



Zápis o užívání věci

č.j. poskytovatele: MV-204196-74/PO-PSM-2022

č.j. uživatele: CES-105/2023

Ministerstvo vnitra

Se sídlem: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7

IČO: 00007064

Zastoupené:      , náměstkem generálního ředitele HZS ČR

Kontaktní adresa: MV – GŘ HZS ČR, Kloknerova 26, pošt. příhr. 69, 148 01 Praha 414

Pověřená osoba poskytovatele:    OEČ  tel. 

(dále jen „poskytovatel“)

a

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje

Se sídlem: Kaplířova 2726, 301 00 Plzeň

IČO: 70883378

Zastoupený: brig. gen. Ing. Františkem Pavlasem, ředitelem HZS kraje

Pověřená osoba uživatele:    OEČ  tel. 

(dále jen „uživatel“)

uzavírají Zápis o užívání věci (dále jen „zápis“) podle § 19 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku ČR a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. I

Základní ustanovení

1. Podkladem pro uzavření tohoto zápisu je dohoda poskytovatele a uživatele (dále i jen „smluvní strany“) o užívání majetku uvedeného v článku III tohoto zápisu za podmínek uvedených v tomto zápisu. Majetek byl pořízen poskytovatelem, který je zároveň příjemcem dotace, v rámci projektu „Přípravenost Hasičského záchranného sboru ČR na epidemii COVID-19 a na mimořádné události s dalšími nebezpečnými látkami I. – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a automobilové žebříky“ (registrační číslo projektu CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016815) spolufinancovaném Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.
2. Majetek byl pořízen pro účel, který je podrobně popsán v projektové žádosti projektu „Přípravenost Hasičského záchranného sboru ČR na epidemii COVID-19 a na mimořádné události s dalšími nebezpečnými látkami I. – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a automobilové žebříky“ (unikátní klíč žádosti IravtIP), ve znění schválených žádostí o změnu, a dále v přílohách žádosti, zejména ve Studii proveditelnosti projektu „Přípravenost Hasičského záchranného sboru ČR na epidemii COVID-19 a na mimořádné události s dalšími nebezpečnými látkami I. – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a automobilové žebříky“ (dále jen „projekt“)

Projekt „Přípravenost Hasičského záchranného sboru České republiky na epidemii COVID-19 a na mimořádné události s dalšími nebezpečnými látkami I. – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a automobilové žebříky“ (reg. č. projektu CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016815) je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



- K datu 13. 12. 2021 byl v projektu vydán dopis ředitele řídicího orgánu IROP, ve kterém se oznamuje, že projekt byl schválen. K datu 30.12.2021 byla pod č.j. MV-212354-3/OPF-2021 vydána první registrace akce a Stanovení výdajů na financování akce organizační složky státu, vč. Podmínek Stanovení výdajů na financování akce organizační složky státu (dále jen „právní akt“).
- Podmínky realizace projektu a povinnosti příjemce dotace jsou stanoveny aktuálně platným právním aktem; k datu podpisu tohoto zápisu se jedná o: Dopis ředitele Řídicího orgánu Integrovaného operačního programu (č.j. MMR-98231/2021-55/2 ze dne 29.11.2022), Stanovení výdajů na financování akce organizační složky státu č.j. MV-212354-17/OPF-2021 ze dne 12.1.2023 a Podmínky Stanovení výdajů na financování akce organizační složky státu č.j. MV-212354-12/OPF-2021 ze dne 15.12.2022.
- Realizace projektu se dále řídí aktuálně platnými pravidly, která jsou stanovena výzvou č. 96 na předkládání projektů IROP zveřejněnou na https://irop.mmr.cz/cs/vyzvy/seznam/vyzva-c-96-izspolicie_hasicsky-zachranny-sbor (dále jen „dokumentace projektu“).
- K datu podpisu tohoto zápisu je projekt veden jako projekt negenerující příjmy podle čl. 61 Obecného nařízení.
- K datu podpisu tohoto zápisu je projekt veden jako projekt, který nezakládá veřejnou podporu (viz čl. 107 odst. 1 Smlouvy o fungování EU).
- Udržitelnost výsledků projektu a monitorovacích indikátorů, které jsou definovány dokumentací projektu (dále jen „udržitelnost“), je stanovena na 5 let od provedení poslední platby příjemci ze strany řídicího orgánu IROP (dále jen „doba udržitelnosti“). K datu podpisu tohoto zápisu je ukončení realizace projektu předpokládáno na 31. 12. 2023 a doba udržitelnosti do 30. 6. 2029 (bude upřesněno po ukončení realizační fáze projektu v závislosti na skutečném datu ukončení realizační fáze projektu a na skutečném datu, kdy bude provedena poslední platba příjemci ze strany řídicího orgánu IROP).

