



Objava namjere gradnje svjetlovodnih distribucijskih mreža: PRŠI Brodsko-posavska županija B područje demarkacijske točke Trnjanski Kuti

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

Najava gradnje na području demarkacijske točke Trnjanski Kuti je dio projekta PRŠI Brodsko-Posavska županija sa sljedećim parametrima:

Projekt	Projektna prijava (podaci iz finalnih tablica mapiranja)					
	ADRESA		KORISNICI			KUĆANSTVA
	MRFEU bijele adrese	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA B	7.654	7.858	404	80	8.342	6.791

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
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA B	7.260	94,90%	7.462	390	80	7.932	6.444

Projekt	FWA						
	ADRESA		KORISNICI			KUĆANSTVA	
	broj adresa	%	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA B	394	5,10%	396	14	0	410	347

Područje demarkacijske točke Trnjanski Kuti sastoji se od sljedećih SDM obuhvata:

Obuhvat: Poljanci

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,098064799

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Poljanci 5, Poljanci, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,31m²

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 Poljanci	119	121	7	0	128	119

Planirani datum početka postavljanja: 15.10.2022.

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

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



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: Oprisavci 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0273731877

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica hrvatskih velikana 53, Oprisavci, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,31m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 72 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Oprisavci 1	44	45	2	0	47	44

Planirani datum početka postavljanja: 15.10.2022.

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: Oprisavci 2

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,163554026

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Savska 60, Oprisavci, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,31m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 264 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Oprisavci 2	175	185	6	1	192	175

Planirani datum početka postavljanja: 15.10.2022.

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: Trnjanski Kuti

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0121594364

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Trnjanski Kuti 3B, Trnjanski Kuti, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,19m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 24 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Trnjanski Kuti	9	9	0	0	9	7

Planirani datum početka postavljanja: 15.10.2022.

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: Donja Bebrina

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0884106447

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Donja Bebrina 61A, Klakar, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,27m²

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 Donja Bebrina	24	24	0	0	24	24

Planirani datum početka postavljanja: 15.10.2022.

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: 2,89 EUR¹

Obuhvat: Klakar

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,127756903

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Klakar 111, Klakar, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,31m²

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 Klakar	119	124	4	4	132	119

Planirani datum početka postavljanja: 15.10.2022.

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: Gornja Bebrina

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,104854473

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Gornja Bebrina 104, Klakar, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,31m²

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 Gornja Bebrina	168	173	11	1	185	168



Planirani datum početka postavljanja: 15.10.2022.

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

