

**RUČNO SAKUPLJANJE OTPADAKA SA
PARKOVSKIH POVRŠINA
ZA RAZDOBLJE 2010. GODINE**

(Čišćenje se vrši 12 mjeseci tijekom kalendarske 2006. godine)

A) ČIŠĆENJE PARKOVA 6x TJEDNO, 50% KOLIČINA

	m²
1. Središnji gradski park	9.888
2. Park na Trgu mladosti	10.385
3. Park na Florijanskom trgu	815
4. Park na Trgu Leandera Brozovića - Đure Estera	2.050
5. Park na autobusnom kolodvoru	1.965
6. Park Tarašćice	1.075
UKUPNO:	26.178

26.178 X 6 čišćenja tjedno X 48 tjedana = 7.539.264 m²

B) ČIŠĆENJE PARKOVA 9 MJESECI U TIJEKU GODINE

(osim siječnja, studeni i prosinac)

3 X TJEDNO - ponedjeljak, srijeda, subota, 20% količina

	m²
1. Park kod doma mladih	460
2. Park Lenišće	1.446
3. Park na Trgu Dr. T. Bardeka	198
4. Park u ulici Hrvatske Državnosti (MIO)	70
5. Park na trgu Slobode sa dječjim igralištem	1.796
6. Park na trgu k. krešimira	450
7. Budući park na Trgu K. Zvonimira sa dječjim igralištem	1.156
UKUPNO:	5.576

5.576 m² X 3 čišćenja tjedno X 36 tjedana = 602.208 m²

C) ČIŠĆENJE PARKOVA 9 MJ. U TIJEKU GODINE

(osim siječanj, studeni i prosinac)

1 X TJEDNO - petkom, 10% količina

	m²
1. Park, Dubovec	340
2. Park, Sajmišna	120
3. Park, Vinka Vošickog	335
4. Park, Ivana Mažuranića	200
5. Park, grgura Karlovčana	275
6. Park, Vinka Vošickog, sjeverno i južno	250

6. Park, Vladimira Nazora (trokut) 60

UKUPNO: 1.580

$1.580 \text{ m}^2 \times 1 \text{ \u010di\u0161\u010denje tjedno} \times 36 \text{ tjedana} = 56.880 \text{ m}^2$

REKAPITULACIJA:

A) \u010di\u0161\u010denje parkova 6 X tjedno X 26.178 m^2 X 48 tjedana = $7.539.264 \text{ m}^2$

B) \u010di\u0161\u010denje parkova 3 X tjedno X 5.576 m^2 X 36 tjedana = 602.208 m^2

C) \u010di\u0161\u010denje parkova 1 X tjedno X 1.580 m^2 X 36 tjedana = 56.880 m^2

SVEUKUPNO: $8.198.352 \text{ m}^2$