

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

**REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA DAN 06.,07. i 08.12.2013. 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 BANOVIĆI
		Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO <sub>2</sub> )	06.12.2013	168,5	276,2	162,5	100,7	127,6	381,5
	07.12.2013	155,5	244,3	130,7	95,7	106,5	223,8
	08.12.2013	223,3	333,9	128,7	121,2	132,1	340,2
Azotdioksid (NO <sub>2</sub> )	06.12.2013	41,0	48,6	41,3	30,2	43,8	42,6
	07.12.2013	44,0	50,0	34,3	27,7	49,3	31,5
	08.12.2013	48,4	55,4	33,5	29,0	56,8	44,3
Ugljenmonoksid (CO)	06.12.2013	3.000	3.500	2.600	3.300	3.200	2.400
	07.12.2013	3.000	3.000	2.000	2.400	2.100	1.400
	08.12.2013	3.400	3.700	2.200	2.500	2.400	2.100
Ozon (O <sub>3</sub> )	06.12.2013	5,6	6,6	1,1	-	-	-
	07.12.2013	5,3	8,3	1,0	-	-	-
	08.12.2013	5,8	9,7	1,2	-	-	-
Suspendovane čestice (PM 2,5)	06.12.2013	145,2	-	-	117,2	-	121,5
	07.12.2013	132,0	138,9	37,4	90,2	-	75,3
	08.12.2013	158,8	-	39,2	96,3	-	118,3

## OCJENA KVALITETA ZRAKA

*Kvalitet zraka za dan 06.12.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Bektići, te kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Cerik i Banovići.*

*Kvalitet zraka za dan 07.12.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Bektići i Cerik, te kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje i Banovići.*

*Kvalitet zraka za dan 08.12.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Bektići, te kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Cerik i Banovići.*

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 kategorije 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*