



# M E S T O T R S T E N Á

Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená

---

## ZÁPIS ZO ZASADNUTIA KRÍZOVÉHO ŠTÁBU (KŠ) MESTA TRSTENÁ dňa 15.05.2014 o 20:00 hod. v zasadačke MsÚ v Trstenej

PRÍTOMNÍ : podľa prezenčnej listiny, všetci členovia KŠ

PROGRAM :

**Úvod - schválenie programu zasadnutia krízového štábu mesta**

- 1. Zhodnotenie povodňovej aktivity na území mesta Trstená s prihliadnutím na hydrometeorologické predpovede na nasledujúce hodiny. ( 20:00hod.)**
- 2. Vykonanie obhliadky vodných tokov, kritických úsekov, kanalizácie, monitorovanie stavu. (20:30-21:30hod.)**
- 3. Návrh opatrení na zamedzenie škôd z prípadnej povodne na príkaz primátora, návrhy na prijatie opatrení.(21:30hod.)**

**Záver**

V dôsledku vytrvalého dažďa od 14.05.2014, ktorý pokračoval celodenne aj 15.05.2014 pri neustálom zvyšovaní tokov riek na území mesta, zvolal 15.05.2014 o 20:00 hod. predseda krízového štábu mesta Trstená, primátor Ing. Jozef Ďubjak zasadnutie krízového štábu.

### **K bodu 1**

Hneď v úvode bol predseda KŠ telefonicky upovedomený z operačného Okresného riaditeľstva HaZZ v Dolnom Kubíne, ktorý žiadal vyhlásiť poplach pre DHZ v Trstenej z dôvodu dosahovania krivky povodňovej aktivity III. Stupňa na vodnom toku Oravica.

Výška hladiny toku Oravica sa podľa nameraných hodnôt z vodomerných staníc SHMÚ umiestnenej na rieke v oblasti sídliska Západ rýchlo zvyšuje. Priemerne 4cm za 15 min.

Oravica :19:00 – 270cm (II. stupeň)

20:00 – 292cm (II. stupeň)

21:00 – 306cm (III. stupeň)

Tok onedlho dosiahne výšku hladiny, ktorá je v Povodňovom pláne stanovená ako III. stupeň.

Na SHMÚ v predpovedi, vysoký úhrn zrážok na najbližšie hodiny a to nie len pre mesto Trstená ale aj Liesek, Vitanovú a Oravice.



# M E S T O T R S T E N Á

Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená

---

## **K bodu 2**

### Zistený stav na vodných tokoch počas obhliadky členmi KŠ a DHZ

Členovia KŠ spolu s DHZ mesta Trstená v čase od 20:30 do 21:30 vykonali obhliadku vodných tokov Trsteník, Všivár a Oravica a skonštatovali, že neustávajúci dážď zvyšuje hladinu vodných tokov, najmä Oravice, ktorá sa dostala o 21:00 hodine na úroveň, ktorá je v Povodňovom pláne mesta Trstená stanovená ako III. stupeň povodňovej aktivity. Zvyšovanie hladiny rieky vo veľkom ovplyvňuje aj skutočnosť, keď v obciach Liesek, Vitanová a Oravice dochádza k zvýšenej zrážkovej činnosti.

Kontrola všetkých kritických úsekov na vodných tokoch, kontrola kanalizačných šacht členmi KŠ, MsP a DHZ v Trstenej.

Konzultácie s prizvaným odborníkom, pracovníkom povodia Váhu a členom obvodnej povodňovej komisie v Tvrdošíne, p. Milošom Okálom, ktorý prišiel na zasadnutie krízového štábu o 20:50hod.

## **K bodu 3**

### Úlohy pre členov KŠ:

- Príprava techniky v prípade potreby záchranných prác.

Zabezpečovateľ : člen KŠ Ing. Michal Furdek, TTS s.r.o., DHZ.

Termín: Ihneď

- Na kritické miesta, ktoré boli v minulosti postihnuté povodňou, člen KŠ pre materiálne a technické zabezpečenie zabezpečí rozvoz vriec s pieskom, v prípade vybreženia Všivára.

Zabezpečovateľ : člen KŠ Ing. Michal Furdek ,TTS s.r.o., členovia KŠ.

Termín: Ihneď

- DHZ na pokyn z operačného Okresného riaditeľstva HaZZ v Dolnom Kubíne a predsedu KŠ primátora Ing. Jozefa Ďubjaka bude vykonávať kontrolu na vodných tokoch pravidelné kontroly počas celej noci na a súčasne kontrola aj kanalizačné šachty v prípade potreby odčerpania vody.

Zabezpečovateľ: DHZ, členovia KŠ.

Termín: Do odvolania

- Príprava oznamu do mestského rozhlasu v prípade potreby.

Zabezpečovateľ: člen KŠ Bc. Alena Letašiová.

Termín: Ihneď

- Vyznačiť kanalizačné šachty do Povodňového plánu záchranných prác.

Zabezpečovateľ: tajomník KŠ Ing. Ľudmila Kostolná

Termín: Do 20.05.2014



# M E S T O T R S T E N Á

Bernolákova 96/8, 028 01 Trstená

---

- Vedenie príslušnej písomnej agendy o danej situácii.

Zabezpečovateľ: tajomník KŠ Ing. Ľudmila Kostolná

Termín: od 15.05.2014 do odvolania

- Je nutné, nad zatrubneným vodným tokom Všivár na ulici Zápotočnej, pri požiarnej zbrojnici a ZŠ R. Dilonga, zaasvaltovať štrkové parkovisko, nakoľko môže dôjsť k zapchatiu uličných vpustí kamením v dôsledku silných dažďov. Momentálne dochádza k vysokému riziku upchatia a štrk môže znemožniť prietok vody.

Zabezpečovateľ: člen KŠ Ing. Michal Furdek, TTS, s.r.o.

Termín: podľa možností, v najbližšom možnom termíne.

- Ďalším nevyhnutným opatrením je úprava vtoku Všivár pred zatrubnenou časťou toku potoka.

Zabezpečovateľ: člen KŠ Ing. Michal Furdek, TTS, s.r.o.

Termín: podľa možností, v najbližšom možnom termíne.

## **Spôsobené škody:**

- lešenie pri rekonštrukcii mostu na ul. Mieru na vodnom toku Oravica, strhla a zobrala voda,
- zosuv pôdy na ihrisku Pod Kľozovom a s tým súvisiaca škoda na el. transformátore pre SSE,
- výpadok elektrickej energie a škody v spoločnosti Mäsovýroba Jendrášek,

Na záver rokovania predseda poďakoval členom krízového štábu za ich účasť a prejavenu aktivitu počas zasadnutia krízového štábu.

Pri monitorovaní vodných tokov počas noci o 22:11hod. prišiel na kontrolu člen Obvodnej povodňovej komisie v Tvrdošíne pplk. Mgr. Jozef Púčík.

Zapísal : Ing. Ľudmila Kostolná  
tajomník KŠ mesta Trstená.



Ing. Jozef Ďubjak  
predseda krízového štábu