

Formulář S

Formulář předkládaný při žádosti o podporu / závěrečné vyhodnocení akce programu 129 120 „Podpora prevence před povodněmi II“

č. ISPROFIN-EDS/SMVS		Název akce			
Žadatel	Navrhovatel	Předpokládané celkové náklady v mil. Kč	Požadovaná výše podpory v mil. Kč	Skutečná výše podpory v mil. Kč	Skutečné celkové náklady v mil. Kč

Charakteristiky protipovodňového opatření (indikátory):

i1		i2			i3			i4			i5		i6		i7	i8	i9	i10	
současná míra ochrany (doba opakování)	zvýšená míra ochrany (doba opakování)	plocha záplavového území při:			plocha stavebních objektů ohrožených v záplavovém území při:			počet ohrožených obyvatel v záplavovém území při:			průměrná roční škoda		bezpečnost vodního díla při povodních		plocha území ohroženého zvláštními povodněmi	počet obyvatel v území ohroženém zvláštními povodněmi	počet obyvatel v ohrož. sčítacích obvodech protékáných tokem	orientační počet obyvatel na 1 km řešeného toku	
		Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	před realizací	po realizaci	před realizací	po realizaci					
roky	roky	km ²	km ²	km ²	m ²	m ²	m ²	obyv.	obyv.	obyv.	mil. Kč	mil. Kč	roky	roky	km ²	obyv.	obyv.	obyv.	

Plánované / dosažené technické charakteristiky protipovodňového opatření (parametry):

u1		u2	u3	u4	u5	u6	u7	u8	u9	u10	u11
retenční objem	celkový objem	délka ochranné hráze (zdi)	délka / plocha mobilní stěny	délka rekonstr. úseku hráze	délka úpravy toku, zkapacit. toku, nebo stabilizace koryta toku	délka odlehčovacího koryta nebo štoly	délka rekonstr. přelivné hrany jezu	délka rekonstr. hrany bezpečnost. přelivu hráze	zvětš. kapacita bezpečn. přelivu nebo základových výpustí přehrady, vyšší kapac. jezu	jiný specifický ukazatel	délka řešeného úseku toku
mil. m ³	mil. m ³	m	m / m ²	m	m	m	m	m	-		km

Zpracoval:

dne:

Podpis: