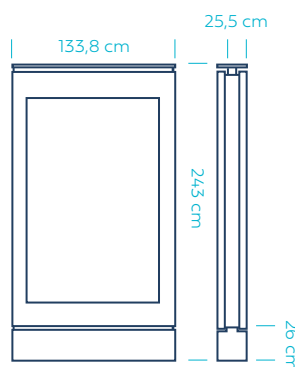
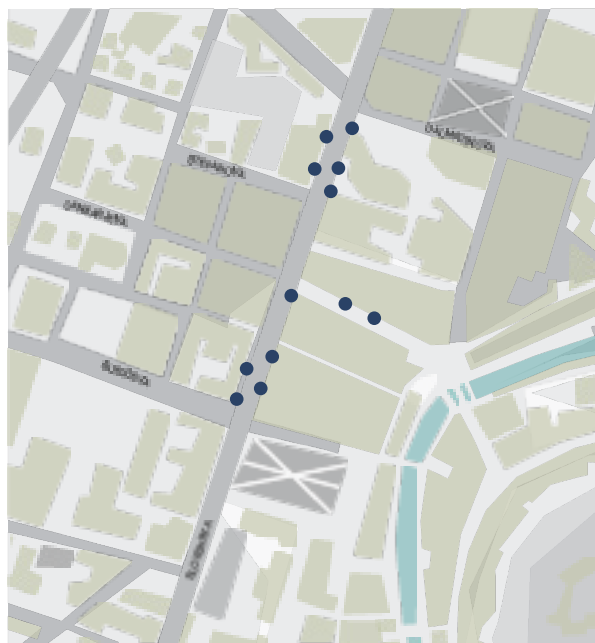


Digitalna mreža Promenada DigiLight

Sledimo svetovnim trendom in kot prvi v Sloveniji lahko oglaševalcem ponosno ponudimo digitalne vsebine v samem centru Ljubljane. Skrbno smo načrtovali novo digitalno mrežo tehno-loško dovršenih LCD ekranov, s katerimi smo nadomestili City-light svetlobne vitrine v mreži PROMENADA.

Novo mrežo PROMENADA DIGILIGHT sestavlja **24 LCD ekranov 86" UHD na dvanajstih lokacijah** vzdolž Slovenske ceste in Čopove ulice. Predvajana vsebina na celotni mreži je sinhronizirana, kar zagotavlja še dodaten vizualni učinek in s tem privlači poglede vseh mimoidočih.



dimenzija ekrana
106,6 x 189,5 cm
(diagonala – 201,844 cm)
ločljivost
Ultra HD – 4K 2160 x 3840
svetilnost **3.500 nits**
razmerje slike **9:16**

Oglasni prostor je razdeljen na časovne intervale 10s znotraj 60s zanke (loop).

7 dni (torek-ponedeljek) – 19 ur dnevno (med 6:00 in 01:00) – 1.140 predvajanj na ekran na dan

	Cena
OGLASNI PROSTOR - 7 dni	8.618,61 EUR
OGLASNI PROSTOR - 14 dni (20% nižja cena na drugi teden najema oglasnega prostora)	15.513,50 EUR
*STROŠEK DIGITALNIH STORITEV	1.113,45 EUR

*DIGITALNE STORITVE

- pregled in prilagoditev digitalnih materialov
- programiranje in optimizacija kampanje
- poročila o številu in času predvajanja
- video poročilo za naročnika
- uporaba oglasnega strežnika
- kontrola delovanja
- licenčnina DMS - KIS

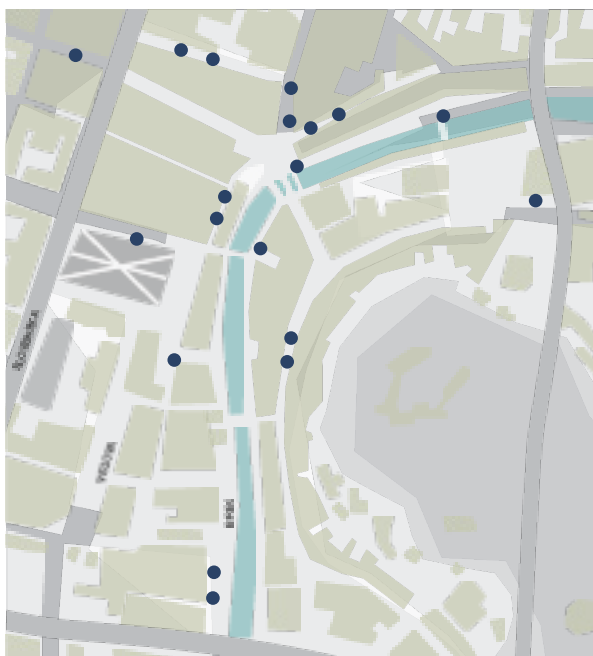
Strošek objave nekomercialnega oglasa po posebnih kriterijih v prostih terminih (kultura, umetnost, šport, družbeno koristne kampanje)

