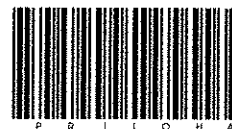


KUOLX00YXIBK

Smlouva / objednávka číslo :

2015/03180/OSR/DSM/1

Průvodní list příloh



Smlouva o dílo

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Olomoucký kraj

se sídlem: Olomouc, Jeremenkova 40a, PSČ 779 11
IČ: 60609460
DIČ: CZ60609460
Zastoupený: Ing. Jiřím Rozbořilem, hejtmanem
Bankovní spojení: XXXXXXXXXX
(dále jen: **objednatel**)

a

SEVEN Energy s.r.o.

se sídlem: Praha 2 - Vinohrady, Americká 579/17, PSČ 12000
IČ: 27876829
DIČ: CZ 27876829
Zastoupená: Ing. Jaroslavem Marouškem, CSc., jednatelem
Bankovní spojení: XXXXXXXXXX
Zapsaná: V obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C,
vložka 123499, ze dne 30. března 2007
(dále jen: **zhotovitel**)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku
tuto smlouvu o dílo: (dále jen smlouva)

I. Předmět smlouvy

1. Na základě této smlouvy se zhotovitel na svůj náklad a nebezpečí zavazuje provést pro objednatele dílo spočívající ve zpracování aktualizované „**Územní energetické koncepce Olomouckého kraje**“, (dále také jen „dílo“ nebo „UEK“) a objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení.
2. Součástí díla jsou i práce v této smlouvě výslovně nespécifikované, které jsou však k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje cenu díla, která je touto smlouvou sjednaná.

II. Specifikace díla

Zhotovitel zpracuje pro objednatele po uzavření smlouvy aktualizovanou Územní energetickou koncepci Olomouckého kraje, která bude v souladu s výzvou objednatele ze dne 31. 8. 2015 a s nabídkou zhotovitele ze dne 15. 9. 2015. UEK bude zpracovaná v rozsahu, a způsobem dle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií ve znění účinném ke dni předání příslušné části díla objednateli a dle nařízení vlády, kterým se stanoví obsah, způsob zpracování a struktura podkladů pro zpracování UEK, účinným v době předání příslušné části díla objednateli (nařízení dle § 4 odst. 9 zákona č. 406/2000 Sb.). V případě, že by ke dni předání některé části díla bylo stále ještě účinné nařízení vlády č. 195/2001 Sb., bude dílo zpracováno vždy také dle ujednání uvedených ve výzvě objednatele a v této smlouvě.

UEK bude zpracovaná na období 25 let (počínaje rokem 2017) a bude v souladu s dalšími právními a prováděcími předpisy účinnými v době předání příslušných částí díla objednateli a bude v souladu i s požadavky a směnicemi EU v oblasti energetiky, závaznými pro Českou republiku. UEK bude zpracovaná tak, aby byl zajištěn její soulad se státní energetickou koncepcí (SEK). Pro ověření souladu se SEK bude rozhodující souhlasné stanovisko Ministerstva průmyslu a obchodu ČR. O ověření souladu se SEK požádá Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR objednatel, na základě návrhu UEK předaného objednateli k tomuto účelu zhotovitelem. Součástí zpracované UEK bude i zpracovaný aktualizovaný Akční plán UEK (AP). Současně platná verze UEK a neaktuálního AP je k dispozici na www stránkách Olomouckého kraje <http://www.kr-olomoucky.cz/energeticke-hospodarstvi-kraje-cl-177.html>. AP bude zpracován na období 5 let (počínaje rokem 2017).

1. Povinný obsah zpracované UEK:

1.1. Rozbor trendů vývoje poptávky po energii, jehož součástí je:

- a) analýza území shromažďující údaje o počtu obyvatel a sídelní struktuře včetně výhledu, dále geografické a klimatické údaje, na základě kterých je možno provádět technické výpočty a analyzovat možnosti výroby a rozsah spotřeby energie,
- b) analýza systémů spotřeby paliv a energie a jejich nároků v dalších letech, jejímž cílem je určit strukturální rozdělení systémů spotřeby paliv a energie v členění na sektor bydlení, veřejný sektor a podnikatelský sektor a provést kvantifikaci jejich energetické náročnosti.

