

216

ZARZĄDZENIE MINISTRA BUDOWNICTWA, GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ I KOMUNALNEJ

z dnia 5 września 1986 r.

w sprawie krajowych norm ubytków naturalnych cementu luzem przy załadunku i rozładunku oraz wapna niegaszonego mielonego i w bryłach podczas magazynowania.

Na podstawie art. 3 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 dekretu z dnia 29 października 1952 r. o gospodarowaniu artykułami obrotu towarowego i zaopatrzenia (Dz. U. Nr 44, poz. 301, z 1956 r. Nr 54, poz. 244 i z 1971 r. Nr 12, poz. 115) oraz § 8 ust. 1 pkt 1 i § 9 ust. 1 zarządzenia nr 27 Prezesa Rady Ministrów z dnia 26 sierpnia 1983 r. w sprawie zasad i trybu oraz organów właściwych do ustalania norm ubytków naturalnych (Monitor Polski Nr 30, poz. 161) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się krajowe normy ubytków naturalnych:

- 1) cementu luzem przy załadunku i rozładunku, określone w załączniku nr 1 do zarządzenia,
- 2) wapna niegaszonego mielonego i w bryłach podczas magazynowania, określone w załączniku nr 2 do zarządzenia.

§ 2. Zasady opracowywania i stosowania krajowych norm ubytków naturalnych regulują odrębne przepisy.

§ 3. Tracą moc:

- 1) zarządzenie Ministrów Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych oraz Komunikacji z dnia 6 marca 1980 r. w sprawie norm ubytków naturalnych niektórych materiałów budowlanych (Monitor Polski Nr 9, poz. 38),
- 2) zarządzenie Ministrów Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych oraz Komunikacji z dnia 13 kwietnia 1982 r. w sprawie norm ubytków naturalnych kruszyw budowlanych oraz cementu luzem (Monitor Polski Nr 11, poz. 85).

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia,

Minister Budownictwa, Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej: *J. Bajszczak*

Załącznik nr 1 do zarządzenia Ministra Budownictwa, Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej z dnia 5 września 1986 r. (poz. 216)

KRAJOWE NORMY UBYTKÓW NATURALNYCH CEMENTU LUZEM P. ZY ZAŁADUNKU I ROZŁADUNKU

Lp.	Nazwa normy	Symbol normy	Norma ubytku naturalnego w %	Miejsce powstawania ubytku naturalnego cementu	Podstawa odpisu ubytku naturalnego cementu	Jednostka organizacyjna dokonująca odpisu
1	2	3	4	5	6	7
1	Norma ubytku naturalnego przy rozładunku cementu z cementowagonów do zbiorników stacji przesykowej i odbiorcy	Nt ₁	0,20	stacja przesykowa	ilość dostarczonego cementu cementowagonami w okresie obliczeniowym (transport pośredni)	stacja przesykowa
				odbiorca	ilość dostarczonego cementu cementowagonami w okresie obliczeniowym (transport bezpośredni)	odbiorca
2	Norma ubytku naturalnego przy załadunku cementu ze zbiorników stacji przesykowej do cementosamochodów	Nt ₂	0,10	stacja przesykowa	ilość sprzedanego cementu w okresie obliczeniowym	stacja przesykowa
3	Norma ubytku naturalnego przy rozładunku cementu z cementosamochodów do zbiorników odbiorcy	Nt ₃	0,10	odbiorca	ilość dostarczonego do odbiorcy cementu w cementosamochodach ze stacji przesykowej i cementowni w okresie obliczeniowym (transport pośredni i bezpośredni)	odbiorca

Załącznik nr 2 do zarządzenia Ministra Budownictwa, Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej z dnia 5 września 1986 r. (poz. 216)

**KRAJOWE NORMY
UBYTKÓW NATURALNYCH WAPNA NIEGASZONEGO MIELONEGO I W BRYŁACH PODCZAS MAGAZYNOWANIA**

Lp.	Nazwa normy	Symbol normy	Norma ubytku naturalnego w %	Miejsce powstawania ubytku naturalnego wapna	Podstawa odpisu ubytku naturalnego wapna	Jednostka organizacyjna dokonująca odpisu	Okres
1	2	3	4	5	6	7	8
	Norma ubytku naturalnego podczas magazynowania — wapna niegaszonego mielonego BN-76/6715-01	Nm ₂	1,5	silosy zamknięte	ilość wapna magazynowanego w okresie nie dłuższym niż 2 tygodnie	odbiorca	cały rok
	— wapna niegaszonego w bryłach BN-76/6715-01	Nm ₁	2,0	silosy lub magazyny kryte z utwardzonym podłożem	ilość wapna magazynowanego w okresie nie dłuższym niż 2 tygodnie	odbiorca	cały rok