



Objava namjere gradnje svjetlovodnih distribucijskih mreža: PRŠI Sveta Nedjelja područje demarkacijske točke Sveta Nedjelja

Naziv, adresa i OIB investitora: Hrvatski Telekom d.d., Radnička cesta 21, 10 000 Zagreb, OIB: 81793146560

Najava gradnje na području demarkacijske točke Sveta Nedjelja je dio projekta PRŠI Sveta Nedjelja sa sljedećim parametrima:

Projekt	Projektna prijava (podaci iz finalnih tablica mapiranja)					
	ADRESA		KORISNICI			KUĆANSTVA
	MRFEU bijele adrese	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
SVETA NEDJELJA	13.643	14.679	1834	218	16.731	9.014

Projekt će biti većinski izveden u FTTH tehnologiji, a manjim dijelom u FWA tehnologiji, prema niže navedenoj raspodjeli:

Projekt	FTTH						
	ADRESA		KORISNICI			KUĆANSTVA	
	broj adresa	%	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
SVETA NEDJELJA	13.556	99,40%	14.592	1.831	218	16.641	8.968

Projekt	FWA						
	ADRESA		KORISNICI			KUĆANSTVA	
	broj adresa	%	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
SVETA NEDJELJA	87	0,60%	87	3	0	90	46

Područje demarkacijske točke Sveta Nedjelja sastoji se od sljedećih SDM obuhvata:

Obuhvat: Strmec 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,1226

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Augusta Harambašića 29, Strmec, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 432 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Strmec 1	309	326	29	3	358	281

Planirani datum početka postavljanja: 14.10.2022.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

¹ Cijene i ostali uvjeti pružanja usluge su u skladu sa Standardnom ponudom Hrvatskog Telekom d.d. za uslugu pristupa pasivnoj pristupnoj svjetlovodnoj mreži na lokaciji distribucijskog čvora za svjetlovodne distribucijske mreže (FA-PON) na područjima izgradnje infrastrukture pomoću EU fondova



Obuhvat: Strmec 3

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,1239

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Školska 7, Strmec, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 456 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Strmec 3	264	322	44	3	369	267

Planirani datum početka postavljanja: 14.10.2022.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Bestovje 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,1202

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Dr. Franje Tuđmana 15, Strmec, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 696 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Bestovje 1	339	409	145	3	557	335

Planirani datum početka postavljanja: 14.10.2022.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Novaki 2

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0682

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Dr. Franje Tuđmana 8, Strmec, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 384 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Novaki 2	138	168	122	3	293	110

Planirani datum početka postavljanja: 14.10.2022.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:



mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Rakitje 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,03836
Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Savska Ulica 1/1, Rakitje, pasivni
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 360 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Rakitje 1	188	199	88	1	288	165

Planirani datum početka postavljanja: 14.10.2022.
Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.
Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Novaki 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,02677
Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Školska 15, Novaki, pasivni
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 240 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Novaki 1	132	131	35	6	172	88

Planirani datum početka postavljanja: 14.10.2022.
Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.
Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Rakitje 2

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,09187
Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Rakitska Cesta 43, Rakitje, pasivni
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 216 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Rakitje 2	116	115	46	4	165	91



Planirani datum početka postavljanja: 14.10.2022.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Sveta Nedjelja 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,12231

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Dužica 1, Sveta Nedjelja, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 240 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Sveta Nedjelja 1	91	61	115	4	180	38

Planirani datum početka postavljanja: 14.10.2022.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Sveta Nedjelja 2

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,00519

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Padež BB, Sveta Nedjelja, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 48 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Sveta Nedjelja 2	18	20	1	0	21	7

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹



Obuhvat: Brezje

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,19291
Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Malogorička Cesta 2, Brezje, pasivni
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 840 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Brezje	437	570	98	5	673	471

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.
Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.
Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Kerestinec 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,13532
Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Svetonedjeljska Cesta 24, Kerestinec, pasivni
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 480 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kerestinec 1	257	290	76	4	370	234

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.
Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.
Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Kerestinec 2

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,05994
Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Svetonedjeljska Cesta 64, Kerestinec, pasivni
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 216 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kerestinec 2	118	117	35	1	153	93

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.
Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.
Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹



mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Jagnjić Dol

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,1143

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Svetonedjeljska Cesta 53, Kerestinec, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 384 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Jagnjić dol	260	273	19	1	293	151

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Srebrnjak

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0624

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Srebrnjak 6/D, Srebrnjak, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 144 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Srebrnjak	86	97	7	0	104	47

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Mala Gorica

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0844

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Ljudevita Gaja 16, Mala Gorica, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 240 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Mala Gorica	162	163	26	2	191	113



Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Sveta Nedjelja 3

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,03832

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Vladimira Nazora 32, Sveta Nedjelja, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 144 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Sveta Nedjelja 3	81	86	13	1	100	43

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Svetonedjeljski breg

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,001409

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Svetonedjeljski Breg 3, Sveta Nedjelja, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 168 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Svetonedjeljski breg	124	128	3	1	132	58

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Bestovje 2

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,1373

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Zlatarska Ulica 1 , Bestovje,, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,24m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 816 niti



Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Bestovje 2	437	583	85	12	680	473

Planirani datum početka postavljanja: 14.03.2023.

Planirani datum završetka postavljanja: 31.10.2023.

Pristup i korištenje SDM-a:

mjesečna naknada za korištenje svjetlovodne niti od distribucijskog čvora do korisnika, uključujući i dio instalacije u zgradi: 5,97 EUR¹

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR

