



AW-DAD,s.r.o

Liberecka 778/10

412 01 Litoměřice

IČ : 287 15 624

---

zakázka číslo : 28/2016  
zadavatel : Povodí Labe, státní podnik  
Víta Nejedlého 951  
500 03 Hradec Králové  
k.ú. : Krásné Březno  
kraj : Ústecký

akce: Labe, Ústí nad Labem, Děčín, odstranění nánosů z přístavů  
stavba: Labe, Ústí nad Labem - Západní přístav, odstranění nánosů  
č.stavby: 139160018

## A. Průvodní zpráva

stupeň dokumentace : DSJ  
datum : 12/2016

paré :

## A. Průvodní zpráva

### A.1.1. Údaje o stavbě

název stavby : Labe, Ústí nad Labem - Západní přístav, odstranění  
nánosů.

číslo stavby : 139160018

Vodní tok : LABE ř.km: 763,87

Číslo hydrologického pořadí : 1-14-02-001

Přímé určení polohy : Y= 759360 X=976250

Kraj : Ústecký

Okres : Ústí nad Labem

Místo stavby, katastrální území : Krásné Březno- 775266  
p.p.č.: 1727, 1731

## Preamble:

Záměrem stavebníka je obnovení hloubek v Západním přístavu v Ústí nad Labem (Labe - Ústí nad Labem, ř.km 763,87) a tím zajištění bezpečného plavebního provozu v přístavním bazénu. Předmětem stavby je odstranění nánosů ze dna přístavu. Součástí tohoto odstranění bude vytěžení nánosů z vody, jejich následné odvodnění na břehu, resp. na mezideponii a nakonec jejich likvidace v souladu s platnou legislativou. Součástí odstranění nánosů budou také všechny související manipulace a přesuny zvodnělých či odvodněných nánosů.

Stavebník je zároveň správcem vodního toku a záměr realizuje v souladu s §47 zák.č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů a vyhl.178/2012 Sb.

### A.1.2. Údaje o stavebníkovi

## Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951

500 03 Hradec Králové

IČ: 70890005

### A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

**AW-DAD, s.r.o**

Liberecká 778/10

412 01 Litoměřice

IČ: 28715624

autorizovaná osoba: Ing. Mojmír Dadejík, č.a. 0400850



## **A.2. Seznam vstupních podkladů**

- 1) Mapové podklady 1:50 000 až 1:10 000
- 2) Mapa a informace z KN ([www.cuzk.cz](http://www.cuzk.cz))
- 3) Záměr opravy "Labe, Ústí nad Labem - Západní přístav, odstranění nánosů"; PLA, 06/2016
- 4) Hodnocení vzorku říčního sedimentu a vodného výluhu, Povodí Labe, státní podnik - vodohospodářské laboratoře (vzorky č. 978,979); 02/2016
- 5) Zaměření dna přístavního bazénu; PLA, 04/2016
- 6) Dostupné podklady z provozní dokumentace provozovatele - správce VT

## **A.3. Údaje o území**

### **A.3.1. Rozsah řešeného území**

V rámci akce bude řešeno odstranění nánosů z přístavního bazénu Západního přístavu v Ústí nad Labem nacházejícího se na levém břehu Labe v Krásném Březně v ř.km 763,87 (viz situace C.1.-3.).

### **A.3.2. Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů**

Vodní toky jsou dle zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny §3, odst. 1, písm.b) významnými krajinnými prvky (VKP). Zamýšlený záměr opravy koryta bude řešen jako zásah do VKP a podléhá vydání závazného stanoviska příslušného orgánu ochrany přírody - MM Ústí nad Labem, OŽP (§ 4, odst 2 zák.č. 114/1992 Sb.).

### **A.3.3. Údaje o odtokových poměrech**

Opravované vodní dílo - Západní přístav v Ústí nad Labem ač je napojen přímo na vodní tok Labe, je neprůtočný a odstraněním nánosů nedojde k žádné změně odtokových poměrů daného území.

### **A.3.4. Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací**

Záměr stavebníka se územně plánovací dokumentace nedotýká.

