



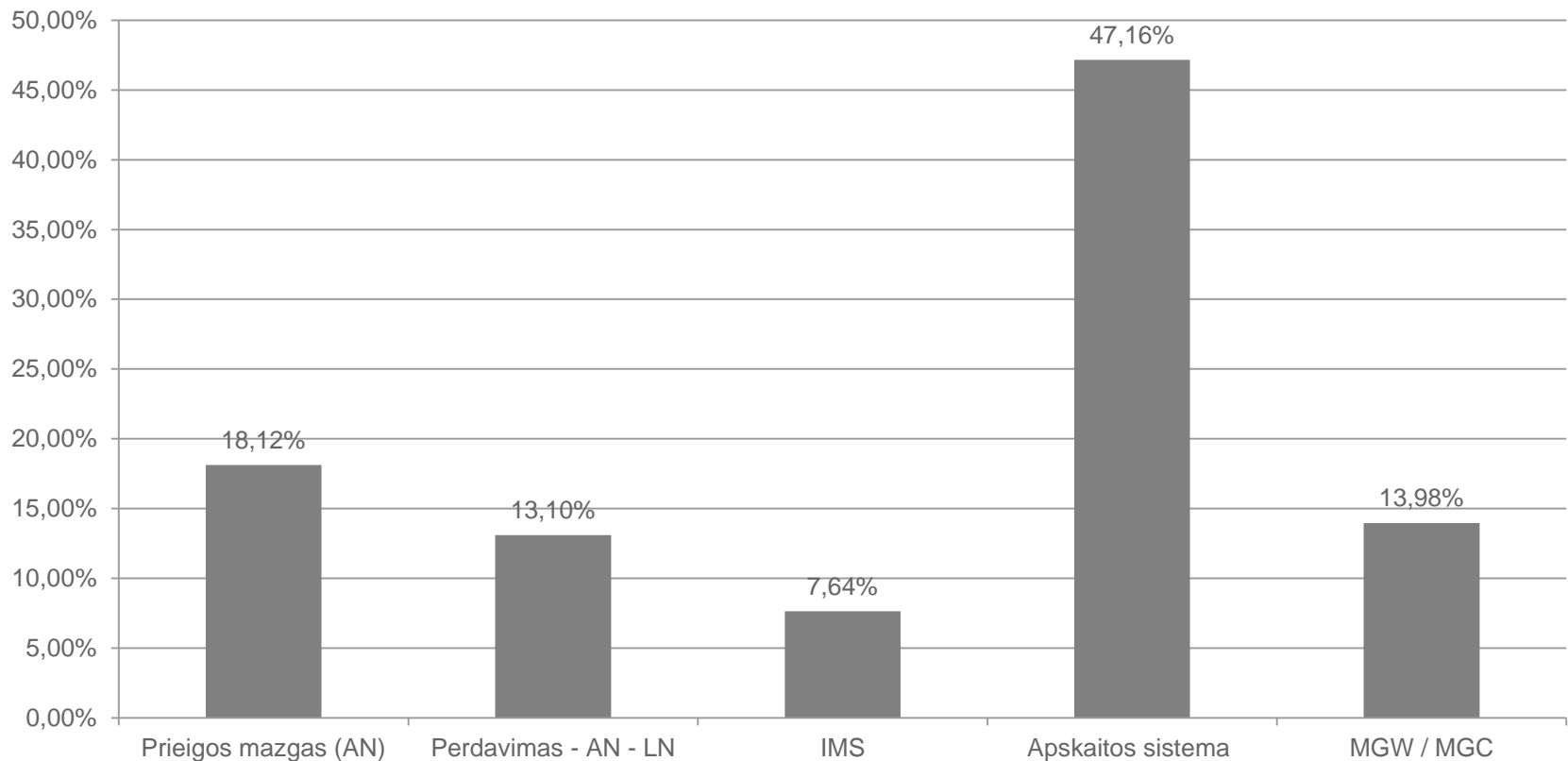
BU – LRAIC rezultatų pristatymas

Sąnaudų struktūra ir jautrumo analizė

Skambučio užbaigimo sąnaudų struktūra

Fiksuoto ryšio operatorius – Pure LRAIC

