

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

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA DAN 20., 21. i 22. 09.2013. 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 LUKAVAC |
|-------------------------------------|-------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | Izmjerena vrijednost | Izmjerena vrijednost | Izmjerena vrijednost | Izmjerena vrijednost | Izmjerena vrijednost | Izmjerena vrijednost |
| Sumpordioksid (SO ₂) | 67,6 | 85,5 | 129,6 | 33,0 | 61,0 | 145,5 | 67,6 |
| | 50,2 | 63,5 | 81,9 | 13,4 | 44,1 | 50,7 | 50,2 |
| | 13,2 | 21,7 | 55,7 | 4,7 | 31,0 | 38,0 | 13,2 |
| Azotdioksid (NO ₂) | 23,0 | 24,1 | 16,8 | 14,6 | 34,4 | 17,7 | 23,0 |
| | 23,5 | 26,6 | 14,9 | 11,8 | 34,0 | 13,6 | 23,5 |
| | 20,2 | 23,2 | 8,7 | 9,3 | 28,0 | 9,4 | 20,2 |
| Ugljenmonoksid (CO) | 700 | 700 | 600 | - | - | 1200 | 800 |
| | 800 | 700 | 600 | - | - | 1300 | 900 |
| | 900 | 800 | 600 | - | - | 1500 | 700 |
| Ozon (O ₃) | 23,7 | 27,2 | 28,0 | - | 33,8 | 18,3 | 23,7 |
| | 23,9 | 25,1 | 30,3 | - | 35,7 | 21,5 | 23,9 |
| | 23,1 | 25,3 | 31,9 | - | 34,6 | 25,5 | 23,1 |
| Suspendovane čestice (PM 2,5) | 26,1 | 30,6 | 23,4 | 22,7 | - | 33,1 | 26,1 |
| | 33,4 | 28,2 | 28,3 | 27,1 | - | 39,5 | 33,4 |
| | 38,9 | 37,2 | 24,5 | 20,9 | - | 28,4 | 38,9 |

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 20.09.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, Bukinje, Bektići i Cerik, te kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima BKC i Lukavac.

Kvalitet zraka za dan 21.09.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Lukavac.

Kvalitet zraka za dan 22.09.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Lukavac.

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 (O₃) i suspendovane čestice (PM_{2,5}) 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