



RIIGI PEAPROKURÖRI KÄSKKIRI

26.03.2025 nr RP-3-1/25/17

Triin Hallase nimetamine Riigiprokuratuuri abiprokuröri ametikohale määratud ajaks

Prokuratuuriseaduse § 3 lg 2, justiitsministri 30.01.2025 käskkirja nr 21-k „Riigi peaprokuröri asendaja määramine“ p 1, prokuratuuriseaduse § 14, § 16¹ lg 3, § 17 lg 3, § 22 lg 3, avaliku teenistuse seaduse § 22 lg 1, § 23 lg 2 p 1, § 24 lg 3, § 26, Prokuratuuri põhimääruse § 8 lg 3 ja lg 5, riigi peaprokuröri 22.05.2024 käskkirja nr RP-1-1/24/18 „Prokuratuuri sisekorraeeskiri“ p 3, justiitsministri 18.11.2022 käskkirja nr 69 „Prokuratuuri palgajuhend“ punkti 6.3, 6.4 ja Triin Hallase nõusoleku alusel:

1. Viin üle ja nimetan **Triin Hallase** (ik 48705070321) Riigiprokuratuuri abiprokuröri ametikohale määratud ajaks Aare Pere asendajana alates 01.04.2025 kuni Aare Pere ametikohale naasmiseni või ametikohalt vabastamiseni, vabastades Triin Hallase samast kuupäevast Majandus- ja Korruptsioonikuritegude Ringkonnaprokuratuuri abiprokuröri ametikohalt.
2. Triin Hallase avaliku võimu teostamise alus Riigiprokuratuuri abiprokuröri ametikohal on süütegude menetlemine vastavalt avaliku teenistuse seaduse § 7 lõike 3 punktile 5 ning ametikoha asukoht on Tallinn.
3. Määrán alates 01.04.2025 Triin Hallase ametipalgaks 3908,73 eurot kuus.
4. Triin Hallasel anda Majandus- ja Korruptsioonikuritegude Ringkonnaprokuratuuri abiprokuröri tööülesannete täitmise tõttu tema kätte usaldatud asjaajamine üle Majandus- ja Korruptsioonikuritegude Ringkonnaprokuratuuri vanemprokurör Allar Nisule ning vara akti alusel Riigiprokuratuuri haldusosakonna Põhja piirkondliku talituse referent Sirli Drenkhan-Haavistole.
5. Triin Hallase avaliku teenistuse staaž ja prokuröri staaž seisuga 31.03.2025 on 2 aastat ja 3 kuud.

(allkirjastatud digitaalselt)

Taavi Pern
Juhtiv riigiprokurör riigi peaprokuröri ülesannetes

Mariann Rünk

Käesolevat haldusakti on võimalik vaidlustada esitades kaebuse Tallinna Halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud tähtaja jooksul, tingimustel ja korras.