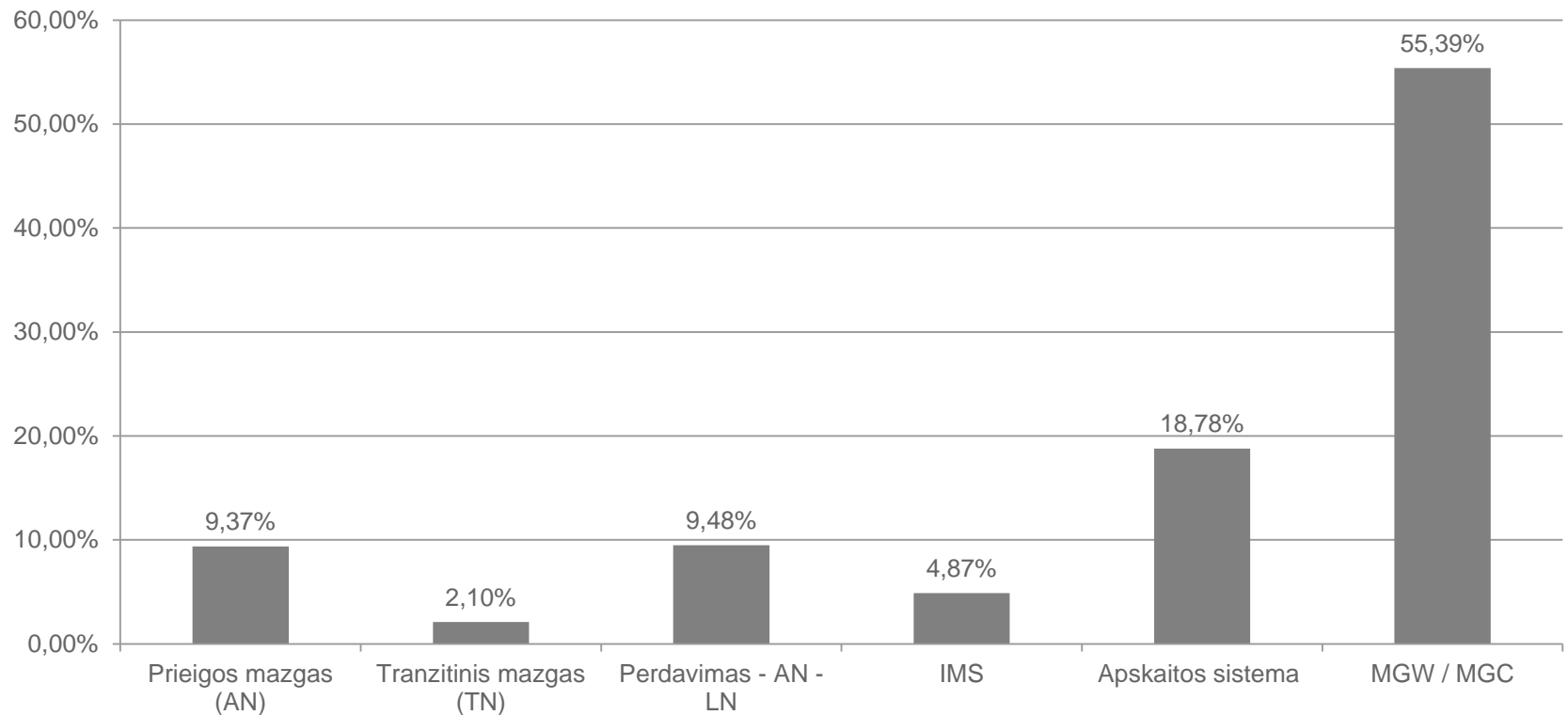
Sudėtinės dalys	Bendra suma	Prieigos mazgas (AN)	Perdavimas - AN - LN	IMS	Apskaitos sistema	MGW / MGC
Procentinė dalis (%) - LRIC pure	100%	18,12%	13,10%	7,64%	47,16%	13,98%



