

Váš dopis zn.	Č. j. IPR 6908/2014	Vyřizuje/kancelář/linka JUDr. Nováková/KRA PRAV	Datum 3 -07- 2014
---------------	------------------------	--	----------------------


Věc: Žádost o poskytnutí informace na základě zákona č. 106/1999 Sb.

Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy (dále jen „IPR Praha“) obdržel dne 24. června 2014 Vaše podání, které jste označil jako žádost o informaci na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Konkrétně žádáte poskytnutí kopie smlouvy na veřejnou zakázku „Podkladová studie Šeberov – jih“.

V souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, jsme Vaši žádost posoudili a dle ustanovení § 14 odst. 5 písm. d) uvedeného zákona Vám kopii této smlouvy poskytujeme.

S pozdravem

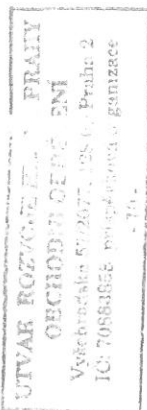


v. 2. 
Tomáš Ctibor
pověřený řízením

Příloha: kopie smlouvy KU 10082 ze dne 31. 8. 2010

Rozdělovník:

- 1/ Adresát – doporučeně + e-mailem
- 2/ IPR KRA/PRAV
- 3/ IPR KRA + kopie spisu
- 4/ IPR spisovna + spis



SMLOUVA O DÍLO

KU 10082

uzavřená podle ustanovení § 536 a násl. zák. č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník
v platném znění,

Útvar rozvoje hlavního města Prahy, příspěvková organizace

zastoupená Ing. Bořkem Votavou, ředitelem

sídlo: Vyšehradská 57/2077, 128 00 Praha 2

zapsána: v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl Pr, vložka 63

IČ: 70883858

DIČ: CZ 70883858

bankovní spojení: PPF banka, Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6

číslo účtu: 2001200003/6000

(na straně objednatele)

a

ADR, s.r.o.

zastoupená Mgr. A. Alešem Lapkou, jednatel společnosti

sídlo: Libínská 3127/1, 150 00 Praha 5

zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 55177

IČ: 256 17 249

DIČ: CZ 256 17 249

bankovní spojení: ČS, a. s.

číslo účtu: 1931467359/0800

(na straně zhotovitele)

Shora uvedení účastníci, dále označovaní jednotlivě jako „objednatel“ a „zhotovitel“, společně pak jako „smluvní strany“ uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto:

Smlouvu o dílo KU10082 (dále jen „smlouva“)

I.

Úvodní ustanovení:

Tato smlouva se uzavírá k uskutečnění veřejné zakázky malého rozsahu (dále jen „zakázka“) na zpracování „Podkladové studie Šeberov - jih“. Zakázka byla zadána v souladu se zásadami zadávacího řízení dle ustanovení a finančními limity stanovenými v odstavci 3 § 12 zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, formou výzvy VU 1048 ze dne 22. 7. 2010 k podání nabídky třem zájemcům.

Zhotovitel splnil všechny podmínky výzvy a jeho nabídka byla vybrána jako nejvýhodnější.

Čl. II

Předmět smlouvy:

Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele zpracovat a odevzdat objednateli „**Podkladovou studii Šeberov - jih**“, a to v rozsahu daném přílohou č. 1 této smlouvy. (dále jen „**dílo**“ nebo „**studie**“).

Čl. III

Účel smlouvy:

Předmětem smlouvy je nalezení optimálního využití území v jeho vyznačených hranicích a především zakomponování plochy veřejného vybavení pro účel výstavby areálu základní školy včetně ploch pro sport a tělovýchovu a pěstitelských pozemků.

Čl. IV

Podmínky plnění díla:

1. Zhotovitel se zavazuje informace poskytnuté objednavatelem použít pouze pro zhotovení předmětného díla.
2. Zhotovitel se zavazuje zpracovat dílo dle podkladů pro zadání „Podkladové studie Šeberov - jih“, které tvoří jako příloha č. 1 nedílnou součást smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje postupovat při zpracování díla, resp. naplňování této smlouvy v souladu s Minimálními obchodními podmínkami Útvaru rozvoje hl. m. Prahy (dále jen „Minimální obchodní podmínky“), které tvoří jako příloha č. 2 nedílnou součást smlouvy, není-li v této smlouvě uvedeno jinak.
4. Navrhované řešení díla musí respektovat veškerou platnou územně plánovací legislativu a obecně závazné vyhlášky hlavního města Prahy vztahující se k řešené problematice.

Čl. V

Práva a povinnosti smluvní stran:

1. Objednatel se zavazuje touto smlouvou za dále sjednaných podmínek bezvadně dílo převzít a zaplatit za ně zhotoviteli níže uvedenou cenu.
2. Smluvní strany se dohodly, že termín poskytnutí případných dalších podkladů sjednají mimo tuto smlouvu s tím, že objednatel je oprávněn odmítnout předat zhotoviteli další rozšiřující podklady, ale zavazuje se umožnit zhotoviteli nahlédnout do nich, bude-li je mít k dispozici.
3. Smluvní strany se dohodly, že na zpracování díla se nebude podílet žádná třetí kooperující osoba.
4. Jakákoliv změna, týkající se event. spolupráce dalších subdodavatelů podléhá předchozímu schválení objednatelem.

Čl. VI

Forma splnění a způsob předání díla:

1. Zhotovitel se zavazuje dílo předat v tištěné formě v počtu 3 výtisků kompletního elaborátu v tuhých deskách formátu A3 a v digitální formě na paměťových nosičích CD-R nebo DVD-R, a to takovým způsobem, že odevzdá nejdříve jeden výtisk dokumentace a paměťové nosiče s digitální formou jejího obsahu ke kontrole a po kontrole provedené objednatelem a po případných opravách odevzdá požadovaný počet výtisků kompletní dokumentace a stejný počet paměťových nosičů s digitální formou dokumentace ve formátu PDF a jeden paměťový nosič s plnou elektronickou verzí dokumentace dle dále uvedených požadavků.

