

ОПШТИНСКА УПРАВА  
ОПШТИНА ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ  
32300 Горњи Милановац, ул. Таковска бр. 2  
Телефон: 032/515-0047 (Канцеларија за јавне набавке)  
e-mail: jn@gornjimilanovac.rs

ПИТАЊА И ОДГОВОРИ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ број 54/17

**Набавка и превоз кречног материјала**

Питање:

- Који је разлог уношења гранулације материјала од 80% испод 0,2 mm и 20% изнад 0,2 mm?
- По закону RS (ZAKON O SREDSTVIMA ZA ISHRANU BILJA I OPLEMENJIVAČIMA ZEMLJIŠTA), предузеће које у промет ставља материјал за oplemenjivanje zemljišta (где спада и кречњак/креч за калцификацију земљишта), је дужно да тај производ региструје код надлежног министарства пољопривреде. Да ли сви потенцијални понуђачи морају бити регистровани на овај начин?
- Што се тиче спецификације материјала, да ли она подразумева да 90% честика материјала буде испод 80%, а 20% између 0,2 и 0,5 mm?

Одговор:

Спецификација је сачињена по препоруци пољопривредне стручне саветодавне службе Чачак.

Минимални садржај СаСО<sub>3</sub> је 90%, од чега је 80% гранулације до 0,2мм а 20% гранулације до 0,5мм.

Za popravku pH vrednosti to jest kiselosti zemljišta mogu se koristiti različiti materijali- mleveni kalcijum karbonat , saturacioni mulj , hidratni kreč , tomas fosfat , stočna kreda , zeolit kao i ostali materijali sa visokim sadržajem kalcijuma . Osim toga ovi materijali moraju imati i neke druge karakteristike . Pre svega moraju biti ekološki zadovoljavajući to jest ne smeju imati primese teških metala , otrovnih i radioaktivnih supstanci , bioloških i hemijskih nečistoća. Takođe moraju imati i mehaničke karakteristike koje omogućuju laku upotrebu . Obzirom da se po hektaru koriste velike količine ovih materijala , veoma bitna je i laka dostupnost, niska cena i adekvatno pakovanje kao i blizina isporučioaca zbog skupog transporta.

U Moravičkom okrugu najbolje je koristiti mleveni kalcijum karbonat obzirom da je veoma dostupan i da ga ima u izobilju na našem terenu . Veoma bitno je da proizvođači ispunjavaju norme o kvalitetu materijala a to su minimalni sadržaj  $\text{CaCO}_3$  – 90 % , granulacije 80 % do 0,2 mm i 20 % do 0,5 mm . Previše usitnjen materijal je težak za aplikaciju a previše krupan sporo reaguje i otpušta kalcijum u zemljišta . Takođe su vrlo bitna i ostale gore navedene norme.Potrebne količine po hektaru se keću od 2,5 do 5 tona po hektaru ( u jednoj godini ) u zavisnosti od kiselosti zemljišta to jest rezultata analize pH vrednosti zemljišta .

PSSS Čačak  
03.10.2017.



Milan Damljanović dipl. ing.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