

## **Seznam a stručný popis 10-ti zásahů jednotek požární ochrany Ústeckého kraje, při kterých došlo v roce 2024 k využití dronové služby Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje.**

### **Zásah č. 1:**

Mimořádná událost:

*Nález nelegální v obci Vilémov*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

*03. 04. 2024*

Stručný popis:

*Jednotka provedla na žádost Policie České republiky průzkum místa nelegální skládky, kde bylo podezření na výskyt nebezpečných látek. Byl proveden pozemní průzkum složkami policie, místní samosprávy a pracovníky odboru životního prostředí. Průzkumem nalezeno několik míst s odpadem a dvě lokality s nálezem nebezpečné látky na bázi oleje. Jednotka provedla průzkum místa ze vzduchu a zadokumentování lokalit pro další šetření Policie České republiky. K likvidaci nebezpečné látky přizvala Policie České republiky prostřednictvím KOPIS místní jednotku SDHO, která provedla odvoz kontaminované zeminy a nebezpečné látky na sběrný dvůr obce Vilémov. Použit dron DJI M30T.*

### **Zásah č. 2:**

Mimořádná událost:

*Požár výrobní haly v obci Chomutov.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

*11. 04. 2024*

Stručný popis:

*Po příjezdu na mimořádnou událost se jednotka spojila s řídicím důstojníkem a vyšetřovatelem příčin požárů. Po dohodě jednotka provedla monitoring objektu pro potřeby vyšetřovatele příčin požárů. Jednalo se o záznam venkovního pláště a střechy budovy. V rámci zásahu došlo k porušení pravidel létání let v HOP, přičemž byly použity nízké letové hladiny pouze v okolí objektu a místo zásahu bylo uzavřeno pro přístup nepoučených osob. Při zásahu byl použit dron s termovizí DJI M30T.*

### **Zásah č. 3:**

Mimořádná událost:

*Požár větví a kletí na skládce Rekultivace Všebořice.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

*17. 06. 2024*

Stručný popis:

*Jednotka průzkumem zjistila, že se jedná o požár větví a kletí na skládce Rekultivace Všebořice. Při vjezdu do areálu došlo k přestřižení visacího zámku na zavřené vjezdové bráně. Požár likvidován pomocí 3 proudů C z toho jeden proud byl veden z AZ30. Na místo události se dostavil vedoucí areálu, který zajistil, aby se na místo dostavila obsluha nakladače, pomocí kterého se rozebírala hromada kletí. Na likvidaci požáru byla dále zřízena kyvadlová dálková doprava vody z nadzemního hydrantu na křižovatce ulic Havířská a K Zahrádkám. Na průběžný průzkum a vyhledávání ohnisek byl nasazen dron DJI M30T s termovizí. Po likvidaci požáru bylo místo události předáno na základě protokolu o předání místa zásahu.*

#### **Zásah č. 4:**

Mimořádná událost:

*Dopravní nehoda u obce Libčeves.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

*26. 06. 2024*

Stručný popis:

*Po příjezdu na místo události se jednotka spojila s velitelem zásahu. Po domluvě jednotka provedla průzkum oblasti dle požadavku velitele zásahu a přilehlého okolí ve kterém by se mohla nacházet osoba, která měla být účastníkem dopravní nehody. Jednotka provedla průzkum dronem DJI Matrice 30 za pomoci kamery a termokamery z různých výšek a úhlů pohledu za účasti velitele zásahu, který vše sledoval s operátorem dronu osobně. Nebyla zjištěna přítomnost další osoby, která by mohla být účastníkem dané dopravní nehody. Na pokyn velitele zásahu, byla činnost ukončena a jednotka odeslána zpět na základnu CHS Ústí n/L. Při činnosti jednotky nebyla porušena pravidla létání dronu.*

#### **Zásah č. 5:**

Mimořádná událost:

*Ohlášený požár lesního porostu v blízkosti rozhledny Sněžník.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

*08. 07. 2024*

Stručný popis:

*Jednotka SDHO Petrovice provedla průzkum, kterým nebylo nalezeno místo k nahlášenému stoupajícímu šedému kouři z lesního porostu z okolí rozhledny Sněžník, Jílové, VZ povolal k průzkumu terénu dron z CHS UL. Jednotka provedla průzkum místa události pomocí dronu, jednalo se pouze o uhašené ohniště. Po průzkumu dronem označen výjezd za planý poplach a jednotky se vrátily na základnu. V rámci zásahu došlo k porušení pravidel létání BVLOS, let v CHKO. Při zásahu byl použit dron s termovizí DJI M30T.*

#### **Zásah č. 6:**

Mimořádná událost:

*Pátrání po utonulé osobě na jezeře Matylida v Mostě.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

*16. 07. 2024*

Stručný popis:

*Jednotka na žádost KOPIS vyslána k pátrání po utonulé osobě na jezeře Matylida v okrese Most. Před příjezdem na místo události, byla osoba nalezena potápěči Policie České republiky. Proto nasazení dronu již nebylo potřeba. Jednotka odeslána zpět na CHS Ústí nad Labem.*

