⁽⁶⁾.

2.8 Võttes arvesse Galileo omadusi, tsiviilkäitamist ning põhiliselt kommerts- ning professionaalsete rakendusi, on komisjon seisukohal, et aastaks 2010 võiks selle potentsiaalne turg olla 3 miljardit vastuvõtjat, millega kaasneb aastane investeeringutasuvus kuni 250 miljardit eurot ning uute ettevõtete ja sadade tuhandete kvalifitseeritud töökohtade loomine, neist ligikaudu 150 000 Euroopas.

⁽⁵⁾ EGNOS: Euroopa Geostatsionaarne Navigatsioonilisüsteem (European Geostationary Navigation Overlay Service): süsteem põhineb GPS-signaali korrigeerimisel maapinnal asuvate jaamadega ja geostatsionaarsete jaamadega võrgustiku abil. See käivitati aastal 1996 ning toimis Galileo eelkäijana. EGNOS tuleb viimasega integreerida ühiskontsessiooni skeemi alusel.

⁽⁶⁾ Vt Galileo programmi kasutuselevõtu- ja kasutusfaaside kontsessioon 2003/S 200-179789, avaldatud 17. oktoobril 2003

2.9 Galileo ühissetevõtte lõpetas **konkurentsliberääkimiste etapi** septembris 2004. Kahelt konsortsiumilt, kes olid taotlenud kontsessioonilepingut (Eurely⁽¹⁾) ja Inavsat⁽²⁾), saadi kaks lõplikku pakkumist. Lõplik valik põhines järgmisel kolmel kriteeriumil: äri- ja finantsalane suutlikkus; tehniline suutlikkus ning õiguslikud ja tehnilised aspektid.

2.10 Vastavalt ühissetevõtte pädevusele, kui ühissetevõtte on esitanud komisjonile enampakkumisprotsessi kohta aruande ning komisjon on võtnud vastu teatise Euroopa Parlamendile ja nõukogule⁽³⁾, milles käsitletakse siirdumist arendus- ja kasutuselevõtufaasi, saab ühissetevõtte omandada "**vajalikud poliitilised juhised programmi järgmiste faaside rahastamise kohta riikliku sektori poolt ja avalike teenuste ülesannete kohta**, sh nende teenuste määramise kohta." Seejärel saab ta esitada pakkumise allkirjastamiseks järelevalveorganile; mis vastavalt määrusele EÜ 1321/2004 kujutab endast tegelikult rakendusorganit.

2.11 Komitee tunneb muret, et ülalkirjeldatud menetlused võivad osutada liiga keeruliseks ja sisaldada kattuvaid ja dubleerivaid kontrollmeetmeid, mis ei soodusta asjaajamist ega ole piisavalt selged.

2.12 Lisaks sätestab vaadeldav määruseettepanek, et **järelevalveorganit**, mida määratletakse ühenduse ametina, mille eesmärk hallata on EÜ määrusega 1321/2004 hõlmatud satelliitnavigatsiooni programmidega seotud avalikke huve, ei moodustata enne 2005. aastat.

3. Euroopa Komisjoni ettepanek

3.1 Vaadeldav ettepanek rahuldab vajadust luua spetsiifiline õigusakt kindlustamiseks sõltumatu eelarverea olemasolu, mis võimaldaks Galileo kasutuselevõtu- ja eksploatatsioonifaasi tõhusamalt juhtida ja jälgida, seda nii rahalisest vaatenurgast lähtuvalt kui kontsessiooniomaniku seisukohalt.

3.2 Kõnealuse määruseettepaneku eesmärk on määratleda ühenduse rahalise panuse määrad kasutuselevõtu- ja eksploatatsioonifaaside elluviimiseks. Tähelepanu keskendatakse:

3.2.1 ühenduse vajadusele tagada sidus eelarveraamistik vahendite jaoks, mis on tekitatud ühenduse enda ja kontsessiooniomaniku poolt:

(¹) EURELY: konsortsiumi, mille asutasid ALCATEL, FINMECCANICA ja VINCI

(²) INAVSAT : asutasid EADS Space, Inmarsat Ventures ja Thales Group.

