

S kontrolo dostopa do varne in agilne kritične infrastrukture čez vikend!

Luka Koper je pred kratkim zamenjala obstoječi sistem za kontrolo pristopa s Špicinim sistemom Time&Space. Tranzicija je bila uspešno zaključena tekom enega vikenda.



Kritična infrastruktura zahteva zakonsko usklajene rešitve

Luka Koper je v skladu z Zakonom o kritični infrastrukturi (ZKI) posebej urejeno in varovano območje. V Luki Koper že lep čas uporabljajo Špicino rešitev Time&Space za spremljanje delovnega časa, za pristop v svoje prostore so uporabljali sistem drugega ponudnika. Le ta je bil zastarel, neprijazen za uporabo, brez možnosti za nadgradnjo programske opreme, dodajanje novih točk dostopa po vedno večji infrastrukturi pa je bilo drago, zamudno in zapleteno. Dodatna pomanjkljivost so predstavljali dolgi roki nabave rezervnih delov.

Luka Koper je želela sodoben, uporabniku prijazen sistem, ki bo omogočal nujne širitve. Potrebovali so tudi možnost prilagoditve glede na številne posebne zahteve. Pri tem je bilo potrebno upoštevati tudi zahteve glede velikosti luke in intenzivnega pretoka ljudi ter vozil.

Iskali so ponudnika z lastnim razvojem po naročilu ter odlično podporo tako za programsko kot strojno opremo. Z lastno razvojno ekipo, močno podporo in vsemi potrebnimi certifikati med katerimi najdemo tudi ISO 9001:2008 in ISO/IEC2700:2013 je Špica ustrezala vsem zastavljenim kriterijem.

LUKA KOPER – DEJSTVA

- 290 ha površin
- 800.000 zabojnikov letno
- 200 mio ton tovora letno
- 7,2 km ograje
- 12 upravnih zgradb
- 8.000 dnevni uporabniki

“Odkar imamo Špico, torej od prvega dneva montaže, nismo imeli s sistemom nobenih težav! Time & Space sistem za kontrolo dostopa in evidenco delovnega časa je zanesljiv, učinkovit in robusten sistem, ki je odprt za številne integracije ter omogoča in podpira strateške in razvojne usmeritve Luke Koper.

Vsa pohvala Špicinima ekipama razvoja in izvedbe.”

Boris Kankaraš,
Vodja področja
Pristaniške
varnosti



Kljub preglednejšemu in varnejšemu nadzoru smo pohitrili vstop v Luko Koper

Eno izmed ozkih grl, ki je bilo odpravljeno, je bila izdaja in podaljševanje dovolilnic za vstop. Pred tem so v Luko Koper vsako dovolilnico podaljšati ločeno, nova rešitev pa je omogočila enostavnejše, skupinsko urejanje dovolilnic.

Med mnogimi izboljšavami lahko izpostavimo tudi on-line najave za tovorna vozila in avtomatsko preverjanje ujemanja med voznikom in vozilom.



Time&Space podpira razvojne in strateške usmeritve Luke Koper

Zaradi kompleksnih zahtev je bila implementacija razdeljena v več faz. V prvi fazi so bili zamenjani vsi čitalci in kontrolerji, nameščenih pa je bilo tudi nekaj dodatnih. Sistem za evidenco delovnega časa je bil integriran s kontrolo pristopa. V zadnjem koraku smo povezali kontrolo pristopa s protivlomnim sistemom, ki je podprl delovanjem alarmnega sistema.

Zaradi narave dela v pristanišču je neprekinjeno delovanje kontrole pristopa izjemno pomembno, še posebno v skladiščih občutljivega tovora in drugih varovanih območjih pristanišča. Iz tega razloga je bilo potrebno prehod med starim in novim sistemom opraviti v čim krajšem možnem času. Špicina izvedbena ekipa je uspela prehod narediti čez vikend.



Ekipa Špice v Luko Koper

