

Zoznam obcí a miest podporených z Centrálného krízového fondu TTSK v rámci výzvy #1 v roku 2021

#	Okres	Žiadateľ	Názov projektu	Popis projektu	Rozpočet	Požadovaná výška dotácie	Poskytnutá výška dotácie
1	DS	Obec Dunajský Klátov	Vodozádržné opatrenia	V rámci realizácie vodozádržných opatrení sa zrealizuje čistenie a vyhlbenie existujúcich vsakovacích rýh v intraviláne obce. Tieto aktivity sú nevyhnutné pre odvádzanie dažďových vôd z kritických miest obce, kde dochádza k castej akumulácii dažďových vôd na verejných priestranstvách po extrémnych dažďoch.	4 060,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
2	DS	Obec Kráľovičove Kračany	Riešenie problému s odvodom dažďovej vody	Počas daždivějších dní býva zaplavená Hlavná ulica náporom dažďovej vody a vody z poľí a následne dochádza k zaplaveniu príľahlej miestnej komunikácie a okolitého priestranstva a k ohrozeniu rodinných domov. Cieľom projektu je vyriešiť zaplavovanie týchto častí obce a nájsť využitie prípadne zachytenej dažďovej vody, ktoré budú z miestnej komunikácie odvádzané pokládkou kanalizačného potrubia (120 m) a vybudovaním vsakovacích šácht (6 ks).	4 000,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
3	DS	Obec Nárada	Zníženie dopadov intenzívnych zrážok v obci Nárada	Projekt je zameraný na aktivity obecného úradu súvisiace s protipovodňovými aktivitami v katastrálnom území obce. Cieľom projektu je odvádzanie dažďovej vody z problematických miest nepriamym vsakovaním do pozemných vôd. Dažďové vody budú odvádzané pomocou uličných vstupov a líniových žľabov do dažďovej kanalizácie a následne cez monitorovacie šachty a filtračno-sedimentačné šachty do vsakovacieho bloku a vsakovacích šácht.	8 500,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
4	DS	Obec Oľdza	Ozdravný rez topoľov pri rybníku	Projekt je zameraný na zabezpečenie preventívnych opatrení na verejných priestranstvách obce, ktoré sú spôsobené zastaranými a poškodenými drevinami. Poskytnuté finančné prostriedky budú použité na omladzovací rez drevín. Realizácia projektu prináša bezpečné užívanie verejných priestranstiev obce pre obyvateľov a okoloidúcich, ako aj bezpečnosť na blízkych autobusových zastávkach a pre dopravu na vjazdoch do obce. Projekt prináša nové možnosti pre obec v oblasti revitalizácie okolia obecného rybníka a tým spojené nové možnosti pre rekreáciu, šport a relax.	4 600,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
5	DS	Obec Jahodná	Odvádzanie dažďovej vody	Zámerom projektu je riešiť vodozádržné opatrenia v obci Jahodná, čím chceme predchádzať živelným udalosťami spôsobených zmenou klímy. Našími opatreniami v rámci realizácie sa realizuje vytvorenie 1 nového vsakovacieho objektu v intraviláne obce.	4 206,50 €	3 000,00 €	3 000,00 €
6	GA	Mesto Galanta	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami a klimatickými zmenami v meste Galanta	Dotácia bude použitá na ošetrovanie poškodených drevín a drevín, ktoré ohrozujú zdravie a život obyvateľov na Hlavnej ulici a v parčíku JAS Galanta na základe dendrologického posudku. Ošetrovaním drevín sa predlí ich životnosť, udrží alebo zlepšiť sa ich zdravotný stav a zvýši sa ich prevádzková bezpečnosť.	3 750,00 €	2 812,00 €	2 812,00 €
7	GA	Obec Dolné Saliby	Preventívne opatrenia pred krízovými situáciami pri bývalom koryte Dudváhu v obci Dolné Saliby - dažďová kanalizácia	Hlavným cieľom projektu je odvedenie zrážkových, privalových a vnútorných vôd pri bývalom koryte Dudváhu pomocou kompletnej pozemnej zostavy pre zabezpečenie bezpečnosti premávky na miestnej komunikácii a verejnom priestranstve.	4 800,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