Tištěná forma dokumentace bude obsahovat:

- a) **textovou část** vyhotovenou ve formě svázaného sešitu formátu A3
- b) **grafickou část** ve formě souboru výkresů ve formátu nejvýše A0. Všechny výkresy nebo jejich části budou opatřeny v pravém dolním rohu popisem a budou poskládány tak, aby popis výkresu nebo jeho částí tvořil spodní část titulní strany.

Digitální forma dokumentace:

a) Výkresová část

- 1) v rastrovém formátu JPG nebo TIFF v rozlišení minimálně 300 dpi s lokalizací v S-JTSK
- 2) ve formátu PDF v rozlišení 96 dpi.
- 3) ve vektorové podobě – technologie GIS nebo CAD, souřadnicový systém S-JTSK

- **Technologie GIS**
 - formát předávaných dat– ESRI Shapefile (*.shp) resp. ESRI Geodatabase(*.gdb)
 - topologicky čisté polygonové, liniové nebo bodové vrstvy bez překryvů a mezer, vyplňující souvisle řešené území
 - polygony s naplněním atributů při dodržení atributové struktury podle předané podkladové vektorové vrstvy z URM
 - symbolika v podobě mapového projektu *.mxd s relativně nastavenými cestami k předávaným datům
 -
- **Technologie CAD**
 - formát předávaných dat *.dgn, *.dwg, *.dxf
 - data výkresu důsledně dodržující rozdělení jevů do příslušných hladin (vrstev)
 - liniové vrstvy obsahující uzavřené polygony plošných jevů
 - bodové vrstvy obsahující definiční body polygonů s určujícím textovým kódem
 - liniové prvky tříděné do jednotlivých hladin
 - jednoznačné oddělení tématických vrstev s daným jevem od hladin s formálními doplňujícími údaji výkresu (rám, razítko, doplňková grafika)
- **Soumístnost kresby s podkladovými daty**
 - v případech věcné návaznosti na předané podklady je požadovaná soumístnost liniových úseků

b) Metadata a dokumentace

- seznam a stručný popis předávaných tématických vrstev resp. souborů
- kontaktní informace na autory resp. garanty předávaných dat,
- informace o aktuálnosti použitých podkladů, referenční měřítko a zdroj podkladů,
- metadatový záznam CAD souborů - v textové souboru (*.doc, *.txt)
- metadatový záznam GIS dat je předáván ve formátu XML dle standardu ISO 19115 (variantně možno využít XML popisu v rámci ESRI ArcCatalog metadata editoru, formát FGDC)

c) Textová část ve formě dokumentů ve formátech MS Office a ve formátu Adobe PDF.

Čl. VII

Doba plnění díla:

Zhotovitel se zavazuje zpracovat a předat dílo do **30. 9. 2010** a bere na vědomí, že tento sjednaný termín je končený a neměnný.

Čl. VIII

Místo předání díla:

Zhotovitel předá dílo spolu s předávacím protokolem do podatelny v sídle objednatele, Vyšehradská 57/2077, 128 00 Praha 2 v termínu uvedeném v Čl. VII této smlouvy ve dnech pondělí - pátek v době od 8 00 do 15 00 hodin.

Čl. IX

Cena díla:

1. Smluvní strany se dohodly na celkové ceně:
 - **1 520 640,- Kč (slovy: jedenmiliónpětsětdvacettisícšestsetčtyřicet korun českých)** bez DPH
 - **1 824 768,- Kč (slovy: jedenmiliónosmsetdvacetčtyřitisícšedmsědesátosm korun českých)** včetně DPH.
2. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady spojené se splněním předmětu smlouvy zhotovitelem.
3. Cena díla je konečná, nárok na vyúčtování ceny vzniká zhotoviteli nejdříve dnem podepsání protokolu o převzetí díla objednatelem, tj. po kontrole díla objednatelem a příp. odstranění zjevných vad.
4. Zhotovitel není oprávněn uplatnit požadavek na zvýšení ceny v důsledku inflace.
5. Na jiné platby, než jsou sjednány v tomto článku, nemá zhotovitel nárok.

Čl. X.

Vztah k autorskému zákonu:

1. Zhotovitel je povinen udělit URM licenci v neomezeném rozsahu, a to věcně i časově.
2. Licence je udělena jako výhradní. Zhotovitel není oprávněn poskytnout licenci třetím osobám.
3. Objednatel je oprávněn zcela nebo zčásti oprávnění tvořící součást licence poskytnout třetí osobě (podlicence).
4. Odměna za poskytnutí licence je vždy zahrnuta v ceně za celé plnění smlouvy.

Čl. XI

Další jednání:

1. Pověřenou osobou k jednání za objednatele ve věcech souvisejících s předmětem této smlouvy je Ing. arch. Oldřich Kratochvíl.
2. Zhotovitel bude spolupracovat při projednávání díla na pracovních poradách svolaných objednatelem v sídle objednatele. Spolupráce zahrnuje také odborný výklad zpracovaného díla a dále i spolupráci zhotovitele při vyhodnocování došlých připomínek a účast na případných dohadovacích jednacích, bude-li objednatelem k účasti vyzván.
3. V rámci zpracování díla se zhotovitel zavazuje k účasti na všech pracovních poradách svolaných objednatelem a respektování závěrů na nich přijatých.

Čl. XII

Ustanovení o smluvních pokutách a odstoupení od smlouvy:

V případě uplatnění smluvních pokut a odstoupení od smlouvy má objednatel právo postupovat ve smyslu Čl. V a Čl. IX Minimálních obchodních podmínek, které jako příloha č. 2 tvoří nedílnou součást této smlouvy.

Čl. XIII

Závěrečná ustanovení:

1. Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, řídí se tento smluvní vztah právním řádem České republiky, a to zejména obchodním zákoníkem a předpisy souvisejícími.
2. Vztahy touto smlouvou upravené se dále řídí Minimálními obchodními podmínkami.
3. Je-li o některé skutečnosti ujednáno ve smlouvě jinak než v Minimálních obchodních podmínkách, má přednost ujednání smlouvy. To platí i v případě rozporu mezi ujednáním smlouvy a ustanovením Minimálních obchodních podmínek.
4. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou výtiscích, z nichž má každý platnost originálu, přičemž obě smluvní strany obdrží po jednom výtisku.
5. Smluvní strany se zavazují, že v případě změny právních předpisů, jejichž důsledkem se smlouva nebo její část stane neplatnou, učiní takové kroky, aby se jejich vztahy touto smlouvou upravené dostaly do souladu s právním řádem při zachování účelu sledovaného touto smlouvou a při zachování zásady rovnosti smluvních stran.
6. Smluvní strany prohlašují, že jsou seznámeny a srozuměny s obsahem smlouvy, že smlouvu uzavírají vážně a ze svobodné vůle a nikoliv v tísní, což stvrzují svými podpisy.
7. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu posledním z oprávněných zástupců smluvních stran.