Skambučio užbaigimo sąnaudų struktūra

Fiksuoto ryšio operatorius – LRAIC++

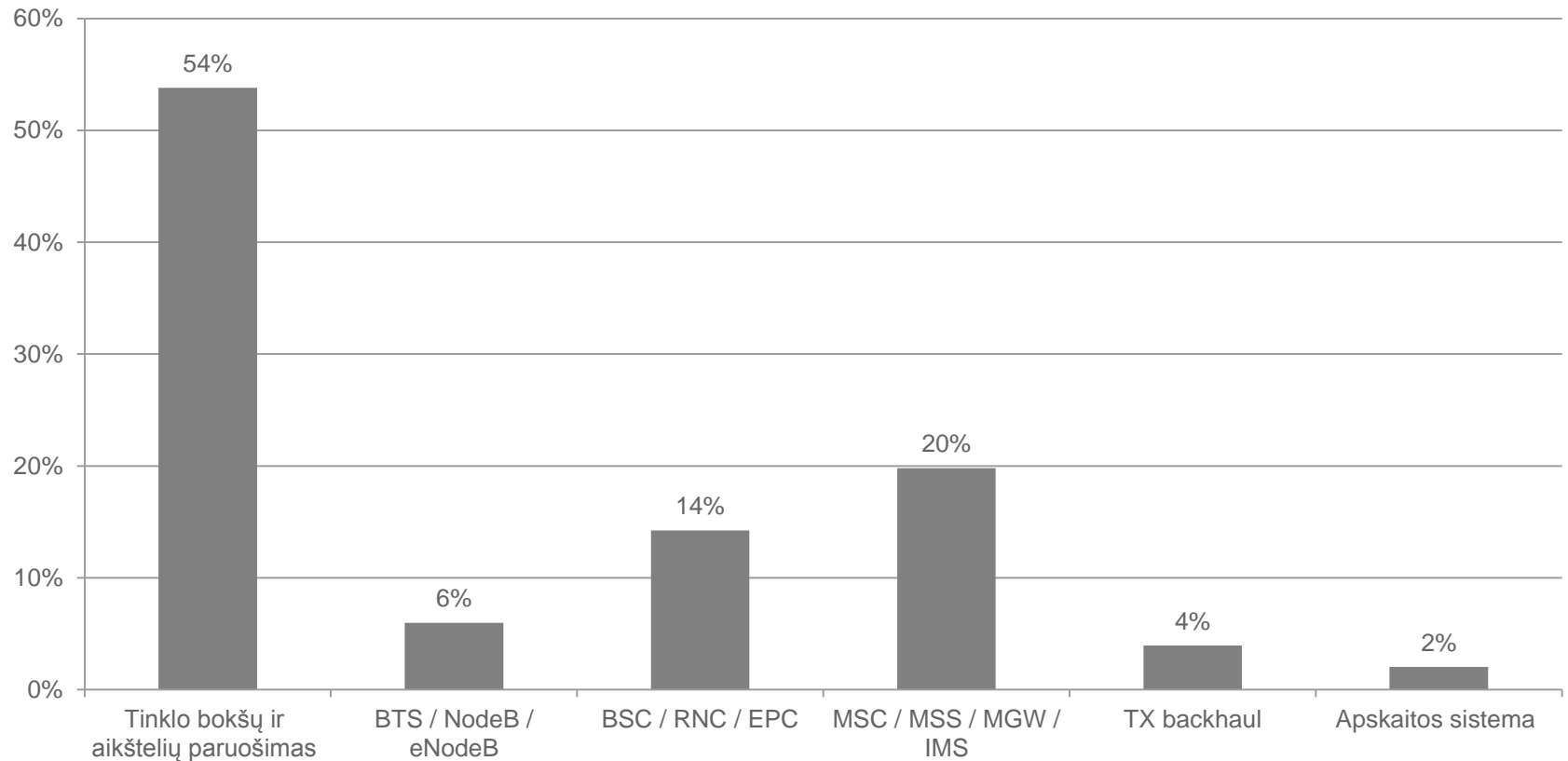
Sudėtinės dalys	Bendra suma	Prieigos mazgas (AN)	Tranzitinis mazgas (TN)	Perdavimas - AN - LN	IMS	Apskaitos sistema	MGW / MGC
Procentinė dalis (%) - LRIC++	100%	9,37%	2,10%	9,48%	4,87%	18,78%	55,39%



