

La Tiraspol a avut loc ședința grupurilor de lucru pentru dezvoltarea transportului auto și infrastructurii drumurilor



Pe data de 10 septembrie curent, la sediul Misiunii OSCE din or. Tiraspol a avut loc o nouă ședință a grupurilor de lucru pentru dezvoltarea transportului auto și infrastructurii drumurilor, cu participarea experților de profil de pe ambele maluri ale Nistrului și a reprezentanților mediatorilor și observatorilor din cadrul formatului de negocieri „5+2”.

În contextul împlinirii unui an de la deschiderea și inițierea funcționalității punctelor de înmatriculare a mijloacelor de transport din or.Tiraspol și or.Râbnița a fost evaluată activitatea punctelor respective, dinamica documentării cu plăci/ certificate de model neutru și de preschimbare a permiselor de conducere în cele de model național, precum și s-a efectuat un schimb de opinii referitor la posibilele modalități de soluționare a dificultăților întâmpinate și de eficientizare a unor procese operaționale și tehnice.

De asemenea, a fost discutat modul de implementare a Deciziei protocolare din 24 aprilie 2018 „Cu privire la participarea în traficul rutier internațional a autovehiculelor din regiunea transnistreană care nu desfășoară activități comerciale”, măsurile necesare de întreprins în vederea asigurării funcționalității mecanismului respectiv și posibilitatea amendării cadrului normativ existent cu prevederi referitoare la înregistrarea cu plăci neutre atât a autovehiculelor cât și a remorcilor acestora.

Referitor la subiectul permiselor de conducere, partea moldovenească a reiterat că acest gen de acte nu fac obiect de reglementare al Deciziei protocolare din 24 aprilie 2018 și pot fi emise exclusiv de către autoritățile competente ale statelor-semnatore ale Convenției de la Viena asupra circulației rutiere din 08.11.1968 și în limita cerințelor stabilite de legislația în vigoare a Republicii Moldova.

Următoarea ședință a grupurilor de lucru sectoriale va avea loc la Chișinău.

Photo credit - Misiunea OSCE în Republica Moldova