(³) KOM (2004) 636 lõplik, vastu võetud 6. oktoobril 2004.

— Galileo teenuste pakkumise teel;

— litsentsidest ja intellektuaalomandi õigusest süsteemi komponentidele, mille ta on järelevalveorganilt tasuta saanud;

— EIB-i pikaajaliste laenude abil.

3.2.2 Sobiv institutsionaalne haldamis- ja seireraamistik järelevalveorganiga jaoks.

4. Üldmärkused

4.1 EMSK leiab, et tuleks viivitamatult astuda samme pakkumaks üksikasjalikumat teavet erinevate teenuste osutamise tehniliste aspektide kohta. See kindlustab avalikud standardid, mis võimaldavad juurdepääsu teistele teenusepakkujatele ning uuenduslikke teenuseid. Nii välditaks uute tulijate, eriti väikekasutajate, puhul kunstlikke tõkkeid ning mõõdotundetult kõrgeid tasusid.

4.2 Mis puutub **sidusasse eelarveraamistikku**, siis loodab EMSK, et ühenduse eelarve uued finantsperspektiivid võetakse vastu võimalikult kiiresti. Lisaks toetab ta komisjoni nõuet eraldada Galileo programmile eraldi eelarvereaal 1 miljard eurot, mis oleks teistest eelarveridadest sõltumatu. Komitee soovib ühtlasi seda summat suurendada, et kindlustada EGNOS-e arendamine ja lõimimine Galileo programmiga. EMSK-i arvates tuleks GNSS-i satelliitpositsioneerimist puudutav uurimistevõime luuletada 7. RTD raamprogrammi ja seda selle raames rahastada.

4.3 EMSK usub ka, et tuleb selgitada, kuidas luuletatakse finantsraamistikku nende kolmandate riikide institutsioonide poolne tulevane riiklik rahastamine, kes on juba ilmutanud huvi Galileosse rahalise panustamise vastu.

4.4 EMSK on teadlik, et eelarveraamistik näeb ette eeliseid kontsessiooniomanikule tänu tema kui teenusepakkuja ja litsentside ja tasuta IPR-ide kasutaja rollile⁽⁴⁾. EMSK on sunnitud väljendama muret, et kontsessiooniomanik võib omandada domineeriva positsiooni või monopoli, mis võib moonutada konkurentsi või takistada vaba turu toimimist.

(⁴) IPR: intellektuaalomandi õigus (intellectual property rights).

4.5 Mis puutub **institutsionaalse raamistiku sobivusse juhtimiseks ja kontrolliks**, mis on "hajutatud" uuele Euroopa ametile (globaalse satelliitnavigatsiooni Euroopa järelevalveorgan), siis rõhutab komitee järgmisi punkte.

4.5.1 Euroopa Kosmoseagentuur ei ole esindatud **Euroopa GNSS-i ameti haldusnõukogus**. Samas on see agentuur praeguse ühissetevõtte haldusnõukogu liige.

4.5.2 Ühissetevõtte **juhtimisalased ja järelevalvega seotud ülesanded** tuleb siirdada Euroopa GNSS-i ametile, mis haldab Galileo fonde, tegutseb kontsessioonilepingu puhul tellijana, jälgib lepinguliste kohustuste täitmist, annab kontsessiooniomanikule õiguse kasutada lepingu kehtivuse ajal varasid, haldab kokkulepet EGNOS-e operaatoriga, koordineerib liikmesriikide algatusi vajalike sagedusalade osas, et tagada süsteemi toimimine, garanteerib komponentide sertifitseerimisnõude järgimise ja tagab julgeolekualaste kohustuste järgimise, kaasa arvatud kohustused, mis tulenevad ühismeetmest 2004/552/CFSP.

4.5.3 EMSK ei saa varjata oma muret seoses sellise äärmiselt delikaatse küsimusega nagu seda on võimupädevuse siirdamine ühendettevõtelt, mis kavatakse 2006. aasta mais likvideerida, uuele **Euroopa GNSS-i järelevalveorganile**, mis peaks hakkama tegutsema 2005. aasta keskel.