8	GA	Obec Kráľov Brod	Odvádzanie dažďovej vody z miesta komunikácie do jazera	V roku 2020 bolo v obci s finančnou podporou CKF revitalizované jazero a upravený breh. Dažďová voda v prípade hustého dažďa spôsobuje škody na miestnej komunikácii. V rámci tohto projektu plánuje obec zabezpečiť odvádzanie dažďovej vody z plochy miestnej komunikácie priamo do jazera pomocou odvodňovacích žľabov tak, aby sa nepoškodil upravený breh jazera.	4 003,31 €	3 000,00 €	3 000,00 €
9	GA	Obec Mostová	Preventívne protipovodňové opatrenia v obci Mostová - III. etapa	Zabezpečenie pokračovania ďalšej etapy protipovodňových opatrení v obci a opatrení so zameraním na zmiernenie dôsledkov klimatických zmien. Na vybraných úsekoch je navrhnuté riešenie výsadby zelene, záhonov a stromov, ktoré by zabezpečili vodozádržnú funkciu. Realizačné práce si vyžadujú aj mechanickú a manuálnu činnosť, najmä pri úprave terénu a pri výsadbe stromov, kríkov a rastlín sa nevyžadujú stavebné povolenia ani ohľadnenia	5 972,09 €	3 000,00 €	3 000,00 €
10	GA	Obec Trstice	Preventívne protipovodňové opatrenia v obci Trstice	Vybudovanie vsakovacej jamy s rekonštrukciou vozovky.	8 150,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
11	GA	Obec Veľké Úľany	Vyčistenie jarkov a rigolov v obci Veľké Úľany	Pravidelná údržba existujúcich vybudovaných rigolov a jarkov na území obce. Údržba sa bude vykonávať príspevkovou organizáciou verejnoprošpešných služieb, ktorá je zriadená obcou.	4 095,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
12	GA	Obec Vozokany	Preventívne protipovodňové opatrenia v obci Vozokany	Vybudovanie 2 ks vodozádržných jám. Vyčistenie jarkov na Hlavnej ul. od buriny a nánosov blata.	4 100,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
13	GA	Obec Dolná Streda	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami	Projekt opatrení pred krízovými udalosťami spočíva v úprave brehov rieky Váh, za účelom vytvorenia prístupu techniky k požiarnej vode v indundačnom pásme rieky Váh neďaleko centra obce. Úprava brehu bude spočívať v uložení cestných panelov z upraveného brehu po vodnú hladinu rieky Váh v záujme predchádzania živelných udalostí, katastrof a kríz spôsobených zmenou klímy na území trnavského kraja so zameraním na prevenciu pred požiarom v k.ú. Dolná Streda hľadanie nezvestných osôb v toku rieky Váh.	3 750,00 €	2 812,50 €	2 812,00 €
14	HC	Mesto Leopoldov	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami v meste Leopoldov	Preplachovanie, vyhlbenie, zväčšenie objemu vsakovačiek, odkopanie pôvodných nánosov bahna a vybudovanie prepojov do vsakovacích jám. Tým zabezpečí plynulý odtok väčšieho objemu dažďovej vody v krátkom čase.	7 500,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
15	HC	Obec Homé Trhovište	Výrub a ošetrovanie stromov v intraviláne obce Homé Trhovište	Ošetrovanie a výrub drevín z dôvodu ich zlého zdravotného stavu, oslabenej vitality, statiky a hrozby pádu na okolité nehnuteľnosti, a ohrozením prevádzkyschopnosti inžinierskych sietí. Náhradná výsadba bude následne realizovaná na mieste výrubu druhmi drevín, ktoré budú odporúčané Krajským pamiatkovým úradom TT.	3 750,00 €	2 812,00 €	2 812,00 €
16	HC	Obec Sasinkovo	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami	Údržba rigolov prehĺbením a vyčistením. Oprava starých rigolov na odvádzanie vôd pri privalových dažďoch. Výmena starých žľabov, orez drevín, odstránenie starých vetví v obci a na miestnom cintoríne.	6 500,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