Čl. II

Předmět zápisu

- Poskytovatel je příslušný hospodařit s tímto majetkem státu v celkové účetní hodnotě 19,535.377,40 Kč (dále jen „majetek“).

Nom. č.	Název majetku	Výrobní číslo	IM	VIN	Registrační značka	Cena v Kč
081423200043	Vozidlo zvláštního určení SG požární - SCANIA P440 B4X4 HZ 12.7 324/KW@	B211583	10801563			9.767.688,70
081423200043	Vozidlo zvláštního určení SG požární - SCANIA P440 B4X4 HZ 12.7 324/KW@	B211584	10801564			9.767.688,70

- Uživatel se zavazuje užívat majetek v souladu s účelem a za podmínek uvedených v tomto zápisu a vrátit majetek poskytovateli nejpozději do 30 kalendářních dnů od písemné výzvy poskytovatele na základě protokolu o fyzickém předání a převzetí majetku (dále jen „protokol“).
- Náklady spojené s užíváním majetku hradí uživatel s výjimkou nákladů, ke kterým se zavázal poskytovatel v tomto zápisu.
- Poskytovatel majetek přenechává uživateli k užívání bezplatně.



Čl. III

Účel užívání majetku

1. Poskytovatel majetek uvedený v čl. II tohoto zápisu přenechává uživateli k zajištění plnění úkolů na úseku HZS ČR svěřených zákonem č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k ochraně životů a zdraví obyvatel a majetku před požáry a pro poskytování účinné pomoci při mimořádných událostech, viz § 1 tohoto zákona: HZS ČR plní úkoly v rozsahu a za podmínek stanovených zvláštními právními předpisy, kterými jsou především:
 1. Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
 2. Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů
 3. Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů
2. V mezích odstavce 1 čl. III tohoto zápisu přenechává poskytovatel majetek uvedený v článku II tohoto zápisu uživateli k užívání výhradně v souladu s účelem, ke kterému byl projektem pořízen a který je detailně specifikován v dokumentaci projektu.

