

# OBEC LÁNOV

## POVODŇOVÝ PLÁN

Okres: Trutnov

Vodní tok: Malé Labe  
Pekelský potok  
Končinský potok  
Kovářský potok  
Vápenický potok

Príslušný povodňový orgán: Městský úřad, Zámek č. p. 1, Vrchlabí

Potvrzení souladu s povodňovým plánem obce s rozšířenou působností:

Vypracovala: Jana Stejskalová – organizační a ekonomické poradenství  
Slévárenská 605, 541 01 TRUTNOV  
janastejskalova@quick.cz

Aktualizace: Kovář Bedřich  
Bc. Stříbrná Lenka

Datum: leden 2005

Aktualizace: 31. 3. 2009

## OBSAH

Úvod .....	4
<b>A)</b>	
<b>Věcná část</b> .....	<b>5</b>
Základní hydrologické údaje .....	6
Správci vodních toků .....	7
Stupně povodňové aktivity .....	8
Hlásné profily v obci .....	9
Druh a rozsah ohrožení .....	10
Ohrožená místa v obci .....	11
Záplavové území .....	14
Činnost vlastníka nemovitosti při povodni .....	14
Evakuační zavazadlo .....	15
Zásady chování po povodni .....	15
<b>B)</b>	
<b>Organizační část</b> .....	<b>17</b>
Předpovědní a hlásná povodňová služba .....	18
Organizace povodňové služby .....	19
Povodňová komise obce .....	20
Pracovní štáb povodňové komise .....	21
Úkoly povodňového orgánu obce ve svém územním obvodu .....	21
Úkoly jednotlivých členů povodňové komise .....	22
Spolupracující povodňové komise na toku nad obcí .....	23
Spolupracující povodňové komise na toku pod obcí .....	24
Způsob vyhlášení stupňů povodňové aktivity .....	25
Povodňová opatření .....	27
Činnost PK při hlášení stupňů povodňové aktivity .....	28
Způsob zabezpečení záchranných a zabezpečovacích prostředků .....	31
Umístění evakuovaných občanů .....	32
Organizace dopravy .....	33

Způsob vyžádání pomoci při povodni .....	33
Způsob zajištění aktualizace adres a údajů o telefonním spojení mezi účastníky ochrany před povodněmi.....	34
Varovná opatření .....	35
Telefonní spojení .....	35

**C)**

**Grafická část .....**37

Mapa v měřítku 1 : 10 000 (ohrožené objekty, hlásné profily v obci, umístění  
evakuovaných občanů)

Mapa v měřítku 1 : 10 000 (záplavové území Malého Labe)

Katastrální mapa v měřítku 1 : 2 880

**D)**

**Přílohy.....**38

Evidenční list Hlásného profilu č. 3

Schéma toku informací

Seznam členů Povodňové komise města Vrchlabí

Povodňová kniha

## ÚVOD

Povodňový plán obce Lánov obsahuje souhrn organizačních a technických opatření potřebných k odvrácení nebo zmírnění škod při povodních na životech a majetku občanů, společnosti a na životním prostředí, ke kterým by mohlo dojít rozvodněním vodních toků ve správním území obce.

Povodňový plán je podkladem pro rozhodování povodňové komise obce pro případ povodní ohrožujících území a nemovitosti, pokud majitelé nemovitostí vlastními silami a prostředky nestačí činit potřebná opatření.

Cílem plánu je co nejvíce ochránit zdraví ohrožených obyvatel a snížit škody na majetku. K tomu je zejména nezbytné zajistit včasné vyrozumění odpovědných orgánů, varování obyvatelstva a včasnou evakuaci obyvatelstva, hospodářských zvířat a v případě dostatku času vyvážení materiálu a zařízení.

Povodňový plán obce je základním dokumentem pro řízení ochrany před povodněmi ve správním území. Byl zpracován v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů a odvětvovou technickou normou vodního hospodářství TNV 75 2931 – Povodňové plány. Jeho znění odpovídá v současné době platné právní úpravě.

Při zpracování povodňového plánu byly použity podklady předané zástupcem obce, vyplývající ze znalosti správního území obce, ze zkušeností a poznatků při největší známé povodni. Dále byla použita dokumentace a evidence objektivních záznamů o průběhu povodně, o provedených opatřeních k ochraně před povodněmi, o příčině vzniku a velikosti škod a o jiných okolnostech souvisejících s povodní.

Povodňový plán obce Lánov (případně částečný výpis) bude zpřístupněn:

- členům povodňové komise obce Lánov,
- členům pracovního štábu povodňové komise,
- vlastníkům ohrožených nemovitostí,
- členům povodňové komise obce s rozšířenou působností,
- správcům vodních toků,
- spolupracujícím povodňovým komisím (Strážné, Dolní Dvůr, Dolní Lánov, Prosečné).

## A) VĚCNÁ ČÁST

## ZÁKLADNÍ HYDROLOGICKÉ ÚDAJE

Mezi vodoteče v územním obvodu obce Lánov, které představují potenciální povodňové nebezpečí lze zařadit:

### Vodní tok: Malé Labe

Hydrologické pořadí: 1-01-01-022

Správce toku: Povodí Labe s. p., Víta Nejedlého 951, Hradec Králové

Provozní středisko Horní Labe

Povodí Labe s. p., 17. listopadu 2124, Dvůr Králové nad Labem

Vedoucí střediska: Ing. Josef Mokřý (tel.: 499 320 209, 602 108 492)

Odtokové poměry:

Hlásný profil – kat. B	Q <sub>1</sub>	Q <sub>2</sub>	Q <sub>5</sub>	Q <sub>10</sub>	Q <sub>20</sub>	Q <sub>50</sub>	Q <sub>100</sub>
Horní Lánov – (m <sup>3</sup> /s <sup>-1</sup> )	11,7		25,4	32,6		51,8	61,3

### Vodní tok: Pekelský potok

Hydrologické pořadí: 1-01-01-021

Správce toku: Správa KRNAP, Dobrovského 3, Vrchlabí (tel.: 499 456 111)

Vedoucí pracoviště: Pavel Petřík (tel.: 499 456 419, 605 235 190)

### Vodní tok: Vápenický potok

Hydrologické pořadí: 1-01-01-022

Správce toku: ř. km. 6,5 – 9,0

Správa KRNAP, Dobrovského 3, Vrchlabí (tel.: 499 456 111)

Vedoucí pracoviště: Pavel Petřík (tel.: 499 456 419, 605 235 190)

Správce toku: ř. km. 0,0 – 6,5

Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky 60, Brno

Zemědělská vodohospodářská správa, OPL, Kydlinovská 245, Hradec Králové

Pracoviště Trutnov, Horská 5/1.

Vedoucí pracoviště: Jan Tylš (tel.: 499 817 311, 724 614 018)

Vodní tok: Končinský potok

Hydrologické pořadí: 1-01-01-022

Správce toku: Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky 60, Brno

Zemědělská vodohospodářská správa, OPL, Kydlinovská 245, Hradec Králové

Pracoviště Trutnov, Horská 5/1.

Vedoucí pracoviště: Jan Tylš (tel.: 499 817 311, 724 614 018)

Vodní tok: Kovářský potok

Hydrologické pořadí: 1-01-01-022

Správce toku: Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky 60, Brno

Zemědělská vodohospodářská správa, OPL, Kydlinovská 245, Hradec Králové

Pracoviště Trutnov, Horská 5/1.

Vedoucí pracoviště: Jan Tylš (tel.: 499 817 311, 724 614 018)

Jedním z povodňových nebezpečí je i vodní příkop za hřištěm, který při ucpání propustku ohrožuje bytovky pod cestou ve vlastnictví obce Lánov.

