

# РЕГИСТАР ПОСТРОЈЕЊА И ЗАГАЂИВАЧА

## Најчешћа питања и одговори

### 1. Како се рачуна укупна количина испуштених отпадних вода у површинске/подземне воде, изражена у kg/god?

Укупна количина испуштених отпадних вода у површинске/подземне воде, изражена у kg/god, се рачуна тако што се добијена вриједност (у mg/m<sup>3</sup>) из mg претвори у kg те се помножи са укупним годишњим протоком воде.

### 2. Како се рачунају укупне емисије у ваздух, изражене у kg/god?

Укупне емисије у ваздух, изражене у kg/god, се рачунају тако што се добијена вриједност (у mg/m<sup>3</sup>/) из mg претвори у kg те се помножи са укупним годишњим протоком гаса кроз димњак.

### 3. Како се рачунају дифузне емисије настале употребом горива?

Дифузне емисије настале употребом горива се рачунају тако што се укупна потрошња горива помножи са емисионим факторима, за сваки полутант (CO<sub>2</sub>, SO<sub>x</sub>, NO<sub>x</sub>, NMVOC, CO, PM<sub>10</sub>, PAH).

### 4. Шта је ЕБС и како се израчунава?

ЕБС или укупан број еквивалентних становника одређује се на основу количине и степена загађења, који се произведу у току двадесетчетворочасовног испуштања отпадне воде, при нормалним условима производње.

Детаљно упутство за израчунавање ЕБС-а је дато у *Правилнику о начину и методама одређивања степена загађености отпадних вода као основице за утврђивање водне накнаде* (Службени гласник Републике Српске, број 79/11, 36/12).