

# Kriteriji za odabir ponude

Prilog dokumentacije o nabavi

02-2025 -Nabava putničkog kombi vozila

- [Podaci o postupku](#)
- [Podaci o kriterijima za odabir](#)
  - [Cijena ponude](#)
  - [Rok isporuke robe](#)

## 1. Podaci o postupku

Naziv i sjedište naručitelja : DVD "SUŠAK" - RIJEKA, RADNIČKA 31, 51000 RIJEKA , Hrvatska

Nacionalni reg. broj (OIB): 65358010280

Naziv postupka nabave: **Nabava putničkog kombi vozila**

Evidencijski broj nabave: **02-2025**

Kriterij za odabir ponude je **ekonomski najpovoljnija ponuda (ENP)**.

Parametri kriterija i način bodovanja opisani su u ovom dokumentu.

## 2. Podaci o kriterijima za odabir

Ukupan broj bodova za svaku ponudu naručitelj će izračunati zbrajanjem bodova koje je ista ostvarila po pojedinim kriterijima ekonomski najpovoljnije ponude. Ekonomski najpovoljnija ponuda utvrđuje se na temelju **Cijene i kvalitete**.

### Cijena:

Naziv kriterija	Relativni značaj / Maksimalni broj bodova
Cijena	90,00

### Kvaliteta:

Naziv kriterija	Relativni značaj / Maksimalni broj bodova
Rok isporuke robe	10,00

Bodovi za svaki od kriterija računa se na šest decimala, zaokruživanjem na više. Ako su dvije ili više valjanih ponuda jednako rangirane nakon bodovanja ponuda prema zadanim kriterijima ekonomski najpovoljnije ponude, naručitelj će odabrati ponudu koja je zaprimljena ranije. Ekonomski najpovoljnija ponuda je ona ponuda koja ostvari najviše bodova.

Formula za izračun ukupnog broja bodova ponude:

$$B_{Uk} = B_C + \sum_k B_k [bodova]$$

Gdje je

**B<sub>Uk</sub>** - ukupan broj bodova za ponudu

$B_C$  - broj bodova za cijenu ponude

$k$  - ne-cjenovni kriterij

$B_k$  - broj bodova za kriterij ponude (osim cijene) gdje je

$$\sum_k B_k$$

zbroj bodova ponude za ne-cjenovne kriterije

## 2.1. Cijena ponude

Detaljni opis: **Maksimalan broj bodova dodijelit će se ponudi s najnižom cijenom**

Formula za izračunavanje bodova za kriterij cijene je: **Najveći broj bodova najboljoj ponuđenoj vrijednosti, ostale ponuđene vrijednosti boduju se u odnosu na najbolju vrijednost.**

Ponuda s najnižom cijenom dobiva **90,00** bodova, dok se ostale ponude boduju prema formuli:

$$B_C = \frac{\min(C)}{C} * 90,00 [\text{bodova}]$$

Gdje je

$B_C$  - broj bodova ponude za cijenu

$C$  - cijena ponude za koju se računa broj bodova

$\min(C)$  - najniža cijena ponude među svim prihvatljivim ponudama

Broj bodova koji se dodjeljuje ponudi ovisi o ponuđenim vrijednostima cijene drugih ponuda.

## 2.2. Rok isporuke robe

Detaljni opis: **Maksimalni dopušteni rok isporuke robe je 90 dana od dana sklapanja ugovora. Rok isporuke moguće je iskazati isključivo cijelim brojem u danima.**

Maksimalni broj bodova koji ponuditelj može dobiti po ovom kriteriju je **10,00**

Bodovi će se dodijeliti sukladno tablici:

Rbr	Opis	Broj bodova	Pojašnjenje
1	od 1 do 30 dana	10,00	Za rok isporuke od 1 do 30 dana dodijelit će se 10 bodova
2	od 31 do 60 dana	5,00	Za rok isporuke od 31 do 60 dana dodijelit će se 5 bodova
3	od 61 do 90 dana	0,00	Za rok isporuke od 61 do 90 dana dodijelit će se 0 bodova

Dokazi potrebni za provjeru: **Ponuditelj u ponudi dostavlja Izjavu o roku isporuke robe (Prilog 2.)**