

Lublin, dnia08.02.2024.....

Janusz Fronczyk

(imię i nazwisko projektanta)

upr. 1643/Lb/82 spec. konstr. bud.

(specjalność, nr uprawnień bud., przynależność do izby samorządu zawodowego – nazwa)

20-102 Lublin

(adres)

ul. Zamajskaa 43/13

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), ilekroć w dokumentacji projektowej dotyczącej robót remontowych dachu, więzby dachowej i pokrycia dachowego na kościele parafialnym pw. Św. Floriana w Krężnicy Jarej zostały przywołane normy, oceny techniczne, specyfikacje techniczne i systemy referencji technicznych Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a przywołane normy, oceny techniczne, specyfikacje techniczne i systemy referencji technicznych należy odczytywać w ten sposób, że każdemu takiemu odniesieniu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

inż. Janusz S. Fronczyk
upr.bud. nr 1643/Lb/82, nr 2583/Lb/94
do projekt., kierowania i nadzoru budowy bez ograniczeń
Rzeczoznawca budowlany nr 102/03/P/C w woj. lubl.
Konstrukcje bud. obejmujące konstrukcje dachowe
Rzeczoznawca inżyniersko-bud. PZW nr 40/1113
zaśw. Woj. Konsekwentnie: Lublin nr 5/P/34
(pieczęć i podpis)

Lublin, dnia 08.02.2024r.

Adam Jarosz

(imię i nazwisko projektanta)

upr. nr LUB/00213/POOK/09 w spec. konstr. bud., Lubelska Ciągowa 176a 171. Budowlane

(specjalność, nr uprawnień bud., przynależność do izby samorządu zawodowego – nazwa)

ul. Ruszka 6/1 Lublin

(adres)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), ilekroć w dokumentacji projektowej dotyczącej robót remontowych dachu, więzby dachowej i pokrycia dachowego na kościele parafialnym pw. Św. Floriana w Krężnicy Jarej zostały przywołane normy, oceny techniczne, specyfikacje techniczne i systemy referencji technicznych Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a przywołane normy, oceny techniczne, specyfikacje techniczne i systemy referencji technicznych należy odczytywać w ten sposób, że każdemu takiemu odniesieniu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

mgr inż. Adam Jarosz
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. LUB/00213/POOK/09
(pieczęć i podpis)