

Öffentliche Ausschreibung

Brandschutztechnische Sanierung der Grundschule Kirchheimbolanden (1.BA)

Bauherr: Verbandsgemeinde Kirchheimbolanden
vertreten durch Bürgermeister Axel Haas
Neue Allee 2
67292 Kirchheimbolanden

Bauvorhaben: Brandschutztechnische Sanierung der Grundschule Kirchheimbolanden
Linsenpfad 4
67292 Kirchheimbolanden

Auf Grundlage der aktuellen VOB werden folgende Bauleistungen öffentlich ausgeschrieben:

Los 02 Aufzugsanlage **E17599194**
Neubau eines Personenaufzugs, 630 kg / 8 Personen, 6 Haltestellen, in
neugebautem Stahlbetonschachtanbau am Gebäude 1

Los 03 Abbruch, Rückbau, Schutzmaßnahmen **E69189959**
Staubschutzwände im Gebäude,
Einhausungen vorh. Einrichtungsgegenstände in Klassenräumen und
Nebenräumen,
Abbruch von abgehängten Mineralfaser-Elementplattendecken (System OWA),
Abbruch von Gips-Schilfrohrmattendecken,
Abbruch von Wand und Bodenbekleidungen
Abbruch von gemauerten und betonierten Innen- und Aussenwänden,
Abbruch von Einrichtungsgegenständen in Sanitärbereichen, WC-Trennwänden
Abbruch von Gipskartonverkleidungen im Innenbereich

Los 04 Erd-, Beton-, Maurer- und Abdichtungsarbeiten **E95361656**
Abbrucharbeiten im Bestand, Betonschnitte,
Erdaushub für Baugrube und Fundamente,
Pflaster- und Asphaltabbruch,
Fundamentunterfangungen im Bestand,
Stahlbetonfundamente für Fluchttreppenanlagen,
Neubau des 3-Geschossigen Anbaus für die Aufzugsanlage,
einschl. Erd- u. Entwässerungsarbeiten,
Stahlbeton-Aufzugsschacht,
Stahlbetonboden- u. -deckenplatten, Ringanker, Stürze
Mauerwerkswände,
Gepflasterte Rampenanlagen an den Gebäudezugängen herstellen,
Aussentreppe in Blockstufen,
Böschungsbefestigung mit Stützwinkelscheiben,

Los 05 Gerüstbauarbeiten **E34814188**
Fassadengerüst als Arbeitsgerüst für den Austausch von Fenster- und
Fassadenelementen-Arbeitsgerüst für Fassaden- und Dacharbeiten am
Anbau für Aufzug und WCs. Montagegerüst im Innenbereich.

Los 06 Zimmerer, Holzbau, Dach- und Spenglerarbeiten **E73624392**
Ergänzung der vorhandenen Dachkonstruktion mit Erweiterung des als
Sparrendach über neuem Anbau für Aufzug und WCs . Abbruch und Neuaufbau
vorh. Folienrinnen an den Dachanschlüssen der Wandelhalle. Einbau neuer
Folienrinnen aus FPO-Dachbahn auf Unterlage und Holz-UK, Dachentwässerung
aus Metall

<p>Los 07 Metallbauarbeiten (Alufenster, Brandschutztüren, Sonnenschutz) Rückbau vorhandener Aluminiumfenster- und -türelemente im Gebäude und an den Fassaden. Einbau neuer hochwärmegedämmter Aluminiumfenster und -türen, mit Festverglasten- und Öffnungsflügeln, Neue Pfosten-Riegelfassade im Bereich Haupteingang und Wandelhalle, Lamellenfenster Notausgangstüren, Rauchschutztüren mit Feststellanlagen Rückbau vorhandener Lamellen-Raffstore an der Gebäudefassade mit Schienenführung, einschl. Blechabdeckungen. Neue Lamellen-Raffstore auf der Süd- u. Westfassade als aussenliegender Sonnenschutz, schienengeführt, Steuerung über vorh. Anlage</p>	<p>E32635521</p>
<p>Los 08 Trockenbau, Putz- und Stuckarbeiten Rückbau vorh. Mineralfaser-Elementplattendecken, Neue Trockenbauständerwände mit und ohne Brandschutzanforderungen bis EI 60, Schachtbekleidungen, mehrseitig, mit Brandschutzanforderungen bis EI 90, Abgehängte Gipskartondecken, geschlossen, Abgehängte Mineralfaser-Elementplattendecken mit Akustikanforderungen (Klassenräume, Verwaltung, Lehrerzimmer), Innendämmung an Fensterleibungen aus Kalziumsilikatplatten mit Oberputz.</p>	<p>E69261127</p>
<p>Los 09 Estrichbauarbeiten Schnellzementestrich in den WC-Bereichen aller Geschosse des Anbaus, insges. ca. 12 m², Ausführung mit Fremdüberwachung, Qualitätskontrolle</p>	<p>E34144646</p>
<p>Los 10 Fliesen- und Plattenarbeiten, Betonwerksteinarbeiten Neuer Betonwerksteinboden im Anbau für Aufzug und WCs, Ausbesserungen der vorh. Fliesen- und Werksteinbodenbeläge im Bestand</p>	<p>E62478369</p>
<p>Los 11 Bodenbelagsarbeiten Kautschuk Kautschukbeläge in Sanitärbereichen im Anbau für Aufzug und WC's und im Bestand auf Boden und Wänden (GIS-Wände mit Sanitärobjekten). Kautschuk als Wandbeläge auf GIS-Vorwänden in den Klassenräumen (Waschtischnischen).</p>	<p>E57661267</p>
<p>Los 12 Tischlerarbeiten Vorh. Personalkücheneinrichtungen ab- und wiederaufbauen Innentüren aus Holzwerkstoff mit Stahlzargen, Vorh. Türen gegen neue Schallschutztüren austauschen, Brandschutztür ELA-Raum Gebäude 2, WC-Trennwände, Wandspiegel, Piktogramme in WC-Bereichen</p>	<p>E79866331</p>
<p>Los 13 Malerarbeiten Beschichtung neuer Gipskarton- und Putzflächen im Gebäude, Beschichtung neuer Stahltürzargen, Renovierungsanstrich Klassenräume, Flure, Treppenhäuser</p>	<p>E95454398</p>
<p>Los 14 Metallbauarbeiten – Stahltreppen und Geländer Zwei neue Stahltreppenanlagen aussen am Gebäude als Fluchttreppen, jew. über zwei Geschossebenen, teils unbehandelter Stahl, teils verzinkt, teils Edelstahl: Stahlplattenwangen, Gitterroststufen, IPE-Stützen- und Trägerprofile, Edelstahlhandlauf</p>	<p>E65625831</p>
<p>Los 15 Sanitärarbeiten 2 St. Bodeneinläufe DN100 mit Schlammfang 290 m Abwasserleitungen aus Kunststoff DN50 – DN100 25 St. Rohrschott R90 für Abwasserleitungen 415 m Edelstahlrohr DN15-DN50</p>	<p>E95526258</p>