1.400,00 EUR

Digitalna mreža Center DigiLight

Digitalno mrežo Promenada smo nadgradili z mrežo **Center DigiLight** na ekskluzivnih lokacijah v samem mestnem jedru. Obstoječe lokacije citylight vitrin smo nadomestili s 40 UHD LCD ekrani na 20-ih lokacijah na Bregu, Dvornem trgu, Kongresnem trgu, Wolfovi ulici, Cankarjevi cesti, Nazorjevi ulici, Miklošičevi cesti, Mestnem trgu, Cankarjevem nabrežju, Mestnem trgu, Petkovškovem nabrežju in Krekovem trgu.

Klikni za [predstavitveni video](#)



Oglasni prostor je razdeljen na časovne intervale 10s znotraj 60s zanke (loop).

7 dni (torek-ponedeljek) – 19 ur dnevno (med 6:00 in 01:00) – 1.140 predvajanj na ekran na dan

	Cena
OGLASNI PROSTOR - 7 dni	9.860,50 EUR
OGLASNI PROSTOR - 14 dni (20% nižja cena na drugi teden najema oglasnega prostora)	18.004,46 EUR
*STROŠEK DIGITALNIH STORITEV	1.338,88 EUR

*DIGITALNE STORITVE

- pregled in prilagoditev digitalnih materialov
- programiranje in optimizacija kampanje
- poročila o številu in času predvajanja
- video poročilo za naročnika
- uporaba oglasnega strežnika
- kontrola delovanja
- licenčna DMS - KIS

Strošek objave nekomercialnega oglasa po posebnih kriterijih v prostih terminih (kultura, umetnost, šport, družbeno koristne kampanje)

1.600,00 EUR

Paketna ponudba

Digitalna mreža

Promenada DigiLight + Center DigiLight

Oglasni prostor je razdeljen na časovne intervale 10s znotraj 60s zanke (loop).

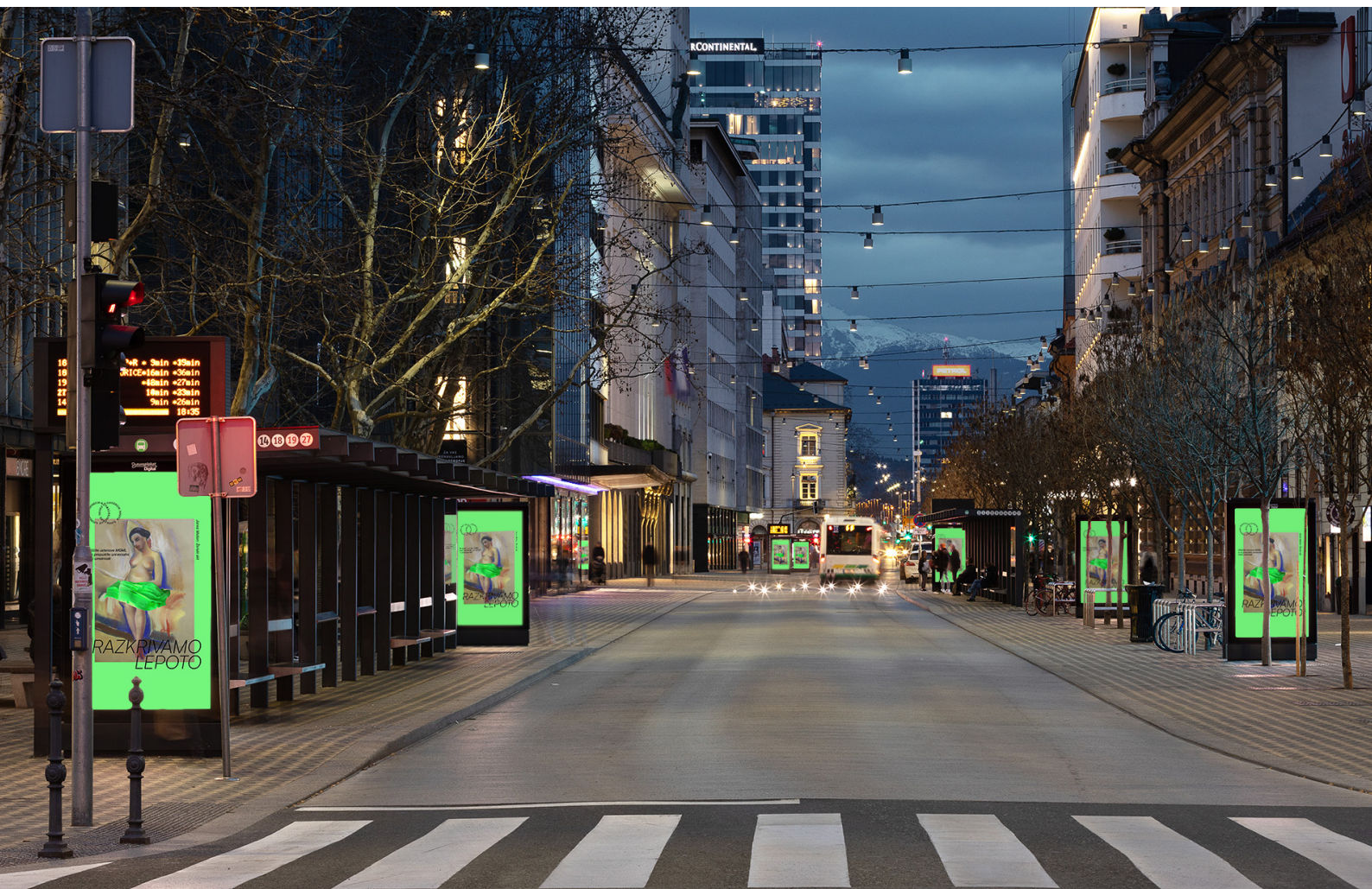
	Cena
OGLASNI PROSTOR - 7 dni	16.470,95 EUR
OGLASNI PROSTOR - 14 dni	30.310,94 EUR
*DIGITALNE STORITVE	1.725,00 EUR

