



Výzva k účasti na jednání

na základě ustanovení § 23 odstavec 4 písmeno a) a odstavec 5 písmeno e) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“)

Vyzýváme vás k účasti na jednání v jednacím řízení bez uveřejnění na veřejnou zakázku Plynový chromatograf s hmotnostním spektrometrem

Informace o předmětu veřejné zakázky (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno a) Zákona)
Předmětem jednacího řízení o veřejné zakázce je pořízení Plynového chromatografu s hmotnostním spektrometrem

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky (v Kč bez DPH): 3 800 000,-

Místo plnění předmětu veřejné zakázky

Místem plnění veřejné zakázky je Krajská zdravotní, a. s. – Masarykova nemocnice o.z., Sociální péče 3316/12a, 401 13, Ústí nad Labem, oddělení soudního lékařství a toxikologie

Identifikační údaje zadavatele (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno b) Zákona)

Zadavatel ve smyslu Zákona	jiná právnická osoba (v souladu s ustanovením § 2 odstavec 2 písmeno d) Zákona)
Právní forma	Akciová společnost
Název zadavatele	Krajská zdravotní, a.s.
Sídlo zadavatele	Sociální péče 3316/12A, Ústí nad Labem PSČ 401 13
IČ	25488627
DIČ	CZ25488627
Osoba oprávněná jednat	Ing. Petr Fiala , generální ředitel
Kontaktní osoba	Ing. Václav Štyvar
e-mail	vaclav.styvar@kzcr.eu
telefon	477 117 901
mob. tel.	731 535 687

Zdůvodnění postupu zadavatele

Výchozí podmínky a zdůvodnění postupu zadavatele

Potřebou zadavatele, která je řešena prostřednictvím tohoto jednacího řízení, je náhrada stávajícího plynového chromatografu, jehož výměna je vzhledem k jeho havarijnímu stavu bezpodmínečně nutná.



S ohledem na skutečnost, že služby toxikologické laboratoře Oddělení soudního lékařství a toxikologie Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem o.z. jsou poskytovány zdravotnickým zařízením v regionu, klinickým oddělením a ambulancím, privátním lékařům, firmám a soukromým osobám a to nejen z ústeckého regionu a ve významné míře i orgánům státní správy, zejména policie České republiky z Ústeckého, Středočeského, Libereckého i Karlovarského kraje, je kladen velký důraz na kvalitu a přesnost používaného přístroje. Současně klíčovým faktorem pro zadavatele jsou nároky na přístroj vycházející z jeho velkého zatížení a to vzhledem k velkému množství vyšetřovaných vzorků.

Pro splnění uvedených podmínek je pro zadavatele nutné pořízení přístroje s hmotnostním detektorem na bázi trojitého kvadrupólu s možností tepelného čištění a čištění iontového zdroje.

Požadovanou technologickou úroveň stanovenou zadavatelem splňují pouze přístroje vyráběné firmou Agilent Technologies, jejímž výhradním zástupcem pro Českou republiku je společnost HPST, s.r.o. Jmenovaná společnost poskytla zadavateli nabídku na odkoupení demo přístroje Agilent 7890B za mimořádně výhodných finančních podmínek, se slevou 60% oproti běžným cenám na trhu.

Z výše uvedeného vyplývá, že charakter zakázky naplňuje ustanovení § 23 odst. 5 písm. e) ZVZ, ve kterém se uvádí, že zadavatel může zadat veřejnou zakázku v jednacím řízení bez uveřejnění, jestliže jde o zboží pořizované za cenu podstatně nižší, než je obvyklá tržní cena, a podstatně nižší cena je dodavatelem nabízena jen po velmi krátkou dobu.

Současně specifické potřeby zadavatele naplňují ustanovení § 23 odst. 4 písm. a) ZVZ, kde je uvedeno, že zadavatel může zadat veřejnou zakázku v jednacím řízení bez uveřejnění, jestliže veřejná zakázka může být splněna z technických či uměleckých důvodů, z důvodu ochrany výhradních práv nebo z důvodů vyplývajících ze zvláštního právního předpisu pouze určitým dodavatelem.

Další údaje k zadání

Místo, den a hodina prvního jednání (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno d) Zákona)

První jednání s vyzvaným zájemcem se bude konat v Ústí nad Labem dne 15.12.2015 ve 10:00 hod. v budově ředitelství, v sídle společnosti, zasedací místnost7..... patro.

Jazyk, ve kterém bude jednáno (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno d) Zákona)

Zadavatel stanovil jazyk, ve kterém bude jednáno, jazyk český.