Dalším možným zdrojem nebezpečí je zaplavení části obce při soustředěném odtoku srážkových vod z okolních svahů. Na větších polích je nutné dbát protierozních opatření (rozčlenění bloků orné půdy na menší celky, nepěstovat erozně náchylné plodiny, vytvářet zasakovací pásy travního porostu, zasakovací brázdy, provádět správy směr orby apod.).

## **SPRÁVCI VODNÍCH TOKŮ**

Správci vodních toků v rámci plnění úkolů při ochraně před povodněmi

- a) zpracovávají odborná stanoviska k povodňovým plánům obcí,
- b) provádějí ve spolupráci s povodňovými orgány obcí s rozšířenou působností povodňové prohlídky na vodních tocích,
- c) navrhují příslušným orgánům, aby uložily vlastníkům vodních děl nebo jiných staveb a pozemků na vodních tocích a v záplavovém území povinnost provést potřebná opatření na ochranu před povodněmi,

- d) zajišťují pracovní síly a věcné prostředky na provádění nejnnutnějších zabezpečovacích prací na vodních dílech,
- e) v době nebezpečí povodně zajišťují dosažitelnost svých pracovníků a dostupnost věcných prostředků a prověřují jejich připravenost podle povodňových plánů,
- f) sledují na vodních tocích všechny jevy rozhodné pro vznik nebo průběh povodně, zejména postup a rozsah zamrzání, tvorbu nebezpečných ledových zácp a nápěchů, postup tání a chod ledů, vodní stavy a průtoky, popřípadě nahromadění plovoucích předmětů,
- g) účastní se hlášené povodňové služby, informují o nebezpečí a průběhu povodně povodňové orgány obcí s rozšířenou působností, příslušné správce povodí, pracoviště Českého hydrometeorologického ústavu a Hasičský záchranný sbor České Republiky,
- h) poskytují odbornou pomoc obecním povodňovým komisím a povodňovým komisím obcí s rozšířenou působností,
- i) navrhují povodňovým orgánům vyhlášení nebo odvolání stupňů povodňové aktivity,
- j) provádějí zabezpečovací práce na vodních tocích a činí další opatření podle povodňových plánů,
- k) zabezpečují dokumentování průběhu povodně na vodních tocích,
- l) po povodni provádějí prohlídky vodního toku, zjišťují rozsah a výši povodňových škod, posuzují účelnost provedených opatření a zpracovávají zprávu a povodni a předávají ji povodňovému orgánu obce s rozšířenou působností, příslušnému správci povodí a pracovišti Českého hydrometeorologického ústavu,
- m) odstraňují povodňové škody na korytech vodních toků, zejména zabezpečují kritická místa pro případ další povodně, obnovují průtočný profil koryta vodního toku.

## **STUPNĚ POVODŇOVÉ AKTIVITY**

Rozsah opatření prováděných k ochraně před povodněmi se řídí nebezpečím nebo vývojem povodňové situace, která se vyjadřuje třemi stupni povodňové aktivity (dále „SPA“).

### 1. SPA – stav bdělosti

Nastává při nebezpečí přirozené povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí. Vyžaduje věnovat zvýšenou pozornost vodnímu toku nebo jinému zdroji povodňového nebezpečí, zahajuje činnost hlášená a hlídková služba. Na vodních dílech nastává tento stav při dosažení mezních hodnot sledovaných jevů jež by mohly vést ke vzniku zvláštní povodně.



## 2. SPA – stav pohotovosti

Vyhlašuje se v případě, že nebezpečí přirozené povodně přerůstá v povodeň, vyhlašuje se také při překročení mezních hodnot sledovaných jevů a skutečností na vodním díle z hlediska jeho bezpečnosti, aktivizují se povodňové orgány a další účastníci ochrany před povodněmi, uvádějí se do pohotovosti prostředky na zabezpečovací práce, provádějí se opatření ke zmírnění průběhu povodně podle povodňového plánu.

## 3. SPA – stav ohrožení

Vyhlašuje se při nebezpečí vzniku škod většího rozsahu, ohrožení životů a majetku v záplavovém území. Vyhlašuje se také při dosažení kritických hodnot sledovaných jevů a skutečností na vodním díle z hlediska jeho bezpečnosti současně se zahájením nouzových opatření, provádějí se zabezpečovací a podle potřeby záchranné práce nebo evakuace.

Druhý a třetí SPA vyhlašují a odvolávají ve svém územním obvodu povodňové orgány. Podkladem pro jejich vyhlášení je dosažení nebo předpověď dosažení směrodatného limitu hladin nebo průtoků stanovených v povodňových plánech, zpráva předpovědní nebo hlásné povodňové služby, doporučení správce vodního toku, oznámení vlastníka nebo uživatele vodního díla, případně další skutečnosti charakterizující míru povodňového nebezpečí.

O vyhlášení a odvolání povodňové aktivity je povodňový orgán povinen informovat subjekty uvedené v povodňovém plánu a vyšší povodňový orgán.

Povodňový orgán může vyhlásit SPA i z jiných důvodů než je uvedeno (např. nebezpečné ledové jevy apod.).

## **HLÁSNÉ PROFILY V OBCI**

Pro obec Lánov je pro vyhlásování povodňových stavů směrodatný hlásný profil kategorie B v Horním Lánově.

### ***Hlásný profil kategorie B***

Vodní tok: **Malé Labe**

Hlásný profil č. 3 je umístěn na pravém břehu Malého Labe v Horním Lánově, asi 200 m nad hospodou v zahradě, a je vybaven vodočetnou latí.

1. SPA – stav na vodočtu	105 cm	$0 \text{ m}^3/\text{s}^{-1}$
2. SPA – stav na vodočtu	145 cm	$0 \text{ m}^3/\text{s}^{-1}$
3. SPA – stav na vodočtu	160 cm	$0 \text{ m}^3/\text{s}^{-1}$

Provozovatel stanice: OÚ Lánov

Hlásné profily kategorie B jsou pozorovány pravidelně za normální situace i za povodně. Většinou jsou také zařazeny do stálé sítě hlásných stanic předpovědní povodňové služby.

Četnost hlášení:

1. SPA 2 x denně
2. SPA 3 x denně
3. SPA 3hodinové hlášení

Informace na internetových stránkách

Na internetových stránkách ČHMÚ [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz) je možné získat informace o vydaných výstrahách, informace Povodňové služby, předpovědi počasí, aktuálních datech z radaru a družic NOAA a METEOSAT, aktuální informace hydrologické předpovědní služby a další informace.

Na internetových stránkách Povodí Labe s. p. [www.pla.cz](http://www.pla.cz) v sekci Aktuality je možno získat informace o dosažených vodních stavech, vyhlášených SPA, o situacích na přehradách, o srážkových úhrnech i předpokládaném vývoji povodňové situace.

## DRUH A ROZSAH OHROŽENÍ

**Povodně:**

1. Povodní se rozumí přechodné výrazné zvýšení hladiny vodních toků nebo jiných povrchových vod, při kterém voda již zaplavuje území mimo koryto vodního toku a může způsobit škody. Povodní je i stav, kdy voda může způsobit škody tím, že z určitého území nemůže dočasně odtékat nebo její odtok je nedostatečný, případně dochází k zaplavení území při soustředěném odtoku srážkových vod.
2. Povodeň začíná vyhlášením druhého nebo třetího SPA a končí odvoláním třetího SPA, není-li v době odvolání třetího SPA vyhlášen druhý SPA. V tom případě končí povodeň odvoláním druhého SPA. Povodní je rovněž situace uvedená v odstavci 1, při níž nebyl vyhlášen druhý nebo třetí SPA, ale stav nebo průtok vody v příslušném profilu nebo srážka dosáhla směrodatné úrovně pro některý z těchto stupňů povodňové aktivity podle povodňového plánu příslušného územního celku.

