

## **ÄRISALADUSTETA KOONDUMISE KOKKUVÕTE**

### **Koondumise osalised ja koondumise viis**

Lindab AB (registrikood 556068-2022 (Rootsi)), Airmaster MH Aps (registrikood 42902349, Taani)), Airmaster Holding A/S (20914009 (Taani)) allkirjastasid 19.01.2024 ettevõtte müügilepingu mille tulemusel omandab Lindab AB 100% Airmaster A/S (registrikood 29527393 (Taani) osadest. Kavandatava tehingu puhul on tegemist koondumisega konkurentsiseaduse § 19 lg 1 p 2 tähenduses, st ettevõtja poolt valitseva mõju omandamine teise ettevõtja või tema osa või mitme ettevõtja või nende osade üle. Tehinguga omandab Lindab AB valitseva mõju Airmaster A/S üle.

KonkS § 20 lg 2 kohaselt loetakse koondumise osaliseks füüsilisi isikuid või ettevõtjaid, kes omandavad valitseva mõju teise ettevõtja või tema osa või mitme ettevõtja või nende osade üle.

KonkS § 20 lg 4 kohaselt loetakse koondumise osaliseks ettevõtjat, kelle üle või kelle osa üle omandatakse valitsev mõju.

Seega on koondumise osalised:

- Lindab AB (omandav ettevõtja, KonkS § 20 p 2);
- Airmaster A/S (omandatav ettevõtja, KonkS § 20 p 4).

### **Koondumisega seotud tegevusalad ja mõjutatud turud**

Lindab AB on Rootsis registreeritud ettevõtte mis kuulub Lindab kontserni. Lindab kontsern müüb erinevaid ventilatsiooni seadmeid ning ventilatsiooni süsteemi ehitamiseks vajaminevaid materjale, näiteks ventilatsioonitorustikud ja ventilatsiooni kanalid.

Eestis on koondumisega seotud Lindabi tegevus piiratud tsentraalsete ventilatsiooni süsteemide ehitamiseks vajaminevate torude/kanalite ja muu sarnase müügiga. Ventilatsiooni seadmete müügile Lindab Eestis ei keskendu.

Airmaster A/S on Taanis registreeritud ettevõtja, mis tegeleb detsentralsete (nn stand-alone) ventilatsiooniseadmete tootmisega. Tooteid müüakse paljudes riikides läbi edasimüüjate.

Koondumisel tagajärjel horisontaalseid ega vertikaalseid kattuvusi turul ei teki.

### **Koondumise strateegilised ja majanduslikud põhjused**

Lindab AB eesmärk on suurendada oma tootevalikud ning pakkuda rahvusvahelistel klientidele nii tsentraliseeritud kui detsentraliseeritud ventilatsiooni süsteeme.