Skambučio užbaigimo sąnaudų struktūra

Judriojo ryšio operatorius – Pure LRAIC

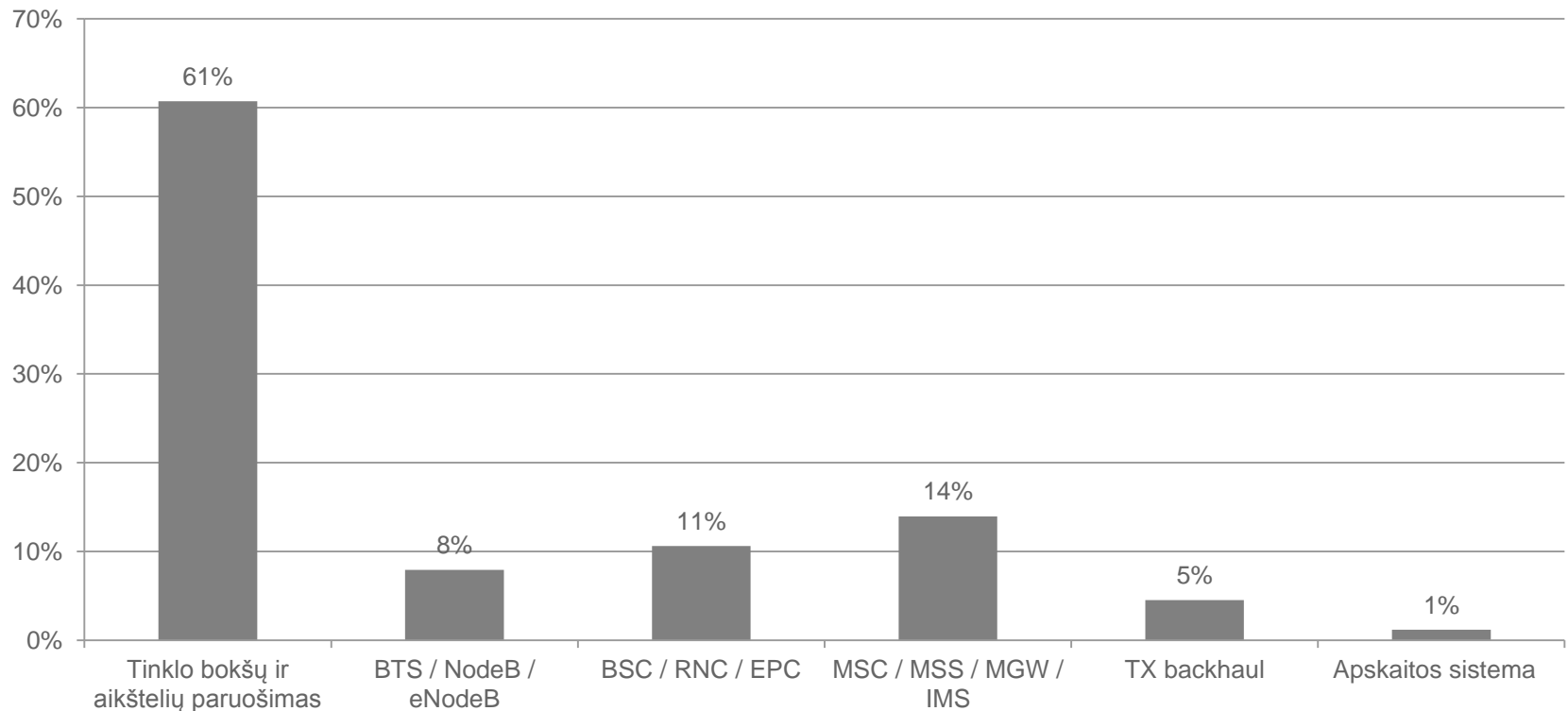
Sudėtinės dalys	Bendra suma	Tinklo bokšų ir aikštelių paruošimas	BTS / NodeB / eNodeB	BSC / RNC / EPC	MSC / MSS / MGW / IMS	TX backhaul	Apskaitos sistema
Procentinė dalis (%) - LRIC pure	100%	54%	6%	14%	20%	4%	2%



