

Neubau Vierfach-Sporthalle Dinslaken - VE 116 - Zimmermann- und Holzbauarbeiten

I.D.: 90754716

Data publicarii	15.12.23	Coduri CPV	45212225
-----------------	----------	------------	----------

Termenul limita pentru depunere: 21.12.23 12:00

Descriere: Die vorliegende Leistungsbeschreibung zur VE 116 (Zimmermann und Holzbauarbeiten) beinhaltet Bau- sowie Planungsleistungen zur Baumaßnahme 4SD - Neubau einer Vierfachsporthalle in Dinslaken. Hierbei werden im Wesentlichen folgende Teilleistungen beschrieben: - Zimmermann und Holzbauarbeiten Erstellung von u.A. Innen- und Außenwandelemente sowie Stützen als vertikale, massive Brettsperrholzelemente (BSP), Außenwand- und Attikaelemente als vertikale Holzrahmenbauteile, Decken- und Dachelemente als oberer Raumabschluss in horizontaler Bauteilorientierung und in massiver Brettsperrholzkonstruktion, Hallenträger als Brettschichtholzkonstruktion sowie sonstige Holzbauerelemente wie u.A. raumseitige Auskleidungen von Holzkonstruktionen oder Ausfachungen von Zwischenbereichen der Brettschichtholzträger mit lamellenartigen Vollhölzern etc.. - Fassadenarbeiten Bekleidung von Teilbereichen der Hallenaußenwände (sowie Attiken) mit vertikal-orientierten Vollholzelementen als belüftete Bekleidung auf Unterkonstruktion. Dies umfasst zudem u.A. die Leibungsbildung in Öffnungsbereichen oder die Bekleidung von Tapetentüren. - Metallbauarbeiten Erstellung aller konstruktiven Metallbauelemente, Tragwerksausfachungen, Stahlstützen etc. mit allen Unterkonstruktionen und Befestigungen. - Klempnerarbeiten Erstellung von Attikaabdeckungen, Blechschürzen (Z-Profile) als vertikale Teilungselemente der Fassadenflächen sowie Metaldeckungen /-bekleidungen mit Doppelstehfalz einschl. aller Unterkonstruktionen, Anschlüsse, Befestigungen etc.. - Fensterbauarbeiten Erstellung und Einbau von Holz-Aluminium-Fenstererelementen inkl. raumseitiger Leibungsbekleidungen (innerhalb jeder "Rohöffnung" umlaufend) aus Vollholz-Plattenmaterial. - Technische Bearbeitung / Planungsleistungen Technische Bearbeitung bzw. Erstellung einer detaillierten Werk- und Montageplanung als Abstimmungs- und Ausführungsbasis. Ebenfalls sind sämtliche Planungen und Unterlagen im Rahmen einer Dokumentation zu bündeln und zu übergeben.
