

Manažuje celý kolobeh riadenia výstavby
na úrovni vládnej, štátnej, miestnej.
Zjednocuje všetky dáta a procesy.



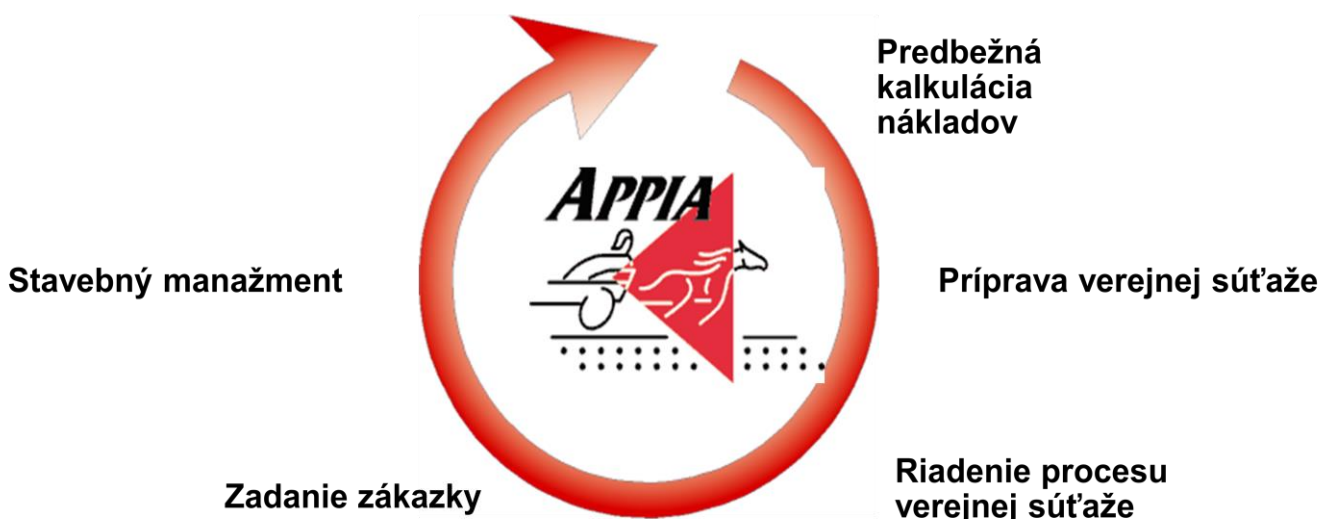
Úplné riešenie riadenia výstavby

Máte oddelenia pre odhadovanie nákladov, obstarávanie, zmluvné vzťahy a riadenie výstavby pracujúce nezávisle od seba; možno dokonca investície v separátnych systémoch? Pokračujú vaše projekty pomaly a vyžadujú obnovu dát?

Organizácie, ako vaša, čelia týmto záležitostiam, navyše majú ťažkosti s riadením projektov v realizačnej fáze a nedostatok nástrojov na analýzu dát z histórie ponúk. Bez efektívnej spolupráce, mnoho organizácií končí nezískajúc viac z obmedzených prostriedkov na výstavbu. Hoci oddelenia vo vašej organizácii môžu mať softvér alebo manuálne systémy pracujúce pre každé z nich individuálne, väčšia efektívnosť je dosiahnuteľná softvérom Appia

Softvér Appia je webovou aplikáciou riadenia vášho kompletného programu výstavby. Udrzuje všetky vaše oddelenia zaangažované pretože je spoľahlivý, intuitívny a ľahko sa aplikuje. Softvér Appia riadi oceňovanie, predkladanie ponúk (s chráneným obstarávaním cez Internet), a fázou výstavby projektu. Ak zavediete možnosť ponúk prostredníctvom Internetu službou, získate prístup k riadeniu vedúcou službou na trhu obstarávania cez Internet, ktorá redukuje chyby a omyly v obstarávaní a urobí process skutočne bezpapierový pre oboch, vašu organizáciu i vašich zhotoviteľov.

Súhrnné prehľady



Uživatelia Appia

- Investori a poskytovatelia úverov
- Ministerstvá
- Národné cesty a dráhy, letiská
- Orgány regionálnej a miestnej správy
- Projektoví manažéri
- Inšpektori/Kontrolóri
- Dodávatelia a konzultanti
- *Softvér je dostupný v ktoromkoľvek jazyku*

Prínosy

- Automatizuje kľúčové funkcie cez web
- Zabezpečuje elektronickú výmenu dát a správ s konzultantami, ktorí robia návrh & odhady nákladov
- Zlepšuje spoluprácu, dôveru a efektívnosť medzi partnermi v programe riadenia výstavby
- Zabezpečuje aktualizáciu stavu cez riadiaci panel
- Štandardizuje údaje a správy
- Použiteľný pre všetky projekty čo do veľkosti/typov (cesty, mosty, letiska, siete, trasovanie, atď ,)
- Konfigurovateľný pre splnenie vašich požiadaviek
- Sprevádzaný zákazníckou podporou svetovej triedy

Lepšia správa rozpočtov

- Väčšia efektívnosť
- Vylúčenie omylov v rámci verejnej súťaže
- Presné odhady platieb
- Redukcia sporov medzi/s dodávateľmi
- Potenciál pre konkurencieschopnejšie súťažné ponuky na zákazky

Lepšia realizácia projektu

- Obmedzenie omeškania a prekročenia rozpočtu
- Zníženie administratívnej záťaže a počtu administratívnych chýb
- Kratšie schvaľovacie cykly
- Viac peňazí vynaložených na výstavbu namiesto nákladov na administratívu
- Štandardizované hlásenia a údaje

Lepší dozor nad programom

- Hlásenia o postupe projektu v reálnom čase
- Zlepšené schopnosti monitorovania projektu
- Historické, štandardizované dáta sú dostupné pre účely vyhodnotenia a schválenia projektu
- Zjednotené sledovanie stavu a finančných informácií o všetkých stavebných projektoch
 - Pracovná plocha na prvý pohľad zobrazuje problémové miesta
 - Všetky podrobnosti projektu sú prístupné dynamicky

Nesporným pozitívom však je, že Slovensko je krajinou, ktorá má legislatívne aj technické predpoklady takýto systém úspešne implementovať. Jeho zaradenie a financovanie, by výrazne posunulo projekty v OPD a aj všetky projekty verejných prác smerom k dodržaniu ich termínov, efektívnosti a tým splneniu cieľov, pre ktoré sa budovali.