

.....
pieczęć pracowni projektowej**OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA**

W związku z Art. 29-31 Ustawy PZP z dnia 29 stycznia 2004 r. oświadczam **że**:

- 1) Użyte w dokumentacji technicznej nazwy znaków towarowych („marki referencyjnych”), patentów lub informacji dotyczących pochodzenia, oznaczają wskazanie przez projektanta marki i/lub modelu wyrobu/systemu/produktu spełniającego intencję projektową w odniesieniu do przyjętych w projekcie założeń technicznych, estetycznych, funkcjonalnych, koordynacyjnych.
- 2) Wykonawca robót budowlanych wykonywanych na podstawie projektu, ma prawo zastosować produkty innej marki pod warunkiem, że spełniają one określone w dokumentacji parametry, a ich standard techniczny, jakościowy i estetyczny nie jest gorszy od marki referencyjnej. Wykonawca ma obowiązek każdorazowo uzgodnić z nadzorem inwestorskim i autorskim zastosowanie produktów innych niż wskazana marka referencyjna. Wykonawca ponosi także pełną odpowiedzialność za wszelkie konsekwencje natury koordynacyjnej związane z zastosowaniem produktów innych niż marka referencyjna.
W przypadku użycia w projekcie gotowych systemów określonych z nazwy, Wykonawca ma obowiązek :
 - **Na etapie składania oferty** – wykazać że oferowany system jest równoważny w stosunku do zaprojektowanego : dostarczyć potwierdzające to dokumenty (karty katalogowe, deklaracje zgodności, certyfikaty), oraz pisemną akceptację projektanta.
 - **Przed podpisaniem umowy** – aneks do projektu wykonawczego, zaakceptowany przez Projektanta;
- 3) *Użyte w projekcie materiały, urządzenia i wyposażenie będą posiadać oznakowanie zgodności poświadczające dopuszczenie do stosowania i sprzedaży na terenie Unii Europejskiej (Ustawa z dnia 30.08.2002 r. o systemie oceny zgodności – Dz. U. z 2004 nr 204 poz.2087 z późn. zm.). Dotyczy to także zastosowanych zamienników.*
- 4) Zastosowanie zamienników równoważnych dopuszcza się pod następującymi warunkami:

LP	marka referencyjna (użyta nazwa własna)	branża B – arch-bud. S – sanitarna E – elektr.	warunki równoważności zamienników (cechy charakterystyczne/wyróżniające, lub wiodące parametry techniczne)
1	2	3	4

....., DNIA

.....

pieczęć i podpis projektanta