

**Tuzlanski kanton**  
**Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice**  
**SISTEM ZA PRAĆENJE KVALITETA ZRAKA**

**REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA DAN 01., 02. I 03. 03. 2013. godine**  
**DNEVNI PROSJEK IZRAČUNAT NA OSNOVU SATNIH MJERENJA (u  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )**

POKAZATELJ KVALITETE ZRAKA	DATUM	MS1 SKVER	MS2 BKC	MS3 BUKINJE	MS4 BEKTIĆI	MS5 CERIK	MS7 SREBRENİK
		Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO <sub>2</sub> )	01.03.2013	142,3	189,0	138,1	137,8	97,3	95,9
	02.03.2013	28,8	64,1	46,9	55,0	52,9	78,8
	03.03.2013	69,1	108,1	92,7	139,2	102,0	108,6
Azotdioksid (NO <sub>2</sub> )	01.03.2013	31,1	37,7	20,8	13,7	36,1	15,2
	02.03.2013	16,6	22,7	11,0	6,4	26,1	18,4
	03.03.2013	27,8	41,0	20,1	14,5	62,5	23,1
Ugljenmonoksid (CO)	01.03.2013	1000	1600	-	1100	1100	1300
	02.03.2013	400	600	-	700	800	1300
	03.03.2013	900	1700	-	1200	1400	1700
Ozon (O <sub>3</sub> )	01.03.2013	12,7	14,7	17,4	25,2	29,9	12,0
	02.03.2013	23,3	30,8	32,4	38,7	45,7	12,7
	03.03.2013	18,8	22,7	26,0	31,1	34,5	10,4
Suspendovane čestice (PM 2,5)	01.03.2013	75,1	88,8	59,4	47,9	-	42,7
	02.03.2013	31,0	34,2	26,8	24,7	-	49,8
	03.03.2013	71,8	92,7	63,2	60,4	-	81,9

## OCJENA KVALITETA ZRAKA

*Kvalitet zraka za dan 01.03.2013. godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje i Bektići, te kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Cerik i Srebrenik.*

*Kvalitet zraka za dan 02.03.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Srebrenik.*

*Kvalitet zraka za dan 03.03.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Cerik i Srebrenik, te kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Bektići.*

U skladu sa članom 17., stav 5. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 33/03 i 4/10), prema nivou zagađenosti, s obzirom na propisane granične i tolerantne vrijednosti, utvrđene su slijedeće kategorija kvalitete zraka:

- prva kategorija kvaliteta zraka – čist ili neznatno zagađen zrak: nisu prekoračene granične vrijednosti (GV) niti za jednu zagađujuću materiju – zelena boja,
- druga kategorija kvaliteta zraka – umjereno zagađen zrak: prekoračene su granične vrijednosti (GV) za jednu ili više zagađujućih materija, a nisu prekoračene tolerantne vrijednosti (TV) niti za jednu zagađujuću materiju – žuta boja,
- treća kategorija kvaliteta zraka – prekomjerno zagađen zrak: prekoračene su tolerantne vrijednosti (TV) za jednu ili više zagađujućih materija – crvena boja.

NAPOMENA: Podaci za ozon (O<sub>3</sub>) i suspendovane čestice (PM<sub>2,5</sub>) nisu prikazani u odgovarajućim bojama iz razloga što za ove zagađujuće materije Pravilnik o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih materija, graničnih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 1/12) nije definisao granične vrijednosti za 24h.

*ODGOVORNI SARADNICI*

*Aganović Kanita  
Bosankić Anto  
Dervišević Edin*

*MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA*

*I ZAŠTITE OKOLICE*