

V Praze dne 23. srpna 2016
Č.j. 78/2016/CBRN/Dol

Věc: odpověď na usnesení č. 001/02/2016/BR OPR

Vážený pane předsedo,

děkuji za zápis z mimořádného zasedání Bezpečnostní rady ORP Velké Meziříčí č. 2/2016, konané dne 15. srpna 2016, zaslaný v souvislosti s prezentací odborného vyjádření ke stavu kontaminace vybraných částí Křižanova po ukončení nelegální výroby metamfetaminu.

Odborné vyjádření poskytnuté odboru životního prostředí MěÚ Velké Meziříčí bylo vypracováno na základě objednávky ŽP/27/16 v daném rozsahu za příslušnou finanční částku. Z naší vlastní vůle jsme nad rámec přijaté objednávky vypracovali a poskytli zdarma dodatek č. 1, který shrnuje alarmující zjištění hodnot kontaminace na místě. S ohledem na závažnost situace a kvůli nedostatečné důkazní hodnotě dodaných podkladů byly k vypracování použity i forenzně validní údaje získané vlastní činností či z analýz provedených příslušným soudně znaleckým pracovištěm. Náklady na získání těchto údajů nebyly malé a nejen proto se nejedná o veřejně dostupný materiál.

Odběrová laboratoř CBRNe – VAKOS XT je systémově akreditovaná dle ČSN ISO IEC 17025:2005 s personálem odborně certifikovaným k forenzním odběrům chemických a biologických látek v kontaminovaném prostředí dle mezinárodního standardu INTERPOLu. Získané údaje byly analyzovány odborným personálem s dlouholetou zkušeností v oblasti šíření chemických a biologických agens v kriminálním prostředí se specializací na dopady nelegálních laboratoří pro výrobu omamných a psychotropních látek. V zájmu zachování kvality, objektivity a forenzní validity našich zjištění je nutné limitovat nevhodné interpretace a proto jsou předběžné výsledky poskytovány pouze odborně kvalifikovaným analytikům.

K faktické správnosti distribuovaného zápisu za Odběrovou laboratoř CBRNe – VAKOS XT si dovoluji poznamenat, že chemická látka vyráběná nelegálně v křižanovské laboratoři byla metamfetaminem, nikoliv amfetaminem. Jedná se o rozdíl nejen z hlediska chemického, ale i ve vztahu k druhu a rozšíření kontaminantů. Vzorkování provedené našimi specialisty bylo provedeno lezeckou technikou. V Křižanově byla použita kromě naší vlastní i zahraniční metodika dekontaminace, nikoliv vzorkování.

S pozdravem

prof. Ing. Bohuslav Doležal, CSc.
manažer kvality
Odběrové laboratoře CBRNe – VAKOS XT a.s.