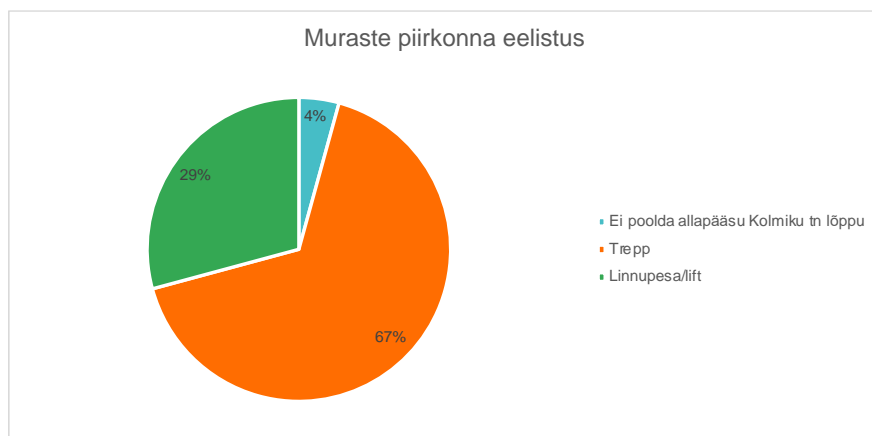


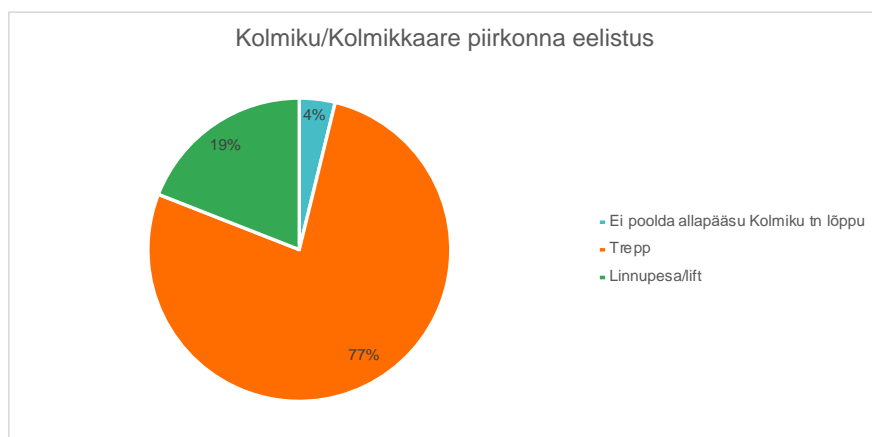
Küsitluse tulemused seoses planeeritava lifti ehitusega Kolmiku tn lõppu

Muraste Külaselts viis perioodil 8.-11.03.21 läbi küsitluse Muraste küla elanikele seoses planeeritava lifti ehitusega Kolmiku tn lõppu. Küsitlusele vastas 275 inimest. Vastajatest 88% olid Muraste küla elanikud ja 12% olid märkinud elukohaks muu piirkonna Harku vallas (Suurupi, Tabasalu, Meriküla, Liikva, Ilmandu). Vastajatest kõige aktiivsemad olid Kolmiku ja Kolmikkaare tn piirkonna elanikud, kust vastajaid oli 105. Lepalaane ja Pangapealse tn piirkonnast laekus 36 vastust ja kõige vähem vastuseid (11) laekus Hindreku elurajoonist ja nn vana Muraste piirkonnast. Ülejäänud jagunesid: Lee tee ja endiste suvilarajoonide piirkond 32, Muraste mõisa piirkond 34, Tüve tn piirkond 23, muud piirkonnad 32 vastust.

Vastajad pidasid oluliseks allapääsu taastamist Kolmiku tänava lõpus. Toodi välja, et ei soovita kindlasti turismiatraksiooni või liftitaolist ehitist, mis tõstab külastajate arvu võrreldes kohalikele suunatud trepi lahendusega. Küsitlusele vastanud Muraste küla elanikest 67% pooldavad allapääsuna kohalikele elanikele suunatud trepi lahendust ja 29% pooldavad liftiga hoone lahendust ja 4% ei poolda allapääsu Kolmiku tn lõppu.