Potvrzení účasti

Vaši účast na prvním jednání potvrďte, prosím, telefonicky na číslech 477 117 901 nebo 731 535 687 případně e-mailem na vaclav.styvar@kzcr.eu

Způsob a zásady jednání (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno e) Zákona)

Jednání se zúčastní osoba oprávněná jednat za vyzvaného zájemce. V případě, že se jednání zúčastní osoba odlišná od osoby statutárního orgánu vyzvané právnické osoby, je tato osoba povinna prokázat se před započítáním jednání komisi pro jednání s vyzvanými zájemci plnou mocí, ve které bude uvedeno zmocnění této osoby k jednání.

Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

Dodavatel ve své nabídce předloží návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče.

Pokud návrh smlouvy podepíše zmocněná osoba, musí být součástí nabídky uchazeče též příslušná platná plná



moc. Písemný návrh smlouvy musí akceptovat obchodní podmínky a musí být v souladu s textem výzvy k jednání a v souladu se všeobecnými obchodními podmínkami Krajské zdravotní, a.s. Údaje uvedené v návrhu smlouvy se nesmí lišit od údajů uvedených v jiné části nabídky uchazeče. V případě rozporů je pak vždy rozhodující písemný návrh smlouvy.

Termín posledního možného jednání (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno f) Zákona)

Zadavatel stanovil termín posledního možného jednání s přihlédnutím ke lhůtě pro podání nabídek na den 18.12.2015

Lhůta a místo pro podání nabídek (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno g) Zákona)

Lhůta pro podání nabídky končí dne 22.12.2015 10:00 hod. Místem pro podání nabídky je Krajská zdravotní a.s., Sociální péče 3316/12A, Ústí nad Labem PSČ 401 13, podatelna společnosti, budova R.

Ekonomická a finanční způsobilost

Dodavatel v nabídce předloží čestné prohlášení o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit tuto konkrétní veřejnou zakázku.

Zadavatel požaduje splnění § 68 odst. 3. ZVZ formou čestného prohlášení:

- seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele,
- má-li dodavatel formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek,
- prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou.

Další informace zadavatele pro účastníka jednání (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 4 Zákona)

Zadavatel je oprávněn v rámci jednání dohodnout s vyzvaným zájemcem i jiné podmínky plnění veřejné zakázky, než které byly uvedeny ve Výzvě k jednání či v zadávací dokumentaci. Jakákoliv změna podmínek plnění veřejné zakázky však musí i nadále splňovat předpoklady pro použití jednacího řízení bez uveřejnění (§ 23 Zákona).

V Ústí nad Labem, dne 30-11-2015

Ing. Petr Fiala
generální ředitel





Příloha č.1

Zadávací dokumentace

ve smyslu § 44 a násl. zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“).

Název této podlimitní veřejné zakázky na dodávky zadávané v jednacím řízení bez uveřejnění dle § 21 odst. 1 písm. d) a § 34 ZVZ s názvem:

Plynový chromatograf s hmotnostním spektrometrem

Ev.č. v ISVZUS:

Zadavatel veřejné zakázky:

Krajská zdravotní, a.s.
se sídlem Ústí nad Labem, Sociální péče 3316/12A, PSČ 401 13
IČO: 254 88 627

(dále jen „zadavatel“)

Identifikační údaje zadavatele (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno b) Zákona)

Zadavatel ve smyslu Zákona	jiná právnická osoba (v souladu s ustanovením § 2 odstavec 2 písmeno d) Zákona)
Právní forma	Akiová společnost
Název zadavatele	Krajská zdravotní, a.s.
Sídlo zadavatele	Sociální péče 3316/12A, Ústí nad Labem PSČ 401 13
IČ	25488627
DIČ	CZ25488627
Osoba oprávněná jednat	Ing. Petr Fiala, generální ředitel
Kontaktní osoba	Ing. Václav Štyvar
e-mail	vaclav.styvar@kzcr.eu
telefon	477 117 901
mob. tel.	731 535 687

**Informace o předmětu veřejné zakázky (v souladu s ustanovením § 34 odstavec 2 písmeno a) Zákona)**

Předmětem plnění veřejné zakázky je dodání a instalace plynového chromatografu s hmotnostním spektrometrem pro analýzu drog a léků pro oddělení soudního lékařství a toxikologie Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.. Plynový chromatograf s hmotnostním spektrometrem (dále jen přístroj) musí být dodán vč. veškerého příslušenství, které je nutné pro uvedení do provozu. Součástí plnění musí být kompletní instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání veškeré dokumentace dle níže uvedeného přehledu, záruční servis dle níže uvedených podmínek. Součástí plnění musí být veškeré příslušenství a spotřební materiál nutný k uvedení do provozu – chromatografická kolona (Restek Rxi-5Sil, 30 m x 0,25 mm x 0,25 µm nebo ekv.), materiál k přívodu plynů, redukční ventily, apod.