**Přírozená povodeň:**

Povodeň způsobená přírodními jevy, tj. situace, při kterých hrozí zaplavení území nebo situace označené předpovědní povodňovou službou nebo povodňovými orgány zejména při dosažení směrodatného limitu vodního stavu nebo průtoku ve vodním toku a jeho stoupající tendenci, déletrvajících vydatných dešťových srážkách, příp. prognóze nebezpečí intenzivních dešťových srážek, očekávaném náhlém tání sněhové nebo ledové pokrývky, nebezpečném chodu ledů nebo při vzniku nebezpečných ledových zácp a nápěchů.

**Zvláštní povodeň:**

Povodeň způsobená umělými vlivy, tj. situace, jež mohou nastat při stavbě nebo provozu vodohospodářských děl, která vzdouvají nebo mohou vzdouvat vodu, zejména při narušení tělesa vzdouvacího vodohospodářského díla, poruše hradicích konstrukcí vypustných zařízení vodohospodářských děl nebo nouzovém řešení kritických situací z hlediska bezpečnosti vodohospodářského díla.

**OHROŽENÁ MÍSTA V OBCI**

**Přírozená povodeň** – způsobená deštěm

Vodní tok: Malé Labe

<b>Vlastník nemovitosti, nájemce</b>	<b>Ohrožená nemovitost, pozemky</b>	<b>Poznámka</b>
Nechanický Jaromír	prodejna oděvů Prostřední Lánov č. p. 96	499 522 264
Klust Luboš a Klustová Jarmila	objekt bydlení Prostřední Lánov č. p. 64	499 522 518
Vodárenská společnost s. r. o.	objekt společnosti Prostřední Lánov č. p. 63	499 522 331

## Malé vodní elektrárny: Malé Labe

<b>Vlastník nemovitosti, nájemce</b>	<b>Ohrožená nemovitost, pozemky</b>	<b>Poznámka</b>
Stránský Pavel	u č. p. 100 Prostřední Lánov č. p. 5	603 226 060
HYDROENERGO s. r. o., Ing. Hanzlík Hněvousice 4, Mnichovo Hradiště, 295 01	truhlárna, křižovatka u mostu Prostřední Lánov č. p. 114	481 318 988
p. Hill Na Viničkách 649, 250 92 Šestajovice	u bývalé f. TIBA Prostřední Lánov č. p. 62	
Chvála Jaromír	naproti č. p. 81 Horní Lánov č. p. 55	736 404 447

## Vodní tok: Pekelský potok

<b>Vlastník nemovitosti</b>	<b>Ohrožená nemovitost, pozemky</b>	<b>Poznámka</b>
Krkonošské vápenky a. s. Kunčice nad Labem	správní budova Horní Lánov, bez č. p.	499 432 183

## Vodní příkop za hřištěm

<b>Vlastník nemovitosti, nájemce</b>	<b>Ohrožená nemovitost, pozemky</b>	<b>Poznámka</b>
Skálová Olga	bytový dům Prostřední Lánov č. p. 234	605 470 011

Pro stavby ohrožené povodněmi, které se nacházejí v záplavovém území nebo mohou zhoršit průběh povodně, zpracovávají povodňové plány pro svou potřebu a pro součinnost s povodňovým orgánem obce jejich vlastníci podle § 71 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.

Povodňové plány ohrožených nemovitostí musí být nejméně v jednom výtisku uloženy na obecním úřadu v Lánově.

**Přírozená povodeň** – způsobená mimořádnými vlivy

Nebezpečná místa pro vznik ledových bariér a zátarasů jsou následující mosty v obci:

<b>Umístění v Horním Lánově</b>	<b>Osoba odpovědná za sledování</b>
most u č. p. 102	Šafařík Miroslav (603 377 710) Horní Lánov č. p. 102
most u č. p. 105	Kolář František Dukelská 1386, Vrchlabí
most u č. p. 77	Jakubec Vladimír (499 522 470) Horní Lánov č. p. 77
most u č. p. 73	Beneš Jiří Horní Lánov č. p. 73
most u č. p. 5	Beneš Jiří Horní Lánov č. p. 73
most u č. p. 26	Vraštil Bedřich Horní Lánov č. p. 26
most u č. p. 37	Pentek Jan Horní Lánov č. p. 37

<b>Umístění v Prostředním Lánově</b>	<b>Osoba odpovědná za sledování</b>
most u č. p. 70	John František Prostřední Lánov č. p. 70
silnice 1/14	Havlíček Ivo Prostřední Lánov č. p. 292
most u č. p. 59	Holubec Zdeněk Prostřední Lánov č. p. 59
most u bývalé gumárny	Franců Jiří Prostřední Lánov
most u č. p. 95	Malinský Jiří (732 650 179) Prostřední Lánov č. p. 95
most u č. p. 21	Lacuška Pavel Prostřední Lánov č. p. 21
most u č. p. 10 k jídelně ZŠ	Vydra Josef Prostřední Lánov č. p. 10
most u č. p. 107	Štursa Jiří Prostřední Lánov č. p. 107

## ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ

Záplavová území jsou administrativně určená území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou. Jejich rozsah je povinen stanovit na návrh správce vodního toku vodoprávní úřad.

**Povodňové orgány organizují a provádějí nejméně jednou ročně povodňové prohlídky za přítomnosti příslušného vodoprávního úřadu a správce toku.**

Povodňovými prohlídkami se zjišťuje, zda na vodních tocích, vodních dílech a v záplavových územích, popřípadě na objektech nebo zařízeních ležících v těchto územích nejsou závady, které by mohly zvýšit nebezpečí povodně nebo její škodlivé následky.

Povodňové orgány mohou na základě povodňové prohlídky vyzvat vlastníky pozemků, staveb a zařízení v záplavovém území k odstranění předmětů a zařízení, které mohou způsobit zhoršení odtokových poměrů nebo ucpání koryta níže na toku. Pokud tito vlastníci výzvy ve stanovené lhůtě neuposlechnou, uloží povodňový orgán takovou povinnost rozhodnutím.

Vodoprávní úřad může uložit povinnost zpracovat povodňový plán vlastníkům pozemků, které se nacházejí v záplavových územích, je-li to třeba s ohledem na způsob jejich užívání.

## ČINNOST VLASTNÍKA NEMOVITOSTI PŘI POVODNI

### *1. SPA*

- pozorně sledovat meteorologické předpovědi ČHMÚ v Českém rozhlasu a televizi

### *Při vyhlášení stavu pohotovosti (2. SPA)*

- řídit se příkazy povodňových orgánů, policie a záchranářů,
- informovat se o způsobu a místě evakuace,
- připravit mobilní zábrany (pytle naplněné pískem a další těsnicí materiál k utěsnění nízko položených dveří a oken),
- přemístit cenný nábytek, elektrické spotřebiče, potraviny a nebezpečné látky do vyšších pater,
- odstranit nebo řádně zajistit snadno odplavitelný materiál.

### *Při vyhlášení stavu ohrožení (3. SPA)*

- připravit si evakuační zavazadlo pro celou rodinu,

- umístit mobilní zábrany,
- připravit vyvedení hospodářských zvířat,
- připravit rodinu a domácí zvířata k evakuaci,
- odvézt motorová vozidla mimo ohrožené území,
- při zaplavování domu odpojit přívod elektrického proudu a vody.

V případě, že vlastník nemovitosti nemůže zvládnout potřebné zabezpečovací a záchranné práce vlastními silami požádá o pomoc povodňovou komisí obce.

## **EVAKUAČNÍ ZAVAZADLO**

Evakuační zavazadlo se připravuje pro případ opuštění bytu v důsledku ohrožení přirozenou povodní značného rozsahu a pro opuštění bytu v důsledku ohrožení života vznikem zvláštní povodně.

Jako evakuační zavazadlo lze použít např. kufr, batoh nebo cestovní tašku. Zavazadlo označte svým jménem a adresou.

Doporučený obsah evakuačního zavazadla:

- základní trvanlivé potraviny
- předmět denní potřeby, jídelní misku a příbor
- léky, které užíváte, toaletní a hygienické potřeby
- osobní doklady, peníze, pojistné smlouvy a cennosti
- náhradní oděv, obuv, pláštěnka, spací pytel nebo přikrývka
- přenosné rádio s rezervními bateriemi, mobilní telefon, přenosná svítilna, nůž, zápalky apod.

## **ZÁSADY CHOVÁNÍ PO POVODNÍCH**

Jak se chovat při návratu:

- 1) Nechat si zkontrolovat stav obydlí:
  - statickou narušenost
  - obyvatelnost domu, bytu
  - rozvody energií (plynu, elektrické energie)
  - stav kanalizace a rozvodů vody

- 2) Podle pokynů hygienika:
  - zlikvidovat potraviny, které byly zasaženy vodou
  - zlikvidovat polní plodiny, které byly zasaženy vodou
  - zlikvidovat uhynulé domácí zvířectvo, které bylo usmrceno povodní
  - nahlásit hygienikovi výskyt úhynu cizích domácích a divokých zvířat
- 3) Informovat se o místech humanitární pomoci a v případě stavu nouze si vyžádat:
  - finanční pomoc
  - pitnou vodu, potraviny, teplé oblečení, hygienické prostředky apod.
  - potřebné nářadí pro likvidaci povodňových škod
  - další potřebné prostředky
- 4) Při obnově studní a zdrojů pitné vody se řídit pokyny odborníků a zabezpečit:
  - vyčištění studny a odčerpání znečištěné vody
  - chemické ošetření vody ve studni
  - laboratorní prověření kvality vody
- 5) Kontaktovat příslušné pojišťovny ohledně náhrady škod
  - ohlásit pojistnou událost pojišťovně v souladu s pojistnými podmínkami
  - vyhotovit soupis škod, příp. jejich dokumentaci (fotografie, znalecký posudek, účty, svědectví apod.)
  - při řešení pojistné události postupujte podle pokynů pojišťovny
  - odškodnění obdržíte dle smluvních podmínek po uzavření šetření
- 6) Pokud možno účastnit se likvidace následků povodní.



## B) ORGANIZAČNÍ ČÁST

Aktualizovaná organizační část povodňového plánu obsahuje jmenné seznamy, adresy a způsob spojení účastníků ochrany před povodněmi, úkoly pro jednotlivé účastníky ochrany před povodněmi včetně organizace hlásné a hlídkové služby.

## **PŘEDPOVĚDNÍ A HLÁSNÁ POVODŇOVÁ SLUŽBA**

### ***Předpovědní povodňová služba***

Předpovědní povodňová služba informuje povodňové orgány, popřípadě ostatní orgány a organizace o možnosti vzniku povodně a o dalším nebezpečném vývoji, o hydrometeorologických podmínkách rozhodných pro vznik a vývoj povodně, zejména o očekávaných vodních stavech nebo o průtocích ve vybraných profilech.

Tuto službu zabezpečuje Český hydrometeorologický ústav Hradec Králové ve spolupráci se správcem povodí, tzn. Povodí Labe s. p. Hradec Králové.

### ***Hlásná povodňová služba***

Hlásná povodňová služba zabezpečuje informace povodňovým orgánům pro varování obyvatelstva v místě očekávané povodně a místech ležících níže na vodním toku, informuje povodňové orgány a účastníky ochrany před povodněmi o vývoji povodňové situace a předává zprávy a hlášení potřebná k jejímu vyhodnocování a řízení opatření na ochranu před povodněmi.

Hlásnou povodňovou službu organizují povodňové orgány obcí a obcí s rozšířenou působností a podílejí se na ní ostatní účastníci ochrany před povodněmi.

K zabezpečení hlásné povodňové služby organizují povodňové orgány obcí v případě potřeby hlídkovou službu.

Odborné pokyny pro hlásnou povodňovou službu vydává Český hydrometeorologický ústav a obsahují odborná pravidla pro pozorování a hlášení povodňových stavů a dokumentací hlásných profilů kategorie A a B předpovědních profilů Českého hydrometeorologického ústavu.

Informační zpráva hlásné povodňové služby informuje v průběhu povodně povodňové orgány, popřípadě i ostatní orgány a organizace, s cílem umožnit jim komplexní posouzení povodňové situace pro řízení a zajišťování opatření k ochraně před povodněmi.

## ORGANIZACE POVODŇOVÉ SLUŽBY

Ochrana před povodněmi je řízena povodňovými orgány státní správy, které ve své územní působnosti plně odpovídají za organizace povodňové služby, řídí, koordinují a kontrolují činnosti ostatních účastníků ochrany před povodněmi.

### ***Ochrana před povodněmi zabezpečují tyto povodňové orgány:***

- a) mimo povodeň
  - orgány obcí
  - obecní úřady obcí s rozšířenou působností
  - krajské úřady
  - Ministerstvo životního prostředí ČR
- b) v době povodně
  - povodňové komise obcí
  - povodňové komise obcí s rozšířenou působností
  - povodňové komise krajů
  - Ústřední povodňová komise

### ***Ostatní účastníci ochrany před povodněmi jsou:***

Správci povodí

Správci toků

Správci vodních děl

Vlastníci staveb a pozemků, které se nacházejí v záplavovém území nebo zhoršují průběh povodně

### ***Účastníci ochrany před povodněmi podle zák. č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému:*** (dále „IZS“)

- a) základní složky IZS
  - Hasičský záchranný sbor
  - jednotky požární ochrany zařazené do plošného krytí
  - Zdravotnická záchranná služba
  - Policie České republiky
- b) ostatní složky IZS
  - vyčleněné síly a prostředky ozbrojených sil
  - ostatní ozbrojené bezpečnostní sbory a záchranné sbory

- orgány ochrany veřejného zdraví
- zařízení civilní obrany
- ostatní havarijní, pohotovostní, odborné a jiné služby

## POVODŇOVÁ KOMISE OBCE

Působnost komise je celé území obce Lánov, stanoviště komise: Obecní úřad.

Povodňová komise obce je podřízena povodňovému orgánu obce s rozšířenou působností.

