

Anlage zum Angebot

Baumaßnahme: LAE - Laeishalle

Vergabe-Nr.: SpriG_2022_VS_LAE_17

Leistung: Trockenbauarbeiten_UG_313

- 1 Bestandteil dieses Angebotes sind neben diesem Angebotsschreiben (einschließlich aller Anlagen) die folgenden Unterlagen in der jeweils geltenden Fassung:
- die landesrechtlichen Bestimmungen der Freien und Hansestadt Hamburg gemäß Hinweisblatt *Landesrecht* - die *Teilnahmebedingungen (TNB)*
 - die *Zusätzlichen Vertragsbedingungen (ZVB)*
 - die *Besonderen Vertragsbedingungen (BVB)*
 - die in der Leistungsbeschreibung angegebenen Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen
 - die Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (VOB/B) - die Allgemeinen Technischen Vertragsbedingungen für Bauleistungen (VOB/C)
-

2 Preisangaben

Hinweis: Ist nicht ausdrücklich etwas anderes vereinbart, wird ein als Prozentsatz angebotener Preisnachlass bei Abrechnung und Zahlungen von den Einheits- und Pauschalpreisen abgezogen. Das gilt auch für Nachträge, deren Preise auf Grundlage der Preisermittlung für die Vertragsleistung zu bilden sind. Änderungssätze bzw. Erstattungsbeträge bei vereinbarter Gleitklausel werden durch den Preisnachlass nicht verringert.

2.1 Bei fehlender Losaufteilung (siehe Vorgabe der Vergabestelle):

Hauptangebot	Endbetrag einschl. Umsatzsteuer (ohne Nachlass) in Euro	Preisnachlass ohne Bedingung auf die Abrechnungssumme für Haupt- und alle Nebenangebote
Summe Angebot	363.140,25	%

2.2 Bei Losaufteilung (siehe Vorgabe der Vergabestelle):

Hauptangebot	Endbetrag einschl. Umsatzsteuer (ohne Nachlass) in Euro	Preisnachlass ohne Bedingung auf die Abrechnungssumme für Haupt- und alle Nebenangebote
Summe Los 1		%
Summe Los 2		%
Summe Los 3		%
Summe Los 4		%
Summe Los 5		%

VV-Bau Anlage 6-040
Anlage zum Angebot

Summe Los 6		%
Summe Los 7		%
Summe Gesamtangebot		

2.3 Sonderregelung bei Auf- und Abgebotsverfahren:

× Angebot zu den Preisen des Leistungsverzeichnisses mit einem Abgebot von %
Aufgebot von %

Angebot für zur Leistungserfüllung erforderliche, zusätzliche Leistungen ohne Preisvorgabe:

Lohn-/Gehaltsgruppe („Berufsgruppe“ laut Tarifvertrag)	geschätzte Anzahl Stunden pro Los	Verrechnungssatz EUR (ohne USt) <i>Hinweis: Angabe durch Bieter</i>	Gesamtbetrag EUR (ohne USt) <i>Hinweis: Angabe durch Bieter</i>
1.			
2.			
3.			
4.			
5. Auszubildende a) im 1.Jahr	xxxxxxxxxxxxxx		xxxxxxxxxxxxxx
b) im 2.Jahr	xxxxxxxxxxxxxx		xxxxxxxxxxxxxx
c) im 3.Jahr	xxxxxxxxxxxxxx		xxxxxxxxxxxxxx

Hinweis: Im Verrechnungssatz sind Lohn-/Gehaltskosten, Lohn-/Gehaltsnebenkosten, Sozialkassenbeiträge, Gemeinkosten-anteile und Gewinn enthalten. Zuschläge für Mehr-, Nacht-, Sonn- und Feiertagsarbeiten werden gesondert vergütet.

2.4 Nebenangebote (sofern durch die Vergabestelle zugelassen): Anzahl

3 Ich/Wir erkläre(n), dass

- die im Vordruck *Eignung* gemachten Angaben vollständig, zutreffend und Bestandteil dieses Angebots sind;
- alle Leistungen im eigenen Betrieb ausgeführt werden, sofern sie nicht in den Vordrucken *Eignung* und *Antrag Nachunternehmereinsatz* als Leistungen anderer Unternehmen ausdrücklich bezeichnet sind.

Die folgenden (Teil-)Leistungen werden an Nachunternehmer vergeben:

Pos.-Nr.	Bezeichnung der Teilleistungen

Entsprechend der Vorgabe in Nr. 5 *Aufforderung Angebotsabgabe* werden die zwei Vordrucke *Antrag Nachunternehmereinsatz* und *Erklärung des Nachunternehmers*

- ☐ diesem Angebot beigelegt.
☐ binnen sechs Tagen nach der gesonderten Aufforderung der Vergabestelle vorgelegt.

- zugegangene Änderungen der Vergabeunterlagen Gegenstand dieses Angebots sind;
- bei Verwendung einer selbstgefertigten Kopie oder Kurzfassung des Leistungsverzeichnisses das vom Auftraggeber verfasste Leistungsverzeichnis (Langtext) als allein verbindlich anerkannt wird;
- das im Leistungsverzeichnis des Auftraggebers genannte Produkt angeboten wird, wenn bei einer Teilleistungsbeschreibung des Auftraggebers mit dem Zusatz „oder gleichwertig“ keine Produktangaben (Hersteller- und Typenbezeichnung) eingetragen wurde;

- falls mehrere (zugelassene) Nebenangebote abgegeben wurden, dieses Angebot auch die Kumulation der Nebenangebote, die sich nicht gegenseitig ausschließen, umfasst;
- der zu benennende Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator gemäß Baustellenverordnung und dessen Stellvertreter über ausreichende baufachliche und arbeitsschutzfachliche Kenntnisse und darüber hinaus mehrjährige Berufserfahrung verfügen, um die nach der Baustellenverordnung übertragenen Aufgaben fachgerecht zu erfüllen. Entsprechende Referenzen werden bei der Auftragserteilung vorgelegt.

4 Mittelstandsförderung

Bei meinem/unseren Unternehmen handelt es sich um ein „kleines oder mittleres Unternehmen (KMU)“ im Sinne der europäischen Vorgaben: ☒ ja ☐ nein

Hinweis: Kleinstunternehmen, kleine und mittlere Unternehmen (KMU) werden in der EU-Empfehlung 2003/361 definiert. Danach zählt ein Unternehmen zu den KMU, wenn es nicht mehr als 249 Beschäftigte hat und einen Jahresumsatz von höchstens 50 Millionen € erwirtschaftet oder eine Bilanzsumme von maximal 43 Millionen € aufweist.

5 Die Vergabestelle möge etwaige Kontaktaufnahmen richten an:

E-Mail-Adresse:

Telefax Nr.:

6 Mir/Uns ist bekannt, dass eine falsche Erklärung in diesem Vordruck den Ausschluss von laufenden und künftigen Vergabeverfahren zur Folge haben kann.

Hamburg, 10.02.2023

(Ort, Datum)

(ggf. Stempel/Unterschrift/en) - siehe die Hinweise unten -

HINWEISE:

- Wird das Angebot in Papierform abgegeben, sind hier Firmenstempel und rechtsverbindliche Unterschrift des Bieters erforderlich.
- Nur wenn das Angebot elektronisch über das e-Vergabesystem abgegeben wird, genügt die bloße Angabe des Namens der handelnden Person.
- **DAS ANGEBOT WIRD AUSGESCHLOSSEN, wenn**
 - ein schriftliches Angebot nicht an dieser Stelle unterschrieben ist;
 - bei einem elektronisch übermittelten Angebot in Textform der Name der natürlichen Person, die die Erklärung abgibt, nicht angegeben ist;
 - ein elektronisches Angebot, das signiert werden muss, nicht wie vorgegeben signiert ist.

AUFTRAGSSCHREIBEN

Baumaßnahme: LAE - Laeishalle
Verfahren: SpriG_2022_VS_LAE_17 - Trockenbauarbeiten_UG_313
Auftraggeber: Sprinkenhof GmbH
Angebot: 2023456093 vom Freitag, 10. Februar 2023 08:50:38

ZUSCHLAGSSCHREIBEN

- ☒ Baumaßnahme
☐ Rahmenvertragsleistung

Ihr Angebot vom Freitag, 10. Februar 2023 08:50:38 für Trockenbauarbeiten_UG_313

Sehr geehrte Damen und Herren,
aufgrund Ihres Angebotes erhalten Sie im Namen und für Rechnung der Sprinkenhof GmbH den

- ☒ Auftrag
☐ Rahmenauftrag

Hinweis: Zutreffendes ist angekreuzt.

zur Ausführung der oben bezeichneten Leistungen. Für die Auftragserteilung gelten die zusätzlichen Maßgaben dieses Schreibens (Nr. 1-3 unten).

Ihr Ansprechpartner für die nachfolgende Auftragsausführung ist:

1. Für die Erteilung des Auftrags gilt:

- a. Auftragssumme: € 363.140,25 brutto (€ 305.159,87 netto)
b. Fristen:

☐ Es gelten die Ausführungsfristen der Besonderen Vertragsbedingungen (BVB)

☒ Gemäß Nr. 2.4 BVB werden die Fristen datumsmäßig wie folgt festgelegt:

Beginn der Arbeiten		am 03.07.2023
Fertigstellung der	-Arbeiten	am 15.12.2024
Ende der Einzelfristen	-Arbeiten	am ____/____/____
	-Arbeiten	am ____/____/____

- c. Nachunternehmer

Ein Nachunternehmereinsatz ist derzeit nicht vorgesehen.

☐ Der Einsatz von Nachunternehmern bei der Leistungsausführung ist nicht gestattet.

☐ Bei der Leistungsausführung ist ein Nachunternehmereinsatz für bestimmte (Teil-) Leistungen wie folgt erlaubt:

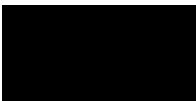
Nachunternehmer: _____ für Leistungsteil _____
Nachunternehmer: _____ für Leistungsteil _____

Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung

Projekt
180115
Laeishalle

Bauvorhaben



Leistungsverzeichnis

Projekt (180115)

Laeiszhalle

Leistung (LV)

53 Trockenbauarbeiten 2023

Bauvorhaben

Sanierungsmaßnahmen Laeiszhalle 2020
Johannes-Brahms-Platz
20355 Hamburg

Bauherr

Sprinkenhof GmbH
 Burchardstrasse 8
 20095 Hamburg

Telefon

Fax

Ansprechpartner: ...

Ausschreibung

SWP-Architekten
 Kleine Reichenstraße 1
 20457 Hamburg

Telefon

Fax

Ansprechpartner: ...

Bauleitung

SWP-Architekten
 Kleine Reichenstr. 1
 20457 Hamburg

Telefon

Fax

Ansprechpartner: ...

Ansprechpartner / Bemerkung

Angebotssumme in EUR

Angebotssumme, Netto:

.....

.....

zzgl. MwSt. (19,0 %):

.....

.....

Angebotssumme, Brutto:
.....
 Angebotsabgabe

.....
 Geprüft
.....
Anbieter - Datum, Ort

 Ausschreibender - Ort, Datum

Stempel

Stempel

.....
Anbieter - Unterschrift

 Angebotssumme nachgeprüft

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

Allgemeine Angaben

! Als Vertragsgrundlage für die Ausführung der Arbeiten, Lieferungen und unentgeltlich zu bewirkender Nebenleistungen gelten die in der Leistungsbeschreibung eingefügten Allgemeinen, Zusätzlichen, Technischen und Besonderen Vertragsbedingungen, die durch Unterschrift auf dieser Seite anerkannt werden.

Anbieter - Datum, Stempel/Unterschrift

Stempel

.....
Anbieter

GAEB-Datenaustausch

- Austauschformat: GAEB 90/ 2000/ XML 3.1/ 3.2 (Datenart 81/ 83)
- GAEB-Struktur der Ordnungszahlen (Gliederung): '1122PPPP'
- Die Angebotsabgabe im Format GAEB 84 ist erwünscht.

Inhaltsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023	
Nr.	Bezeichnung		Seite
	Deckblatt des Leistungsverzeichnisses		1
01	Titel	Allgemeines	11
02	Titel	Trockenbauarbeiten	13
	Zusammenfassung der Gliederungspunkte		49

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023
Baubeschreibung		
<p>Baubeschreibung</p> <p>1. Allgemeines</p> <p>Die Laeiszhalle wurde von dem Reederehepaar Carl und Sophie Laeisz gestiftet und von den Architekten M. Haller und W.E. Meerwein 1904 - 1908 im Stil des Neo-Barock ausgeführt. Zu den äußeren Gestaltungselementen wurden entsprechend der Jahrhundertwende Klinkermauerwerk mit reichhaltigen Sandsteinornamenten gewählt. Dazu schmückten reich verzierte, schmiedeeiserne Geländer mit botanischen Motiven und schiefergedeckte Mansarddächer, besetzt mit getriebenen Kupferblechskulpturen die Fassade. Die Musikhalle ist als größtes und seinerzeit modernstes Konzerthaus Deutschlands neben der Elbphilharmonie heute das bedeutendste Gebäude für klassische Musikdarbietungen in Hamburg.</p> <p>Das Gebäude steht unter Denkmalschutz.</p> <p>2. Geplante Maßnahmen</p> <p>Im Jahr 2023 sollen als Vorbereitung auf die Hauptsanierung einige vorgezogene Maßnahmen umgesetzt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ausschreibungen Aufzüge (Ausführung in 2024) <ul style="list-style-type: none"> o Personenaufzug Kleiner Saal o Personen- und Lastenaufzug vorne rechts o Akkupufferung Lastenaufzug o Sanierung Personenaufzug vorne links – Sanierung Grundleitungen SW unter Gebäude – Ertüchtigungsmaßnahmen Heizung – Trafo – WC-Bereiche <ul style="list-style-type: none"> o „Stimmzimmer“ o „Kleiner Saal“ o „Studio E“ (barrierefrei) – DG-Ausbau Büro – BOS-Funkanlage – Druckerhöhungsanlage – Folgemaßnahmen Evakuierungskonzept <ul style="list-style-type: none"> o Hubpodest Foyer o Rampe am Treppenhaus 3 – Kassen <ul style="list-style-type: none"> o Großer Saal Abendkassen + Tageskasse o Kleiner Saal Abendkassen – Tresen <ul style="list-style-type: none"> o Zusätzliche Ausgabepunkte Brahmsfoyer o Kleiner Saal Garderobe Ausgabepunkte Gastro o Kleiner Saal Garderobe Verkaufsfläche Gastro o Gastrotresen attraktiv und gut beleuchtet machen – Altersbedingte Erneuerung von <ul style="list-style-type: none"> o Durchlauferhitzern Dusche/Putzraum 		

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023
Baubeschreibung		
<ul style="list-style-type: none"> o Wandwarmwasserspeicher o Dampf- und Wärmetauscher-Gruppe o Umwälzpumpe o Umwälzpumpen Heizkreise/Primärkreise o 3-Wege-Ventile/Mischventile o Heizungssammler/-verteiler <p>– Hubpodest UG Geschossversatz (Ausführung in 2024)</p> <p>In dem vorliegenden Leistungsverzeichnis werden maßnahmenübergreifend die erforderlichen Trockenbauarbeiten ausgeschrieben.</p> <p>3. Grundstück und Zuwegung</p> <p>Das Gebäude befindet sich mit seinem Haupteingang im Südosten am Johannes- Brahms-Platz in Hamburgs Innenstadt. Die Nordwestfassade flankiert die stark befahrende Straße Gorch-Fock-Wall. Im Nordosten befindet sich ein hauseigener Parkplatz. Eine Zufahrt besteht über dem Dammtorwall. Dort befindet sich auch der Personal- und Baustellenzugang.</p> <p>4. Ausführungstermine</p> <p>Die Maßnahmen kommen zwischen Mitte 2023 bis Ende 2024 zur Ausführung.</p> <p>Alle Arbeiten außerhalb der Spielzeitpause (Juli + August) können nur in enger terminlicher und organisatorischer Abstimmung mit der Bauleitung bzw. der Leitung der Laeishalle/ Bauherr erfolgen, da ganztägig Proben oder Veranstaltungen stattfinden können. Festlegung von verbindlichen Zeitfenstern sind mit einem Vorlauf von bis zu 2 Wochen möglich, so dass der Auftragnehmer fest mit diesen Zeitfenstern planen kann.</p> <p>Die Einschränkungen für die geplanten Arbeiten sind jeweils abhängig von der Dauer und der Lautstärke.</p> <p>Bei Wertung der Angebote wird - ergänzend zu den bereits in den Texten gelieferten Informationen- eine sorgfältige Besichtigung der Örtlichkeiten zur vollständigen Erfassung aller aus den örtlichen Gegebenheiten zu erwartenden Erschwernisse empfohlen. Fragen, die sich in diesem Zuge ergeben, sind im Vorwege vollständig mit der ausschreibenden Stelle abzuklären und bei der Preisbildung entsprechend zu bewerten. Nachträglich geltend gemachte Erschwernisse, die aus den örtlichen Gegebenheiten eindeutig zu ersehen waren, können nicht mehr geltend gemacht werden.</p> <p>Besichtigungen der Örtlichkeiten können nach vorheriger Anmeldung in der Zeit von Montag bis Freitag in der</p>		

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023
Baubeschreibung		
<p>Zeit von 8.30 bis 16.00 Uhr erfolgen.</p> <p>Für die Dauer der Bauausführung werden den angemeldeten Mitarbeitern der Auftragnehmer kostenfreie Zugangsausweise zur Verfügung gestellt, die aus Sicherheitsgründen jederzeit deutlich sichtbar zu tragen sind .</p> <p>5.Hinweise zur Ausführung</p> <p>Ein Teil des Dachraumes soll für die Nutzung ausgebaut werden. Der Dachraum besteht aus einem klassischen Dachstuhl in Mansarddachkonstruktion. Dachschräge ca. 80°. Raumhöhe ca. 6,0 m.</p> <p>Der Montageaufwand ist entsprechend bei der Baustelleneinrichtung und den Leistungspositionen zu berücksichtigen und einzukalkulieren.</p> <p>Die Sparrenabstände sind unregelmäßig in Achsabständen von ca. 76-92 cm.</p> <p>Die Arbeiten in den WC-Anlagen sind in drei örtlich nicht zusammenhängende Bereiche unterteilt (Stimmzimmer, Kleiner Saal und Studio E), die jedoch trotzdem parallel bearbeitet werden müssen.</p> <p>Die Kassen und Tresen sind ebenfalls in unterschiedlichen, örtlich nicht zusammenhängenden Bereichen zu bearbeiten. Auch hier hat die Ausführung parallel stattzufinden.</p> <p>Da alle Arbeitsbereiche sich in verschiedenen Teilbereichen befinden, müssen alle anderen Bereiche, die nicht bearbeitet werden so geschützt werden, dass sie nicht beschädigt werden.</p> <p>Alle im LV angegebenen Materialdicken für Brandschutzbekleidungen, Brandschutzelemente und Brandschutzkonstruktionen sind nur Richtwerte. Der Bieter hat bei seiner Produktauswahl die erforderlichen Materialstärken eigenverantwortlich, gemäß den brandschutztechnischen Anforderungen, zu prüfen, ggfs auch zusätzlich erforderliche Konstruktionen, Verbindungsmittel, etc. vollständig zu kalkulieren.</p> <p>Die ausgewählten Produkte sind verbindlich in die Positionsbeschreibungen einzutragen und mit Hersteller-Produktdatenblätter und Allgemein Bauaufsichtlichen Zulassungen für den geeigneten Einsatz zu belegen.</p> <p>Der Materialtransport kann über den bauseits gestellten Bauaufzug an der Südostseite erfolgen. Eine Transportöffnung im DG wird über ein vorhandenes Fenster hergestellt, Abmessungen ca. 1,00x1,30m</p>		

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023
Baubeschreibung		
<p>Allgemeine Vorbemerkungen</p> <p>1. Grundlagen Die folgenden aufgeführten allgemeinen Vertragsbedingungen gelten als Ergänzung zu den zusätzlich technischen Vertragsbedingungen, und der VOB, Teil C in der zum Vertragsabschluss gültigen Version.</p> <p>2. Baustrom, -wasser Es werden bauseits keine gesonderten Anschlüsse für Baustrom und Bauwasser/-abwasser eingerichtet. Die Medien müssen an den im Hause vorhandenen Punkten abgenommen werden. Das Heranführen von Versorgungsleitungen ab Entnahmestelle zur Verwendungsstelle hat jeder Auftragnehmer auf seine eigenen Kosten selbst herzustellen. Ferner hat der Auftragnehmer für eine ausreichende Baubeleuchtung in den Arbeitsbereichen zu sorgen. Bei Störung oder Ausfall übernimmt der Auftraggeber keine Haftung. Abrechnung der Verbrauchskosten siehe BVB.</p> <p>3. Bau-WC - die geschlechtergetrennte WC-Anlage im Bereich des Pfortners kann mitgenutzt werden.</p> <p>4. Fachbauleiter, Projektleiter Der Auftragnehmer hat für die gesamte Bauzeit den Fachbauleiter gemäß HBauO §57 (3) und einen Projektleiter zu stellen. Diese sind spätestens 4 Wochen vor Aufnahme der Bauleistungen unter Dokumentation der Eignung schriftlich zu benennen, sowie persönlich dem AG vorzustellen. Der Auftragnehmer ist verpflichtet, an den wöchentlichen Baubesprechungen mindestens mit dem Projektleiter teilzunehmen. Der Auftragnehmer erhält hierfür keine besondere Vergütung.</p> <p>5. Bemusterung Alle sichtbaren Bauteile und Materialien sind spätestens im Zusammenhang mit der Werk- und Montageplanung rechtzeitig unaufgefordert zu bemustern, so dass keine Beeinträchtigungen im Bauablauf entstehen. Alle eventuell in diesem Zusammenhang entstehenden Kosten sind in die Einheitspreise einzukalkulieren. Eine besondere Vergütung erfolgt nicht.</p> <p>6. Koordinierungspflicht Der AN hat sich mit den anderen durch den AG beauftragten Fremdfirmen rechtzeitig zu koordinieren, abzustimmen und den Bauablauf unter Berücksichtigung Dritter uneingeschränkt sicher zu stellen. Alle parallel ausführenden Firmen verpflichten sich zu einer gegenseitigen Rücksichtnahme. Die aus diesem Umstand zu</p>		

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023
Allgemeine Vorbemerkungen		
<p>erwartenden Erschwernissen sind bei der Einheitspreisbildung zu berücksichtigen.</p> <p>7. Hinweise zur Ausschreibung Das Leistungsverzeichnis ist vollständig ausgefüllt anzubieten.</p> <p>Kurzbezeichnungen in den Ausschreibungstexten und Leistungspositionen entsprechen den in den ZTV angegebenen Normen. Bei technisch widersprüchlichen Angaben im Leistungsverzeichnis zwischen Kurztext (z.B. im AVA-Programm) und Langtext gelten die Angaben im Langtext; das gilt auch bei Angeboten. Die zu verschiedenen Positionen beigelegten Leitdetails/ Details dienen lediglich als Kalkulationsgrundlage. Es handelt sich bei den beigelegten Zeichnungen NICHT um Ausführungszeichnungen. Die entsprechenden Werk- und Montageplanungen sind durch den AN zu erbringen.</p> <p>8. Änderungsvorschläge des AN , die sich im Zuge der Werk- und Montageplanung des AN ergeben, hinsichtlich Konstruktion oder Verwendung anderer Baustoffe als vorgesehen, dürfen nur mit Zustimmung des AG ausgeführt werden. Die Gleichwertigkeit mit allen technischen Parametern in Art, Qualität und Gestaltung zum ausgeschriebenen Produkt ist zwingend vom AN nachzuweisen. Soweit in diesem Falle zusätzliche Nachweise, behördliche Genehmigungen oder Prüfungen erforderlich werden, gehen die damit verbundenen Kosten zu Lasten des AN.</p> <p>9. Schutz des Gebäudes Aufgrund des hohen historischen Werts des Gebäudes ist bei den Bauarbeiten erschütterungsfreien, staubarmen und lärmarmen Verfahren der Vorzug zu geben. Sollten sich Beeinträchtigungen nicht vermeiden lassen, sind die Arbeiten eng mit der Bauleitung des AG abzustimmen.</p> <p>10. Allgemeine Sauberkeit und Schuttbeseitigung Der Auftragnehmer ist verpflichtet, bei Ausführung seiner Leistungen die Arbeitsplätze auch im Freien täglich besenrein zu hinterlassen den anfallenden Bauschutt und Baumüll, Verpackungsmaterial, etc. täglich in einem Sammelbehälter zusammenzutragen und spätestens zu jedem Wochenende abzufahren.</p> <p>11. Ordnung und Sicherheit Für sämtliche Arbeiten sind die aktuell gültigen Sicherheitsrichtlinien für den Bau und Ausführung zu beachten. Der SiGe-Plan ist einzuhalten. Die Gewerke haben sich bei zeitgleichen Arbeiten gegenseitig über die Dauer und den Umfang der Tätigkeiten zu informieren. Die Baustelle ist nach Arbeitsschluss gegen das</p>		

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023
Allgemeine Vorbemerkungen		
<p>Eindringen Fremder zu verschließen (Abschließen von Bestandstüren oder Bautüren zu den Arbeitsbereichen - Schlüssel und Schließungen werden bauseits zur Verfügung gestellt).</p> <p>Für das Aufstellen von Kränen, Mobilkränen und der Anlieferung von Material oder ähnlichem hat sich der Bieter rechtzeitig um Genehmigungen und weitere Maßnahmen zu kümmern, welche den gesicherten und genehmigten Bauablauf sicherstellen. Der Bauleitung ist unaufgefordert der aktuelle und vollständige Stand mitzuteilen.</p> <p>12. Werbung Das Anbringen von Werbeschildern, Fahnen usw. an Gerüsten, Bauteilen, Bauzäunen usw. ist nur nach vorheriger Zustimmung des AG gestattet.</p> <p>13. Rechnungen Alle Rechnungen müssen analog zur Ausschreibungssystematik aufgegliedert werden. Alle Rechnungen sind als kumulierte Rechnung zu stellen und dürfen ausschließlich auf Grundlage eines mit der Objektüberwachung abgestimmten Aufmaßes erfolgen. Zusätzliche Leistungen /Nachtragspositionen folgen Chronologisch im Anschluss der Hauptvertragsleistungen. Weitere Angaben siehe BVB</p> <p>14. Bauleistungsversicherung siehe BVB</p> <p>15. Ausführungsfristen siehe BVB</p> <p>16. Genehmigungen Behördliche oder öffentliche Genehmigungen für die in diesem LV aufgeführten Bauleistungen (z.B. beim Nutzen eines Kranes, Einleitung von Oberflächenwasser in das öffentliche Sielnetz, Nutzung von öffentlichen Gehweg- und Straßenflächen etc.) sind eigenverantwortlich einzuholen und werden nicht gesondert vergütet.</p> <p>17. Weitere Ausschreibungsunterlagen Vom AG werden Planunterlagen gemäß folgender Liste beigestellt:</p> <p>Planunterlagen SWP, Anlagenverzeichnis:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LAE20_SWP_ARC_5_GR_-1_002_H_VOR Grundriss UG Ebene 1 2. LAE20_SWP_ARC_5_GR_-1_003_J_VOR Grundriss UG Ebene 2 3. LAE20_SWP_ARC_5_GR_-1_004_K_VOR Grundriss UG Ebene 3 LAE20_SWP_ARC_5_GR_00_005_D_VOR Grundriss EG 		

