

| | |
|---|---------------------------------------|
| Вредност понуде у динарима, са ПДВ-ом, за једног ученика, за Партију 11 | 21.800,00 |
| Рок важења понуде, за Партију 11 | 240 дана |
| Недостаци у понуди | Понуда је одговарајућа и прихватљива. |

4) Критеријум за оцењивање понуда је економски најповољнија понуда односно најповољнија је она понуда која носи највећи број пондера, у складу са одредбама члана 85 Закона о јавним набавкама

а) Методологија израчунавања броја пондера

Да би се израчунао број пондера за понуђену цену, пропорционално у односу на најповољнију понуду (најповољнија понуда је она која носи најнижу цену), примењује се следећа формула:

$$\frac{\text{најповољнија понуђена цена}}{\text{понуђена цена}} \times 60 \text{ (максималан број пондера за цену)}$$

Да би се израчунао број пондера за референц листу, пропорционално у односу на највиши износ референц листе, који добија максималних 30 пондера, примењује се следећа формула:

$$\frac{\text{наведени износ референц листе}}{\text{највиши понуђени износ референц листе}} \times 30 \text{ (максималан број пондера за референц листу)}$$

Да би се израчунао број пондера за критеријум „Број лица у радном односу на неодређено време код понуђача на пословима организације путовања (запослени у туристичкој агенцији)“, пропорционално у односу на највиши број запослених лица, који добија максималних 10 пондера, примењује се следећа формула:

$$\frac{\text{наведени број запослених лица код понуђача}}{\text{највећи наведени број запослених лица код понуђача}} \times 10 \text{ (максималан број пондера за овај поткriterијум)}$$

б) Број пондера одговарајућих и прихватљивих понуда по партијама:

Партија 1:

| НАЗИВ ПОНУЂАЧА | БРОЈ ПОНДЕРА ПО ОСНОВУ ЦЕНЕ | БРОЈ ПОНДЕРА ПО ОСНОВУ РЕФЕРЕНЦ ЛИСТЕ | БРОЈ ПОНДЕРА ПО ОСНОВУ БРОЈА ЗАПОСЛЕНИХ | УКУПНО ПОНДЕРА |
|------------------|-----------------------------|---------------------------------------|---|----------------|
| „Балканик“ д.о.о | 55,10 | 16,55 | 10 | 81,65 |