

Bekanntmachung

Baumaßnahme:

Neubau einer therapeutischen Kletterhalle mit Gastronomie, Sportartikelverkauf, Büro und Räumen für Veranstaltungen

Leistung:

3.20 Gerüstbauarbeiten

Auftraggeber:

DAV Sektion Stützpunkt Inntal e.V.

vertr. d. Herrn Achim Haug

Hochriesstraße 1a

83075 Bad Feilnbach

Tel.: 08066 - 88 39 39

E-Mail: info@stuetzpunkt-inntal.de<mailto:info@stuetzpunkt-inntal.de>

Vergabeverfahren:

Beschränkte Ausschreibung nach VOB/A

Ort der Ausführung:

Otto-Wels-Straße 2a

83043 Bad Aibling

Gemarkung Mietraching

Nutzfläche Gebäude: ca. 1.890 m²

ca. 320 m² Kletterbereich 1 mit einer Lichten Höhe von ca. 18,00 m und

ca. 185 m² Kletterbereich 2 mit einer Lichten Höhe von ca. 10,99 m und

ca. 420 m² Bouldern im 3.OG mit einer Lichten Höhe von ca. 6,50 m und

ca. 940 m² Gastronomie, Büro, Veranstaltungen, Sport, Technik, Werkstatt (EG, 1.OG, 2.OG)

Bruttorauminhalt Gebäude: ca. 16.370 m³

ohne Außentreppe und Balkon im 2.OG

Aufzugsanlage:

Personenaufzug mit 630kg / 8 Personen, bauseits

Tragkonstruktion:

Einzel- und Streifenfundamente, bauseits

Bodenplatte mit Bauteilaktivierung, bauseits

Stahlbetonstützen und Stahlbetonwandscheiben als Fertigteile, bauseits

Aufzugsschachtwände Stahlbeton, bauseits

Stützen im Vorbereich Brettschichtholz, bauseits

Brettsperrholzdecken in verschiedenen Dicken, bauseits

Deckenunterkonstruktion Brettschichtholz, bauseits

Sparren und Pfetten Brettschichtholz, bauseits

Dachscheibe 3-Schicht Platte, bauseits

Gerüstbauarbeiten für Fassaden:

Gerüststellungen für nachfolgend beschriebene Fassadenarbeiten. Wandhöhen bis ca. 18,50 m.

Fläche gesamt ca. 2.100 m².

Fassade - Außenwände:

Vorbereich Fassade SW und SO Holzständerwände EI30 mit vertikaler Decklattung Lärche und hinterlüfteter Holzfassade vor Stahlbetonwand (bauseits) ebenfalls mit vertikaler Decklattung Lärche, bauseits.

Kletterhallen Fassade SO und NO Stahl-Sandwichpaneele mit Mineralwolldämmung, bauseits.

Kletterhallen Fassade NW Wärmedämmverbundsystem vor Stahlbetonwand, bauseits.
Technik Fassade NW, NO, SO Außenputz auf Mauerwerkswand, bauseits, und Innenputz auf Mauerwerkswand, bauseits, zwischen Technik und Kletterhalle.

Erschließung:

Innere Treppe Stahlkonstruktion mit Holzstufen, bauseits
Aufzug im Vorbereich, bauseits
Äußere Treppe Stahlkonstruktion mit Gitterrost (1. Rettungsweg), bauseits

Wärmeversorgung:

Solaranlage und Wärmepumpenanlage (evtl. PV-Anlage), bauseits

Heizung:

EG Bodenplatte Stahlbeton mit Bauteilaktivierung, bauseits
1.-2. OG Fußbodenheizung, bauseits
3.OG Deckenstrahlplatten, bauseits

Termine:

Versand Ausschreibung KW 10
Kalkulation ca. 2-3 Wochen
Submission geplant KW 12-13
Auftragsvergabe geplant KW 13-14
Montage ca. Mai-Juni 2022
Standzeit ca. 6 Wochen

Anfragen an:

Pyttlik Projektmanagement GmbH
Schwanthalerstraße 12
80336 München
Tel.: 089 - 632 03 08 00
E-Mail: office@pyttlik-projektmanagement.de