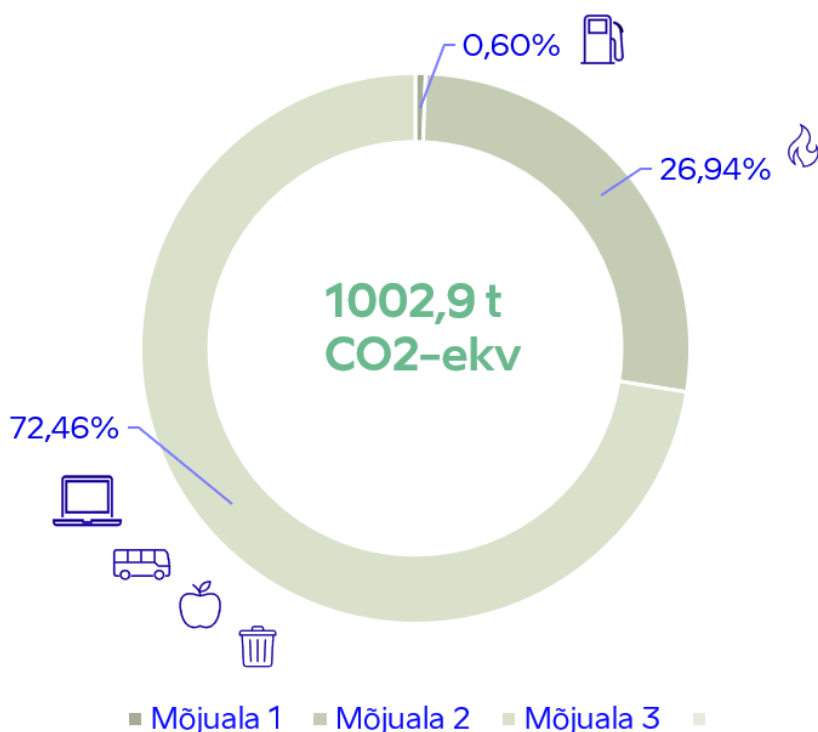


# EAS ja Kredexi Ühendasutuse 2022.aasta süsiniku jalajälg

**Mõjuala 1** moodustas 0,6% → 6,03 t CO<sub>2</sub>-ekv

**Mõjuala 2** moodustas 26,94% → 270,18 t CO<sub>2</sub>-ekv

**Mõjuala 3** moodustas 72,46% → 726,65 t CO<sub>2</sub>-ekv



		2022	
	Kategooria	t CO <sub>2</sub> -ekv	Osakaal mõjust
<b>Mõjuala 1</b>	Sõidukite kütused	6,03	0,60%
<b>Mõjuala 2</b>	Elektrienergia	267,5	26,94%
	Soojusenergia	2,68	0,27%
<b>Mõjuala 3</b>	Sisseostetud tooted ja teenused	17,95	1,79%

Kapitalikaubad	29,55	2,95%
Jäätmed	1,14	0,11%
Tööreisid	516,94	51,54
Töötajate tööle-koju liikumine	140,41	14%
Kodukontor	20,67	2,06%
<b>Kokku</b>	<b>1002,9</b>	<b>100%</b>

- Alma Tomingas maja kasutab taastuveneriat ning selle arvelt saame oma kontori pinna elektrienergia jalajälge vähendada umbes veerandi võrra;
- Ärireiside mõju vähendamiseks kaalume ärireiside osalist asendamist videokonverentsidega;
- Tööle ja koju liikumisel julgustame töötajaid suurendama ühistranspordi osa, tutvustame rattaga liikumise võimalusi ja tõstame üldist teadlikkust;
- Teadlikkuse tõstmise esimeses etapis tuletasime organisatsioonisisese üleskutsega meelde prügisorteerimise ja digiprügi vähendamise põhimõtted.