4.5.4 Seetõttu soovib komitee, et komisjon ja nõukogu jälgiksid tähelepanelikult ühendettevõtte ja järelevalveorgani "kooselu" ning üleminekuajaperioodi ühelt teiselt.

4.5.5 Kõiki Galileo siseturvalisusega seotud küsimusi reguleerivad **ühismeetme 2004/552/CFSP** sätted ning määrus, millega loodi Euroopa GNSS-i järelevalveorgan, mis näeb ette **süsteemi turvalisus- ja julgeolekukomitee** loomise.

EMSK leiab, et sidemeid Galileo süsteemi ja teiste olemasolevate Euroopa algatuste vahel nagu näiteks ülemaailmne keskkonnana ja turvaseire (GMES) ning COSPAS-SARSAT⁽¹⁾ otsingu- ja päästesüsteemid, justiits- ja siseküsimuste võrgustikud ning GRID multimeediavõrgustikud tuleks nii kiiresti kui võimalik tugevdada.

(1) COSPAS (vene akronüüm "Kosmitscheskaya Sistema Poiska Avariynyx Sudov" ehk Veesoõdukite satelliidipõhine otsingusüsteem) -SARSAT: ("Search and Rescue Satellite-aided Tracking") rahvusvaheline satelliidipõhine otsingu- ja pääste jälitussüsteem: integreeritud satelliitsüsteem asukoha avastamiseks, määramiseks ja arutamiseks hädaolukorras. 1982 – 2003 päästeti selle süsteemi abil üle maailma 15 000 inimest.

4.5.6 EMSK kordab, ⁽²⁾ et on oluline, et turvakaalutluste ning **eraelu ja isikuandmete kaitse** küsimustega tegeldaks korraga, **konsulteerides igal võimalusel Euroopa Põhiõiguste Ametiga** ⁽³⁾ **või luues sobiva nõuandeorani**. Tundub, et toetumisest määruse EÜ 45/2001 sätetele, millele viidatakse Euroopa GNSS-i järelevalveorgani loonud määruse artiklis 19, ei piisa. EMSK on seisukohal, et selged tagatised eraelu ja isikuandmete puutumatusele ei ole vähem tähtsad kui turvakaalutlused, kui soovitakse, et Galileo edu oleks tagatud kodanikuühiskonna täieliku toetusega.

4.5.7 Kodanikuühiskonna kaasamise vajadust silmas pidades märgib EMSK, et Euroopale niivõrd oluline algatus nagu seda on Galileo programm on enamusele Euroopa kodanikele praktiliselt tundmatu. EMSK loodab seetõttu, et Euroopa institutsioonid koostöös riikide valitsustega käivitavad teavitus- ja selgituskampaania, mis mitte üksnes ei tõsta Euroopa kodanike teadlikkust ja võimet vääriliselt hinnata seda Euroopa tööstuse suurepärase toodet, vaid ka kinnitab neile, et nende eraelu puutumatus on kindla kaitse all.

5. Erimärkused

5.1 Eelpoolöeldut silmas pidades soovib EMSK, et määruse ettepaneku põhjenduste ossa lisataks järgmised punktid:

5.1.1 **Uus põhjendus 3(a):** "Võttes arvesse mõju, mida kõnealune programm võib avaldada Euroopa kodanike elule, võtab komisjon tarvitusele meetmed tagamaks, et Galileo teenuste elluviimisel tehakse Euroopa Põhiõiguste Ametile või siis mõnele alternatiivsele *ad hoc* loodud nõuandvale organile ülesandeks kindlustada eraelu ja isikuandmete kaitse, tagamaks arengu läbipaistvust ja pidevat dialoogi potentsiaalsete kasutajate ja kodanikuühiskonnaga."

⁽²⁾ Vrdl. EMSK arvamus teemal "Ettepanek: nõukogu määrus Galileo ühissetevõtte loomise kohta", punkt 3.5. – ELT C 48, 21.02.2002.

⁽³⁾ Vrdl. KOM(2004) 693 (25/10/04), komisjoni teatis, mis soovib ameti rajamist 2005 ja teeb ettepaneku, et sellele usaldataks üksikisikute kaitse isikuandmete töötlemisega seotud küsimustes.

