



METALLDACH FÜR HERZZENTRUM IN NIKOSIA

DACHEXPOR

Made in Switzerland, confectionated in Nikosia: Unter diesem Nenner lässt sich das Dachprojekt für das neue Herzzentrum auf Zypern beschreiben. Konstruktion, Zuschnitt und Konfektionierung wurden auf Basis der Pläne in der Werkstatt in Zürich erledigt. Dann wurden alle Teile sowie die benötigten Maschinen in Container verladen und nach Nikosia transportiert. Vor Ort übernahm unser Montageteam aus Zürich die Montage und Bearbeitung.

Partner für die Metallarbeiten ist die Zürcher Bauspenglerei Scherrer Metec AG. Neben industriellen und handwerklichen Fähigkeiten geht es auch um die Logistik, um die Teile in der richtigen Menge, Qualität und Reihenfolge termingerecht vor Ort anzuliefern und zu montieren.



Grossflächiges Schnappfalzdach,
das direkt auf der Hallenkonstruktion
montiert wurde.



Auch sogenannte Industriedächer, die im Schnappfalz-Verfahren montiert werden, sind hochwertige und langlebige Lösungen. Die Trapezbleche werden direkt auf die Stahlkonstruktion aufgeschossen. Herausforderung war die Logistik. Sechs Container mit Material für 1200 m² Dachfläche und Dämmung, dazu Bearbeitungsmaschinen wurden vorausgeschickt. Die Montagezeit betrug zwei Monate.



Die direkte Montage auf die Hallenkonstruktion erfordert sorgfältiges Arbeiten unter Absicherung.



Neben dem Baumaterial wurden auch Maschinen mitgebracht, um die Bleche vor Ort zu bearbeiten.

«AMERICAN HEART INSTITUTE»

BAUTRÄGERSCHAFT:

C&Co Medical Properties Ltd., Nicosia

ARCHITEKTUR:

Robert Obrist, St. Moritz

SPENGLERARBEITEN:

Scherrer Metec AG, Zürich

UMFANG:

Tragkonstruktion aus Trapezblechen, Dampfsperre, Wärmedämmung, Alu-Schnappfalzdeckung