1.2. Rozbor možných zdrojů a způsobů nakládání s energií, jehož součástí je:

analýza dostupnosti paliv a energie, jejímž cílem je určit strukturální rozdělení užitých fosilních paliv a obnovitelných a druhotných zdrojů energie a stanovit jejich podíl a dostupnost při zásobování řešeného územního obvodu.

1.3. Hodnocení využitelnosti obnovitelných zdrojů energie, jehož součástí je:

- a) stanovení technického potenciálu obnovitelných zdrojů energie s respektováním stávajících požadavků stanovených právními předpisy a analýza možností jejich využití zaměřená na regionální a místní cíle a na snížení ekologické zátěže,
- b) analýza možností využití druhotných energetických zdrojů na dotčeném území.

1.4. Hodnocení ekonomicky využitelných úspor, jehož součástí je:

- a) stanovení technického potenciálu úspor energie a možností jejich realizace u systémů spotřeby v sektoru bydlení, veřejném a podnikatelském sektoru,
- b) stanovení technického potenciálu úspor energie a možností jejich realizace u systémů výroby a distribuce energie.

1.5. Základní cíle v rámci:

- a) provozování a rozvoje soustav zásobování tepelnou energií,
- b) realizace energetických úspor,
- c) využívání obnovitelných a druhotných zdrojů energie včetně energetického využívání odpadů,
- d) výroby elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla,
- e) snižování emisí znečišťujících látek a skleníkových plynů,
- f) rozvoje energetické infrastruktury,
- g) provozu ostrovů v elektrizační soustavě,
- h) rozvoje inteligentních sítí, a
- i) využití alternativních paliv v dopravě.

1.6. Nástroje pro dosažení stanovených cílů:

Konkretizace nástrojů, s jejichž pomocí bude možné cílů dosáhnout, přičemž specifikace cílů a nástrojů by měla být ve vzájemné rovnováze (tj. odpovídat finančním možnostem a kompetencím objednatele a dalších dotčených subjektů a osob).

1.7. Řešení systému nakládání s energií, jehož součástí je:

- a) návrh ekonomicky efektivního zabezpečení pokrytí energetických potřeb dotčeného územního obvodu při respektování státní energetické koncepce, regionálních programů, dalších strategických dokumentů a regionálních omezujících podmínek s ohledem na spolehlivost dodávek jednotlivých forem energie, a
- b) vymezení variant technického řešení rozvoje systému zásobování dotčeného území energií vedoucích k uspokojení požadavků definovaných předpokládaným vývojem poptávky po energii v rámci řešeného územního obvodu, vyčíslení jejich účinků a nároků a jejich vyhodnocení.

1.8. Varianty technického řešení:

- a) vycházejí z principů metody integrovaného plánování zdrojů,
- b) vytvářejí vyváženou strategii rozvoje mezi poptávkou po energii a dodávkou energie na základě rovnocenného hodnocení opatření ve zdrojové a spotřební části energetické bilance územního obvodu s preferencí územní soběstačnosti před dálkovými přenosy spojenými se vznikem ztrát,
- c) zajišťují bezpečnou a spolehlivou dodávku energie,
- d) zohledňují nároky na účinnost užití energie,
- e) splňují požadavky na ochranu ovzduší a klimatu,
- f) zohledňují požadavky na ochranu ovzduší a krajiny, a

g) jsou technicky i ekonomicky proveditelné.

1.9. U jednotlivých variant technického řešení se určí:

- a) energetická bilance nového stavu,
- b) investiční náklady vyvolané navrženým technickým řešením,
- c) provozní náklady systému zásobování energií,
- d) dopady na účinnost užití energie a množství energetických úspor,
- e) požadavky na ochranu zemědělského půdního fondu ve vztahu k výstavbě energetické infrastruktury a energetických zařízení, a
- f) dopady na emise znečišťujících látek a na kvalitu ovzduší.