### **A.3.5. Údaje o souladu s územním rozhodnutím**

Záměr je z podstaty (oprava vodního díla) v souladu se zájmy chráněnými v rámci územně plánovací legislativy tedy i s územními rozhodnutími pro dané území pokud byla taková vydána.

### **A.3.6. Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území**

Záměr je v souladu se stávajícím využitím stavby, která se jako taková jeho realizací nijak nezmění.

### **A.3.7. Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů**

V období zpracování DSJ nebyly žádné zvláštní požadavky známy.

#### A.3.8. **Seznam výjimek a úlevových řešení**

Takové výjimky ani řešení nejsou uplatňovány.

#### A.3.9. **Seznam souvisejících a podmiňujících investic**

Akce nevyvolává ani není podmíněna souvisejícími investicemi.

#### A.3.10. **Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby**

k.ú. Krásné Březno (Západní přístav)

parcelní č.	druh pozemku podle KN	Vlastník	dotčení
1731	vodní plocha	Povodí Labe, s.p.	těžba nánosů
1703/1	zast.ploch.nádvoří	Povodí Labe, s.p.	mezideponie, vstup
1727	vodní plocha	Povodí Labe, s.p..	těžba nánosů

1) Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

k.ú. Valtířov nad Labem (mezideponie)

parcelní č.	druh pozemku podle KN	Vlastník	dotčení
12/1	vodní plocha	Povodí Labe, s.p.	mezideponie
477/5	vodní plocha	Povodí Labe, s.p.	vstup (odvoz)
477/4	ostatní plocha	Obec Velké Březno	vstup (odvoz)
448/2	trv.trav.por	Obec Velké Březno	vstup (odvoz)

1) České přístavy, a.s., Jankovcova 1057/6, Holešovice, 170 00 Praha 7

2) Obec Velké Březno, děčínská 211, 403 23 Velké Březno

### **A.4. Údaje o stavbě**

#### A.4.1. **Charakteristika stavby**

Jedná se o stavbu charakteru opravy existujícího vodního díla - přístavu.

#### A.4.2. **Účel užívání stavby**

Plavby, vodohospodářské funkce vodního toku.

#### A.4.3. **Trvání stavby**

Oprava . odstranění nánosů se týká stavby trvalé - přístav. Prováděné stavební práce však budou charakteru dočasného, protože odstranění nánosů musí být prováděno během životnosti této stavby průběžně v závislosti na postupném zanášení dna přístavu.

#### **A.4.4. *Ochrana stavby podle jiných předpisů***

Není známa.

#### **A.4.5. *Údaje o dodržení TP na stavby a OTP pro bezbariérové užívání staveb***

Netýká se stavby tohoto charakteru.

#### **A.4.6. *Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů***

Nejsou známy ani řešeny.

#### **A.4.7. *Seznam výjimek úlevových řešení***

Výjimky ani úlevová řešení nejsou součástí stavby.

#### **A.4.8. *Navrhované kapacity stavby***

Odstraněním nánosů ze dna přístavu budou obnoveny původní, resp. požadované "kapacity" přístavu - tj. plavební hloubka 220 cm při hladině 200 cm v Ústí nad Labem.

#### **A.4.9. *Základní bilance stavby, sledované parametry***

V rámci akce bude z přístavního bazénu odtěženo, odvodněno a následně zlikvidováno 3 064 m<sup>3</sup> nánosů. Kubatura nánosů je stanovena ve zvodněném stavu na dně přístavního bazénu.

#### **A.4.10. *Základní předpoklady výstavby***

Akce bude realizována bez přerušení plavebního provozu.

Akce bude realizována za vhodných klimatických podmínek tj. mimo období povodně a při odpovídající plavební hloubce na LVC.

Odtěžené nánosy budou před transportem "po suchu" odvodněny a jejich likvidace bude provedena v souladu s platnou legislativou.

#### **A.4.11. *Orientační náklady stavby***

Orientační náklady stavby jsou: 6 809 tis. Kč bez DPH.

### **A.5. *Členění stavby na objekty***

Stavba nebude členěna na stavební objekty, jediným objektem bude odstranění nánosů z přístavního bazénu dle specifikovaných parametrů