

# INTERNETOWE BIURO KONSTRUKCYJNE

Ul. Wyczółkowskiego 12/34 82-300 Elbląg

[www.inbiuro.pl](http://www.inbiuro.pl) / NIP: 5782481877 / REGON: 281095267

Elbląg 04.2015



## Silos zbożowy a oznakowanie CE

Poddając analizie silos zbożowy określmy kilka podstawowych cech mających znaczenie w dalszej ocenie związku silosu z dyrektywami WE:

1. Silos jest zbiornikiem do przechowywania nie mającym funkcji odmierzania ilościowego, t.zn. nie posiada skali pomiaru objętości.
2. Nie posiada elementów ruchomych posiadających napęd inny niż siła mięśni ludzkich. t.zn. nie posiada elektrycznych podajników czy odbiorników zboża.
3. Nie posiada zasilania elektrycznego.

Przeanalizujmy kolejno dyrektywy WE mogące mieć zastosowanie:

1. Dyrektywa niskonapięciowa LVD 2006/95/WE. Silos nie posiada zasilania elektrycznego więc **NIE PODLEGA**
2. Dyrektywa maszynowa MD 2006/42/WE. Silos nie posiada elementów ruchomych z napędem innym niż siła mięśni więc nie jest maszyną w rozumieniu Art.2 punkt a) dyrektywy. Nie jest też żadnym z innych produktów objętych dyrektywą zatem **NIE PODLEGA**
3. Dyrektywa 2004/22/WE - MID - przyrządy pomiarowe. Silos nie posiada skali do odmierzania więc **NIE PODLEGA**

W związku z powyższym, jeżeli nie ma dyrektywy właściwej dla produktu nakazującej oznakowanie CE to takiego oznakowania **nie wolno** nanieść.

Oznakowanie CE może być używane tylko zgodnie z **rozporządzeniem 765/2008 Artykuł 30 punkt 2:**

*" Oznakowanie CE w formie przedstawionej w załączniku II może być umieszczane wyłącznie na produktach, dla których jest to przewidziane na mocy szczegółowych wspólnotowych przepisów harmonizacyjnych oraz **nie może być umieszczane na żadnych innych produktach**"*