

UCHWAŁA NR KUP/OZ/0019/2023

XXII OKRĘGOWEGO ZJAZDU SPRAWOZDAWCZEGO

KUJAWSKO-POMORSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

z dnia 22 kwietnia 2023 roku

w sprawie przyjętych wniosków

Na podstawie art. 18 pkt 8 ustawy z dnia 15.12.2000 roku o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 551)

§ 1

XXII Okręgowy Zjazd Sprawozdawczy Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa przyjmuje wnioski zgłoszone indywidualnie przez Delegatów, które w wyniku głosowania uzyskały bezwzględną większość, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Okręgowy Zjazd zobowiązuje Radę Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa do realizacji wniosków.

§ 3

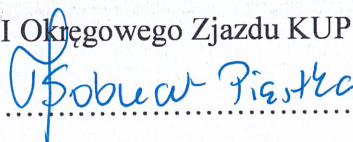
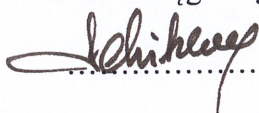
Uchwała wchodzi w życie z chwilą podjęcia.

Sekretarz

Przewodniczący

XXII Okręgowego Zjazdu KUP:OIIB

XXII Okręgowego Zjazdu KUP OIIB



DZITTELEWSKI MAREK

Dnia 22.04.2023 r.

Nazwisko i imię wnioskodawcy

82

numer mandatu

NR WNIOSKU1.....

ul. Czerska 34B 86-005
adres (do korespondencji) Białe Błota

ZGŁOSZENIE WNIOSKU NA XXII OKRĘGOWY ZJAZD SPRAWOZDAWCZY KUP OIB

Treść wniosku:

Uproszczenie procedur ~~administracyjnych~~
związanych z uzyskiwaniem dec. administracyjnych
dla przedsięwzięć związanych z budową obiektów
mostowych w przypadku gdy budowa ~~obiekta~~ mosta realizowana
jest w tej samej lokalizacji co most istniejący (w liniach

Uzasadnienie (wskazać konkretne przepisy prawa materialnego w odniesieniu
do poszczególnych artykułów, ustępów, punktów): ~~prawnego~~
~~hasa drogowego)~~

Dla zadań związanych z rozbiórka starego i budowa
nowego ~~obiekta~~ obiektu mostowego w tej samej lokalizacji
wymagane jest uzyskanie dec. środowiskowej i dec. lokalizacyjnej
dec. wodnoprawnej. Tymczasem tego typu zadania
mają na celu poprawę istniejących parametrów
obiekta mostowego w tym w szczególności poprawę
stanu technicznego.

Uzyskanie tych dec. z tytułu dec. lokalizacyjnej
wydaje się być zasadne skoro poprawę obiektu
mostowego będzie i będzie w tej samej lokalizacji

podpis