Přílohy:

Příloha č. 1 – „Podkladová studie Šeberov - jih“

Příloha č. 2 – Minimální obchodní podmínky Útvaru rozvoje hl. m. Prahy

V Praze dne 30-08-2010

za objednatele:

V Praze dne 31.8.2010

za zhotovitele:

.....
Ing. Bořek Votava
ředitel

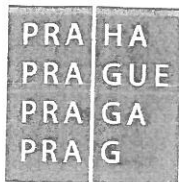


UTVAR ROZVOJE HL. M. PRAHY
OBCHODNÍ ODDĚLENÍ
Výšňádkova 57/2977, 128 00 Praha 2
IČ: 70853855 příspěvková organizace
- 10 -

.....
Mgr. A. Aleš Lapka
jednatel společnosti



AD R
ADH S.R.O., LIBIŇSKÁ 3127/1
150 00 PRAHA 5, ČESKÁ REPUBLIKA
DIČ: CZ 25 61 72 49



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
ÚTVAR ROZVOJE HL. M. PRAHY

ZADÁNÍ PRO VÝBĚR ZPRACOVATELE

Šeberov – jih

URM/2010

a) Důvody pro pořízení a stanovení hlavních cílů řešení:

Důvodem pro pořízení US Šeberov – Jih je nalezení optimálního využití území v jeho vyznačených hranicích a především zakomponování plochy veřejného vybavení pro účel výstavby areálu základní školy včetně ploch pro sport a tělovýchovu a pěstitelských pozemků do toho území.

b) Vymezení řešeného území:

Řešené území se nachází v katastru Šeberov. Severní hranice je tvořena stávající zástavbou jižně od ulice Nad Jordánkem, západní tvoří ulice K Hrnčířům, jižní ul. K Labeškám, východní budoucí Vestecká spojka, severovýchodní je vymezena prodloužením ulice K Rozkoši. Celková rozloha území je cca 47 Ha.

c) Požadavky a zásady řešení:

Bude proveden aktuální průzkum současného stavu území v potřebné podrobnosti ve vztahu k US. Řešené území bude rozděleno na zastavitelné a nezastavitelné. Zastavitelné území musí reagovat na příznivé geologické poměry, výšku hladiny spodních vod, trasy inženýrských sítí a jejich ochranná pásma. S umístěním areálu školy bylo v předešlých dokumentacích uvažováno v severní části území, jižně od pásma VVTL.

Pro všechny druhy území bude stanoveno funkční využití a pro zastavitelná území míra využití dle legendy platného ÚPn.

Souhrn požadavků jednotlivých specializovaných pracovišť URM:

Školské zařízení městské části Šeberov - komplexní areál základní školy pro min. 450 žáků v I. a II. stupni (dvouparalelní devítiletá školní docházka - 18 třídní), včetně odpovídajících prostor a ploch pro sport a tělovýchovu a venkovních pěstitelských pozemků je prioritní investicí v území.

Tělovýchovný a studijní úsek školy budou navrženy tak, aby mohly být využívány i veřejností a plnit tak funkci sportovního a společenského centra městské části.

Studie rovněž ověří možnost začlenění pavilonu mateřské školy do areálu školy.

Vzhledem k poloze školy mimo v současnosti zastavěné území je důležité vytvoření kvalitní bezpečné vazby s obytnou zástavbou.

Studie bude řešit umístění sportovních a rekreačních zařízení v území. U sportovišť se předpokládá, že jejich část bude využívána v integraci se školským zařízením; část bude sloužit pro klientelu širší než měsiskou část Šeberov. Bude navržen etapový způsob výstavby.

Dopravní návrh bude zpracován pro všechny stávající a nově navrhované objekty v řešeném území. Budou řešeny všechny druhy dopravy, které jsou v území zastoupeny.

Textová část územní studie bude obsahovat kapitolu zaměřenou na problematiku dopravy, kde budou komentovány jednotlivé dopravní subsystémy z hlediska stavu i návrhu, které jsou (budou) v území zastoupeny.

Územní studie bude obsahovat základní dopravní situaci a situaci širších dopravních vztahů.

Komunikace – automobilová doprava - návrh komunikační sítě řešeného území bude zpracován v technických parametrech, výkresové dokumentaci i textu v souladu s platnými normami.

U nově navrhovaných komunikací bude doloženo situační a výškové řešení včetně šířkového uspořádání.

Na jihovýchodním okraji řešeného území je vymezena územně stabilizovaná trasa Vestecké spojky, tj. komunikace, která propojí dálnici D1 u Újezda u Průhonic s Pražským okruhem (Silničním okruhem kolem Prahy) u Jesenice. Návrh komunikační sítě zohlední aktuální zpracované řešení předmětné komunikace.

Západní okraj řešeného území vymezuje ul. K Hrnčířům, která je významnou spojnicí Šeberova a Hrnčířů, na jihu řešeného území je stabilizovaná trasa ulice K Labeškám.

V platném ÚPN hl.m.Prahy je vymezen tzv.východní obchvat Šeberova v trase přes severní část řešeného území. Nyní projednávaný koncept nového ÚPN hl.m.Prahy v základní variantě východní obchvat Šeberova neobsahuje, v další variantě představuje vůči platnému ÚPN odlišné řešení trasy východního obchvatu Šeberova.

Z uvedeného je zřejmé, že problematika obchvatu Šeberova je otevřená, řešení v platném ÚPN hl.m.Prahy je však dosud závazné.