Čl. IV

Práva a povinnosti poskytovatele

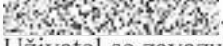
1. O předání a převzetí majetku bude sepsán protokol o fyzickém předání a převzetí majetku (dále jen „protokol“), který bude tvořit nedílnou součást tohoto zápisu. V protokolu je mj. popsána úplnost a stav majetku.
2. Poskytovatel v souladu s právním řádem ČR zmocňuje uživatele k zastupování poskytovatele při šetření škod na majetku v případě zničení, poškození, odcizení nebo jiné skutečnosti s orgány činnými v trestním řízení a dále k zastupování poskytovatele při uplatňování odpovědnosti za vady.
3. Přílohou tohoto zápisu je informace o cíli projektu, účelu majetku pořízeného z IROP, účelu jeho pořízení, jakož i základní informace o způsobu užívání majetku, který vyplývá z podmínek IROP. V případě, že dojde ke změně těchto pravidel, zavazuje se poskytovatel o jejich změně bez odkladu informovat uživatele.
4. Poskytovatel se zavazuje poskytnout uživateli potřebnou součinnost související s výkonem kontrol majetku v užívání uživatele, které u poskytovatele jako příjemce dotace jsou oprávnění vykonávat pověřeni zaměstnanci nebo zmocněnci pověřených orgánů (Centra pro regionální rozvoj ČR; Ministerstva pro místní rozvoj ČR; Ministerstva financí ČR; Evropské komise; Evropského účetního dvora; Nejvyššího kontrolního úřadu; Auditního orgánu; Platebního a certifikačního orgánu; příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy).
5. V případě, že při opravě došlo k výměně sledovaných komponent (změna sériového čísla, změna nomenklaturního čísla apod.), poskytovatel provede na základě změnového dokladu uživatele na jeho žádost změnu v evidenci komponent.
6. Poskytovatel se zavazuje neprodleně po provedení poslední platby příjemci ze strany řídicího orgánu IROP informovat uživatele o skutečném datu ukončení doby udržitelnosti projektu.

Čl. V

Práva a povinnosti uživatele

1. Uživatel se zavazuje používat majetek v souladu s návody k použití, technickými pokyny výrobce k provozu a údržbě a k dodržování záručních podmínek.
2. Zaškolení obsluhy zajišťuje dodavatel. Místo a čas zaškolení si dohodne uživatel s dodavatelem.



3. Uživatel se zavazuje majetek užívat v souladu s čl. III tohoto zápisu.
4. Uživatel vrátí majetek odpovídající stavu při jeho převzetí od poskytovatele s ohledem na jeho běžné opotřebení a stárnutí po dobu jeho užívání u uživatele.
5. Uživatel nesmí tento majetek přenechat k užívání jinému subjektu, není oprávněn jej prodat, převést, vypůjčit nebo pronajmout jinému subjektu. Bez vědomí a souhlasu poskytovatele není uživatel oprávněn zatížit majetek jinými věcnými právy třetích osob (služebnosti/reálná břemena) nebo zřídit zástavní právo. Uživatel je povinen umožnit přístup k majetku osobám poskytovatele a osobám zmocněným poskytovatelem.
6. Uživatel se zavazuje a je oprávněn bez vědomí poskytovatele provádět běžnou uživatelskou údržbu a servisní prohlídky v souladu s návodem k použití a veškeré opravy na své náklady (uživatel hradí veškeré náklady spojené s užíváním a provozem majetku). Uživatel je povinen veškeré škody spojené s užíváním majetku neprodleně hlásit pověřené osobě poskytovatele písemnou formou.
