

Palisander – widzimy potrzeby klienta

tekst i zdjęcia: **PALISANDER Sp. z o.o.**

Palisander to czołowy dostawca systemów szalunkowych. Od przeszło 25 lat wdraża rozwiązania, które eliminują dwa największe problemy klienta tej branży: brak kontroli nad kosztami najmu oraz nieoczekiwane koszty związane z uszkodzeniami szalunków. Standardową usługę najmu firma wzbogaca o mechanizmy podnoszące poziom kontroli najemcy nad tymi kosztami, tj. szeroką gamę usług dodatkowych.



Podstawą jest dedykowane doradztwo techniczne, które – w przeciwieństwie do przyjętego w branży standardu – rozdziela funkcję handlowca od funkcji inżyniera odpowiedzialnego za techniczny aspekt współpracy. Dedykowany doradca wspiera budowę od początku do końca jej trwania, regularnie ją wizytując i łącząc funkcję projektową, doradczą, szkoleniową i koordynacyjną.

Dzięki dobrej orientacji doradcy w sprawach danej budowy ma on możliwość wsparcia kierownictwa budowy pod kątem monitorowania i kontrolowania kosztów wynajętych szalunków i ewentualnych odchyłeń od przyjętego przy planowaniu budowy budżetu. Monitoring kosztów najmu to dostarczana regularnie kierownictwu syntetyczna informacja, czy tempo prac, stan potencjału szalunkowego na budowie oraz rotacja szalunkami odpowiadają przyjętym założeniom, co daje możliwość korygowania działań i optymalizacji kosztów.

Kolejnym rozwiązaniem Palisander umożliwiającym optymalizację kosztów jest kontrola dojrzałości betonu. Bezprzewodowy, kompaktowy czujnik mierzy parametry temperaturowe i wytrzymałościowe betonu. Rzetelna informacja, poparta fachowymi wykresami, umożliwia szybsze rotowanie szalun-

kami, optymalizację kosztów najmu, a finalnie – skrócenie czasu budowy. Pobieranie danych w technologii Bluetooth i magazynowanie ich w chmurze umożliwia dostęp do nich przez 24 godziny siedem dni w tygodniu.

Natomiast Palisander PRO, czyli jednorazowa, zryczałtowana opłata, zapewniająca pokrycie kosztów wszystkich napraw oraz uzupełnień elementów zdekompletowanych, upraszcza i przyspiesza rozliczenia końcowe. Palisander PRO eliminuje ryzyko niekontrolowanego wzrostu kosztów, a w porównaniu z tradycyjnym, obmiarowym sposobem rozliczeń jest dużo łatwiejszy do zaprognozowania.

Szeroka oferta specjalistycznych systemów, zaawansowane technologie i indywidualnie dobierane rozwiązania powodują, że znaczący odsetek wszystkich realizacji Palisander stanowią obiekty inżynierskie. Z wykorzystaniem szalunków firmy Palisander zostały zrealizowane m.in. odcinki autostrad A1, A2, drogi ekspresowe S8, S17, S19, S5 oraz wiele dróg śródmiejskich, jak obwodnica Marek, obwodnica Inowrocławia i inne.

W ostatnich latach ogromną popularność zyskał beton architektoniczny, który stał się niezwykle ważnym elementem współczesnej architektury inżynierskiej. W odpowiedzi na potrzeby klientów, związane z wysokimi oczekiwaniami odnośnie powierzchni betonu, Palisander wielokrotnie organizował próbne betonowania, dzięki którym klient mógł na „żywym materiale” zdecydować, który rodzaj poszycia szalunków najlepiej wpisuje się w wymagania projektowe. Doradcy techniczni wspierają w wyborze rozwiązań, przygotowaniu szalunków oraz doborze układu płyt, co umożliwia uzyskanie pożądanej jakości betonu licowego.



Więcej na www.palisander.com.pl