Technický popis a specifikace plynový chromatograf s hmotnostním spektrometrem na bázi trojitého kvadrupólu**Základní/Minimální parametry systému****Chromatografické charakteristiky systému**

- Operační teplota termostatu v rozsahu +4°C nad okolní teplotu až max. 450°C
- Minimální rychlost ohřevu termostatu 60°C/min v rozsahu teplot do 200°C a 30 °C/min v rozsahu od 200°C do maximální teploty
- Min. 5 teplotních ramp a 5 prodlev
- Maximální doba chlazení z teploty 450°C na 50°C max. 210 sec
- Přesnost natavení tlaku min. 0.001 psi v rozsahu 0.000 – 99.999 psi
- Zpětný proplach kolony a údržby GC bez nutnosti zavzdušení, kontaminace a přerušování toku nosného plynu do MS detektoru
- Plně integrovaná automaticky chromatografickým softwarem programovatelná celková změna nosného plynu pro úsporu provozních nákladů (He, N₂) nebo pro čištění celého systému (He, H₂)

Split/Splitless injektor

- Plně kontrolován EPC
- Teplotně programovatelný nástřik umožňující režimy hot/cold nebo pulzní split/splitless
- Možnost kompletní inertizace těla injektoru

Autosampler

- Reprodukovatelnost nástřiku lepší než 0,5 % RSD
- Rozsah objemu nástřiku 0,1 až 250 ul v závislosti na použité stříkačce
- Kapacita autosampleru min. 50 vzorků (pro 2 ml vialky) s možností rozšíření
- Možnost instalace až dvou věží/ramen pro simultánní nástřik na oba kanály GC nebo pokročilou přípravu vzorku v budoucnu



Hmotnostní spektrometr na bázi trojitého kvadrupolu

- Ionizační techniky: elektronová ionizace (EI), pozitivní chemická ionizace (PCI), negativní chemickou ionizace (NCI)
- Provozní teploty inertního iontového zdroje až do min. 330 °C
- Systém duálních (dvou) vláken na EI zdroji
- Rychlé automatické čištění iontového zdroje bez nutnosti manuálních operací/klasického mechanického čištění a jakékoliv manipulace s iontovým zdrojem (např. přidavek H₂ nebo jiného čistícího plynu a další)
- Možnost nastavení ionizační energie do 300 eV a kolizní energie až do 60 eV
- Hmotnostní rozsah: m/z 10-1050
- Jednotkové hmotnostní rozlišení s možností nastavení v rozsahu min. 0.4 až 4.0 Da
- Multiple Reaction Monitoring (MRM)
- Měření produktů MS/MS
- Počet MRM: min. 800 přechodů/s
- Minimální hodnota MRM dwell. 0,5 ms
- Interface samostatně vyhříváný do min. 330°C
- Skenovací rychlost min. 6200 amu/sec
- Vyhřívání kvadrupólového analyzátoru do min. 180°C pro možnost automatického tepelného čištění, maximální robustnost a eliminaci použití předfiltrů vyžadujících údržbu/výměnu
- Detekční limit přístroje < 4 fg oktafluornaftalenu: statisticky výpočet z ploch 8 píku sekvenčních splitless nástřiků 1 μ L, 10 fg/ μ L OFN s jistotou 99%
- Možnost zlepšení detekčního limitu přístroje v budoucnu na min < 0,5 fg oktafluornaftalenu: statisticky výpočet z ploch píku 8 sekvenčních splitless nástřiků 1 μ L, 2 fg/ μ L OFN s jistotou 99%

Vyhodnocovací software + pracovní stanice

- Samostatný počítač s řídicím a vyhodnocovacím softwarem, laserová tiskárna, 2x LCD monitor
- Požadované softwarové moduly: kvantitativní vyhodnocení s automatickou kontrolou identifikačních kritérií (poměry intenzity iontů/MRM přechodů)
- 2 licence pro vyhodnocování dat
- Software pro diagnostiku a monitorování GC/MS/MS
- Možnost využití stávajících knihoven hmotnostních spekter Maurer/Pfleger/Weber a Mass Spektra of Designer Drugs a jejich aktualizace na nejnovější verzi

Další požadavky

- Pokročilé zaškolení a zavedení metod zkušeným aplikačním specialistou v rozsahu min.7 pracovních dnů a garancí převedení základních stávajících GC/MSD metod do max. 2 týdnů od instalace.

