

NOVA ISTRAŽIVANJA U JAMI OLIMP

Jama "Olimp" istraživana je od 1998. do 2000. godine i tada je istražena do dubine -531 metar. Na dnu je daljnje napredovanje onemogućeno neprolaznim suženjem između urušenih blokova. Prilikom posjeta jami 2002. godine uočene su druge mogućnosti za prolazak dalje. Nova akcija organizirana je 2005. godine, ali nisu postignuti značajniji rezultati.

Poučeni iskustvima prethodnih pokušaja, SD "Karlovac" je ove godine organizirao novi speleološki kamp s ciljem prokopavanja urušenih blokova na dnu jame, a održan je od 26. 7. do 6. 8. 2006.

Prilikom planiranja akcije odlučeno je da se na dubini 450 metara u jami postavi bivak u kojem bi na smjenu boravile dvije radne grupe, čiji bi cilj bio prokopavanje. Ostatak ekipe brinuo bi o snabdijevanju bivka, postavljanju i uspostavi veze s logorom. Od tog plana odstupilo se u zadnji čas zbog smanjenja planiranih članova kampa (povrede, problemi s godišnjim odmorima i sl.), pa je odlučeno da se radi jurišnim načinom.

Kod postavljanja, jama je kompletno opremljena novim fixevima 10 mm s dvostrukim konusima, a telefonska žica fiksirana je od logora do dna jame. Sistem veze posuđen je od HGSS-a, stanice Karlovac, a sastoji se od centralne stanice u logoru i malih mikrofona koji se mogu priključiti na žicu na bilo kojem mjestu, jednostavnim skidanjem izolacije.

Za prokopavanje se koristio ručni alat, hilti meci, te po prvi put građevinskom nateznom dizalicom koja se pokazala punim pogotkom.



Pomicanje kamenog bloka na dnu jame Olimp

foto: Domagoj Laušić

Ukratko, prokopan je kanal dubok 6 m, a dugačak 7 metara. Dalje se za sada ne može zbog opasnosti od urušavanja.

S novom dubinom od -537 metara "Olimp" se nalazi na 9. mjestu najdubljih jama Hrvatske. Osim samog "prođubljanja" jame, najveća dobit je ostvarena primjenom novih alata i korištenjem relativno novog sustava veze koji je omogućio "direktni" prijenos zbijanja u jami na površinu. Zahvaljujući vezi izbjegnuta je moguća nesreća u objektu kad je zbog naglog nadolaska vode petero speleologa skoro ostalo zarobljeno u jami. Pravovremenim upozorenjem omogućeno im je da, iako mokri, na vrijeme izađu van iz jame. Osim "Olimpa" istražene su četiri manje jame, te rekognoscirano još desetak. Treba napomenuti da je rad na terenu otežalo i

izuzetno loše vrijeme.

Osim članova SD "Karlovac", na akciji su učestvovali članovi još nekoliko udruga iz Hrvatske. U jami se spustilo i sedmero Belgijanaca, sudionika ekspedicije u Lukinu jamu, koji su pomogli u raspremanju. Sudionici kampa: N. Bočić (vođa kampa), I. Abramović, K. Abramović, F. Baćurin, S. Baćurin, Ž. Baćurin, D. Bajac, Z. Balaš, T. Derda, V. Dubravčić, J. Granić, M. Kulaš, A. Mihalić, S. Mikšić, P. Rade, D. Radečić, R. Tonkli (SD "Karlovac"); M. Mateša-Rade (SK "Ursus spelaeus"); K. Pogačić (SOPD "Dubovac"); D. Laušić (SOPK "Split"); S. Babić, I. Dokoza, G. Puljas (SD "Špiljar")

Željko Baćurin
SD Karlovac, Karlovac



Novi dio

foto: Arhiva SD Karlovac