

SMLOUVA o dílo

podle § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku v platném znění

číslo smlouvy1037/2012.....

I. Smluvní strany

Zadavatel: **Královéhradecký kraj**
se sídlem: Pivovarské náměstí 1245,
500 03 Hradec Králové
zastoupený: Bc. Lubomírem Francem, hejtnanem
IČ: 70889546
DIČ: CZ70889546
bankovní spojení: Komerční banka Hradec Králové
č. účtu: 78-7544530247/0100
(dále jen „zadavatel“)
na straně jedné

a

Zhotovitel: **Regio, projektový ateliér s.r.o.**
se sídlem: Hořická 50,
500 02 Hradec Králové
zastoupený: Ing. arch. Janou Šejvlovou, jednatelkou
IČ: 260 02 337
DIČ: CZ 26002337
Zápis v Obchodním rejstříku Krajského soudu v
Hradci Králové, oddíl C, vložka 19386,
bankovní spojení: ČSOB, a.s. Hradec Králové
č. účtu: 188110382/0300
(dále jen „zhotovitel“)
na straně druhé

II. Předmět Smlouvy

- 1) Zhotovitel se zavazuje vypracovat dopravní studii projektu „Brána k sousedům“ (dále jen „Studie“), která je součástí schváleného projektu k financování z Fondu mikroprojektů Euroregionu Glacensis v rámci Operačního programu příhraniční spolupráce Česká republika – Polská republika 2007 - 2013 pod označením CZ.3.22/3.3.02/11.02448 a zadavatel se zavazuje za to zhotoviteli zaplatit sjednanou cenu. Strany se zavazují poskytovat si vzájemnou součinnost.
- 2) Studie bude řešit především:
 - vypracování koncepčního řešení pro zlepšení dopravního napojení regionu jako celku s návrhem definitivního rozsahu povrchových, případně podzemních úprav a optimalizovat vnitroregionální a příhraniční dopravní vazby s ohledem na respektování ochrany životního prostředí. Důraz bude kladen zejména na periferní regiony se strukturálními problémy v hospodářství, tj. s prioritním zaměřením na oblast Náchodska a Broumovska s přilehlým polským pohraničím.
 - návrh možných řešení dopravního napojení Náchodska, Broumovska a jiných sídel Královéhradeckého kraje na dopravní síť v ČR.
 - posouzení možností efektivního řešení rozvoje propojení těchto oblastí s dopravními sítěmi sousedního Polska, včetně alternativních řešení dosud nevyřešených otázek v dopravě v uvedených oblastech, jako je např. řešení odvedení dopravy, která dnes prochází městem Náchod a je přiváděna do lázeňského města Kudowa Zdrój. Navrhovaná řešení by měla přispět k větší průchodnosti hranice, koncepčnímu propojení všech typů dopravních sítí v obou zemích s cílem umožnit bez kolizní průchod kapacitní dopravy při respektování hledisek ochrany životního prostředí.
 - do řešení budou zahrnuta rovněž další hlavní centra Královéhradeckého kraje, bezprostředně nebo více či méně navazující na výše uvedené oblasti, jako je oblast Novoměstska, Českoskalicka, Jaroměřska, Dvora Králové, Trutnovska, Červeného Kostelce, Rychnovska a Hradce Králové.
 - návrh veškerých řešení bude obsahovat rovněž komplexní podrobné zdůvodnění přijatého řešení s posouzením souladu s cíli a úkoly územního plánování podle zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.

III. Obsah a způsob zpracování

1) Studie bude obsahovat návrhy řešení

V silniční dopravě:

- vlastní infrastruktury
- osobní dopravy
- hromadné dopravy
- nákladní dopravy
- cyklistické dopravy

a) v rámci silniční dopravy bude rovněž navrženo a posouzeno:

- reálné řešení vedení komunikace I/33 v území Česká Skalice – Náchod – Kudowa Zdrój – Duszniky Zdrój v podpovrchovém řešení v parametrech minimálně rychlostní komunikace, při respektování ochrany životního prostředí a výhledových záměrů v území,
- zhodnocena předpokládaná finanční náročnost řešení.

- b) v rámci cyklistické dopravy bude rovněž řešen:
- návrh cyklostezky okolo vodní nádrže Rozkoš u České Skalice,
 - propojení měst Česká Skalice – Náchod s návazností na návrh pro vodní nádrž Rozkoš a stávající cyklotrasy.

