

Angebot

Angebot #1719

Sehr geehrte Frau Papalymperi,

nachfolgend erhalten Sie unser Angebot zu Ihrem Bauvorhaben in **Mainz**. Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit und sichern Ihnen eine einwandfreie Umsetzung zu.

Mit besten Grüßen

Ihr Team Neuwest

Kunde

Archirodon NV
Frau Argyro Papalymperi
?oannoi Metaxa, 80
194 41 Karellas
Griechenland

a.papalymperi2@archirodon.net

Planungsbüro

Projekt

Frau Argyro Papalymperi
Mainz
Rheinland-Pfalz
Deutschland

a.papalymperi@archirodon.net

**Projekt: Archirodon -
Fassadendämmung
Gebäude in Mainz**
Argyro Papalymperi

Zusammenfassung

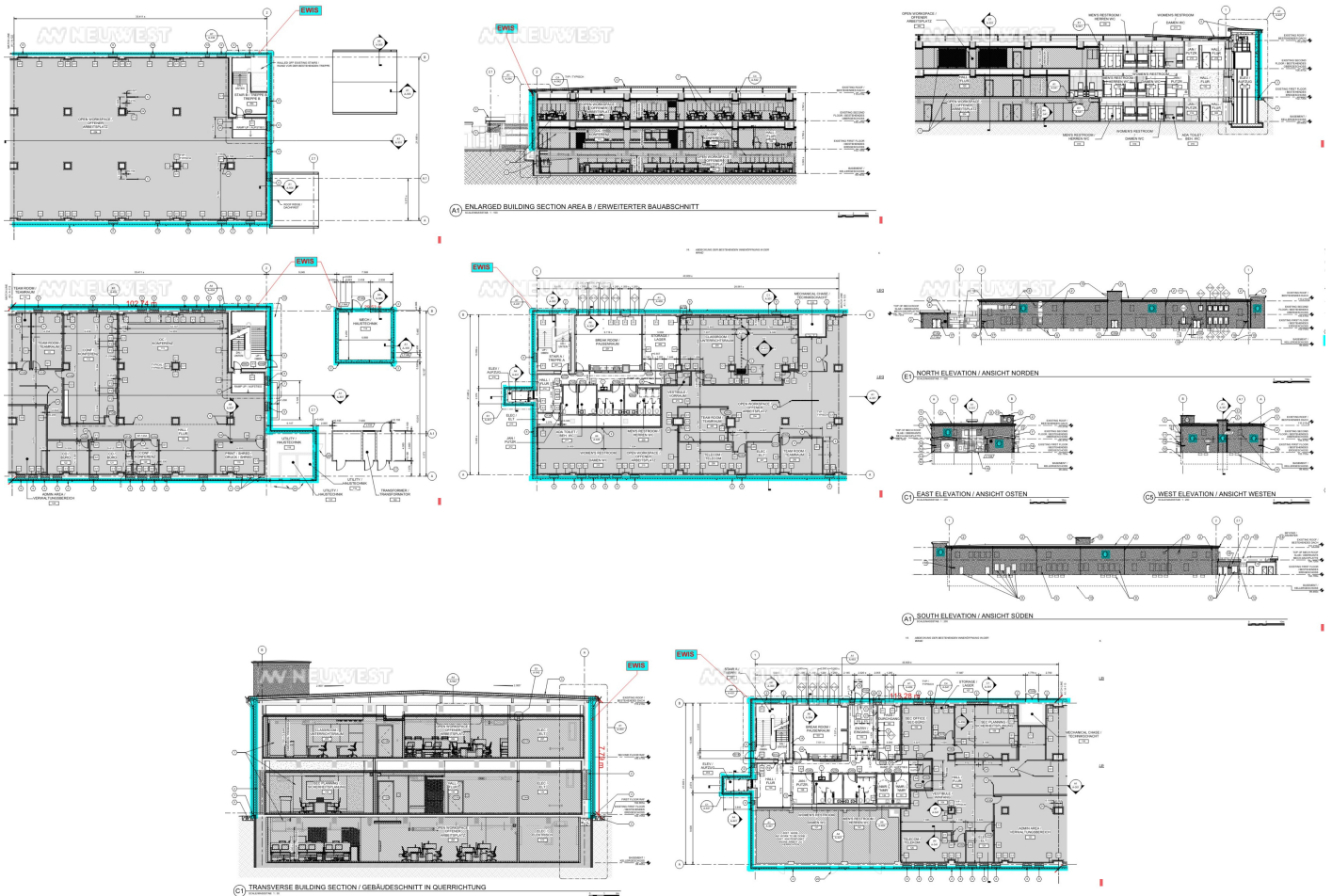
Zwischensumme (netto):	208.373,10 €
Rabatt (netto):	0,00 €
Gesamt (netto):	208.373,10 €

