

DODATEK Č. 4

ke smlouvě o dílo č.: 31/OÚ/405970/2014/75
název akce: Rynoltický potok, ř.km 0,000 – 2,800
uzavřené dne: 15. 8. 2014

Lesy České republiky, s. p.

Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 42196451

DIČ: CZ42196451

zapsán v OR u KS Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

jednatel: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel Lesů České republiky, s. p.

zastoupený na základě pověření dle Podpisového řádu č. 02/2014:

Ing. Ivanou Kučerovou, vedoucí Správy toků – oblast povodí Ohře v Teplicích,

Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice, tel.: 956 956 210

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu: 26300-511/0100

(dále jen „objednatel“)

a

AZ Consult, spol. s.r.o.

IČO: 44567430

DIČ: CZ44567430

Zastoupený: Ing. Martinou Štrosovou, jednatelkou společnosti

zapsán v OR vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem

se sídlem: Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem

č. telefonu: 475 250 888, e-mail: azconsult@azconsult.cz

bankovní spojení: ČSOB a.s., Ústí nad Labem

číslo účtu: 454328/0300

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tento

Dodatek č. 4

I.

Na základě dohody smluvních stran provede zhotovitel pro objednatele práce dle výše uvedené smlouvy o dílo, jejímž předmětem je vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby na akci „Rynoltický potok, ř.km 0,000 – 2,800“. Dílo je dle uzavřené smlouvy členěno na dvě části:

- Dokumentace skutečného stavu koryta včetně veškerých zajištěných dokladů a podkladů
- Návrh řešení oprav majetku objednatele v korytě Rynoltického potoka

Celková cena za řádně zhotovené dílo činí **390 000,- Kč**.

II.

Na základě důvodů uvedených v žádosti zhotovitele projektové dokumentace, které objednatel akceptuje (viz příloha č. 1 tohoto dodatku), posouvá se termín odevzdání projektové dokumentace, části díla „Návrh řešení oprav majetku objednatele“ nejpozději do **31.3.2016**.

III.

Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech a nabývá platnosti v okamžiku, kdy je oběma smluvními stranami řádně podepsán.

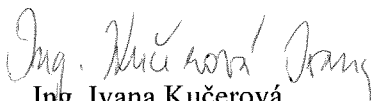
IV.


Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změny.

V Teplících dne 29 -12- 2015

V Ústí nad Labem dne 23 -12- 2015

Lesy České republiky, s.p. [01]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Správa toků – oblast povodí Ohře
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice


Ing. Ivana Kučerová
vedoucí Správy toků
oblast povodí Ohře v Teplících


Ing. Martina Štrosová
jednatelka společnosti
AZ Consult, s.r.o.

AZ Consult, spol. s r. o.
Klíšská 12
400 01 Ústí nad Labem
IČO 445 674 30



Uzavřená SoD na akci „Rynoltický potok ř.km 0,000 – 2,800“ stanovila dobu plnění do 31.12. 2014.

Díky terénnímu průzkumu byly zjištěny předem nepředpokládané překážky v uzavřeném průtočném profilu, které vyvolaly potřebu změny technologie provádění tohoto průzkumu (kamerová prohlídka zakrytých profilů) a následně vedly k upřesnění požadavků objednatele na rozsah návrhu oprav. Z výše uvedeného důvodu byl termín plnění části díla „Návrh řešení oprav majetku objednatele“ prodloužen do 30. 6. 2015. (termínový dodatek č. 1 ze dne 19. 12. 2015 a termínový dodatek č. 2 ze dne 7. 1. 2015).

Dne 26. 2. 2015 jsme od zástupce investora e-mailem obdrželi žádost o doplnění souhrnné tabulky, která po vyplnění měla sloužit jako podklad pro další fázi realizace díla dle platné SoD. V tomto e-mailu jsme dále byli informováni, že investor podniká kroky pro zajištění dalších podkladů k objasnění majetkoprávních vztahů k jednotlivým konstrukcím opevnění koryta Rynoltického potoka a že po dokončení těchto kroků ze strany investora budeme následně informováni o dalším postupu. Vyplněnou tabulku jsme zaslali e-mailem zástupci investora dne 31. 3. 2015.

Dne 29. 6. 2015 byl mezi smluvními stranami uzavřen termínovaný dodatek č. 3, kterým byl prodloužen termín plnění části díla „Návrh řešení oprav majetku objednatele“ do 31. 12. 2015, a to z důvodu řešení majetkoprávních vztahů na straně objednatele (investora).

Dne 17. 9. 2015 byl na zástupce investora e-mailem vznesen dotaz o stavu objasňování a určení majetkoprávních vztahů k jednotlivým konstrukcím Rynoltického potoka. Bez této informace nebylo možné pokračovat na projekčních pracích spojených s návrhem oprav poškozeného koryta toku. Dne 29. 9. 2015 jsme obdrželi odpověď s tím, že bude svolán výrobní výbor, na kterém budeme informováni o výsledcích řešení majetkoprávních vztahů týkajících se konstrukcí opevnění koryta Rynoltického potoka a dohodne se další postup projekčních prací. Výrobní výbor byl uskutečněn dne 9. 10. 2015. Na tomto výrobním výboru byl dohodnut postup dalších projekčních prací a postup při projednávání s dotčenými fyzickými a právními osobami. Dne 9. 10. 2015 jsme e-mailem od investora obdrželi podklady pro další zpracování PD.

Na výrobním výboru konaném dne 9. 10. 2015 bylo odsouhlaseno, že v projektové dokumentaci budou zpracována 4 variantní řešení, která následně budou hydrotechnicky posouzena v programu HEC-RAS (varianta „investice“ by měla být zpracována v několika dalších variantách, zohledňujících posouzení a zvolení nejvhodnějšího uzavřeného či otevřeného profilu), tzn. minimálně 7 samostatných hydrotechnických posouzení toku v délce cca 1,1 km a 7 v délce cca 0,15 km.

Od poskytnutí podkladů od investora po nejzazší termín odevzdání kompletní PD, a to i s ohledem na nutnost odevzdat kompletní PD 14 dní před konáním dokumentační komise, bylo na zpracování a projednání kompletní PD určeno pouze 7 týdnů. Vzhledem k délce toku, na které mají být variantní řešení navržena, nebylo v silách zhotovitele v takto krátkém časovém období PD kompletně dokončit, a to včetně projednání PD se značným množstvím soukromých vlastníků, kterých se stavba Rynoltického potoka dotýká.

Dne 30. 11. 2015 jsme zaslali podklady pro dokumentační komisi, na které jsme si chtěli odsouhlasit rozsah variantních řešení. O svolání dokumentační komise jsme zažádali pomocí e-mailu dne 1. 12. 2015. Dokumentační komise byla svolána na 16. 12. 2015. Podklady, které byly zaslány, obsahovaly posouzení v programu HEC – RAS pro variantu investice ve dvou dílčích variantách, dále rozpracovanou variantu opravy a rekonstrukce, situace s vyznačením vlastníků opevnění a zakrytí koryta a zároveň rozdělení stavu opevnění koryta. Dále situace návrhů odkrytí koryta.