#### **Zásah č. 7:**

Mimořádná událost:

*Pátrání po pohřešované osobě v obci Zaječice.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

27. 07. 2024

Stručný popis:

*Po příjezdu do obce Zaječice, kde probíhala pátrací akce po pohřešované osobě, jsme se zkontaktovali s velitelem zásahu Policie České republiky. Jednotka na místě zásahu prováděla průzkum podle požadavků velitele zásahu a stream místa zásahu pro potřeby velitele zásahu. V rámci zásahu došlo k porušení pravidel létání BVLOS, ochranné pásmo infrastruktury. Použité drony DJI M30T, DJI MAVIC 2 ENTERPRISE.*

#### **Zásah č. 8:**

Mimořádná událost:

*Vyhledávání psa, který se ztratil v nepřístupném terénu, Ústí nad Labem, pod Větruší.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

30. 07. 2024

Stručný popis:

*Jednotka po příjezdu na místo události vyhledávala psa, který spadnul ze srázu za pomoci členů lezecké skupiny a dronu s termovizí. Pes nalezen hlídkou městské policie a odvezen do útulku. Tyto skutečnosti sdělil řídicí důstojník majitelce psa a všechny jednotky požární ochrany se vrátili zpět na základnu. Jednotka v místě zásahu prováděla průzkum podle požadavků velitele zásahu a stream místa zásahu pro potřeby velitele zásahu. V rámci zásahu došlo k porušení pravidel létání BVLOS, ochranné pásmo infrastruktury. Použité drony DJI M30T, DJI MAVIC 2 ENTERPRISE.*

#### **Zásah č. 9:**

Mimořádná událost:

*Nález nevybuchlé pumy v areálu ORLEN Unipetrol RPA, Záluží u Litvínova.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

22. - 30. 08. 2024

Stručný popis:

*Ve dnech 22., 25. a 28. 08. 2024 prováděla jednotka monitoring areálu ORLEN Unipetrol RPA pomocí dronu na žádost velitele zásahu, po nález nevybuchlé munice. Ve dnech 23. 08. 2024, 26. 08. 2024 a 29. 08. 2024 byl prováděn monitoring areálu společnosti ORLEN Unipetrol RPA pomocí dronu a perimetru určeném pyrotechnikem Policie České republiky. Dne 24. 08. 2024 prováděla jednotka na rozkaz krizového štábu a pyrotechniků monitorování budov a okolí v blízkosti letecké pumy pomocí dronu. V den odpalu pumy 30. 08. 2024 byl proveden výjezd v čase 6:15 hod do areálu společnosti na předem určené místo. Po příjezdu na místo zásahu bylo provedeno ustavení techniky-dronů. Bylo prováděno zapojení na natáčení videa a monitoring místa výbuchu. Po kontrole funkčnosti, nalétávání pozic pro sledování a natáčení odpalu. Pak průlet kvůli kontrole a ujištění se, že se zde nenachází žádné nepovolané osoby. V 11:45 nálet na pozici a natáčení záznamu výbuchu dle určení štábu velitele zásahu. Po 12. hod. kontrola následků výbuchu, stav budov a kráteru po výbuchu dle zadání pyrotechniků PČR. Poté balení, úklid techniky a návrat na základnu. Použit dron DJI M30T.*

#### **Zásah č. 10:**

Mimořádná událost:

*Vyhledávání nahlášené tonoucí osoby na Labi v úseku Ústí nad Labem až do Děčina.*

Zasahující JPO:

*CHS Ústí nad Labem*

Datum události:

17. 09. 2024

Stručný popis:

*Jednotka vyjela na žádost Policie České republiky na záchranu topící se osoby na řece Labi. Osoba naposledy spatřena na úrovni čerpací stanice MOL v blízkosti Mariánského mostu na straně městské části Střekov v cca 22:55 hod. Jednotka umístila člun na vodní hladinu v ulici Labská v městské části Svádov, nejbližší bezpečné místo. Z tohoto místa ve spolupráci s jednotkou sboru dobrovolných hasičů Mojžíř zahájen průzkum vodního toku směrem k Mariánskému mostu. Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce Povrly s člunem prováděla průzkum vodního toku od obce Neštědvice směrem k městské části Svádov. Dále se na místo události dostavila jednotka Správy železnic, která provedla průzkum vodního toku pomocí dronu s termovizí a nočním viděním. Ve spolupráci s Policií České republiky byl na místo události povolán vrtulník s termovizí, který provedl průzkum vodního toku od Mariánského mostu do Děčína a zpět. Jako záloha byla povolána jednotka z CHS Děčín s člunem a jednotka sboru dobrovolných hasičů Děčín - Horní Žleb s člunem, které byly připraveny pro případ zásahu na Labi v Děčíně. Veškeré pátrání po topící se osobě bylo negativní. Po dohodě s PCR zásah ukončen v 00:58 hod. Použit dron DJI M30T.*