

## REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

29.11.2019 - 01.12.2019

Dnevni prosjek izračunat na osnovu satnih mjerenja (u  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Živinice	Mobilna
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
<b>Sumpordioksid (SO<sub>2</sub>)</b>						
29.11.2019	36.2	64.5	29.3	14.3	129.1	--
30.11.2019	25.1	37.5	16	5.4	117	--
01.12.2019	41.7	72.1	43.3	14.3	110	--
<b>Azotdioksid (NO<sub>2</sub>)</b>						
29.11.2019	32.3	40.8	--	31.1	31.5	--
30.11.2019	25.7	34.3	--	23.6	25.6	--
01.12.2019	31.9	34.1	--	28.9	23.7	--
<b>Ugljenmonoksid (CO)</b>						
29.11.2019	--	1,568	1,006	2,811	2,088	--
30.11.2019	--	1,367	791	2,325	1,589	--
01.12.2019	--	1,800	1,272	2,946	2,024	--
<b>Ozon (O<sub>3</sub>)</b>						
29.11.2019	20.6	8.8	23.7	11.9	10.9	--
30.11.2019	36.7	14.3	39	31.1	23.4	--
01.12.2019	29.2	12.2	24.5	19	17.6	--
<b>Suspendovane čestice (PM 2,5)</b>						
29.11.2019	61.5	--	18.4	54.2	--	--
30.11.2019	--	--	--	--	--	--
01.12.2019	62.1	--	--	61.1	--	--

**OCJENA KVALITETA ZRAKA**

Kvalitet zraka za dan 29.11.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Bukinje, Mobilna.  
Kvalitet zraka za dan 29.11.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Lukavac.  
Kvalitet zraka za dan 29.11.2019 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 30.11.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Bukinje, Mobilna.  
Kvalitet zraka za dan 30.11.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Lukavac, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 01.12.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Bukinje, Mobilna.  
Kvalitet zraka za dan 01.12.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Lukavac, Živinice.

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 – umjerenom 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**