Návrh zástavby a funkčního využití řešeného území bude koncipován tak, aby neznemožnil alternativu řešení obchvatu Šeberova dle platného ÚPN hl.m.Prahy.

Studie bude obsahovat kartogram zatížení vybrané komunikační sítě území pro současný stav a pro návrhové období ÚPn dle podkladů zpracovaných ÚRM/ADI.

Návrh zástavby a funkčního využití řešeného území bude ve studii analyzován z hlediska rozsahu vyvolané dopravy a přetížení komunikační sítě ve spádovém území. Na základě vypočteného rozsahu vyvolané dopravy záměry v řešeném území bude s ÚRM dohodnuto, zda studie bude doplněna o upřesněný kartogram zatížení komunikační sítě zpracovaný modelovým výpočtem ÚRM, který zohlední konkrétní navrženou náplň řešeného území či nikoliv.

Dopravní napojení na ul. K Hrnčířům je třeba řešit tak, aby nebylo konfliktní ve vztahu k výhledovému uspořádání komunikační sítě dle platného ÚPN.

Doprava v klidu - návrh dopravy v klidu bude řešen v souladu s vyhláškou č.26/1999 Sb.hl.m.Prahy o obecných technických požadavcích na výstavbu v hl.m.Praze. Bilanční výpočet dopravy v klidu bude doložen v textové části studie, ve výkresu dopravy bude přehledným způsobem vyjádřeno řešení parkovacích stání a kapacit. Veškeré vypočtené nároky na dopravu v klidu v řešeném území je nutno v tomto území zajistit.

Hromadná doprava - dopravní část US bude obsahovat návrh vedení MHD včetně umístění zastávek. Od zastávek hromadné dopravy budou ve výkresu dopravy vyneseny docházkové vzdálenosti 300m a 500m.

Platný ÚPN hl.m.Prahy předpokládá obsluhu území Šeberova a Hrnčíř autobusovou dopravou. Projednávaný koncept nového ÚPN hl.m.Prahy obsahuje navíc územní rezervu pro výhledovou trasu tramvajové dopravy východně od řešeného území, která je v konceptu navržena od Jižního Města na mimopražské území do oblasti Průhonice a Čestlic.

Cyklistická doprava - Podél východního okraje ulice K Hrnčířům (na západě řešeného území) a v trase mezi Šeberovem a Rozkoší (při východní hranici řešeného území) je třeba počítat s cyklistickou a pěší trasou. V rámci návrhu dopravy řešeného území lze ve studii prověřit a případně navrhnout cyklistické

trasy místního významu, které budou navazovat na celoměstsky významné cyklistické trasy vyjádřené v platném ÚPN hl.m.Prahy a v konceptu nového ÚPN hl.m.Prahy.

Pěší doprava - dopravní řešení US bude obsahovat řešení pěší dopravy včetně vhodných připojení na zastávky hromadné dopravy. V širších vazbách budou řešeny pěší trasy ve vztazích obdobných s cyklistickou dopravou.

Zásobování vodou - US bude obsahovat textovou část charakterizující stávající způsob zásobování vodou řešeného území a návrh zásobování vodou pro navrhovaný rozvoj v území s bilancí potřeb vody. Návrhová potřeba vody řešeného území bude vycházet z předpokládané specifické potřeby vody, kterou udávají Městské standardy vodárenských a kanalizačních zařízení na území hl. m. Prahy, aktualizované v lednu 2009 a dále ze směrnice MLVH a MZe č.9/1973. Výkresová část bude zahrnovat zákres stávajícího a navrhovaného systému zásobování vodou řešeného území s hranicemi zásobních pásem a navrhovaný vodovodní přívaděč DN 1000 umístěný při východním okraji území.

Odkanalizování - v řešeném území není dosud vybudována veřejná kanalizace. V US bude navržena oddílná stoková síť. Splašková kanalizace by mohla být napojena do čerpací stanice odpadních vod v ulici Nad Jordánkem a dále výtlačkem a gravitací do Levobřežního kunratického sběrače a dešťová kanalizace by mohla být zaústěna do rybníka Jordánek, ležícího v řešeném území na Kunratickém potoce a to s ohledem na spád území severozápadním směrem. Řešení je nutno konzultovat s Pražskou vodohospodářskou společností, která prověří kapacitní možnosti čerpací stanice a se správcem Kunratického potoka, který stanoví případnou nutnost retence dešťových vod před vypuštěním do rybníka resp. do potoka. Je nutno stanovit bilanci množství splaškových a dešťových odpadních vod, které v území vzniknou a v případě dešťových vod je nutno upřednostnit jejich zasakování do půdy (pokud to hydrogeologické poměry umožňují) a jejich využívání pro závlivku zeleně před jejich odváděním z místa spadu na zemský povrch.

Výkresová část bude obsahovat zákres stokové sítě včetně jejího napojení na stávající stokovou síť v okolní zástavbě.

Vodní toky - řešeným územím prochází v severní části přítok Kunratického potoka, který protéká při západní hranici řešeného území rybníkem Jordánek. Návrh urbanistické studie bude obsahovat podrobné informace o stavu místních potoků, jejich charakteristiky, údaje o kapacitách koryt vodotečí,

popis břehových pásem. Budou zhodnoceny retenční a retardační schopnosti řešené lokality a popř. navržena opatření pro podporu retence. Dále bude dokumentace obsahovat parametry místní vodní nádrže a popis jejího technického stavu. Návrh využití území z hlediska odvedení srážkových vod bude koncipován tak, aby do vodotečí přitékaly pouze čisté, popřípadě předčištěné srážkové vody a aby v území podél vodotečí byla zachována event. obnovena jejich krajinnotvorná funkce.

Zásobování teplem - v řešeném území ani v jeho okolí nejsou vedeny tepelné sítě soustavy CZT Pražské teplárenské a.s. Zásobování teplem je nutno orientovat na využití zemního plynu (z objektových kotelen), případně elektrické energie a obnovitelných zdrojů energie. V územní studii bude popsán způsob zásobování teplem objektů a bude navržena jejich tepelná bilance.

Zásobování plynem - na severu řešeného území prochází zdvojený VTL okružní plynovod 2x DN 500, na kterém je umístěna VTL/STL regulační stanice Šeberov – Hrnčíře. Při návrhu využití území musí být veškerá plynová potrubí a zařízení respektována ve smyslu energetického zákona.