17	HC	Obec Trakovice	Protipovodňové opatrenia na Vanigovskom kanály	Cieľom projektu je odstrániť náletové dreviny z brehov Vanigovského kanála v intraviláne obce Trakovice. Týmto zásahom by sme zabránili možnej povodňovej situácii, nakoľko všetky dažďové vody z obce Trakovice sú odvádzané do Vanigovského kanála.	3 500,00 €	2 600,00 €	2 600,00 €
18	PN	Obec Sokolovce	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami v obci Sokolovce	Osadenie kanalizačných prvkov poškodených a nefunkčných častí stokovej siete privalových vôd výškovou úpravou podložia a povrchovej kanalizácie. Výsadba verejnej zelene zaručujúca posilnenie brehov a stability zatápaných plôch pri vybežovaní v mimoriadnych povodňových krízových situáciách.	4 000,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
19	SE	Obec Štefanov	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami	Vybudovanie zatravněných vsakovacích valov na pozemkoch obce p. č. 2698, 2700 k. ú. Štefanov, za pomoci ktorých sa tok vody spomalí a zemina z poľí nepotečie do obce. Zároveň budú slúžiť ako zásobáreň úžitkovej vody.	4 173,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
20	SI	Obec Oreské	Regulácia dažďovej a privalovej vody na "Malej strane" v obci Oreské	Ochrana záhrad, dvorov a rodinných domov pred stekaním dažďovej a privalovej vody. Vykopaním rigolu podlž záhrad rodinných domov a pred ním umiestneného náspuválu dôjde k regulácii stekaniu dažďovej a privalovej vody do dvorov, záhrad, pivníc rodinných domov a prízemných poschodí polochovo nižšie umiestnených rodinných domov a tým k zabráneniu ich poškodzovania. Voda bude následne zvedená do potoku Chvojnica z jednej aj druhej strany rigola.	3 494,98 €	2 500,00 €	2 500,00 €
21	SI	obec Vrádište	Revitalizácia starých a poškodených stromov ohrozujúcich zdravie občanov	Dendrologické posúdenie vybraných stromov v intraviláne obce Vrádište. Orežanie odbornou spôsobilou osobou, ošetrovanie rezných rán a likvidácia drevenej hmoty odvozom na regionálnu kompostáreň v Skalici.	1 500,00 €	1 000,00 €	1 000,00 €

22	TT	Obec Biňovce	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami	Malý vodný tok prezývaný Hučák, slúži a slúži na odvod dažďovej vody od hlavnej cesty a tiež odvádza vodu aj z malého vodného prameňa v obci. Koryto chceme prehĺbiť odvieť množstvo betónu a iného odpadu na skládku a následne na brehy vysadiť nové stromy, osadiť lavičky a vytvoriť nový krajší kút v obecnom chotári.	3 000,00 €	2 200,00 €	2 200,00 €
23	TT	Obec Bohdanovce nad Trnavou	Vodozádržné opatrenia pri štátnej ceste v obci Bohdanovce nad Trnavou	Odstránenie betónového rigola a uloženie PVC potrubia DN300 do línie rigola čím bude vyriešené odvodnenie časti obce bez narušenia odvodňovacích pomerov, vloženie kanalizácie pod chodník.	20 637,24 €	3 000,00 €	3 000,00 €
24	TT	Obec Bučany	Zvýšenie bezpečnosti dopravy a pohybu obyvateľstva pozdĺž toku Blavy v intraviláne obce Bučany vykonaním orezu nebezpečných stromov rastúcich v blízkosti pobrežného pásma toku Blavy	Orez stromov rastúcich v blízkosti toku Blava, ktorých stav ohrozuje obyvateľov obce a ich majetok na všetkých uliciach priľahlých toku Blavy.	4 000,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
25	TT	Obec Cífer	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami	Dostatočné odvodnenie Štadiónovej ul., vybudovanie vsakovacej nádrže a uličných vpustí, tým sa zabezpečí rýchle odvodnenie dažďovej vody od komunikácie na priľahlý pozemok.	4 936,20 €	3 000,00 €	3 000,00 €
