



PLANINSKA ZVEZA SLOVENIJE | ALPINE ASSOCIATION OF SLOVENIA

Dvorakova 9
SI-1001 Ljubljana
Slovenija
p. p. 214

T +386 (0)1 43 45 683 ID DDV SI62316133
F +386 (0)1 43 45 691 TRR 05100-8010489572
E info@pzs.si
W www.pzs.si

Gospodarska komisija

Projekt Ravnanje z vodnimi viri in odpadnimi vodami na planinskih kočah v RS

V tem projektu celovito obravnavamo ravnanje z vodnimi viri na planinskih kočah, ki zajemajo tako oskrbo z vodo kot tudi ravnanje s to vodo na koči in posledično čiščenje onesnažene vode. Probleme želimo rešiti celostno; na posamezni koči istočasno urediti tako morebitne izkope za napeljave pitne vode ali vodohrane kot tudi vršiti izkope za vgradnjo čistilne naprave. Predvsem je to pomembno za kočice v visokogorju, da lahko prepeljemo gradbene stroje s helikopterjem le enkrat, kajti stroški za transport dosegajo tudi tretjino vrednosti investicij.

Zaradi lažje preglednosti je projekt razdeljen na dva ločena sklopa, pri čemer v prvem delu opredeljujemo sisteme oskrbe z vodo, ki vključujejo zajem vode, hranjenje vode, povezovalne cevovode ter razvod vode po koči s pripadajočo opremo za čiščenje oziroma dezinfekcijo pred uporabo. V drugem delu pa obravnavamo potrebne posodobitve sanitarnih prostorov ter sisteme čiščenja odpadne vode.

Večina naših planinskih koč se oskrbuje z vodo iz lastnih izvirov. Od skupnega števila 161 planinskih koč jih 118 (73 %) razpolaga s tekočo vodo, na 43 kočah (27 %) pa je kapnica edini vir vode. Na okoli 50 % koč vodo iz pip še vedno lahko uživamo, na ostalih kočah pa je gostom za pitje na razpolago le voda v plastenkah.

Od skupnega števila 161 planinskih koč jih je opremljenih z biološkimi čistilnimi napravami 53, dve pa sta priključeni na javno komunalno omrežje. Glede na to, da Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav zahteva namestitve malih komunalnih naprav do konca leta 2017 tudi na vseh planinskih kočah, je zadnji čas za učinkovito ukrepanje.

V projektu smo na osnovi izkušenj iz dosedanjega investiranja v infrastrukturne objekte na kočah ter ankete po posameznih planinskih društvih ocenili, kako velika vlaganja bi bila potrebna v planinske objekte, da celovito in dolgoročno rešimo probleme oskrbe z vodo ter čiščenja odpadne vode. Predvidenih skupnih investicijskih sredstev v višini **5.534.450 €** nikakor ne zmorejo zagotoviti planinska društva sama. Potrebne investicije so v projektu navedene za vsako posamezno kočico in tudi razdeljene po sklopih. Navedene so tudi kočice, ki ležijo v varovanih območjih in ki bi imele v primeru manj dodeljenih sredstev prednost pri izvedbi čiščenja odpadnih vod.

Ocenjujemo, da je predložen projekt pomemben za Slovenijo predvsem z vidika varovanja virov pitne vode kot našega največjega bogastva. Planinske kočice nam omogočajo uživanje lepot planinskega sveta in so pomemben člen naše turistične infrastrukture. Seveda pa obisk skoraj 1,4 milijona obiskovalcev gora letno pomeni tudi precejšnjo obremenitev okolja, ki bi jo z realizacijo projekta zmanjšali na sprejemljivo raven. Brez pomoči sredstev iz Evropske unije pa perečega problema, ki tare naše planinske kočice, v razumnem roku ne bomo mogli odpraviti, saj so sredstva, ki jih pridobijo planinske kočice s svojo dejavnostjo, mnogo premajhna za tako velika vlaganja.

Drago Dretnik, vodja projekta Ravnanje z vodnimi viri in odpadnimi vodami na planinskih kočah v RS