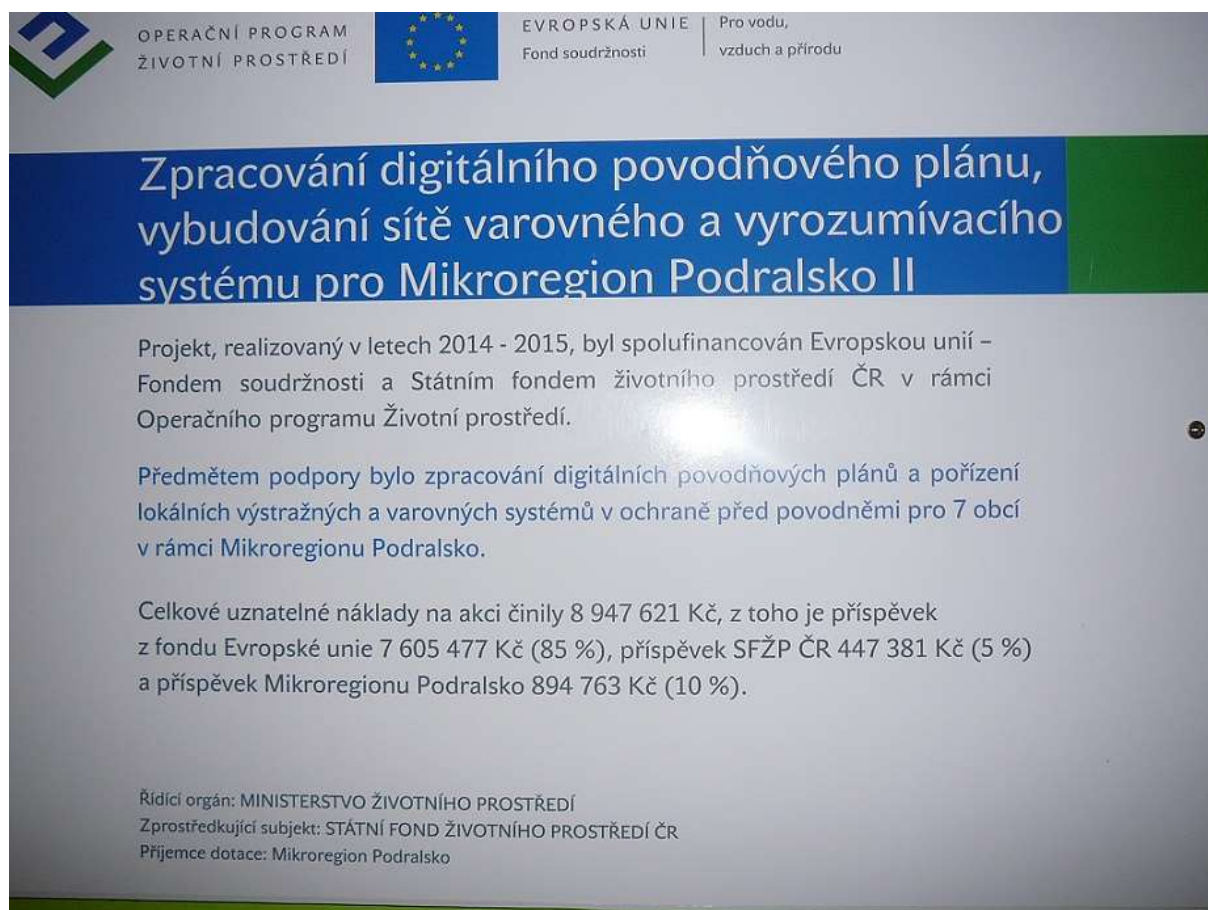


„Zpracování digitálního povodňového plánu, vybudování sítě varovného a vyzumívacího systému pro Mikroregion Podralsko II“



OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti

Pro vodu,
vzduch a přírodu

Zpracování digitálního povodňového plánu, vybudování sítě varovného a vyzumívacího systému pro Mikroregion Podralsko II

Projekt, realizovaný v letech 2014 - 2015, byl spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudržnosti a Státním fondem životního prostředí ČR v rámci Operačního programu Životní prostředí.

Předmětem podpory bylo zpracování digitálních povodňových plánů a pořízení lokálních výstražných a varovných systémů v ochraně před povodněmi pro 7 obcí v rámci Mikroregionu Podralsko.

Celkové uznatelné náklady na akci činily 8 947 621 Kč, z toho je příspěvek z fondu Evropské unie 7 605 477 Kč (85 %), příspěvek SFŽP ČR 447 381 Kč (5 %) a příspěvek Mikroregionu Podralsko 894 763 Kč (10 %).

Řídící orgán: MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Zprostředkující subjekt: STÁTNÍ FOND ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ČR
Příjemce dotace: Mikroregion Podralsko

Obec Brniště získala na tuto akci dotaci v částce 1.526.217,48 Kč a ze svého rozpočtu zaplatila 313.047,71 Kč.

Součástí stavby je 21 lokalit s bezdrátovými hlásiči, 8 ks domácích hlásičů pro N. Luhov, nové vysílací pracoviště na OÚ s ústřednou, malá meteorologická stanice na budově MŠ v Brništi, hladinové čidlo na Panenském potoce a digitální povodňový plán.