



## Objava namjere gradnje svjetlovodnih distribucijskih mreža: PRŠI Rovinj – područje demarkacijske točke Svetvinčenat

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

Najava gradnje na području demarkacijske točke Svetvinčenat je dio projekta PRŠI Rovinj sa sljedećim parametrima:

Projekt	Projektna prijava (podaci iz finalnih tablica mapiranja)					
	ADRESA		KORISNICI			KUĆANSTVA
	MRFEU bijele adrese	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
ROVINJ	7.138	8.505	832	29	9.366	4.828

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
ROVINJ	6.323	88,60%	7.658	775	29	8.462	4.187

Projekt	FWA						
	ADRESA		KORISNICI				KUĆANSTVA
	broj adresa	%	Stan	Poslovni	Javni	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
ROVINJ	815	11,40%	847	57	0	904	641

Područje demarkacijske točke Svetvinčenat sastoji se od sljedećih SDM obuhvata:

### Obuhvat: Raponji 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Raponji 26, Raponji, 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 Raponji 1	29	35	4	0	39	33

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 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: Raponji 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Raponji 4, Raponji

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0.12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 15 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Raponji 2	11	13	0	0	13	13

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Pusti

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Pusti 20, Pusti, 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 Pusti	23	32	0	0	32	32

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Peresiji 1

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

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0.12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 23 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Peresiji 1	17	20	0	0	20	20

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



### Obuhvat: Bričanci

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Bričanci 15, Bričanci, pasivni

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

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

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Bričanci	24	30	4	0	34	30

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Peresiji 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Peresiji 14A, Peresiji, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383 m<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 Peresiji 2	15	15	1	0	16	15

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Pajkovići

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

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

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 44 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Pajkovići	31	35	1	0	36	35

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



### Obuhvat: Bibići

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Kršani 33A, Bibići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0.12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 16 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Bibići	10	12	1	0	13	12

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Svetvinčenat

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Šikuti 107, Svetvinčenat, 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 Svetvinčenat	7	9	0	0	9	9

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Kranjčići 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Kranjčići 1, Kranjčići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383 m<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 Kranjčići 1	27	34	2	0	36	34

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



### Obuhvat: Bokordići 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Bokordići 4, Bokordići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0.12383 m<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 Bokordići 1	22	31	0	0	31	31

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Smoljanci 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Smoljanci 23A, Smoljanci, 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 Smoljanci 1	25	29	0	0	29	29

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Bokordići 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Bokordići 12A, Bokordići, 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 Bokordići 2	27	32	0	0	32	32

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



### Obuhvat: Foli 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Foli 25, Foli, 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 Foli 1	29	37	1	0	38	37

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Bokordići 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Pustijanci 36, Bokordići, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0.055165m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 7 niti

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

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Smoljanci 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Smoljanci 8, Smoljanci, 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 Smoljanci 2	24	28	1	0	29	26

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



### Obuhvat: Foli 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Foli 1, Foli, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0.055165m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 3 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Foli 2	3	3	0	0	3	3

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Smoljanci 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Smoljanci 32A, Smoljanci, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383 m<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 Smoljanci 3	23	34	3	0	37	34

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Smoljanci 4

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Smoljanci 53, Smoljanci 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 Smoljanci 4	26	31	3	0	34	31

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>





## Obuhvat: Kranjčići 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Vidulini 21, Kranjčići, pasivni

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

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 17 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Kranjčići 2	12	14	0	0	14	14

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

## Obuhvat: Salambati

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Salambati 1, Salambati, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383 m<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 Salambati	18	20	0	0	20	20

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

## Obuhvat: Krmed 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Krmed 21B, Krmed, pasivni

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

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 30 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Krmed 1	23	25	0	0	25	17

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>





### Obuhvat: Krmed 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Krmed 21B, Krmed, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383 m<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 Krmed 2	25	30	2	0	32	21

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Štokovci 1

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Štokovci 18B, Štokovci, pasivni

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

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 Štokovci 1	31	40	0	0	40	40

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Krmed 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Tomani 43, Krmed, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383 m<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 Krmed 3	21	21	0	0	21	8

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



### Obuhvat: Režanci 1

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

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0,12383 m<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 Režanci 1	22	31	1	0	32	31

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Režanci 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Režanci 66, Režanci, 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 Režanci 2	28	37	2	0	39	37

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Štokovci 2

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Štokovci 5, Štokovci, 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 Štokovci 2	24	36	0	0	36	36

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



### Obuhvat: Štokovci 3

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

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0.055165m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 8 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Štokovci 3	4	7	0	0	7	7

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Režanci 3

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Režanci 26, Režanci, 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 Režanci 3	24	29	1	0	30	29

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

### Obuhvat: Štokovci 4

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Bjažići 17, Štokovci, pasivni

Planirana veličina distribucijskog čvora: 0.12383m<sup>2</sup>

Planirani kapacitet svjetlovodne distribucijske mreže (broj svjetlovodnih niti): ukupno: 30 niti

Obuhvat	Broj adresa	Broj stanova	Broj poslovnih korisnika	Broj javnih korisnika	Ukupno korisnika	Broj kućanstava
DČ Štokovci 4	20	25	0	0	25	25

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



#### Obuhvat: Režanci 4

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Režanci 54, Režanci 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 Režanci 4	27	32	1	0	33	32

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>

#### Obuhvat: Boškari

Adresa i vrsta distribucijskog čvora: Boškari 1B, Boškari 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 Boškari	23	29	1	0	30	29

Planirani datum početka postavljanja: 24.10.2022.

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: 47,96 HRK<sup>1</sup>

mjesečna naknada za najam prostora u distribucijskom čvoru za smještaj pasivne opreme (djelitelja, kazete itd.) – jedinica 1RU (44,45 mm) visine: 50,81 HRK<sup>1</sup>



# PRŠI ROVINJ - PODRUČJE DT SVETVINČENAT