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023
Allgemeine Vorbemerkungen		
<p>5. LAE20_SWP_ARC_5_GR_01_006_G_VOR Grundriss 1.OG 6. LAE20_SWP_ARC_5_GR_02_007_R_VOR Grundriss 2.OG 7. LAE20_SWP_ARC_5_GR_DG_008_L_VOR Grundriss DG 8. LAE_ARC_ARC_5_DT_-1_128_B_V Sanitäranlage-Studio-E_barrierefrei 9. LAE_ARC_ARC_5_DT_01_116_C_V Sanitäranlage-Kleiner-Saal_Grundrisse 10. LAE_ARC_ARC_5_DT_01_117_C_V Sanitäranlage-Kleiner-Saal_Schnitte_Teil-1-von-2 11. LAE_ARC_ARC_5_DT_01_118_C_V Sanitäranlage-Kleiner-Saal_Schnitte_Teil-2-von-2 12. LAE_ARC_ARC_5_DT_EG_105_C_V Sanitäranlagen-Stimmzimmer_Grundrisse 13. LAE_ARC_ARC_5_DT_EG_106_C_V Sanitäranlagen-Stimmzimmer_Schnitte 14. LAE20_SWP_ARC_5_DE_XX_172_C_ZFR Abendkasse Windfang</p> <p>Die Übergabe aller Planunterlagen erfolgt ausschließlich digital. Sämtliche Reprokosten trägt der AN.</p> <p>18. Werk- und Montageplanung Die Werk- und Montageplanung ist vom AN zu erstellen. Der AN übergibt 2 Sätze der freigegebenen und gleichgestellten Planung in Papierform sowie 2 Satz in digitaler Form (.dwg oder .dxf und .pdf) an den AG. Die vom Auftragnehmer verwendete Werk- und Montageplanung muss den Sichtvermerk des Auftraggebers aufweisen. Ungültige Unterlagen sind entsprechend zu kennzeichnen und aufzubewahren. Unterlagen ohne Sichtvermerk dürfen nicht verwendet werden. Dies entbindet den Auftragnehmer nicht von seiner eigenen Prüfungs- und Hinweispflicht. Diese bleibt unberührt. Während der Dauer der Bauarbeiten muss der Auftragnehmer die Projektunterlagen auf der Baustelle zur Einsicht bereithalten.</p>		
01 Titel Allgemeines		
01.1	Baustelleneinrichtung	
	<p>Alle zur Durchführung der Arbeiten notwendigen Maschinen und Geräte auf die Baustelle schaffen, vorhalten über die gesamte Bauzeit und wieder abtransportieren. Einschl. tägliches Fegen des Containeraufstellfläche im Außenbereich und Einrichtungsfläche, incl. Schutt- und Müllbeseitigung.</p>	
	1 Stk	EP GP
Übertrag:		

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
01	Titel	Allgemeines		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
01.2	Stundenlohnarbeiten Facharbeiter Stundenlohnarbeiten, eines Facharbeiters, für unvorhergesehene, nicht im Leistungsverzeichnis erfasste Leistungen, zum Nachweis, nur nach vorheriger Freigabe durch die Bauleitung	1 h	EP	GP
01.3	Stundenlohnarbeiten Helfer Stundenlohnarbeiten eines Helfers, für unvorhergesehene, nicht im Leistungsverzeichnis erfasste Leistungen, zum Nachweis, nur nach vorheriger Freigabe durch die Bauleitung	1 h	EP	GP
01.4	Revisionsunterlagen Der Auftragnehmer hat eine vollständige Dokumentation über alle seine Bearbeitungen, einschl. verarbeitete Materialien, Pflegeanweisungen, Eignungsnachweise und Fachunternehmererklärungen, ggfs auch ein Wartungsangebot in folgender Struktur einzureichen: 10.1 Inhaltsverzeichnis 10.2 Anlagen- und Funktionsbeschreibung 10.3 Bau- u. Ausstattungsbeschreibungen 10.4 Bedienungs-, Wartungs- und Pflegeanleitungen 10.5 Herstellerverzeichnis 10.6 Produkttypenliste, Daten der Geräte und Anlagen 10.7 Ersatzteil- u. Verschleisssteil-Listen 10.8 Prüfbücher 10.9 Zulassungen, Prüfzeugnisse, Bescheinigungen, Protokolle 10.10 Abnahmebescheinigungen, -protokolle 10.11 Einweisungsprotokolle 10.12 Nachweise allgemeiner Art 10.13 Materialnachweise 10.14 Datenblätter / Sicherheitsdatenblätter 10.16 Berechnungsblätter 10.26 Genehmigungsunterlagen Nichtzutreffende Rubriken sind dabei zu streichen mit dem Hinweis: ENTFÄLLT Die Unterlagen sind einmal in Papierform in einem Ordner mit Registereinlagen mit o.g. Nummerierung zusammenzufassen. Der Ordner ist gemäß Angabe des AG zu beschriften!			
Übertrag:				

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
01	Titel	Allgemeines		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
Desweiteren sind alle Unterlagen in der selben Gliederung auf einem digitalen Datenträger(CD/DVD) zu übergeben. Die Dokumentationsunterlagen sind spätestens eine Woche vor dem Abnahmetermin vollständig einzureichen.				
		1 Stk	EP	GP
Summe Titel 01		Allgemeines, Netto:		
02 Titel Trockenbauarbeiten				
Warmluftschleier Künstlereingang UG Ebene 1, Raum: Windfang UG-313				
02.1	Rohrkasten 3-seitig Rohrkasten, 2-lagig Gipskarton 12,5mm für die Bekleidung bauseitiger Leitungen. Abwicklung: 3-seitig ca. 20x20x20cm , gemäß Herstellerrichtlinie, einschl. Ständerprofile herstellen und verspachteln und Q3 glattschleifen. Im Bereich Nebentreppe			
		5 m	EP	GP
Raum UG-300.1 Datentechnik				
02.2	Ergänzung abgehängte Decke Gipskartondecke, als Deckenbekleidung Einbauhöhe über Fußboden bis ca. 3 m, Abhänghöhe ca. 0,3m Befestigungsuntergrund Stahlbetondecke. Ausführung wie folgt: Deckenbekleidung/ Unterdecke * DIN 18168-1, Einbauhöhe bis 3 m, Abhänghöhe in cm 30 Ausführung der Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, als Grund- und Tragprofile * CD 60x27, abhängen mit Noniusabhängung mit Nonius-Hänger-Unterteil, befestigen mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln. Decklage/Bekleidung aus Gipsplatten GKB DIN 18180: einlagig, Plattendicke 12,5 mm, Verarbeitung gemäß DIN 18181.			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	befestigen mit systemspezifischen Befestigungsmitteln.			Übertrag:
	Im Hohlraum Mineralwolldämmung, d = 40 mm, dicht gestoßen. incl. aller erforderlichen Zuschnitte und Anpassarbeiten an durchdringende Bauteile, Oberflächenqualität Q1			
	liefern und einbauen, in fertiger Arbeit			
		4 m²	EP	GP
02.3	Zulage F90 Zulage zur abgehängten Decke der Vorposition für Ausführung in F90			
		4 m²	EP	GP
02.4	Zulage Anarbeitung Bestand Zulage zur Vorposition "Ergänzung abgehängte Decke" für die Anarbeitung an den Bestand als einlagige abgehängte Brandschutzdecke			
		4 m	EP	GP
02.5	Zulage Deckenversprung Zulage für Deckenversprung der Vorposition h=ca. 20cm			
		4 m	EP	GP
02.6	Demontage Lochblechverkleidung inkl. Dämmmaterial Demontage vorhandene Lochblechverkleidung der Decke, inklusive lose aufliegender Mineralwolle. Inklusive Abtransport und fachgerechter Entsorgung			
		4 m²	EP	GP
02.7	Lochblech ergänzen Bauseits vorhandene Lochbleche (RV 5-8mm, Stahl verzinkt s=1,0mm) zuschneiden und auf neuer zu liefernder Unterkonstruktion aus Z-Profilen aus verzinktem Stahlblech, montiert mit Nageldübeln liefern und an die zu erstellende Decke der Vorposition anschließen inklusive aller erforderlichen Maßnahmen und Mittel.			
		2 m²	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.8	Zulage Deckenversprung Lochbleche Zulage für Deckenversprung der Vorposition h=ca. 20cm, unterer Abschluss mit einem verzinkten L-Winkel 100x50mm, Befestigung geklebt oder geschraubt.	2 m	EP	GP
	WC Anlagen (barrierefreies WC: UG-311, Stimmzimmer: EG-302 und EG-303, Kleiner Saal: 1.OG-309 und 1.OG-310)			
02.9	Trockenbauwand neu Metallständerwände, als nichttragende innere Trennwand DIN 4103 Teil 1 als Montagewand, Einbaubereich 1, Höhe bis 4,50 m, d= 10,0cm, Bewertetes Schalldämmmaß DIN 4109 Beiblatt 1, Rw,R: 51 dB. Unterkonstruktion: aus verzinkten Stahlblechprofilen, b=50mm, im Abstand=62,5cm aufgestellt, als Einfachständerwerk, allseitig mit Filzdämmstreifen hinterlegt, auf Fußboden (Stahlbetondecke oder schw. Estrich), seitlich an Stahlbetonwände, an anderen Trockenbauwänden, sowie unter Stahlbetondecken, mit geeigneten Dübeln und Schrauben (mitzuliefern) befestigen. Umlaufende Anschlüsse starr, zur Decke, in Innenecken der Wände und zu massiven Bauteilen dauerelastisch und überstreichbar versiegelt. Incl. Dämmschicht aus mineralischem Faserdämmstoff DIN 18 165 Teil 1, einlagig, dicht gestoßen, abrutschsicher verlegt. Wärmeleitfähigkeitsgruppe 040, Dicke 40 mm. Bekleidung/Beplankung: Verarbeitung nach DIN 18 181/DIN 18 183: beidseitig doppelt beplankt mit Gipskarton-Bauplatten GKB gem. techn. Vorbemerkungen, d=12,5 mm, Platten stumpf stoßen und unter Einlage eines Glasfaserstreifens verspachteln. Oberfläche malerfertig verspachtelt und geschliffen, ggf. mehrmalig, Qualitätsstufe Q3 gem. techn.			Übertrag:
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Vorbemerkungen, fertig für bauseitigen Anstrich.			Übertrag:
	liefern und einbauen, gemäß Herstellervorschrift, incl. aller Zuschnitte und Anarbeitungen, in fertiger Arbeit.			
		120 m²	EP	GP
02.10	Zulage für Anarbeitung an Kappendecke Zulage zur Vorposition "Trockenbauwand neu" für die Anarbeitung an Kappendecken, Achsmaß ca. 1,00m, Kappen: Stichhöhe 20cm			
		50 m	EP	GP
02.11	Zulage für Anarbeitung an Stuckprofile Zulage zur Vorposition "Trockenbauwand neu" für die Anarbeitung an vorhandene Stuckprofile Maße Stuckprofil: 25x25cm, gerundete Kehle mit je drei Absätzen ca. 1x1cm zu Beginn und am Ende der Rundung			
		50 m	EP	GP
02.12	Vorsatzschale 1,20m Vorsatzschale als einseitig beplankte leichte Trennwand DIN 4103-1, Einbaubereich 1, Höhe bis 1,20 m Dicke: 75 mm. Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, Metallständer als Einfachständerwerk, Ständerabstand: a = 62,5 cm, Dicke: 50 mm. Auf Estrich, seitlicher Anschluss an vorhandenem Mauerwerk (KS) oder Stahlbetonwänden, sowie an anderen Trockenbauwänden mit geeigneten Dübeln und Schrauben (mitzuliefern) befestigen. Mit horizontal nach hinten geführter Unterkonstruktion, ebenfalls bekleidet, als Ablagefläche. Umlaufende Anschlüsse in Innenecken der Wände und zu massiven Bauteilen dauerelastisch und überstreichbar versiegelt. Beplankung einseitig aus			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Gipsplatten GKBI DIN 18180: Verarbeitung gemäß DIN 18181, zweilagig, Plattendicke 2x 12,5 mm.</p> <p>Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V. Qualitätsstufe Q1 für bauseitige Bekleidung mit Fliesen und nur darüber in Qualitätsstufe Q3 für bauseitigen Anstrich.</p> <p>Liefern und einbauen, gemäß Herstellervorschrift, incl. aller Zuschnitte und Anarbeitungen, in fertiger Arbeit.</p>			Übertrag:
		20 m	EP	GP
02.13	<p>Installationswand 20cm</p> <p>Metallständerwände, als nichttragende innere Trennwand DIN 4103 Teil 1 als Installationswand, Einbaubereich 1, Höhe bis 4,50 m, d= 20,0cm,</p> <p>Bewertetes Schalldämmmaß DIN 4109 Beiblatt 1, Rw,R: 51 dB.</p> <p>Unterkonstruktion: aus verzinkten Stahlblechprofilen, b=75mm, im Abstand=62,5cm aufgestellt, als Einfachständerwerk, allseitig mit Filzdämmstreifen hinterlegt,</p> <p>auf Fußboden (Stahlbetondecke oder schw. Estrich), seitlich an Stahlbetonwände, an anderen Trockenbauwänden, sowie unter Stahlbeton- oder abgehängten Decken, mit geeigneten Dübeln und Schrauben (mitzuliefern) befestigen.</p> <p>Umlaufende Anschlüsse starr, zur Decke, in Innenecken der Wände und zu massiven Bauteilen dauerelastisch und überstreichbar versiegelt.</p> <p>Incl. Dämmschicht aus mineralischem Faserdämmstoff DIN 18 165 Teil 1, einlagig, dicht gestoßen, abrutschsicher verlegt. Wärmeleitfähigkeitsgruppe 040, Dicke 40 mm.</p> <p>Bekleidung/Beplankung:</p>			Übertrag:
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>Verarbeitung nach DIN 18 181/DIN 18 183: beidseitig doppelt beplankt mit Gipskarton-Bauplatten GKB gem. techn. Vorbemerkungen, d=12,5 mm, Platten stumpf stoßen und unter Einlage eines Glasfaserstreifens verspachteln.</p> <p>Oberfläche malerfertig verspachtelt und geschliffen, ggf. mehrmalig, Qualitätsstufe Q3 gem. techn. Vorbemerkungen, fertig für bauseitigen Anstrich.</p> <p>liefern und einbauen, gemäß Herstellervorschrift, incl. aller Zuschnitte und Anarbeitungen, in fertiger Arbeit.</p>			
		8 m²	EP	GP
02.14	Installationswand 25cm wie vor, jedoch Wandstärke 25cm			
		6 m²	EP	GP
02.15	Zulage Herstellung Öffnung Zulage für die Herstellung einer Öffnung in der Trockenbauwand der Vorposition "Installationswand 20cm" Rückseite und Laibung beplankt Maße: ca. 200 x 55cm			
		2 Stk	EP	GP
02.16	Rohrkasten zweiseitig Rohrkasten, zweilagig Gipskarton 12,5mm, für die Bekleidung bauseitiger Leitungen. Abwicklung: 2-seitig ca. 20x20cm , gemäß Herstellerrichtlinie, einschl. Ständerprofile herstellen und verspachteln und Q3 glattschleifen.			
		40 m	EP	GP
02.17	Tür Ausbau inkl. Zarge, Wiedereinbau vorhandene, profilierte Holztür inklusive profilierter Holzarge ausbauen, sichern und in vorhandene bzw. neue Wand wieder einbauen. Maße ca. 90x2,135m			
		2 Stk	EP	GP
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.18	<p>abgehängte Decke, GK-glatt</p> <p>Gipskartondecke, als Deckenbekleidung in der WC-Anlage Kleiner Saal</p> <p>Einbauhöhe über Fußboden bis ca. 4,50 m, Abhängehöhe ca. 0,20m</p> <p>Befestigungsuntergrund: gemauerte Kappendecke</p> <p>Ausführung wie folgt:</p> <p>Deckenbekleidung/ Unterdecke * DIN 18168-1, Einbauhöhe bis 4,50 m, Abhängehöhe bis 20 cm</p> <p>Ausführung der Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, als Grund- und Tragprofile * CD 60x27, abhängen mit Noniusabhängung mit Nonius-Hänger-Unterteil, befestigen mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln.</p> <p>Decklage/Bekleidung aus Gipsplatten GKB DIN 18180: einlagig, Plattendicke 12,5 mm, Verarbeitung gemäß DIN 18181. befestigen mit systemspezifischen Befestigungsmitteln.</p> <p>Durchführungen von bauseitigen Elektrokabeln</p> <p>Verspachtelt und schleifen in Qualität Q 3 für bauseitigen Endanstrich.</p> <p>Im Hohlraum Mineralwolldämmung, d = 40 mm, dicht gestoßen.</p> <p>incl. aller erforderlichen Zuschnitte und Anpassarbeiten an durchdringende Bauteile,</p> <p>liefern und einbauen, in fertiger Arbeit</p>	50 m²	EP	GP
02.19	<p>Trockenbauwand F90 h=1,60m</p> <p>Metallständerwand, h= ca: 1,60m</p> <p>Feuerwiderstandsklasse DIN 4102-2: F90.</p> <p>Ausführung der Unterkonstruktion mit Ständerabstand: a = 62,5 cm</p> <p>Dicke: 125 mm.</p> <p>Klimamembran zwischen der inneren Beplankung und der UK verlegen inkl. umlaufenden dampfdichten Anschluss mittels zugelassenem Klebeband.</p> <p>Dämmschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162,</p>			
Übertrag:				