Navrhovaná zástavba bude zásobována zemním plynem z nové STL sítě napojené ze stávající RS Šeberov – Hrnčíře.

Studie bude obsahovat:

Stručný popis stávajících a navrhovaných plynových rozvodů a zařízení

Orientační bilanci potřeby zemního plynu

Zákres stávajícího VTL potrubí a RS Šeberov – Hrnčíře včetně bezpečnostního pásma VTL plynovodu
Návrh nových STL plynových rozvodů pro zásobování navrhované zástavby

Zásobování elektrickou energií - středem řešeného území prochází trasa nadzemního vedení 400 kV Chodov – Čechy Střed. V souběhu při jeho severní straně je plánována trasa nadzemního vedení 110 kV. Ochranná pásma venkovních vedení ve smyslu zákona 458/2000 Sb. je nutno při návrhu případně zástavby respektovat.

V řešeném území nejsou umístěny žádné transformační stanice 22/0,4 kV, jsou jen v okolní zástavbě obklopující řešené území.

Studie bude obsahovat návrh zásobování objektů v zájmové oblasti v úrovni sítí (případně nových TS) v napěťové hladině 22 kV.

Elektronické komunikace - širší oblast je napojena na telekomunikační síť prostřednictvím telefonní ústředny TÚ Kunratice v rámci sítě společnosti Telefónica O2. V řešeném území nejsou umístěny nadřazené optické kabely a radioreléové spoje.

Ve studii bude řešen způsob napojení objektů na stávající telekomunikační síť.

Prioritou řešení bude nenarušit, spíše umocnit kvalitu životního prostředí a přírodních a krajinnářských hodnot v území. Výstavbu minimalizovat na nezbytné objekty školského areálu a vybavenost doplňující funkce blízké přírodě. Pokusit se o maximální agregaci vybavení pro školu s funkcemi volnočasových aktivit. Formálně bude dokumentace vycházet z platné legendy ÚPn.

Je nutné dodržet hlukové limity v chráněném venkovním prostoru staveb pro stávající zástavbu a u nově navrhovaných rekreačních ploch je nutné dodržet hygienické limity pro chráněný venkovní prostor.

Vyhodnocení stávajících hlukových poměrů musí prokázat, že v chráněném venkovním prostoru a chráněném venkovním prostoru staveb nebude překročen hygienický limit stanovený Nařízením vlády č.148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Studie bude obsahovat zpracované posouzení geologických, hydrogeologických a inženýrskogeologických poměrů zájmového území ve vztahu k navrhovanému využití území. Zhodnocení je možno provést podle archivní geologické dokumentace – zejména „Podrobné inženýrskogeologické mapy“ v měřítku 1 : 5 000. Tyto mapy jsou k dispozici v ÚRM hl. m. Prahy – oddělení AŽP nebo v Geofondu ČR.

Zhodnocení radonového indexu lokality bude provedeno dle „Odvozené mapy radonového rizika hl. m. Prahy“ v měřítku 1 : 25 000, která je k dispozici v ÚRM hl. m. Prahy – oddělení AŽP.

Studie bude obsahovat podrobné informace o stavu místních vodotečí a nádrží, popis břehových pásem a hydrologická data včetně informací o srážkových a odtokových poměrech v území. Budou zhodnoceny retenční a retardační schopnosti řešené lokality a popř. navržena opatření pro podporu retence a zpomalení odtoku povrchových vod z území. Návrh využití území bude koncipován tak, aby do vodotečí přitékaly pouze čisté, popřípadě předčištěné srážkové vody a aby území podél vodotečí bylo vymezeno pro plochy zeleně a průchody biokoridorů.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny je nutno při zpracování US respektovat několik limitů – lokalit, které požívají ochranu ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb. Tyto lokality musí být ponechány přírodním formám zeleně, přičemž se zde v nezbytné míře (myšleny jsou zejména příčné přechody v nekonfliktních místech) připouští vybudování cestní sítě (pěší, cyklo, hipo). V řešeném území (ŘÚ) jimi jsou přírodní památka Hrnčířské louky, která do ŘÚ zasahuje v jeho severozápadní části (jde o rybník Jordánek), regionální biokoridor územního systému ekologické stability (ÚSES) a na něm vložené lokální biocentrum v podobě, jak byly oba tyto prvky vymezeny v platném ÚP hl. m. Prahy, interakční prvek (IP) ÚSES zahrnující rybník Jordánek a východně navazující pás podle platného ÚP.

V oblasti východně od rybníka Jordánek se připouští určitá modifikace navrženého (v konceptu nového ÚP) rozšíření IP ÚSES za následujících podmínek, že bude zajištěna ochrana rybníku Jordánek, jeho bezejmenného přítoku a bude zabezpečen vodní režim území; případné rekreační aktivity budou navrženy v dostatečné vzdálenosti od zmíněného přítoku Jordánku.

Zůstane zde navržen masivní pás zeleně propojující Hrnčířské louky s volnou krajinou východně od Šeberova, resp. Hrnčíř. V rámci řešení US je třeba respektovat požadavek na mimoúrovňové křížení regionálního biokoridoru ÚSES s tzv. Vesteckou spojkou. Areál budoucí školy by měl být koncipován tak, aby vytvářel přechod mezi urbanizovaným územím a volnou krajinou. Stávající lesík v jižní části ŘÚ je možno zakomponovat do sadových úprav v rámci rekreačních ploch.

V rámci řešeného území je třeba respektovat plochy zeleně, které jsou součástí celoměstského systému. Především plochy ZMK v okolí rybníku Jordánek a plochy LR v jižním cípu území. Do těchto ploch umisťovat pouze stavby související s provozem a údržbou těchto ploch. Řešení zeleně vymezeného území by mělo vycházet z charakteru místa a mělo by mít především přírodě blízký charakter. Jedná se o lokalitu na rozhraní města a příměstské krajiny. Plochy zeleně v severní a jižní části je žádoucí propojit systémem liniových pásů, především podél ulice k Hrnčířům.

