

Projekt pn.: "Remont budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Długiej 10 w Barlinku, na działce nr ew. 777/58, obręb 2 Barlinek" współfinansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Ja, niżej podpisany Maciej Krasowski Architekt, reprezentujący osobiście firmę pod nazwą Usługi Projektowe Maciej Krasowski – Architekt z siedzibą przy ul. Sądowej 8; 74-320 Barlinek, oświadczam że w przypadku użycia w niniejszej dokumentacji projektowej związanej z realizacją zadania pn. „Remont budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Długiej 10 w Barlinku, na działce nr ew. 777/58 obręb 2 Barlinek”, odniesień do:

- 1) Polskich Norm przenoszących normy europejskich,
- 2) Norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących normy europejskie,
- 3) Europejskich ocen technicznych, rozumianych jako udokumentowane oceny działania wyrobu budowlanego względem jego podstawowych cech, zgodnie z odpowiednim europejskim dokumentem oceny, w rozumieniu art.2 pkt12, rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011r., ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzenia do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającego dyrektywę Rady 89/106/EWG (Dz.Urz.UE L 88 z 04.04.2011r., str. 5, z póź.zm),
- 4) Wspólnych specyfikacji technicznych, rozumianych jako specyfikacje techniczne w dziedzinie produktów teleinformatycznych określone zgodnie z art.13 i art.14, rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 z dnia 25 października 2012r., w sprawie normalizacji europejskiej, zmieniającego dyrektywę Rady 89/686/EWG i 93/15/EWG oraz dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 94/9/WE, 94/25/WE, 95/16/WE, 97/23/WE, 2004/22/WE, 2007/23/WE, 2009/23/WE i 2009/105/WE oraz uchylającego decyzję Rady 87/95/EWG i decyzję Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1673/2006/WE (Dz.Urz. UE L 316 z 14 listopada 2012r., str.12),
- 5) Norm międzynarodowych,
- 6) Specyfikacji technicznych, których przestrzeganie nie jest obowiązkowe, przyjętych przez instytucję normalizującą, wyspecjalizowaną w opracowaniu specyfikacji technicznych w celu powtarzalnego i stałego stosowania w dziedzinach obronności i bezpieczeństwa,
- 7) Innych systemów referencji technicznych ustanowionych przez europejskie organizacje normalizacyjne,
- 8) Polskich Norm,
- 9) Polskich aprobat technicznych,
- 10) Polskich specyfikacji technicznych dotyczących projektowania, wyliczeń i realizacji robót budowlanych oraz wykorzystania dostaw,
- 11) Krajowych deklaracji zgodności oraz krajowych deklaracji właściwości użytkowych wyrobu budowlanego lub krajowe oceny techniczne wydawane na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r., o wyrobach budowlanych (Dz.U. z 2014r., poz.883, z 2015r.,poz.1165 z 2016r., poz.542 ze zm.).

Dopuszczam stosowanie rozwiązań (w tym systemów) odniesienia równoważnych.

Na podstawie niniejszego oświadczenia wykonawcy powinni założyć, że każdemu odniesieniu do elementów wskazanych w pkt.1)-7), użytemu w dokumentacji projektowej w ramach w/w zadania towarzyszy sformułowanie „lub równoważny”. Wszystkie przyjęte nazwy własne są podane jako przykładowe i można zastąpić je równoważnymi o parametrach nie gorszych technicznie. Przedstawione nazwy handlowe urządzeń, materiałów służą wyłącznie do określenia wymaganego standardu. Wykonawca może proponować własne rozwiązania o nie gorszych parametrach niż zaproponowane w dokumentacji projektowej.

Wykonawca, który powoła się na rozwiązania równoważne opisane przez zamawiającego, na podstawie art. 101 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych jest obowiązany wykazać, że spełniają one wymagania określone przez zamawiającego.

mgr inż. arch. Maciej Krasowski
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w branży architektonicznej
nr 24/ZPOIA/OKK/2008