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Dicke 80 mm, Rohdichte mind. 50 kg/m³, Baustoffklasse A, Schmelzpunkt > 1000°C nach DIN 4102-17, längenbezogener Strömungswiderstand DIN EN 29053: $r \geq 5 \text{ kPa} \cdot \text{s/m}^2$, einlagig, dicht stoßen, abrutschsicher verlegen.</p> <p>Beplankung beidseitig aus Feuerschutz-Gipsplatten GKF DIN 18180: Verarbeitung gemäß DIN 18181, zweilagig, Plattendicke 2x 12,5 mm.</p> <p>Liefern und einbauen und Q2-verspachteln gemäß Herstellervorschrift, incl. aller Zuschnitte und Anarbeiten sowie eingespachtelter Eckschutzschienen auf alle Aussenecken, in fertiger Arbeit.</p>			Übertrag:
		5 m²	EP	GP
02.20	<p>abgehängte Decke, GK-glatt</p> <p>Gipskartondecke, als Deckenbekleidung im barrierefreien WC, Einbauhöhe über Fußboden bis ca. 3 m, Abhängöhe ca. 0,0 - 0,35m (in Schräge unter Treppe) Befestigungsuntergrund Stahlbetondecke.</p> <p>Ausführung wie folgt: Deckenbekleidung/ Unterdecke * DIN 18168-1, Einbauhöhe bis 3 m, Abhängöhe 0 bis 35 cm Ausführung der Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, als Grund- und Tragprofile * CD 60x27, abhängen mit Noniusabhängung mit Nonius-Hänger-Unterteil, befestigen mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln.</p> <p>Decklage/Bekleidung aus Gipsplatten GKB DIN 18180: einlagig, Plattendicke 12,5 mm, Verarbeitung gemäß DIN 18181. befestigen mit systemspezifischen Befestigungsmitteln. Durchführungen von bauseitigen Elektrokabeln Verspachtelt und schleifen in Qualität Q 3 für bauseitigen Endanstrich. Im Hohlraum Mineralwollämmung, d = 40 mm, dicht gestoßen.</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
	incl. aller erforderlichen Zuschnitte und Anpassarbeiten an durchdringende Bauteile,			
	liefern und einbauen, in fertiger Arbeit			
		2 m²	EP	GP
02.21	Vorwandinstallation, 1,70m			
	Freistehende Vorsatzschale als einseitig beplankte leichte Trennwand DIN 4103-1, Einbaubereich 1,			
	Höhe bis 1,70 m Dicke: 75 mm.			
	Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, Metallständer als Doppelständer-Profile im Verbund, als Einfachständerwerk, Ständerabstand: a = 62,5 cm, Dicke: 50 mm.			
	Auf Estrich, seitlicher Anschluss an vorhandenem Mauerwerk (KS) oder Stahlbetonwänden, sowie an anderen Trockenbauwänden und unter Stahlbetondecken mit geeigneten Dübeln und Schrauben (mitzuliefern) befestigen.			
	Umlaufende Anschlüsse starr, zur Decke, in Innenecken der Wände und zu massiven Bauteilen dauerelastisch und überstreichbar versiegelt.			
	Beplankung einseitig aus Gipsplatten GKBI DIN 18180: Verarbeitung gemäß DIN 18181, zweilagig, Plattendicke 2x 12,5 mm.			
	Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V. Qualitätsstufe Q1 für bauseitige Bekleidung mit Fliesen und nur darüber in Qualitätsstufe Q3 für bauseitigen Anstrich.			
	Liefern und einbauen, gemäß Herstellervorschrift, incl. aller Zuschnitte und Anarbeitungen, in fertiger Arbeit.			
		3 m	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
Dachgeschossausbau (Büros Südostseite)				
02.22	Fenster ausbauen für Transportöffnung Gaubenfenster, zweiflügelig (Gesamtmaße ca. 1,00x1,30m) für Transportöffnung inklusive Rahmen ausbauen, während der Bauzeit sichern und nach Beendigung aller Arbeiten wieder einbauen	1 Stk	EP	GP
02.23	Rollgerüst h=7m Rollgerüst(e) bis zu einer Arbeitshöhe von ca. 7,0 m (OK-Fussboden bis UK-Dachschalung) für die hier ausgeschriebenen Trockenbauarbeiten liefern und im Dachboden aufstellen. Der Auftragnehmer hat einzuschätzen, ob für die Maßnahme 1 oder 2 Rollgerüste erforderlich werden. Die Pauschale gilt für alle Gerüste. Vorhaltung für die gesamte Baumaßnahme. Das Gerüst ist auch anderen Gewerken (Elektriker) zur Benutzung zur Verfügung zu stellen. Hinweis: Es ist dabei zu berücksichtigen, das beim Versetzen des Gerüsts Umwehungen oder Etagen umzurüsten sind (Unterdurchfahren bei Zangenlagen oder Dachschrägen ca. 80°) Nach Fertigstellung Rollgerüste wieder abbauen und abfahren.	3 Stk	EP	GP
02.24	Zulage für mehrfaches Umstellen der Rollgerüste Zulage für mehrfaches Umstellen der Rollgerüste der Vorposition.	12 Stk	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.25	Aufdoppelung Sparren Aufdoppelungen der Dachsparren: liefern von Holzbrettern, d = 40 mm, b = 100 mm, imprägniert gegen Fäulnis und Pilzbefall und auf die vorhandenen Sparren schrauben., Senkkopfschrauben 100 x 5 mm, a => 100 mm, versetzt geschraubt. Montagehöhen bis 6,0 m üFF.	650 m	EP	GP
02.26	Unterdeckbahn Unterdeckbahn, diffusionsoffen, Sd-wert ca. 0,02m, mit reißfestem Spinnvlies, liefern und von der Dachraum-Innenseite spannungsfrei verlegen. Die Folie ist dabei von innen um die Dachsparren, für das nachfolgende Verlegen der Mineralwolldämmung ca. 12,0 cm herumzuführen und an die Sparren zu heften, sodass ein belüfteter Zwischenraum zwischen Folie und vorhandener Dachschalung entsteht. Offene Überlappungen oder Andichtungen an angrenzende Bauteile sind mit einem Flexband abzukleben. Hersteller/Produkt: angebotenes Fabrikat: (vom Bieter verbindlich einzutragen)	635 m²	EP	GP
02.27	Zulage für das Anarbeiten der Unterdeckbahn an Konstruktionshölzer Zulage für das Anarbeiten der Unterdeckbahn an durchbindenden Konstruktionshölzer, bestehend aus doppelten Zangenbohlen und Stützen ca. 16/16 cm mit systemgerechten Klebeband gemäß Herstellerrichtlinie.	55 Stk	EP	GP
02.28	Wärmedämmung aus Mineralwolle, WLZ 0,035 W/m² Wärmedämmung aus Mineralwolle, WLZ 0,035 W/m², Dicke = 160 mm , Schmelzpunkt > 1000°C, Rohdichte >40 kg/m³			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	liefern und zwischen den Sparren und Deckenbalken dichtgestoßen einbauen.			
	angebotenes Fabrikat:			
 (vom Bieter einzutragen)			
		635 m²	EP	GP
02.29	Dampfsperrbahn, mit flexiblen Sd-Wert			
	Dampfsperrbahn, mit flexiblen Sd-Wert ca. 0,2 bis 5 m, liefern und auf der Innenseite der geneigten Dachfläche und Dachdecke fachgerecht aufbringen.			
	Überlappungen oder Andichtungen an angrenzende Bauteile sind mit einem Flexband abzukleben.			
	Hersteller/Produkt:			
	angebotenes Fabrikat:			
 (vom Bieter verbindlich einzutragen)			
		635 m²	EP	GP
02.30	Zulage für das Anarbeiten der Dampfsperrbahn an Konstruktionshölzer			
	Zulage für das Anarbeiten der Dampfsperrbahn an durchbindenden Konstruktionshölzer, bestehend aus doppelten Zangenbohlen und Stützen ca. 16/16 cm, mit systemgerechten Klebeband gemäß Herstellerrichtlinie.			
		55 Stk	EP	GP
02.31	Zulage für das Anarbeiten der Dampfsperrbahn an Wandbauteilen			
	Zulage für das Anarbeiten der Dampfsperrbahn an Wandbauteile, wie Giebelwänden, gerappt mit systemgerechten Katuschenkleber gemäß Herstellerrichtlinie.			
		150 m	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.32	<p>Dachflächenbekleidung F30, GK inkl. UK</p> <p>Dachflächenbekleidung mit Brandschutzplatten F30-B, nach DIN 4102, bestehend aus Metall-Unterkonstruktion, 2 x 8 mm zementgebundenen Silikat-Brandschutzbauplatten, wasserbeständig Z1 nach DIN EN 12467-12 Rohdichte ca. 870 kg/m³ nichtbrennbar - A1, Brandbeanspruchung von unten.</p> <p>Alle Platten sind dicht zu stoßen, Offene Stöße sind mit Spachtelmasse zu schließen.</p> <p><u>siehe hierzu auch Punkt 5 der Baubeschreibung: Hinweise zur Ausführung!</u></p> <p>Die Verarbeitung und Montagerichtlinien des Herstellers sind genau zu beachten. Eine Ausfertigung des Allgemein bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses ist ständig auf der Baustelle bereitzustellen.</p> <p>angebotenes Hersteller/Produkt:</p> <p>..... (vom Bieter einzutragen)</p>	635 m²	EP	GP
02.33	<p>Zulage für Aushöhen der Sparren</p> <p>Zulage zur Vorposition für das fachgerechte Aushöhen der bestehenden Sparrenkonstruktion, Höhenunterschiede bis 40mm.</p>	635 m²	EP	GP
02.34	<p>GK-Drempel als Vorsatzschale , Höhe ca. 1,2m</p> <p>Vorsatzschale als einseitig beplankte leichte Trennwand im Drempelbereich DIN 4103-1, Einbaubereich 1,</p> <p>Höhe bis 1,20 m Dicke: 75 mm.</p> <p>Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, Metallständer als Doppelständer-Profile im Verbund, als Einfachständerwerk, Ständerabstand: a = 62,5 cm, Dicke: 50 mm.</p> <p>Auf gemauertem Sockelkanal, seitlicher Anschluss an vorhandenem Mauerwerk (KS) oder Stahlbetonwänden,</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>sowie an anderen Trockenbauwänden mit geeigneten Dübeln und Schrauben (mitzuliefern) befestigen.</p> <p>Umlaufende Anschlüsse zur Deckenverkleidung, in Innenecken der Wände und zu massiven Bauteilen dauerelastisch und überstreichbar versiegelt.</p> <p>Beplankung einseitig aus Gipsplatten GKBI DIN 18180: Verarbeitung gemäß DIN 18181, zweilagig, Plattendicke 2x 12,5 mm.</p> <p>Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V. Qualitätsstufe Q3 für bauseitigen Anstrich.</p> <p>Liefern und einbauen, gemäß Herstellervorschrift, incl. aller Zuschnitte und Anarbeitungen, in fertiger Arbeit.</p>			Übertrag:
		38 m	EP	GP
02.35	<p>Zulage für unterer Abschluss als Trockenputz</p> <p>Zulage zur Vorposition "GK-Drempel" für Fortführung der Beplankung als Trockenputz ca. 30cm nach unten auf vorhandenen gemauerten Sockelkanal</p>	15 m	EP	GP