1.10. Vyhodnocení variant technického řešení zahrnuje:

- a) výběr dílčích rozhodovacích kritérií, který vychází z cílů státní energetické koncepce a z cílů pořizovatele územní energetické koncepce,
- b) analýzu rizika s cílem vyhodnocení míry rizika spojeného s realizací jednotlivých variant pro rozvoj systému zásobování dotčeného území energií,
- c) hodnocení, které se přednostně provádí na základě metod vícekritériálního rozhodování a na bázi analýzy rizika,
- d) kvantifikaci ekonomických cílů pomocí kritérií ekonomické efektivity zahrnujících systémový přístup a použití korektní metody ekonomického hodnocení, která zohledňuje časovou hodnotu peněz a toky nákladů vyvolaných realizací a provozem hodnocené varianty řešení,
- e) stanovení pořadí výhodnosti jednotlivých variant, které se provádí z hlediska nejvyššího stupně efektivity dosažení stanovených cílů pro rozvoj systému zásobování dotčeného území energií za účelem doporučení nejvhodnější varianty,
- f) výběr doporučené varianty budoucího způsobu výroby, distribuce a využití energie v rámci řešeného územního obvodu pomocí více kritérií respektujících zejména ekonomické cíle.

2. Další součásti zpracování UEK:

2.1. Zajištění hodnocení vlivu koncepce na životní prostředí (SEA):

Hodnocení SEA bude provedeno v souladu se Zákonem č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel zajistí:

- a) Zpracování oznámení o zahájení prací na tvorbě koncepce (díla) autorizovanou osobou dle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí. Dále zhotovitel zajistí předložení oznámení k vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a předložení příslušnému úřadu.
- b) Přípravu a řízení veřejných projednání.
- c) Veřejné projednání díla s objednatelem a s dotčenými subjekty – z veřejného projednání bude pořízen zápis, který bude s objednatelem projednán.
- d) Vypořádání připomínek a námitek objednatele a dotčených subjektů.

e) Zpracování SEA dokumentace, s posouzením vlivu na životní prostředí dle základních zákonných požadavků zákona č.100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí, zejména § 2, § 10b a přílohu č. 9. Dále bude SEA dokumentace obsahovat všechna zpracovaná vyhodnocení, požadovaná v závěru zjišťovacího řízení.

f) Komunikaci s dotčenými orgány a příslušným úřadem.

Návrh UEK bude zhotovitelem zpracován tak, aby bylo po posouzení vlivu návrhu UEK na životní prostředí (SEA) vydáno souhlasné stanovisko Ministerstvem životního prostředí ČR.

2.2. Zpracování Akčního plánu UEK

Zhotovitel zpracuje pro objednatele v rámci realizace díla i Akční plán UEK (AP), který bude zpracován na dobu 5 let. Akční plán bude prováděcím plánem na realizaci střednědobých cílů UEK a bude obsahovat soupis konkrétních opatření, prostřednictvím nichž budou cíle UEK dosahovány, indikátory úspěšnosti opatření, monitoring a vyhodnocení výsledků opatření. Úkolem zpracovatele je také zpracování návrhu způsobu aktualizace a rozvoje akčního plánu na základě dosažení dílčích cílů.

Specifikace opatření akčního plánu:

- a) popis opatření, jeho charakteristika a výčet klíčových aktivit opatření
- b) popis a specifikace cíle UEK, kterým se opatřením řeší
- c) určení parametrů, kterých se má opatřením dosáhnout a kritérií pro vyhodnocení opatření
- d) definování cílové skupiny, která z realizace opatření profituje a dalších dotčených skupin
- e) popis nezbytných podmínek, předpokladů, bariér a rizik pro úspěch opatření
- f) popis významných aktivit veřejného sektoru a popis požadavků spolupráce s jinými subjekty, které opatření ovlivní
- g) časová náročnost opatření, včetně termínů realizace

AP bude obsahovat:

- Náklady na realizaci AP a předpokládané zdroje financování
- Organizační zabezpečení AP
- Hodnocení AP

Náklady na realizaci AP a předpokládané zdroje financování:

Finanční plán, jenž bude formou tabulky specifikovat předpokládaný finanční příděl dle jednotlivých předpokládaných zdrojů (zdroje z rozpočtu kraje, ostatních veřejných rozpočtů, soukromé zdroje a zdroje EU). Finanční plán je nezbytné rozepsat pro celé období trvání realizace jednotlivých opatření, a to v ročním členění.

Organizační zabezpečení AP:

K realizaci jednotlivých opatření AP budou popsána ustanovení o realizaci opatření, určen garant realizace AP a popsány metodiky ke splnění cílů AP.

Hodnocení AP:

Pro potřeby pravidelného vyhodnocování a aktualizace AP budou popsány metody pro vyhodnocování a aktualizaci AP. Vyhodnocení AP po pěti letech bude metodicky popsáno a navrženo tak, aby tvořilo zprávu o uplatňování UEK v uplynulém období, kterou je kraj dle § 4 zákona č. 406/2000 Sb. povinen předložit na MPO nejméně jednou za pět let za účelem provedení vyhodnocení SEK nebo k provedení aktualizace SEK.

2.3. Zpracování dalších částí UEK nad rámec obsahu, vymezeného objednatelem v bodě 1.1. – 2.2.

Návrh opatření pro zvýšení energetické bezpečnosti v zásobování energií na území kraje.

2.4. Spoluúčast zástupců zhotovitele v rámci zpracování UEK

Součástí zpracování díla je i povinná účast zástupců zhotovitele a případná prezentace díla zhotovitelem, včetně účasti zpracovatelů vyhodnocení vlivů SEA na:

- společném a veřejném projednání,
- jednáních v orgánech kraje (ZOK, ROK, výbory, komise),
- jednání pracovní skupiny dle bodu 3.2 tohoto článku smlouvy
- a na dalších potřebných jednáních s dotčenými orgány, oprávněnými investory příp. zástupci měst a obcí, svolaných dle potřeby v průběhu zpracovávání.

Dále spoluúčast zpracovatelů vyhodnocení vlivů SEA při zabezpečování stanoviska MŽP a stanoviska MPO k souladu UEK se SEK. Zhotovitel také vhodným způsobem zajistí projednání dokumentu se zástupci Olomouckého kraje a veřejnosti.

Za formální a věcně správný obsah UEK podle platné a účinné legislativy, je plně odpovědný pouze zhotovitel, a tedy podpisem zástupce objednatele na předávacím protokolu nepřechází na Olomoucký kraj jakákoliv odpovědnost za formální či věcnou správnost UEK zpracované zhotovitelem.

3. Spolupůsobení objednatele, podklady pro zpracování

3.1. Objednatel předá zhotoviteli po oboustranném podpisu smlouvy:

- a) Územní energetickou koncepci Olomouckého kraje z roku 2004
- b) Další informace, díla a přístupy pro stažení podkladů:
 1. Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje
 2. Větrné elektrárny na území Olomouckého kraje
 3. Další územní a strategické materiály zpracované pro potřeby Olomouckého kraje

3.2. Zřízení pracovní skupiny pro zpracování díla:

Pro podporu zpracování díla bude zhotoviteli k dispozici za objednatele pracovní skupina, složená se zástupců odborů KÚOK, Krajské energetické agentury, podnikatelského sektoru, odborné veřejnosti, měst a obcí.

Objednatel poskytne Zhotoviteli potřebnou součinnost při zpracování díla.

4. Účel využití díla objednatelem

4.1. UEK v širších územních souvislostech řešeného území:

- a) zpřesňuje a rozvíjí cíle státní energetické koncepce a určuje strategii pro jejich naplňování;
- b) stanoví cíle a zásady nakládání s energií na území Olomouckého kraje a vytváří podmínky pro hospodárné nakládání s energií v souladu s potřebami hospodářského a společenského rozvoje včetně ochrany životního prostředí a šetrného nakládání s přírodními zdroji energie;
- c) vymezuje plochy nebo koridory pro veřejně prospěšné stavby pro rozvoj energetického hospodářství, přitom zohledňuje potenciál využití systémů účinného vytápění a chlazení, zejména pokud využívají vysokoúčinnou kombinovanou výrobu elektřiny a tepla, a vytápění a chlazení využívající obnovitelné zdroje energie tam, kde je to vhodné;
- d) vyhodnocuje ukazatele bezpečnosti, konkurenceschopnosti a udržitelnosti nakládání s energií;
- e) zpracovaná UEK bude sloužit objednateli jako podklad pro zpracování zásad územního rozvoje a územního plánu.

