

LEISTUNGSVERZEICHNIS

LV 1. BA Trockenbauarbeiten
Projekt 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde

Auftraggeber

Landkreis Börde
Bornsche Straße 2
39340 Haldensleben

Angebotsabgabe

Datum der Submission
Art der Vergabe Öffentliche Ausschreibung
Ort der Submission
Angebotseröffnung Uhr
Zuschlagsfrist bis

Bieter / Auftragnehmer

Name:
Strasse:
PLZ/Ort:
Kontakt:

LV Summe netto EUR
abzügl. Nachlass EUR
LV Summe inkl. Nachl. EUR
zuzügl. 19,00% MwSt. EUR
LV Summe brutto EUR
Skontierung in Höhe von:
Einhaltung Zahlungsfrist: Kalendertage

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
LV-Datum : 30.04.2025

Inhaltsverzeichnis		Seite:
<hr/>		
1	Trockenbauarbeiten	3
1.1	Rasterdecke 1. & 2.OG	4
1.2	Verkofferungen von ELT-Leitungen, -UV	7
	Zusammenstellung	8

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
LV-Datum : 30.04.2025

OZ (Pos-Nr.)	Titel: Trockenbauarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	---------------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

1 Trockenbauarbeiten

Allgemeine Vorbemerkungen Objekt
In der Drömlingschule Oebisfelde werden die Decken aufgrund umfangreicher Elektroinstallationen sowie optischen und funktionellen Gründen im Zuge des DigitalPaktes abgehängt - mit Rasterdecken versehen - um eine Installationsebene zu erzeugen.
Dieses LV umfasst den ersten Bauabschnitt zum 1. und 2. OG.

Ausführungszeitraum gemäß Bauablaufplan:

07.07. - 25.07.2025 (KW 28 - 30)

Allgemeine Technische Vorbemerkungen

VOB:
Neben den allgemeinen Vertragsbedingungen und diesen technischen Vorbemerkungen gilt die VOB (Teil B, C), neueste Fassung.

Mitgeltende Normen und Richtlinien:
Es gelten jeweils die Normen und Regeln in der zum Vertragsschluss gültigen Fassung einschließlich der Änderungen, Berichtigungen und Beiblätter.

Weiterhin sind einzuhalten:

ATV DIN 18340 Trockenbauarbeiten
Gilt für raumbildende Bauteile des Ausbaus, die in trockener Bauweise hergestellt werden.
Sie umfasst insbesondere das Herstellen von offenen und abgeschlossenen Deckenbekleidungen und Unterdecken, Wandbekleidungen, Trockenputz, Innendämmung und Vorsatzschalen, Brandschutzbekleidungen, Trenn-, Montage- und Systemwänden, Fertigteilestrichen, Trockenunterböden und Systemböden sowie die Montage von Zargen, Türen und anderen Einbauteilen in vorgenannte Konstruktionen.
Gilt auch für die Trockenbauarbeiten in Verbindung mit dem Einbau von Flächen- und Kühlsystemen.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
LV-Datum : 30.04.2025

OZ (Pos-Nr.)	Titel: Trockenbauarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	---------------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

Ergänzend gilt die ATV DIN 18299 "Allgemeine Regelung für Bauarbeiten jeder Art", Abschnitte 1 bis 5. Bei Widersprüchen gehen die Regelungen der ATV DIN 18340 vor.

1. 1 Rasterdecke 1. & 2.OG

1. 1. 10 Deckenverlegung Rasterdecke 62,5 cm x 62,5 cm

TB

Lieferung und Montage von abgehängten Unterdecken aus Mineralfaserplatten, herausnehmbar, mit sichtbarer, 24 mm breiter Metallkonstruktion
Rasterabmessung: 625 x 625 mm.
Die Abhängehöhe beträgt ca. 15 cm.

Abhängung an Decken gemäß Beispielfotos.

