



Elaborarea unui Proiect Tehnic cu detalii de executie pentru realizarea extinderii Halei Cargo din cadrul Aeroportului International Timisoara

I.D.: 29961349

Documente participare:

- 7-SCN1009314.zip

Data publicarii	02.08.18	Coduri CPV	71322000-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	20.08.18	Pretul estimativ:	128.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	----------------

Descriere: Una dintre principalele activitati generatoare de venituri in cadrul S.N. Aeroportul International Timisoara Traian Vuia S.A. o constituie desfasurarea si gestionarea traficului aerian de marfuri (regim CARGO). Activitatile aferente acestui transport aerian de marfuri au ca principala dotare infrastructurala Hala Cargo, o constructie pe structura metalica cu o suprafata utila de aproximativ 650 mp. Interiorul acestei constructii acomodeaza activitatatile specifice de depozitare si derulare a fluxurilor de plecari/sosiri marfuri precum si activitatatile conexe cu caracter administrativ (birouri ale societatilor de transport marfuri). In ultimile 12 luni, acest trafic aerian de marfuri a inregistrat o substantuala crestere, estimarile pe termen mediu si lung relevand pastrarea acestei tendinte, situatie in care spatiile si dotarile disponibile se dovedesc a fi insuficiente atat din perspectiva suprafetelor utile destinate derularii fluxurilor de marfuri, cat si in ceea ce priveste posibilitatea acomodarii unor noi facilitati (instalatii si echipamente moderne) pentru gestionarea acestor fluxuri. In aceasta situatie, apreciem ca fiind pe deplin necesara si oportuna realizarea unei extinderi a actualei cladiri a Halei Cargo, extindere care se poate face etapizat: a) pe directia est (spre platforma de stationare a aeronavelor) b) pe directia sud (prin dezafectarea unei portiuni a vechii cladiri de deservire aeroportuara). Ca o prima etapa a acestui demers este necesara elaborarea unei documentatii tehnice (Proiect Tehnic cu detalii de executie) care sa identifice, sa expliciteze si sa detalieze cele mai potrivite solutii tehnice, constructive si functionale care sa conduca la realizarea obiectivului vizat.