

W związku z wystąpieniem w dniu 16.06.2019 r. na terenie Gminy Staszów niekorzystnego zjawiska atmosferycznego w postaci gradu, uprzejmie informuję, że istnieje możliwość zgłaszania szkód w uprawach rolnych, działach specjalnych produkcji rolnej oraz budynkach mieszkalnych.

W celu dokonania zgłoszenia należy złożyć w Urzędzie Miasta i Gminy w Staszowie wniosek o oszacowanie strat w terminie do dnia 27 czerwca 2019 r.

Wniosek powinien zostać złożony na formularzu dostępnym w biurze podawczym Urzędu Miasta i Gminy, oraz na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Staszowie (www.staszow.pl). Do wniosku producent rolny dołącza kserokopię wniosku o płatności bezpośrednie oraz w przypadku posiadania zwierząt gospodarskich kopię zgłoszenia systemu IRZ. W przypadku gospodarstwa rolnego położonego na obszarze co najmniej dwóch gmin, w których wystąpiły szkody, formularze oświadczenia składa się do każdej gminy oddzielnie, wpisując do nich tylko uprawy znajdujące się na terenie danej gminy.

Minimalna powierzchnia jednolitej uprawy na działce, nie może być mniejsza niż 0,1 ha. Warunek ten nie dotyczy uprawy pod osłonami. W zestawieniu przekazywanym do wojewody uwzględnia się tylko protokoły, w których poziom szkód był wyższy niż 30 % średniej rocznej produkcji rolnej.

Burmistrz Miasta i Gminy przypomina, że zgodnie z zarządzeniem Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 5 lipca r. nr 60/2018 w przypadku budynków mieszkalnych straty są szacowane jedynie w przypadku, gdy woda wdarła się przez próg do części mieszkalnej – uniemożliwiając prowadzenie gospodarstwa domowego. W piwnicach uznane może być tylko uszkodzenie pieca CO lub hydroforu, ale tylko w przypadku wdarcia się wody do piwnicy, a nie w wypadku podsiąków i podtopień w związku z brakiem izolacji lub złym posadowieniem budynku. W przypadku budynków mieszkalnych do otrzymania pomocy nie będą uwzględniane szkody m.in.: solarów, ogrodzeń, wjazdów, zjazdów, wybrukowanych podwórek, altanek, garaży, budynków gospodarczych.

Burmistrz Miasta i Gminy

/-/ Leszek Kopec