Die Abhängungen sind nur mit bauaufsichtlich zugelassenen Teilen zu befestigen die auch im jeweiligen System mit allen anderen Bauteilen geprüft wurden.

Die Gesamtkonstruktion ist auszuwinkeln und gegen verschieben mit geeigneten Konstruktionsteilen zu sichern.

In die beschriebene Konstruktion ist o. g. Plattenmaterial einzulegen.

Schallabsorption: DIN EN ISO 354
Absorptionsklasse: B (nach DIN EN ISO 11654);
alphaW= 0,8 - 0,85 nach DIN EN ISO 11654

Lieferung im System, komplett in fertiger Ausführung

Zulassungs und Prüfzeugnis sind unbedingt notwendig und sind mit den Angebotsunterlagen vorzulegen

Farbe: Helle weiße Oberfläche mit dauerhafter Beständigkeit gegen Schmutz

Rückseite: abriebminderndes Vlies

Brandverhalten: Euroklasse A1 nach DIN EN 13501-1
Schmelzpunkt: >1000° C, nach DIN 4102-17
Biegezugfestigkeitsklasse: 1/C/0N
Feuchtigkeitsbeständigkeit: 100% RH, bei 0 - 40 °C
Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1, nach EN ISO 11998: 2007
Lichtreflexionsgrad: 87 %, nach ISO 7724-2

Reinigungsfähigkeit: Antistatische Oberfläche zu reinigen mit weicher Bürste oder Staubsauger, bzw. mit

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
 Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
 LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
 LV-Datum : 30.04.2025

OZ (Pos-Nr.)	Titel: Trockenbauarbeiten Bereich: Rasterdecke 1. & 2.OG	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	---	-------	----	-------------------------	------------------------

feuchten Tuch oder Schwamm

Grenzwert Formaldehyd: unterhalb der Klasse E1 nach DIN EN 13964

Wohngesundheit: Nachweis der besonderen Umweltfreundlichkeit durch Blauer Engel DE-UZ 132, M1 Indoor Climate Label und Danish Indoor Climate Label

Darüber hinaus gewährleistet die Unterkonstruktion mindestens folgende funktionelle Eigenschaften:

Korrosionsklasse: B, nach DIN EN 13964

Der Boden ist während der Arbeiten zu schützen.

Die Ausführung hat zwingend nach dem vorgegebenen Deckenplan zu erfolgen.
 Notwendige Änderungen sind in Abstimmung mit der Bauleitung zu besprechen.

angebotenes Fabrikat: '

..... '
 vom Bieter einzutragen

1.060 m2

1. 1. __. 20

Wandanschlussprofil

TB

Wandanschlüsse liefern und fachgerecht montieren

nach Herstellervorschrift, DIN 18168 sowie DIN 4102 verarbeiten, passend zu den Decken der vorhergehenden Pos. Die Wandanschlüsse bestehen aus weißen Winkelprofilen 15/15 - 0,5 mm die in Direktmontage mit nichtbrennbaren Befestigungsteilen anzubringen sind.

Befestigungsabstand entsprechend dem gültigen Prüfzeugnis bzw. den Herstellerempfehlungen.

In den Ecken sind die Profile sauber auf Gehrung zu stoßen und mit einem Winkelprofil zu verbinden

Auf der Wand sind die Profile auszugleichen, so dass diese nicht beulen

angebotenes Fabrikat: '

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
 Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
 LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
 LV-Datum : 30.04.2025

OZ (Pos-Nr.)	Titel: Trockenbauarbeiten Bereich: Rasterdecke 1. & 2.OG	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	---	-------	----	-------------------------	------------------------

.....
 vom Bieter einzutragen

615 m

1. 1. 30

Zulage zu den Decken Beleuchtung Tafel

Wechsel Rastermaß für den Einbau der Tafelbeleuchtung
 incl. dem Anpassen der Deckenplatten.

