



## ОЦЕНЯВАНЕ И СРАВНЯВАНЕ НА ОФЕРТИТЕ

за обществена поръчка с предмет: „Транспорт на деца от населеното място до ски зоната и обратно по проект „Научи се да караш ски“ 2020 с осем обособени позиции:

- Обособена позиция № 1 - ски зона Банско
- Обособена позиция № 2 - ски зона Пампорово
- Обособена позиция № 3 - ски зона Витоша
- Обособена позиция № 4 - ски зона Боровец
- Обособена позиция № 5 - ски зона Парк Родопи, ски зона Копривки
- Обособена позиция № 6 - ски зона Беклемето - Плевен
- Обособена позиция № 7 – ски зона Осогово
- Обособена позиция № 8 – ски зона Беклемето – Троян

На оценка подлежи всяко предложение на допуснатите участници, отговарящо на изискванията на възложителя. Критерият за оценка на офертите е „оптимално съотношение качество/цена“. Класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“, като сума от оценките по определените в Методиката за оценка показатели. Участниците, с допуснати до оценяване оферти се класират по низходящ ред, като участникът с офертата, получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.

Офертите на участниците се оценяват по следните показатели и критерии:

- P - предложена цена на дете -  $kt = 0,70$
- T1 – възрастов състав на автобусите –  $kt = 0,10$
- T2 – екологични качества на автобусите –  $kt = 0,10$
- T3 – наличие на сервиз и база за поддържане и ремонт –  $kt = 0,10$

Оценката на показателите се извършва по следния начин:

$P1 = (P_{min}/P_n) \times 100$ , където

$P_{min}$  – най-ниската цена на дете, предложена от участник за съответната зона,

$P_n$  - цената на дете, предложена от n-я участник за съответната зона

T1 – Възрастов състав на автобусите:

Нови /до 4 г. включително/ - 10 т.

От 5 до 7 г. – 7 г.

Над 7 г. – 4 г.

T2 – екологични качества на автобусите:

EURO 5B – 10 т.

EURO 5 – 8 т.

EURO 4 – 4 т.

EURO 3 – 2 т.

T3 – наличие на сервиз и база за поддържане и ремонт:

Собствена сервизна база с договор за оторизиран сервиз – 10

Собствена сервизна база – 7 т.

Наети с договор за наем – 4 т.

Ф – Комплексна оценка по всяка отделна позиция

$\Phi = 0,7 \times P + 0,1 \times T1 + 0,1 \times T2 + 0,1 \times T3$

Получените числа при извършването на посочените по-горе аритметични действия се закръглят до втория знак след десетичната запетая. Получените числа при извършването на посочените по-горе аритметични действия се закръглят до втория знак след десетичната запетая.

Ако има участници в процедурата получили еднакви общи оценки, комисията класира по-напред участникът, предложил по-нисък сбор от цените.