### Složení povodňové komise:

Funkce, jméno	E-mail, tel pracoviště	Osobní telefon
Předseda, Ing. Vancl Jiří	<a href="mailto:obec@lanov.cz">obec@lanov.cz</a> 499 432 211	499 432 265 603 410 507
Místopředseda, Kovář Bedřich	<a href="mailto:obec@lanov.cz">obec@lanov.cz</a> 499 465 766	499 522 239 604 723 694
Zapisovatelka, Ing. Seidlová Nad'a	<a href="mailto:obec@lanov.cz">obec@lanov.cz</a> 499 432 234	499 522 202
Člen, Chvála Jaromír	499 401 111	499 522 343 736 404 447
Člen, Ing. Kalenský Josef		603 244 446
Člen, Šedivý Jaroslav	499 432 183	499 522 543
Člen, Malinský Jiří		732 650 179
Člen, Farský Petr	499 432 183	

## PRACOVNÍ ŠTÁB POVODŇOVÉ KOMISE

Funkce, jméno	E-mail, tel pracoviště	Osobní telefon
Vedoucí, Ing. Vancl Jiří	<a href="mailto:obec@lanov.cz">obec@lanov.cz</a> 499 432 211	499 432 265 603 410 507
Zástupce, Kovář Bedřich	<a href="mailto:obec@lanov.cz">obec@lanov.cz</a> 499 465 766	499 522 239 604 723 694
Zapisovatelka, Hanušová Eva	<a href="mailto:obec@lanov.cz">obec@lanov.cz</a> 499 432 234	
Člen, Havlíček Ivo	<a href="mailto:obec@lanov.cz">obec@lanov.cz</a> 499 432 220	605 268 244
Člen, Chvála Jaromír	499 401 111	499 522 343 736 404 447
Člen, Schliegsbir Rudolf		607 764 112
Člen, Hejduk Bohuslav		499 522 355

## ÚKOLY POVODŇOVÉHO ORGÁNU OBCE VE SVÉM ÚZEMNÍM OBVODU

Povodňové orgány obce ve svém územním obvodu v rámci zabezpečení úkolů při ochraně před povodněmi:

- a) potvrzují soulad věcné a grafické části povodňového plánu vlastníků (uživatelů) pozemků a staveb, pokud se nacházejí v záplavovém území nebo zhoršují průběh povodně, s povodňovým plánem obce,
- b) zpracovávají povodňový plán obce a předkládají jej k odbornému stanovisku správci povodí, v případě drobných vodních toků správci těchto vodních toků,
- c) provádějí povodňové hlídky,
- d) zajišťují pracovní síly a věcné prostředky na provádění záchranných prací a zabezpečení náhradních funkcí v území,
- e) prověřují připravenost účastníků ochrany podle povodňových plánů,
- f) organizují a zabezpečují hlášenou povodňovou službu a hlídkovou službu, zabezpečují varování právnických a fyzických osob v územním obvodu obce s využitím jednotného systému varování,
- g) informují o nebezpečí a průběhu povodně povodňové orgány sousedních obcí a povodňový orgán obce s rozšířenou působností,

- h) vyhlášují a odvolávají SPA v rámci územní působnosti,
- i) organizují, řídí, koordinují a ukládají opatření na ochranu před povodněmi podle povodňových plánů a v případě potřeby vyžadují od orgánů, právnických a fyzických osob osobní a věcnou pomoc,
- j) zabezpečují evakuaci a návrat, dočasné ubytování a stravování evakuovaných občanů, zajišťují další záchranné práce,
- k) zajišťují v době povodně nutnou hygienickou a zdravotnickou péči, organizují náhradní zásobování, dopravu a další povodní narušené funkce v území,
- l) provádějí prohlídky po povodni, zjišťují rozsah a výši povodňových škod, zjišťují účelnost provedených opatření a podávají zprávu o povodni povodňovému orgánu obce s rozšířenou působností,
- m) vedou záznamy v povodňové knize.

## ÚKOLY JEDNOTLIVÝCH ČLENŮ POVODŇOVÉ KOMISE

### Předseda povodňové komise – starosta obce

- rozhoduje o svolání povodňové komise (dále „PK“)
- řídí činnost PK
- informuje povodňové orgány sousedních obcí
- informuje o situaci ve svém správním obvodu PK obce s rozšířenou působností
- vyhláší jednotlivé SPA
- vydává rozhodnutí k řešení protipovodňových opatření
- vydává pokyny k varování občanů a následné evakuaci
- rozhoduje o nasazení sil a prostředků ve svém správním obvodu
- rozhoduje o vyžádání pomoci od PK obce s rozšířenou působností
- do 14 dnů po povodni oznamuje rozsah a výši povodňových škod PK obce s rozšířenou působností
- zodpovídá za aktualizaci povodňového plánu
- nejméně 1 x ročně organizuje povodňové prohlídky
- 1 x ročně řídí nácvik činnosti PK

### Místopředseda

- v nepřítomnosti zastupuje předsedu PK

- zodpovídá za splnění úkolů uložených předsedovi
- organizuje varování občanů v ohroženém území obce
- v době mimo povodňovou aktivitu smluvně zajišťuje mechanizaci pro zabezpečovací a záchranné práce, umístění a stravování evakuovaných občanů a náhradní zdroj pitné vody

#### Zapisovatelka

- udržuje telefonické spojení se členy PK
- zapisuje zprávy do povodňové knihy
- plní úkoly uložené předsedou a místopředsedou PK
- provádí záznamy o průběhu povodně

#### Členové PK a pracovního štábu PK

- plní úkoly uložené předsedou a místopředsedou PK
- navrhuje opatření ke snížení škod
- zabezpečují práce na ochranu před povodněmi na majetku obce, občanů a jiných organizací, pokud majitelé nemovitostí vlastními silami a prostředky nestačí činit potřebná opatření
- zajišťují pohotovost dopravních a mechanizačních prostředků
- iniciativně zabezpečují úseky ohrožené povodní
- umísťují mobilní zábrany
- odčerpávají vodu ze zatopených sklepů a objektů
- zajišťují evakuaci občanů a zvířat
- plní úkoly uložené předsedou a místopředsedou povodňové komise

## **SPOLUPRACUJÍCÍ POVODŇOVÁ KOMISE NA TOKU NAD OBCÍ**

Povodňové orgány obce položené výše na toku informují o situaci ve svém správním obvodu (o nebezpečí a průběhu povodně) povodňové orgány obce Lánov (podle § 78 odst. 3, písm. g vodního zákona).

**Složení povodňové komise obce Strážné:**

<b>Funkce, jméno</b>	<b>E-mail, tel pracoviště</b>	<b>Osobní telefon</b>
Předseda, Ing. Sazeček Miroslav	starosta@strazne.eu 499 434 174	607 830 570
Místopředseda, Omelka Lubomír		499 434 193 602 651 244
Zapisovatel, Exnar Michal	499 431 039	499 434 119 604 880 580
Člen, Řehořek Roman		499 434 138 603 783 011
Člen, Havel Vlastimil	499 434 196	499 434 118
Člen, Exnar Jiří		603 316 664

**Složení povodňové komise obce Dolní Dvůr:**

<b>Funkce, jméno</b>	<b>E-mail, tel pracoviště</b>	<b>Osobní telefon</b>
Předsedkyně, Ing. Ničová Magdalena	<a href="mailto:ou.dolnidvur@vrchlabi.cz">ou.dolnidvur@vrchlabi.cz</a> <a href="mailto:starosta.dd@iol.cz">starosta.dd@iol.cz</a> 499 522 376	739 416 335
Místopředseda, Neumann David		604 757 069
Zapisovatelka, Neumannová Miloslava	<a href="mailto:ou.dolnidvur@vrchlabi.cz">ou.dolnidvur@vrchlabi.cz</a> 499 522 376	603 376 332
Zapisovatelka, Čermáková Lenka	<a href="mailto:ou.dolnidvur@vrchlabi.cz">ou.dolnidvur@vrchlabi.cz</a> 499 522 376	605 428 219
Člen, Tříška Pavel		737 777 682
Člen, Beránek Ladislav		604 530 901

## **SPOLUPRACUJÍCÍ POVODŇOVÁ KOMISE NA TOKU POD OBCÍ**

Povodňové orgány obce Lánov informují o situaci ve svém správním obvodu (o nebezpečí a průběhu povodně) povodňové orgány obce Dolní Lánov a Prosečné (podle § 78 odst. 3, písm. g vodního zákona).