02.36	<p>Zulage für Bearbeitung von Gauben</p> <p>Zulage für die Bearbeitung in Dachgauben, Abmessung H / T / B = 175/ 80 /80 cm, in den Eckbereichen</p> <p>Gaubenwände/Gaubendecke/Dachschrägen sind Eckschutzwinkel einzubauen und flächig einzuspachteln.</p> <p>Zulage für alle Arbeitsgänge zur Bearbeitung wie: Unterdeckbahn, Wärmedämmung, Dampfsperre, Beplankung</p>	4 Stk	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.37	Zulage Anschluss Dachflächenfenster Zulage für die Anarbeitung der Deckenbekleidung an den neuen Dachflächenfenstern Abmessung = 78x140 cm, Zulage für alle Arbeitsgänge zur Bearbeitung wie: Unterdeckbahn, Wärmedämmung, Dampfsperre, Beplankung	4 Stk	EP	GP
02.38	Zulage Anschluss Oberlichtkuppeln Zulage für die Anarbeitung der Deckenbekleidung an den neuen Oberlichtkuppeln Abmessung = 120x120 cm, Zulage für alle Arbeitsgänge zur Bearbeitung wie: Unterdeckbahn, Wärmedämmung, Dampfsperre, Beplankung	5 Stk	EP	GP
02.39	Zwischensparrendämmung, MiWo d=20cm Decke Wärmedämmung aus Mineralwolle, WLZ 0,035 W/m², Dicke = 200 mm , Schmelzpunkt > 1000°C, Rohdichte >40 kg/m³ liefern und zwischen den Deckenbalken dichtgestoßen einbauen. angebotenes Fabrikat: (vom Bieter einzutragen)	75 m²	EP	GP
02.40	Deckenbekleidung, GK inkl. UK Decke Decklage/Bekleidung aus Gipsplatten GKB DIN 18180: einlagig, Plattendicke 12,5 mm, inklusive UK, minimal mögliche Abhanghöhe - nur Höhenausgleich des Untergundes Verarbeitung gemäß DIN 18181. Alle Platten sind dicht zu stoßen, Offene Stöße sind			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>mit Spachtelmasse zu schließen. Durchführungen von bauseitigen Elektrokabeln Verspachtelt und schleifen in Qualität Q 3 für bauseitigen Endanstrich.</p> <p>Befestigungsuntergrund: Holzbalkendecke</p> <p>Die Verarbeitung und Montagerichtlinien des Herstellers sind genau zu beachten. Eine Ausfertigung des Allgemein bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses ist ständig auf der Baustelle bereitzustellen.</p> <p>angebotenes Hersteller/Produkt:</p> <p>..... (vom Bieter einzutragen)</p>			Übertrag:
		110 m²	EP	GP
02.41	<p>Zulage für Deckenbekleidung mit 12,5mm GKF-Platte</p> <p>Zulage für die Deckenbekleidung mit GKF-Platten 12,5mm zur Verbesserung des Schallschutzes Gewicht: 17,9 kg/m²</p>			
		110 m²	EP	GP
02.42	<p>Akustikdeckenplatten geklebt</p> <p>Deckenplatten, als Akustikdeckenplatte, Schallabsorptionsklasse A, Brandschutzqualität , nichtbrennbar, A2-s1,d0, gemäß EN 13501-1 Format 60 x 60 cm und 120x60cm Plattendicke 40 mm, als Akustikplatte mit glatter Oberfläche und beschichteten Kanten, Farbton weiß, ähnlich RAL 9003, als Klebemontage auf vorhandenen gestrichenen glatten Stahlbetondecken mit geeignetem Kleber, jeweils als vollständige Deckenplatte ohne erforderlichen Zuschnitt, gemäß Planungsvorgabe</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	in kleineren Einzelfeldern an den Bürodecken, Montagehöhe ca. 3,00 m, lage- und fluchtgerecht einmessen und fachgerecht gemäß Herstellervorschrift im Mittelversatz montieren, incl. aller erforderlichen Maßnahmen und Mittel	50 m²	EP	GP
02.43	Zulage für Anschnitte Zulage zur Vorposition für Anschnitte an Stützen, etc.	10 Stk	EP	GP
02.44	glatte GK Decke als abgehängte Decke Randfries Gipskartondecke, als Deckenbekleidung in den Büros Einbauhöhe über Fußboden bis ca. 4,50 m, Abhängehöhe bis ca. 1,00m ausgeführt als Randfries ca. 1m breit Befestigungsuntergrund: einlagig beplankte Sparrenkonstruktion des Daches, Plattendicke 12,5mm Ausführung wie folgt: Deckenbekleidung/ Unterdecke * DIN 18168-1, Einbauhöhe bis 4,50 m, Abhängehöhe ca. 1,00m Ausführung der Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, als Grund- und Tragprofile * CD 60x27, abhängen mit Noniusabhängung mit Nonius-Hänger-Unterteil, befestigen mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln. Decklage/Bekleidung aus Gipsplatten GKB DIN 18180: einlagig, Plattendicke 12,5 mm, Verarbeitung gemäß DIN 18181. befestigen mit systemspezifischen Befestigungsmitteln. Durchführungen von bauseitigen Elektrokabeln Verspachtelt und schleifen in Qualität Q 3 für bauseitigen Endanstrich. Im Hohlraum Mineralwolldämmung, d = 40 mm, dicht gestoßen. incl. aller erforderlichen Zuschnitte und Anpassarbeiten an durchdringende Bauteile, liefern und einbauen, in fertiger Arbeit	30 m	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
02.45	Zulage Einarbeiten Stützen Zulage zur Vorposition für das Einarbeiten von Stützen	5 Stk	EP	GP
02.46	Akustik-Rasterdecke Mineralfaserplatten-Deckenbekleidung nach DIN 18168 und DIN EN 13964, einschl. Unterkonstruktion, Raumhöhe im Lichten ca. 4,50 m, Akustikdecke als Kassettenplattendecke, Plattenlänge 625 mm, Plattenbreite 625 mm, in Unterkonstruktion eingelegt, Schallabsorption $\alpha_w = 0,20$, Befestigungsuntergrund Dachflächenbekleidung Ausführung wie folgt: Decklage aus Mineralfaserplatten, herausnehmbar, Baustoffklasse A2, Farbton weiß, Plattendicke 40 mm, Kantenausbildung A, Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen, Unterkonstruktion nicht sichtbar, Farbton weiß, befestigen mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln, incl. Abhängung und Wandanschlüssen, gem. Deckensystem des Herstellers, Abhängehöhe bis zu 2,00m Anschluss an den vorbeschriebenen Randfries durch Winkelprofil, liefern und einbauen, in fertiger Arbeit, incl. aller erforderlichen Zuschnitte und Anpassarbeiten an durchdringende Bauteile.	30 m²	EP	GP
02.47	Brandschutzverkleidung Holzstütze Bestand, 4 seitig 16x16cm Brandschutzbekleidung für Holzstützen, 4-seitig F90-B nach DIN 4102, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinie montieren, mit Brandschutzbauplatten aus Calciumsilikat, feuchtigkeitsunempfindlich, nichtbrennbar - A1 Rohdichte ca. 850 kg/m³ zu bekleidene Holzstütze = ca. 14/14 cm bis 16/16 cm			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Bekleidungsdicke = 2 x 18 mm, gesamt 36mm</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, sowie eingespachtelter Eckschutzschienen auf alle Aussenecken Oberflächenebenheit Q3.</p> <p>Hersteller/Produkt: angebotenes Fabrikat:</p> <p>..... (vom Bieter einzutragen)</p>			Übertrag:
		150 m	EP	GP
02.48	<p>Brandschutzverkleidung Holzstütze Bestand, 4 seitig 13x13cm</p> <p>Brandschutzbekleidung für Holzstützen, 4-seitig F90-B nach DIN 4102, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinie montieren, mit Brandschutzbauplatten aus Calciumsilikat, feuchtigkeitsunempfindlich, nichtbrennbar - A1 Rohdichte ca. 850 kg/m³</p> <p>zu bekleidene Holzstütze = ca. 11/11 cm bis 13/13 cm</p> <p>Bekleidungsdicke = 2 x 18 mm, gesamt 36mm</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, sowie eingespachtelter Eckschutzschienen auf alle Aussenecken Oberflächenebenheit Q3.</p> <p>Hersteller/Produkt: angebotenes Fabrikat:</p> <p>..... (vom Bieter einzutragen)</p>			
		30 m	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
02.49	<p>Brandschutzverkleidung Kopfbänder Bestand, 4 seitig 13x13cm</p> <p>Brandschutzbekleidung für Kopfbänder an Holzstützen, 4-seitig F90-B nach DIN 4102, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinie montieren, mit Brandschutzbauplatten aus Calciumsilikat, feuchtigkeitsunempfindlich, nichtbrennbar - A1 Rohdichte ca. 850 kg/m³</p> <p>zu bekleidene Holzprofil = ca. 13/13 cm in Längen von ca. 1,00 -2,00 m, beidseitiger schräger Stoßanschluß ist zu berücksichtigen</p> <p>Bekleidungsdicke = 2 x 18 mm, gesamt 36mm</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, sowie eingespachtelter Eckschutzschienen auf alle Aussenecken Oberflächenebenheit Q3.</p> <p>angebotenes Hersteller/Produkt:</p> <p>..... (vom Bieter einzutragen)</p>	100 m	EP	GP
02.50	<p>Brandschutzverkleidung Zange Bestand, 4 seitig 26x17cm</p> <p>Brandschutzbekleidung für Holz-Doppel-Zange, 4-seitig F90-B nach DIN 4102, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinie montieren, mit Brandschutzbauplatten aus Calciumsilikat, feuchtigkeitsunempfindlich, nichtbrennbar - A1 Rohdichte ca. 850 kg/m³</p> <p>zu bekleidenes Holzprofile, zzgl. Stützen= b/H = ca. 2 17/26 cm + 10 cm Stützenabstand, Gesamtbreite ca. 36 cm die Zangenhölzer sollen dabei in einem Bekleidungspaket zusammengefasst werden.</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>Bekleidungsdicke = 2 x 18 mm, gesamt 36mm</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, sowie eingespachtelter Eckschutzschienen auf alle Aussenecken Oberflächenebenheit Q3.</p> <p>angebotenes Hersteller/Produkt:</p> <p>..... (vom Bieter einzutragen)</p>			
		50 m	EP	GP
02.51	<p>Brandschutzverkleidung Mittelpfette Bestand, 3 seitig 15/18/20cm</p> <p>Brandschutzbekleidung für Holz-Firstpfette, 3-seitig F90-B nach DIN 4102, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinie montieren, mit Brandschutzbauplatten aus Calciumsilikat, feuchtigkeitsunempfindlich, nichtbrennbar - A1 Rohdichte ca. 850 kg/m³</p> <p>zu bekleidenes Holzprofil = ca. 18/20 cm</p> <p>Bekleidungsdicke = 2 x 18 mm, gesamt 36mm</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, Oberflächenebenheit Q2.</p> <p>Hersteller/Produkt: angebotenes Fabrikat:</p> <p>..... (vom Bieter verbindlich einzutragen)</p>			
		70 m	EP	GP
02.52	<p>Brandschutzverkleidung Firstpfette Bestand, 3 seitig 20/18/20cm</p> <p>Brandschutzbekleidung für Holz-Firstpfette, 3-seitig F90-B nach DIN 4102, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinie montieren,</p>			
	<p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p> <p>Übertrag:</p>			

