**МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНЯВАНЕ НА ОФЕРТИТЕ**

**1. Критерий за оценяване на офертите на участниците**

Предложенията ще бъдат класирани на база комплексна оценка (КО), по­лу­чена въз основа на отчитане на технически и икономически показатели по формулата:

***КО = 0,6. ТО + 0,4. ИО,***

където: ***ТО*** е техническата оценка – 60%

***ИО*** е икономическата оценка – 40%

**1.1. Получаване на техническата оценка *ТО***

Техническата оценка се изчислява по формулата:

***ТО = ТО*(1) *+ ТО*(2)**

***Т0*(1)*: Гаранционен срок в месеци***

***Т0*(1)** се изчислява по следната формула:

*Г n*

***ТО* (1)** **=** *⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯ х* 60

*Г мах.*

***Където:***

***Г n – гаранционен срок, предлаган от п-тия участник***

***Г мах. – максимален гаранционен срок, предложен от участник***

*Забележка:* Минималният гаранционен срок трябва да бъде не по-малко от посочения в техническите спецификации.

**Гn** се изчислява като средноаритметичен сбор от гаранционните срокове, предлагани от участник за всеки вид техника, включена в съответната обособена позиция.

***Т0*(2)*: Време за реакция и отстраняване на гаранционни повреди (в часове)***

***Т0*(2)** се изчислява по следната формула:

***Д min.***

***ТО* (2) = *⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯ х*** 40

***Д n***

***Където:***

***Д n – време за реакция и отстраняване на гаранционни повреди (в часове), предлагано от п-тия участник***

***Дmin. – минималното време за реакция и отстраняване на гаранционни повреди (в часове), предложен от участник***

**1.2. Получаване на икономическата оценка *ИО***

Икономическата оценка се изчислява по формулата:

***Сmin***

***ИО* = *⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯⎯ x* 100**

**Cn**

***Където:***

***Сn – цена за обособената позиция, предлагана от п-тия участник***

***Сmin. – най-ниската цена за обособената позиция, предложена от участник***