

## Prilog 16

### PRORAČUN MJESEČNIH I GODIŠNJIH KOLIČINA PROCJEDNIH VODA PO POJEDNIM DIJELOVIMA I FAZAMA PROSJEČNE VELIČINE UVEĆANE ZA JEDNU STANDARDNU DEVIJACIJU

#### ULAZNI PODACI:

Površina starog dijela odlagališta:

ploha	Tlocrtna površina (ha)
A	1.60

Površina novog dijela odlagališta:

ploha (faza)	Tlocrtna površina (ha)
G	1.80
H	3.60
I	3.60
J	0.35
K	3.25

Mjesečne količine za pojedine dijelove i faze korištenja odlagališta po 1 hektaru odlagališta:

	SJEČANJ	VELJAČA	OŽUJAK	TRAVANJ	SVIBANJ	LIPANJ	SRPANJ	KOLOVOZ	RUJAN	LISTOPAD	STUDENI	PROSINAC	UKUPNO
A	1029.21	863.32	843.36	711.42	677.05	671.13	450.36	47.70	54.19	52.57	149.12	348.61	5898.04
G	753.48	778.54	748.45	774.20	723.98	425.94	70.27	38.57	111.27	43.93	214.36	447.06	5130.05
H	633.64	883.16	730.91	767.26	767.34	841.98	251.50	85.33	90.97	81.29	127.22	333.92	5594.52
I	569.27	918.68	792.49	796.71	892.17	895.54	853.25	739.22	551.70	141.50	127.11	353.92	7631.56
J	3.95	127.57	63.37	22.21	14.29	10.16	8.36	7.10	5.93	5.32	4.47	4.25	276.98
K	3.99	127.62	63.46	22.26	14.32	10.17	8.36	6.99	5.81	5.38	4.58	4.30	277.24

## Prilog 16

### PRORAČUN:

#### STARI OTPAD - KOSINA, nagib 1 : 2, prekriveno zemljom

	SJEČANJ	VELJAČA	OŽUJAK	TRAVANJ	SVIBANJ	LIPANJ	SRPANJ	KOLOVOZ	RUJAN	LISTOPAD	STUDENI	PROSINAC	
E	1029.21	863.32	843.36	711.42	677.05	671.13	450.36	47.70	54.19	52.57	149.12	348.61	
POVRŠINA	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	UKUPNO
KOLIČINE PROCJEDNIH VODA	1.646.74	1.381.31	1.349.38	1.138.27	1.083.28	1.073.81	720.58	76.32	86.70	84.11	238.59	557.78	9.436.86

#### NOVI DIO - punjenje otpadom do visine 10 m, ploha 1 - nagib 1 : 3

	SJEČANJ	VELJAČA	OŽUJAK	TRAVANJ	SVIBANJ	LIPANJ	SRPANJ	KOLOVOZ	RUJAN	LISTOPAD	STUDENI	PROSINAC	
G	753.48	778.54	748.45	774.20	723.98	425.94	70.27	38.57	111.27	43.93	214.36	447.06	
POVRŠINA	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	UKUPNO
KOLIČINE PROCJEDNIH VODA	1.356.26	1.401.37	1.347.21	1.393.56	1.303.16	766.69	126.49	69.43	200.29	79.07	385.85	804.71	9.234.09

#### NOVI DIO - punjenje otpadom do visine 20 m, ploha 1 + 2 - nagib 5 %

	SJEČANJ	VELJAČA	OŽUJAK	TRAVANJ	SVIBANJ	LIPANJ	SRPANJ	KOLOVOZ	RUJAN	LISTOPAD	STUDENI	PROSINAC	
H	633.64	883.16	730.91	767.26	767.34	841.98	251.50	85.33	90.97	81.29	127.22	333.92	
POVRŠINA	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	UKUPNO
KOLIČINE PROCJEDNIH VODA	2.281.10	3.179.38	2.631.28	2.762.14	2.762.42	3.031.13	905.40	307.19	327.49	292.64	457.99	1.202.11	20.140.27

#### NOVI DIO - konačni profil, neprekriveno, ploha 1 + 2 - nagib 5 %

	SJEČANJ	VELJAČA	OŽUJAK	TRAVANJ	SVIBANJ	LIPANJ	SRPANJ	KOLOVOZ	RUJAN	LISTOPAD	STUDENI	PROSINAC	
I	569.27	918.68	792.49	796.71	892.17	895.54	853.25	739.22	551.70	141.50	127.11	353.92	
POVRŠINA	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	UKUPNO
KOLIČINE PROCJEDNIH VODA	2.049.37	3.307.25	2.852.96	2.868.16	3.211.81	3.223.94	3.071.70	2.661.19	1.986.12	509.40	457.60	1.274.11	27.473.62

## Prilog 16

NOVI DIO - konačni profil, prekriveno, ploha 1 + 2 - nagib 5 %

	SJEČANJ	VELJAČA	OŽUJAK	TRAVANJ	SVIBANJ	LIPANJ	SRPANJ	KOLOVOZ	RUJAN	LISTOPAD	STUDENI	PROSINAC	
J	3.95	127.57	63.37	22.21	14.29	10.16	8.36	7.10	5.93	5.32	4.47	4.25	
POVRŠINA	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35	UKUPNO
KOLIČINE PROCJEDNIH VODA	1.38	44.65	22.18	7.77	5.00	3.56	2.93	2.49	2.08	1.86	1.56	1.49	96.94

NOVI DIO - konačni profil, prekriveno, ploha 1 + 2 - nagib 1 : 3

	SJEČANJ	VELJAČA	OŽUJAK	TRAVANJ	SVIBANJ	LIPANJ	SRPANJ	KOLOVOZ	RUJAN	LISTOPAD	STUDENI	PROSINAC	
K	3.99	127.62	63.46	22.26	14.32	10.17	8.36	6.99	5.81	5.38	4.58	4.30	
POVRŠINA	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25	3.25	UKUPNO
KOLIČINE PROCJEDNIH VODA	12.97	414.77	206.25	72.35	46.54	33.05	27.17	22.72	18.88	17.49	14.89	13.98	901.03