

**OBSTOJEČI ODLOK - PRIMER IZRAČUNA KOMUNALNEGA PRISPEVKA**

$$KP_i = (A_{\text{parcela}} * C_{p_i} * D_p + A_{\text{tlorisna}} * C_{t_i} * D_t * K_{\text{dej}}) * i * K_{\text{olaj}}$$

**1. Osnovni podatki enostanovanjski objekt**

$A_{\text{parcela}}$	800
$A_{\text{tlorisna}}$	200
$D_p$	0,30
$D_t$	0,70
$K_{\text{dej}}$	1,00
$i$	1,0763

**2. Stroški opremljanja s posamezno vrsto komunalne opreme na m2****2.1 Cena opremljanja m2 PARCELE OBJEKTA****PRIMAR**

	Ceste in JR	Kanalizacija in čistilne naprave	Vodovod	Ravnanje z odpadki
€/ m2	4,40	1,32	0,41	0,05
obračun	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE

**SEKUNDAR**

	Ceste	Kanalizacija	Vodovod
€/ m2	1,33	0,17	0,23
obračun	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE

**2.2 Cena opremljanja m2 NETO TLORISNE POVRŠINE OBJEKTA****PRIMAR**

	Ceste in JR	Kanalizacija in čistilne naprave	Vodovod	Ravnanje z odpadki
€/ m2	48,14	10,75	4,51	0,51
obračun	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE

**SEKUNDAR**

	Ceste	Kanalizacija	Vodovod
€/ m2	14,60	1,15	2,50
obračun	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE	<input checked="" type="checkbox"/> DA/NE

**3. Komunalni prispevek po posameznih vrstah komunalne opreme**

	PRIMAR [€]	SEKUNDAR [€]	SKUPAJ [€]
Ceste in JR	8.388,84	2.544,46	10.933,31
Kanalizacija in ČN	1.961,16	217,11	2.178,27
Vodovod	785,70	436,12	1.221,82
Ravnanje z odpadki	88,14		88,14
KUPAJ (primar, sekundar)	11.223,84	3.197,69	14.421,53
		SKUPAJ	14.421,53 €