Ausführung gemäß Detail - Bsp-Leuchten Tafel

Halbseitig im Raster 31,25 x 62,5, zweite Hälfte Anpassung
 an an Tafelbeleuchtung nach Einbau.

Länge über 7 Felder je 62,5 -> 437,5

6 Stk. 1.OG
 7 Stk. 2.OG

Sonst wie Pos. 1. 1.10
 Der Deckenplan ist zu beachten!

13 Stck

1. 1. 40

Zulage zu den Decken für Anbau- und Einbauelemente

für die Herstellung von Aussparungen in den Rasterdecken für
 Anbauteile wie Beamer, oder Lautsprecher o.ä.gemäß
 Deckenplan

50 Stck

Summe 1. 1 **Rasterdecke 1. & 2.OG**

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
 Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
 LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
 LV-Datum : 30.04.2025

OZ (Pos-Nr.)	Titel: Trockenbauarbeiten Bereich: Verkofferungen von ELT-Leitungen, -U	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	--	-------	----	-------------------------	------------------------

1. 2 Verkofferungen von ELT-Leitungen, -UV

1. 2. 10 TB-Wand inkl. Türöffnung

Liefen und Herstellen von 2-lagig beplanker
 Metallständerwand inkl. Türöffnung gemäß Detail -
 TB UV Schacht

Abmessungen (ca.) l x h: (1,50 m + 0,45 m) x 3,00 m
 Wandstärke: 12,5 cm
 Profile: CW / UW / AW 75
 GK-Platten: 2 x 12,5 mm
 Qualität Spachtelung: Q3
 inkl. aller Wand- und Deckenanschlüsse
 Anschluss an angrenzende Bauteile mit Entkopplungsstreifen
 an den Profilen

Türmaße: 0,86 m x 1,985 m

Einbauort: Vorraum Aufzug EG, 1.OG, 2.OG,
 siehe Beispielbild Schacht (vorhandener Schacht wird vorab
 bauseits zurückgebaut)

3 Stk

1. 2. 20 Verkofferung Leitungsquerung Flur

Liefen und Herstellen einer 3-seitigen Verkofferung inkl.
 Unterbau als Kanal.

Abmessungen (l x b x h): 3,41 m x 30 x 20 cm

Qualität Spachtelung: Q3

Einbauort: TRH 1. und 2.OG

2 Stk

Summe 1. 2 Verkofferungen von ELT-Leitungen, -UV

Summe 1 Trockenbauarbeiten

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
LV-Datum : 30.04.2025

Zusammenstellung der LV-Gruppen inkl. Nachl. OZ (LV-Gruppe)		Summe in EUR
1.1	Rasterdecke 1. & 2.OG
1.2	Verkofferungen von ELT-Leitungen, -UV

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
LV-Datum : 30.04.2025

Zusammenstellung der LV-Gruppen inkl. Nachl. OZ (LV-Gruppe)		Summe in EUR
1. 1	Rasterdecke 1. & 2.OG
1. 2	Verkofferungen von ELT-Leitungen, -UV
1	Trockenbauarbeiten

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Landkreis Börde
Projekt : 2025 DigitalPakt Drömlingschule Oebisfelde
LV : 1. BA Trockenbauarbeiten
LV-Datum : 30.04.2025

Zusammenstellung der LV-Gruppen inkl. Nachl. OZ (LV-Gruppe)	Summe in EUR
--	-----------------

1	Trockenbauarbeiten
---	--------------------	-------

<u>Angebotssumme netto</u>
-----------------------------------	-------

<u>abzüglich Nachlass</u>
----------------------------------	-------	-------

<u>Summe Netto inkl. Nachlass</u>
--	-------

<u>zuzügl. 19.00% MwSt.</u>
------------------------------------	-------

<u>Angebotssumme brutto</u>
------------------------------------	-------

Seiten: 1 - 10 Das Dokument enthält 6 Positionen, davon 6 im freien Text.