

Предмет: КОЛОСЕЧНИ ПРИБОР И ДЕЛОВИ ПРУЖНЕ СКРЕТНИЦЕ - по партијама,ВНД-227/15

ПОЈАШЊЕЊЕ 5 :

Датум 08.10.2015.године

Питања потенцијалног понуђача:

„ 1. У Појашњењу 3 предметне набавке је наведено да Носећа подлога, PVC подметачи (Партија 2) треба да издрже мин. температуру 200 °С.

Ова информација је двосмислена па предлажем да се, уколико је потребно, дефинише температурни интервал околине где се употребљавају подметачи, нпр. -30 до 200 °С.

2. Да ли је потребно у тендеру доказивати постојаност механичких особина материјала од којих се производе подметачи у горе дефинисаним условима експлоатације и на који начин?

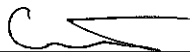
Очекујемо одговоре у законском року!“

Одговор Комисије:

„ 1. PVC подметачи, који чине партију 2, се заливају асфалтом и стога је потребно да материјал трпи минималну температуру од 200 °С, како је и тражено конкурсном документацијом.

2. Није тражено да се посебно доказују својства материјала. У случају потребе Наручилац има право да спроведе контролу квалитета, односно контролу саобразности испоручених добара са декларацијом код за то компетентне организације (акредитоване лабораторије и сл.), а која је способна да то учини применом верификоване или документоване методе.“

ЗА КОМИСИЈУ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ



Србислав Кујунџић, инжењер геодезије