



niepodległa

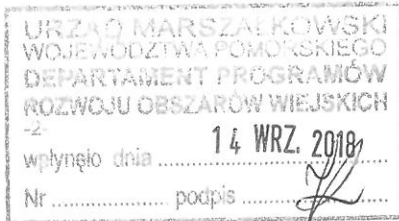
POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Gmina Brusy

89-632 Brusy, ul. Na Zaborach 1, tel. 52 3969300, 3969302, fax 52 3969303, um@brusy.pl

Brusy, 12.09.2018r.

IFZ.042.1.10.2015



Departament Programów Rozwoju Obszarów Wiejskich
Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego
ul. Okopowa 21/27
80 – 810 Gdańsk

Dotyczy zadania pn. „Konservacja i oznakowanie pomników przyrody na terenie gminy Brusy” umowa o dofinansowanie nr **01103-6173-SW1103125/14/15 z 28.01.2015r.**

W nawiązaniu do pisma nr DPROW-K.052.188.2018 (do tutejszego Urzędu Miejskiego wpłynęło 31.08.2018r.) oraz informacji pokontrolnej nr 11/4.1/b/C/35/2018 z dnia 29.08.2018 oświadczam co następuje.

Gmina Brusy to najbardziej poszkodowana gmina w wyniku nawałnicy, jaka przeszła nad Polską w nocy z 11 na 12 sierpnia 2017 roku. Tylko w gminie Brusy działanie żywiołu doprowadziło do uszkodzenia ponad 800 budynków mieszkalnych oraz ponad 1000 budynków gospodarczych. Zniszczeniu uległy również tysiące hektarów upraw rolnych i leśnych, w tym liczne pomniki przyrody. Działanie niszczycielskiego żywiołu doprowadziło do nieodwracalnego zniszczenia 4 pomników przyrody, tj.: lipy drobnolistnej – nr rej. 25, dz. 288/3 obręb Leśno; dębu szypułkowego – nr rej. 28, dz. 178/2 obręb Orlik; jesionu wyniosłego – nr rej. 1188, dz. 510/13 obręb Małe Chełmy oraz wiązu polnego – nr rej. 1188, dz. 510/13 obręb Małe Chełmy. Przewracające się drzewa uszkodziły tablicę informacyjno-edukacyjną z opisem i charakterystyką oraz tablicę informacyjną z zaznaczonymi pomnikami w miejscowości Leśno (dz. 288/3, dz. 290/4). Ponadto silny wiatr i naprężenia wyginających się drzew doprowadziły do zerwania 21 tabliczek informacyjnych o pomnikach przyrody zakupionych oraz zamontowanych w ramach przedmiotowego projektu .

Nawiązując do powyższego oraz załącznika nr 2A do Informacji pokontrolnej informuję, że brakujące oznakowanie objętych umową drzew oraz zniszczone tablice informacyjne uzupełnione zostaną w terminie do 31 października br.

BURMISTRZ

dr inż. Witold Ossowski

forrest