Železniční doprava:

- vlastní infrastruktury
- osobní přepravy
- nákladní přepravy

c) v rámci železniční dopravy bude rovněž řešen:

- návrh přímého reálného propojení železniční trati 026 (Týniště n.O. – Meziměstí) a 032 (Jaroměř – Trutnov) v prostoru Náchod – Česká Skalice – Jaroměř, při respektování ochrany životního prostředí a výhledových záměrů v území,
- očekávaná traťová rychlost,
- zhodnocena předpokládaná finanční náročnost navrhovaného řešení.

Požadovaná řešení uvedená pod odst. a) a c) budou posouzena v návaznosti na případně možný vzájemný kolizní vztah, který bude rovněž zpracován v rámci grafických výstupů Studie. V řešení bude přihlédnuto k možnému výhledovému záměru realizace vodního přivaděče vodní tok Metuje – vodní nádrž Rozkoš u České Skalice.

Potenciálu letecké dopravy.

Studie bude rovněž obsahovat tabulkový přehled orientačních finančních nákladů navrhovaného nebo navrhovaných řešení.

Příslušné údaje z oblasti:

- demografie a očekávaných výhledových trendů dopadu do území
- geografie aj., dle potřeby ke zpracování Studie.

Fotodokumentaci v nezbytně nutném rozsahu charakterizující stávající stav.

Grafickou část zpracování mapových podkladů s možnou vizualizací návrhu řešení.

V dokladové části vyjádření a stanoviska všech dotčených orgánů státní správy a samosprávy z české a polské strany, které se ke Studii vyjádřily.

Studie bude vyhotovena v příslušné tištěné a elektronické podobě (textová + grafická část), doplněná o příslušné tabulkové části. Tisková verze čistopisu v počtu:

- 3 paré v českém jazyce, včetně kompletní elektronické verze
 - 3 paré v polském jazyce, včetně kompletní elektronické verze a autorizace správnosti překladu.
- Jednotlivá paré budou uvedena s logy, dle požadavku zadavatele.

Digitální podoba na nosičích DVD.

Zásady a požadavky na zpracování díla

Grafické výstupy

- M 1 : 10 000 pro jednotlivá navržená řešení.
- M 1 : 100 000 pro vizualizaci širších vztahů:

- a) stávajícího stavu s přesahem do území sousedních krajů a Polské republiky,
- b) návrhového řešení s přesahem do území sousedních krajů a Polské republiky.

Včetně příslušného popisu a legendy.

Datové formáty

Texty: Microsoft Word

Tabulky: Microsoft Excel

Databáze: Microsoft Access, DBF pro připojení k vektorovým vrstvám

Grafika: Rastrové vrstvy: nejméně 250 dpi, formát: PGN, TIFF, GIF
(u georeferencovaných hlavička PGW, TFW, GFW)

Vektorové vrstvy: ESRI shapefile (SHP),

Měřítko: odpovídající zadání

Souřadný systém: S-JTSK (Křovák)

Kódování češtiny: Windows 1250

Výkresy:

- 1) formát *.mxd včetně všech datových vrstev, ve výkresech použitých. Výkresy předat i s relativními cestami k datům a se všemi sadami symbolů nutnými k vykreslení výkresů.
- 2) formát Adobe PDF.

Využit bude datový model GIS územně analytických podkladů obcí a kraje Královéhradeckého kraje a dále respektovat následující pravidla:

Názvy souborů

Budou tvořeny podle šablony: NavezSouboru.shp (např. Varianta_A.shp)

Odlišení datového typu a ostatních vlastností datové vrstvy: podtržítkem a příslušným kódem: "p" - polygon, "l" - linie, "b" - bod, "op" - ochranné pásmo

název bez diakritiky

délka max. 30 znaků.

Připojení databází

Tabulku (databázi) bude možno připojit k objektům vrstvy pomocí jednoznačných identifikátorů pro připojení (pro místní identifikaci nejčastěji kód katastrálního území, pro objekty jednoznačný identifikátor úseku, objektu).

