

## Společná kritéria pro věcné hodnocení projektu

Platnost od: 1.2.2019

### Kontrolní list pro věcné hodnocení žádosti o podporu v opatření č. Opatření 1.3.1 Posílení odolnosti a vybavení základních složek IZS Integrované strategie MAS Jižní Slovácko


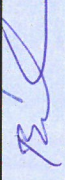

Název výzvy MAS: MAS Dolní Morava -3.IROP -Technika IZS
Číslo výzvy MAS: 081/06_16_076/CLLD_16_01_070
Název výzvy ŘO: Výzva č. 69 Integrovaný záchranný systém - integrované projekty CLLD
Specifická pravidla (verze, platnost): verze 1.2, platnost 2.11. 2018
Obecná pravidla (verze, platnost): verze 1.11, platnost 15. 5. 2018
Číslo výzvy ŘO: 69
Název projektu: Pořízení hasičské techniky pro JSDH Dubňany - CAS
Registrační číslo projektu: CZ.06.4.59/0/0/0/16_076/0010962
Žadatel: Město Dubňany

### Věcné hodnocení žádosti o podporu v opatření č. Opatření 1.3.1 Posílení odolnosti a vybavení základních složek IZS Integrované strategie MAS Jižní Slovácko

Číslo	Název kritéria	Referenční dokument	Popis pro hodnocení	Hodnocení (body)	Přídělené hodnocení	Odůvodnění
1.	Stáří vozidla ke dni podání žádosti o podporu (Aspekt účelnosti)	Žádost o podporu, Studie proveditelnosti	Žadatel ve Studii proveditelnosti popsal, že je již vybavený cisternou s věkem vyšším než 20 let nebo cisternu nevládní žádou.	20 bodů	20	Žadatel je vybaven cisternou s rokem výroby vyšším než 20 let.
			Žadatel ve Studii proveditelnosti popsal, že je již vybavený cisternou s věkem 15 až 19 let.	10 bodů		
			Žadatel ve Studii proveditelnosti popsal, že je již vybavený cisternou s věkem 10 až 14 let.	5 bodů		
			Žadatel ve Studii proveditelnosti popsal, že je již vybavený cisternou s věkem 9 a méně let.	0 bodů		
			Více jak 35 zásahů ročně (včetně)	20 bodů		
2.	Průměrný roční počet výjezdů jednotky (Aspekt účelnosti)	Žádost o podporu, Studie proveditelnosti, Přílohy	Průměrný roční počet 20 a více zásahů	15 bodů	15	Pro výpočet průměrného počtu výjezdů byly z důvodu srovnatelnosti projektů zvoleny roky 2015,2016,2017. Průměrný počet výjezdů jednotky za tato roky byl 74 33 výjezdů.
			Průměrný roční počet 10 a více zásahů	10 bodů		

			Průměrný roční počet do 9 zásahů (včetně)	5 bodů		
3.	Stav požadované techniky dané jednotky před realizací projektu (Aspekt efektivnosti)	Žádost o podporu, Popis stavu techniky ve studii proveditelnosti	Požadovaná technika u jednotky zcela chybí	10 bodů		Žadatel ve Studii proveditelnosti v kap. 2.5 uvedl zásadní nedostatky ve funkčnosti stávající cisterny.
			Požadovanou technickou jednotka disponuje, ale má omezenou funkčnost nebo je nefunkční	5 bodů	5	
			Jednotka disponuje touto technikou v plně funkčním stavu	0 bodů		
Celkový počet bodů					40	

Minimální počet bodů, aby projekt uspěl je 25 bodů. Maximální počet bodů je 50.

Složení komise:	Podpisy přítomných členů hodnotící komise:	
Jméno a příjmení:	Ing. Jan Koutný	
Jméno a příjmení:	Ing. Jakub Buchta	
Jméno a příjmení:	Jaroslav Smetana	

Datum a místo konání hodnotící komise:	25.4.2019 Hodonín
Jméno a podpis zapisovatele:	Blanka Přidalová 