

**Dohoda o umiestnení, rekonštrukcii, obnove a prevádzke  
objektu štátnej hydrologickej siete**

uzatvorená v zmysle § 51 a nasl. Zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov a ust. § 7 a nasl. Zákona č. 201/2009 Z.z. o štátnej hydrologickej a štátnej meteorologickej službe, (ďalej len „dohoda“):

**Čl. 1**

**Účastníci dohody**

- 1. Vlastník:** Rímskokatolícka cirkev, biskupstvo Rožňava
- Adresa:** Námestie baníkov 20, 048 01 Rožňava
- V jeho mene koná:** Mons. Miloš Gazdík, generálny vikár
- IČO:** 00 179 108
- DIČ:** 2020403583
- /ďalej len „vlastník“/**
- 2. Užívateľ:** Slovenský hydrometeorologický ústav
- Sídlo:** Jeséniova 17, 833 15 Bratislava 37
- V jeho mene koná:** RNDr. Martin Benko, PhD., generálny riaditeľ
- IČO:** 00 156 884
- DIČ:** 2020749852
- štátna príspevková organizácia v zriaďovateľskej pôsobnosti Ministerstva životného prostredia SR
- /ďalej len „užívateľ“/**

**Čl. 2**

**Predmet a účel dohody**

- Vlastník je vlastníkom nehnuteľností, v podiele 1/1, a to:
  - pozemku parcelné číslo **469/5**, parcela registra C-KN, druh pozemku: **trvalé trávnaté porasty**, o výmere **2 091 m<sup>2</sup>**, nachádzajúci sa v k.ú. Drienovec, obec Drienovec, zapísanom na **LV č. 773**;
  - pozemku parcelné číslo **479/16**, parcela registra C-KN, druh pozemku: **lesné pozemky**, o výmere **7819900 m<sup>2</sup>**, nachádzajúci sa v k.ú. Drienovec, obec Drienovec, zapísanom na **LV č. 773**;
  - pozemku parcelné číslo **2113/3**, parcela registra C-KN, druh pozemku: **záhrady**, o výmere **42 159 m<sup>2</sup>**, nachádzajúci sa v k.ú. Drienovec, obec Drienovec, zapísanom na **LV č. 773**, (spolu ďalej len „pozemok“).
- Vlastník na základe tejto dohody dáva užívateľovi súhlas s používaním pozemkov, uvedených v bode 1. tohto článku, za účelom umiestnenia, rekonštrukcie, obnovy a prevádzky pozorovacieho objektu ako súčasť štátnej hydrologickej siete v zmysle § 7 a nasl. Zákona č. 201/2009 Z.z. o štátnej hydrologickej službe a štátnej meteorologickej službe.  
Špecifikácia jednotlivých pozorovacích objektov a ich grafické znázornenie umiestnenia je vyznačené na situačnom nákrese, ktorý tvorí Prílohu č. 1 a je neoddeliteľnou súčasťou tejto dohody.
- Účastníci dohody uzatvárajú túto dohodu v súlade s ust. § 11 Zákona č. 201/2009 Z. z. o štátnej hydrologickej a štátnej meteorologickej službe za účelom úpravy vzájomných vzťahov súvisiacich s umiestnením, rekonštrukciou, obnovou a prevádzkou pozorovacieho objektu na pozemku vlastníka.

### Čl. 3 Trvanie dohody

1. Dohoda sa uzatvára na dobu určitú. Na obdobie **odo dňa nadobudnutia účinnosti dohody do 31.12. 2048.**
2. Dohoda sa môže skončiť:
  - a) písomnou dohodou účastníkov dohody,
  - b) uplynutím jej doby,
  - c) výpoveďou, alebo
  - d) odstúpením.
3. Výpovedná doba je trojmesačná a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená druhému účastníkovi. Vlastník je oprávnený vypovedať dohodu najskôr po uplynutí 15 rokov od začiatku jej účinnosti. Užívateľ je oprávnený vypovedať dohodu pred uplynutím 15 rokov od jej účinnosti len za podmienky vyradenia predmetného pozorovacieho bodu zo štátnej hydrologickej siete.
4. Účastníci dohody majú právo odstúpiť od tejto dohody len zo zákonných dôvodov uvedených v § 679 Občianskeho zákonníka. Užívateľ je oprávnený odstúpiť od dohody kedykoľvek, ak sa pozemky stanú nespôsobilými na dohodnuté užívanie bez toho, aby užívateľ porušil svoju povinnosť, napr. z dôvodu vyššej moci (záplavy a iné, v čase uzatvorenia dohody nepredvídateľné situácie). Vlastník môže kedykoľvek odstúpiť od dohody, ak užívateľ napriek písomnej výzve užíva pozemok alebo ak trpí užívanie pozemku takým spôsobom, že vlastníčkovi vzniká škoda, alebo že mu hrozí značná škoda.

