

# Smlouva o dílo

(dále jen „smlouva“)  
uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
(dále jen „občanský zákoník“)

**Evidenční číslo objednatele:** D600160080  
**Evidenční číslo zhotovitele:**  
**Název a číslo akce objednatele:** VD Les Království, protikorozní ochrana levé spodní hrázové výpusti  
111160045 / 1111 129

## 1 Smluvní strany

### 1.1 Objednatel:

**Název:** Povodí Labe, státní podnik  
**Adresa sídla:** Hradec Králové, Víta Nejedlého 951/8, PSČ 500 03,  
**Statutární orgán:** Ing. Marián Šebesta, generální ředitel,  
  
závod Jablonec nad Nisou  
Jablonec nad Nisou, Želivského 5, PSČ 466 05,  
**Adresa závodu:** Ing. Bohumil Pleskač, ředitel závodu,  
**Osoba oprávněná k podpisu:** Ing. Štěpán Černý, tel. 602239474  
**Zástupce pro věci technické:** Petr Coufal, technická skupina, tel. 725504778  
**IČ:** 70890005  
**DIČ:** CZ70890005  
**Zápis v obchodním rejstříku:** Krajský soud v Hradci Králové oddíl A vložka 9473  
**Tel:** 495 088 111  
**Fax:** 495 088 102  
**E-mail:** labe-z1@pla.cz  
(dále jen jako „objednatel“)

### 1.2 Zhotovitel:

**Název:** AVE-servis, spol. s r.o.  
**Adresa sídla:** Čechova 727/52, 370 01 České Budějovice  
  
**Statutární orgán:** p. Miroslav Doležel, p. Leo Lappy  
(osoba oprávněná zastupovat zhotovitele)  
**Osoba oprávněná k podpisu:** p. Miroslav Doležel, p. Leo Lappy  
**Zástupce pro věci technické:** p. Leo Lappy, tel. 605 247 401  
  
**IČ:** 60875585  
**DIČ:** CZ60875585  
**Bankovní spojení:** Unicredit Bank, 2109265474/2700  
**Zápis v obchodním rejstříku:** Krajský soud v Českých Budějovicích oddíl C vložka 4175  
**Tel:** 603 503 848  
**E-mail:** info@ave-servis.cz  
(dále jen jako „zhotovitel“)

## 2 Úvodní ustanovení

- 2.1 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 23. 9. 2016 pro veřejnou zakázku: „VD Les Království, protikorozní ochrana levé spodní hrázové výpusti“.
- 2.2 Zhotovitel potvrzuje, že si s náležitou odbornou péčí prostudoval a detailně se seznámil s veškerými požadavky objednatele uvedenými v oznámení či výzvě o zahájení zadávacího řízení, zadávací dokumentaci či v jiných dokumentech obsahujících vymezení předmětu díla zejména s technickými podmínkami zpracovanými v 6.2016 společností SVUOM Praha, s.r.o., se sídlem U Měšťanského pivovaru 934/4, Praha 7, zpracovaný Ing. Hanou Geiplovou (dále jen „projektová dokumentace“).
- 2.3 Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 5.000.000,- Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení, a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.

## 3 Předmět smlouvy

- 3.1 Předmětem smlouvy je zhotovení díla: „VD Les Království, protikorozní ochrana levé spodní hrázové výpusti“.

Technologický postup:

Vzhledem k rozsahu korozního napadení a druhu ochranného povlaku je nutné provést odstranění všech stávajících vrstev.

- 1) Odstranění stávajících vrstev a usazenin tryskáním vodním paprskem o vysokém tlaku. Konkrétní hodnotu musí stanovit prováděcí firma, která musí mít k dispozici zařízení s možností regulace průtoku vody (cca 28 až 40 l/min) a tlaku až 2500 bar. Musí dojít k odstranění všech vrstev, protože zbytky původního asfaltového povlaku způsobují špatnou přilnavost nově aplikovaných vrstev nátěrových systémů na původní kovové vrstvě.
- 2) Dočištění a zhotovení požadovaného kotvícího profilu abrazivním otryskáním struskou, případně pískem. Tento postup je navržen vzhledem k likvidaci vzniklého odpadu – toto abrazivo nebude znečištěné původními vrstvami asfaltu a nebude nutné ho likvidovat jako nebezpečný odpad.
- 3) Při tryskání vodním paprskem musí být povrch čistý, se střední drsností cca 70 µm a stupněm bleskové koroze maximálně L. V případě abrazivního tryskání struskou, případně pískem, musí být stupeň čistoty povrchu Sa2½.
- 4) **Po očištění potrubí a dokončené přípravě povrchu pro aplikaci nátěrového systému, bude provedena jeho kontrola. Zhotovitel vyzve telefonicky objednatele min. 3 dny předem, že dílo bude připraveno ke kontrole (kontrola bude provedena ve spolupráci s externí organizací). Další práce budou pokračovat pouze po odsouhlasení dostatečné přípravy povrchu objednatelem.**
- 5) Aplikace nátěrového systému (NS). Pro aplikaci bude nutné zajistit, v závislosti na zvoleném systému protikorozní ochrany, vyhovující klimatické podmínky dle požadavku Technického listu nátěru. Obvykle je vyžadována teplota konstrukce minimálně 3 °C nad rosným bodem a relativní vlhkost nižší než 80%. Aplikáční firma musí mít možnost vytvořit vyhovující podmínky pomocí klimatizační jednotky.  
**Pro aplikaci NS bude nutno zajistit dotěsnění vtokového tabulového uzávěru pomocí potápěčů (zajistí zhotovitel).** Provozovatel poskytne zhotoviteli informace nutné k zajištění těchto prací. Zhotovitel musí být schopen v případě drobných netěsností a průsaků zajistit jejich odklonění a převedení přes místa aplikace NS (př. pomocí hrázek v potrubí a čerpadla).