5.1.2 **Lisada põhjendusele 12:** “, kindlustada täiendavad ühenduse ressursid samal eelarvereval EGNOS-e arendamiseks ja Galileoga integreerimiseks, ning pöörata 7. RTD raamprogrammi raames satelliitnavigatsioonile ja selle integreerimisele olemasolevate võrgustikega küllaldast tähelepanu ja eraldada selleks vajalikud ressursid.”

5.1.3 **Uus põhjendus 13(a):** “Komisjon ja nõukogu kindlustavad, et üleminek Galileo ühissetevõttelt uuele Euroopa GNSS-i järelevalveorganile toimub absoluutselt läbipaistvates tingimustes, vältimaks võimalikku dubleerimist, viivitusi tegevuses või, mis veel halvem, turupiiranguid.”

5.1.4 **Uus põhjendus 14(a):** “Komisjon tagab, et kolmandate riikide institutsioonide sissemaksed Euroopa GNSS-i järelevalveorgani fondidesse kajastavad vajalike kokkulepete kaudu, mis tuleb esitada nõukogule ja Euroopa Parlamendile, vastastikuseid huve ning olemasolevat tasakaalu.”

6. Järeldused

6.1 EMSK kinnitab veel kord oma **täielikku toetust Galileo programmile** ja soovib tungivalt kahe lõpliku arengufaasi kiirendamist, et tagada programmi täielik ja igakülgne toimimine aastaks 2008.

6.2 EMSK kutsub komisjoni üles võtma ette tegevusloa omanikule teenuste osutamisest ja intellektuaalomandi õigustest tuleneva lisaväärtuse eelnev hindamine ja levitama hinnangutulemuste kohta selget ja täpset infomatsiooni.

6.3 EMSK on seisukohal, et globaalse infrastruktuuri loomise suunas on saavutatud olulisi edusamme, millest tuleb eriti esile

tõsta EL-i ja USA vahelist koostöökokkulepet, mis kindlustab olemasolevate globaalse satelliitnavigatsiooni ja positsioneerimissüsteemide täieliku ühilduvuse ja koostalitlusvõime.

6.4 EMSK rõhutab rahvusvahelise koostöö tähtsust Hiina ja Iisraeliga ning usub, et ei tohiks säästa pingutusi sõlmimaks vastastikust huvi pakkuvad kokkulepped Šveitsi, Norra, Vene Föderatsiooni, Ukraina, India, Austraalia, Mehhiko, Brasiilia ja Lõuna-Koreaga. Komitee vaatab vahemere basseini kui eelisõigustatud ala, sest see juba saab kasu EGNOS-e teenustest. Lisaks on sellel piirkonnal strateegiline tähtsus rahu, stabiilsuse ja säästva arengu tagamisel Euroopas.

6.5 Selles kontekstis on EMSK veendunud, et juurdepääsu laiendamine kolmandatele riikidele kujutab endast elulise tähtsusega panust Euroopa Liidu poliitika välismõõtmesse.

6.6 EMSK loodab, et Euroopa Komisjonile eraldatakse spetsiaalset eelarverida teavitus- ja selgituskampaania korraldamiseks, mis mitte üksnes ei tõsta Euroopa kodanike teadlikkust ja võimet väärikselt hinnata kõnealust Euroopa tööstuse suurepärast toodet, vaid ka kinnitab neile, et nende eraelu puutumatus on kindla kaitse all.

6.7 Lõpuks, EMSK loodab, et tema kommentaarid põhjenduste kohta võetakse vastu (pidades konkreetselt silmas põhjendusi, mis käsitlevad eraelu puutumatus, rahaliste vahendite suurendamist, üleminekufaasi ja kolmandate riikide panust). Kõnealuste ettepanekute eesmärk on aidata kaasa algatuse selgusele ja läbipaistvusele ning tagada, et sellele eraldataks piisavalt ressursse. Seega teenivad need ettepanekud nii Euroopa institutsioonide kui ka kodanikuühiskonna huve.

Brüssel, 9. veebruar 2005

Majandus- ja sotsiaalkomitee

president

Anne-Marie SIGMUND