7. Uživatel se zavazuje a je oprávněn uplatňovat odpovědnost za vady u dodavatele v souladu se záručními podmínkami a neprodleně o této skutečnosti informovat poskytovatele. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí majetku od dodavatele. Podmínky záruky jsou uvedeny v kupní smlouvě č. 46/2022 uveřejněné v registru smluv.
8. V případě, že dojde při nasazení majetku u mimořádných událostí, školení nebo výcviku k poškození majetku, bude jeho oprava (vedení do původního stavu) zajištěna z prostředků uživatele určených na tento účel. V případě nevratného poškození majetku pořízeného projektem bude náhrada zajištěna nákupem nového majetku s obdobnými či vyššími parametry z prostředků MV – GRŘ HZS ČR tak, aby po dobu udržitelnosti byla zachována udržitelnost výsledků projektu a dosažené monitorovací indikátory definované projektovou dokumentací.
9. Uživatel není oprávněn po dobu realizace projektu a v době udržitelnosti provádět na majetku takové zásahy, které by měnily účel jeho použití; opravy a uživatelskou údržbu je uživatel povinen provádět tak, aby majetek co do užitných vlastností byl uveden do původního stavu odpovídajícímu stavu, v jakém byl uživateli předán k užívání. Opravou se odstraňují účinky částečného fyzického opotřebení nebo poškození za účelem uvedení do předchozího nebo provozuschopného stavu. Uvedením do provozuschopného stavu se rozumí provedení opravy i s použitím jiných než původních materiálů, dílů, součástí nebo technologií, pokud tím nedojde k technickému zhodnocení. Údržbou se rozumí soustavná činnost, kterou se zpomaluje fyzické opotřebení a předchází poruchám a odstraňují se drobnější závady.
10. Uživatel je povinen majetek chránit před zničením, poškozením nebo odcizením a oznámit poskytovateli zničení, poškození, odcizení nebo jiné skutečnosti mající vliv na plnění povinností uživatele stanovených tímto zápisem, a to do tří pracovních dnů ode dne, kdy se o této skutečnosti dozvěděl.
11. Pro komunikaci s poskytovatelem může uživatel využít také interaktivní adresu elektronické pošty: 
12. Uživatel se zavazuje 1x ročně zasílat kopie protokolů provedených technických kontrol a revizí za kalendářní rok. Termín zaslání protokolů je vždy do poloviny února následujícího roku.
13. Ustanovení čl. V odst. 12 se nepoužije v případě, že kopie protokolů provedených technických kontrol a revizí jsou uloženy v databázi IKIS II.
14. Uživatel je povinen pravidelně zaznamenávat údaje o provozu automobilové techniky do databáze IKIS II, zejména konečný stav km, počet litrů PHM dodaných do vozidla, množství provozních kapalin a maziv, kopie faktur provedených oprav.
15. Za autenticitu a správnost vložených dat do databáze IKIS II odpovídá Uživatel.
16. Uživatel se zavazuje inventarizovat majetek v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví (§ 29 a 30), ve znění pozdějších předpisů, a podle pokynů poskytovatele (v souladu s předpisy platnými pro účetní jednotku MV).
17. Uživatel je povinen uplatnit jménem poskytovatele nárok na náhradu způsobené škody a činit všechny právní úkony potřebné k úspěšnému vymožení náhrady škody na majetku. Uživatel se zavazuje uplatňovat náhrady škod vzniklých neoprávněným nebo nesprávným použitím. Výši škody