### Čl. 4 Práva a povinnosti účastníkov dohody

1. Užívateľ prehlasuje, že je oboznámený so súčasným stavom pozemku.
2. Užívateľ je oprávnený užívať pozemok len na dohodnutý, resp. zákonný účel.
3. Vlastník je povinný:
  - a) umožniť zamestnancom užívateľa, ktorí zabezpečujú obsluhu pozorovacieho objektu, prístup najkratšou trasou k pozorovaciemu objektu cez pozemky, ktoré má vo vlastníctve podľa potreby v pracovných dňoch čase od 7.00 hod. do 19.00 hod. za účelom:
    - umiestnenia pozorovacieho objektu a nainštalovania automatického prístroja,
    - odčítania monitorovacích údajov,
    - kontroly funkčnosti inštalovaného automatického prístroja,
    - opravy a údržby pozorovacieho objektu,
    - odinštalovania automatického prístroja z pozorovacieho objektu v prípade ukončenia dohody.
  - b) nepoškodzovať pozorovací objekt,
  - c) nezasahovať do pozorovacieho objektu,
  - d) upozorniť užívateľa na akékoľvek neoprávnené zásahy, poškodenie pozorovacieho objektu alebo jeho stratu ihneď ako to zistí,
  - e) v prípade zmeny vlastníctva oznámiť túto skutočnosť užívateľovi a zabezpečiť, aby nový vlastník prevzal povinnosti vyplývajúce z tejto dohody pre vlastníka nehnuteľnosti.
4. Užívateľ:
  - a) je povinný znášať všetky náklady súvisiace s umiestnením, rekonštrukciou, obnovou a prevádzkou objektov štátnej hydrologickej siete,
  - b) je povinný kedykoľvek na požiadanie umožniť vlastníčkovi prístup k pozemkom za účelom kontroly, či užívateľ užíva predmet dohody na dohodnutý účel a riadnym spôsobom,
  - c) nie je oprávnený prenechať predmet dohody alebo jeho časť do podnájmu tretej osobe,

- d) je oprávnený uskutočňovať na predmete dohody akúkoľvek výstavbu len s predchádzajúcim písomným súhlasom vlastníka, a to na vlastné náklady,
  - e) sa zaväzuje postupovať pri výkone oprávnení vyplývajúcich z tejto dohody tak, aby nedochádzalo k poškodeniu majetku vlastníka. V prípade, ak dôjde k poškodeniu majetku vlastníka užívateľom, užívateľ uvedie poškodený majetok do pôvodného stavu na vlastné náklady,
  - f) je povinný dodržiavať právne normy vzťahujúce sa na ochranu krajiny, prírody a životného prostredia,
  - g) je povinný predmet dohody odovzdať vlastníkovi najneskôr v deň skončenia dohody, v dobrom stave, vypratý a uvoľnený, s prihliadnutím na zmeny na predmete dohody zodpovedajúce dohodnutému účelu užívania,
  - h) v prípade, že konanie užívateľa je v rozpore s katolíckou morálkou, najmä ak poškodzuje oprávnené záujmy Rímskokatolíckej cirkvi a jej predstaviteľov, a to aj napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu, môže vlastník okamžite odstúpiť od dohody.
5. Vlastník nezodpovedá za škody spôsobené na majetku užívateľa.

### Čl. 5 Záverečné ustanovenia

1. Dohoda bola vyhotovená v 4 rovnopisoch, z ktorých tri si ponechá užívateľ a jeden vlastník.
2. Zmluvné vzťahy účastníkov zmluvy, ktoré nie sú upravené v tejto dohode, sa spravujú primerane ustanoveniami Občianskeho zákonníka a Zákona č. 201/2009 Z.z. o štátnej hydrologickej a štátnej meteorologickej službe.
3. Všetky zmeny a dodatky k tejto dohode musia byť uzatvorené písomne, číslovanými dodatkami podpísanými oboma účastníkmi dohody.
4. Dohoda nadobúda platnosť podpisom vlastníka a užívateľa a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa § 47a Občianskeho zákonníka.
5. Prílohou č. 1 zmluvy je dokumentácia o aktuálnom stave pozorovacích objektov na pozemku.
6. Účastníci dohody vyhlasujú, že dohodu uzavreli slobodne, vážne, určite a zrozumiteľne a na znak súhlasu ju podpisujú.

V Rožňave, dňa .....

V Bratislave, dňa .....

**Vlastník:**

**Užívateľ:**

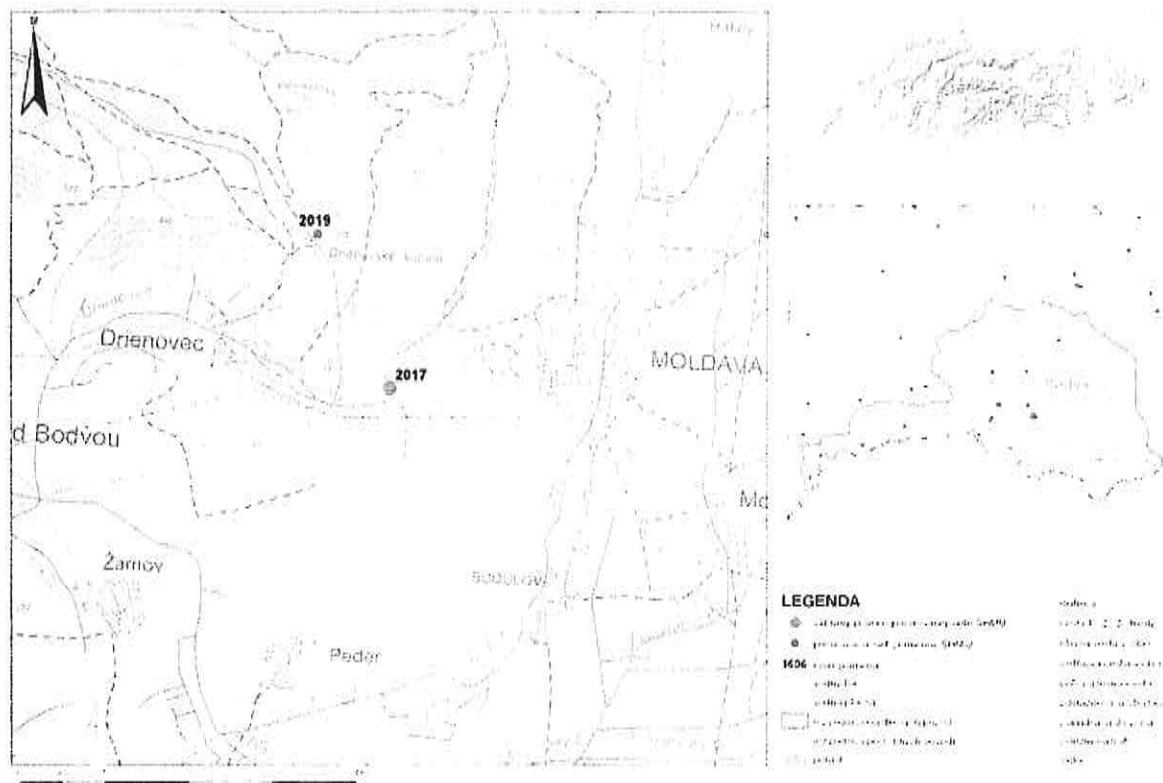
.....  
**Mons. Miloš Gazdík**  
generálny vikár  
RKC, biskupstvo Rožňava

.....  
**RNDr. Martin Benko, PhD.**  
generálny riaditeľ  
Slovenský hydrometeorologický ústav