Popis atributů

Názvy polí bez diakritiky, velkými písmeny, maximálně 8 znaků, používat zavedené názvy polí:

- ID (pro primární klíč)
- DATUM (šablona: rmmdd)
- CISLO (číslo prvku)
- NAZEV (jména pro popisování)
- TYP, STATUS atd.

GIS krajských úřadů je budován v souladu se Standardem informačního systému veřejné správy pro územní identifikaci, proto je nezbytné k jednotlivým obcím a administrativním částem uvádět katastrální číslo a číslo základní územní jednotky a základní sídelní jednotky:

- KOD_OB / NAZ_OB kód / název obce dle ÚIR,
- KOD_ZUJ / NAZ_ZUJ kód / název základní územní jednotky
- KOD_CAST / NAZ_CAST kód / název části obce dle ÚIR,
- KOD_ZSJ / NAZ_ZSJ kód / název základní sídelní jednotky dle ÚIR

Kategorické atributy budou velkými písmeny bez diakritiky (např. STAV: ANO, NE, JINY), u delších hodnot bude použito kódové označení s doplňující tabulkou.

Popis dat

Ke každé tabulce, databázi, vektorové vrstvě i k rastrovým datům bude uvedeno:

- název vrstvy např.: Varianty_koridoru_R11
- jméno souboru např.: Varianta_A_I.shp
- obsah vrstvy např.: zakres variant koridoru R11
- souřadný systém např.: S-JTSK
- znaková sada např.: Win 1250
- topologie u vektorových dat např.: polygon
- podklad / měřítko např.: 1 : 10 000
- plošný rozsah např.: Královéhradecký kraj
- datum pořízení např.: duben 2009
- poslední aktualizace např.: červen 2009
- zpracovatel např.: jméno, adresa, kontakty
- klíčová slova např.: R11, koridor, rychlostní komunikace
- klasifikace např.: doprava
- autorská, licenční omezení např.: bez omezení
- zveřejňování na webu např.: v plném rozsahu možné
- poskytování jako WMS např.: v plném rozsahu možné.

Legenda vysvětlující význam jednotlivých položek databáze (zejména identifikace položky pro připojení tabulek a databázi).

Pro zpracování budou využity stávající schválené materiály Královéhradeckého kraje, jako například:

- Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje
- Územně analytické podklady Královéhradeckého kraje
- Koncepce cyklo dopravy Královéhradeckého kraje
- Generel silniční dopravy Královéhradeckého kraje – úprava 2011

Dále pak podklady záměrů polského partnera projektu „Brána k sousedům“ navazujícího polsko-českého příhraničí tak, aby se území stalo v maximální možné míře kompaktním, zužitkovalo možný potenciál, propojilo se, mělo vzájemné vazby nejenom vnitřní, ale rovněž na sousední území a jeho potenciál.

Dopady Studie nebudou pouze lokálního charakteru, ale budou mít významný nadregionální a mezinárodní vliv. Návrhy Studie budou sloužit jako podklad pro Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje a územně plánovací dokumentace zainteresovaných obcí, měst a kraje.

Další požadavky v rámci zadání veřejné zakázky

Kompetentní zástupce zhotovitele Studie se bude účastnit všech projednávání organizovaných zadavatelem této veřejné zakázky, včetně jejího průběžného a závěrečného společného projednání s polským partnerem projektu „Brána k sousedům“, kde bude Studii prezentovat (prezentace výsledků čistopisu Studie zpracovatelem na konferenci organizované zadavatelem).

Kontrolní dny k postupu prací, projednání konceptu, čistopisu a závěrečného projednání svolá zadavatel po dohodě se zpracovatelem Studie a polskou stranou. Na uvedená jednání zajistí zpracovatel **tlumočení a překlad do českého a polského jazyka** autorizovanou osobou.

Z jednání bude pořízen příslušný zápis.

Zpracované, odsouhlasené dílo Studie přechází plně do vlastnictví zadavatele.

- 2) Zhotovitel nemůže pověřit zhotovením celé Studie podle Čl. II jinou osobu. Pokud však zhotovitel není schopen splnit určitou část Studie v plném rozsahu, je oprávněn její plnění v chybějícím rozsahu zajistit prostřednictvím subdodavatele. Zhotovitel odpovídá za všechny subdodávky v plném rozsahu.