stanovuje poskytovatel. Uživatel uplatňuje náhrady škod podle zásad stanovených poskytovatelem, a pokud neuvede majetek do původního stavu na své náklady, vždy poskytovateli hradí celou výši škody.

18. Uživatel účtuje o majetku v účetnictví uživatele na příslušném podrozvahovém účtu a eviduje majetek podle pokynů poskytovatele a předpisů platných pro účetní jednotku uživatele. Uživatel je povinen vést účetnictví způsobem, který zajistí jednoznačné přiřazení k projektu, a to po dobu realizace projektu a po dobu udržitelnosti. O majetku bude účtovat u poskytovatele [redacted] OEČ [redacted], tel. [redacted], e-mail: [redacted], u uživatele [redacted] OEČ [redacted], tel. [redacted], e-mail: [redacted], která bude zároveň provádět změny v evidenci v případě, že při opravě došlo k výměně sledovaných komponent a zašle tyto doklady na MV-GR HZS ČR k provedení změn v evidenci. V případě změny účetní je nutno změnu nahlásit na MV-GR HZS ČR.
19. Uživatel je povinen archivovat originální vyhotovení zápisu včetně jeho dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu tohoto zápisu po dobu 5 let od zániku platnosti zápisu, nejméně do roku 2033 (Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita.). Po tuto dobu je uživatel povinen umožnit poskytovateli a osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním tohoto zápisu.
20. Uživatel je povinen všechny písemné zprávy, písemné výstupy a prezentace opatřit vizuální identitou projektů dle dokumentace projektu.
21. Uživatel je povinen zajistit, aby každý originální účetní doklad související s předmětem zápisu byl označen registračním číslem projektu.
22. Uživatel bere na vědomí, že majetek, který je předmětem tohoto zápisu, byl pořízen z projektu spolufinancovaného z IROP. Z této skutečnosti vyplývají pro poskytovatele povinnosti definované dokumentací projektu. Na dodržování těchto povinností v době realizace projektu a v době udržitelnosti je vázáno poskytnutí dotace z IROP, přičemž při jejich nedodržení může být poskytovatel sankcionován, a to jak v době realizace projektu, tak i v době udržitelnosti. S ohledem na tyto skutečnosti současně s právem užívání majetku přecházejí z poskytovatele na uživatele práva a povinnosti definované tímto zápisem a vyplývající z pravidel užívání majetku pořízeného z IROP (dále jen „pravidla“). Uživatel prohlašuje, že ke dni nabytí účinnosti tohoto zápisu je s těmito pravidly seznámen a zavazuje se k jejich dodržování. V případě, že v průběhu plnění tohoto zápisu dojde ke změně pravidel, je poskytovatel povinen o této skutečnosti uživatele bezodkladně informovat.
23. Uživatel se zavazuje, že po celou dobu realizace projektu a po dobu udržitelnosti bude poskytovateli na vyžádání předkládat o majetku podklady a informace potřebné pro předložení informací o průběhu realizace projektu a zajištění udržitelnosti.
24. Uživatel je povinen minimálně do konce roku 2033 poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k majetku zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra pro regionální rozvoj ČR; Ministerstva pro místní rozvoj ČR; Ministerstva financí ČR; Evropské komise; Evropského účetního dvora; Nejvyššího kontrolního úřadu; Auditního orgánu; Platebního a certifikačního orgánu; příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen informovat poskytovatele o skutečnostech majících vliv na realizaci předmětu tohoto zápisu a vytvořit podmínky k provedení kontroly a poskytnout při provádění kontroly součinnost.

Čl. VI

Závěrečná ustanovení

1. Tento zápis lze měnit nebo doplnit pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně označeny za dodatek tohoto zápisu a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Kopie účetních dokladů, na základě kterých byly prováděny změny komponent majetku při opravách majetku, budou vzestupně číslovány, přikládány k zápisu a na jejich základě



poskytovatel provede změnu v evidenci majetku (SAP) bez nutnosti uzavření dodatku k tomuto zápisu.

2. Tento zápis je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, každá smluvní strany obdrží dvě vyhotovení.
3. Tento zápis nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu zápisu smluvní stranou, která jej podepisuje jako druhá v pořadí. Tento zápis je platný pouze po dobu realizace a udržitelnosti projektu.

Za poskytovatele:

V Praze dne - 3 -05- 2023



náměstek generálního ředitele HZS ČR

Za uživatele:

V Plzni dne 26 -04- 2023



brig. gen. Ing. František Pavlas,
ředitel HZS Plzeňského kraje



ev. číslo poskytovatele: MV-204196-74/PO-PSM-2022
ev. číslo uživatele: CES-105/2023

Informace o projektu a majetku, který je předmětem zápisu o užívání věci,
a o nakládání s ním dle podmínek IROP (vč. výpisu z dokumentace projektu)

I.

Cíl projektu Přípravenost Hasičského záchranného sboru ČR na epidemii COVID-19 a na mimořádné události s dalšími nebezpečnými látkami I. – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a automobilové žebříky, popis projektu

Cílem projektu je zvýšení připravenosti HZS ČR na mimořádné události související s epidemií COVID-19 a na mimořádné události s výskytem dalších nebezpečných látek, které bude provedeno tak, aby HZS ČR mohl lépe reagovat na dopady krize související s epidemií COVID-19; a to za účelem zajištění rychlého a efektivního poskytnutí pomoci obyvatelstvu zasaženému mimořádnou událostí.