26	TT	Obec Čakany	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami	Vybudovanie vsakovacích šácht na zabezpečenie odtoku zrážkovej vody z povrchu miestnych komunikácií v obci Čakany.	2 600,00 €	1 950,00 €	1 950,00 €
27	TT	Obec Dlhá	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami a klimatickými zmenami pre rok 2021	Cieľom projektu je revitalizácia suchého koryta potoka a jeho okolia s vybudovaním protipovodňovej zádržnej hrádzky a vyčistenie koryta odvodňovacieho kanála v dĺžke cca 300 metrov priamej návaznosti na zamýšľanú protipovodňovú zádržnú hrádzku v lokalite Pri stanovisku.	4 800,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
28	TT	Obec Dolné Dubové	Ozdravné rezy a údržba rigolov Dolné Dubové	Obec zakúpi potrebné vybavenie na uskutočnenie ozdravných rezov prostredníctvom dobrovoľníkov s oprávnením na narábanie s motorovou pilou a práce vo výškach. Dendrologický prieskum sa uskutoční v čase vegetácie stromov.	4 000,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
29	TT	obec Majcichov	Prečistenie a dobudovanie odvodňovacích rigolov v obci Majcichov	Oprava časti rigolov a prepojenie do rieky Dudváh, tým zamedziť poškodeniu majetku našich občanov.	5 000,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
30	TT	Obec Ružindol	Údržba dažďových rigolov na Hlavnej ulici	Ovvedenie povrchových odtokov, predovšetkým tých extrémnych pri silných zrážkových udalostiach, si vyžaduje značné technické a finančné výdaje pri prevádzke stokových dažďových rigolov. Projekt je zameraný na čistenie dažďových rigolov na Hlavnej ulici v Ružindole, v dĺžke cca 1 000 metrov.	4 000,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
31	TT	Obec Smolenice	Vyčistenie a prehĺbenie zaneseného koryta potoka cez kaštielsky park	Vyčistenie a prehĺbenie zaneseného koryta potoka cez kaštielsky park na pozemku parcely 755/1, zvýšenie prietoku počas privalových dažďov, kedy sa zanesený potok vylieva do parku a zaplavuje chodníky a ohrozuje susednú nehnuteľnosť rodinného domu.	4 000,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
32	TT	Obec Trstín	Preventívne opatrenia pred krízovými udalosťami	Oprava poškodeného rigola v intraviláne obce na p. č. 495/2. Z dôvodu starého poškodeného rigola prichádza k zaplaveniu obecného Vzhľadom na to, že naša obec disponuje mnohými lokalitami s drevinami, ktoré si vyžadujú neustálu údržbu ako aj fakt, že obec disponuje mnohými lokalitami s výskytom drevín vyššieho veku je nevyhnutné neustále hľadať zdroje na riešenie tejto oblasti. Na vybrané dreviny bol vypracovaný dendrologický posudok s názvom Zhodnotenie stavu drevín v areáli školy a fary vo Voderadoch.	5 790,40 €	3 000,00 €	3 000,00 €
33	TT	Obec Voderady	Realizácia ozdravného rezu poškodených drevín ohrozujúcich zdravie a bezpečnosť na verejných priestranstvách - areál ZŠ vo Voderadoch a areál fary vo Voderadoch	Vzhľadom na to, že naša obec disponuje mnohými lokalitami s drevinami, ktoré si vyžadujú neustálu údržbu ako aj fakt, že obec disponuje mnohými lokalitami s výskytom drevín vyššieho veku je nevyhnutné neustále hľadať zdroje na riešenie tejto oblasti. Na vybrané dreviny bol vypracovaný dendrologický posudok s názvom Zhodnotenie stavu drevín v areáli školy a fary vo Voderadoch.	3 600,00 €	2 700,00 €	2 700,00 €
34	TT	Obec Zeleneč	Revitalizácia poškodených brehov na potoku Pamá a poškodenej stavnice a prepojovacích kanáloch.	Revitalizácia a oprava poškodených hrádz a brehov na vodnej nádrži, stavidle a kanáloch potoka Pamá.	4 000,00 €	3 000,00 €	3 000,00 €
Spolu					168 768,72 €	96 386,50 €	96 386,00 €