*DIGITALNE STORITVE

- pregled in prilagoditev digitalnih materialov
- programiranje in optimizacija kampanje
- poročila o številu in času predvajanja
- video poročilo za naročnika
- uporaba oglasnega strežnika
- kontrola delovanja
- licenčnina DMS KIS

Strošek objave nekomercialnega oglasa po posebnih kriterijih v prostih terminih v obeh mrežah (kultura, umetnost, šport, družbeno koristne kampanje)

1.980,00 EUR



DIGILIGHT PROMENADA - POVPREČNE TEDENSKE VREDNOSTI V LETU 2023

VSEH MIMODOČIH	OČESNIH KONTAKTOV Z OGLASOM NA SEKUNDO	PEŠCI	JAVNI PROMET, VOZILA	ČAKAJOČI NA POSTAJAH, LOKALI, TRGOVINE
3.807.064	1.367.876	1.015.449	91.227	261.222

DIGILIGHT CENTER - POVPREČNE TEDENSKE VREDNOSTI V LETU 2023

VSEH MIMODOČIH	OČESNIH KONTAKTOV Z OGLASOM NA SEKUNDO	PEŠCI	JAVNI PROMET, VOZILA	ČAKAJOČI NA POSTAJAH, LOKALI, TRGOVINE
4.494.423	1.813.597	1.408.505	10.123	395.007

Merjenje kontaktov z oglasom na obeh DigiLight mrežah v Ljubljani

MobiComp naprave (WiFi/BT)

Pri MGEData/IPSOS so za potrebe merjenja podatkov o frekveni mimoidočih za angleško valutno raziskavo ROUTE razvili napravo MobiComp, ki zaznava vse mimoidoče z vklopljenim BT na pametnih telefonih in povezanih napravah.

MobiComp uporablja Bluetooth Low Energy (BLE) module, Bluetooth verzija 5.0.

Mobicomp naprave so stalno nameščene nevidno v notranjosti objektov.

Vgrajena naprava skenira oddajanje MAC naslovov naprav v bližini, le ti pa so pri prenosu podatkov na strežnik avtomatsko nadomeščeni z anonimnimi identifikatorji.

Najbolj pogoste naprave so: mobilni telefoni, pametne ure in brezžične prostoročne naprave.

MobiComp uporablja samo pasivno skeniranje in ne aktivira kakršnekoli komunikacije z zaznanimi napravami.

Štetje se izvaja vsako sekundo, objavljeni kumulativni podatki pa so po urah za vsako lokacijo .

Glede na karakteristiko lokacije, smer in hitrost gibanja signala ter času zadrževanja na isti lokaciji (dwell timer), lahko razločimo tri modalitete:

- mimo vozeči (javni prevoz, avto, motor, skuter, kolo)
- pešci
- čakajoči na avtobusnih postajah/obiskovalci lokalov in trgovin