3) Zhotovitel si za účelem plnění předmětu smlouvy zabezpečí veškeré relevantní podklady pro zpracování Studie sám a nebude je ani následně požadovat po zadavateli. Zadavatel poskytne zhotoviteli v případě potřeby následující podklady:

- mapové podklady ZABAGED týkající se mapy 1:10 000, 1:50 000 a 1 : 200 000 v rozsahu administrativního území KH kraje (pro dílčí a celkové řešení studie, širší vztahy),
- mapy a ortofotomapy v rozsahu ORP Broumov, Náchod, Dobruška, Jaroměř, Nové Město nad Metují, Kostelec nad Orlicí, Rychnov nad Kněžnou, Trutnov (pro řešení detailů).

Dokumenty:

- Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje (vybraná část týkající se řešeného území).
- Územně analytické podklady Královéhradeckého kraje (vybraná část týkající se řešeného území).
- Koncepce cyklo dopravy Královéhradeckého kraje.
- Generel silniční dopravy Královéhradeckého kraje – úprava 2011.

IV. Termín zpracování

1) Zhotovitel se zavazuje provést plnění následovně:

Fáze zpracování Studie	Zahájení provádění fáze	Ukončení fáze díla a termín předání
A. Koncept, včetně jeho projednání, přípravných prací a	bezodkladně po podpisu této smlouvy smluvními stranami	31.5.2012
B. Čistopis, včetně jeho projednání	bezodkladně po předání pokynů zadavatele pro zpracování čistopisu	29.6.2012
D. Kontrolní dny k fázi A a B dle požadavku zadavatele v průběhu prací a před jejich dokončením.		
E. Prezentace výsledků čistopisu Studie zpracovatelem na konferenci za účasti polského partnera v termínu stanoveném zadavatelem, nejpozději však 30. 11. 2012.		

- 2) K projednávání Studie je zadavatelem zřízena pracovní skupina ve složení zástupců za českou a polskou část projektu CZ.3.22/3.3.02/11.02448. Jejím prostřednictvím budou tlumočeny připomínky na kontrolních dnech nebo nejpozději do 3 pracovních dnů od uskutečněných jednání.
- 3) Připomínky budou předány zpracovateli formou zápisu z kontrolního dne nebo písemného stanoviska.

V. Finanční plnění

- 1) Cena je stanovena dle cenové nabídky podané zhotovitelem Krycím listem nabídky pro veřejnou zakázku na vypracování Dopravní studie projektu „Brána k sousedům“, číslo zakázky KHK/2011/23/RR/3 v rámci uskutečněné veřejné poptávky na zakázku malého rozsahu zveřejněnou dnem 8. 3. 2012 Královéhradeckým krajem.
- 2) Maximálně nejvýše přípustná cena za zpracování Studie činí:
595.000,- Kč (bez DPH 20%)
celkem 714.000,- Kč (včetně 20% DPH),
a obsahuje veškeré náklady na její zpracování.

- 3) Překročení uvedené celkové ceny je možné pouze za předpokladu, že dojde před (od podání nabídky podpisu smlouvy) nebo v průběhu realizace veřejné zakázky ke změně daňových a jiných předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění.
- 4) Smluvní strany se dohodly na fakturaci následovně:
 - po předání konceptu, který bude odsouhlasen dotčenými subjekty a zadavatelem. Zálohovou fakturou ve finanční výši **390.000 Kč (včetně DPH)**.
 - po uskutečnění prezentace výsledků čistopisu Studie zpracovatelem na konferenci za účasti polského partnera v termínu stanoveném zadavatelem, nejpozději však 30. 11. 2012, fakturou ve finanční výši **324.000 Kč (včetně DPH)**.

Zpracovatel je oprávněn fakturovat, pokud byly naplněny podmínky této smlouvy.