**Složení povodňové komise obce Dolní Lánov:**

<b>Funkce, jméno</b>	<b>E-mail, tel pracoviště</b>	<b>Osobní telefon</b>
Předseda, Tomášek Miloslav	<a href="mailto:ou.dolnilanov@worldonline.cz">ou.dolnilanov@worldonline.cz</a> 499 522 216	602 213 866
Místopředseda, Svatý Jiří		737 555 054
Člen, Tesař Milan	499 432 294	499 522 731 731 526 891
Člen, Pucher Alfréd	499 434 165	499 522 299 737 225 505
Člen, Štursa Jiří	499 403 294	499 432 271

**Složení povodňové komise obce Prosečné:**

<b>Funkce, jméno</b>	<b>E-mail, tel pracoviště</b>	<b>Osobní telefon</b>
Předseda, Bachtík Jiří	<a href="mailto:obec.prosecne@iol.cz">obec.prosecne@iol.cz</a> 499 441 146	499 442 166 724 180 860
1. místopředseda, Ing. Resl Karel	499 465 738	499 524 301 604 104 680
2. místopředseda, Bachtík Leoš	499 432 112	736 227 447
Člen, Štefan Miroslav		499 441 880 605 705 018
Člen, Grúz Jiří	499 406 331	499 524 030 737 421 528
Člen, Kopčil Petr		499 441 377 606 170 350
Člen, Bachtík Vratislav	499 441 128	603 960 145
Člen, Bajer Jaroslav		499 524 323 602 627 294

**ZPŮSOB VYHLAŠOVÁNÍ STUPŇŮ POVODŇOVÉ AKTIVITY**

SPA se vyhlášují telefonem, SMS, faxem, e-mailem, případně osobním doručením.

Všechna opatření provedená obecním úřadem podle tohoto plánu, přijaté a odeslané zprávy budou zapisovány do Povodňové knihy. Za vedení této knihy zodpovídá předseda PK nebo jím pověřený pracovník.

**Obdržení prvotní informace:**

Prvotní informaci od PK obce s rozšířenou působností Vrchlabí o nepříznivé hydrometeorologické situaci přijímá předseda PK Ing. Jiří Vancl.

1. SPA

První SPA nastává na základě vlastních poznatků anebo dle informací hlásné služby. Prvotní hlášení od PK obce s rozšířenou působností, případně jiných fyzických nebo právnických osob, týkajících se nebezpečí záplav nebo povodní přijímá předseda PK obce Ing. Jiří Vancl.

Hlášení předá místopředsedovi PK, který postupně vyrozumí ostatní členy povodňové komise a zajistí zahájení činnosti hlídkové služby.

**Hlídková služba OÚ Lánov:**

<b>Jméno</b>	<b>Bydliště</b>	<b>Telefon</b>
Vraštil Bedřich	Horní Lánov č. p. 26	
Nechanický Miroslav	Prostřední Lánov č. p. 75	499 522 418

Hlídková služba bude sledovat:

- stoupání hladiny toku v hlásném profilu B v obci
- kritická místa v obci
- při náhlém tání sněhové nebo ledové pokrývky nebezpečný chod ledů
- vznik nebezpečných ledových zácp a nápěchů

O dosažených stavech uvedených v povodňovém plánu předává hlídková služba zprávu osobně předsedovi PK.

**1. SPA vyhlášují a odvolávají povodňové orgány obce. Zodpovídá předseda povodňové komise obce Ing. Jiří Vancl.**2. a 3. SPA

Druhý a třetí SPA vyhlášují a odvolávají ve svém územním obvodu povodňové orgány.

Podkladem pro jejich vyhlášení je:

- dosažení nebo předpověď dosažení směrodatného limitu hladin nebo průtoků stanovených v povodňových plánech,
- zpráva předpovědní nebo hlásné povodňové služby,
- doporučení správce vodního toku,

- oznámení vlastníka nebo uživatele vodního díla,
- případně další skutečnosti charakterizující míru povodňového nebezpečí.

Povodňový orgán může vyhlásit SPA i z jiných důvodů než je uvedeno (např. nebezpečné ledové jevy apod.).

**O vyhlášení a odvolání povodňové aktivity je povodňový orgán povinen informovat subjekty uvedené v povodňovém plánu, povodňové orgány obce Prosečné a povodňový orgán obce s rozšířenou působností.**

V případě dosažení 2. SPA svolá předseda PK na Obecní úřad. Na Obecním úřadě bude zabezpečena nepřetržitá telefonní služba na číslech:

499 432 211

499 432 234

603 410 507

## **POVODŇOVÁ OPATŘENÍ**

**Přípravná opatření a opatření při nebezpečí povodně jsou:**

- a) stanovení záplavových území,
- b) vymezení směrodatných limitů SPA,
- c) povodňové plány,
- d) povodňové prohlídky,
- e) příprava předpovědní a hlásné povodňové služby,
- f) organizační a technická příprava povodňové ochrany,
- g) vytváření hmotných povodňových rezerv,
- h) vyklízení zátopových území,
- i) příprava účastníků povodňové ochrany,
- j) činnost předpovědní povodňové služby,
- k) činnost hlásné povodňové služby,
- l) varování při nebezpečí povodně,
- m) zřízení a činnost hlídkové služby,
- n) evidenční a dokumentační práce.

**Opatření za povodně:**

- a) řízené ovlivňování odtokových poměrů,
- b) povodňové zabezpečovací práce,
- c) povodňové záchranné práce,
- d) zabezpečení náhradních funkcí a služeb v území zasaženém povodní.

**Opatření po povodni:**

- a) obnovení povodní narušených funkcí v zasaženém území,
- b) zjišťování a oceňování povodňových škod,
- c) odstraňování povodňových škod,
- d) zjištění příčin negativně ovlivňujících průběh povodně a řešení jejich nápravy,
- e) dokumentační práce a vyhodnocení povodňové situace.

Účelem dokumentace a evidence je zabezpečení objektivních záznamů o průběhu povodně, o provedených opatřeních k ochraně před povodněmi, o příčině vzniku a velikosti škod a o jiných okolnostech souvisejících s povodní.

Dokumentací o povodni jsou zejména:

- a) záznamy v povodňové knize,
- b) průběžné zaznamenávání vodních stavů a průtoků,
- c) průběžné zaznamenávání údajů o provozu vodohospodářských děl ovlivňujících průběh povodně,
- d) označování nejvýše dosažené hladiny vody,
- e) zaměřování a zakreslování zátopy,
- f) monitoring kvality vody a možných zdrojů znečištění,
- g) fotografické snímky a filmové záznamy,
- h) účelové terénní průzkumy a šetření,
- i) vyhodnocení povodně a zpracování zprávy o povodni.

## **ČINNOST POVODŇOVÉ KOMISE PŘI VYHLÁŠENÍ SPA**

V době povodně je PK obce oprávněna činit opatření a vydávat příkazy k zabezpečovacím a záchranným pracím v odůvodněných případech i nad rámec povodňového plánu.

Povodňové orgány nebo jiné osoby na jejich příkaz jsou při povodni za účelem provádění záchranných a zabezpečovacích prací oprávněni vstupovat v nezbytném rozsahu na cizí pozemky a do objektů.

K zajištění ochrany před povodněmi je každý povinen umožnit vstup, případně vjezd na své pozemky, popřípadě stavby, přispět na příkaz povodňových orgánů osobní a věcnou pomocí k ochraně životů a majetku před povodněmi a řídit se příkazy povodňových orgánů.

### **1. SPA – stav bdělosti:**

nastává při nebezpečí přirozené povodně a zaniká, pominou-li příčiny takového nebezpečí. Vyžaduje věnovat zvýšenou pozornost vodnímu toku nebo jinému zdroji povodňového nebezpečí, zahajuje činnost hlásná a hlídková služba. na vodních dílech nastává tento stav při dosažení mezních hodnot sledovaných jevů a skutečností z hlediska bezpečnosti díla nebo při zjištění mimořádných okolností, jež by mohly vést ke vzniku zvláštní povodně.

