

## Doplňující informace k předmětu plnění

Poptáváme ověření postupu při modernizaci informačních systémů, které v současné době Objednatel využívá. Jedná se o následující systémy:

- 1) dopravní řídicí a informační systém tramvajové dopravy (DORIS),
- 2) dopravní řídicí a informační systém autobusové dopravy (AUDIS) a
- 3) zastávkový informační systém (ZIS).

Výše uvedené systémy (dále jen „Informační systémy“) využívá Objednatel zhruba od roku 2004, kdy v rámci obchodní veřejné soutěže „Dodávka a montáž vozidlových radiostanic systému Tetra včetně antén a příslušenství zajišťující datový a hovorový provoz v rámci řídicích a informačních systémů“ vybral jako nejvýhodnější společnou nabídku sdružení společností SKANSKA ŽS a. s. a KonekTel, a. s., které splnily zakázku za přispění subdodavatele společnosti Aremic s.r.o., respektive společnosti Xanthus a.s.. Poslední jmenovaná společnost předmětné systémy dále rozvíjela, a to za přispění svého subdodavatele společnosti ELITRONIC s.r.o.

Vzhledem k tomu, že Objednatel měl v úmyslu Informační systémy dále využívat a rozvíjet, zadal právní prověrku existence autorských práv společnosti Xanthus Servisní a. s., se sídlem Chodská 1032/27, 12000 Praha – Vinohrady, IČ 078 82 157 (dále jen „Xanthus Servisní“), která měla být právní nástupkyní držitelů práv k Informačním systémům. V předmětné věci byla ze strany společnosti HAVEL & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář zpracována „Zpráva o prověrci autorských práv dodavatele k Informačním systémům DORIS, AUDIS A ZIS“ (dále jen „Zpráva“), jejímž účelem bylo ověřit, zda společnost Xanthus Servisní skutečně disponuje právy k duševnímu vlastnictví souvisejícímu s výše uvedenými Informačními systémy v potřebném rozsahu. Tuto zprávu zpracovala výše uvedená kancelář v návaznosti na závěry znaleckého posudku č. 206-1907/2021, ze dne 14.9.2021 (dále jen „Posudek“), který zpracoval [REDAKCE] znalec v oborech kriminalistika, kybernetika, a ekonomika, se sídlem Rybná 716/24, 110 00 Praha 1 - Staré město, a který identifikoval rozsah předmětných Informačních systémů.

Závěry z výše uvedené zprávy byly následně přezkoumány společnostmi ROWAN LEGAL, advokátní kancelář s.r.o. a BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář, které dospěly k závěru, že předmětná zpráva o prověrci autorských práv může sloužit jako dostatečný podklad pro účely dalšího postupu ve věci Informačních systémů.

Objednatel si dále nechal zpracovat Technicko-ekonomickou situační analýzu rozvoje informačních systémů řízení a dohledu DPP, a.s., kterou vypracovala One Advisory a.s. ve spolupráci s [REDAKCE] z níž vzešla doporučení k dalším dílčím krokům.

## Další požadavky na dílo

Předmětem veřejné zakázky je

1. Provedení nestranných šetření, která ověří, že provoz a rozvoj informačních systémů DORIS, AUDIS a ZIS je zajištěn tak, jak je stanovují příslušné smluvní dokumenty.
2. Poskytnutí nezávislých expertních vyjádření k otázkám a problémům souvisejících s provozem a rozvojem informačních systémů DORIS, AUDIS a ZIS.

## Požadavky na provedení veřejné zakázky

Objednatel má následující požadavky na provedení veřejné zakázky:

1. Výsledky nestranného ověření budou zpracovány a předány objednateli jako dokument do 60 dní ode dne nabytí účinnosti smlouvy.
2. Obsah dokumentu bude následující:
  - a. Popis účelu ověřování
  - b. Popis metody a postupů použitých při ověřování
  - c. Popis rozsahu provedeného ověřování
  - d. Popis ověřených skutečností
  - e. Závěry vyplývající z ověřených skutečností a shrnutí ověřených skutečností
  - f. Přílohy – podklady použité při ověřování
3. Nezávislá expertní vyjádření budou zpracována v písemné podobě a předána ve formě dokumentu zadavateli a budou zahrnovat:
  - a. Analýzu existujících posudků (za účelem seznámení se situací, resp. s podklady pro rozhodování)
  - b. Identifikaci logických rozporů vzájemně, mezi zdroji informací, a i uvnitř jednotlivých posudků (bude posuzována věcná správnost, úplnost a bezrozpornost)
  - c. Vzájemná konzistence informací obsažených v jednotlivých posudcích
  - d. Ověření postupů při rozhodování (správné pořadí kroků, úplnost, bezrozpornost a věcná správnost)
  - e. Shrnutí předpokladů a zdrojů informací dostupných pro rozhodnutí
  - f. Vše se hodnotí z pohledu informací dostupných v době rozhodování a stavu a vyspělosti technologií v době rozhodování
  - g. Budou zvažována kritéria správnosti a úplnosti, zejména zda byly adekvátně posuzovány možné alternativní řešení a technologie, které mohly být v době rozhodování dostupné
  - h. U jednotlivých podkladů (předložených (posudků, stanovisek a analýz) určete, zda jsou způsobilými podklady pro výběr nejvhodnějšího řešení rozvoje informačních systémů DORIS, AUDIS a ZIS, a to jak jednotlivě, tak v kontextu dalších předložených podkladů.
  - i. Určete nejvhodnější řešení rozvoje informačních systémů DORIS, AUDIS a ZIS.
  - j. V případě, že předložené podklady nejsou dostatečné pro určení nejvhodnějšího řešení rozvoje informačních systémů DORIS, AUDIS a ZIS, potom identifikujte podklady (posudky, stanoviska, analýzy), které by rozhodným způsobem napomohly nejvhodnější řešení určit.