

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА

Икономически най-изгодна оферта – най-ниска цена, определена следната методика:

За първа обособена позиция предлаганата цена се определя по следната методика / Приложение № 1.1 /:

$K_o = K_1 + K_2$, където

K_o – комплексна оценка

K_1 е оценка на сумата от единичните цени в таблица № 4 А;

$K_1 = \frac{Ц_1 \text{ най-ниска цена}}{Ц_1 \text{ предложена цена}} \times 70$ точки

K_2 е оценка на сумата от единичните цени в таблица № 4 Б;

$K_2 = \frac{Ц_2 \text{ най-ниска цена}}{Ц_2 \text{ предложена цена}} \times 30$ точки

Сборът на точките получени за КО дава крайната състезателна оценка за всеки участник, като максималния брой точки е 100.

Указания за попълване на таблиците в техническата спецификация:

Участниците попълват всички таблици, с изключение на таблици № 4А и № 4Б /в тях стойностите се изчисляват автоматично/.

След попълване на стойностите съгласно указанията, всички таблици /8 бр./ се разпечатват (включително и тези, които програмата автоматично е изчислила) и се представят на хартиен носител, като всеки лист трябва да е подписан и подпечатан от представляващия участника.

Оферта, в която липсва предложение за някои от гумите /и/или услугите/ или ако е посочена цена за някой от тях равна на нула, няма да бъде допусната до оценяване.

За втора обособена позиция предлаганата цена се определя като сбор от единичната цена на гумата, единичната цена за демонтажа и монтажа ѝ, като състезателна оценка /сбор от всички единични цени/ обща цена от таблицата - Приложение № 1.2.