



## Zápis o užívání věci

č.j. poskytovatele: MV-19831-6/PO-PSM-2024

č.j. uživatele: CES-37/2024

### Ministerstvo vnitra

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

IČO: 00007064

Zastoupené: [redacted] náměstkem generálního  
ředitele HZS ČR

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

Pověřená osoba poskytovatele: [redacted]

(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: [redacted]

(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 II tohoto zápisu za podmínek uvedených v tomto zápisu. Majetek byl pořízen poskytovatelem, který je zároveň příjemcem dotace, v rámci projektu „Připravenost Hasičského záchranného sboru České republiky na epidemii COVID-19 a na mimořádné události s dalšími nebezpečnými látkami – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a výšková technika“ (registrační číslo projektu CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_127/0017545) 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 „Připravenost Hasičského záchranného sboru ČR na epidemii COVID-19 a na mimořádné události s dalšími nebezpečnými látkami – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a výšková technika“ (unikátní klíč žádosti 1CMTugP), ve znění schválených žádostí o změnu, a dále v přílohách žádosti, zejména ve Studii proveditelnosti projektu „Připravenost Hasičského záchranného sboru ČR na epidemii COVID-19 a na mimořádné události s dalšími nebezpečnými látkami – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a výšková technika“ (dále jen „projekt“).
3. K datu 7. 9. 2022 byl v projektu vydán dopis ředitele řídicího orgánu IROP, ve kterém se oznamuje, že projekt byl schválen. K datu 29.9.2022 byla pod č.j. MV-164235-3/OPF-2022 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-57518/2022-55/1 ze dne 7.9.2022), Stanovení výdajů na financování akce organizační složky státu č.j. MV-164235-13/OPF-2022 ze dne 11.7.2023 a Podmínky Stanovení výdajů na financování akce organizační složky státu č.j. MV-164235-3/OPF-2022 ze dne 29.9.2022.
  - Realizace projektu se dále řídí aktuálně platnými pravidly, která jsou stanovena výzvou č. 104 na předkládání projektů IROP zveřejněnou na <https://irop.gov.cz/cs/vyzvy/seznam/vyzva-104-izs-technika-pro-hzs> (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. Realizace projektu byla ukončena 31. 12. 2023. K datu podpisu tohoto zápisu se předpokládá doba udržitelnosti do 30. 6. 2029 (bude upřesněno v závislosti 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 59.635.670,38 Kč (dále jen „majetek“).

Nom. č.	Název majetku	Výrobní číslo	IM	VIN	Registr. značka	Cena v Kč
081429900094	Vozidlo zvlášt.určení SG požár.plošina - SCANIA P440 B6X2*4; BRONTO F45XR	B212684	10801847			21.275.534,06
081423200044	Vozidlo zvláštního určení SG požárnický - TATRA T815-2 2T5RA3 20 325 4x4.2	B212781	10801863			9.590.034,08
081423200044	Vozidlo zvláštního určení SG požárnický - TATRA T815-2 2T5RA3 20 325 4x4.2	B212782	10801864			9.590.034,08
081423200044	Vozidlo zvláštního určení SG požárnický - TATRA T815-2 2T5RA3 20 325 4x4.2	B212783	10801865			9.590.034,08
081423200044	Vozidlo zvláštního určení SG požárnický - TATRA T815-2 2T5RA3 20 325 4x4.2	B212784	10801866			9.590.034,08





2. 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“).
3. Náklady spojené s užíváním majetku hradí uživatel s výjimkou nákladů, ke kterým se zavázal poskytovatel v tomto zápisu.
4. 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 byl 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 oprávněni 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 (uvedení 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 – GR 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-GŘ HZS ČR k provedení změn v evidenci. V případě změny účetní je nutno změnu nahlásit na MV-GŘ 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 projektu 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.

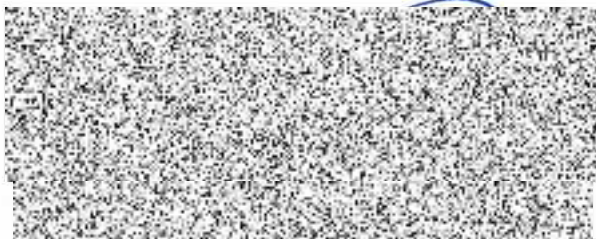
## Čl. VI Závěrečná ustanovení

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

12-02-2024



náměstek generálního ředitele HZS ČR

Za uživatele:

