

Curtea Supremă de Justiție

ÎNCHEIERE

11 decembrie 2015

mun. Chișinău

Colegiul penal al Curții Supreme de Justiție în componența:

Președinte – Ursache Petru,

Judecători – Timofti Vladimir și Alerguș Constantin,

primind spre examinare conflictul negativ de competență de la judecarea cauzei penale în privința lui Oloi Ana – Maria învinuită în baza art. 186 alin. (2) lit. c), d) Cod penal,

C O N S T A T Ă :

Prin încheierea Judecătoriei Edineț din 18 noiembrie 2015, a fost declinată competența de a judeca cauza nominalizată cu expedierea cauzei în Judecătoria Rîșcani, pentru a fi conexată cu o altă cauză aflată în procedura Judecătoriei Rîșcani. (f.d.99-100)

Prin încheierea Judecătoriei Rîșcani din 27 noiembrie 2015, cauza penală nominalizată a fost expeditată Curții Supreme de Justiție pentru soluționarea conflictului negativ de competență jurisdicțională (f.d.107).

Potrivit prevederilor art. 45 alin. (1) Cod de procedură penală, conflictul de competență se soluționează de instanța ierarhic superioară comună.

Conform anexei N 3 la Legea N 514 din 06.07.1995 privind organizarea judecătorească, Curtea de Apel Bălți are în circumscripția ei Judecătoriile Edineț și Rîșcani, deci este instanța ierarhic superioară comună pentru ambele instanțe care și-au declinat competența.

Art. 44 Cod de procedură penală prevede, că instanța de judecată, constatînd că nu este competentă de a examina cauza, prin încheiere, își declină competența și trimite dosarul instanței de judecată competente.

În conformitate cu prevederile art. 342, 44 - 45 Cod de procedură penală, Colegiul penal al Curții Supreme de Justiție

DISPUNE:

Declinarea de competență de la examinarea conflictului negativ de competență de la judecarea cauzei penale în privința lui Oloi Ana – Maria pe învinuirea în baza art. 186 alin. (2) lit. c), d) Cod penal, cu transmiterea dosarului Curții de Apel Bălți pentru examinarea conflictului negativ de competență.

Încheierea este definitivă.

Președinte

Ursache Petru

Judecători

Timofti Vladimir

Alerguș Constantin