# KRITERIJ ODABIRA PONUDA

## IZRAČUN EKONOMSKI NAJPOVOLJNIJE PONUDE

**Kriterij - Cijena ponude u ekonomskoj ocjeni ponude (CP)**

Ponuda s najniže ponuđenom cijenom dobiva 80 bodova, dok se ostale ponude boduju prema formuli:

CP= (Ymin )/Yp x 80

Yp – cijena iz promatrane ponude

Ymin – najniža cijena (iz ponude koja ima najmanju ponuđenu cijenu)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kriterij** | **Oznaka** | **Relativni značaj** | **Maksimalni broj bodova** |
| Funkcionalnosti sustava | FS | 20 % | 20 |
| Cijena ponude | CP | 80 % | 80 |
| **UKUPNO** | | **100 %** | **100** |

**Kriterij – Funkcionalnosti sustava (FS)**

Definira se prema sposobnosti Ponuditelja da ispuni dodatne funkcionalnosti sustava navedene u tablici.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kriterij** | **Broj bodova** | **USLUGA DA/NE;**  **VRIJEME (Sekunde)** | **Broj bodova (ispunjava Naručitelj)** |
| **Grupiranje vozila prema specif. Naručitelja** | 5 |  |  |
| **Rezervacija vozila** | 4 |  |  |
| **Identifikacija vozača pomoću RFID kartice korisnika -**  **125 kHz ili 13,56 MHz** | 2 |  |  |
| **Dnevni izviještaj po vozilu** | 1 |  |  |
| **Evidencija puta** | 1 |  |  |
| **Izvještaji za geozone** | 1 |  |  |
| **Upozorenje za korištenje vozila bez identificiranog vozača** | 2 |  |  |
| **ECO vožnja (status vozača)** | 1 |  |  |
| **VRIJEME osvježivanja web preglednika** | 0 do 10s – 3 boda  10 do 22s – 2 boda  Preko 22 – 1 bod |  |  |
| **MAKSIMALAN BROJ BODOVA** | | **20** |  |
|  | | **UKUPNI BROJ BODOVA** |  |

**Izračun ekonomski najpovoljnije ponude**

Ekonomska najpovoljnija ponuda izračunava prema sljedećem izrazu:

UOP = FS + CP

gdje je:

UOP – ukupna ocjena ponude

FS – ukupni ponuđeni bodovi modula sustava

CP - cijena ponude u ekonomskoj ocjeni ponude,

Ekonomski najpovoljnija ponuda je ona koja ima najveći broj bodova, tj. najveću ukupnu ocjenu ponude (UOP).