



CONSILIUL NAȚIONAL DE SOLUȚIONARE A CONTESTAȚIILOR

C. N. S. C.

Str. Stavropoleos nr.6, Sectorul 3, București, România, CP 030084, CIF 20329980
Tel. +4 021 3104641 Fax. +4 021 3104642 Fax. +4 021 8900745 www.cnsc.ro

În conformitate cu prevederile art. 266 alin. (2) din O.U.G. nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, aprobată prin Legea nr. 337/2006, cu modificările și completările ulterioare, Consiliul adoptă următoarea

DECIZIE
Nr. 2571/C11/2998
Data: 03.08.2012

Pe rolul Consiliului Național de Soluționare a Contestațiilor a fost înregistrată cu nr. 20959/20.07.2012, contestația nr. 311/19.07.2012, formulată de către SC FERGVEM PROD SRL, cu sediul în Ploiești, Bd. Republicii nr. 279, Bl. 4D2, ap. 83, județul Prahova, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J29/1413/1997, CUI RO 9969244, reprezentată de Dumitrescu Florian și Dumitrescu Gabriel, împotriva adresei nr. 2371/16.07.2012, reprezentând comunicarea rezultatului procedurii de atribuire, emisă de către ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE BUCUREȘTI, în calitate de autoritate contractantă, cu sediul în București, Piața Romană, nr. 6, sector 1, în cadrul procedurii de atribuire, prin licitație deschisă, a contractului de achiziție publică, având ca obiect "Achiziție de rechizite – firmă protejată", prin care se solicită anularea rezultatului procedurii de atribuire și acceptarea ofertei SC FERGVEM PROD SRL.

În baza documentelor depuse de părți,
CONSILIUL NAȚIONAL DE SOLUȚIONARE A CONTESTAȚIILOR

DECIDE

Respinge, ca nefondată, contestația formulată de către SC FERGVEM PROD SRL, cu sediul în Ploiești, Bd. Republicii nr. 279, Bl. 4D2, ap. 83, județul Prahova, în contradictoriu cu ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE BUCUREȘTI, cu sediul în București, Piața Romană, nr. 6, sector 1.

Dispune continuarea procedurii de atribuire.

Obligatorie.

Împotriva prezentei decizii se poate formula plângere, în termen de 10 zile de la comunicare.