

DODATEK č. 1
ke Smlouvě o dílo ze dne 18. 4. 2012
č. 78 0301 22085 5 12022/81793
(dále jen „Dodatek č. 1“)

MEZI:

(1) **Královéhradecký kraj**

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČ: 708 89 546

DIČ: CZ70889546

zastoupený hejtmánem Bc. Lubomírem Francem

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

č. účtu: 43-1430860267/0100

(dále jen „Objednatel“ na jedné straně

a

(2) **Skanska a.s.**

se sídlem Líbalova 1/2348, 149 00 Praha 4 - Chodov:

IČ: 262 71 303

DIČ: CZ26271303

zastoupený Ing. Jaroslavem Richterem, obchodním náměstkem Závodu Čechy východ a

Ing. Petrem Homolkou, ředitelem závodu Čechy východ, oba na základě pověření

č. P/1631/2011 ze dne 5. 9. 2011

společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze

oddíl B, vložka 15904

bankovní spojení: Citibank Europe plc., č. účtu: 2038057001/2600

(dále jen „Zhotovitel“ na straně druhé

uzavřený v souladu s ustanoveními zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, zejména §§ 536 – 565.

na zhotovení díla „**Rekonstrukce mostů Královéhradeckého kraje, 3. etapa, most ev. č. 304-008 Bohuslavice**“.

Na základě vzájemné dohody Evidenční list změny stavby č. 1 sjednaly smluvní strany následující změny výše uvedené smlouvy o dílo:

1) V Souhrnu smluvních dohod v článku **II. Obsah smlouvy o dílo odst. 1 písm. (c) Nabídka Zhotovitele ze dne 2. 11. 2011** se ve formuláři Příloha k nabídce mění následující termíny takto:

Položka	Článek	Údaje
Datum zahájení prací		14. 5. 2012
Termín dokončení prací		19. 8. 2012
Termín dokončení	1.1.9	30. 9. 2012
(6 týdnů po termínu dokončení prací)		

2) V Souhrnu smluvních dohod v článku **II. Obsah smlouvy o dílo odst. 1 písm. (i) Související dokumenty** se mění harmonogram postupu výstavby. Aktualizovaný harmonogram postupu výstavby je nedílnou součástí tohoto dodatku.

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti beze změny.

Dodatek č. 1 je vyhotoven v osmi stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží šest vyhotovení a Zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.

Dodatek č. 1 je uzavřen na základě usnesení Rady Královéhradeckého kraje ze dne 21. 11. 2011, číslo usnesení RK/30/1545/2011.

V Hradci Králové dne 11. 05. 2012

V Praze dne 10.5.2012

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Královéhradecký kraj

Skanska a.s.

Královéhr. Jecký kraj
se sídlem v
Hradci Králové
15

.....
Bc. Lubomír Franc,
hejtman

.....
Ing. Jaroslav Richter
Obchodní náměstek Závodu Čechy východ

.....
Ing. Petr Homolka
ředitel Závodu Čechy východ

SKANSKA a.s.
Libalova 12348
149 00 Praha 4 - Chodov

Název akce:		Rekonstrukce mostů Královéhradeckého kraje, 3.etapa, most ev.č. 304-008 Bohuslavice	
Identifikační údaje			
Zadavatel:	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové	IČ:	70889546
Zastoupení zadavatele:	SÚS Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové 4	IČ:	27502988
Stavební podnikatel	Skanska a.s.	IČ:	26271303
Odborné vedení provádění stavby	Ing. Pavel Martínek, Ing. Karel Novotný, Tomáš Janda		
Stavební dozor	SÚS Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové Zdeněk Šťavík	IČ:	27502988
Autorský dozor projektanta		IČ:	
Koordinátor pro přípravu stavby	nebyl stanoven	č.	
Koordinátor pro realizaci stavby	SÚS Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové 4	č.	27502988



Regionální operační program
NUTS II Severovýchod

Investice do vaší budoucnosti
Spolufinancováno Evropskou unií
z Evropského fondu pro regionální rozvoj

SKANSKA

HARMONOGRAM POSTUPU VÝSTAVBY - PLÁN BOZP NA STAVENIŠTĚ

Objekt	Pořad. č. položky	Činnost	Zhotovitel Podzhotovitelé	2012												Základní seznam předpisů	Požadované doklady	Koordinační situace		
				březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec							
STAVENIŠTĚ																				
SO 001 Dočasná dopravní opatření	SO 001 Dočasná dopravní opatření																	Z 309/2006 Sb. Z 183/2006 Sb. Z 17/1992 Sb. Z 254/2001 Sb. Z 262/2006 Sb. Z 259/2000 Sb. Z 185/2001 Sb. NV 591/2006 Sb. NV 362/2005 Sb. NV 101/2005 Sb. NV 378/2001 Sb. NV 361/2007 Sb. Vyhl. 50/1978 Vyhl. 19/1978 normy	stavební deník, seznam pracovníků, revize el.zařízení, zápis o předání a převzetí staveniště, oznámení o zahájení prací, školení BOZP osob na pracovišti... postupně předávání rizik mezi subdodavateli, revize strojů, průkazy obsluhy stavebních strojů, svářečské průkazy, revize a kontroly el. spotřebičů, školení práce ve výškách nad 1,5 m, seznámení s TP	
3.	Provizorní mosty																			
4.	Geodetické zaměření																			
6.	Kácení stromů kmene do 0,5M s odstraněním pařezů																			
10.	Hloubení jam zapaž i nezapažených tř.4																			
24.	Vozovkové vrstvy ze štěrku																			
25.	Asfaltový beton tř.1 tl.80MM																			
26.	Kryt ze silničních dílců (panelů)																			
SO 200 Všeobecné a předběžné položky	SO 200 Všeobecné a předběžné položky																			
2.	Geodetické zaměření																			
9.	Vypracování dokumentace RDS																			
10.	Vypracování dokumentace DSPS																			
SO 201 Most	SO 201 Most																			
16.	Frézování vozovek asfaltových																			
22.	Hloubení jam zapaž i nezapažených tř.3																			
34.	Štětové stěny beraněné z kovových dílců																			
39.	Základy ze železobetonu do C25/30																			
43.	Římsy ze železobetonu do C30/37																			
45.	Mostní opěry a křídla ze železobetonu do C30/37																			
48.	Mostní nosné deskové konstr ze železobetonu do C30/37																			
55.	Dlažby z lomového kamene na MC																			
58.	Vozovkové vrstvy ze štěrku																			
63.	Asfaltový beton tř.1 tl.50MM																			
69.	Izolace most celoplošná asf pásy s pečetí vrstvou																			
76.	Ocel zábr svod jednostranné s svis výplní žár zink																			
85.	Mostní závěry elastické průřezu do 0,015M2																			
93.	Bourání konstrukcí ze železobetonu																			

Termín zahájení stavby: 14.5.2012
 Termín dokončení prací : 19.8.2012
 Termín dokončení stavby: 30.9.2012
 Doba realizace stavby: 14 týdnů (vč. 6 týdnů na předání)

! Požadujeme za objekt (ve vyšším řádku) a za každou jednotlivou uvedenou položku (činnost) označit konkrétní týdny, ve kterých budou uvedené práce prováděny !!!