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>mit Brandschutzbauplatten aus Calziumsilikat, feuchtigkeitsunempfindlich, nichtbrennbar - A1 Rohdichte ca. 850 kg/m³</p> <p>zu bekleidenes Holzprofil = ca. 18/20 cm</p> <p>Bekleidungsdicke = 2 x 18 mm, gesamt 36mm</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, Oberflächenebenheit Q2.</p> <p>Hersteller/Produkt: angebotenes Fabrikat:</p> <p>..... (vom Bieter verbindlich einzutragen</p>		Übertrag:	
		50 m	EP	GP
02.53	<p>Brandschutzverkleidung Fußpfette Bestand, 2 seitig 12/12cm</p> <p>Brandschutzbekleidung für Holz-Fußpfette, 2-seitig F90-B nach DIN 4102, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinie montieren, mit Brandschutzbauplatten aus Calziumsilikat, feuchtigkeitsunempfindlich, nichtbrennbar - A1 Rohdichte ca. 850 kg/m³</p> <p>zu bekleidenes Holzprofil = ca. 12/12 cm</p> <p>Bekleidungsdicke = 2 x 18 mm, gesamt 36mm</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, Oberflächenebenheit Q2.</p> <p>Hersteller/Produkt: angebotenes Fabrikat:</p> <p>..... (vom Bieter verbindlich einzutragen</p>			
		70 m	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.54	<p>Brandschutzverkleidung Stiel in Wand Bestand, 1 seitig 18cm</p> <p>Brandschutzbekleidung für Stiele in vorhandenen Wänden, einseitig F90-B nach DIN 4102, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinie montieren, mit Brandschutzbauplatten aus Calciumsilikat, feuchtigkeitsunempfindlich, nichtbrennbar - A1 Rohdichte ca. 850 kg/m³</p> <p>zu bekleidene Stiele = ca. 18cm</p> <p>Bekleidungsdicke = 2 x 18 mm, gesamt 36mm</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, sowie eingespachtelter Eckschutzschienen auf alle Aussenecken Oberflächenebenheit Q3.</p> <p>Hersteller/Produkt: angebotenes Fabrikat:</p> <p>..... (vom Bieter einzutragen)</p>			
		15 Stk	EP	GP
02.55	<p>Trockenbauwände, d=12,5cm</p> <p>Metallständerwände, als nichttragende innere Trennwand DIN 4103 Teil 1 als Montagewand, Einbaubereich 1, Höhe bis 4,50 m, d= 12,5cm,</p> <p>Bewertetes Schalldämmmaß DIN 4109 Beiblatt 1, Rw,R: 51 dB.</p> <p>Unterkonstruktion: aus verzinkten Stahlblechprofilen, b=75mm, im Abstand=62,5cm aufgestellt, als Einfachständerwerk, allseitig mit Filzdämmstreifen hinterlegt,</p> <p>auf Fußboden (Stahlbetondecke oder schw. Estrich), seitlich an Stahlbetonwände, an anderen Trockenbauwänden,</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>sowie unter Stahlbetondecken, mit geeigneten Dübeln und Schrauben (mitzuliefern) befestigen.</p> <p>Umlaufende Anschlüsse starr, zur Decke, in Innenecken der Wände und zu massiven Bauteilen dauerelastisch und überstreichbar versiegelt.</p> <p>Incl. Dämmschicht aus mineralischem Faserdämmstoff DIN 18 165 Teil 1, einlagig, dicht gestoßen, abrutschsicher verlegt. Wärmeleitfähigkeitsgruppe 040, Dicke 40 mm.</p> <p>Bekleidung/Beplankung: Verarbeitung nach DIN 18 181/DIN 18 183: beidseitig doppelt beplankt mit Gipskarton-Bauplatten GKB gem. techn. Vorbemerkungen, d=12,5 mm, Platten stumpf stoßen und unter Einlage eines Glasfaserstreifens verspachteln.</p> <p>Oberfläche malerfertig verspachtelt und geschliffen, ggf. mehrmalig, Qualitätsstufe Q3 gem. techn. Vorbemerkungen, fertig für bauseitigen Anstrich.</p> <p>liefern und einbauen, gemäß Herstellervorschrift, incl. aller Zuschnitte und Anarbeitungen, in fertiger Arbeit.</p>			Übertrag:
		300 m²	EP	GP
02.56	Zulage F90			
	Zulage für die Ausführung der Metallständerwand aus der Vorposition in F90			
		80 m²	EP	GP
02.57	GK-Beplankung Geländer Fluchsteg			
	<p>bauseits erstellte Holzrahmenkonstruktion mit allseitiger OSB-Verkleidung als Geländer des neuen Fluchstegs mit Gipskarton-Bauplatten GKB gem. techn. Vorbemerkungen, d=12,5 mm, einlagig allseitig bekleben. Platten stumpf stoßen und unter Einlage eines Glasfaserstreifens verspachteln.</p> <p>Höhe ca. 1,00m</p> <p>Alle Stöße und Schraubköpfe sind flächig zu verspachteln und zu schleifen, sowie eingespachtelter</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Eckschutzschienen auf alle Aussenecken.			Übertrag:
	Oberfläche malerfertig verspachtelt und geschliffen, ggf. mehrmalig, Qualitätsstufe Q3 gem. techn. Vorbemerkungen, fertig für bauseitigen Anstrich.			
	Umlaufende Anschlüsse starr, zur Decke, in Innenecken der Wände und zu massiven Bauteilen dauerelastisch und überstreichbar versiegelt.			
		3 m	EP	GP
02.58	Innentür, Holz mit Stahlzarge 0,885x2,135m T30-RS Röhrenspantür, inkl. Stahlzarge und Beschlägen, als Drehflügel, einflügelig, dichtschiessend, T30RS gemäß Hinweistext, Rohbauöffnung: 0,885 x 2,135 m liefern und nach Herstellerangaben einbauen, inkl. aller Kleinteile und Montagematerial, Anschlag gemäß Zeichnung. T30-RS Tür mit Stahlzarge liefern und montieren: Einbau in Trockenbauwand, d = ca. 125 mm, Als Brandschutztür mit Feuerschutzfunktion: T30-RS. Türblatt: Sperrtürblatt, glatt, DIN 68706 Teil 1, einhängfertig, als Drehflügel, Aufschlagrichtung: DIN rechts oder links nach Türliste Baurichtmaß: 1,01 x 2,135 m, rechteckig gem. RAL RG 426 Beanspruchungsgruppe: E Türblatt mit Röhrenspankern, Deckplatten aus Hartfaserplatten (HDF). Decklage aus Echtholzfunier mit Normfalz, alle Kanten mit passender Falzkantenbeschichtung, Türblattstärke ca. 50 mm, verdeckter Anleimer, integrierte mechanisch absenkbare Bodendichtung, geprüft mit Rauchschutzfunktion, Türbänder als Einbohrbänder, 1-teilig, aus Edelstahl Schloss: Einsteckschloss, vorgerichtet für PZ, Türdrückergarnitur, Drücker/Drücker, Brandschutzausführung, Edelstahl, matt,			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Drücker- und PZ-Rosetten als zwei getrennte Rundrosetten</p> <p>Zarge: Stahlumfassungszarge gemäß Herstellerrichtlinie für Einbau in vorhandene Wandöffnung Mauerwand, Wandungsdicke >20 mm, gemäß Hersteller Maulweite: ca. 270 mm Zargenspiegel: beidseits 100 mm, 10 mm vor der Wand, Kanten stark abgerundet, hohlraumfrei ausgemörtelt oder mit Brandschutzwolle verstopft, gemäß Herstellerrichtlinie. Kanten an drei Seiten gefalzt, dreiseitig mit akustisch wirksamen Dichtungsprofil, ohne Bodeneinstand, Zargen-Farbtön, endlackiert, weiß nach Hersteller-Farbkarte, Bandaufnahmeelement Standard, passend zu Türblatt, Schließblech aus nichtrostendem Stahl, matt/gebürstet Zarge verdeckt befestigen Fabrikat gem. Zulassung der Tür</p> <p>Für die Tür ist ein bauaufsichtlicher Zulassungsbescheid einzureichen. Nach Einbau ist eine Erklärung über die fachgerechte Übereinstimmung des Zulassungsbescheides des ausführenden Betriebs dem AG zu übergeben.</p>			Übertrag:
		2 Stk	EP	GP
02.59	<p>Innentür, Holz mit Stahlzarge 88,5x2,135m Holztür mit Stahlzarge liefern und montieren:</p> <p>Einbau in Trockenbauwand, d = ca. 125 mm,</p> <p>Türblatt: Sperrtürblatt, glatt, DIN 68706 Teil 1, einhängfertig, als Drehflügel, Aufschlagrichtung: DIN rechts oder links nach Türliste Baurichtmaß: 0,885 x 2,135 m, rechteckig gem. RAL RG 426 Beanspruchungsgruppe: E Türblatt mit Röhrenspankern, Deckplatten aus Hartfaserplatten (HDF). Decklage aus Echtholzfunier mit Normfalz, alle Kanten mit passender Falzkantenbeschichtung, Türblattdicke ca. 50 mm, verdeckter Anleimer, Türbänder als Einbohrbänder, 1-teilig, aus Edelstahl</p>			Übertrag:
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>Schloss: Einsteckschloss, vorgerichtet für PZ, Türdrückergarnitur, Drücker/Drücker, Edelstahl, matt, Drücker- und PZ-Rosetten als zwei getrennte Rundrosetten</p> <p>Zarge: Stahlumfassungszarge gemäß Herstellerrichtlinie für Einbau in zu erstellende Trockenbauwand, gemäß Hersteller Maulweite: ca. 125 mm Zargenspiegel: beidseits 100 mm, 10 mm vor der Wand, Kanten stark abgerundet, hohlraumfrei ausgemörtelt oder mit Brandschutzwolle verstopft, gemäß Herstellerrichtlinie. Kanten an drei Seiten gefalzt, dreiseitig mit akustisch wirksamen Dichtungsprofil, ohne Bodeneinstand, Zargen-Farbtön, endlackiert, weiß nach Hersteller-Farbkarte, Bandaufnahmeelement Standard, passend zu Türblatt, Schließblech aus nichtrostendem Stahl, matt/gebürstet Zarge verdeckt befestigen Fabrikat gem. Zulassung der Tür</p>			
		11 Stk	EP	GP
02.60	<p>Innentür, Holz mit Stahlzarge 0,635x2,135m Holztür mit Stahlzarge liefern und montieren:</p> <p>Einbau in Trockenbauwand, d = ca. 125 mm,</p> <p>Türblatt: Sperrtürblatt, glatt, DIN 68706 Teil 1, einhängfertig, als Drehflügel, Aufschlagrichtung: DIN rechts oder links nach Türliste Baurichtmaß: 0,635 x 2,135 m, rechteckig gem. RAL RG 426 Beanspruchungsgruppe: E Türblatt mit Röhrenspankern, Deckplatten aus Hartfaserplatten (HDF). Decklage aus Echtholzfunier mit Normfalz, alle Kanten mit passender Falzkantenbeschichtung, Türblattstärke ca. 50 mm, verdeckter Anleimer, Türbänder als Einbohrbänder, 1-teilig, aus Edelstahl Schloss: Einsteckschloss, vorgerichtet für PZ, Türdrückergarnitur, Drücker/Drücker, Edelstahl, matt, Drücker- und PZ-Rosetten</p>			
	<p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p> <p>Übertrag:</p>			

