

# Luka Rijeka INFO





## LUKA RIJEKA

tradicija

iskustvo

kvaliteta

POLOŽAJ 45° 20' N  
Luka Rijeka 4° 26' E

Sjevernojadranska vrata Europe za prekomorski promet  
Kopnom i morem najkraća poveznica Europe i prekomorskih destinacija

UKUPNA POVRŠINA: 1.176.043 m<sup>2</sup>

Najveći koncesionar na području riječke luke

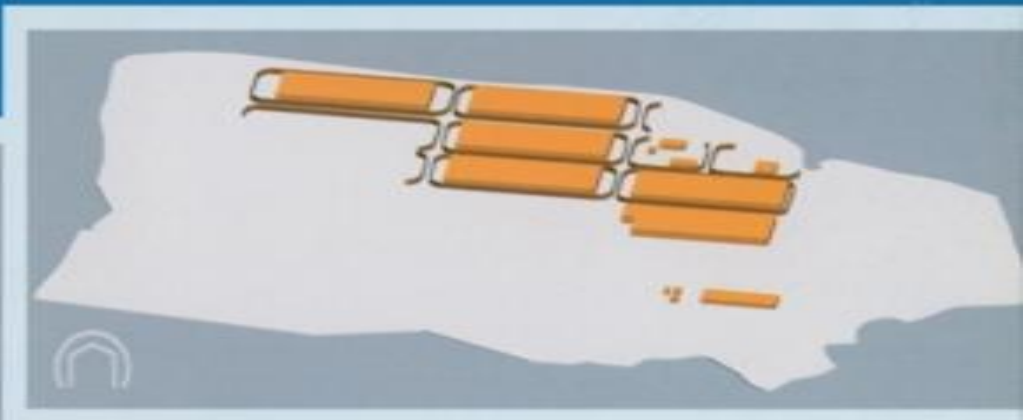
KOPNOM / km		Cestovna udaljenost	Željeznička udaljenost
	MUNCHEN	560	574
PRAG	810	844	
BEČ	490	572	
BRATISLAVA	550	686	
BUDIMPEŠTA	504	592	
BEOGRAD	569	669	
ZAGREB	154	229	
SARAJEVO	456	490	

Luka Rijeka prometno pozicionirana na Pan - Europskim koridorima  
Preko V/b koridora umrežena u cestovne i željezničke prometnice čitave Europe  
Zemljama zaleđa najkraći kopneni pravac za prekomorska tržišta  
Razvijeni intermodalni oblici transporta roba  
Afirmirana tranzitna luka zemljama srednje i srednjoistočne Europe  
Projekti i modernizacija nacionalne cestovne i željezničke infrastrukture

MOREM / Nm		
	TARANTO	479
GIOIA TAURO	624	
MALTA	702	
ALEXANDRIA	1.151	
PORT SAID	1.294	
COLOMBO	4.733	
HONG KONG	7.767	
SHANGHAI	8.499	

Luka Rijeka partner najvećim brodarima svijeta  
Redovne brodske linije za Bliski, Srednji i Daleki Istok  
Na ruti Europa - Daleki Istok 2000 Nm kraći morski pravac  
Regionalna prekrajna luka  
Razvijen feeder servis Rijeka - Mediteran







## Terminal za rasute terete

- Bazen Bakar - 13 km od Rijeke
- Terminal za prekrcaj željezne ruda i ugljena, te ostalih rasutih i sipkih tereta
- Dubina mora 18 m
- Prihvat brodova Panamax i Capesize kategorije
- 4.000.000 tona - godišnji kapacitet
- 2 pretovarna mosta
- Brodoiskrcivač - željezna ruda, ugljen i ostali rasuti teret  
iskrcajni kapacitet 3.000 t/h željezna ruda/  
2.100 t/h ugljena
- Trakasti transporter T 8 - dužina transportera 350 m
- Skladišni most - željezna ruda, ugljen  
ulazni kapacitet na bazi željezne rudaće 3.200 t/h ugljena  
izlazni kapacitet na bazi ugljena 600 t/h
- Brodokrcivač - željezna ruda, ugljen i ostali rasuti tereti  
ukrcajni kapacitet 600 t/h
- Povezanost sa zaleđem željezničkom prugom
- Modernizacija opreme i transportnih puteva