#### Činnost PK při vyhlášení 1. SPA

- a) aktivizace pracoviště PK na obecním úřadě, seznámení se s povodňovým plánem obce,
- b) kontrola spojení se členy PK obce a členy pracovního štábu PK obce,
- c) podávání hlášení o situaci PK obce s rozšířenou působností,
- d) předseda povodňové komise informuje o situaci PK obce položené níže na toku,
- e) je zahájena činnost hlídkové služby, která sleduje stoupání hladiny vodního toku a o dosažených stavech uvedených v povodňovém plánu předává hlídková služba zprávu osobně předsedovi PK obce,
- f) podle vývoje situace je provedeno vyrozumění vlastníků nemovitostí v ohroženém území na nebezpečí povodně a o přijatých opatřeních v jejím územním obvodu. Občané v ohroženém území jsou při dlouhodobějším období dešťů, při tání sněhu nebo v období bouřek vyzváni ke sledování meteorologických předpovědí ČHMÚ ve sdělovacích prostředcích.

### **2. SPA – stav pohotovosti:**

vyhlašuje se v případě, že nebezpečí přirozené povodně přerůstá v povodeň, vyhlašuje se také při překročení mezních hodnot sledovaných jevů a skutečností na vodním díle z hlediska jeho bezpečnosti, aktivizují se povodňové orgány a další účastníci ochrany před povodněmi,

uvádějí se do pohotovosti prostředky na zabezpečovací práce, provádějí se opatření ke zmírnění průběhu povodně podle povodňového plánu.

### Činnost PK při vyhlášení 2. SPA

Ke zmírnění průběhu povodně a jejích následků jsou prováděna následující opatření:

- a) vyhlášení 2. SPA,
- b) předseda svolá PK na obecní úřad,
- c) první jednání se uskuteční na obecním úřadě, členové povodňové komise jsou informováni o situaci ve správním obvodu, jsou upřesněny úkoly pro členy pracovního štábu,
- d) je zajištěna dosažitelnost všech členů PK a pracovního štábu,
- e) podávání hlášení o situaci povodňové komisi obce s rozšířenou působností,
- f) předseda PK informuje o situaci PK obce položené níže na toku,
- g) stále pokračuje činnost hlídkové služby – sledování kritických míst,
- h) občané jsou vyzváni, aby se řídili příkazy povodňových orgánů, policie a záchranářů, jsou informováni o způsobu a místě evakuace,
- i) vlastníci ohrožených nemovitostí zahájí vlastní činnost k ochraně zdraví, životů, majetku, zvířat a k případné evakuaci (přemisťují cenný nábytek, elektrické spotřebiče a potraviny do vyšších pater, utěsňují nízko položené dveře a okna, odstraňují nebo řádně zajistí snadno odplavitelný materiál a nebezpečné látky),
- j) aktivují se všechny vyčleněné síly a prostředky,
- k) provádění zápisů do Povodňové knihy (přijaté a odeslané zprávy, přijatá opatření),
- l) sběr a zaznamenávání informací,
- m) provádění evidenčních a dokumentačních prací.

### **3. SPA – stav ohrožení:**

Vyhlašuje se při nebezpečí vzniku škod většího rozsahu, ohrožení životů a majetku v záplavovém území. Vyhlašuje se také při dosažení kritických hodnot sledovaných jevů a skutečností na vodním díle z hlediska jeho bezpečnosti současně se zahájením nouzových opatření, provádějí se zabezpečovací a podle potřeby záchranné práce nebo evakuace.

### Činnost PK při vyhlášení 3. SPA

Ke zmírnění průběhu povodně a jejích následků jsou prováděna následující opatření:

- a) vyhlášení 3. SPA,

- b) zhodnocení situace, zajištění trvalé pohotovosti všech členů PK,
- c) udržování spojení a vzájemné informování se sousedními obcemi a obcí s rozšířenou působností,
- d) podle vývoje situace jsou na jednání přizváni zástupci dalších orgánů a organizací,
- e) aktivizace míst nouzového ubytování a stravování evakuovaných občanů,
- f) odstraňování překážek ve vodním toku znemožňujících plynulý odtok vody,
- g) odstraňování překážek v profilech objektů – všechny mosty a mostky v obci a propustky vodního příkopu,
- h) instalace protipovodňových zábran,
- i) opatření proti zpětnému vzduší vody, zejména do kanalizací,
- j) opatření k omezení znečištění vody,
- k) předávání informací obyvatelstvu o přijatých opatřeních,
- l) je zahájena příprava evakuace osob z ohrožených nebo již zaplavených objektů, péče o ně po nezbytnou dobu, zachraňování majetku a jeho přemístění mimo ohrožené území,
- m) jsou zahájena opatření na ochranu objektů společností Energo Ekoprojekt Turnov a Krkonošských vápenek podle povodňových plánů objektů,
- n) vyžádání pomoci Policie ČR k zajištění majetku v zaplavených (evakuovaných) oblastech,
- o) jsou prověřeny ústupové cesty z obce směr: Vrchlabí, Dolní Lánov, Černý Důl – Čistá v Krkonoších, Rudník,
- p) zápisy do Povodňové knihy,
- q) provádění evidenčních a dokumentačních prací,
- r) dle potřeby jsou v obci odstaveny hlavní uzávěry elektrické energie, plynu a vody.

## ZPŮSOB ZABEZPEČENÍ ZÁCHRANNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH PROSTŘEDKŮ

### *Materiál pro záchranné práce:*

<b>Druh</b>	<b>Místo uskladnění</b>	<b>Odpovídá</b>	<b>Telefon</b>
Nářadí (lopaty, krumpáče...)	sklad obecního úřadu	Havlíček Ivo	605 268 244
Prkna, trámy	sklad u č. p. 100	Havlíček Ivo	605 268 244
Nářadí	vlastníci ohrožených nemovitostí		

**Dopravní prostředky a mechanismy:**

Druh	Stanoviště	Odpovídá	Telefon
Traktor	ECCE Lánov	Ing. Kalenský Josef	603 244 446
Nakladač	Lom Horní Lánov	Tauš Martin	499 432 183
Nákladní auta	DOPRASTAV Lánov	Schliegsbir Rudolf	607 764 112
	ZOD Lánov	Valenta Vítězslav	499 432 339

**Činnost k odstavení hlavních uzávěrů:**

Druh sítě	Správce sítě	Zajistí	Telefon
Elektrická energie	VČE a. s.	VČE a. s. Vrchlabí	499 422 115 (1255)
Plyn	VČP a. s.	VČP a. s. Vrchlabí	499 421 329 (1239)
Voda	Vodárenská společnost Lánov s. r. o.	Stránský Pavel	499 522 331

**Náhradní zdroj vody:**

Zdroj	Odpovídá	telefon
Cisterna Hádek – Dolní Dvůr	Vodárenská společnost Lánov spol. s. r. o.	499 522 331 (P. Stránský)

**UMÍSTĚNÍ EVAKUOVANÝCH OBČANŮ****Dočasné ubytování evakuovaných občanů:**

Místo	Počet míst	Telefon
Základní škola, Prostřední Lánov č. p. 155	20	499 432 212
Sál Kulturního domu, Horní Lánov č. p. 64	20	499 432 234 (Obecní úřad)

**Dočasné stravování evakuovaných občanů:**

Místo	Počet míst	Telefon
Jídelna Základní školy, Prostřední Lánov č. p. 100	20	499 432 212



## ORGANIZACE DOPRAVY

Organizaci dopravy v případě zatopení některých komunikací organizuje PK obce ve spolupráci s Policií ČR.