Cíle bude dosaženo pořízením techniky a věcných prostředků pro HZS ČR, které budou zaměřené na podporu činností prováděných HZS ČR především v souvislosti s mimořádnými událostmi souvisejícími s epidemií COVID-19 a s výskytem dalších nebezpečných látek, a jejím vhodnými rozmístěním na území ČR, které je řešeno projektem. Důraz přitom bude kladen na posílení vybavení HZS ČR jako základní složky integrovaného záchranného systému technikou a věcnými prostředky k zajištění připravenosti HZS ČR.

Technika a prostředky určené k zajištění odolnosti, vybavenosti a připravenosti HZS ČR budou dislokovány a připraveny k zásahu na určených stanicích HZS ČR.

Pořízená technika a věcné prostředky (= výstupy projektu) budou v majetku HZS ČR a budou využívány při zásahové činnosti dle aktuálních potřeb. Vybavení HZS ČR moderní technikou a věcnými prostředky umožní efektivně vůči uvedeným mimořádným událostem zasáhnout a snížit jejich dopad na území, jeho obyvatele, infrastrukturu a životní prostředí, posílit odolnost, vybavenost a zvýšit tak připravenost této složky IZS na řešení mimořádných událostí především při epidemii COVID-19 a s výskytem dalších nebezpečných látek (reakce na dopady krize související s epidemií COVID-19).

Specifickými cíli projektu jsou:

- 1) zdokonalit systém záchranných a likvidačních prací a ochrany obyvatelstva v rámci činností prováděných HZS ČR především při epidemii COVID-19 a při řešení mimořádných událostí s výskytem dalších nebezpečných látek na území ČR,
- 2) zvýšit kvalitu vybavení HZS ČR technikou a prostředky, které jsou určeny pro řešení mimořádných událostí především při epidemii COVID-19 a pro řešení mimořádných událostí s výskytem dalších nebezpečných látek na území ČR ve vztahu k bezpečnosti občanů při těchto mimořádných událostech,
- 3) optimalizovat rozmístění sil a prostředků HZS ČR potřebných pro speciální záchranné a likvidační práce a ochranu obyvatelstva na území ČR při mimořádných událostech především v důsledku epidemie COVID-19 a s výskytem dalších nebezpečných látek (síly a prostředky umístěné na stanicích HZS ČR v celé ČR).



II.

Účel majetku pořízeného z IROP, který je předmětem zápisu o užívání věci

<p>Cisternová automobilová stříkačka, technická, na podvozku pro provoz v intravilánu a extravilánu obcí, s vysokotlakým hasicím a řezacím zařízením</p>	<p>Speciální CAS s vysokotlakým vodním zařízením a kontejnery kombinované hasicí budou primárně určeny pro tzv. trojnásobnou požární ochranu při haváriích nebezpečných látek, čištění kontaminovaných povrchů, bezpečné vnikání do nádob s nebezpečím výbuchu a požáru pomocí vodního paprsku. CAS s vysokotlakým vodním zařízením je však využitelná např. také při povodních, kdy kromě terénních úprav, odstraňování porostu, naplavených předmětů ženižní technikou, je třeba při záchranných a likvidačních povodňových pracích provádět velice specifické práce a činnosti spojené s rozpojováním do sebe zakleslých předmětů, řezáním předmětů naplavených ve vodním toku, řezání v prostředí s nebezpečím výbuchu (v prostředí úniku zemního plynu). To lze s úspěchem provádět pomocí vodního paprsku, který pracuje s vysokým tlakem vody a přísadkou abraziva. Jde o novou, velice pokrokovou metodu rozpojování a řezání materiálů, kterou lze používat i v prostředí, kde hrozí z různých příčin nebezpečí výbuchu. Vysokotlaká voda v roztříštěné podobě se využívá také k vysokotlakému oplachu předmětů v rámci dekontaminace. Převážané objemy vody v CAS jsou rovněž využitelné při mimořádných událostech spojených s problematikou sucha jako požáry v přírodním prostředí, technologické problémy v chlazení výrobních procesů, nedostatku tzv. průmyslové vody.</p>	<p>CAS jsou základním zásahovým prostředkem jednotek HZS ČR a disponují vybavením pro zásahy spojené s opatřeními na COVID-19 a s výskytem dalších nebezpečných látek. Vybavení slouží také pro zásobování dekontaminačních prostředků pro tzv. mokrou dekontaminaci, vysokotlaká voda dopravovaná v těchto CAS s dezinfekčními přísadkami je vhodná pro dezinfekci povrchů. Z hlediska geometrických vlastností podvozku je CAS uzpůsobena k provozu v intravilánu a extravilánu obcí. CAS umožňuje na místo zásahu dopravit vybavení pro likvidaci všech druhů mimořádných událostí, včetně těch s výskytem nebezpečných látek, zejména ochranné prostředky, základní sadu pro dekontaminaci osádky a prostředků, prostředky pro zachycování úniků nebezpečných látek. Zároveň slouží pro dopravu družstva hasičů o základním početním stavu. Řezání materiálů za účelem vytvoření otvorů lze s úspěchem provádět pomocí vodního paprsku, který pracuje s vysokým tlakem vody a přísadkou abraziva. Jde o novou, velice pokrokovou metodu rozpojování a řezání materiálů, která lze používat i v prostředí, kde hrozí z různých příčin nebezpečí výbuchu. Navíc lze vysokotlakové vody v roztříštěné podobě využít také k vysokotlakému oplachu kontaminovaných ploch.</p>
---	--	--



