



Public Private Partnerships (PPP)

Partnerství veřejného a soukromého sektoru

Kontakt:

Ing. Roman Kaucký, ředitel, MT: +420 724 117 632, E-mail: r.kaucky@aquecon.cz

Ing. Miloslav Kiezler, HIP, MT: +420 739 452 145, E-mail: m.kiezler@aquecon.cz

Jestliže jste zodpovědný za **financování, plánování, implementaci** nebo **řízení** vodohospodářské infrastruktury ve městech a obcích, efektivní hospodaření s vodou bude prioritou ve Vaší agendě.

Aquecon, a.s. poskytuje integrovaný soubor technických, projektových a poradenských zkušeností a dovedností, aby zajistil, že celý proces dodávky vodohospodářské infrastruktury proběhne **hladce a efektivně** ku prospěchu našich klientů.

Náš úspěch je založen na principech **udržitelného rozvoje**, to znamená, že při výběru nejehospodárnějšího návrhu řešení se zaměřujeme na **ekonomii životního cyklu, efektivitu a spolehlivost**.

Naše zkušenosti a expertiza spočívá v komplexním, multidisciplinárním poradenství v oblastech:

- **Generelů odvodňovacích systémů a distribučních systémů pitné vody**
- **Projekční činnosti vodohospodářské infrastruktury**
- **Investorské, inženýrské, geodetické činnosti, dotačního poradenství a poradenství v oblasti povodňové ochrany**

Co PPP?

PPP je obecně užívanou zkratkou pro Partnerství soukromého a veřejného sektoru při financování a provozování veřejných služeb. Jde tedy o využití zdrojů a schopností soukromého sektoru při zajištění veřejné infrastruktury nebo služeb. Podstatou PPP projektu je předpoklad, že většího přínosu pro veřejný sektor (v poměru k vynaloženým prostředkům) může být dosaženo využitím schopností a zkušeností soukromého sektoru a rozdělením rizik mezi zúčastněné strany tak, že každá strana nese takové riziko, které dokáže nejlépe řídit.

Službou se v případě PPP myslí komplexní zajištění aktiva (dálnice, čistírny odpadních vod) včetně jeho provozování za předem smluvně sjednaných podmínek kvality a kvantity. Příjem dodavatele služby závisí přímo na míře plnění těchto podmínek.

Jaké přináší PPP výhody?

- **Zachování kontroly** – PPP umožňuje přenechat realizaci infrastrukturních projektů soukromému sektoru, aniž by nad nimi veřejný sektor ztratil kontrolu.
- **Kvalita** – Veřejný sektor získává vyšší kvalitu veřejných služeb za vynaložení stejných nebo nižších nákladů.
- **Přenos rizik** – PPP přenáší významná rizika na soukromý sektor, smluvní dokumentace jasně rozděluje zodpovědnosti za náklady a rizika mezi oba sektory tak, že každý sektor nese takovou zodpovědnost, kterou dokáže nejlépe řídit.
- **Efektivní realizace** – PPP umožňuje realizaci infrastrukturních projektů dříve, rychleji a bez rizika překračování rozpočtu pro veřejný sektor.
- **Transparentnost** – Jedná se o jednu kvalifikovaně provedenou veřejnou soutěž – projekt se nedělí na velké množství menších státních zakázek.
- **Oboustranná výhodnost** – PPP projekty musí být oboustranně výhodné pro veřejný i soukromý sektor.
- **Motivace** – Soukromý sektor je motivován možností dlouhodobých příjmů, ovšem pouze při dodržování přísných smluvních podmínek o kvalitě dodané služby.

Jak probíhá PPP projekt?

- **Zadavatelem** je veřejný subjekt, který specifikuje své potřeby a výstupy, které od projektu očekává.
- **Rolí soukromého sektoru** je co neefektivněji zajistit veřejnou službu podle zadání (hodnotí se ekonomická výhodnost, vyhrává nejlepší nabídka).
- Pokud soukromý sektor **neplní smluvní podmínky**, například o kvalitě služby, ohrozí své příjmy od veřejného sektoru, a tím i splácení svých investic.
- Veřejný sektor platí **roční splátky** například poplatkem za dostupnost služby nebo umožní soukromému sektoru vybírat poplatky přímo od uživatelů služby.
- **Banky** se mohou podílet na finančním zajištění projektů.
- Na konci projektu infrastruktura přechází do **vlastnictví veřejného sektoru**.

Některé typické příklady realizace projektů formou PPP

- **Vodní hospodářství** – Soukromý partner vybuduje čistírnu odpadních vod, převezme vodovodní nebo kanalizační řad a bude ho pro obec po stanovenou dobu provozovat, provádět stanovenou modernizaci atd. Za provoz vybírá poplatky.
- **Dopravní infrastruktura** – dálnice, tunely, mosty, železnice, rychlodráhy a další městská dopravní infrastruktura
- **Developerské projekty** – úřady, soudy, administrativní prostory, věznice, ubytovny, nájemní domy
- **Zdravotnictví** – nemocnice
- **Školství** – školy, univerzitní kampusy, studentské koleje
- **Obrana** – provozování logistického zázemí, opravy armádní techniky, výzbroj, speciální infrastruktura