

**POZIV NA DOSTAVU PONUDE ZA**  
**Uslugu tehničke produkcije za manifestaciju Sudamja 2026.**  
**na lokaciji Riva u Splitu**  
*Turistička zajednica grada Splita*

**Split, 30. ožujka 2026.**

Turistička zajednica grada Splita, Obala Hrvatskog narodnog preporoda 9, 21000 Split (u daljnjem tekstu: Naručitelj), upućuje poziv na dostavu ponude za uslugu **tehničke produkcije manifestacije Sudamja 2026.**, koja će se održati na lokaciji Riva u Splitu.

## 1. PODACI O NARUČITELJU

Turistička zajednica grada Splita  
Split, Obala Hrvatskog narodnog preporoda 9  
OIB: 67919657637  
Tel: 021/ 348 600  
Kontakt osoba: Ana Sičenica  
e-mail: [manifestacije@visitsplit.com](mailto:manifestacije@visitsplit.com)

## 2. PREDMET NABAVE

Predmet nabave je usluga **najma, transporta, montaže, demontaže i upravljanja kompletnom tehničkom produkcijom**, koja uključuje:

- konstrukciju i rigging
- audio sustav (FOH, monitoring, delay)
- rasvjetu i kontrolu rasvjete
- LED ekran i video sustav
- specijalne efekte
- dodatnu tehničku opremu
- tehničko osoblje

Ponuditelj je obvezan osigurati **potpunu tehničku realizaciju događanja.**

Uvjeti:

- Sustav ozvučenja mora biti dimenzioniran za ravnomjerno zvučno pokrivanje prostora rive u Splitu,
- Prema Stručnoj podlozi za određivanje dopuštenih razina buke prilikom održavanja javnih skupova, rasonode, zabavnih i drugih aktivnosti Grada Splita, Oznaka: 2023-AP-008/01, na lokaciji Obala Hrvatskog narodnog preporoda (Riva), dopuštena razina buke (emisijaska razina buke  $L_{Aeq,T=1h} = 95 \text{ dB(A)}$  /  $L_{Ceq,T=1h} = 105 \text{ dB(C)}$ ; imisijska razina buke  $L_{Aeq,T=15 \text{ min}} = 75 \text{ dB(A)}$  /  $L_{Ceq,T=15 \text{ min}} = 85 \text{ dB(C)}$ ) Napomena: Referentna imisijska točka na najizloženijem pročelju objekta stambene namjene.

- Ponuđač je dužan osigurati kompletnu tehničku produkciju sukladno tehničkim zahtjevima (riderima) izvođača.
- Parcijalne ponude se neće uzimati u obzir, ponuditelj je dužan ponuditi jedinstvenu ponudu za sve tražene stavke.
- Ponuditelj je dužan dostaviti reference majstora tona sa listom sličnih projekata ostvarenih u zadnje 2 godine.

### **3. TEHNIČKE SPECIFIKACIJE**

Za realizaciju manifestacije potrebno je osigurati sljedeću opremu (ili ekvivalentnih ili boljih performansi):

#### **3.1. Krovna konstrukcija**

- aluminijska konstrukcija dimenzija 15 x 12 m
- visina stupova 10 m
- dodatni truss sustav: 3 x 12 m
- sajle i pribor za sidrenje

#### **3.2. Rigging**

18 elektromotora:

- nosivost minimalno 1000 kg
- D8 tehnologija
- lanac minimalne dužine 24 m

#### **3.3. Audio sustav**

##### **Glavno ozvučenje (FOH)**

- line array sustav
- minimalno 16 full range jedinica ( $\geq 142$  dB)
- minimalno 10 subwoofer jedinica ( $\geq 140$  dB)

##### **Bočno ozvučenje (side fill)**

- minimalno 10 full range jedinica ( $\geq 142$  dB)

##### **Front fill**

- minimalno 4 full range jedinice ( $\geq 142$  dB)

##### **Delay sustav**

- minimalno 10 full range jedinica ( $\geq 142$  dB)

##### **Monitoring**

- minimalno 12 monitora (12" ili 15")

- minimalni potisak 135 dB

### Audio kontrola

- 2 digitalne audio konzole (FOH + monitoring)
- minimalno 48 ulaznih kanala
- minimalno 16 mix buseva
- stagebox: 48 ulaza / 16 izlaza

### 3.4. Mikrofoni

#### Žičani mikrofoni

- minimalno 15 vokalnih mikrofona
- instrumentalni set:
  - 10 x kondenzatorski mikrofoni
  - 6 x dinamički mikrofoni
- minimalno 30 mikrofonskih stalaka
- minimalno 10 DI boxova

#### Bežični mikrofoni

- minimalno 8 digitalnih kanala
- frekvencijski raspon > 180 MHz

### 3.5. Rasvjeta

- 16 x moving head wash (min. 19 x 40W LED, RGBW, zoom 15–60°)
- 28 x moving head wash (min. 19 x 15W LED, RGBW)
- 24 x moving head beam/spot ( $\geq 300W$ )
- 20 x blinder ( $\geq 200W$  po izvoru)
- 6 x linear LED bar (pokretna Y os)
- 20 x strobe ( $\geq 1000W$ )

### 3.6. Specijalni efekti

- 2 x dim mašina ( $\geq 1500W$ , DMX)
- 4 x vertikalna dim mašina ( $\geq 1500W$ , DMX)

### 3.7. Kontrola rasvjete

- rasvjetni kontrolni pult

### 3.8. LED ekran i konstrukcija

- **LED ekran:**
  - pixel pitch max 3.9 mm
  - površina: 36 m<sup>2</sup>

- video procesor
- IP65 zaštita
- 2 x toreta (3 x 2 m, visina 8 m) za delay i LED ekran

### 3.9. Ostala oprema

- gumene kableske prelaznice (heavy duty)
- 2 x režijski šator (3 x 3 m)

### 3.10. Osoblje

- kvalificirano tehničko osoblje za:
  - montažu
  - demontažu
  - upravljanje sustavima tijekom događanja

Ponuditelj je obvezan ponuditi opremu koja u potpunosti odgovara traženim tehničkim karakteristikama ili opremu jednakih ili boljih performansi.

## 4. RAZDOBLJE I MJESTO IZVRŠENJA

- Lokacija: Riva, Split
- Razdoblje: **6. – 8. svibnja 2026.**

## 5. SADRŽAJ PONUDE

Ponuda mora sadržavati:

- detaljan troškovnik;
- specifikaciju opreme;
- opis tehničkog rješenja;
- rokove realizacije;
- reference ponuditelja.

Cijena mora uključivati sve troškove:

- transport;
- montažu i demontažu;
- operativnu podršku;
- tehničko osoblje.

## 6. KRITERIJ ODABIRA PONUDE

Odabir će se izvršiti prema kriteriju:

**ekonomski najpovoljnije ponude**, uzimajući u obzir:

- usklađenost s tehničkim specifikacijama;
- kvalitetu opreme i rješenja;
- iskustvo i reference ponuditelja;
- cijenu.

## **7. NAČIN DOSTAVE PONUDE**

Ponudu je potrebno dostaviti u pisanom obliku zatvorene omotnice na adresu naručitelja osobno ili putem pošte.

## **8. ROK ZA DOSTAVU PONUDA**

Rok za dostavu ponuda je najkasnije do 7. travnja 2026. u 12:00 sati