

81

ZARZĄDZENIE PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU DO SPRAW MŁODZIEŻY I KULTURY FIZYCZNEJ

z dnia 24 lutego 1988 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie zasad i trybu przyznawania świadczeń w zakresie wyżywienia, zakwaterowania i zwrotu kosztów przejazdu i przewozu sprzętu dla zawodników, trenerów i instruktorów oraz innych osób uczestniczących w imprezach sportowych i procesie szkolenia.

Na podstawie art. 20 ust. 4 oraz art. 40 pkt 3 ustawy z dnia 3 lipca 1984 r. o kulturze fizycznej (Dz. U. Nr 34, poz. 181) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Przewodniczącego Głównego Komitetu Kultury Fizycznej i Sportu z dnia 10 maja 1985 r. w sprawie zasad i trybu przyznawania świadczeń w zakresie wyżywienia, zakwaterowania i zwrotu kosztów przejazdu i przewozu sprzętu dla zawodników, trenerów i instruktorów oraz innych osób uczestniczących w imprezach sportowych i procesie szkolenia (Monitor Polski

Nr 13, poz. 103 i z 1987 r. Nr 31, poz. 243) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 2 w ust. 1 kwotę „1200 zł” zastępuje się kwotą „1700 zł”,
- 2) w § 5 kwotę „160 zł” zastępuje się kwotą „220 zł”.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 lutego 1988 r.

Przewodniczący Komitetu do Spraw Młodzieży i Kultury Fizycznej: A. Kwaśniewski

82

ZARZĄDZENIE PREZESA PAŃSTWOWEJ AGENCJI ATOMISTYKI

z dnia 25 lutego 1988 r.

w sprawie warunków przywozu z zagranicy, wywozu za granicę oraz przewozu przez terytorium Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych i urządzeń zawierających takie źródła.

Na podstawie art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1986 r. — Prawo atomowe (Dz. U. Nr 12, poz. 70 i z 1987 r. Nr 33, poz. 180) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Materiały jądrowe, źródła promieniotwórcze i urządzenia zawierające źródła promieniotwórcze mogą być przywożone z zagranicy przez jednostkę organizacyjną, która ma zezwolenie:

- 1) na stosowanie materiałów jądrowych, źródeł promieniotwórczych oraz urządzeń zawierających źródła promieniotwórcze lub
- 2) na obrót materiałami jądrowymi albo źródłami promieniotwórczymi, lub
- 3) na wytwarzanie i przetwarzanie materiałów jądrowych i źródeł promieniotwórczych, lub
- 4) na produkowanie urządzeń zawierających źródła promieniotwórcze, lub
- 5) na produkowanie wyrobów powszechnego użytku emitujących promieniowanie jonizujące,

wydane na podstawie art. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 1986 r. — Prawo atomowe (Dz. U. Nr 12, poz. 70 i z 1987 r. Nr 33, poz. 180).

2. Przepis ust. 1 nie dotyczy przywozu z zagranicy:

- 1) materiałów jądrowych w ilości mniejszej niż:
 - a) 0,0001 g izotopów rozszczepialnych U-233 i U-235 w przypadku uranu wzbogaconego,
 - b) 0,0001 g Pu-239,
 - c) 10 g uranu naturalnego lub zubożonego,

- 2) źródeł promieniotwórczych i urządzeń zawierających źródła promieniotwórcze, których aktywność:

- a) właściwa substancji promieniotwórczej nie przekracza:
 - 500 Bq/g w przypadku naturalnych substancji promieniotwórczych w postaci ciała stałego,
 - 100 Bq/g w przypadku pozostałych substancji promieniotwórczych lub
- b) poszczególnych radionuklidów nie przekracza wartości określonych w następującej tabeli:

Lp.	Przedział wchłoneń drogą pokarmową *)	Limit aktywności (kBq)
1	2	3
1	nie więcej niż 900 kBq	5
2	1 MBq — 90 MBq	50
3	100 MBq — 900 MBq	500
4	1 GBq — 10 GBq	5000

*) Wielkości wchłoneń w odniesieniu do poszczególnych radionuklidów są określone w przepisach dotyczących dawek granicznych promieniowania jonizującego.

§ 2. Przywóz z zagranicy materiałów jądrowych stanowiących paliwo jądrowe jest dopuszczalny, jeżeli przeznaczenie paliwa, zamierzony sposób jego składowania przed użyciem, przewidywane miejsce i czas przyjęcia od-