



ОБЩИНА МАРИЦА – ОБЛАСТ ПЛОВДИВ

Пловдив, бул. "Марица" 57А

e-mail: obshtina@maritsa.org

тел.: 032/907 800

факс: 032/951 934

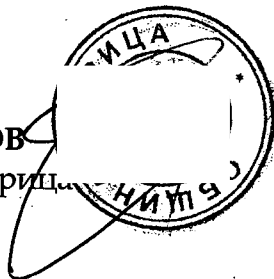
web: www.maritsa.bg

УТВЪРДИЛ

ДИМИТЪР ИВАНОВ

Кмет на община Марица

12.02.2016г.



РАЗЯСНЕНИЯ КЪМ СЪДЪРЖАНИЕТО НА ДОКУМЕНТАЦИЯТА ЗА РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„ИЗВЪРШВАНЕ НА СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ /СМР/ ЗА ИЗГРАЖДАНЕ НА ПЪТИЩА И ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА НА ТЕРИТОРИЯТА НА ИНДУСТРИАЛНА ЗОНА МАРИЦА, РАЗПОЛОЖЕНА В ОБЩИНА МАРИЦА, ОБЛАСТ ПЛОВДИВСКА“

Във връзка с постъпило запитване към община Марица и на основание чл.29, ал.1 изречение второ от ЗОП, се правят следните разяснения:

Въпрос – По поз.3402.2 „Направа насип за път от подходящ материал за зона „А“ -какво се разбира под подходящ материал за зона А?

Отговор: Направа на насип за път от подходящ материал за зона "А" – В приложената към обществената поръчка Техническа спецификация Приложение № 17, е записано: „Всички строително монтажни работи следва да се извършат в съответствие с Техническа спецификация от 2014 г. на Агенция „Пътна Инфраструктура“ – неразделна част от настоящата техническа спецификация.“ В горепосочената техническа спецификация в раздели 3402.1. Изграждане на насипи и 3403.1 Подходящи почви е обяснено какъв е подходящия материал за зона „А“.

Въпрос – По поз.3402.3 „Насип от хумус за разделителната ивица и зелени площи- влиза ли доставката на хумуса?

Отговор – Да, влиза доставката на хумуса.

Въпрос – По поз.6302.1- „Оформяне на необлицовани окопи“- мерната единица е м.л., за това посочете размерите на окопа?

Отговор: Оформяне на необлицовани отводнителни окопи – Окопите са земен окоп с размери - дълбочина $\geq 0,40\text{м}$, ширина на основата $\geq 0,40\text{м}$ и откоси 1:1,5.

Въпрос - По поз.6302.2- „Направа на тръбен водосток с диаметър до ф 800“- не са посочени какви са тръбите бетонни, HDPE или PP гофрирани тръби?

Отговор: Тръбите за водостока са стоманобетонови.

Въпрос - По поз.6302.3 - „Направа на тръбен водосток с диаметър от ф 800 до ф 1200“- моля уточнете диаметъра на тръбата, както и материала?

Отговор: Тръбите за водостока са стоманобетонови, диаметъра е посочен в наименованието на позицията.