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	als zwei getrennte Rundrosetten			Übertrag:
	<p>Zarge:</p> <p>Stahlumfassungszarge gemäß Herstellerrichtlinie für Einbau in zu erstellende Trockenbauwand, gemäß Hersteller</p> <p>Maulweite: ca. 125 mm</p> <p>Zargenspiegel: beidseits 100 mm, 10 mm vor der Wand, Kanten stark abgerundet, hohlraumfrei ausgemörtelt oder mit Brandschutzwolke verstopft, gemäß Herstellerrichtlinie.</p> <p>Kanten an drei Seiten gefalzt, dreiseitig mit akustisch wirksamen Dichtungsprofil, ohne Bodeneinstand, Zargen-Farbton, endlackiert, weiß nach Hersteller-Farbkarte, Bandaufnahmeelement Standard, passend zu Türblatt, Schließblech aus nichtrostendem Stahl, matt/gebürstet</p> <p>Zarge verdeckt befestigen</p> <p>Fabrikat gem. Zulassung der Tür</p>			
		2 Stk	EP	GP
02.61	<p>Innentür, Holz mit Stahlzarge 88,5x2,135m</p> <p>Holztür mit Stahlzarge liefern und montieren:</p> <p>Einbau in Trockenbauwand, d = ca. 125 mm,</p> <p>Türblatt:</p> <p>Sperrtürblatt, glatt, DIN 68706 Teil 1, einhängfertig, als Drehflügel, Aufschlagrichtung: DIN rechts oder links nach Türliste</p> <p>Baurichtmaß: 0,885 x 2,135 m, rechteckig gem. RAL RG 426</p> <p>Beanspruchungsgruppe: E</p> <p>Türblatt mit Röhrenspannern, Deckplatten aus Hartfaserplatten (HDF). Decklage aus Echtholzfunier mit Normfalz, alle Kanten mit passender Falzkantenbeschichtung, Türblattstärke ca. 50 mm, verdeckter Anleimer, Türbänder als Einbohrbänder, 1-teilig, aus Edelstahl</p> <p>Schloss: Einsteckschloss, vorgerichtet für PZ, Türdrückergarnitur, Drücker/Drücker, Edelstahl, matt, Drücker- und PZ-Rosetten</p> <p>als zwei getrennte Rundrosetten</p> <p>Zarge:</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>Stahlumfassungszarge gemäß Herstellerrichtlinie für Einbau in vorhandene Wandöffnung Mauerwand, Wandungsdicke >20 mm, gemäß Hersteller Maulweite: ca. 200 mm Zargenspiegel: beidseits 100 mm, 10 mm vor der Wand, Kanten stark abgerundet, hohlraumfrei ausgemörtelt oder mit Brandschutzwolle verstopft, gemäß Herstellerrichtlinie. Kanten an drei Seiten gefalzt, dreiseitig mit akustisch wirksamen Dichtungsprofil, ohne Bodeneinstand, Zargen-Farbtön, endlackiert, weiß nach Hersteller-Farbkarte, Bandaufnahmeelement Standard, passend zu Türblatt, Schließblech aus nichtrostendem Stahl, matt/gebürstet Zarge verdeckt befestigen Fabrikat gem. Zulassung der Tür</p>			
		1 Stk	EP	GP
02.62	<p>Innentür, Holz mit Stahlzarge 1,01x2,135m</p> <p>Holztür mit Stahlzarge liefern und montieren:</p> <p>Einbau in Trockenbauwand, d = ca. 125 mm,</p> <p>Türblatt: Sperrtürblatt, glatt, DIN 68706 Teil 1, einhängefertig, als Drehflügel, Aufschlagrichtung: DIN rechts oder links nach Türliste Baurichtmaß: 1,01 x 2,135 m, rechteckig gem. RAL RG 426 Beanspruchungsgruppe: E Türblatt mit Röhrenspankern, Deckplatten aus Hartfaserplatten (HDF). Decklage aus Echtholzfunier mit Normfalz, alle Kanten mit passender Falzkantenbeschichtung, Türblattstärke ca. 50 mm, verdeckter Anleimer, Türbänder als Einbohrbänder, 1-teilig, aus Edelstahl Schloss: Einsteckschloss, vorgerichtet für PZ, Türdrückergarnitur, Drücker/Drücker, Edelstahl, matt, Drücker- und PZ-Rosetten als zwei getrennte Rundrosetten</p> <p>Zarge: Stahlumfassungszarge gemäß Herstellerrichtlinie für Einbau in vorhandene Wandöffnung Mauerwand, Wandungsdicke >20 mm, gemäß Hersteller Maulweite: ca. 120 mm</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeishalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Zargenspiegel: beidseits 100 mm, 10 mm vor der Wand, Kanten stark abgerundet, hohlraumfrei ausgemörtelt oder mit Brandschutzwolle verstopft, gemäß Herstellerrichtlinie.</p> <p>Kanten an drei Seiten gefalzt, dreiseitig mit akustisch wirksamen Dichtungsprofil, ohne Bodeneinstand,</p> <p>Zargen-Farbton, endlackiert, weiß nach Hersteller-Farbkarte,</p> <p>Bandaufnahmeelement Standard, passend zu Türblatt, Schließblech aus nichtrostendem Stahl, matt/gebürstet</p> <p>Zarge verdeckt befestigen</p> <p>Fabrikat gem. Zulassung der Tür</p> <p>Für die Tür ist ein bauaufsichtlicher Zulassungsbescheid einzureichen. Nach Einbau ist eine Erklärung über die fachgerechte Übereinstimmung des Zulassungsbescheides des ausführenden Betriebs dem AG zu übergeben.</p>			Übertrag:
		2 Stk	EP	GP
02.63	<p>Zulage für Schallschutz Bürotüren</p> <p>Zulage für Bürotüren (Holz) für die Erfüllung des Schallschutzes von 37dB im eingebauten Zustand für das Gesamtelement</p>			
		16 Stk	EP	GP
02.64	<p>T30 Stahl-Feuerschutz-Schiebetor</p> <p>Lieferung und Montage eines T30-RS Schiebetores mit Offenhaltung,</p> <p>als Feuerschutzabschluss, für den Einbau an einer Mauerwerkswand (d=< 10cm),</p> <p>in fertiger Arbeit, gem. nachfolgender Beschreibung und den zugehörigen Herstellerrichtlinien montieren als betriebsbereites System, inkl. Verkabelung der Anlage zwischen Tor und Schaltschrank und Auflegen der bauseitigen Stromversorgung, mit Elektro-Installation der externen elektrischen Bauteile,</p> <p>inkl. Abnahme und Einstellarbeiten</p> <p>sowie Inbetriebnahme, Übergabe und Einweisung..</p> <p>Abmessungen lichter Durchgang (B x H):</p> <p>ca. 2650x2200 mm</p> <p>Torblatt</p> <p>1-flügeliges, feuerhemmendes Element in Paneelbauart, mit Zulaufregler, Bautiefe 72 mm, Torblattgewicht: 40</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>kg/m². Keilförmige, labyrinthartige Steckverbindung der Elemente, mit V-Nut am Elementstoß, ohne sichtbare Schraubverbindung und ohne Verbindungsschienen.</p> <p>Beschlag Laufschiene mit asymmetrischer Laufschienengeometrie für präzise Torblattführung, Aufhängekonsolen, je Paneel kugelgelagerte Laufrollenpaare. Untere Führungsrolle auf Anschlagseite am Labyrinthprofil. Beschläge: Montageseite Massiver Handgriff, Edelstahl Laibungsseite Griffmuschel, Edelstahl Ohne Schloss. Torblatt selbstschließend durch Schließgewicht. Hydraulischer Laufregler für konstante Schließgeschwindigkeit.</p> <p>Die komplette Laufschiene und das seitliche Schließgewicht sind mit einem verzinkten Abdeck-Stahlblech zu verkleiden.</p> <p>Oberfläche Das gesamte Tor besteht aus feuerverzinktem Material. Alle Ansichtsflächen sind fachgerecht zu grundieren und zu lackieren in weiß</p> <p>Zusätzliche Ausstattung/Funktion: Rauchschutz-Schiebetor nach DIN 18095 durch vierseitig umlaufende Dichtungslippen.</p> <p>Schließgewichte sind umgelenkt und im Abstellbereich angeordnet.</p> <p>Schlupftür ohne Schwelle Durchgang ca. 1000 x 2000 mm, 1-flüglige, zugelassene, feuerhemmende T-30 Tür, Ausstattung: Einsteckschloss, pz-gelocht, Panikfunktion E gem. DIN EN 179, mit Blindzylinder, für ggf. spätere bauseitige Montage eines Profilzylinders, Laibungsseite mit Klappriegelmuschel, Edelstahl, Montageseite mit Halbgarnitur, Edelstahl, Rauchschutzdichtung für Schlupftür, Obentürschließer mit Gleitschiene, unsichtbar. Mittige Anordnung im Schiebetor, Aufschlag in die Laibung.</p> <p>Feststellanlage für 1-flgl. Tor,</p>			Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>ohne Öffnungshilfe, bestehend aus: 2 optische Rauchschalter ORS 142, IP 42, 24 V mit Konsole für Deckenmontage 1 Netzgleichrichter 519, IP 30, 0,35 A, 230 / 24 V (für max. 350 mA) 1 Haftmagnet, IP 40, 24 V 1,5 W 2 Drucktaster "Tor schließen", Aufputz. Montage in Höhe bis 3,50 m, als betriebsfertiges System inkl. Leitungsführung und Anschluss bauseitiger Stromversorgung.</p> <p>Türelement liefern und fachgerecht betriebsfertig montieren, inklusive aller Anarbeitungen an den Bestand und notwendigen Maßnahmen und Mittel.</p> <p>Zusatzausstattungen Optische und akustische Warnanlage für Feuerschutzschiebetore bestehend aus 2 Magnetkontakten und einer Steuerung im Schaltschrank, als betriebsfertiges System.</p>			
		1 Stk	EP	GP
02.65	<p>Innenfenster, ca. 1x1m in Leichtbauwand Fertigfensterelement, mit Umfassungszarge und mittiger Verglasung für Einbau in einer Gipskartonständerwand, ohne sichtbare Befestigungen, komplett lackiert in RAL-Farbton nach Wahl des AG.</p> <p>Wandstärke: 125 mm Abmessungen b x h: ca. 1000 x 1000 mm. Ansichtsbreite, gesamt: 78mm</p> <p>Komplett inkl. zulassungskonformer Herstellung der Fensterleibung und dem zugehörigen Befestigungsmaterial zum nachträglichen Einbau.</p> <p>Angebotenes Fabrikat: </p> <p>Liefern und nach Herstellervorschriften montieren, in fertiger Arbeit.</p>			
		2 Stk	EP	GP
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
02.66	Innenfenster, ca. 1x1m in MW-Wand wie vor, jedoch Einbau in bauseitige Öffnung in Mauerwerkswand (Bestand)	1 Stk	EP	GP
02.67	Innenfenster, ca. 1x1m F90 Fertigfensterelement, F90 mit Umfassungszarge und mittiger Verglasung für Einbau in eine bauseitig erstellte Öffnung in einer Mauerwerkswand, ohne sichtbare Befestigungen, komplett lackiert in RAL-Farbtönen nach Wahl des AG. Wandstärke: 125 mm Abmessungen b x h: ca. 1000 x 1000 mm. Ansichtsbreite, gesamt: 78mm Komplett inkl. zulassungskonformer Herstellung der Fensterleibung und dem zugehörigen Befestigungsmaterial zum nachträglichen Einbau. Liefern und nach Herstellervorschriften montieren, in fertiger Arbeit.	1 Stk	EP	GP
02.68	De- und Remontage Glasrasterdecke Glasrasterdecke bestehend aus Tragstegen b=ca.5mm, Felder ca. 55x65cm, Auflagerwinkel ca. 24mm Unterklötzungen der Glasplatten Glasplatten ca. 50x60cm Vier Reihen mit jeweils 5 Feldern demontieren, sichern und lagern und nach Einbau des vorbeschriebenen Innenfensters wieder montieren Oberhalb der Treppe: Arbeitshöhe ca. 5,00m, Gerüststellung bauseits	1 Stk	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.69	Trockenestrich F90 Trockenestrich, F90, aus einer homogenen Gipsfaserplatte, d=33mm, mit eingefrästem Stufenfalz und aufkaschierter Holzfaserdämmung liefern und fachgerecht gem. Herstellerangaben auf einer bauseits hergestellten Tragebene verlegen inkl. aller Anpassarbeiten an die Bestandswände.	15 m²	EP	GP
02.70	Randdämmstreifen mineralisch mineralischer Randdämmstreifen für vorbeschriebenen Trockenestrich liefern und gemäß Herstellerangaben einbauen	20 m	EP	GP
02.71	Zulage für Verlegung Trockenestrich auf Treppe Zulage für die Verlegung des vorbeschriebenen Trockenestrichs auf Treppenstufen Laufbreite: ca. 1,80 Trittstufe: 30cm Setzstufe: 16,5cm jeweils Tritt- und Setzstufe	7 Stk	EP	GP
02.72	Trennlage Diffusionsoffene Trennlage als Rieselschutz auf vorhandener Deckenkonstruktion liefern und einbauen inkl. aller notwendigen Maßnahmen und Mittel	80 m²	EP	GP
02.73	Ausgleichsschüttung Ausgleichstrockenschüttung (Körnung 1 bis 6mm, Flächengewicht ca. 5,5 kg/m² je cm Höhe) d=30mm auf Trennlage der vorbeschriebenen Position liefern und einbauen	80 m²	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
02.74	Trockenestrich Trockenestrich, aus einer homogenen Gipsfaserplatte, d=23mm, mit eingefrästem Stufenfalz und aufkaschierter Holzfaserdämmung d=10mm liefern und fachgerecht gem. Herstellerangaben auf der vorbeschriebenen Ausgleichsschüttung verlegen inkl. aller Anpassarbeiten an die Bestandswände	80 m²	EP	GP
02.75	Randdämmstreifen Randdämmstreifen für vorbeschriebenen Trockenestrich liefern und gemäß Herstellerangaben einbauen	35 m	EP	GP
	Abendkassen Großer Saal (EG-103)			
02.76	Vorsatzschale Vorsatzschale als einseitig beplankte leichte Trennwand DIN 4103-1, Einbaubereich 1, Höhe bis 4,50 m Dicke: 75 mm. Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, Metallständer als Einfachständerwerk, Ständerabstand: a = 62,5 cm, Dicke: 50 mm. Auf Estrich, seitlicher Anschluss an vorhandenem Mauerwerk (KS) oder Stahlbetonwänden, sowie an anderen Trockenbauwänden mit geeigneten Dübeln und Schrauben (mitzuliefern) befestigen. Umlaufende Anschlüsse an Decke, in Innenecken der Wände und zu massiven Bauteilen dauerelastisch und überstreichbar versiegelt. Incl. Dämmschicht aus mineralischem Faserdämmstoff DIN 18 165 Teil 1, einlagig, dicht gestoßen, abrutschsicher verlegt. Wärmeleitfähigkeitsgruppe 040, Dicke 40 mm. Beplankung einseitig aus Gipsplatten GKBI DIN 18180: Verarbeitung gemäß DIN 18181, zweilagig, Plattendicke 2x 12,5 mm.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
02	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V. Qualitätsstufe Q3 für bauseitigen Anstrich.</p> <p>Liefern und einbauen, gemäß Herstellervorschrift, incl. aller Zuschnitte und Anarbeitungen, in fertiger Arbeit.</p>	10 m²	EP	GP
Summe Titel 02		Trockenbauarbeiten, Netto:		