US bude obsahovat bilanci záborů ZPF tabulkově s rozlišením BPEJ a kultur, vyhodnocení záborů ZPF podle jednotlivých navrhovaných funkcí v rozsahu požadovaném vyhláškou MŽP č.13/1994 Sb. §3 a

podle Metodického pokynu MŽP ze dne 1.10.1996. Všechny plochy s výjimkou zahrad je třeba navrhnout k vynětí ze ZPF a minimalizovat zábory ZPF pro zastavěné plochy.

d) Obsah studie:

1. Textová část

- Zdůvodnění filosofie tvůrčího procesu vedoucího k finální podobě díla
- Popis vymezení principu zastavitelného a nezastavitelného území
- Popis lokalizace funkcí v řešeném území zvláště školského areálu jako plochy VV v rámci zastavitelného území (zvážit možnost použití dokumentace ZŠ Praha Šeberov – květen 2010)
- Zdůvodnění umístění a kapacity dopravní a technické infrastruktury v území
- Doložit z navrženého objemu a druhu zástavby odpovídající nárok na dopravu v klidu. Navrženy budou vjezdy do území
- Definovat na jednotlivých komunikacích předpokládaný dopravní režim, šířkové parametry a funkční skupina
- V rozsahu řešeného území na základě navrhované kapacity zástavby a předpokládaného podílu jednotlivých funkcí vyčíslit objem generované dopravy, případně bude doložen odhad jeho možného rozmezí

2) Výkresová část:

1 - Širší vztahy včetně dopravních	měř.: 1:10000
2 - Ortofoto součas. stavu	1:5000
3 - Technické vybavení součas. stavu	1:5000
4 - Funkční využití celého řešeného území	1:2500

5 - Komplexní urbanistický návrh	1:2500
6 - Charakteristické řezy územím	1:2500
7 - Funkční využití zastavitelného území	1:2000
8 - Výkres řešení krajiny a zeleně	1:2500
9 - Dopravní řešení:	
a) Situace dopravního řešení	1:2000
b) Podélné řezy nově navrhovaných komunikací	1:2000/200
c) Charakteristické příčné řezy komunikací	1:200
10 - Technické vybavení – všechny systémy	1:2500

e) Požadovaná digitální forma díla (bude doplněno):

(Bude doplněno)

f) Seznam podkladů:

Platný ÚPn v měř.: 1:10000

Výkres č. 1- Vymezení řešeného území + výškopis

Výkres č. 4 - Plán využití ploch

Výkres č. 5 - Doprava

Výkres č. 9 - Vodní hospodářství a odpady

Výkres č 10 - Energetika

Výkres č 19 - Územní systém ekologické stability

Výkres č 25 - Veřejně prospěšné stavby

Výkres č 31 - Podrobné členění ploch zeleně

Studie ZŠ Praha Šeberov



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
ÚTVAR ROZVOJE HL. M. PRAHY

Minimální obchodní podmínky Útvaru rozvoje hl. m. Prahy

Útvar rozvoje hl. m. Prahy

(dále jen „URM“)

sídlo: Vyšehradská 57/2077, 128 00 Praha 2

zapsána: v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl Pr, vložka 63

zastoupená/jednající: Ing. Bořkem Votavou, ředitelem

IČ: 70883858

DIČ: CZ 70883858

bankovní spojení: PPF banka, a.s., Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6

číslo účtu: 2001200003/6000

Čl. I.

Vymezení pojmů

Minimálními obchodními podmínkami Útvaru rozvoje hl. m. Prahy (dále jen „Minimální obchodní podmínky“) se rozumí, níže uvedená smluvní ustanovení, která musí být obsahem každé jednotlivé nabídnuté smlouvy, a to druhou popř. další smluvní stranou v rámci zadávacího řízení pro veřejné zakázky malého rozsahu, pokud jsou pro takový smluvní typ ustanovením právně přijatelným.

Veřejnou zakázkou malého rozsahu se rozumí veřejná zakázka, jejíž předpokládaná hodnota nedosáhne v případě veřejné zakázky na dodávky nebo veřejné zakázky na služby 2,000.000,- Kč bez DPH nebo v případě veřejné zakázky na stavební práce 6,000.000,- Kč bez DPH.

Druhou popř. další smluvní stranou se rozumí každá fyzická či právnická osoba, která může být účastníkem jím nabídnuté smlouvy.

Nabídnutou smlouvou se rozumí písemný návrh smlouvy učiněný druhou popř. další smluvní stranou k URM, o jehož konečném obsahu může být dále ze strany URM jednáno.

Právně přijatelným ustanovením se rozumí takové ustanovení, které je svým obsahem a charakterem srozumitelné, určité a logické, a to vždy ve vztahu ke konkrétnímu typu smlouvy.

Výhodnějšími obchodními podmínkami se rozumí takové obchodní podmínky, které jsou svým charakterem pro URM objektivně výhodnější a to ve srovnání s minimálními obchodními podmínkami.

Řádným vystavením faktury se rozumí vystavení faktury druhou či další smluvní stranou, jež má veškeré náležitosti daňového dokladu požadované zákonem.

Solidárním plněním se rozumí společné a nerozdílné plnění druhé a další smluvní strany vůči URM, přičemž nabídnutá smlouva musí obsahovat ustanovení o takovém solidárním plnění vztahujícím se vždy ke všem typům plnění, která mohou být svým charakterem solidární.

Vadou plnění se rozumí i právní vada plnění.

Zakázkou se rozumí závazek mezi URM a druhou popř. další smluvní stranou realizovaný na základě smlouvy, jejímž předmětem je úplatné poskytnutí dodávek, služeb či stavebních prací.

Čl. II. Cena

1. Sjednaná cena je nejvýše přípustná a neměnná, pokud v průběhu plnění smlouvy nevzniknou objektivní skutečnosti, mající vliv na rozšíření nebo jinou úpravu plnění smlouvy.

2. Nárok na zvýšení sjednané ceny o konkrétní % inflace vznikne druhé popř. další smluvní straně pouze v případě, že nárůst inflace za příslušné období přesáhne minimálně 3 %. Druhá popř. další smluvní strana je oprávněna uplatnit nárok na zvýšení ceny v důsledku inflace pouze v případě, že sjednaný termín plnění smlouvy nebo části smlouvy překročí dobu delší než 1 rok a tato doba nevznikne prodloužením termínu plnění z důvodů na straně druhé či další smluvní strany.