Požadavky na dodání přístroje:

Zadavatel požaduje dodání nového přístroje. Dále zadavatel připouští dodání přístroje, který byl používán za následujících podmínek:

- použití pouze pro demonstrační účely, zadavatel požaduje doložení formou čestného prohlášení
- stáří přístroje nesmí být delší než 18 měsíců



- přístroj byl řádně udržován a servisován dle platných právních předpisů, zadavatel požaduje doložení těchto úkonů, včetně autorizace k těmto úkonům

Záruční a další podmínky jsou totožné pro obě varianty.

Záruční podmínky:

- Záruční doba v trvání min. 36 měsíců,
- Uchazeč se zavazuje v rámci záruky provádět opravy (§ 66 zákona č. 268/2014 Sb.) poruch a závad přístroje tj. uvedení přístroje do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů, provádět dodávky všech náhradních dílů a provádět standardní vylepšení přístroje dle pokynů výrobce.
- Nástup na provedení opravy max. do 24 hodin od nahlášení závady.
- Lhůta pro odstranění vad nebude delší než 72 hodin. Lhůta pro odstranění vad začíná plynout ode dne telefonického nahlášení vad uchazeči s následným emailovým potvrzením.
- Po dobu záruky provedení bezplatně:
 - výrobcem předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace, validace, verifikace – pokud uvedené kontroly výrobce nenařizuje, požaduje zadavatel provedení těchto úkonů min. 1 x ročně
 - odbornou údržbu (periodické bezpečnostně technické kontroly) dle § 65 zákona č. 268/2014 Sb.,
 - revize dle § 67 a 68 zákona č. 268/2014 Sb.
 - v případě přístroje se zdroji ion. záření zkoušky dlouhodobé stability, dle zákona č. 18/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů,
 - náhradní díly a spotřební materiál nutný k provádění výše uvedených kontrol a prohlídek poskytne uchazeč bezplatně

V rámci záruky termíny každoročních kontrol určí a sleduje uchazeč. Protokoly o prohlídkách předá pracovníkovi oddělení obslužných klinických činností zadavatele. Po uplynutí záruky termíny každoročních prohlídek bude sledovat za zadavatele pracovník oddělení obslužných klinických činností zadavatele

- Po dobu záruky provádění standardních vylepšení přístroje, provádění bezpečnostních aktualizací a upgrade softwarového vybavení přístroje

Zvláštní požadavky

- Zadavatel požaduje v rámci výběrového řízení jako součást překládané nabídky dodání úplné technické dokumentace vč. popisu požadovaných funkčních vlastností a tech. parametrů, a to formou garantovaných instalačních parametrů výrobcem.
- Zadavatel požaduje instalaci přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných přijímacích zkoušek a testů (ZDS, výchozí elektrorevize atd), ověření deklarovaných technických parametrů, předmět veřejné zakázky musí splňovat veškeré požadavky na něj kladené zákonnými předpisy České republiky
- instruktáž / proškolení zdravotnického personálu a pracovníka OOKC zadavatele (dle § 60/61 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů) včetně vystavení protokolu o této instruktáži,
- pro určeného pracovníka zadavatele vystavení protokolu opravujícího provádět následné instruktáže zdrav. personálu v používání přístroje



- Součástí dodávky musí být doklady, které jsou potřebné pro používání přístroje (event., které jsou zadavatelem požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. č. 268/2014 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v případě přístroje se zdroji ion. záření i dokumentaci dle zákona č. 18/1997 Sb., atomový zákon a prováděcích předpisů zejména vyhlášky č. 307/2002 Sb., o radiační ochraně v posledním znění,
- Uchazeč uvede na faktuře případně na dodacím listu k veškerému softwarovému vybavení všech komponent dodávky přesnou specifikaci SW - výrobce (držitele autorských práv), název, verzi, edici, lokalizaci, bitovou verzi, licenční typ. Dále uchazeč předá licenční certifikáty, licenční čísla a licenční ujednání (EULA apod.) k veškerému softwarovému vybavení všech komponent dodávky.
- SW systém nesmí bránit aktualizacím operačního systému, OS bude napojen na aktualizací serverů zadavatele – pokud toto neumožňují interní předpisy uchazeče nebo předpisy výrobce, požaduje zadavatel po dobu životnosti předmětu plnění provádět uchazečem na jeho náklady: pravidelné bezpečnostní aktualizace SW bezprostředně po jejich vydání, na základě požadavku zadavatel provádět kontroly na přítomnost škodlivého software a jejich odstranění.
- Vzdálená správa zařízení je možná na základě podepsání servisní smlouvy a příslušného dokumentu o přístupu o vzdáleném přístupu do LAN KZ, a.s.
- Zadavatel požaduje písemnou garanci zajištění servisu, dodávek náhradních dílů a event. spotřebního materiálu minimálně po dobu 10 let od data splnění předmětu zakázky.