Skambučio užbaigimo sąnaudų struktūra

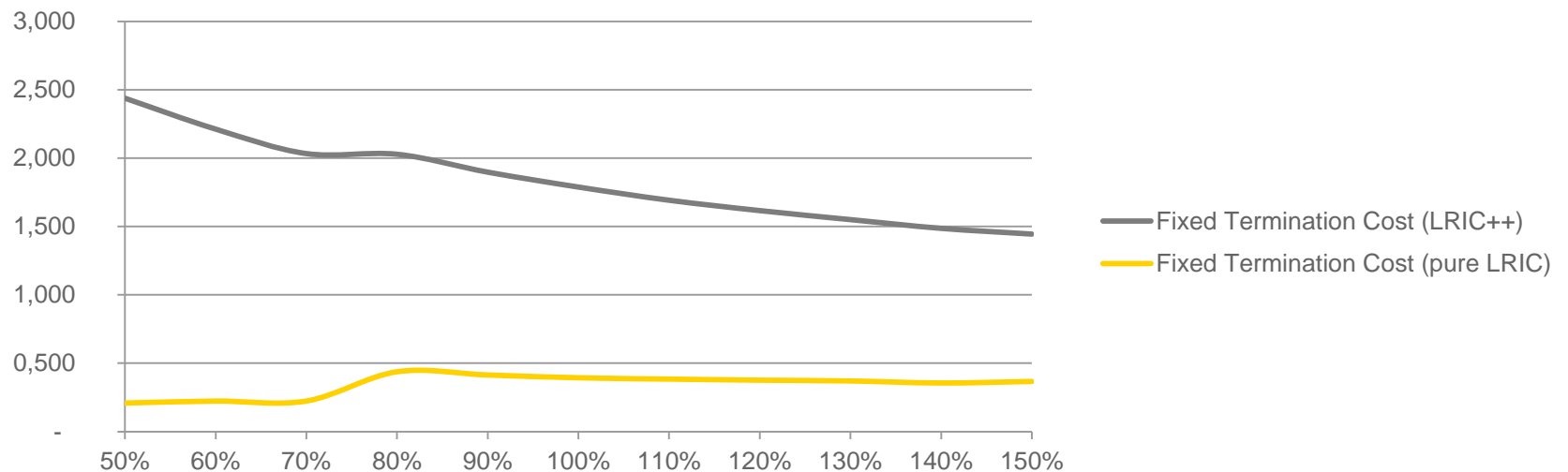
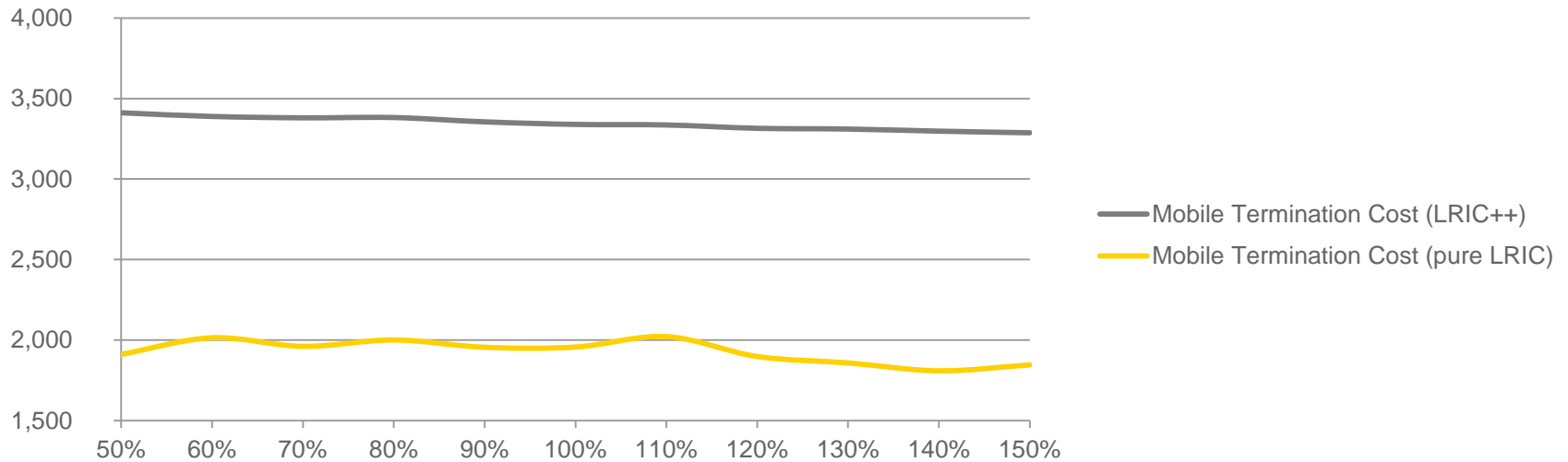
Judriojo ryšio operatorius – LRAIC++

Sudėtinės dalys	Bendra suma	Tinklo bokšų ir aikštelių paruošimas	BTS / NodeB / eNodeB	BSC / RNC / EPC	MSC / MSS / MGW / IMS	TX backhaul	Apskaitos sistema
Procentinė dalis (%) - LRIC++	100%	61%	8%	11%	14%	5%	1%



