



Doka säkrar formkontrakt för världens näst högsta torn

Österrike/UAE, 4 mars 2024 - Azizi Developments och Doka går samman för tillverkning och leverans av formsystem för att bygga det näst högsta tornet i världen. Projektet i Dubai kommer att bli ett nytt landmärke för Azizi, Doka och hela regionen.

Azizi Developments har tecknat ett avtal med det ledande form- och ställningsföretaget Doka om tillverkning och leverans av formsystem till sitt skyskrapoprojekt på den prestigefyllda Sheikh Zayed Road i Dubai. Tornet, som enligt Azizi kommer att bli det näst högsta i världen, är planerat att stå klart inom fyra år (den exakta höjden kommer att meddelas vid ett senare tillfälle). Det kommer att innehålla ett vertikalt shoppingcenter, lyxbostäder och lyxiga takvåningar, ett 7-stjärnigt hotell, ett unikt observationsdäck och många exklusiva mat- och dryckesalternativ, bland andra unika och spännande funktioner och bekvämligheter.

Vid signeringsceremonin i mitten av februari kommenterade VD Farhad Azizi: "Detta avtal är ett bevis på vårt åtagande att endast upphandla och samarbeta med de allra bästa, och stämmer perfekt överens med vår strävan att leverera hållbara, innovativa och högkvalitativa projekt i världsklass som berikar livet för kommande generationer. Samarbetet med Doka gör det möjligt för oss att säkerställa högsta byggkvalitet för dessa unika projekt."

Dokas VD Robert Hauser kommenterade samarbetet på följande sätt: "Det är ett privilegium att samarbeta med en av de mest prestigefyllda globala utvecklarna, Azizi, i detta enastående projekt. Vi är glada över att Doka än en gång har möjlighet att visa sin breda erfarenhet inom höghussektorn. Endast mycket erfarna formexperter kan ge de rätta svaren på utmaningarna i detta projekt, från planering och teknisk support till operativ excellens i utförandet."

Skräddarsydda lösningar för rekordhöga höjder

Doka har en bred portfölj av lösningar för segmentet superhöghus och kan därför skräddarsy lösningar efter behov. Eftersom tornet kommer att byggas på den prestigefyllda Sheikh Zayed Road, står projektteamet inför utmaningarna att arbeta i begränsat utrymme på plats. Dessa utmaningar kommer att lösas genom att på Dokas egna arbetsplats i Dubai utforma strategiskt förmonterade form- och valvformselement. Dessa anpassade lösningar uppfyllde kundens krav på snabbhet, teknisk precision och efterlevnad av byggplatsens specifikationer samtidigt som de effektivt hanterade utrymmesbegränsningarna.

Projektet kommer att dra nytta av Dokas expertis inom nyckelfärdiga formlösningar, inklusive klätterformssystem för kärnvägg, megapelare, skyddsskärmar, valvformar, lyftsystem för valvbord, lastplattformar och kantskydd för valven. Genom att implementera ett omfattande tillvägagångssätt för varje enskilt projekt minimerar Doka framgångsrikt störningar mellan projektteam och säkerställer en smidigare och effektivare byggprocess. Dokas platsspecifika och unika lösningar klarar utmaningarna med att bygga betongkonstruktioner till rekordhöga höjder.

Formningsframgång i regionen

I över 45 år har Doka varit en pålitlig partner till byggbranschen i Mellanöstern och är strategiskt positionerat med närvaro i Förenade Arabemiraten, Saudiarabien, Qatar, Oman, Kuwait och Bahrain. Den robusta organisationen i Dubai, inklusive konstruktörer och ett högkvalificerat team på plats, säkerställer



snabb respons på förändrade krav på plats. Doka's lokala team kan förmontera och omedelbart leverera formlösningar med stöd av ett 50 000 m² stort logistikcenter i Dubai och lager i grannländerna. Många flaggskeppsprojekt i Mellanöstern har byggts med formlösningar från Doka. Företagets långvariga erfarenhet av superhögghusprojekt, särskilt i Förenade Arabemiraten, inkluderar Burj Khalifa och Marina 101. Azizi Tower kommer snart att bli ett nytt landmärke för Doka och hela regionen.

Bilder:

Vänligen inkludera uppgifter om copyright för publicering.



Farhad Azizi, VD för Azizi Developments (vänster) och Robert Hauser, VD för Doka (höger) undertecknar ett avtal om leverans av formsystem till världens näst högsta torn.

Copyright: Azizi Developments



Azizis torn, som kommer att bli det näst högsta i världen, planeras att stå klart inom 4 år.

Copyright: Azizi Developments



Om Doka

Doka är en världsledande leverantör av innovativa formsystem, formlösningar och tjänster inom alla byggområden. Företaget är också en global leverantör av genomtänkta ställningslösningar för ett varierat spektrum av applikationer. Med mer än 178 försäljnings- och logistikanläggningar i över 60 länder har Doka ett högpresterande distributionsnät för rådgivning, kundservice och teknisk support nära tillhands och säkerställer att utrustning snabbt tillhandahålls - oavsett hur stort och komplext projektet är. Doka sysselsätter 7000 personer över hela världen och är ett företag i Umdasch Group, som har stått för tillförlitlighet, erfarenhet och pålitlighet i mer än 150 år.

Presskontakt

Doka GmbH

Alexandra Weidinger

Chef för extern kommunikation

M +43 664 62 94 111

alexandra.weidinger@doka.com | www.doka.com