5. Rozsah díla, forma zpracování díla

UEK Olomouckého kraje bude zpracována v souladu s platnou legislativou a koordinovaně s programovými i plánovacími podklady Olomouckého kraje ve čtyřech etapách dle následujícího členění.

5.1. Dílčí části díla:

	Popis částí díla
1.	Analytická část UEK, vyhodnocení stávajícího stavu, sběr dat
2.	Návrhová část UEK
3.	Návrh UEK po projednání v orgánech OK, s partnery (poskytovatelé dat) a po hodnocení SEA
4.	Finální verze UEK po ověření souladu se SEK na MPO a zapracování připomínek MPO

5.2. V průběhu zpracovávání díla je zhotovitel povinen:

- a) podávat objednateli průběžné zprávy popisující a dokladující jednotlivé etapy řešení včetně průběhu financování vztaženého k jednotlivým etapám, a to dle požadavků objednatele,
- b) předložit objednateli stručné shrnutí prezentující ve zkrácené podobě dosažené výsledky, a to dle požadavků objednatele,

- c) účastnit se pravidelných konzultačních schůzek v sídle objednatele 1x za měsíc a to po celou dobu provádění díla. Schůzku svolává objednatel minimálně 3 dny předem telefonem nebo e-mailem. Výstupy schůzky budou zaznamenány v písemné podobě, podepsané zástupci obou smluvních stran a jsou pro další postup realizace díla závazné.

5.3. V termínu pro předání poslední části díla (Finální verze UEK po ověření souladu se SEK na MPO a zapracování připomínek MPO) bude předáno:

- a) tištěné zpracování Územní energetické koncepce Olomouckého kraje ve třech barevných vyhotoveních,
 b) digitální zpracování Územní energetické koncepce Olomouckého kraje odevzdané na CD-ROM ve třech provedeních,
 c) digitální forma zpracování UEK bude zpracována na podkladu digitální katastrální mapy a bude obsahovat výkresovou, textovou a tabulkovou část.

Požadovaný způsob odevzdání digitálního zpracování čistopisu na CD-ROM:

1. textová část a grafická část ve formátu *.pdf (maximální velikost 1 pdf – 20 MB),
2. textová část v editovatelném formátu (*.doc(x)),
3. grafická část ve formátu *.TIFF s georeferencí (případně Geotif) v S-JTSK (maximální velikost 1 souboru TIFF – 50 MB, 1 výkres bude odpovídat 1 souboru TIFF),
4. vektorová data ve formátu *.ESRI shp (S-JTSK) pro návrhy, rušené a měněné části,
5. živá vektorová data ve formátu zhotovitele pro jednotlivé tiskové výstupy,
6. technické podmínky
 - i. v případě využívání vlastních knihoven značek, fontů, uživatelských stylů či tabulek barev budou tyto soubory součástí dokumentace,
 - ii. vzájemné provázání textové a datové části pomocí identifikátoru shodného u obou prvků, stejným způsobem pro provázání textové části s dalšími popisnými údaji (např. tabulkami, schématy),
 - iii. textová část bude obsahovat prolínání na jednotlivé kapitoly/podkapitoly,
 - iv. dodržení datové struktury (datového modelu) dat ÚAP, včetně metadat a vyplněných atributů a případným doplněním vrstev a atributů dle potřeb zhotovitele – doplnění a případný odklon od datové struktury musí být řádně popsán a prodiskutován s objednatelem,
 - v. dodržení základních topologických pravidel pro danou vrstvu (hladinu) – nesmí obsahovat např. překryvy nebo nedotahy.