3. Cena je splatná pouze na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), a to se splatností 21 dnů od dne doručení URM.

4. V případě, že faktura nebude vystavena řádně, je URM oprávněn vrátit ji k doplnění. V takovém případě se zastaví plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne běžet doručením opravené faktury.

5. URM neposkytuje žádné finanční zálohy.

6. Nárok na zaplacení sjednané ceny vzniká druhé či další smluvní straně po předání a převzetí konkrétní zakázky či její části. Je-li zakázkou provedení určitého díla, nárok na zaplacení sjednané ceny vzniká druhé či další smluvní straně až po podepsání akceptačního protokolu smluvními stranami.

7. Sjednaná cena v sobě zahrnuje veškeré náklady za realizaci zakázky.

8. Cena za plnění zakázky týkající se územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace nebo jejich částí, musí být stanovena vždy na základě doložené cenové kalkulace. V této ceně je vždy zahrnuta cena tří výtisků v písemné formě a jednoho vyhotovení v digitální podobě. Cena za tisk a reprodukci dalších vyhotovení bude tvořit samostatnou položku ve vyúčtování dle skutečně provedeného rozsahu. Cena za tisk a reprodukci dalších vyhotovení musí být stanovena dle kalkulace vycházející z platného ceníku URM za poskytování služeb a dat (ceník zveřejněn na webových stránkách: www.urm.cz).

Čl. III. Poskytnutí plnění a jeho přijetí, kvalita plnění

1. Zakázka splňuje svou kvalitu, pokud je provedena včas a řádně. Včasným splněním se rozumí provedení zakázky dle sjednaného termínu. Řádným splněním se rozumí provedení zakázky, jež odpovídá příslušným právním předpisům, podmínkám závazně technických norem, technických požadavků, podmínkám URM.
2. Je-li zakázkou provedení určitého díla, dnem včasného splnění zakázky se rozumí den, kdy byla zakázka doručena nebo předána do podatelny URM, resp. den, kdy byl potvrzen předávací protokol (den předání díla). Dnem řádného splnění díla se rozumí den, kdy je smluvními stranami podepsán akceptační protokol (den převzetí díla). Písemný akceptační protokol je sepsán, pokud dílo splňuje všechny požadavky na jeho kvalitu. Teprve uzavřením písemného akceptačního protokolu se dílo považuje za provedené a druhé či další smluvní straně vzniká právo na jeho zaplacení.
3. URM není povinen dílo převzít a uzavřít akceptační protokol, pokud dílo nespĺňuje některý z požadavků na jeho kvalitu.
4. Vlastnické právo k dílu přechází na URM okamžikem jeho předání a převzetí. Do této doby nese nebezpečí škody na díle druhá či další smluvní strana.

Čl. IV. Záruční doba, vady, reklamace

1. Druhá či další smluvní strana odpovídá za to, že provedená zakázka bude mít po dobu záruční doby vlastnosti dohodnuté ve smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.
2. Záruční doba je minimálně 24 měsíců.
3. Reklamace vad je uplatněna včas, pokud ji URM uplatní písemně nejpozději do uplynutí záruční doby.
4. URM je povinen bezodkladně po zjištění vad, písemnou formou existenci těchto vad oznámit, přičemž druhá či další smluvní strana je povinna písemně oznámené, tedy reklamované vady bezplatně odstranit, a to ve lhůtě 10-ti dnů od uplatnění písemné výzvy (reklamace).
5. Provedené plnění má právní vady v případě, kdy je dotčeno právem jakékoliv třetí osoby vyplývající z průmyslového nebo duševního vlastnictví, a to na území ČR i mimo něj.
6. Druhá či další smluvní strana je povinna na vlastní náklady učinit všechna opatření nezbytná k odstranění právní vady plnění.

Čl. V. Odstoupení od smlouvy

1. URM má právo odstoupit od smlouvy:

- neodstraní-li druhá či další smluvní strana vady v přiměřené dodatečné lhůtě (minimálně 30-ti dnů) nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní,
- jestliže bylo proti druhé či další smluvní straně zahájeno insolvenční řízení,
- pokud bude druhá či další smluvní strana s prodloužením plnění smlouvy přesahující dobu 30-ti dnů,
- pokud druhá či další smluvní strana poruší povinnost dle ustanovení článku XI. odst. 5.

2. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran z této smlouvy. Strany sjednávají účinky odstoupení ex nunc. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody, nároků na smluvní pokuty a nároků na poskytnutí záruky za provedené plnění, tyto mají podle vůle smluvních stran zůstat zachovány i v případě odstoupení od smlouvy.

Čl. VI. Ustanovení o doručování

1. Veškeré výzvy, výpovědi, přípisy, odstoupení od smlouvy, reklamace a jiné písemnosti se doručují na adresu URM nebo druhé či další smluvní strany. Pokud v průběhu plnění smlouvy dojde ke změně adresy některého z účastníků, je povinen tento účastník neprodleně písemně oznámit druhému účastníkovi tuto změnu a to způsobem stanoveným v tomto článku.

2. Nebyla-li druhá či další smluvní strana na uvedené adrese zastižena, písemnost se prostřednictvím poštovního doručovatele uloží na poště. Nevyzvedne-li si druhá či další smluvní strana zásilku do deseti kalendářních dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení, i když se o tomto doručení nedozvěděl.

Čl. VII. Vztah k autorskému zákonu

1. Druhá či další smluvní strana je povinna udělit URM licenci v neomezeném rozsahu, a to věcně i časově. Z hlediska předmětu zakázky je licence udělena jako výhradní nebo jako nevýhradní.

2. Odměna za poskytnutí licence je vždy zahrnuta v ceně za celé plnění smlouvy.

Čl. VIII. Ochrana podkladů a informací URM

1. Druhá či další smluvní strana je povinna veškeré podklady a informace, včetně jejich kopií, předaných od URM užívat pouze k účelu provedení zakázky.