# Príloha č. 1: Pozorovacie objekty

## Lokalizácia objektu

MAPA S LOKALIZÁCIOU PRAMEŇA ČÍSLO 2017, DRIENOVEC - HLAVNÝ



## Technický popis objektu

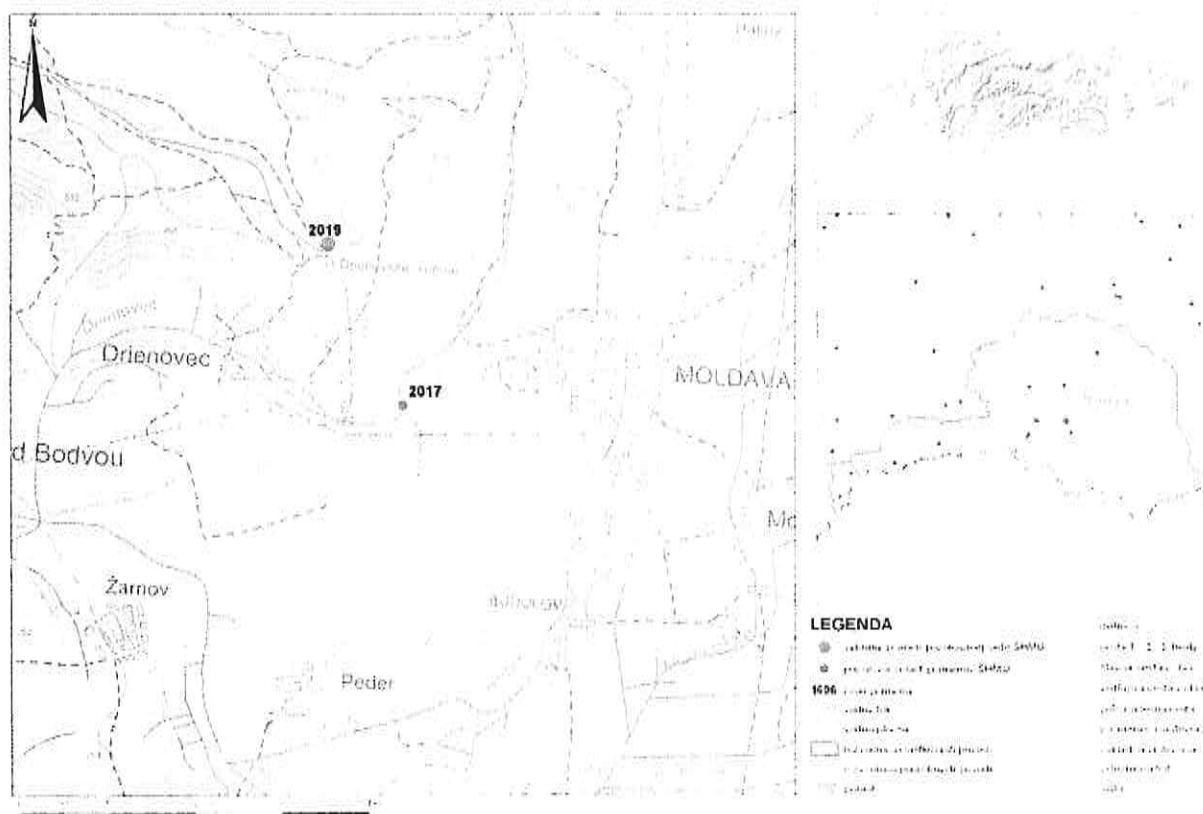
PRAMEŇ	
Prameň pozorovaný	od 01.11.1986
Číslo stanice	2017
Názov prameňa	HLAVNÝ
Lokalita	DRIENOVEC
Okres	Košice okolie
Objekt v správe strediska SHMÚ	Košice
Nadmorská výška výveru	190 m n.m.
Súradnica X (WGS84)	20.965187014799998
Súradnica Y (WGS84)	48.608497707799999
Hydrogeologický rajón	MQ129
Merané veličiny	T, Q