III. Čas a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla dne **1. 10. 2015**, provádět dílo po jednotlivých dílčích částech dle čl. II. 5.1 a předat dílo objednateli v termínech dle následujícího harmonogramu postupu prací:

	Popis částí díla	Termíny
1.	Analytická část UEK, vyhodnocení stávajícího stavu, sběr dat	15. 12. 2015
2.	Návrhová část UEK	30. 6. 2016
3.	Návrh UEK po projednání v orgánech OK, s partnery (poskytovatelé dat) a po hodnocení SEA	30. 8. 2016
4.	Finální verze UEK po ověření souladu se SEK na MPO a zpracování připomínek MPO	15. 12. 2016

2. Místem předání každé části díla je sídlo objednatele, v termínu dle článku III. odst. 1. smlouvy. Čtvrtá část díla bude objednateli předána v provedení dle čl. II bod 5.2 smlouvy. První tři části díla budou objednateli předány v provedení a formě, kterou objednatel zhotoviteli (po předchozím projednání s ním) písemně sdělí v průběhu zpracování příslušné části díla.
3. Předání a převzetí všech částí díla bude provedeno osobně, na základě předávacího protokolu.
4. Převzetím nabývá objednatel vlastnické právo k věci a přechází na něj nebezpečí škody na věci.

IV. Cena díla

1. Celková cena za provedení díla dle článku II. této smlouvy činí:

1 249 000,- Kč bez DPH,

1 511 290,- Kč včetně DPH,

přičemž ceny v Kč bez DPH za jednotlivá plnění dle článku II. odst. 5.1. činí:

1.	Analytická část UEK, vyhodnocení stávajícího stavu, sběr dat	25 % ceny díla
2.	Návrhová část UEK	25 % ceny díla
3.	Návrh UEK po projednání v orgánech OK, a partnery (poskytovatelé dat) a po hodnocení SEA	25 % ceny díla
4.	Finální verze UEK po ověření souladu se SEK na MPO a zpracování připomínek MPO	25 % ceny díla

2. Celková cena díla a i jeho každé části je cenou nejvýše přípustnou a konečnou. Zhotovitel prohlašuje, že se předem seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které by mohly mít jakýkoliv vliv na stanovení ceny díla. Celková cena uvedená u jednotlivých částí předmětu díla obsahuje veškeré související náklady zhotovitele nezbytné k realizaci díla, včetně nákladů na poplatky, pojištění, sběr dat, dopravu, stravné, ubytování a reprografické práce. Tato cena obsahuje předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů.
3. Všechny dodávky nebo související služby budou poskytnuty objednateli v požadovaném rozsahu, a to bez jakéhokoliv omezení. Zhotovitel nebude oprávněn „doučtovat“ objednateli jakékoliv dodatečné služby, práce či dodávky, které budou nezbytné pro řádné splnění celého předmětu díla, a to např. i z důvodu, že zhotovitel chybně odhadl dílčí cenu anebo poskytl nekvalitní službu či dodávku, v jejichž důsledku bylo nezbytné poskytnout další plnění pro komplexní a řádné splnění dílčího nebo celého předmětu díla apod.
4. Cenu díla lze dohodou smluvních stran měnit v případě změny zákonné sazby DPH. V případě změny DPH zůstanou zachovány výše uvedené smluvně stanovené ceny bez DPH a změna sazby DPH se promítne do cen vč. DPH ve výši odpovídající legislativní změně DPH.

V. Platební podmínky

1. Cenu za příslušnou část díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě faktury - daňového dokladu, kterou je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve 10 dnů po oboustranném podpisu předávacího protokolu o předání části díla dle čl. III této smlouvy.
2. Faktura bude vystavena se splatností 30 dní od jejího doručení objednateli.
3. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
4. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, bude obsahovat nesprávné údaje, nebo nebude obsahovat náležitosti v souladu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout vždy až dnem doručení opravené nebo oprávněně vystavené faktury objednateli.
5. Zhotovitel se zavazuje použít na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců podle § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

6. Objednatel si vyhrazuje právo uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen ZDPH), pokud zhotovitel bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je objednatel oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o zhotoviteli zveřejněna v příslušném registru plátců daně skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující objednateli uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, bude objednatel o této skutečnosti zhotovitele informovat. Při použití zvláštního způsobu zajištění daně bude příslušná výše DPH zaplacená na účet zhotovitele vedený u jeho místně příslušného správce daně, a to v původním termínu splatnosti. V případě, že objednatel institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve shodě s tímto ujednáním uplatní, a zaplatí částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty uvedené na daňovém dokladu vystaveném zhotovitelem na účet zhotovitele vedený u jeho místně příslušného správce daně, bude tato úhrada považována za splnění části závazku objednatele, odpovídajícího příslušné výši DPH sjednané jako součást sjednané ceny za zdanitelné plnění. Nárok zhotovitele na úhradu DPH tímto zaniká.
7. Fakturace i platba bude provedena v české měně.
8. Zálohy objednatel neposkytuje.
9. Smluvní strany se dohodly, že dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.

