



Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji

Warszawa, dn. 26.06.2006 r.
KIGEiT/591/06/2006

Pan Mieczysław Nogaj

Dyrektor Departamentu Polityki Handlowej
w Ministerstwie Gospodarki

Stanowisko KIGEiT w sprawie zawieszeń cel na monitory do 19 cali (LCD) z funkcją odbiornika TV oraz wniosku Irlandii o rozszerzenie zawieszenia na większe przekątne.

Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji skupiająca największych producentów odbiorników telewizyjnych w Polsce, zwraca się do Ministerstwa Gospodarki o przyjęcia stanowiska wypracowanego przez KIGEiT a dotyczącego:

- Przedłużenia stosowania zawieszenia wynikającego z rozporządzenia Rady (WE) nr 493/2005 z dnia 16 marca 2005 roku (Dz.U.UE nr L 82/1).
- Propozycji Rządu Irlandii o zwiększenie przekątnych ekranu w w/w rozporządzeniu.

KIGEiT uważa, że należy przyjmować takie prawne rozwiązania, które pozwolą na tworzenie miejsc pracy w firmach zajmujących się produkcją elektroniczną. To właśnie produkcja tworzy najwięcej miejsc pracy w łańcuchu od producenta poprzez dystrybucję, handel aż po serwis,

Rozwój techniki cyfrowej powoduje wzajemne przenikanie się „starych” rynków - „komputerowego” i „elektroniki użytkowej”. Dzisiaj nowoczesny telewizor (wykonywany w technologii LCD lub PDP) jest konstruowany jako urządzenie wielofunkcyjne, tzn. mające możliwość „wyświetlenia” na ekranie zarówno sygnału z maszyn do elektronicznego przetwarzania danych jak i sygnału telewizyjnego. Na rynku mamy obecnie odbiorniki LCD, które są produkowane w rozmiarach od 8 cali do 42 cali, które są urządzeniami „wielofunkcyjnymi”. Wiele z tych odbiorników jest produkowanych w Polsce i w UE.

Podczas konsultacji nad rozporządzeniem Rady UE (493/2005), nasza Izba była przeciwko ustanawianiu jakichkolwiek zawieszeń na urządzenia „wielofunkcyjne”, uważając, że podstawową funkcją odbiornika TV, jest jednak odbiór sygnału telewizyjnego a nie sygnału z komputera PC. Jednak podczas rozmów na szczeblu międzynarodowym (w EICTA), KIGEiT zgodziła się na kompromis, który zawiesił cła na odbiorniki TV LCD, które mogą odbierać także sygnał z komputera PC, z przekątną ekranu do 19 cali. Zawieszenie to obowiązuje do 31 grudnia 2006 roku.

KIGEiT stoi na stanowisku, że możemy wyrazić naszą zgodę na dalsze (2 letnie) kontynuowanie tego zawieszenia. Niemniej jednak prosimy rząd polski aby zaznaczył, że w przypadku zgłoszenia produkcji takich urządzeń na terenie UE, istniała możliwość rozpoczęcia procedury „odwieszenia” zawieszonych cła.

Jednocześnie wyrażamy nasz stanowczy protest w związku z propozycją rządu Irlandii, aby objąć zawieszeniem odbiorniki TV mające możliwość odbioru sygnału TV jak i z PC o większej niż 19 cali przekątnej ekranu.

Uzasadnienie:

Polska jest dzisiaj największym producentem w UE odbiorników telewizyjnych. Większość z odbiorników LCD i PDP jest dzisiaj konstruowana jako urządzenia wielofunkcyjne. Wiemy, że porozumienie ITA mówi o redukcji cel na urządzenia ICT. Jednak produkowane w Polsce odbiorniki, mają także funkcję odbioru sygnału telewizyjnego i nie są urządzeniami tylko i wyłącznie do współpracy

z maszynami do automatycznego przetwarzania danych. Dlatego też naszym zdaniem nie podlegają w całości pod to Porozumienie.