Gesamt (netto) inkl. Skonto:	204.205,64 €
-------------------------------------	---------------------

zzgl. 19% MwSt:	39.590,89 €
Gesamt (brutto):	247.963,99 €
Skonto 2% (7 Kalendertage):	4.959,28 €

Gesamt (brutto) inkl. Skonto	243.004,71 €
-------------------------------------	---------------------

Projekt Bilder



Ein Angebot der Neuwest GmbH | www.neu-west.com | 030 232 55 74 70

Dieses Angebot der Neuwest GmbH ® [EU-Trademark] ist speziell für den Adressaten erstellt und vertraulich. Die Weitergabe an Dritte oder Mitbewerber ist nicht erlaubt. Die angegebenen Preise sind vorläufig und unverbindlich. Vor Auftragserteilung erfolgt eine finale Prüfung.

Angebot - Archirodon - Fassadendämmung Gebäude in Mainz - - Mainz

#	Beschreibung	Menge	EP (€)	GB (€)
01	Exterior Wall Insulation System (EWIS)			
01.01	<p>SUPPLY AND INSTALL EWIS SYNTHETIC STUCCO BASE AND FINISH COATS OVER INSULATION (EWIS)</p> <p>Provide all materials compatible with each other and with the substrate, and as recommended by EWIS manufacturer:</p> <p>THERMAL INSULATION Insulation board must be standard product of manufacturer and must be compatible with other systems components and shall be in accordance with DIN 4108-11, DIN EN 13162 and DIN EN 13164. No layer of insulation shall be less than 20 mm thick. The maximum thickness of all layers must not exceed 100 mm. Insulating material: Mineral wool above grade and extruded polystyrene below grade per details and as recommended by the EWIS manufacturer</p> <p>BASE COAT REINFORCING FABRIC</p> <p>Reinforcing fabric mesh must be alkali-resistant, balanced, open weave , glass fiber fabric made from twisted multi-end strands specifically treated for compatibility with the other system materials and as recommended by EWIS manufacturer.</p> <p>FINISH COAT Manufacturer's standard product in accordance with EN 1062-1 and conforming to the requirements in the paragraph on Sub-Component Requirements and Tests. For color consistency, use materials from the same batch or lot number.</p> <p>ADHESIVE MECHANICAL FASTENERS SEALANT PRIMER ACCESSORIES JOINT SEALANT BOND BREAKER</p>	1.811,940 sqm	115,00 €	208.373,10 €
Zwischensumme				208.373,10 €

Auftragsbestätigung

Hiermit bestätigen wir den Auftrag.

.....
Ort, Datum

.....
Vor und Nachname

.....
Unterschrift

Kontakt

Bei Fragen können Sie sich gerne jederzeit an uns wenden.

030 232 55 74 70

kontakt@neu-west.com

Wir freuen uns auf Ihre Rückmeldung.

Neuwest GmbH

Kurfürstendamm 195

10707 Berlin

Deutschland

www.neu-west.com