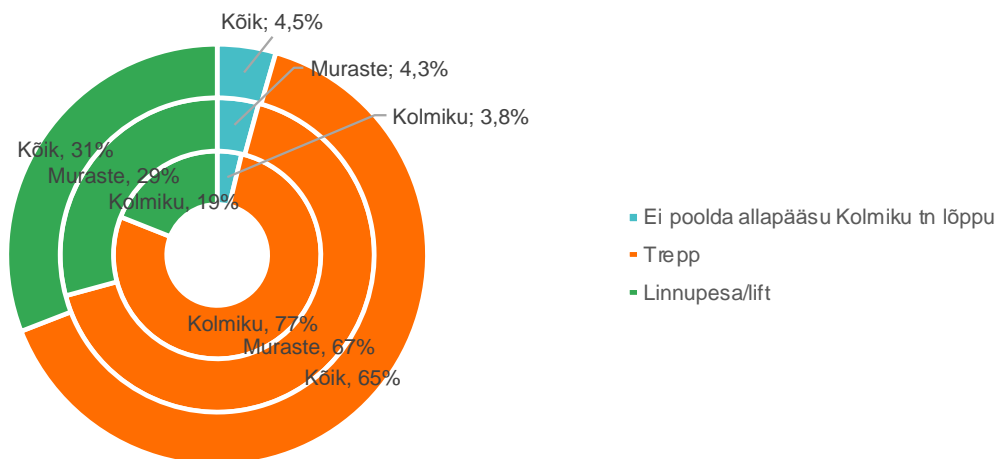


Elanikud, keda puudutab liftiga kaasnevate mõjude talumine suureneva liikluskoormuse ja lärmi osas, lifti lahendust ei soovi. Seega kokku lausa 81% Kolmiku tn ja Kolmikkaare tn elanikest soovib näha lahendusena treppi või ei soovi üldse allapääsu Kolmiku tn lõppu. Kaugemal elavad inimesed, kes ei pea taluma kaasnevaid probleeme, näevad hea lahendusena lifti.



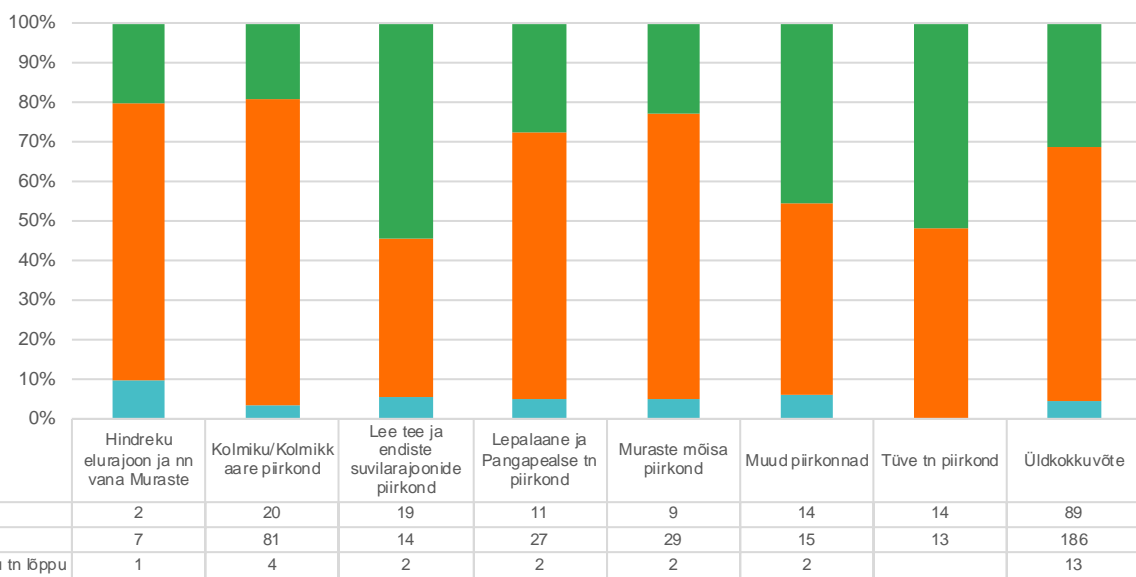
Kõikidest vastanutest 69% pooldasid tepi lahendust ja 31% pooldasid lifti/Linnupesa (lifti eskiisprojekti).

Eelistuste võrdlus: Kõik vastanud, Muraste ja Kolmiku piirkonnad



Üldkokkuvõte:

Vastuste kokkuvõte



Lisaks Kolmiku tn lõpus asuvale allapääsule soovisid vastajad rekonstrueeritud allapääse Kopliotsa teelt, Paeplatsilt ja Tüve tänava lähistelt ning ka Tuulmetsa või Lee tee kandist.

Täname kõiki vastajaid.

Turvaliste ja loodussõbralike lahenduste poolt!

