



## Objava namjere gradnje svjetlovodnih distribucijskih mreža: PRŠI Medulin – područje demarkacijske točke Krnica

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

Najava gradnje na području demarkacijske točke Krnica je dio projekta PRŠI Medulin sa sljedećim parametrima:

Projekt	Projektna prijava (podaci iz finalnih tablica mapiranja)					
	ADRESA		KORISNICI			KUĆANSTVA
	MRFEU bijele adrese	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
MEDULIN	7.533	10.538	573	94	11.205	4.338

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
MEDULIN	6.969	92,50%	9.932	560	94	10.586	4.141

Projekt	FWA						
	ADRESA		KORISNICI			KUĆANSTVA	
	broj adresa	%	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
MEDULIN	564	7,50%	606	13	0	619	197

Područje demarkacijske točke Krnica sastoji se od sljedećih SDM obuhvata:

### Obuhvat: Belavići

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Belavići 6, Belavići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 37 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Belavići	25	30	1	1	32	10

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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



### Obuhvat: Bratulići

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Bratulići 19, Bratulići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 33 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Bratulići	24	27	1	0	28	17

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Cokuni 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Cokuni 3, Cokuni, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 33 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Cokuni 1	22	27	1	0	28	14

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Cokuni 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Cokuni 29, Cokuni, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 42 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Cokuni 2	29	34	1	0	35	16

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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



### Obuhvat: Filipana 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Filipana 44, Filipana, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 46 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Filipana 1	29	37	1	0	38	21

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Filipana 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Filipana 22, Filipana, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 43 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Filipana 2	32	36	1	0	37	18

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Hrboki 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Hrboki 53, Hrboki, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 32 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Hrboki 1	23	26	0	1	27	16

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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



### Obuhvat: Hrboki 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Hrboki 53, Hrboki, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 37 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Hrboki 2	23	29	1	1	31	22

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Hrboki 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Hrboki 12, Hrboki, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 39 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Hrboki 3	24	30	2	0	32	18

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Hrboki 4

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Hrboki 53A, Hrboki, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 31 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Hrboki 4	21	26	0	0	26	19

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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



### Obuhvat: Hreljići 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Hreljići 43, Hreljići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 45 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Hreljići 1	28	37	1	0	38	15

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Hreljići 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Hreljići 1A, Hreljići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 20 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Hreljići 2	14	16	0	1	17	10

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Hreljići 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Hreljići 37, Hreljići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 36 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Hreljići 3	22	27	3	0	30	18

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>



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

### Obuhvat: Kavran 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Pavićini 16A, Šegotiči, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 2,02756m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 588 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kavran 1	465	480	10	1	491	62

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Kavran 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Kavran 810, Kavran, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 47 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kavran 2	39	39	0	0	39	0

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Kavran 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Kavran 1088, Kavran, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,055165m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 6 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kavran 3	6	6	0	0	6	0

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>



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

#### Obuhvat: Kavran 4

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Kavran 964, Kavran, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 37 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kavran 4	33	33	0	0	33	0

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

#### Obuhvat: Kavran 5

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Kavran 1306, Kavran, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,055165m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 11 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kavran 5	9	9	0	0	9	0

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

#### Obuhvat: Kavran 6

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Kavran 1042, Kavran, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 40 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kavran 6	35	35	0	0	35	0

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>



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

#### Obuhvat: Krnica

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Krnički porat 135, Krnica, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 19 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Krnica	16	16	0	0	16	5

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

#### Obuhvat: Kujići

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Kujići 29, Kujići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 46 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kujići	33	36	2	0	38	17

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

#### Obuhvat: Mali Vareški

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Mali Vareški 27A, Mali Vareški, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 2,02756m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 499 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Mali Vareški	343	395	17	3	415	165

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>





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

#### Obuhvat: Mutvoran

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Cokuni 33, Cokuni, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 35 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Mutvoran	27	27	2	0	29	9

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

#### Obuhvat: Pavićini

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Pavićini 49A, Pavićini, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 2,02756m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 376 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Pavićini	310	311	0	0	311	10

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

#### Obuhvat: Peruški 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Krnički porat 147, Peruški, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,055165m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 1 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Peruški 1	1	1	0	0	1	0

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>



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

### Obuhvat: Peruški 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Peruški 201, Peruški, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 41 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Peruški 2	34	34	0	0	34	1

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Peruški 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Peruški 316, Peruški, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 41 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Peruški 3	34	34	0	0	34	0

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

### Obuhvat: Peruški 4

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Peruški 491, Peruški, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 25 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Peruški 4	22	22	0	0	22	0

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>



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

#### Obuhvat: Peruški 5

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Peruški 450, Peruški, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 33 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Peruški 5	27	27	0	0	27	1

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

#### Obuhvat: Prodol 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Prodol 36, Prodol, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 37 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Prodol 1	20	28	3	0	31	17

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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 EUR<sup>1</sup>

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

#### Obuhvat: Prodol 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Prodol 43, Prodol, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 35 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Prodol 2	26	28	1	0	29	17

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.

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

### Obuhvat: Prodol 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Prodol 24, Prodol, pasivni  
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>  
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 21 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Prodol 3	17	18	0	0	18	2

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.  
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 EUR<sup>1</sup>  
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR<sup>1</sup>

### Obuhvat: Rakalj 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Percan Mije 47, Rakalj, pasivni  
Planirana veličina distribucijskog čvora: 2,02756m<sup>2</sup>  
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 600 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Rakalj 1	370	436	15	6	457	168

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.  
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 EUR<sup>1</sup>  
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR<sup>1</sup>

### Obuhvat: Rakalj 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Krnički porat 139A, Krnica, pasivni  
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>  
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 36 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Rakalj 2	12	29	1	0	30	3

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.  
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 EUR<sup>1</sup>  
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR<sup>1</sup>

### Obuhvat: Rebići 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Beloći 6A, Rebići, pasivni  
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>  
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 Rebići 1	10	18	2	0	20	12

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.  
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 EUR<sup>1</sup>  
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR<sup>1</sup>

### Obuhvat: Rebići 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Dobrani 1C, Rebići, pasivni  
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>  
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 35 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Rebići 2	23	30	0	0	30	11

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.  
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 EUR<sup>1</sup>  
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR<sup>1</sup>

### Obuhvat: Rebići 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Rebići 26, Rebići, pasivni  
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>  
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 47 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Rebići 3	25	37	3	0	40	20

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.  
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 EUR<sup>1</sup>  
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djeliteljja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR<sup>1</sup>

#### Obuhvat: Rebići 4

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Rebići 11, Rebići, pasivni  
Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383m<sup>2</sup>  
Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 38 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Rebići 4	23	32	1	0	33	13

Planirani datum početka postavljanja: 09.06.2023.  
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 EUR<sup>1</sup>  
mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djeliteljja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 6,60 EUR<sup>1</sup>

