**Povodňový plán nemovitosti …………….**

Vlastník nemovitosti……………..

Obec ……………….

Správní obvod obce s rozšířenou působností : Městská část Praha 9

Vodní tok: Rokytka.

Správce vodního toku: MHMP, Odbor městské zeleně

 Vypracoval:............……………

datum (měsíc, rok) …………….

Schválil: ÚMČ Praha 9, OSM/KŘ, Ing. Alexander Dellamária

dne ...........č.j...................s platností do ...................….

**Záznamy o provedené aktualizaci**

věcná část

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| důvod aktualizace | podpis zpracovatele  | datum | podpis provozovatele | datum |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

Organizační část

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| předmět aktualizace | podpis zpracovatele  | datum | podpis provozovatele | datum |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

Věcná část.

|  |
| --- |
| Základní hydrologické údaje: http://www.praha-priroda.cz/odborna-verejnost/zaplavova-uzemi/rokytka/ |
| Tok | Q100 (m3/s) | Průtok při největší známé povodni Qmax (m3/s) | Značka hladiny při největší známé povodni (m n.m.)  |
|   |  |   |   |
|   |  |   |   |
| Umístění nemovitosti | adresa, stručný popis lokality |
| Stupně povodňové aktivity | rozhodný vodočet hlásné služby (Kyjský rybník) |
|   | I. stupeň PA – 120 cm  |
| II. stupeň PA – 150 cm  |
| III. stupeň PA – 200 cm  |
| pomocný vodočet v obci (místo)  |
|   | I. stupeň PA pro nemovitost – stav na vodočtu |
| II. stupeň PA pro nemovitost – stav na vodočtu |
| III. stupeň PA pro nemovitost – stav na vodočtu |

|  |  |
| --- | --- |
| Činnost při dosažení stupně PA  | vyhlášený stupeň PA |
| I. Vydání výstražné informace předpovědní povodňové služby – zahájení hlídkové činnosti |
| II. Vyhlašuje povodňový orgán městské části – příprava protipovodňových opatření, případné evakuace |
| III. Vyhlašuje se při bezprostřední, nebezpečí dosažení kritických hodnot – zahájení protipovodňových opatření, zabezpečovacích prací nebo evakuace |
| Rozsah ohrožení nemovitosti |  |
| Rozmístění hlavních uzávěrů | médium | místo uzávěru |
|   |   |
| Ústupové cesty z objektu  |   |
| Nutnost vyžádání pomoci  | činnost, předpokládaný počet osob: |

Organizační část.

|  |  |
| --- | --- |
| Povodňová komise obce | Stanoviště : Úřad městské části Praha 9, Sokolovská 14/324, Praha 9 |
| funkce: | jméno | pracoviště | tel. | bydliště | tel. |
| předseda | Portlík Tomáš, Mgr. | ÚMČ P9 | 283091372 | . |   |
| místopředseda | Holeček Tomáš | ÚMČ P9 | 283091334 |   |   |
| tajemník | Dellamária Alexander | ÚMČ P9 | 283091283 |   |   |
| člen | Vážanský Adam, Mgr | ÚMČ P9 | 283091739 |   |   |
| člen | Rosol Milan, Ing. | ÚMČ P9 | 283091250 |   |   |
| člen | Goller Stanislav, Ing. | ÚMČ P9 | 283091255 |   |   |
| člen | Hořejš Karel, Ing. | ÚMČ P9 | 283091342 |  |  |
| člen | Hrdlička Ladislav, plk. Mgr. | Obvodní ředitelství PČR Praha III | 974858229 |  |  |
| člen | Olič Vlastimil, Mgr. | Obvodní řed.měst. pol. Praha 9  | 222025588 |  |  |
| člen | Mrózek Bohdan, Ing. |  HZS hl. m. Prahy | 950852401 |  |  |
| Trvale bydlící osoby | jméno | příjmení | rok narození | nutnost poskytnutí pomoci |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Spojení | vlastník nemovitosti, tel. | další kontaktní osoba, tel. |
| Domácí zvířata, které bude nutno evakuovat | druh | počet kusů |
|   |   |
|   |   |

Grafická část.

Mapa vhodného měřítka (1:5000, 2880, 2000), do které se vyznačí:

•nemovitost

•evakuační trasy