

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

**REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA DAN 20., 21. i 22.12.2013. 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> )	20.12.2013.	302,0	388,9	174,6	166,6	149,3	444,7
	21.12.2013.	232,2	330,5	142,0	144,5	177,3	349,0
	22.12.2013.	210,6	304,6	112,6	120,6	133,9	321,8
Azotdioksid (NO <sub>2</sub> )	20.12.2013.	70,3	68,4	48,1	39,9	59,3	41,8
	21.12.2013.	47,8	51,4	36,4	31,1	65,4	32,1
	22.12.2013.	47,9	41,1	31,7	24,1	58,8	30,3
Ugljenmonoksid (CO)	20.12.2013.	6100	6300	4000	4000	3700	3100
	21.12.2013.	4900	4700	3000	3300	2500	2600
	22.12.2013.	4900	4700	2400	2800	2000	2300
Ozon (O <sub>3</sub> )	20.12.2013.	2,3	14,3	1,4	-	-	-
	21.12.2013.	2,3	24,4	0,9	-	-	-
	22.12.2013.	3,1	25,2	1,0	-	-	-
Suspendovane čestice (PM 2,5)	20.12.2013.	-	-	102,4	220,0	-	-
	21.12.2013.	-	-	73,4	154,3	-	-
	22.12.2013.	-	-	60,0	126,6	-	-

## OCJENA KVALITETA ZRAKA

*Kvalitet zraka za dan 20.12.2013. godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Banovići.*

*Kvalitet zraka za dan 21.12.2013. godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Banovići.*

*Kvalitet zraka za dan 22.12.2013. godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Cerik i Banovići, te kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje i Bektići.*

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 – **zeleno 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*