



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

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

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

Obuhvat: Kruševica 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0412907878

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ante Starčevića 39, Kruševica, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,19m²

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 Kruševica 1	137	148	4	5	157	123

Planirani datum početka postavljanja: 27.03.2023.

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

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: Kruševica 2

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,083775794

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ljudevita Gaja 51, Kruševica, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,31m²

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 Kruševica 2	289	305	19	7	331	220

Planirani datum početka postavljanja: 27.03.2023.

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: Slavonski Šamac 1

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0460666855

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ul. kralja Zvonimira 65, Slavonski Šamac, 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 Slavonski Šamac 1	69	70	3	1	74	50

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: Slavonski Šamac 2

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0327190661

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Vladimira Nazora 2, Slavonski Šamac, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,19m²

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 Slavonski Šamac 2	149	171	5	0	176	126

Planirani datum početka postavljanja: 27.03.2023.

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 (djelitelj, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

Obuhvat: Slavonski Šamac 3

Područje/teritorij obuhvata SDM (km²): 0,0194486733

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Ul. Ivana Kozarca 4, Slavonski Šamac, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,19m²

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 Slavonski Šamac 3	32	32	0	0	32	28

Planirani datum početka postavljanja: 27.03.2023.

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 (djelitelj, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR¹

