

VÝZVA K ÚČASTI NA PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACI

V souladu s ust. § 33 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů(dále jen „Zákon,,)



Název veřejné zakázky:

„Měřicí zařízení pro detekci rychlosti a software pro správu dopravních přestupků III“

zadávané v elektronickém nástroji podle § 213 Zákona

Veřejný zadavatel podle § 4 odst.1 písm. d) Zákona:

město Český Krumlov

se sídlem: nám. Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov

zastoupené: Mgr. Daliborem Cardou, starostou města

IČO: 00245836

(dále jen „**zadavatel**“)

Zastoupení podle § 43 Zákona:

Osigeno – veřejné zakázky a dotace s.r.o.,

se sídlem: Petrovská 594, 788 13 Vikýřovice

Office: Dr. E. Beneše 1831/12, 787 01 Šumperk

IČO: 05931614, DIČ: CZ05931614

zastoupená: Ing. Tomáš Rýc - jednatel

Zapsán v OR KS v Ostravě, oddíl C, vložka 69943

(dále jen „**administrátor**“)

Kontaktní osoby ve věcech:

- **technických:** Ing. Jan Sládek, vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství
Městského úřadu Český Krumlov
e-mail: jan.sladek@ckrumlov.cz, tel: 608 342 197
- **administrativních:** Ing. Eva Surmová, odborný konzultant veřejných zakázek,
e-mail: surmova@osigeno.cz, tel: 724 479 893

OBSAH

1 ÚČEL A PŘEDMĚT PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACE.....	2
2 INFORMACE O PLÁNOVANÉ VEŘEJNÉ ZAKÁZCE	2
2.1 Předmět plnění veřejné zakázky	2
2.2 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky	3
2.3 Návrh kritéria pro hodnocení nabídek	4
2.4 Návrh požadavků na prokázání způsobilosti a kvalifikaci dodavatele.....	4
3 DOTAZY K PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACI.....	4
4 FORMA A PRŮBĚH PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACE	4
5 LHŮTA PRO ZASLÁNÍ ODPOVĚDÍ NA DOTAZY ZADAVATELE.....	5
6 PŘÍLOHY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE.....	5

1 ÚČEL A PŘEDMĚT PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACE

Zadavatel se rozhodl s ohledem na charakter předmětu veřejné zakázky využít možnosti vést předběžné tržní konzultace (dále jen „PTK“) ve smyslu § 33 zákona. V rámci předběžné tržní konzultace zadavatel informuje dodavatele o svých záměrech a požadavcích a dovoluje si požádat o zodpovězení několika dotazů vztahujících se ke způsobu zadání veřejné zakázky.

Účelem předběžné tržní konzultace je stručné představení předmětu veřejné zakázky a požadavků zadavatele na plánovaný předmět veřejné zakázky. Zakázka bude hodnocena podle nejnižší nabídkové ceny. Zadavatel chce prostřednictvím PTK získat od účastníků relevantní informace k požadavkům zadavatele na předmětnou zakázku k nastavení následných podmínek zadávacího řízení tak, aby odpovídaly potřebám zadavatele a právním předpisům, ale současně aby odpovídaly taktéž možnostem trhu a zadávací řízení bylo pro účastníky atraktivní. Získané informace budou použity výhradně pro účely zpracování zadávacích podmínek.

Předmětem PTK je získání vyjádření účastníků k dotazům zadavatele obsaženým v příloze této výzvy (Příloha č. 1 výzvy) tak, aby zadávací řízení bylo ukončeno uzavřením smlouvy.

Předběžné tržní konzultace se mohou zúčastnit dodavatelé, kteří mají zájem o účast. Předběžná tržní konzultace bude vedena tak, aby nebyla narušena hospodářská soutěž ani zásady zadávání veřejných zakázek ve smyslu § 6 zákona.

2 INFORMACE O PLÁNOVANÉ VEŘEJNÉ ZAKÁZCE

Předmětem veřejné zakázky je zajištění provozu měřičů úsekové nebo okamžité rychlosti na silničních úsecích v intravilánu města Český Krumlov. Město Český Krumlov (dále jen „zadavatel“) zvažuje provoz těchto měřičů v několika variantách co do množství úseků, časového rozsahu a způsobu provozu.

2.1 Předmět plnění veřejné zakázky

V současné době provozuje zadavatel měření úsekové rychlosti ve dvou lokalitách na silnici I. a II. třídy. Současná nájemní smlouva byla uzavřena na 1 rok provozu kompletního systému zahrnujícího dodávku kamerového systému napájeného přes den z baterie dobíjené ve večerních hodinách ze sloupů veřejného osvětlení včetně systému pro zpracování naměřených dat na úrovni městské policie i na úrovni správního orgánu.