## Fotografie



## Lokalizácia objektu

MAPA S LOKALIZÁCIOU PRAMEŇA ČÍSLO 2019, DRIENOVEC - JASKYŇA



## Technický popis objektu

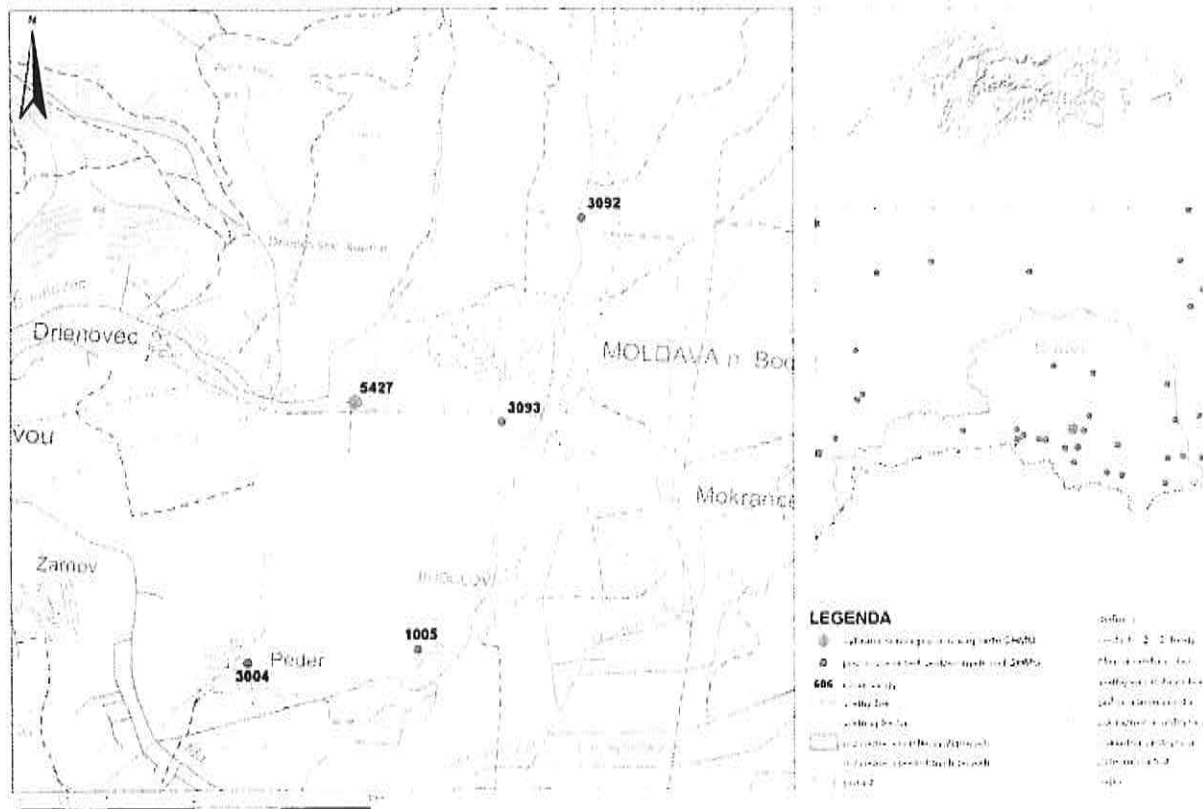
PRAMEŇ	
<b>Prameň pozorovaný</b>	od 01.11.1967
<b>Číslo stanice</b>	2019
<b>Názov prameňa</b>	JASKYŇA
<b>Lokalita</b>	DRIENOVEC
<b>Okres</b>	Košice okolie
<b>Objekt v správe strediska SHMÚ</b>	Košice
<b>Nadmorská výška výveru</b>	250 m n.m.
<b>Súradnica X (WGS84)</b>	20.9522621124
<b>Súradnica Y (WGS84)</b>	48.6246334367
<b>Hydrogeologický rajón</b>	MQ129
<b>Merané veličiny</b>	T, Q

## Fotografie



# Lokalizácia objektu

MAPA S LOKALIZÁCIOU SONDY ČÍSLO 5427, DRIENOVEC M-127



## Technický popis objektu

SONDA	
Sonda v prevádzke	od 01.11.1985
Číslo stanice	5427
Lokalita	DRIENOVEC M-127
Okres	Košice okolie
Objekt v správe strediska SHMÚ	Košice
Nadmorská výška terénu	193.68 m n.m.
Hĺbka sondy	255.77 m
Súradnica X (WGS84)	20.96876
Súradnica Y (WGS84)	48.60656
Hydrogeologický rajón	MQ129
Merané veličiny	T, S

## Fotografie