- 5) Odsouhlasený čistopis díla bude předán nejpozději do termínu **29.6.2012 včetně**.
- 6) Faktury ve výši dohodnuté celkové ceny dle Čl. V. odst. 4., vystaví zpracovatel do 7 dnů ode dne plnění, které je zadavatel povinen zaplatit ve lhůtě 20 dnů po odeslání platebního podkladu (faktury) zhotovitelem. Úhrada bude zadavatelem provedena bezhotovostní formou, převodem na účet zhotovitele uvedený na faktuře v souladu s touto smlouvou.
- 7) Faktura bude mít náležitosti, které ukládá zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti účetního dokladu:
 - označení faktury a číslo
 - název a sídlo zhotovitele
 - IČ a DIČ zadavatele a zhotovitele
 - označení banky a čísla účtu, na který má být poskytnuta úhrada
 - číslo smlouvy
 - předmět zdanitelného plnění v souladu se smlouvou
 - výše fakturované částky bez DPH, sazbu DPH, výši DPH a výši fakturované částky celkem
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - datum vystavení faktury
 - den splatnosti faktury
- 8) Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté náležitosti, je zadavatel oprávněn ji ve lhůtě splatnosti vrátit zhotoviteli s oznámením důvodu vrácení a její splatnost po doručení nenastane. Po takovém vrácení je zhotovitel povinen vystavit nový daňový doklad se správnými náležitostmi. Tento nový doklad bude mít stejnou lhůtu splatnosti, tj. 20 dnů ode dne jeho doručení zadavateli. Do doby, než je vystaven a doručen nový doklad, není zadavatel v prodlení s placením faktury.
- 9) Peněžitý závazek zadavatele je splněn připsáním fakturované částky na účet zhotovitele. To znamená, že ke dni splatnosti faktury – daňového dokladu musí být placená částka připsána na účet zhotovitele. V opačném případě je zhotovitel oprávněn počítat úrok z prodlení ve výši 0,5 % z dlužné částky za každý započatý měsíc prodlení.
- 10) Zadavatel prohlašuje, že má vlastní dostatečné prostředky na úhradu objednaných prací.

VII. Dodání díla

- 1) O předání jednotlivých etap Studie bude vždy sepsán předávací protokol, potvrzený oběma smluvními stranami, po provedení kontroly jejich úplnosti, správnosti a souladu s podmínkami této smlouvy.

- 2) Plnění zhotovitele dle Čl. IV odst. 1) fáze A a B se uskuteční na adrese zadavatele. Místo plnění dle fáze E bude stanoveno následně, dle požadavku zadavatele ve spolupráci se zhotovitelem.
- 3) Studie je dodána předáním jejího „Čistopisu“.
Tisková verze čistopisu v počtu:
 - 3 paré v českém jazyce, včetně kompletní elektronické verze
 - 3 paré v polském jazyce, včetně kompletní elektronické verze a autorizace správnosti překladu. Jednotlivá paré budou uvedena s logy, dle požadavku zadavatele.Digitální podoba na nosičích DVD ve 3 vyhotoveních.

Koncept Studie bude předán zadavateli v počtu:
 - 2 tištěná paré v českém jazyce, včetně elektronické verze.Jednotlivá paré budou uvedena s logy, dle požadavku zadavatele.
Digitální podoba na nosičích DVD ve 2 vyhotoveních.
Elektronická verze bude vyhotovena u textů konceptu ve formátu *.doc. U mapových podkladů rovněž ve formátu *.pdf.
- 4) Zadavatel se stává vlastníkem Studie po jejím předání a převzetí, uhrazením příslušné faktury vystavené zhotovitelem.
- 5) Jednotlivá paré Studie budou graficky a textově označena dle požadavku zadavatele. Příslušný podklad bude předán zpracovateli po podpisu smlouvy.

VIII. Odpovědnost za vady, záruční podmínky

- 1) Práva a povinnosti smluvních stran se řídí § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník v platném znění. Zhotovitel odpovídá za vady díla podle § 560 a násl. Obchodního zákoníku.
- 2) Zhotovitel odpovídá za to, že předmět Studie dle této smlouvy bude mít v době jejího odevzdání zadavateli vlastnosti stanovené platnými právními předpisy a smlouvou o dílo a bude splňovat platné nebo doporučené ČSN a směrnice.
- 3) Zadavatel je oprávněn kontrolovat prováděnou Studii. Zjistí-li přitom, že zhotovitel provádí Studii v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn žádat po zhotoviteli odstranění vad, vzniklých vadným prováděním, a provádění Studie řádným způsobem napravit.
- 4) Záruční doba je 24 měsíců od protokolárního předání a převzetí Studie. Po tuto dobu je zadavatel oprávněn kdykoliv Studii reklamovat z důvodu případných vad a zjevných nesouladů. V případě, že zadavatel zjistí vady či nesprávnosti v projektu a dodávkách, bez zbytečného odkladu oznámí písemnou formou do rukou oprávněného zástupce zhotovitele, v čem spatřuje vady a nesprávnosti. Zhotovitel se zavazuje provést bezplatné odstranění vady Studie. Termín odstranění vady bude dohodnut písemnou formou, přičemž bude zohledněn nutný rozsah prací a časová náročnost, nejdéle však do 1 měsíce od písemného oznámení závady zadavatelem. Záruka se nevztahuje na vady Studie způsobené změnami podmínkami, které vznikly po odevzdání Studie. Studie nebo její části po odstranění vady předá zhotovitel písemně zadavateli.