2. Druhá či další smluvní strana není oprávněna s těmito podklady a informacemi seznámit jakýmkoliv způsobem třetí subjekty, ani není oprávněna je těmto subjektům předat či jiným způsobem poskytnout, bez předchozího písemného souhlasu URM.
3. Povinnost stanovená v odst. 1 a 2 tohoto článku se nedotýká případných subdodavatelů druhé či další smluvní strany.
4. Druhá či další smluvní strana je povinna zajistit, aby případný subdodavatel či subdodavatelé nevyužili URM poskytnuté podklady a informace k jinému účelu, než k účelu plnění smlouvy.
5. Druhá či další smluvní strana je povinna zajistit, aby nedošlo ke zneužití předaných podkladů prostřednictvím svých zaměstnanců.
6. Druhá či další smluvní strana je povinna nakládat se všemi daty poskytnutými URM ke zpracování jako s informacemi důvěrnými, kterými se rozumí zejména informace technické a obchodní povahy, týkající se know-how, technologií URM atd. Budou-li data poskytnutá podléhat režimu zvláštní ochrany podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jsou URM i druhá či další smluvní strana povinny zabezpečit splnění všech ohlašovacích povinností, které citovaný zákon vyžaduje.
7. Druhá či další smluvní strana se zavazuje vrátit po ukončení smlouvy bez zbytečného odkladu veškeré podklady a informace poskytnuté od URM zpět.

ČI. IX.

Ustanovení o smluvních pokutách

1. Za prodlení s termínem provedení zakázky dle ustanovení článku III. odst. 1 až 3 zaplatí druhá či další smluvní strana URM pokutu ve výši minimálně 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
2. Neodstraní-li druhá či další smluvní strana reklamovanou vadu do 30-ti dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je druhá či další smluvní strana URM povinna zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každou vadu a den prodlení. V případě prodlení s odstraněním reklamovaných vad dle předchozího odstavce, má URM vedle vyúčtování smluvní pokuty právo pověřit odstraněním vady popř. vad třetí osobu. URM v tomto případě vzniká po druhé či další smluvní straně nárokovat zaplacení finančních nákladů na odstranění vady.
3. V případě porušení některého z ustanovení dle článku VIII. odst. 1 až 7 se druhá či další smluvní strana zavazuje zaplatit URM smluvní pokutu ve výši 20.000 - 100.000,- Kč (výše smluvní pokuty bude v nabídnuté smlouvě stanovena druhou či další smluvní stranou ve vztahu k závažnosti porušení jednotlivých ustanovení) za každé jednotlivé porušení povinnosti stanovené v článku VIII. odst. 1 až 7.
4. V případě porušení povinnosti dle ustanovení článku XI. odst. 5 se druhá či další smluvní strana zavazuje zaplatit URM smluvní pokutu ve výši 100.000 Kč.
5. URM je oprávněn smluvní pokutu, případně vzniklou náhradu škody, na které mu v důsledku porušení závazku vznikl právní nárok, započíst do kterékoliv úhrady, která přísluší druhé či další smluvní straně.

6. Smluvní pokuta je splatná do 15-ti kalendářních dnů od okamžiku každého jednotlivého porušení ustanovení, a to na účet URM (č. ú.: 2001200003/6000). Smluvní pokutu je URM oprávněn započíst oproti splatným fakturacím druhé či další smluvní strany.

7. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno domáhat se práva na náhradu škody.

Čl. X. Ustanovení o výpovědi

1. URM má právo smlouvu vypovědět bez udání důvodu, i když je smlouva uzavřena na dobu určitou.
2. Výpovědní doba je tříměsíční a počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď od URM doručena druhé či další smluvní straně.

Čl. XI. Další ustanovení

1. Zjistí-li URM při kontrole, že zakázka je prováděna v rozporu se smlouvou z důvodů na straně druhé či další smluvní strany, URM je oprávněn tuto činnost přerušit a stanovit další postup prací. Tímto ustanovením nejsou dotčena ustanovení o smluvních pokutách.
2. Zjistí-li druhá či další smluvní strana v kterýchkoliv technických či dalších podkladech předaných mu URM vady, je povinna o této skutečnosti neprodleně informovat URM. Drobné vady, které zásadně nebrání pokračování v plnění smlouvy je druhá či další smluvní strana povinna odstranit na vlastní náklady, řešení zásadních vad se řeší písemnou dohodou.
3. Druhá či další smluvní strana je povinna upozornit URM na nevhodnost jeho pokynů, zejména směřují-li svým důsledkem k porušení obecně závazných právních předpisů nebo účelu sledovaného smlouvou.
4. Druhá či další smluvní strana není oprávněna postoupit svá práva a povinnosti, bez předchozího písemného souhlasu URM jakékoliv třetí osobě.
5. Nabídnutá smlouva musí obsahovat ustanovení o tom, zda druhá či další smluvní strana bude zajišťovat plnění smlouvy samostatně nebo za účasti další osoby (subdodavatele). Pokud realizaci plnění (i části plnění) pověří druhá či další smluvní strana další osobu, nese v takovém případě druhá či další smluvní strana odpovědnost za tuto realizaci plnění, jako by ji zajišťovala sama.
6. Uzavřenou smlouvu lze měnit, doplňovat nebo rušit pouze písemně, a to číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
7. Případné spory se zavazují smluvní strany řešit přednostně smírnou cestou. V ostatních sporných případech vzniklých ze smlouvy, které se nepodaří vyřešit smírnou cestou, je příslušný obecný soud.
8. Právně obvyklá závěrečná stanovění, týkající se počtu smluv, účinnosti smluv atd.

Čl. XII.
Závěrečná ustanovení

1. Minimální obchodní podmínky a vztahy jimi založené se řídí zákonem č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. Minimální obchodní podmínky tvoří jako příloha nedílnou součást písemné výzvy o zahájení zadávacího řízení pro veřejnou zakázku malého rozsahu. Uchazeč je při zpracování nabídky k uskutečnění veřejné zakázky malého rozsahu těmito Minimálními obchodními podmínkami vázán.
3. Minimální obchodní podmínky Útvaru rozvoje hl. m. Prahy nabývají účinnosti dnem 1. 5. 2009.