# Terminal za žitarice



- Zapadni dio riječke luke
- Terminal za prekrcaj i skladištenje žitarica i uljarica
- Dubina mora 14 m
- 1.000.000 tona - maksimalni godišnji kapacitet
- 56.000 tona - mogućnost jednokratnog uskladištenja žitarica
- Silos: dužina 86 m  
širina 25 m  
visina do 53 m



- Utovarno - istovarni pretovarni uređaji omogućuju manipulacije:  
brod - silos - brod  
vagon - silos - vagon  
vagon - brod - vagon
- Silos sa svojim postrojenjima može vršiti sušenje žita, čišćenje žita pomoću separatora, dezinfekciju i vaganje pri svim radnim operacijama
- Modernizirano silosno postrojenje je u skladu s najvišim standardima očuvanja i zaštite okoliša





# Kontejnerski i Ro-Ro terminal

- AGCT - koncesionar na kontejnerskom terminalu
- Istočni dio riječke luke
- Terminal za prekrcaj kontejnera
- Dubina mora do 12 m
- Pritvat brodova Panamax veličine
- Redovne direktne linije kontejnerskih mega brodova
- Redovne brodske feeder linije
- Ukupna površina terminala 135.505 m<sup>2</sup>
- Zatvoreni visoko kvalitetni skladišni prostor 14.826 m<sup>2</sup>
- Ukupna dužina obale 514 m; zapadna obala: 164 m; južna obala: 350 m
- Ro - Ro rampa
- 1 + 3 kontejnerska mosta
- Transtaineri
- Kontejnerske autodizalice
- Ostala specijalizirana mobilna mehanizacija
- Skladišni prostor sa priključcima za hladene kontejnere - 24h nadzor
- Punjenje, pražnjenje i popravak kontejnera
- Pregled kontejnera pomoću X-zraka
- Željeznički terminal
- Modernizacija terminala
- Produženje južne obale i proširenje operativne površine terminala
- Spojna cesta D 404 - poveznica kontejnerskog terminala na riječki prometni čvor i moderne cestovne prometnice



# Terminal za konvencionalni teret



- Zapadni dio riječke luke
- 11 vezova na više operativnih obala
- Dubina mora 12 m
- 2.000.000 tona - maksimalni godišnji kapacitet
- Obalne dizalice
- Moderna mobilna mehanizacija za prekrcaj teških tereta
- Mobilne dizalice nosivosti 40 tona / 63 tona
- Ostala prekrcajna mehanizacija
- Mogućnost manipulacije raznih vrsta tereta: proizvodi od čelika i željeza, razni strojevi i teški tereti, granitni blokovi, sol, cement, papir...
- Prekrcajna luka tračnica svih dimenzija i tračnica dužine 60m za prekomorske destinacije
- Adekvatni skladišni prostori u neposrednoj blizini operativnih obala
- Modernizacija skladišnih prostora :  
rekonstrukciju postojećih skladišta  
izgradnja novih natkrivenih skladišta
- Modernizacija i rekonstrukcija operativnih obala





## Terminal za drvo

- Istočni dio riječke luke
- Dubina mora 10 m
- 500.000 tona - maksimalni godišnji kapacitet
- 35.000 - 50.000 m<sup>3</sup> - jednokratni kapacitet skladištenja (ovisno o vrsti drveta)
- Povoljni klimatski uvjeti omogućuju prirodno sušenje rezanog drva
- Stručna radna snaga
- Usluga pripreme rezane građe za prekomorski promet: impregniranje, markiranje, pakiranje i vezivanje



# Terminal Škrljevo



- Skladišni kompleks:  
10 km od grada Rijeke  
3 km od grada Bakra

- Ukupna površina 417.413 m<sup>2</sup>:  
otvorena skladišta 130.000 m<sup>2</sup>  
zatvorena skladišta 6 x 7.154 m<sup>2</sup>