III.

Základní informace o způsobu užívání majetku dle podmínek IROP, který je předmětem zápisu o užívání věci

Uvedené základní povinnosti platí po celou dobu realizace projektu i v udržitelnosti; vyplývají především z právního aktu o poskytnutí dotace na projekt. Jedná se o níže uvedené povinnosti, které se váží k užívání majetku pořízeného projektem, který je předmětem zápisu o užívání věci:

- povinnost zachovat účel projektu;
- povinnost udržet indikátory projektu (stanoveny jako počet kusů pořízeného majetku – techniky a věcných prostředků);
- povinnost zachovat majetek pořízený projektem;
- zákaz prodeje majetku pořízeného z projektu, zákaz jeho převedení jinému subjektu¹;
- zákaz zatížení majetku pořízeného z projektu jinými věcnými právy třetích osob (služebnost/reálná břemena) nebo zřízení zástavního práva, s výjimkou zástavního práva k zajištění úvěru na financování projektu¹ (ať k tomu dochází ze zákona či nikoli);
- zákaz vypůjčení nebo pronájmu majetku pořízeného projektem jinému subjektu (nejedná se o krátkodobý pronájem)¹;
- povinnost řádně uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady k projektu (tj. i k majetku pořízenému v rámci projektu), minimálně do konce roku 2033 vč. umožnění přístupu k této dokumentaci a účetním dokladům minimálně do konce roku 2033;
- povinnost, aby každý originální účetní doklad obsahoval registrační číslo projektu;
- povinnost poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k projektu (tj. i k majetku pořízenému v rámci projektu) a vytvořit podmínky k provedení kontroly a poskytnout při provádění kontroly součinnost;
- povinnost vést účetnictví způsobem, který zajistí jednoznačné přiřazení příjmů a výdajů k projektu;
- zákaz čerpat na výdaje projektu, hrazené z IROP, finanční prostředky z jiného dotačního titulu, jiného operačního programu, jiných prostředků krytých z rozpočtu Evropské unie a národních veřejných rozpočtů, krajských dotačních titulů, ani z jiných finančních mechanismů nebo nástrojů finančního inženýrství;
- povinnost zajistit publicitu projektu (povinné nástroje);
- povinnost oznamovat změny projektu.

¹ Je možný pouze po předchozím souhlasu Řídícího orgánu IROP – toto je plně v gesci poskytovatele, tj. MV-GŘ HZS ČR. Uživatel není oprávněn takový souhlas po Řídícím orgánu IROP požadovat.