

SPECYFIKACJA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa **soli drogowej do zimowego utrzymania dróg na terenie miasta Wodzisławia Śląskiego** w szacunkowej ilości **255 ton**. Dostarczona sól drogowa z antyzbrylaczem nie może zawierać żadnych zanieczyszczeń, a ponadto powinna spełniać normę PN-86/C-84081/02 oraz posiadać następujące minimalne lub maksymalne parametry:

- a) skład chemiczny:
 - NaCl min. 90%;
 - wilgotność max. 3%;
 - antyzbrylacz $K_4 Fe(CN)$ min. 20 mg/kg;
 - części nierozpuszczalne w wodzie max. 8%;
 - postać krystaliczna, sypka, barwa biała lub biało-szara.
- b) skład ziarnowy soli:
 - ziarna > 6,3mm max 10%,
 - ziarna < 1 mm max 60%.

Uwaga:

Nowa edycja normy PN 86/C-84081/02 tj. norma PN C-840-2:1998 „Sól (chlorek sodu). Sól spożywcza” zastąpiła dotychczasową normę, eliminując określenie „sól drogowa” i nie podając dla soli drogowej żadnych wymagań. Uznaje się, że dla soli stosowanej w drogownictwie wymagania normy poprzednio stosowanej tj. PN 86/C-84081/02 są właściwe i nadal stosowane.

Ponadto materiał musi odpowiadać parametrom określonym w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 27 października 2005 r., w sprawie rodzajów i warunków stosowania środków, jakie mogą być używane na drogach publicznych oraz ulicach i placach (Dz. U. z 2005r. Nr 230 poz. 1960). Wykonawca zobowiązany jest załączyć do oferty aktualny atest higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny oraz aktualną opinię Instytutu Badawczego Dróg i Mostów dopuszczającą produkt do stosowania w zimowym utrzymaniu dróg.

Zamawiający może zlecić badanie dostarczonej partii soli (próbek), w celu potwierdzenia posiadania wymaganych parametrów.

Cena obejmuje koszt zakupionej soli, jej załadunek na środki transportowe, przewóz na plac składowy Zamawiającego i jej rozładunek zgodnie ze wskazaniem Zamawiającego.

Wykonawca odpowiedzialny jest za dostarczenie soli drogowej na plac składowy Zamawiającego w stanie zapewniającym możliwość natychmiastowego wykorzystania.