



# 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 Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 337/2006, cu modificările și completările ulterioare, Consiliul adoptă următoarea,**

## DECIZIE

**Nr. 3775/342 C7/4558**

**Data: 22.10.2013**

Prin contestația nr. 8319/18.10.2013, înregistrată la CNSC cu nr. 35350/18.10.2013, S.C. 2PC ROM PROIECT DEVELOPMENT S.R.L., cu sediul în Corbeanca, str. Antigua nr. 1, corp C, ap. 2, județul Ilfov, J23/662/2011, CUI 28177895, reprezentată legal prin administrator Alin Petroi, împotriva răspunsului la clarificări publicat în SEAP în data de 16.10.2013- „Nota de clarificări nr. 24” privind procedura de atribuire, prin licitație deschisă, pentru atribuirea contractului de lucrări având ca obiect „lucrări de reparații și lucrări de administrare și întreținere străzi sector 1”, organizată de ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR 1, cu sediul în București, bd. Poligrafiei nr. 4, sector 1, în calitate de autoritate contractantă, a solicitat anularea răspunsului nr. 3 din cadrul documentului contestat, obligarea autorității contractante la emiterea unui răspuns în conformitate cu prevederile legislației naționale în vigoare și suspendarea procedurii.

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

## DECIDE:

Ia act de renunțarea la contestația formulată de către S.C. 2PC ROM PROIECT DEVELOPMENT S.R.L., cu sediul în Corbeanca, str. Antigua nr. 1, corp C, ap. 2, județul Ilfov, în

contradictoriu cu ADMINISTRAȚIA DOMENIULUI PUBLIC SECTOR  
1, cu sediul în București, bd. Poligrafiei nr. 4, sector 1.