

ZÁKAZKA: Kamerový systém pre CMZ (centrálnu mestskú zónu)

Vysvetlenie 16.12.2022

Otázka zo 14.12.2022 22:43:34:

V prípade zmeny dodania iných výrobkov požadujete vykonať nové funkčné skúšky simulácie systému. Podľa podmienok sa celý systém posudzuje ako komplexné riešenie. Pričom tvrdíte, že je to ucelený systém.

Len každý špecifikovaný výrobok v projekte je od iného výrobcu, čo si odporuje a nezabezpečuje istotu funkčnosti. Pričom väčšinu naprojektovaných aktívnych zariadení je dodávaných na slovenský trh len od jedného distribútora.

Naprojektovaný je softvér Axxon Next, ku ktorému pripojíte akúkoľvek kameru od akéhokoľvek výrobcu. Všetky analýzy bude realizovať tento softvér. V projekte sú kamery od výrobcu Axis s analýzami. Je možné dodať iné typy kamier? Je to zdvojená požiadavka a uvedená funkcionálna v rámci systému je zachovaná? Popríklad aj iné switche?

Odpoveď:

Nejde o zdvojenú požiadavku. Kamery v tendrovej dokumentácii obsahujú video analýzy vstavane priamo od výrobcu ako aj ďalšie voľne dostupne uložené v kamere. V tejto časti projektu je v rozsahu projektu rátane s videoanalýzami na serveri preto, že to poskytuje výkonovú rezervu a synchronizáciu s ďalšími časťami projektu mesta. V projektovej dokumentácii boli zvolené produkty výrobcu Axis, pretože je to najintegrovanejší výrobca do softvérových produktov tretích strán s voľne dostupnými integračnými rozhraniami pre vývojárov produktov tretích strán. V projekte požadujeme zozbierať do kamier aj prevádzkové dáta a spojiť ich s nástrojmi Metel do uceleného monitorovacieho a notifikačného nástroja. Platforma Axis bola zvolená preto, že okrem analýz bežiacich na VMS umožňuje ukladanie a spúšťanie analýz aj od tretích strán priamo v kamerách, čo nám ako obstarávateľovi dáva možnosť do budúcnosti využívať ďalšie moderné produkty dostupné na trhu. Výrobca deklaruje súlad jeho firemných procesov a produktov s novou direktívou NIS2 a CRA na najvyššej úrovni a ochrana pred kybernetickými hrozbami je pre nás neopomenuteľným kritériom. Okrem security účelov budeme využívať kamery aj pre zlepšenie kvality života obyvateľov mesta a marketing, kde tieto kamery umožňujú nasadzovať priamo do kamier nástroje vykonávajúce pomocne výpočty a reprezentovať ich výsledky buď do VMS a/alebo monitorovacieho a notifikačného nástroja. Súbor týchto vlastností vie využiť a využíva Axxon VMS pre zrýchlenie práce operátorov a manažérov pri online dohľade a tiež pri incident manažmente, využívanie metadát pri plánovaní rozvoja mesta, taktiež pre zníženie dátových tokov, veľkosti úložiska a pod..

Ak projektová dokumentácia, výkaz výmer odkazujú na konkrétneho výrobcu, výrobok, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, ide o referenčný výrobok, postup atď. („referenčná položka“), s ktorým uvažoval projektant pri spracovaní projektu. Uchádzačom je umožnené v ponuke navrhnúť použitie iných výrobkov, postupov atď. („ekvivalentov“) namiesto referenčných položiek. V prípade využitia iných ako referenčných položiek bude verejný obstarávateľ posudzovať z predložených dokladov v ponuke ich parametre a vlastnosti /ekvivalentnosť voči referenčnej položke/ podľa požiadaviek v tendrovej dokumentácii. Pravidlá pre použitie ekvivalentov sú uvedené v súťažných podkladoch, bod 3 Obsah ponuky.