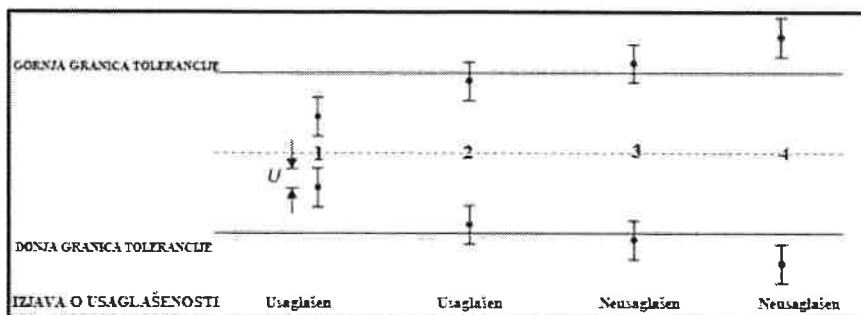


Pravilo odlučivanja

(laboratorija za mjerenje nivoa okolinske buke)

U skladu sa interni uputstvom „IL-UP-7.8.6-01 Izvještavanje u vezi sa izjavom o usaglašenosti“ i „ILAC G8:09/2019 - Guidelines on Decision Rules and Statements of Conformity“, laboratorija za mjerenje nivoa okolinske buke je odabrala pravilo jednostavnog prihvatanja, odnosno zajedničkog prihvatanja rizika (laboratorija i korisnik dijele posljedice pogrešnih odluka), kao na slijedećem grafikonu:



Slika 1. Binarno pravilo jednostavnog prihvatanja ($U=95\%$ proširene mjerne nesigurnosti)

U slučaju dobivenih graničnih vrijednosti rezultata ispitivanja laboratorija preuzima nivo rizika i daje rezultat sa nivoom povjerenja ispod 95% u odnosu na granice izračunate mjerne nesigurnosti. U izvještaj o ispitivanju koji sadrži izjavu o usaglašenosti jasno se identificira na koje se rezultate izjava primjenjuje i koji rezultati ispunjavaju ili ne ispunjavaju zahtjeve propisane u odgovarajućim Pravilnicima. Izjave o usaglašenosti se u zavisnosti od dobivenog rezultata ispitivanja navode na sljedeći način:

Slučaj (slika 1)	Opis	Objašnjenje
1	Rezultat mjerenja sa proširenom mjernom nesigurnošću ($X \pm U$) je u propisanim graničnim vrijednostima	Na osnovu rezultata analiziranih parametara uzorak je USAGLASEN sa zahtjevima propisanim u odgovarajućem Pravilniku/Uredbi/ Specifikaciji (za interval povjerenja od 95%).
IZJAVA O USAGLAŠENOSTI: Rezultat je USAGLASEN sa propisanim vrijednostima		
2	Rezultat mjerenja X je u propisanim granicama a interval proširene mjerne nesigurnosti $\pm U$ prelazi propisane granične vrijednosti	Na osnovu rezultata analiziranih parametara uzorak je USAGLASEN sa zahtjevima propisanim u odgovarajućem Pravilniku/Uredbi/ Specifikaciji (za interval povjerenja od 95%).
IZJAVA O USAGLAŠENOSTI: Rezultat je USAGLASEN sa propisanim vrijednostima		
3	Rezultat mjerenja X je izvan propisanih granica a interval proširene mjerne nesigurnosti $\pm U$ obuhvata dio graničnih vrijednosti	Na osnovu rezultata analiziranih parametara uzorak je NEUSAGLASEN sa zahtjevima propisanim u odgovarajućem Pravilniku/Uredbi/ Specifikaciji (za interval povjerenja od 95%). (navesti parametre koji odstupaju)
IZJAVA O USAGLAŠENOSTI: Rezultat je NEUSAGLASEN sa propisanim vrijednostima		
4	Rezultat mjerenja sa proširenom mjernom nesigurnošću je ($X \pm U$) je izvan propisanih graničnih vrijednosti	Na osnovu rezultata analiziranih parametara uzorak je NEUSAGLASEN sa zahtjevima propisanim u odgovarajućem Pravilniku/Uredbi/ Specifikaciji (za interval povjerenja od 95%). (navesti parametre koji odstupaju)
IZJAVA O USAGLAŠENOSTI: Rezultat je NEUSAGLASEN sa propisanim vrijednostima		

Ako je rezultat mjerenja jednak granici specifikacije (zakona, propisa..), tada se postupa kao u slučaju 2.

TRL:
Jasmina Isobragić

RL: