



„ЕКОИНЖЕНЕРИНГ - РМ” ЕООД

София 1505бул. „Ситняково" №23 тел/факс: 975 31 18 e-mail: office@ecoengineering-rm.bgwww.ecoengineering-rm.bg

ИЗХ - 319 / 20.06.18

наш изходящ номер и дата

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Във връзка с постъпили искания за разяснения по обществена поръчка спредмет: **„Текущ ремонтзатваряне на отворени минни изработки по обособени позиции ”**,снастоящотопредоставяме следнитеразяснения:

Въпрос № 1: „В приложените количествено-стойностни сметки, участниците следва да оферират позиция: „ Изготвяне на карта с нанесени координатите на затворените минни изработки и местата с излив на руднични води ". Моля да уточните:
- същата на картен лист от „Геокартфонд" ли следва да бъде изготвена и в какъв мащаб?
- координатната система, в която следва да бъде изготвена картата;“

Отговор: След приключване строителството на обекта се извършва геодезично заснемане с цел изготвяне на карта с нанесените координати на затворените минни изработки и местата с излив на руднични води. Координатната система, в която следва да бъде изготвена картата следва да е съобразена с изискванията на АГКК в зависимост дали засегнатите обекти са в територия с влязла в сила заповед за одобряване на кадастрална карта и кадастрални регистри или не.

Въпрос № 2:В технически спецификации за обособ. поз.№№2, 3, 5 е отбелязано, че разходната норма на цимента за втвърдяващото запълнение е $70\text{кг}/\text{м}^3$ скална маса. В приложените КСС са предвидени следните позиции : „Ръчно приготвяне на втвърдяващо запълнение (несортиран трошен камък + 7 % ($125\text{кг}/\text{м}^3$) цимент)“. Моля да уточните количеството на цимента във втвърдяващото запълнение.

Отговор: Разходната норма за цимента за втвърдяващото запълнение, посочена в КС и техническите спецификации е една и съща, имайки предвид, че едната се отнася за килограма на тон (кг/т.), а другата – за килограм на кубичен метър (kg/m^3).

С УВАЖЕНИЕ:

/п./

Управители на «Екоинженеринг-РМ» ЕООД