



Další krok k posílení bezpečnosti byl začátkem listopadu instalován na dvou místech u Jaderné elektrárny Dukovany. Systém upozorňující na nebezpečí námrazy s blikáčem bude upozorňovat řidiče, kteří přijíždí k elektrárně po komunikaci od obce Slavětice a od obce Dukovany na možný výskyt námrazy a nebezpečí dopravní nehody.

Průběžným měřením a vyhodnocením teploty komunikace, teploty a vlhkosti vzduchu, je signalizace spuštěna již v momentě, kdy hrozí nebezpečí, že by se na této komunikaci mohla námraza vytvořit, aniž by přímo na vozovce již vznikl klouzavý povrch. Smyslem takto nastaveného zařízení je včas upozornit řidiče, že může hrozit nebezpečí vyplývající ze zhoršené sjízdnosti komunikace.

V současné době je zařízení ve zkušebním provozu, během kterého bude nastaven režim jednotlivých snímacích čidel s ohledem na změnu počasí (teploty, vlhkosti, směru a rychlosti větru). Celý systém je chráněn proti zcizení a jakýmkoliv neoprávněným zásahům elektronickým alarmem. Upozornění na nestandardní manipulaci se zařízením je okamžitě hlášeno na operátorská pracoviště (JE Dukovany, provozovatele zařízení, Policii ČR).

Zařízení instalovala Krajská správa a údržba silnic Kraje Vysočina Jihlava, pracoviště Třebíč společně s brněnskou firmou Medipo Brno.

Výstražnou dopravní značkou (trojúhelník se sněhovou vločkou) bude signalizace opatřena v nejbližších dnech.

Petr Spilka