

(video) A furat două mașini într-o seară! Era beat permis



2019-10-13 10:26:53

Update 14 octombrie

Bărbatul de 30 de ani, reținut pentru 24 de ore în urma cercetărilor privind furtul în scop de folosință a două autoturisme, conducere cu permisul anulat și refuz de recoltare de probe biologice, a fost prezentat astăzi Parchetului de pe lângă Judecătoria Pitești, care a dispus măsura controlului judiciar pentru 60 de zile.

Update

A fost întocmit dosar penal, sub aspectul săvârșirii infracțiunilor de conducere fără drept, refuz de prelevare biologice și furt în scop de folosință.

După administrarea probatoriului, poliștii din cadrul Serviciului de Investigații Criminale Argeș au luat măsurile pentru 24 de ore pe bază de ordonanță, urmând ca în cursul zilei de 14 octombrie, bărbatul să fie prezentat Parchetului de pe lângă Judecătoria Pitești cu propunere de luare a unei măsuri preventive.

Update

Este vorba despre un tânăr de 30 de ani, din Pitești. Potrivit anchetatorilor, bărbatul ar fi furat, seara trecută, un autoturism.

Prima mașină, o Dacie, a fost sustrasă din Pitești. Omul a urcat la volanul autoturismului și a ajuns până în județul Leordeni. Acolo, a abandonat mașina, ulterior furând alta din Leordeni. Cu cel de-al doilea autoturism, un Fiat, a mers până în județul Pitești, fiind prins de poliștii. Oamenii legii l-au identificat, iar în urma verificărilor, s-a stabilit că nu are permis de conducere. Mai mult, se afla sub influența băuturilor alcoolice, aparatul etilotest indicând o valoare de 0,89 alcool pur în aerul expirat.

Bărbatul se află în prezent la audieri.

Cel în cauză a fost condus la sediul poliției pentru cercetări, urmând ca împotriva acestuia să fie luate măsurile care se impun, transmit poliștii argeși.

Noaptea trecută, un bărbat a furat un autoturism din Pitești. În această dimineață, poliștii au reușit să îl

prins în orașul Tefănești.

Omul se află în aceste momente la Sediul Poliției Tefănești pentru audieri, urmând să fie dus la sediul Inspectoratului Poliției Argeș.