

Číslo	AD11
Názov indikátora	Podiel pitnej vody na celkovej spotrebe vody na polievaní verejnej zelene
Oblasť	A
Definícia indikátora	Podiel upravovanej pitnej vody na celkovej spotrebe vody určenej mestom na zalievanie zelene, či kropenie a ochladzovanie verejných priestranstiev (hlavne spevnených plôch) a ulíc.
Jednotka indikátora	%
Kľúčové slová	Pitná voda, zalievanie, kropenie a ochladzovanie
Dôvod sledovania a využiteľnosť	Pri predpokladanom náraste potreby upravovanej pitnej vody v mestách a súčasne ohrozenie zdrojov pitnej vody z titulu sucha či znečistenia, je jej korektné a efektívne využívanie jedným z základných požiadaviek reakcie na zmenu klímy. Na druhej strane je nevyhnutné zavlažovať (hlavne v čase dlhotrvajúceho sucha a vln horúčav) verejnú zeleň a navyše kropiť či ochladzovať spevnené plochy. Spôsob ako sa s uvedenou skutočnosťou vyrovnáva dané mesto, je jedným z indikátorov jeho adaptívnej kapacity.
Úplnosť, reprezentatívnosť, validita	Indikátor len čiastočne vyjadruje „správnosť“ rozhodnutia pitná voda vs. zalievanie/kropenie, pretože, ak mesto nemá dostatok zdrojov úžitkovej vody niekedy nastáva situácia, že pre záchranu zelene je potrebné použiť aj pitnú vodu (pri zachovaní dostatočnej kapacity pitnej vody na zabezpečenie hygienických nárokov obyvateľov). Limitom indikátora je otázka dostupnosti (sledovania) dát o celkovej spotrebe vody na tento účel a rozdelení spotreby úžitkovej a pitnej vody na úrovni mesta.
Popis spracovania dát	Podiel celkovej spotreby vody na zalievanie zelene, na kropenie a ochladzovanie verejných priestranstiev a pitnej vody na využitej na tento účel.

Zdroj dát	Mestský úrad, prípadne správa mestskej zelene a správa mestských komunikácií
Frekvencia sledovania	Raz ročne
Ovplyvniteľnosť mestom	Mesto ovplyvňuje tento indikátor jednak sledovaním údajov a kladením dôrazu na využívanie úžitkovej vody na tento účel, ale aj tým, že vytvára/udržiava zdroje úžitkových vôd.
Spôsob prezentácie	Výsledky budú prezentované v jednotnom rámci CReLoCaF prostredníctvom päťstupňovej škály (5 (E)) viac ako 90% pitnej vody, 1(A) menej ako 25% pitnej vody)
Zodpovednosť	Spracovateľ CReLoCaF, mesto, mestská časť
