

	„9 Kvarter“	omsættes til	„1,4 Meter“.
	„6 Kvarter“	— —	„0,9 Meter“.
	„3 ¹ / ₄ Alen“	— —	„2 Meter“.
I § 1, c:	„7 Kvarter“	— —	„1 Meter“.
	„3 til 5 Alen“	— —	„1,8 til 3 Meter“.
	„10 Kvarter“	— —	„1,6 Meter“.
d:	„8 Kvarter“	— —	„1,3 Meter“.
	„5 Tommer“	— —	„1,3 Centimeter“.
	„8 Kvarter“	— —	„1,3 Meter“.
	„10 Kvarter“	— —	„1,6 Meter“.
e:	„8 Kvarter“	— —	„1,3 Meter“.
	„8 Kvarter“	— —	„1,3 Meter“.
	„10 Kvarter“	— —	„1,6 Meter“.
f:	„3 ¹ / ₂ Alen“	— —	„2,2 Meter“.
	„2 Alen“	— —	„1,3 Meter“.
	„5 Alen“	— —	„3 Meter“.
I § 2:	„2 ¹ / ₄ Alen“	— —	„1,4 Meter“.
I § 3:	„4 ¹ / ₂ Alen“	— —	„2,8 Meter“.
	„3 Alen“	— —	„1,9 Meter“.
I § 26:	„4 ¹ / ₂ Alen“	— —	„2,8 Meter“.
	„2 ¹ / ₄ Alen“	— —	„1,4 Meter“.

§ 15.

Lov Nr. 28 af 21. Marts 1873 om Brandvæsenet i Købstæderne med Undtagelse af København:

I § 11 Nr. 1:	„8 Tommer“	omsættes til	„21 Centimeter“.
	„4 Tommer“	— —	„10,5 Centimeter“.
Nr. 2:	„2 Tommer“	— —	„5 Centimeter“.
Nr. 3:	„12 Tommer“	— —	„30 Centimeter“.
	„6 Tommer“	— —	„15 Centimeter“.
Nr. 4:	„8 Tommer“	— —	„21 Centimeter“.
I § 14:	„20 Tdr. (3500 Potter)“	ændres til	„20 Fustager (3500 Liter)“.
	„800 Potter“	omsættes til	„800 Liter“.
	„200 Potter“	— —	„200 Liter“.
I § 20, 2. Stk.:	„18 Tommers“	— —	„50 Centimeters“.
	„13 ¹ / ₂ Tomme“	— —	„35 Centimeter“.
	„18 Tommers“	— —	„45 Centimeters“.

§ 16.

Lov Nr. 84 af 7. Juni 1873 indeholdende et Tillæg til Lov om nogle Bestemmelser vedrørende Kirkesyn, Præstegaardssyn m. v. af 19. Februar 1861:

I § 1:	„3 ¹ / ₂ Alen“	omsættes til	„2,2 Meter“.
--------	--------------------------------------	--------------	--------------

§ 17.

Lov Nr. 63 af 28. Maj 1880 om Vands Aftledning og Afbenyttelse:

I § 12, 1. Stk. tilføjes:	„Samtlige i Regulativer for offentlige Vandløb angivne Højder (derunder særligt Flodemaalshøjder) angives i Meter med 3 Decimaler“.		
I § 19:	„2 Skpr. Land“	omsættes til	„1400 Kvadratmeter“.
I § 45, 1)	„for hver Alens“	ændres til	„for hver Meters“.
	„1 til 1 ¹ / ₂ Alen“	— —	„1 til 1,5 Meter“.
	„2 Alen“	— —	„2 Meter“.
	„3—4 Alen“	— —	„3—4 Meter“.
4)	„1 Alen“	omsættes til	„0,5 Meter“.