



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Příloha č. 3, Výzvy č.3 MAS Lašsko z.s. – IROP – Hasiči

Kritéria věcného hodnocení:

Kritéria věcného hodnocení mají formu hodnotící, tzn. každé kritérium je bodově ohodnoceno. Maximální počet bodů, které může žadatel získat je 100 bodů u každé aktivity. Minimální bodová hranice je stanovena na 50 % z celkového počtu bodů, tzn. 50 bodů. Pokud žádost o podporu nedosáhla či nepřesáhla minimální bodovou hranici, bude vyřazena z dalšího procesu hodnocení. Hodnocení kritérií věcného hodnocení je popsáno v Interních postupech MAS Lašsko, z. s. kap. 5.4.2.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Podpora jednotek sboru dobrovolných hasičů kategorie jednotek požární ochrany II, III a V				
Č.	Název kritéria	Hodnocení		Referenční dokument
VH1.1	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky ¹ před podáním žádosti o dotaci pro JPO II	30	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 101 a více	Projektový záměr, Příloha výzvy MAS č.5
		25	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 51-100	
		20	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 31-50	
		15	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je do 30	
VH1.2	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky ² před podáním žádosti o dotaci pro JPO III	30	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 31 a více	Projektový záměr, Příloha výzvy MAS č.5
		25	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 21-30	
		20	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 11-20	
		15	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je do 10	
VH1.3	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky ³ před podáním žádosti o dotaci pro JPO V	30	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 7 a více	Projektový záměr, Příloha výzvy MAS č.5
		25	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 4-6	
		20	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 1-3	
		0	Průměrný počet zásahů jednotky za poslední 3 roky je 0	
VH2	Stav požární stanice (pro podaktivitu A Výstavba a rekonstrukce požárních zbrojnic a kombinaci podaktivit A a B)	10	Požární stanice je v havarijním stavu ⁴	Projektový záměr, Potvrzení o havarijním stavu hasičárny
		0	Žadatel nedoložil, že je stanice v havarijním stavu	
VH3.1	Celková plánovaná požadovaná dotace na projekt je k datu podání projektového záměru na MAS (pro podaktivitu B Pořízení požární techniky, věcných prostředků požární ochrany)	30	ve výši do 250 000 Kč včetně	Projektový záměr, Podklady pro stanovení kategorií intervencí a kontrolu limitů
		25	ve výši nad 250 000 Kč do 500 000 Kč včetně	
		20	ve výši nad 500 000 Kč do 750 000 Kč včetně	
		15	vyšší než 750 000 Kč	
VH3.2	Celková plánovaná požadovaná dotace na projekt je k datu podání projektového záměru na MAS (pro podaktivitu A Výstavba a rekonstrukce požárních zbrojnic a kombinaci podaktivit A a B)	20	ve výši do 500 000 Kč včetně	Projektový záměr, Podklady pro stanovení kategorií intervencí a kontrolu limitů
		15	ve výši nad 500 000 Kč do 1 000 000 Kč včetně	
		10	ve výši nad 1 000 000 Kč do 1 500 000 Kč včetně	
		5	vyšší než 1 500 000 Kč	

¹ Do počtu zásahů se započítávají typy událostí: požár, dopravní nehoda, únik nebezpečných chemických látek, technická havárie, radiační havárie a nehoda, ostatní mimořádné události, planý poplach; nezapočítávají se ostatní činnosti. Kontrola bude probíhat na základě Statistického přehledu činnosti HZS MSK za roky 2020-2022 (příloha č.5 výzvy MAS).

² Do počtu zásahů se započítávají typy událostí: požár, dopravní nehoda, únik nebezpečných chemických látek, technická havárie, radiační havárie a nehoda, ostatní mimořádné události, planý poplach; nezapočítávají se ostatní činnosti. Kontrola bude probíhat na základě Statistického přehledu činnosti HZS MSK. za roky 2020-2022 (příloha č.5 výzvy MAS).

³ Do počtu zásahů se započítávají typy událostí: požár, dopravní nehoda, únik nebezpečných chemických látek, technická havárie, radiační havárie a nehoda, ostatní mimořádné události, planý poplach; nezapočítávají se ostatní činnosti. Kontrola bude probíhat na základě Statistického přehledu činnosti HZS MSK. za roky 2020-2022 (příloha č.5 výzvy MAS).

⁴ Havárie je stav díla, který bezprostředně ohrožuje životy nebo může způsobit rozsáhlé škody na majetku, nebudou-li okamžitě odstraněny příčiny jeho vzniku (důvody: hygienické, bezpečnostní, požární, provozní a ochrany životního prostředí). Potvrzení o havarijním stavu může vydávat např. statik, hygienik nebo jakákoliv jiná složka k tomu určená.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



VH4	Projekt je realizován v obci nebo místní části, která dosahuje velikosti dle počtu obyvatel ⁵	30	Projekt je realizován v obci nebo místní části o velikosti do 4 999 obyvatel	Projektový záměr, Výzva MAS
		25	Projekt je realizován v obci nebo místní části o velikosti 5 000 až 14 999 obyvatel	
		20	Projekt je realizován v obci nebo místní části o velikosti větší než 15 000 obyvatel	
VH5	Projektový záměr byl projednán s pracovníky MAS Lašsko (potvrzuje kancelář MAS)	10	Projektový záměr byl projednán s pracovníky MAS Lašsko	Seznam projednaných projektových záměrů vedený kanceláří MAS Lašsko
		0	Projektový záměr nebyl projednán s pracovníky MAS Lašsko	

⁵ Počet obyvatel obce či místní části bude posuzován podle Přílohy výzvy č.4 - Počet obyvatel v obcích a místních částech obcí na území MAS Lašsko, z. s. (ke dni 26. 3. 2021). V případě, že projekt zasahuje do více obcí, vypočítá se nárok na body dle aritmetického průměru počtu obyvatel v obcích, ve kterých je projekt realizován.