Požadavek na úpravu pracoviště:

- Uchazeč v nabídce uvede podmínky pro montáž, instalaci a provoz dodávané zdravotnické techniky, zejména z hlediska přívodu energií, elektrického napětí a proudu, přívodu vody a medicínálních plynů. Dále uvede prostorové a případné dispoziční nároky pro instalaci a provoz přístroje, statické a dynamické zatížení, a podobné údaje.
- V rámci optimalizace nákladů spojených s obnovou pracoviště je možné využít stávající instalované technologie či rozvodů energií – jejich parametry bude mít uchazeč možnost ověřit na místě instalace ZT v rámci prohlídky (pokud uchazeč využije stávající vybavení, budou se na něj vztahovat záruční podmínky jako na zařízení nové, a to v plném rozsahu).
- Pracoviště musí uchazeč přístroje upravit na své náklady tak, aby svými parametry vyhovovalo požadavkům pro instalaci a provoz nabízeného přístrojového vybavení. Součástí předložené nabídky bude technický výkres osazení přístroje do místnosti a také plán nutných souvisejících úprav pracoviště, včetně jejich podrobného popisu (např. zpracování technologického projektu; provedení statického posouzení; provedení stavebních úprav pro instalaci přístroje a příslušných technologií; dodávka a instalace elektrického rozvaděče včetně silového přívodu napájení přístroje a příslušných technologií, kabelových kanálů a kotvících komponent; dodávka UPS pro zálohování kompletní sestavy po dobu min. 15 min; dodávka a instalace klimatizačních jednotek v případě potřeby zajištění provozních podmínek přístroje a příslušných technologií; a další podobná opatření).



- KZ a.s. zajistí vlastní údržbou přívod médií (zejména vody, medicinálních plynů a elektrické energie) až po vstupní armatury, resp. přívod elektrické energie do silových rozvaděčů na pracoviště, tyto vstupní armatury a silové rozvaděče realizuje uchazeč na své náklady.
- KZ a.s. zajistí na své náklady v případě potřeby přístupovou cestu a vstupní otvor pro instalaci zařízení na základě rozměrů a hmotnosti uvedené uchazečem v podané nabídce v této veřejné zakázce.
- KZ a.s. se zavazuje poskytnout uchazeči součinnost v rozsahu stanoveném v obligatorním návrhu smlouvy k této veřejné zakázce.

U uvedených podrobných technických parametrů je akceptován toleranční rozsah $\pm 10\%$. Uchazeč splní zadání, nabídne-li požadované technické parametry a lepší, tzn. minimální požadovanou hodnotu a vyšší nebo maximální požadovanou hodnotu a nižší.

CPV veřejné zakázky: 38432210-7 – Plynové chromatografy

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky (v Kč bez DPH): 3 800 000

Místo plnění předmětu veřejné zakázky

Místem plnění veřejné zakázky je Krajská zdravotní, a. s. – Masarykova nemocnice Ústí nad Labem o.z. – Oddělení soudního lékařství a toxikologie

Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

Dodavatel ve své nabídce předloží návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče.

Pokud návrh smlouvy podepíše zmocněná osoba, musí být součástí nabídky uchazeče též příslušná platná plná moc. Písemný návrh smlouvy musí akceptovat obchodní podmínky a musí být v souladu s textem výzvy k jednání a v souladu se všeobecnými obchodními podmínkami Krajské zdravotní, a.s.. Údaje uvedené v návrhu smlouvy se nesmí lišit od údajů uvedených v jiné části nabídky uchazeče. V případě rozporů je pak vždy rozhodující písemný návrh smlouvy.

Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídkovou cenou se pro účely zadávacího řízení rozumí cena za splnění předmětu veřejné zakázky včetně daně z přidané hodnoty.

Částka bude uvedena v Kč a to bez DPH a včetně DPH.

Nabídková cena musí obsahovat ocenění všech položek nutných k řádnému splnění předmětu veřejné zakázky.



Nabídková cena za může být měněna pouze v důsledku změny právních předpisů stanovujících výši daně z přidané hodnoty, a to v rozsahu daném touto změnou právních předpisů.

Další zadávací podmínky zadavatele

- a) Zadavatel nehradí náklady na účast v jednacím řízení.
- b) Další zadávací podmínkou zadavatele je předložení návrhu smlouvy podepsaného oprávněnou osobou vyzvaného zájemce v souladu se způsobem jednání právnické či fyzické osoby.

