

## Způsobilé výdaje pro hlavní aktivitu projektu

### Pořízení majetku

- A. Pořízení majetku k posílení vybavení **Hasičského záchranného sboru České republiky (dále jen „HZS ČR“)** a JSDH pro oblast odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz a pro výkon činností spojených s orkány a větrnými smrštěmi, extrémním suchem a s haváriemi spojenými s únikem nebezpečných látek.

Jednotky HZS podniku s územní působností, které zřizuje státní organizace, jsou způsobilým příjemcem pro rizika větrných smrští a orkánů, rizika sněhových srážek a masivních námraz nebo rizika havárie nebezpečných látek v návaznosti na činnosti, které jsou tyto jednotky oprávněny vykonávat při řešení mimořádných událostí ve vazbě na změny klimatu a nová rizika.

Normativy vybavení se vztahují i na jednotky HZS podniku s územní působností, které zřizuje státní organizace.

**Na stanici HZS ČR, respektive JSDH, lze žádat o vybavení uvedené v normativu vybavení v maximálním množství jednoho setu pro příslušný druh techniky/věcného prostředku.**

Normativ vybavení HZS ČR pro oblast odstraňování důsledků nadprůměrných sněhových srážek a masivních námraz				
Druh techniky/věcného prostředku	Typ stanice HZS ČR			Jednotka SDH obce
	pobočná	centrální	rota záchranného útvaru (dále jen "rota ZÚ")	
Speciální automobilový žebřík s kloubovým ramenem a pracovním košem	1*	1	1	-
Vyprošťovací automobil do 30 t	-	1*	1	-
Velkokapacitní stan pro evakuační středisko obyvatelstva a dočasným ubytováním (kontejner/přívěs)	-	1*	-	1*
Dopravní automobil – pro evakuaci a nouzové zásobování obyvatel obcí	1*	1*	-	1*
Pásové vozidlo pro pohyb ve sněhu	1*	1*	-	-

Mobilní elektrocentrála 3 až 8 kVA	-	-	-	1
Sada baterií s min. kapacitou 4 kWh, fotovoltaická dobíječka baterií s výkonem min. 1000 Wp a měnič 12V/230V (alternativně k elektrocentrále)	-	-	-	1
Osvětlovací souprava	-	-	-	1
Souprava prostředků pro odstraňování spadlých stromů (motorová pila, kladkostroj, výsuvné žebříky, lana apod.)	-	-	-	1
Polní kuchyně s kapacitou 50 - 150 stravovaných osob/den	-	-	-	1*
Terénní čtyřkolka včetně sněžných pásů a přívěsný vozík k čtyřkolce pro její převoz	-	-	-	1
Ruční radiostanice na frekvenci požární ochrany (souprava 3 až 6 ks)	-	-	-	1

Normativ vybavení k posílení vybavení HZS ČR pro oblast odstraňování důsledků spojených s orkány a větrnými smrštěmi				
Druh techniky/věcného prostředku	Typ stanice HZS ČR			Jednotka SDH obce
	pobočná	centrální	rota ZÚ	
Speciální automobilový žebřík s kloubovým ramenem a pracovním košem	1*	1	1	-
Jeřáby s nosností nad 30 t nebo hydraulické zdvihací rameno s nosností nad 20 t	-	-	1	-

Vyprošťovací automobil do 30 t	-	1*	1	-
Soupravy pro nouzové zastřešení obytných budov, plachty, stavební dřevo a prostředky pro výztuže a statistické zpevnění budov (kontejner s nosičem kontejneru)	1*	1*	-	1*
Automobil pro skupinu trhacích prací	-	1*	1	-
Mobilní elektrocentrála 30 až 80 kVA	1*	1*	-	-
Pásové rypadlo s tahačem a podvalníkem	-	-	1	-
Mobilní elektrocentrála 3 až 8 kVA	-	-	-	1
Sada baterií s min. kapacitou 4 kWh, fotovoltaická dobíječka baterií s výkonem min. 1000 Wp a měnič 12V/230V (alternativně k elektrocentrále)	-	-	-	1
Osvětlovací souprava	-	-	-	1
Souprava prostředků pro odstraňování spadlých stromů (motorová pila, kladkostroj, výsuvné žebříky, lana apod.)	-	-	-	1
Polní kuchyně s kapacitou 50 – 150 stravovaných osob/den	-	-	-	1*
Terénní čtyřkolka včetně sněžných pásů a přívěsný vozík k čtyřkolce pro její převoz	-	-	-	1
Ruční radiostanice na frekvenci požární ochrany (souprava 3 až 6 ks)	-	-	-	1

Normativ vybavení k posílení vybavení HZS ČR pro oblast odstraňování důsledků spojených s extrémním suchem				
Druh techniky/věcného prostředku	Typ stanice HZS ČR			Jednotka SDH obce
	pobočná	centrální	rota ZÚ	
Cisternová automobilová stříkačka – lesní hasicí speciál	1*	1*	-	-
Velkokapacitní požární cisterna na dopravu vody	1	1	1	1
Letecká monitorovací technika	-	sada*	-	-
Kontejner pro štáb velitele zásahu	-	1*	-	-
Mobilní kontejnerová elektrocentrála 250 až 500 kVA	-	1*	1	-
Úpravna vody - kontejner	-	-	1	-
Cisterna na pitnou vodu (provedení kontejner/přívěs/automobil)	-	-	1	1
Oscilační vodní monitor	1	1	1	-
Termokamera	1	1	1	-
Hadicový kontejner/přívěs	-	1*	1*	1*
Mobilní skládací velkoobjemové nádrže na vodu (min. objem 10 m <sup>3</sup> )	-	1*	1	1*
Mobilní elektrocentrála 30 až 80 kVA	-	1*	1	-
Mobilní elektrocentrála 3 až 8 kVA	-	-	-	1
Sada baterií s min. kapacitou 4 kWh, fotovoltaická dobíječka baterií s výkonem min. 1000 Wp a měnič 12V/230V (alternativně k elektrocentrále)	-	-	-	1
Osvětlovací souprava	1*	1*	1*	1

Ruční radiostanice na frekvenci požární ochrany (souprava 3 až 6 ks)	-	-	-	1
Ponorné čerpadlo (čerpání ze studní)	-	-	-	1

<b>Normativ vybavení k posílení vybavení HZS ČR pro oblast odstraňování důsledků v souvislosti s haváriemi s únikem nebezpečných látek</b>				
<i>Druh techniky/věcného prostředku</i>	<i>Typ stanice HZS ČR</i>			<i>Jednotka SDH obce</i>
	<i>pobočná</i>	<i>centrální</i>	<i>rota ZÚ</i>	
Technický automobil TA CH/O	-	1	-	-
Kontejnerová sada prostředků pro zachycování ropných látek z vodní hladiny	-	1*	-	-
Odlučovače ropných látek ze znečištěné vody	-	1*	-	-
Kontejner s ochrannými a detekčními prostředky pro společný zásah složek IZS na místě	-	1*	-	-
Detekční prostředky	-	1*	-	-
Přívěsný ventilátor	-	1*	-	-
Speciální pěnový hasicí automobil	-	1*	-	-
Čerpadla se soupravou hadic na nebezpečné látky (sada)	-	1*	-	-
Automobil chemický rozstřikovací (ACHR)	-	-	1	-
Velkokapacitní stan pro evakuační středisko obyvatelstva a dočasná ubytování (kontejner/přívěs)	-	1*	-	-

*Poznámka: \* Potřebnost techniky a věcného vybavení posuzuje HZS kraje, viz příloha č. 11A těchto Pravidel.*