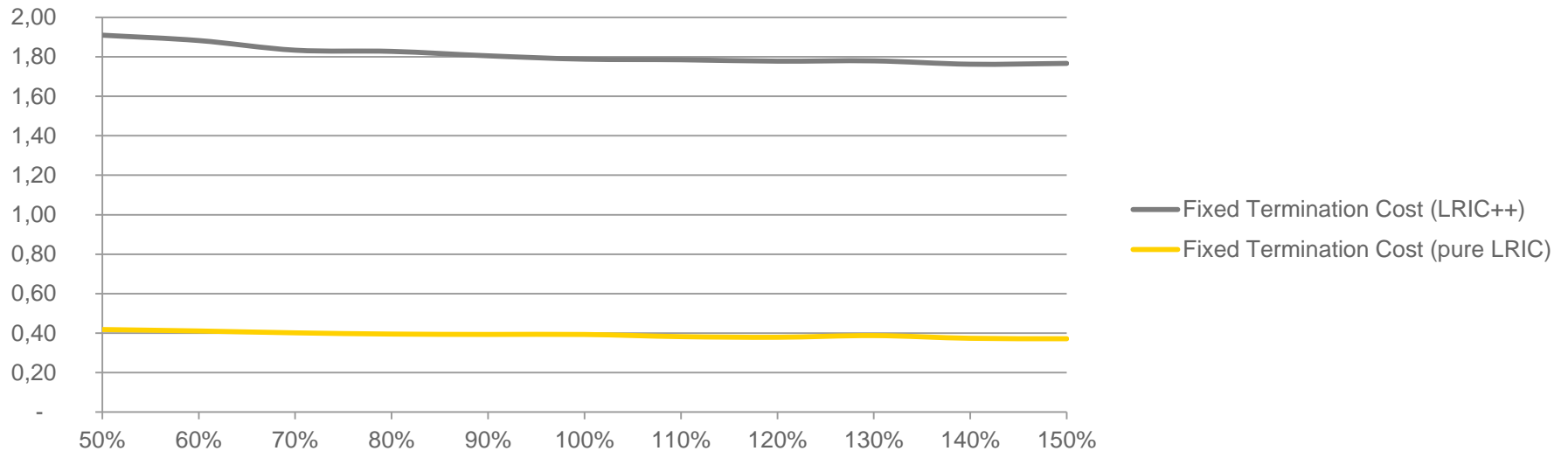
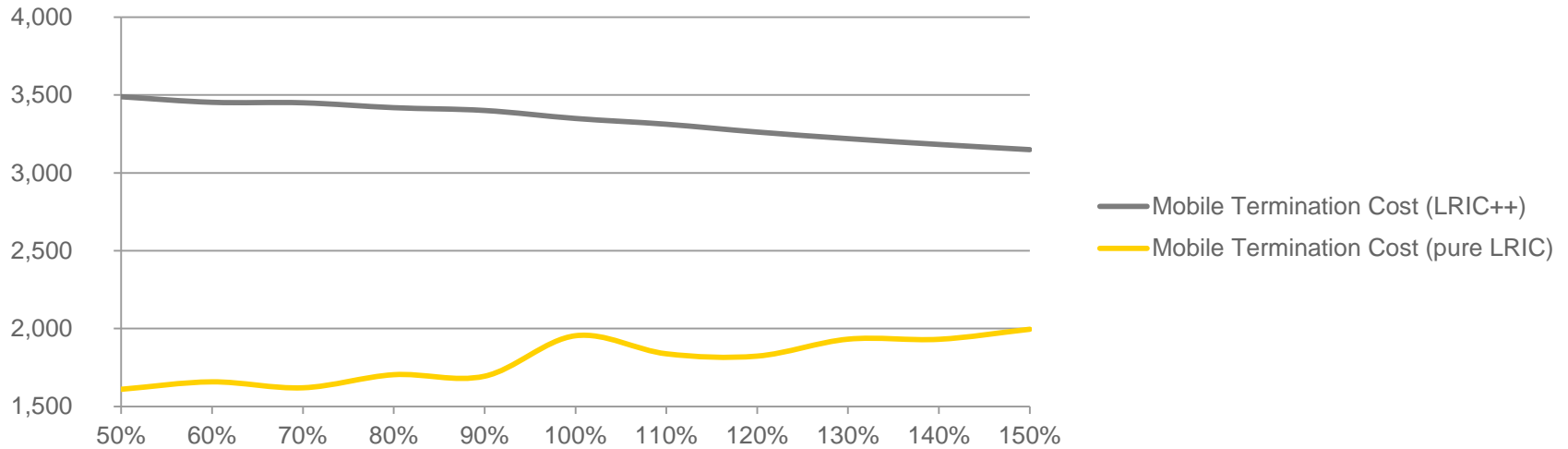
Jautrumo analizė

Skambučio užbaigimo srautas



Jautrumo analizė

Duomenų srautas



Jautrumo analizė

Metai

