



Nr. 4974/VIII/3/2024

din 27.06.2024

COMUNICAT DE PRESĂ

Biroul de informare și relații publice din cadrul Parchetului de pe lângă Tribunalul Hunedoara este împuternicit să aducă la cunoștința opiniei publice următoarele:

Procurorii din cadrul Parchetului de pe lângă Tribunalul Hunedoara au finalizat urmărirea penală și au dispus trimiterea în judecată a inculpatei Ț.A.C., sub aspectul săvârșirii infracțiunii de dare de mită-prev. de art. 290 alin. 1 C.p. rap. rap. la art. 6 din Legea nr. 78/2000.

Din cercetările efectuate în cauză, rezultă că inculpata, cu intenție, în data de 24.03.2024, în jurul orei 01:00, a promis suma de 10.000 lei martorului C.G.I.-agent de poliție în cadrul Poliției Stațiunii Geoagiu-Formațiunea de Ordine Publică-Compartimentul de Siguranță Publică și Patrulare, în scopul neîndeplinirii atribuțiilor de serviciu referitoare la fapta ilicită constând în conducerea pe drumurile publice, sub influența alcoolului, a unui autovehicul, identificate în conjunctura opririi în trafic a numitului Ț.F.A.-tatăl inculpatei, sens în care agentul de poliție, prin competențele conferite de funcția încredințată, urma să creeze o situație avantajoasă celui din urmă în procedura de constatare a faptei ilicite, prin neluarea măsurilor legale care se impuneau a fi aplicate în vederea angajării răspunderii incidente.

Activitatea de urmărire penală a fost efectuată de către procurori din cadrul Parchetului de pe lângă Tribunalul Hunedoara, împreună cu ofițeri din cadrul Serviciului Județean Anticorupție Hunedoara.

Rechizitoriul, împreună cu dosarul cauzei, au fost trimise Tribunalului Hunedoara, spre competență soluționare.

Precizăm că această etapă a procesului penal reprezintă, conform Codului de procedură penală, finalizarea anchetei penale și trimiterea rechizitoriului la instanță, spre judecare, situație care nu poate să înfrângă în niciun fel principiul prezumției de nevinovăție.

BIROUL DE INFORMARE ȘI RELAȚII PUBLICE

Purtător de cuvânt: procuror șef secție judiciară Draia Sanda Ioanela