W przemyśle produkującym odbiorniki telewizyjne w Polsce pracuje dzisiaj bezpośrednio ponad 15 000 osób, nie licząc całego zaplecza obsługującego te firmy (usługi ochrony mienia, cateringu, sprzątnia, transportu samochodowego, wynajmu mieszkań, restauracji, hoteli itp.). Z głównymi producentami (Jabil, TTE, LG Electronics, Daewoo) współpracuje wiele firm, które dostarczają komponenty do produkcji są to: dostawcy części plastikowych, części metalowych, obudów, opakowań styropianowych i kartonowych, kabli i przewodów, drukarnie czy firmy świadczące usługi montażu elektronicznego.

Korzyści dla Skarbu Państwa są wymierne, w postaci bezpośrednich dochodów z tytułu VAT, CIT, PFOF płaconych przez producentów. Zatrudnieni w tych firmach pracownicy nie pobierają zasiłków ale płacą podatek dochodowy i wydają zarobione pieniądze na inne usługi i towary, które objęte są podatkiem VAT, a więc pośrednio napędzają koniunkturę wewnętrzną.

Dzisiaj technologie do produkcji odbiorników TV, wymuszają na producentach w UE jak i w Azji stosowanie nowoczesnych technologii (czytaj: tych samych maszyn produkcyjnych). Koszty tych maszyn są na całym świecie takie same. Różnice w kosztach produkcji wynikające z kosztów pracy, opłat z tytułu używania środowiska naturalnego, opłat patentowych, kosztów kredytu na czas transportu i produkcji (około 4-5 tygodni) w Azji i w UE są na poziomie 10-20%. Dlatego stosowanie stawek celnych pozwala na konkurencyjność i zachęca inwestorów do inwestowania w fabryki w UE. Jeżeli dołożymy do tego sprawy związane z „elastycznością” i bliskością rynku zbytu, to argumenty o lokowaniu inwestycji w UE nabierają dodatkowego znaczenia.

Polska, ze swoimi kosztami pracy, wydajnością pracy, wykształconą kadrą pracowników, bliskością rynku, elastycznością dostaw, ma dzisiaj szansę przy stosowaniu stawki celnej na wyroby gotowe na poziomie 14% stać się głównym ośrodkiem produkcji tych urządzeń w UE. Przykładem mogą być choćby nowe inwestycje w zakresie produkcji komponentów do odbiorników jakim są moduły LCD (inwestycje LGPhilips, czy Sharp).

Jeżeli zostaną utrzymane dotychczasowe rozwiązania celne, to możemy liczyć na zwiększenie inwestycji w tym obszarze. Jeżeli UE nie będzie chroniła tego rynku, to wszystkie inwestycje w produkcje odbiorników telewizyjnych (w tym „wielofunkcyjnych”) zostaną wstrzymane, a fabryki istniejące mogą zostać przeniesione do Azji.

Na zakończenie można dodać, że propozycja rządu Irlandii, objęcia zawieszaniem monitorów LCD powyżej 19 cali, nie ma uzasadnienia, ponieważ rynek profesjonalnych monitorów dla studiów graficznych jest rynkiem bardzo wąskim (w granicach pojedynczych procentów). Natomiast urządzenia wielofunkcyjne o tych przekątnych stanowią ogromny rynek, ponad 97%. Robienie w tym momencie wyłomu dla bardzo wąskiego rynku urządzeń, które podlegają ustaleniom ITA, może spowodować „załamanie” rynku urządzeń wielofunkcyjnych. Ze względu na brak zbyt dokładnych opisów technicznych i ich niejednoznaczność, zbyt dużym ryzykiem byłoby przyjęcie propozycji Irlandii.

Biorąc w/w argumenty pod uwagę, prosimy o przedstawienie naszego stanowiska na forum UE i sprzeciwienia się przyjęcia stanowiska rządu Irlandii w sprawie rozszerzenia rozporządzenia Rady UE 493/2005, o monitory powyżej 19 cali.

Prezes Zarządu



Stefan Kamiński