- 5) Právo zadavatele z vad Studie bude uplatněno:
 - a) při převímce Studie,
 - b) i později při vynaložení odborné péče, nejpozději však do doby uplynutí záruční doby
- 6) Zhotovitel neodpovídá za vady předmětu plnění (Studie), které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých zadavatelem a zhotovitel nemohl zjistit jejich nevhodnost a nebo na ně upozornil zadavatele a ten na jejich použití trval.
- 7) Zhotovitel neodpovídá za vady případně poškození, které vznikly v záruční době a na něž by se jinak vztahovala záruka, jestliže tyto vady vznikly v důsledku jednání zadavatele, třetí strany nebo okolnostmi „vyšší moci“.
- 8) Zhotovitel odpovídá za nedodržení harmonogramu prací na Studii, dle termínů stanovených v Čl. IV odst. 1).
- 9) Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za škodu, vzniklou zadavateli či třetím osobám v důsledku nedodržení smluvních podmínek zhotovitelem.

IX. Smluvní pokuty a další ujednání

- 1) Smluvní strany se dohodly, že pokládají za podstatné porušení smluvních povinností následující skutečnosti:
 - nedodání některé části díla zhotovitelem,
 - prodlení zhotovitele v dodání Studie nebo jeho části,
 - prodlení zadavatele s uhrazením ceny Studie
 - nepředání projednaného a odsouhlaseného čistopisu Studie dle sjednaného harmonogramu,
 - nedodržení zaručených vlastností Studie,
 - nezajištění prezentace díla v rámci jeho závěrečné prezentace na konferenci za účasti polského partnera.
- 2) Strany jsou oprávněny od smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení smluvních povinností protistranou. Smlouvu je také možné ukončit dohodou stran. Tím není dotčena možnost uplatnění náhrady škody vzniklé zadavateli vůči zhotoviteli.
- 3) Pokud zhotovitel odstoupí od smlouvy před ukončením prací z důvodů, které byly zaviněny zadavatelem, vyúčtuje zhotovitel zadavateli veškeré prokazatelné náklady spojené s rozpracováním díla na základě jejich položkové specifikace, písemně do 15-ti dnů po odstoupení od smlouvy. Požadovaná náhrada nákladů nemůže být vyšší nežli celková cena díla (včetně DPH).
- 4) Za nesplnění termínů, stanovených Čl. IV. odst. 1), této smlouvy, uhradí zhotovitel zadavateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla (včetně DPH) za každý den prodlení.

X. Závěrečné ustanovení

- 1) Smluvní strany berou na sebe práva a povinnosti z této smlouvy pro ně vyplývající a pokud by mezi nimi vznikly spory o těchto právech a povinnostech, budou řešeny přednostně

vzájemnou dohodou smluvních stran. V případě, že nedojde k dohodě, budou spory z této smlouvy řešeny u věcně a místně příslušného soudu.

- 2) Práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající přecházejí na právní nástupce smluvních stran.
- 3) Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech s platností originálu. Tři vyhotovení si ponechá zadavatel a jedno zhotovitel.
- 4) Zhotovitel souhlasí s případným zveřejněním obsahu této smlouvy.
- 5) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu osobami oprávněnými jednat za smluvní strany.

Hradec Králové, dne 02-05-2012

Královéhradecký kraj
se sídlem v
Hradci Králové
15

.....
za zadavatele

Hradec Králové, dne

.....
za zhotovitele

REGIO
projektový ateliér s.r.o.
Hoňická 50
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ
IČO: 26 00 28 37, tel./fax: 495 406 404
regio@tiscali.cz, regio@noveranet.cz