VI. Odpovědnost za vady, záruka

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně a kvalitně v souladu s platnými právními předpisy.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na předmět díla, a to po dobu 24 měsíců ode dne jeho předání objednateli.
3. Objednatel je povinen vady písemně (i formou e-mailu) reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady neprodleně, nejpozději ve lhůtě 14 dnů ode dne jejich oznámení objednatelem. V případě neodstranění vady v této lhůtě je objednatel oprávněn odstranit reklamovanou vadu na náklady zhotovitele sám nebo prostřednictvím jiného zhotovitele. Tyto náklady objednatel písemně uplatní u zhotovitele. Zhotovitel je povinen tyto náklady objednateli uhradit do 21 dnů ode dne obdržení daňového dokladu (faktury).

VII. Sankce

1. V případě prodlení zhotovitele s předáním dílčí části díla dle čl. III. smlouvy je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny (včetně DPH) této nepředané dílčí části díla za každý i jen započatý den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele se zaplacením dílčí části ceny díla je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zaplacení úroku z prodlení v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.
3. V případě prodlení s odstraněním vad díla je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 500,- Kč za každou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
4. Uplatněním smluvních pokut dle této smlouvy není dotčen nárok na náhradu škody v plné výši.
5. V případě, že zhotovitel nepoužije na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců daně definovanou touto smlouvou, je kupující oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 3 000,- Kč.
6. V případě nedodržení některé jiné povinnosti zhotovitele, která vyplývá z této smlouvy, se sjednává smluvní pokuta ve výši 500,- Kč za každé takové porušení. Je-li stanovena doba plnění takové povinnosti, jedná se o smluvní pokutu za každý den prodlení s jejím splněním.
7. Za podstatné porušení smlouvy je považováno mj. prodlení s předáním některé z dílčích částí díla delší než 15 dní. Při takovém porušení je druhá smluvní strana oprávněna bez zbytečného odkladu odstoupit od této smlouvy písemným prohlášením doručeným smluvní straně, která stanovenou povinnost porušila. Odstoupením od této smlouvy není dotčen případný nárok na náhradu škody a smluvní pokutu.

VIII. Jiná ujednání

1. V případě rozporu při plnění závazků ze smlouvy, a to zejména v případech neupravených smlouvou, platí text výzvy objednatele, popř. podmínky uvedené v nabídce zhotovitele.
2. Pro řešení případných sporů smluvní strany sjednávají příslušnost obecného soudu objednatele.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky.
3. K úpravě či zrušení smlouvy může dojít v případě zásadních legislativních změn, které by měly za následek zásadní změnu obsahu či charakteru předmětu smlouvy.

4. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah této smlouvy není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, v platném znění, a souhlasí s případným zveřejněním jejího textu v souladu s ustanovením zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
5. O uzavření této smlouvy rozhodl hejtman Olomouckého kraje dne 16. 9. 2015 v souladu s příslušným ustanovením směrnice č. 3/2015, Postup pro zadávání veřejných zakázek Olomouckého kraje, dle § 59 odst. 4 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.
6. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž zhotovitel obdrží dvě vyhotovení a objednatel dvě vyhotovení.

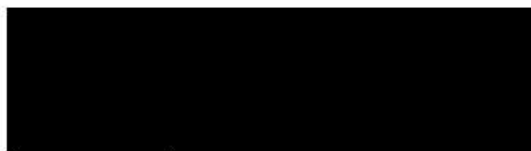
V Olomouci dne: 30.9.2015

V Praze dne: 1.10.2015

Za objednatele:

Ing. Jiří Rozbořil
hejtman

Za zhotovitele:

Ing. Jaroslav Maroušek, CSc.
jednatel