415 m Wärmedämmung für Edelstahlrohr
30 St. Brandschutzschalen DN15-DN50
1 St. Trinkwasserverteiler Edelstahl mit 5 Abgängen DN25-DN40
1 St. Spülstation mit Hygienefunktion
10 St. KFR-Ventile DN15-DN50
1 St. Rückspülfilter DN50
1 St. Wasserzähler DN40 Qn6
6 St. WC Wandhängend
1 St. Urinal mit IR-Steuerung
22 St. Waschbecken, Handwaschbecken, Schulwaschbecken
2 St. Ausgussbecken
3 St. Durchlauferhitzer 11KW-27 KW
4 St. Klein-Schmutzwasserhebeanlagen für Einbau in Vorwand
1 St. Schmutzwasserhebeanlage (Doppelpumpe)
18 St. Installationsvorwände einschl. Beplankung, Verspachtelung und Q2 Oberfläche
32 St. Montageelemente für WC, WT, Ausgussbecken, Urinal

Los 16 Elektroarbeiten

E76667784

1 x Hauptverteilung
3 x Unterverteiler umrüsten
ca. 370 m Hauptzuleitungen 16 mm² - 50 mm²
ca. 8.500 m Stromkreisleitungen
ca. 111 m Brüstungskanäle
ca. 230 LED An- und Einbauleuchten
3 x Netzwerkverteilerschrank
2 x Netzwerkwandverteilerschrank
56 x EDV-Doppeldatendose
1 x Hausalarmanlage
9 x Handfeuermelder
11 x Rauchmelder
1 x Sprachalarmanlage
127 x Lautsprecher
1 x Überwachungszentrale Sicherheitsbeleuchtung
23 x Einzelbatterieleuchten / Rettungszeichenleuchten
1 x Türsprechanlage Video

Aufgrund des Charakters der Baumaßnahme können nicht alle Gewerkeleistungen durchgehend ausgeführt werden. Unterbrechungen sind einzukalkulieren, kleinere Abschnitte werden abhängig vom Baufortschritt auf Zuruf ausgeführt.

Die Vergabeunterlagen werden ausschließlich elektronisch unter www.subreport.de ab **25.07.2017** zur Verfügung gestellt. Kostenlose Einsicht und Download der Vergabeunterlagen nach kostenfreier Registrierung mit der angegebenen E-Nummer. Die Angebotsabgabe erfolgt in Papierform. Eine Gebühr wird nicht erhoben.

Angebotsöffnung ist am Donnerstag, 17.08.2017 in der Zeit von 9.30 Uhr bis 11.50 Uhr bei der Verbandsgemeindeverwaltung, Rathaus, Ratssaal 1. OG, Neue Allee 2, 67292 Kirchheimbolanden. Bezüglich der genauen Uhrzeit wird auf die Ausschreibungsunterlagen hingewiesen.

Die Angebote sind in einem fest verschlossenen Briefumschlag mit der Aufschrift:
Brandschutztechnische Sanierung der Grundschule Kirchheimbolanden - **LOS**..... abzugeben.
Die **Zuschlags und Bindefrist endet am Mittwoch, 20.09.2017.**
Vergabeprüfstelle ist die Vergabeprüfstelle bei der Kreisverwaltung Donnersbergkreis
Geforderte Sicherheiten: Siehe Vergabeunterlagen

Rückfragen zu den Ausschreibungen erfolgen im Rahmen der elektronischen Ausschreibung unter www.subreport.de.

Kirchheimbolanden, den 22.07.2017

Verbandsgemeindeverwaltung

Gezeichnet: Axel Haas (Bürgermeister)