



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

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

Najava gradnje na području demarkacijske točke Prnjavor 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 Prnjavor sastoji se od sljedećih SDM obuhvata:

Obuhvat: Sredanci

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0258846633

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Sredanci 131, Sredanci, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,19m²

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 Sredanci	126	126	3	1	130	126

Planirani datum početka postavljanja: 31.07.2023.

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

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: Stružani

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0139381875

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Stružani 28, Stružani, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,19m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 96 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Stružani	53	54	7	1	62	53

Planirani datum početka postavljanja: 31.07.2023.

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: Zoljani

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0056205613

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Zoljani 2a, Zoljani, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,10m²

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 Zoljani	20	20	1	0	21	20

Planirani datum početka postavljanja: 31.07.2023.

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: Kupina

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0219260274

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Kupina 85, Kupina, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,31m²

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 Kupina	103	102	3	3	108	102

Planirani datum početka postavljanja: 31.10.2022.

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: Prnjavor

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0037391237

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Prnjavor 81, Prnjavor, 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 Prnjavor	12	12	0	0	12	12

Planirani datum početka postavljanja: 31.10.2022.

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: Svilaj

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0303723723

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Svilaj 4, Svilaj, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,31m²

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 192 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Svilaj	135	137	9	2	148	135

Planirani datum početka postavljanja: 31.10.2022.

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: Novi Grad

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0185900292

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ulica Novi Grad 61, Novi Grad, 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 Novi Grad	114	119	3	2	124	114

Planirani datum početka postavljanja: 31.10.2022.

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

PRŠI Brodsko-posavska županija B - PODRUČJE DT PRNJAVOR

Zona obuhvata
DT PRNJAVOR
MJ 1:10000