Předmětem veřejné zakázky je zajištění provozu měřičů úsekové nebo okamžité rychlosti na silničních úsecích v intravilánu města Český Krumlov. Město Český Krumlov (dále jen „zadavatel“) zvažuje provoz těchto měřičů v několika variantách co do množství úseků, časového rozsahu a způsobu provozu.

Co do množství měřených úseků, zvažuje zadavatel provoz měřičů buď ve stávajícím rozsahu nebo rozšíření o další měřený úseku v ulici Budějovická (sil. I/39) či o lokální okamžité měření. Dále je uvažováno o provozu na dobu dvou nebo čtyř let a z hlediska formy hodlá zadavatel zvážit kromě nájmu celého systému i jeho nákup.

V rámci PTK chce zadavatel vyhodnotit ekonomickou výhodnost jednotlivých variant v závislosti na počtu měřičů a délce provozu. Rád by také znal výši odhadovaných měsíčních nákladů, dobu potřebnou na realizaci zakázky, požadavky na technickou a IT infrastrukturu zadavatele a další limitující kritéria.

Zadavatel předpokládá, že by měření rychlosti provozoval včetně software pro zaznamenávání a zpracování přestupků včetně zabezpečení provozu zařízení, automatizovaného přenosu dat o provedeném měření, zajištění provozu potřebných softwarových aplikací na úrovni městské policie a jejich integrace do prostředí správního orgánu. Provozované zařízení musí umožnit certifikované měření rychlosti motorových vozidel, včetně motocyklů. Na určeném úseku komunikací musí automaticky zaznamenávat přestupky, které budou zobrazovány, bezpečně ukládány a následně automaticky zpracovávány v dodavatelem poskytnutém programovém vybavení na úrovni městské policie a následně automatizovaně předávány do programového prostředí úřadu a správního orgánu v němž budou zpracovávána oznámení o přestupcích od městské policie. Součástí plnění bude napojení na zadavatelem v současné době využívaný software, kterým je spisová služba e-spis spol. ICZ a.s., ekonomický software společnosti VERA spol. s r.o., software pro zpracování oznámení městské policie a zaslání výzev od spol. VITA software s.r.o.

Dodavatel provede rovněž instalaci a kompletní oživení zařízení, geodetické zaměření měřených úseků či lokalit, zpracuje podklady pro projednání místní úpravy provozu na pozemních komunikacích spočívající v umístění příslušného dopravního značení či zařízení, napojení předmětu nájmu na zdroj elektrické energie (buď vlastní nosná konstrukce nebo stožár veřejného osvětlení, napájení z veřejného osvětlení v noci a přes den napájení z baterie), kterou bude hradit zadavatel, bude zařízení udržovat v řádném a provozuschopném stavu a zajišťovat jeho údržbu, aktualizace, potřebné periodické kalibrace a metrologické ověřování zařízení po celou dobu plnění. Dále zabezpečí šifrovaný přenos dat z měřicího zařízení do informačních systémů městské policie a městského úřadu, zaškolí uživatele z řad zadavatele, poskytne licence software, provede jeho implementaci a kompletní oživení včetně integrace na ostatní související systémy zadavatele a poskytne nájemci související služby (technickou podporu) zajišťující funkčnost pronajatého zařízení po dobu trvání nájemní smlouvy. Zadavatel poskytne dodavateli veškerou potřebnou součinnost nutnou k realizaci předmětu zakázky, především pro zřízení nosičů zařízení, zajištění přívodu napájení do rozvodné skříně zařízení, projednání stanovení místní úpravy provozu v souvislosti s navrženým značením a zařízením, a implementaci software pro shromažďování, vyhodnocování a další zpracování naměřených dat do programového prostředí zadavatele.

Předmět plnění bude zadavateli sloužit k plnění úkolů svěřených mu zákonem č. 553/1991, o obecní policii, v platném znění a zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a změnách některých zákonů v platném znění, a to měření rychlosti. Činnosti vyhrazené dle ust. § 79a zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a změnách některých zákonů, oprávněné osobě (obecní policie, městská policie) bude provádět pouze tato oprávněná osoba, nebude je provádět pronajímatel a technický návrh řešení zajistí, že nebude mít dodavatel na uvedené činnosti jakýkoliv vliv.

2.2 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky může být v rozsahu přibližně 1 500 000 – 10 000 000 Kč (Kč bez DPH) dle zvolené varianty.

2.3 Návrh kritéria pro hodnocení nabídek

Zadavatel plánuje v rámci veřejné zakázky nastavit níže uvedený **způsob hodnocení**:

1. Nabídková cena celkem bez DPH 100 %

2.4 Návrh požadavků na prokázání způsobilosti a kvalifikaci dodavatele

Zadavatel plánuje v rámci veřejné zakázky nastavit níže uvedené požadavky na kvalifikaci:

Nad rámec běžně požadovaného prokázání splnění kvalifikace (základní způsobilost, profesní způsobilost) prokazuje účastník splnění technické kvalifikace předložením seznamu významných služeb obdobného charakteru ve finančním objemu každé z nich min. 1 mil. Kč bez DPH provedených účastníkem v posledních 3 letech před zahájením zadávacího řízení. Účastník splňuje požadovanou kvalifikaci, realizoval-li alespoň 1 službu, jejímž předmětem bylo zajištění instalace, zprovoznění a správy zařízení pro měření rychlosti vozidel a dodávky obslužného software včetně jeho správy. Seznam významných služeb účastník předloží formou čestného prohlášení, které bude podepsané osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele.

3 DOTAZY K PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACI

Žádáme Vás o Vaše vyjádření k otázkám uvedeným ve Formuláři (příloha č.1).

4 FORMA A PRŮBĚH PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACE

Zadavatel uvádí, že PTK proběhne v českém jazyce písemnou formou v elektronické podobě.

Předběžné tržní konzultace v písemné formě budou vedeny se všemi dodavateli současně.

Předběžných tržních konzultací jsou oprávněni se účastnit všichni dodavatelé

Dokumentace k předběžné tržní konzultaci je dostupná na předběžné tržní konzultaci prostřednictvím profilu zadavatele <https://zakazky.ckrumlov.cz/> a na URL adrese předběžné tržní konzultace v E-ZAK: https://zakazky.ckrumlov.cz/contract_display_634.html.

Zadavatel vyzývá dodavatele, kteří mají o účast v předběžných konzultacích zájem, aby zaslali své vyjádření k otázkám nastíněným v příloze č. 1 tohoto dokumentu prostřednictvím profilu zadavatele E-ZAK a to pomocí individuální komunikace (zaslání zprávy zadavateli).

Zadavatel konstatuje, že za účelem užívání E-ZAK je nutné být v E-ZAK registrován. Veškeré podmínky a informace, týkající se elektronického nástroje vč. manuálu pro registraci, jsou dostupné na <https://zakazky.ckrumlov.cz/data/manual/EZAK-Manual-Dodavatele.pdf>. V případě, že se Vám nedaří do E-ZAK zaregistrovat, nebo v případě jakýchkoli otázek týkajících se uživatelského ovládání nebo technického nastavení elektronického nástroje dostupného na výše uvedené webové stránce kontaktujte podporu aplikace E-ZAK na tel. 538 702 719 nebo na e-mailu podpora@ezak.cz.

Jakékoliv dodatečné informace k této PTK budou ve výše uvedeném termínu pro vyjádření k otázkám v zájmu zachování transparentnosti, rovného zacházení a dodržení zákazu diskriminace zaslány

všem osloveným dodavatelům a rovněž uveřejněny stejným způsobem jako tato výzva. Zadavatel si dále vyhrazuje právo vyžádat si v případě potřeby od účastníků PTK další podklady či vyjasnění zaslaných odpovědí.

Zadavatel si vyhrazuje právo v případě uskutečnění dalšího kola PTK, oslovit pouze ty dodavatele, kteří v rámci odpovědi na PTK poskytli relevantní informace pro přípravu zadávacích podmínek. V případě potřeby může zadavatele v rámci dalšího kola PTK svolat buď osobní jednání s účastníky PTK, které by se uskutečnilo v sídle zadavatele na adrese: nám. Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov, nebo online jednání, které by se uskutečnilo předem včas oznámeným způsobem.

Zadavatel uvádí, že pokud zadávací dokumentace v následném zadávacím řízení bude obsahovat informace, které jsou výsledkem PTK, zadavatel označí v zadávací dokumentaci tyto informace, které byly obsahem PTK, a to v souladu s ust. § 36 odst. 4 Zákona.

5 LHŮTA PRO ZASLÁNÍ ODPOVĚDÍ NA DOTAZY ZADAVATELE

Termín konce lhůty pro zaslání odpovědí: **do 13.9. 2022, do 9:00 hod.**

6 PŘÍLOHY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Příloha č. 1: Dotazy zadavatele a formulář pro odpovědi

.....
Ing. Jan Sládek, vedoucí ODSH