



Úvaziště osobní vodní dopravy na dolním Labi

Přístaviště Litoměřice



⦿ Lokalita projektu

Ústecký kraj, Litoměřice, řeka Labe, pravý břeh, ř. km 792,08 – 792,2

⦿ Realizace projektu

1/2022 – 9/2022

⦿ Stavební náklady

32,4 mil. Kč bez DPH

⦿ Financování

Státní fond dopravní infrastruktury

⦿ Investor

Ředitelství vodních cest ČR, nábř. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

⦿ Projektant

PROVOD inž. spol. s r.o., V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem

⦿ Zhotovitel

LABSKÁ, strojní a stavební společnost s.r.o., Kunětická 2679, 530 09 Pardubice

Cíl projektu

Modernizovat stání pro osobní lodní dopravu a vybudovat stání pro malá plavidla v lokalitě Litoměřice. Stávající veřejná přístaviště již neodpovídají aktuálním požadavkům na kapacitu a bezpečnost stání.

Vybudování nových mol přinese:

- ⦿ zlepšení podmínek pro přistávání osobní lodní dopravy i malých plavidel
- ⦿ zvýšení bezpečnosti cestujících a posádky při výstupu a nástupu
- ⦿ bezbariérový přístup k plavidlům a zajištění připojení elektřiny a vody
- ⦿ vytvoření podmínek pro další rozvoj cestovního ruchu na Labské vodní cestě

Stání pro malá plavidla bude zcela nové. Molo délky 57,75 metru a šířky 2 metry s bezbariérovým přístupem umožní využívání 14 plavidel k šíkmým výložníkům. Nebudou chybět ani odběrné sloupky pro připojení lodí k elektřině a vodě.

Původní molo pro osobní lodní dopravu bude upraveno. Plošina níže po proudu snížena na úroveň 1 metr nad minimální plavební hladinu. Pevné molo bude osazeno novými rošty a zábradlím. Doplňena bude plachta typická pro veřejná přístaviště osobní lodní dopravy a sloupek pro odběr vody a elektřiny. Stání umožní využívání osobní lodě o rozích až 110 metrů délky a 11,4 metru šířky.

Akce je zaměřena na zefektivnění a výstavbu souvislé sítě přístavišť na dolním Labi, které je součástí koridoru hlavní sítě TEN-T Orient/Východní středomoří v úseku Hamburg – Drážďany – Praha – Pardubice, s cílem zajištění bezpečného využívání plavidel a zlepšení podmínek pro rozvoj cestovního ruchu.

Vizualizace



Po vodě - ekologicky, levně a v pohodě

Vydává Ředitelství vodních cest ČR, květen 2022, www.rvccr.cz

Přístaviště ŘVC ČR na dolním Labi

Popis projektu

Přístaviště pro malá plavidla

- ➡ betonové plovoucí molo délky 57,75 m s ocelovou nástavbou
 - ➡ 7 samostatných, vzájemně pružně spojených, pontonů rozměru 8,25 x 2 m
 - ➡ pochůzna paluba ze dřeva s protiskluzovou úpravou šířky 2 m
 - ➡ 2 dalby pro pohyblivé vedení mola v poloze dle výšky hladiny
 - ➡ pohyblivá lávka na břeh délky 6,5 m se zábradlím
 - ➡ přistávací hrana s masivní dubovou oděrkou
 - ➡ přípojky vody a elektřiny pro plavidla a osvětlení mola
 - ➡ křížová pacholata pro vyvázání plavidel na sílu 20 kN

Přístaviště pro osobní lodní dopravu

- ➡ pevné molo složené ze dvou plošin rozměru 5 x 2,5 m vzájemně propojených dalbami
 - ➡ dvě výškové úrovně nástupních ploch umožní pohodlný nastup i výstup z plavidel
 - ➡ bezbariérové spojení mola se břehem - dvě lávky délky 7 m se zábradlím
 - ➡ pacholat pro vyvázání větších i menších lodí
 - ➡ paluba mol i lávky z kompozitových roštů
 - ➡ přistávací hrana s masivní dubovou oděrkou
 - ➡ přípojky vody a elektřiny pro plavidla

Vizualizace