Pracoviště	Jméno	Telefon
Policie ČR		158, 112
Odbor územní, vnější služby, Trutnov	plk. Mgr. Práchal Luboš	974 539 221 724 183 748
Policie ČR Vrchlabí	npor. Bc. Horčíčko František	974 539 761 777 948 338
Police ČR Špindlerův Mlýn	npor. Bc. Herman Stanislav	974 539 741 728 441 011 (hlídka)
Policie ČR Hostinné		499 441 233

## ZPŮSOB VYŽÁDÁNÍ POMOCI PŘI POVODNI

Pro případ, že povodňový orgán obce nemůže zvládnout potřebné zabezpečovací a záchranné práce vlastními prostředky požádá o personální, technickou a materiální pomoc povodňovou komisi obce s rozšířenou působností.

**Ing. Jan Sobotka**  
(předseda PK)

499 421 692  
602 320 809  
725 081 234

[sobotkajan@muvrchlabi.cz](mailto:sobotkajan@muvrchlabi.cz)

**Mgr. Blanka Paulů**  
(člen PK)

499 405 350  
602 486 992  
725 082 549

[paulublanka@muvrchlabi.cz](mailto:paulublanka@muvrchlabi.cz)

**Ing. Jan Konvalina**  
(člen PK)

499 405 351  
602 153 467  
725 082 550

[konvalinajan@muvrchlabi.cz](mailto:konvalinajan@muvrchlabi.cz)

**Ing. Řečák Pavel**  
(člen PK)

499 405 331  
602 239 891  
725 082 551

[rehakpavel@muvrchlabi.cz](mailto:rehakpavel@muvrchlabi.cz)

**Prokopec Jiří**  
(člen PK)

499 422 134  
737 046 562

[vrchlabi@sluzbymesta.cz](mailto:vrchlabi@sluzbymesta.cz)  
[prokopec@sluzbymesta.cz](mailto:prokopec@sluzbymesta.cz)

**Ing. Milan Čivrný**  
(člen PK)

499 422 013  
737 225 663  
737 225 687

[civrnymilan@muvrchlabi.cz](mailto:civrnymilan@muvrchlabi.cz)

<b>Ing. Eliška Ryndová</b> (člen PK)	<b>499 405 330</b> <b>737 225 660</b>	<a href="mailto:ryndovaeliska@muvrchlabi.cz">ryndovaeliska@muvrchlabi.cz</a>
<b>Ing. Michael Polák</b> (člen PK)	<b>499 421 144</b> <b>604 311 347</b>	<a href="mailto:teplo.krkonose@centrum.cz">teplo.krkonose@centrum.cz</a>
<b>Mgr. Petr Erben</b> (člen PK)	<b>725 086 576</b> <b>605 293 271</b>	<a href="mailto:petr.erben@skoda-auto.cz">petr.erben@skoda-auto.cz</a> <a href="mailto:hasici@muvrchlabi.cz">hasici@muvrchlabi.cz</a>
<b>npor. Bc. František Horčíčko</b> (člen PK)	<b>974 539 761</b> <b>499 421 311</b> <b>728 260 814</b>	
<b>kpt. Stanislav Herman</b> (člen PK)	<b>974 539 741 (158)</b>	
<b>kpt. Jiří Švorc</b> (člen PK)	<b>974 539 711 (158)</b>	
<b>Ing. Josef Mokrý</b> (člen PK)	<b>499 320 209</b>	<a href="mailto:sdvurkral@pla.cz">sdvurkral@pla.cz</a>
<b>Petr Jíra</b> (člen PK)	<b>499 814 311</b> <b>499 810 491</b>	<a href="mailto:trutnov@zvhs.cz">trutnov@zvhs.cz</a>
<b>Ing. Jana Švestková</b> (člen PK)	<b>481 540 169</b> <b>724 523 251</b>	<a href="mailto:svestkova.ost53@lesvcr.cz">svestkova.ost53@lesvcr.cz</a>
<b>Ing. Ján Mihalečko</b>	<b>499 405 702</b> <b>604 227 638</b>	<a href="mailto:mihaleckojan@muvrchlabi.cz">mihaleckojan@muvrchlabi.cz</a>

## ZPŮSOB ZAJIŠTĚNÍ AKTUALIZACE ADRES A ÚDAJŮ O TELEFONNÍM A JINÉM SPOJENÍ MEZI ÚČASTNÍKY OCHRANY PŘED POVODNĚMI

Povodňový plán bude každoročně obecním úřadem prověřován a v případě potřeby bude upraven a doplněn. Prověření povodňového plánu bude provedeno také vždy po velké povodni, při změně uspořádání orgánů státní správy, změně právních předpisů nebo jiných okolnostech, které mohou vyvolat jeho změny.

## VAROVNÁ OPATŘENÍ

Za povodňové situace bude obyvatelstvo v ohroženém území vyrozuměno a varováno za použití následujících prostředků:

- a) využitím 2 poplachových sirén sboru dobrovolných hasičů,
- b) sirénou HZS dálkově a lokálně spouštěnou – kolísavým tónem sirény po dobu 140 vteřin a zároveň výzvou „Pust’ si KTV“,
- c) osobním doručením – prostřednictvím členů PK obce, spoluobčanů (sousedů) apod.,
- d) pevnou linkou (telefonem),
- e) mobilním telefonem (hovorem či sms),
- f) e-mailem,
- g) vysíláním zpráv v kabelové televizi,
- h) regionálním rozhlasovým vysíláním (přes rádio Černá Hora, Český rozhlas).

## TELEFONNÍ SPOJENÍ

### *HZS Královéhradeckého kraje*

Územní odbor Trutnov	499 848 411 – ústředna
	499 848 480 – ředitel
Požární stanice Vrchlabí	499 421 222
	499 425 474
Hasičská zbrojnice Hostinné	499 441 222
HZS - státní číslo tísňového volání	150

### *Policie České republiky*

Policie ČR Vrchlabí	499 421 311
Policie ČR Hostinné	499 441 233
Státní číslo tísňového volání	158

### *Záchranná služba*

Zdravotní středisko Lánov	499 522 344
Nemocnice Vrchlabí	499 502 111
LS první pomoci Vrchlabí	499 421 155

Krajská hygienická stanice,

územní pracoviště Trutnov 499 829 511

499 840 028

Státní číslo tísňového volání 155

***Ostatní***

MěVaK Vrchlabí 499 421 304

VČP a. s. Vrchlabí (hlášení poruch) 499 421 329 (1239)

VČE a. s. Vrchlabí (hlášení poruch) 499 422 115 (1255)

Povodí Labe s. p. Hradec Králové 495 545 757 – oblastní VH dispečink

495 088 720 (730) – dispečink

606 643 437 – pohotovost

ČHMÚ Hradec Králové 495 436 161

ČHMÚ Pec pod Sněžkou 499 736 303

499 736 107

Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje,

středisko Vrchlabí 499 421 704

## C) GRAFICKÁ ČÁST

Grafická část povodňového plánu obsahuje:

- a) Mapu v měřítku 1 : 10 000, do které jsou vyznačeny
  - ohrožené objekty
  - hlásný profil v obci
  - objekty k umístění evakuovaných občanů
- b) Snímek mapy v měřítku 1 : 10 000, do které je vyznačeno záplavové území
- c) Snímek katastrální mapy, do které jsou vyznačeny
  - ohrožené objekty
  - hlásný profil v obci
  - objekty k umístění evakuovaných občanů

## D) PŘÍLOHY