V Plzni dne 08-02-2024



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





ev. číslo poskytovatele: MV-19831-6/PO-PSM-2024

ev. číslo uživatele: CES-37/2024

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 – Technika pro zásahy na nebezpečné látky – speciální cisternové automobilové stříkačky a výšková technika, popis projektu**

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

Cíle bude dosaženo pořízením techniky pro HZS ČR určené pro podporu činností prováděných HZS ČR především při mimořádných událostech souvisejících s epidemií COVID-19 a s výskytem dalších nebezpečných látek, a jejím vhodným rozmístěním na území ČR, které je projektem řešeno. Důraz přitom bude kladen na posílení vybavení HZS ČR (dostatečný počet v rámci ČR, dostupnost v přijatelné době od vyžádání nasazení) jako základní složky integrovaného záchranného systému technikou k zajištění připravenosti HZS ČR.

Pořízená technika (= výstupy projektu) bude v majetku HZS ČR, bude využívána při zásahové činnosti dle aktuálních potřeb. Vybavení HZS ČR moderní technikou umožní efektivně zasáhnout vůči mimořádným událostem a snížit jejich dopad na území, 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 při činnostech prováděných HZS ČR zejména při epidemii COVID-19 a při řešení mimořádných událostí s výskytem dalších nebezpečných látek na území ČR,
- 2) zvýšit kvalitu vybavení HZS ČR technikou pro řešení mimořádných událostí zejména při epidemii COVID-19 a s výskytem dalších nebezpečných látek ve vztahu k bezpečnosti občanů,
- 3) optimalizovat rozmístění sil a prostředků HZS ČR potřebných pro speciální záchranné a likvidační práce a ochranu obyvatelstva při mimořádných událostech.



## II.

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

<p>Cisternová automobilová stříkačka CAS 20, technická, na podvozku pro provoz v extravilánu obcí</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 příměsemi je vhodná pro dezinfekci povrchů. Z hlediska geometrických vlastností podvozku je CAS uzpůsobena k provozu v extravilánu obcí a lehkém terénu. 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.</p>	<p>Cisternová automobilová stříkačka (CAS) je základním zásahovým prostředkem jednotek HZS ČR a přepravuje vybavení a hasiče pro zásahy spojené s řešením mimořádných událostí souvisejících s epidemií COVID-19 a s výskytem dalších nebezpečných látek. Slouží také pro zásobování dekontaminačními prostředky pro tzv. mokrou dekontaminaci, vysokotlaká voda dopravovaná v těchto CAS s dezinfekčními příměsemi je vhodná pro dezinfekci povrchů. CAS bude využitelná i pro řešení jiných druhů mimořádných událostí, např. v důsledku změny klimatu.</p>
<p>Automobilová plošina AP 40</p>	<p>Výšková technika v podobě automobilových plošin má specifické využití při záchraně osob z výšek a v souvislosti s epidemií COVID-19 také pro při vnikání do výškově situovaných prostor jinými vstupy než běžnými, které nejsou v daném případě použitelné z důvodu bezpečnostního řešení (např. byty s bezpečnostními dveřmi), kde je podezření na vážné onemocnění nebo úmrtí osob na následky onemocnění COVID-19. Plošiny s dostupnou výškou 40 m jsou určeny pro zásahy až do 10. nadzemního podlaží.</p>	<p>Automobilová plošina (AP) má specifické využití při záchraně osob z výšek a v případě epidemie COVID-19 při vnikání do výškově situovaných prostor jinými vstupy než běžnými, které nejsou v daném případě použitelné z důvodu bezpečnostního řešení (např. byty s bezpečnostními dveřmi), kde je podezření na vážné onemocnění nebo úmrtí osob na následky onemocnění COVID-19. AP bude využitelná i pro řešení jiných druhů mimořádných událostí, např. v důsledku změny klimatu.</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);
- povinnost zachovat majetek pořízený projektem;
- zákaz prodeje majetku pořízeného z projektu, zákaz jeho převedení jinému subjektu<sup>1</sup>;
- 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 projektu<sup>1</sup> (ať k tomu dochází ze zákona či nikoli);
- zákaz vypůjčení nebo pronájmu majetku pořízeného projektem jinému subjektu (nejedná se o krátkodobý pronájem)<sup>1</sup>;
- 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.

<sup>1</sup> Je možný pouze po předchozím souhlasu Řídicího orgánu IROP – toto je plně v gesci poskytovatele, tj. MV-GŘ HZS ČR. Uživatel není oprávněn takový souhlas po Řídicím orgánu IROP požadovat.