- 6) Při aplikaci musí mít jednotlivé vrstvy nátěrového systému odlišný barevný odstín. Na místa s důlkovou korozí bude nejprve aplikován tzv. pásový nátěr.
- 7) **Bude prováděna průběžná kontrola jednotlivých technologických kroků a závěrečná kontrola po dokončení aplikace NS. Zhotovitel vyzve telefonicky objednatele min. 3 dny předem, že dílo bude připraveno k závěrečné kontrole** (kontrola bude provedena ve spolupráci s externí organizací). Dílo bude předáno pouze po odsouhlasení kvality provedených prací objednatelem.

Po dobu provádění prací na realizaci výše uvedených prací bude ve vývaru pod spodní výpustí instalována „Norná stěna“ pro zachycení případného úniku havarijních látek. Nornou stěnu zajistí (zapůjčí) objednatel a instalaci do vývaru sp. výpusti VD provede zhotovitel, před zahájením prací.

Zhotovitel si zajistí připojení elektrické energie pro provádění prací přes vlastní „Staveništní rozvaděč“. Při předání staveniště zhotoviteli bude (do předávacího protokolu, nebo stavebního deníku) zaznamenána počáteční hodnota měření el. spotřeby. Po ukončení prací a předání díla objednateli bude zaznamenána konečná spotřeba el. energie (do předávacího protokolu, nebo stavebního deníku). Spotřebovaná el. energie bude zhotoviteli přefakturována.

## 4 Doba plnění díla

- 4.1 Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas v souladu s objednatelem odsouhlaseným harmonogramem prací.
- 4.2 Předpokládaný termín zahájení díla je: 09/2016.
- 4.3 Termín dokončení díla je: **nejpozději do 30.11.2016.**

## 5 Cena díla, platební podmínky a fakturační podmínky

- 5.1 Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána cenovou nabídkou zhotovitele ze dne 23. 9. 2016. Celková cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran takto:  
Celková cena bez DPH činí 577.600,- Kč,  
slovy: pětsetsedmdesátsedmtisícšestset korun českých bez DPH.
- 5.2 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel vystaví objednateli daňový doklad za provedení díla po předání díla bez vad a nedodělků na základě zápisu o odevzdání a převzetí předmětu díla, který svým podpisem potvrdí zhotovitel a objednatel.

## 6 Bankovní záruka

- 6.1 Objednatel nežádá zhotovitele o předložení bankovní záruky za provedení díla.

## 7 Listiny tvořící součást obsahu smlouvy o dílo

- 7.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s podmínkami stanovenými touto smlouvou a všemi listinami tvořícími součást obsahu smlouvy o dílo.
- 7.2 Součástí obsahu smlouvy o dílo tvoří obchodní podmínky objednatele na zhotovení stavby ze dne 15. 1. 2016.

## 8 Zvláštní ustanovení

8.1 Smluvní strany dohodly, že z obchodních podmínek objednatele na zhotovení stavby neplatí pro tuto smlouvu o dílo následující ujednání:

Článek 2. Všeobecné povinnosti zhotovitele: 2.3.a)3; 2.3.a)4; 2.3.a)5; 2.3.a)6; 2.3.a)7;  
2.3.a)8; 2.3.c)10; 2.3.d); 2.4.;

Článek 6. Cena díla, platební a fakturační podmínky: 6.3.

Článek 7. bankovní záruky

Článek 10. Dodací podmínky: 10.17.

Článek 12. Předání díla: 12.1.; 12.2.a); 12.2.b); 12.2.c); 12.2.g); 12.2.i); 12.2.j); 12.2.m);  
12.7.

Článek 14. odstoupení od smlouvy: 14.4.

8.2 Účastníci potvrzují podpisem smlouvy, že souhlasí s tím, aby Povodí Labe, státní podnik uveřejnil smlouvu prostřednictvím registru smluv podle zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv (zákon o registru smluv).

## 9 Závěrečná ustanovení

9.1 Rozsah, podmínky a požadavky na provádění díla jsou specifikovány:

- v této smlouvě,
- v zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
- v nabídce vítězného uchazeče.
- Výše zmíněné dokumenty musí být chápány jako komplexní, navzájem se vysvětlující a doplňující, avšak v případě jakéhokoliv rozporu mají vzájemnou přednost v pořadí výše stanoveném.

9.2 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy.

9.3 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních o stejné platnosti, z nichž dvě obdrží zhotovitel a dvě objednatel.

9.4 Pokud nějaká lhůta, ujednání, podmínka nebo ustanovení této smlouvy budou prohlášeny soudem za neplatné, nulitní či nevymahatelné, zůstane zbytek ustanovení této smlouvy v plné platnosti a účinnosti a nebude v žádném ohledu ovlivněn, narušen nebo zneplatněn. Smluvní strany se zavazují, že takové neplatné či nevymahatelné ustanovení nahradí jiným smluvním ujednáním ve smyslu této smlouvy, které bude platné, účinné a vymahatelné.

9.5 Tato smlouva je projevem svobodné a vážné vůle smluvních stran, což stvrzují svými podpisy.

9.6 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvních stran.

Za objednatele:  
V Hradci Králové dne .....

Za zhotovitele:  
V Českých Budějovicích dne.....

.....  
Ing. Bohumil Pleskač  
ředitel závodu

.....  
Miroslav Doležel  
jednatel