

Aeroport Otopeni, sistem recunoaștere facială. Investiție de 8,9 milioane de euro

Irina Constantin / 04 dec 2017 / 23:53



Descriere foto: Aeroport Otopeni

Compania Națională Aeroporturi București (CNAB) alocă 8,868 milioane de euro, fără TVA, pentru lucrări de modernizare și extindere a sistemului de televiziune cu circuit închis (TVCI) al Aeroportului Internațional Hen

Aeroportul Otopeni va fi dotat cu soluții de recunoaștere facială și de recunoaștere automată a numerelor de înmatriculare a autovehiculelor.

CNAB urmărește modernizarea (upgrade-ul) subsistemelor TVCI digitale existente tip ENDURA din punct de vedere hardware la o versiune superioară din punct de vedere tehnologic (ultima versiune dezvoltată de producătorul sistemului) și mărirea gradului de acoperire a supravegherii video, prin creșterea numărului de camere video existente, furnizarea unei soluții de "recunoaștere facială", dar și furnizarea și instalarea unei soluții de recunoaștere automată a înmatriculare a autovehiculelor.

[citeste si]

Terminalele supuse modernizării sunt următoarele: TVCI Terminal Extindere Plecări, de la sistem digital IP Pelco ENI la ultima versiune dezvoltată de producătorul sistemului, și TVCI Terminal Extindere Finger, de la sistem digital IP Pelco la ultima versiune dezvoltată de producătorul sistemului.

Termenul limită pentru depunerea cererilor de documente sau pentru acces la documente este 3 ianuarie 2018, oprimirea ofertelor sau a cererilor de participare se va face până la 10 ianuarie 2018, 10:00.

Ofertele vor fi deschise pe 10 ianuarie 2018, ora 11:00. Durata contractului este de 48 de luni.