

3. Intensywność pomocy udzielanej na badania przedkonkurencyjne nie może być wyższa niż 25% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą, z zastrzeżeniem § 4.

§ 4. 1. Intensywność pomocy udzielanej na badania przemysłowe może osiągnąć 60% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą, a na badania przedkonkurencyjne 35%, jeżeli:

- 1) prace badawczo-rozwojowe są prowadzone na obszarach określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 13 ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. o warunkach dopuszczalności i nadzorowaniu pomocy publicznej dla przedsiębiorców lub
- 2) prace badawczo-rozwojowe uzasadniają współpracę w tym zakresie między przedsiębiorcami i jednostkami naukowymi, lub
- 3) prace badawczo-rozwojowe uzasadniają współpracę transgraniczną w tym zakresie między przynajmniej dwoma niezależnymi podmiotami: z Polski i z kraju członkowskiego Unii Europejskiej, lub
- 4) wyniki prac badawczo-rozwojowych są upowszechniane.

2. Intensywność pomocy udzielanej na badania przemysłowe może osiągnąć 65% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą, a na badania przedkonkurencyjne 40%, jeżeli pomoc jest udzielana na prace badawczo-rozwojowe objęte europejskim programem badań i rozwoju.

3. Intensywność pomocy udzielanej na badania przemysłowe może osiągnąć 75% kosztów kwalifikują-

cych się do objęcia pomocą, a na badania przedkonkurencyjne 50%, jeżeli pomoc jest udzielana na prace badawczo-rozwojowe objęte europejskim programem badań i rozwoju, uzasadniającym współpracę transgraniczną między przedsiębiorcami i publicznymi podmiotami prowadzącymi działalność badawczo-rozwojową lub przynajmniej dwoma niezależnymi podmiotami: z Polski i z kraju członkowskiego Unii Europejskiej, a wyniki tych prac będą upowszechniane, z zastrzeżeniem praw własności intelektualnej i przemysłowej.

§ 5. W przypadku łącznego prowadzenia badań podstawowych, przemysłowych lub przedkonkurencyjnych pomoc powinna być udzielana oddzielnie dla każdego rodzaju badań, z uwzględnieniem intensywności pomocy dla tych badań określonej w § 3 i 4.

§ 6. W stosunku do prac badawczo-rozwojowych prowadzonych samodzielnie przez małych i średnich przedsiębiorców lub we współpracy z jednostkami naukowymi intensywność pomocy, o której mowa w § 3 ust. 2 i 3, zwiększa się o dziesięć punktów procentowych.

§ 7. Maksymalna intensywność pomocy, o której mowa w § 4 i 6, nie może przekroczyć 75% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą dla badań przemysłowych i 50% kosztów kwalifikujących się do objęcia pomocą dla badań przedkonkurencyjnych.

§ 8. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *J. Buzek*

173

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 20 lutego 2001 r.

w sprawie zawieszenia pobierania ceł od niektórych towarów.

Na podstawie art. 14 § 3 pkt 1 ustawy z dnia 9 stycznia 1997 r. — Kodeks celny zarządza się, co następuje:

§ 1. Do dnia 31 grudnia 2001 r. zawiesza się pobieranie ceł określonych w Taryfie celnej, stanowiącej załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 20 grudnia 2000 r. w sprawie ustanowienia Taryfy celnej (Dz. U. Nr 119, poz. 1253 oraz z 2001 r. Nr 12, poz. 95 i Nr 13, poz. 106), w odniesieniu do towarów wymie-

nionych w załączniku do niniejszego rozporządzenia, do wysokości określonej w tym załączniku.

§ 2. Stawki celne zawieszono stosuje się po udokumentowaniu pochodzenia towarów, zgodnie z wymogami określonymi odrębnie.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *J. Buzek*

| Kod PCN | Wyszczególnienie | Zawieszenie stawek celnych: autonomicznej, konwencyjnej i preferencyjnej DEV | Zawieszenie obniżonych stawek celnych: | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|------|-------------------|-------|----------|---------|----------|-------|-------|---------|--------|-------------|--------|--|--|
| | | | UE | EFTA | Czechy i Słowacja | Węgry | Słowenia | Rumunia | Bulgaria | Litwa | Łotwa | Estonia | Izrael | Wyspy Owcze | Turcja | | |
| 8453 | Maszyny i urządzenia do przygotowywania, garbowania lub obróbki skór garbarskich lub futerkowych surowych lub wyprawionych lub do wyrobu albo naprawy obuwia lub innych artykułów ze skór garbarskich lub futerkowych surowych lub wyprawionych, z wyłączeniem maszyn do szycia: | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8453 10 00 0 | – Maszyny i urządzenia do przygotowywania, garbowania lub obróbki skór garbarskich lub futerkowych surowych lub wyprawionych | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8453 20 00 0 | – Maszyny i urządzenia do wyrobu lub naprawy obuwia | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8529 | Części nadające się wyłącznie lub głównie do aparatury z pozycji 8525 do 8528: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8529 90 | – Pozostałe: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | – – Pozostałe: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | – – – Pozostałe: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | – – – – Pozostałe: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8529 90 81 | – – – – – Do kamer telewizyjnych z podpozycji 8525 30 i urządzeń z pozycji 8527 i 8528: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8529 90 81 9 | – – – – – – Pozostałe | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8529 90 81 9 | Mechanizmy kompletne do radiomagnetofonów, odtwarzaczy kasetowych, radioodtwarzaczy, radioodtwarzaczy z CD bez zamontowanych układów elektronicznych | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8540 | Lampy elektronowe z gorącą katodą (termokatoda), z katodą zimną lub fotokatodą (np. lampy próżniowe, gazowane czyli wypełnione parami lub gazem, lampy prostownicze z parami rtęci, lampy oscyloskopowe, kineskopy, lampy analizujące do kamer telewizyjnych): | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | – Części: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8540 99 00 0 | – – Pozostałe | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |

ex