- Direktni spoj na autocestu Rijeka - Zagreb i Rijeka - Split

- Željeznička infrastruktura

- Mogućnost skladištenja raznih vrsta tereta

- Mogućnost dorade, prerade i pakiranja  
raznih vrsta proizvoda

- Prostor opremljen potrebnim pratećim sadržajima

- Područje optimalno za distributivni centar

- Mogućnost ulaganja u slobodno područje-  
razvoj industrijskih sadržaja i izgradnju novih skladišta

- Povezanost terminala sa željeznicom i novoizgrađenim  
cestovnim prometnicama





## Terminal za kondicionirane terete

- Zapadni dio luke
- Dubina mora 10 m
- Ukupna površina frigo terminala 8.000 m<sup>2</sup>
- 100.000 tona godišnji kapacitet
- Rashladni prostori sa komorama za prihvrat južnog voća: banana, naranača, limuna
- Rashladni prostori sa komorama za smrznuto meso i ribu



# Terminal Bršica



- Bazen Raša - 60 km od grada Rijeke

- Luka Bršica - višenamjenski terminal

- Dubina mora 8 m

- Ukupna površina 157.167 m<sup>2</sup>

- Prihvat i otprema stoke

- Mogućnost jednikartnog uskladištenja  
cca 1.000 grla krupne stoke

- Stalan veterinarski nadzor

- 60.000 tona - maksimalni godišnji kapacitet

- Prekrtač drva, generalnog i rasutog tereta

- Neposredna blizina skladišnog prostora Štalije:

  - ukupna površina: 510.383 m<sup>2</sup>

  - natkrivena skladišta: 4 x 6.456 m<sup>2</sup>  
3 x 3.208 m<sup>2</sup>



# Kontakti

## URED UPRAVE

Tel. ++385 51 496 202  
Fax ++385 51 496 203  
e-mail: [uprava@lukarijeka.hr](mailto:uprava@lukarijeka.hr)

## KOMERCIJALA

Tel. ++385 51 496 216  
Tel. ++385 51 496 177  
Fax ++385 51 496 002  
e-mail: [komercijala@lukarijeka.hr](mailto:komercijala@lukarijeka.hr)

## DOMAĆI PROMET

Tel. ++385 51 496 301  
Fax ++385 51 496 237  
e-mail: [domestic.2@lukarijeka.hr](mailto:domestic.2@lukarijeka.hr)

## MULTIMODAL

Tel. ++385 51 496 259  
Fax ++385 51 496 237  
e-mail: [multimodal@lukarijeka.hr](mailto:multimodal@lukarijeka.hr)

## TRANZIT

Tel. ++385 51 496 602  
Fax ++385 51 496 237  
e-mail: [transit@lukarijeka.hr](mailto:transit@lukarijeka.hr)

## OPERATIVA

Tel. ++385 51 496 530  
Fax ++385 51 496 005  
e-mail: [operativa@lukarijeka.hr](mailto:operativa@lukarijeka.hr)

## MARKETING

Tel. ++385 51 496 123  
Fax ++385 51 496 124  
e-mail: [marketing@lukarijeka.hr](mailto:marketing@lukarijeka.hr)

## PREDSTAVNIŠTVA

### Beograd

Predstavništvo Luka Rijeka d.d.  
Nemanjina 4/105  
11000 Beograd  
Tel./Fax ++381 11 2643220

### Budimpešta

V. Szep 5./11  
1053 Budimpešta, Mađarska  
Tel. ++361 335 5017  
Fax ++361 335 5017  
e-mail: [nenad.signorini@lukarijeka.hr](mailto:nenad.signorini@lukarijeka.hr)

## JADRANSKA VRATA d.d.

A.K. Miošića bb, 51000 Rijeka, Hrvatska

## UPRAVA

Tel. ++385 51 332 806  
Fax ++385 51 373 015  
e-mail: [adriatic-gate@jadranska-vrata.htnet.hr](mailto:adriatic-gate@jadranska-vrata.htnet.hr)

## KOMERCIJALA

Tel. ++385 51 377 213  
Fax ++385 51 322 543  
e-mail: [miro.dolonga@jadranska-vrata.htnet.hr](mailto:miro.dolonga@jadranska-vrata.htnet.hr)



[www.lukarijeka.hr](http://www.lukarijeka.hr)