

Jednotka sboru dobrovolných hasičů v Kunraticích u Cvikova pořídila věcné prostředky požární ochrany díky dotacím z Libereckého kraje

Jednotka SDH v Kunraticích u Cvikova vybavila výjezdové vozidlo TATRA 815 profesionálním, třídílným záchranářským žebříkem a dvěma profesionálními proudnicemi díky Dotačnímu fondu Libereckého kraje, programu 1.1 Podpora jednotek požární ochrany obcí Libereckého kraje.

Celkové náklady na pořízení techniky činily	37 117 Kč
Dotace z Libereckého kraje	22 200 Kč
Vlastní podíl (uhrazeno z obecního rozpočtu)	14 917 Kč

Předností žebříku Profi-Al/HN3 je mimořádná tuhost provedení díky speciálnímu profilu s vestavěnou výztuhou umožňující v případě nouze zařadit až 5 dílů za sebou. Hmotnost sady je 45 kg. Atest dle EN 1147, 2001. Počet příček: 30, výška: 8300 mm, šířka: 470 mm, hloubka: 340 mm, váha: 45 kg, materiál: Al slitina, nosnost: 150 kg

Proudnice Tajfun profi C se skládá z tělesa, třmenové ovládací páky kterou lze uzavřít nebo otevřít proudnici, kulového kohoutu, otočné hlavy z hliníkové slitiny a pryžové pistolové rukojeti. Otočnou hlavou lze plynule měnit tvar proudu z plného do sprchového až clonového a proudnici uzavřít. Nastavení clony do maximální polohy plní funkci proplachu. Výstupní otvor proudnice je osazen rotačním tříšticem proudu. Vtokové hrdlo je otočné a je osazeno tlakovou spojkou C 52 dle ČSN 38 9427. Všechny materiály byly vybrány s ohledem na mimořádné namáhání, kterému může být proudnice při požárním zásahu vystavena. Tato proudnice je určena ke stříkání vodou plným nebo sprchovým proudem, zejména k hašení prachových a lehce rozvířitelných látek (např. uhlí, mouka, apod.). Zvlášť výhodné použití proudnice Tajfun profi C je na zauhlovacích trasách v energetice, uhelných kotelnách, zemědělských objektech a při hašení lesních požárů. Při hašení bytových požárů doporučujeme použití rozprášené mlhy, což umožňuje maximální hasební účinek při minimální spotřebě vody, čímž se minimalizují následné škody během zásahu. Výhodou pro hasiče je možnost kdykoliv uzavřít a otevřít proudnici při nastaveném proudu..

