Federalno ministrstvo okoliša i turizma je donijelo novi Pravilnik o dopuni Pravilnika o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih materija, graničnih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka (Sl. novine FBiH, broj.50/19) od 17.07.2019. godine, kojim se uvodi prezentiranje stanja kvaliteta zraka putem Indeksa kvaliteta zraka.

Indeks kvaliteta zraka prezentira vrijednost stanja posmatranih zagađujućih materija, izmjerenih na pojedinom mjernom mjestu, na jednostavan i lako razumljiv način.

Indeks kvaliteta zraka je urađen od strane Federalnog hidrometeorološkog zavoda na osnovu stručnog iskustva iz oblasti monitoringa kvaliteta zraka u našoj zemlji, kao i na osnovu iskustva proračuna indeksa kvaliteta zraka drugih zemalja i institucija.

Informisanje o stanju kvaliteta zraka putem indeksa ne isključuje ostale zakonski propisane načine informisanje javnosti o stanju kvaliteta zraka. Ovakav način prezentovanja indeksa kvaliteta zraka će, na što je moguće objektivniji i praktičniji način, informisati javnost o stanju kvaliteta zraka na prostoru FBiH.

Indeks kvaliteta zraka, uz izraženu brojčanu vrijednost, sadrži i preporuku o prilagođavanju aktivnosti i napomenu o rizicima za pojedine grupe stanovništva, u skladu sa stanjem kvaliteta zraka u određenom trenutku. Ova preporuka je izrađena ili potvrđena od strane nadležnih zdravstvenih institucija u FBiH.

* Indeks se izražava brojčanom vrijednošću, bojom i imenom kvalitativne kategorije.
* Brojčana vrijednost Indeksa se izražava u rasponu od 0-500 i podijeljena je u šest kvalitativnih kategorija:
	1. Dobar (brojčana vrijednost od 0-50, označava se zelenom bojom);
	2. Umjeren (brojčana vrijednost od 51-100, označava se žutom bojom);
	3. Nezdrav za osjetljive grupe (brojčana vrijednost od 101-150, označava se narandžastom bojom);
	4. Nezdrav (brojčana vrijednost od 151-200, označava se crvenom bojom);
	5. Vrlo nezdrav (brojčana vrijednost od 201-300, označava se ljubičastom bojom);
	6. Opasan (brojčana vrijednost viša od 301, označava se smeđom ili crvenosmeđom ili kestenjastom bojom).
* Druge grafičke značajke prikaza Indeksa se prikazuju prema rješenju institucije koja ga prezentira.
* Brojčana vrijednost Indeksa ne predstavlja koncentraciju pojedine zagađujuće materije, niti skupa zagađujućih materija izraženih u standardnim mjernim jedinicama (mikrogram, miligram, ppb, ppm ...) i izražava se cijelim brojem.

  <http://www.fhmzbih.gov.ba/latinica/ZRAK/AQ-index.php>