LV-Zusammenfassung

Laeiszhalle (180115)

53	LV	Trockenbauarbeiten 2023		
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Allgemeines	11
02	Titel	Trockenbauarbeiten	13
Summe LV 53 Trockenbauarbeiten 2023				
			Angebotssumme, Netto:	EUR <div>Stempel</div> zzgl. MwSt. (19,0 %): EUR
.....			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR <u>.....</u>
Anbieter - Unterschrift				

Baumaßnahme: Sanierung Laeiszhalle, vorgezogene Maßnahmen 2023

Angebot für das Gewerk/Leistung: Trockenbauarbeiten_UG_313

Besondere Vertragsbedingungen (BVB)

Hinweis: Die §§ beziehen sich auf die Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (VOB/B).

1 Objekt-, Bauüberwachung (§ 4 Abs. 1)

Für die Objekt-, Bauüberwachung ist ausschließlich die von der Auftraggeberin benannte Person zuständig. Anordnungen dritter Personen dürfen nicht befolgt werden.

☒ Die Objekt-/Bauüberwachung obliegt **Sprinkenhof GmbH**

Diese hat SWP-Architekten, Kleine Reichenstraße, 20457 Hamburg als Architekt*in/Ingenieur*in mit der Wahrnehmung beauftragt.

☐ Die für die Objekt-/Bauüberwachung zuständige Person wird mit der Auftragserteilung bekannt gegeben.

2 Ausführungsfristen (§ 5)

2.1 Mit der Ausführung ist zu beginnen

☒ am 03.07.2023

☐ spätestens am _____ (Datum).

☐ unverzüglich nach Erteilung des Auftrages.

☐ nach gesonderter schriftlicher Aufforderung durch die Auftraggeberin, die spätestens _____ Werktagen nach der Auftragserteilung erfolgt.

Hinweis: Gesonderte Aufforderung ist stets bei Veröffentlichung im HmbTG vorzunehmen, siehe **Ziffer 7.5** VV-Bau.

☐ spätestens _____ Werktagen nach Aufforderung. Späteste Aufforderung erfolgt am: _____ (Datum).

2.2 Die Leistung ist fertig zu stellen

☒ spätestens am 15.12.2024

☐ innerhalb von _____ Werktagen nach dem vereinbarten Beginn der Ausführung.

☐ _____.

☐ spätestens _____ Werktagen nach _____.

2.3 Einzelfristen

☐ Einzelfristen für die Vollendung der Ausführung

- _____

= spätestens _____ Werktagen nach _____

- _____

= spätestens _____ (Datum)

☐ Einzelfristen für den Ausführungsbeginn am Leistungsort

- _____

= spätestens _____ Werktagen nach _____

- _____

= spätestens _____ (Datum)

☐ Einzelfristen für Verkehrsbeschränkungen

- _____

= _____ Kalendertage

- _____

= von _____ bis _____ (Datum)

Verbindliche Vertragsfristen gemäß § 5 Abs. 1 VOB/B sind die vorstehenden Fristen für den Ausführungsbeginn (2.1) und die Fertigstellung (2.2) sowie die folgenden Einzelfristen:

2.4 Die Auftraggeberin behält sich vor, vorstehend nicht datierte Zeitpunkte (Beginn und Ende der Ausführungsfrist und etwaiger Einzelfristen) im Zuschlagsschreiben datumsmäßig festzulegen.

3 Vertragsstrafe bei Fristüberschreitung (§ 11 Abs. 1)

Bei Überschreitung der Vertragsfristen hat der/die Auftragnehmer*in gemäß § 11 VOB/B für jeden Werktag des Verzugs folgende Vertragsstrafe zu zahlen:

- 3.1 Bei Überschreitung der Fristen für die Fertigstellung der Ausführung (2.2) 0,1% der Nettoabrechnungssumme/Werktag
- 3.2 Bei Überschreitung der Einzelfristen für die Vollendung der Ausführung
- _____ EUR (netto)/Werktag
- 3.3 Bei Überschreitung der Einzelfristen für den Ausführungsbeginn am Leistungsort
- _____ EUR (netto)/Werktag
- 3.4 Bei Überschreitung der Einzelfristen für Verkehrsbeschränkungen
- _____ EUR (netto)/Kalendertag
- 3.5 Die Vertragsstrafe wird auf insgesamt 5 Prozent der Abrechnungssumme (netto) begrenzt.
Die Summe der zu zahlenden Vertragsstrafen wird auf insgesamt fünf Prozent der Abrechnungssumme begrenzt.
Hinweis: Zur Höhe der Vertragsstrafe wegen Fristüberschreitung siehe **Ziffer 6.12.2 VV-Bau**.

4 Beschleunigungsvergütung

☐ **Nur für Tief- und sonstigen Ingenieurbau:** Die Geltung einer Beschleunigungsvergütung wird vereinbart gemäß

beigefügten Formblatt „Beschleunigungsvergütung für Bauaufträge im Straßen- und Brückenbau auf BAB-Betriebsstrecken – Nutzungsausfallkosten“.

Hinweis: Bei Bedarf ankreuzen und das Formblatt beifügen!

- 4.1 Höhe der Beschleunigungsvergütung bei Unterschreitung der Einzelfristen
- _____ EUR (netto) / Kalendertag
- _____ EUR (netto) / Kalendertag
- 4.2 Die Beschleunigungsvergütung wird auf insgesamt fünf Prozent der Abrechnungssumme (netto) begrenzt.

5 Mängelansprüche

Als Verjährungsfristen für Mängelansprüche

☒ gelten die Fristen der Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen bzw. des **§ 13 Abs. 4 VOB/B**.

☐ gelten für folgende Leistungen die folgenden Fristen:

für _____ = _____ Jahre

für _____ = _____ Jahre

Hinweis: Die Frist darf max. fünf Jahre betragen, siehe **Ziffern 6.13.4 und 7.13 VV-Bau**.

6 Abrechnung mit IT-Anlagen

Führt der/die Auftragnehmer*in die Abrechnung mit IT-Anlagen durch, gelten folgende Bedingungen:

- 6.1 Für die Anwendung der „Sammlung REB“ ist deren Stand _____ maßgebend.
- 6.2 Die Auftraggeberin beabsichtigt,
- alle Berechnungen mit IT-Anlagen zu prüfen, die der/die Auftragnehmer*in mit IT-Anlagen aufgestellt hat und
- folgende REB-VB nicht anzuwenden:
- 6.3 Der/Die Auftragnehmer*in darf bei der Aufstellung der Abrechnung
- folgende IT-Programme nicht verwenden:
- folgende Rechenstelle nicht einsetzen: _____
- 6.4 Die Datenträger für die Prüfberechnung
☐ sind vom Auftragnehmenden als Doppel der von ihm/ihr für die Leistungsberechnung verwendeten Datenträger zu liefern;
IT-spezifische Einzelheiten der Datenträger:
☐ werden von der Auftraggeberin selbst erstellt.

7 Rechnungen (§ 14)

- 7.1 Alle Rechnungen sind bei **Sprinkenhof GmbH, Burchardstraße 8, 20095 Hamburg einfach** einzureichen.
Weitere Rechnungsempfänger*innen kann die Auftraggeberin bei der Zuschlagserteilung vorgeben.
- 7.2 Die notwendigen Rechnungsunterlagen (z.B. Mengenberechnungen, Abrechnungszeichnungen, Handskizzen) sind einfach/ _____-fach einzureichen.
- 7.3 Bitte beachten Sie auf dem Zuschlagsschreiben, ob für dieses Gewerk ein Hinweis zur Umsatzsteuerpflicht nach

§ 13b UStG ergangen ist.

8 Zahlung (§ 16 Abs. 3 Nr. 1)

Die Frist für die Prüfung der Schlussrechnung und die Fälligkeit der Schlusszahlung gemäß § 16 Abs. 3 Nr. 1 VOB/B

☒ beträgt 30 Kalendertage.

☐ wird aufgrund der besonderen Natur oder Merkmale der Vereinbarung auf 60 Kalendertage verlängert.

Hinweis: Zum Begründungserfordernis bei Fristverlängerung siehe **Ziffer 7.16** VV-Bau.

9 Sicherheitsleistung (§ 17)

9.1 Der/Die Auftragnehmer*in hat Sicherheit nach Nr. 8 bzw. Nr. 11 *Zusätzliche Vertragsbedingungen (ZVB)* zu leisten, soweit in Nr. 9.2 oder Nr. 9.3 keine abweichende Vereinbarung getroffen ist.

Hinweis: Soll eine von den ZVB abweichende Sicherheitsleistung vereinbart werden, sind Nr. 9.2 bzw. 9.3 anzukreuzen.

9.2 ☐ Bei Aufträgen der **Sprinkenhof GmbH** gilt abweichend von Nr. 8.1 ZVB:

Der/Die Auftragnehmer*in stellt eine Sicherheit für die Vertragserfüllung in Höhe von _____ Prozent der Netto-Auftragssumme.

Der/Die Auftragnehmer*in stellt eine Sicherheit für die Erfüllung von Mängelansprüchen in Höhe von drei Prozent der Netto-

Auftragssumme bzw. der festgestellten Abrechnungssumme

☐ bei Bauaufträgen ab einer Auftragssumme von 250.000 EUR (Regelfall).

☐ ausnahmsweise unabhängig von der Höhe der Auftragssumme.

Sind festgestellte Mängel zu beseitigen, erhöht sich die Sicherheit um den zweifachen Betrag der voraussichtlichen Aufwendungen für die Mängelbeseitigung.

9.3 ☐ Bei Aufträgen in **Bundesauftragsverwaltung** gilt abweichend von Nr. 11 ZVB:

10 Weitere Besondere Vertragsbedingungen

10.1 Lohnänderungen

☒ werden nicht berücksichtigt

☐ werden bei Erfüllung der Voraussetzungen gemäß der Anlage *Lohnleitklausel* berücksichtigt.

Hinweis: Der Vordruck *Lohnleitklausel* ist beizufügen.

10.2 Führung von Bautageberichten

Bearbeitungshinweis: Weitere Bedingungen sind zu nummerieren. Werden keine weiteren Bedingungen aufgenommen, ist zu schreiben:

„Keine“ und der Rest ist so zu sperren, dass keine Eintragungen vorgenommen werden können.

10.3 In Ergänzung zu Pkt. 6 Zusätzliche Vertragsbedingungen (ZVB) müssen Stundennachweise außer den Angaben nach § 15 Abs. 3 VOB/B

- das Datum,
- die Bezeichnung der Baustelle,
- die genaue Bezeichnung des Ausführungsortes innerhalb der Baustelle,
- die Art der Leistung,
- die Namen der Arbeitskräfte und deren Berufs-, Lohn- oder Gehaltsgruppe,
- die geleisteten Arbeitsstunden je Arbeitskraft, ggf. gegliedert nach Mehr-, Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit, sowie nach im Verrechnungssatz nicht enthaltenen Erschwernissen und
- die Gerätekenngößen enthalten.

Die Originale der Stundenlohnzettel behält die Auftraggeberin, die bescheinigten Durchschriften erhält der/die Auftragnehmer*in.

10.4 Vertragsstrafe wegen Fristüberschreitung

Das Recht zur Geltendmachung weiterer Schadensersatzansprüche wegen Fristüberschreitung neben der Vertragsstrafe bleibt unberührt, eine verwirkte Vertragsstrafe wird jedoch auf solche Schadensersatzansprüche angerechnet.

Die Auftraggeberin behält sich die Geltendmachung der Vertragsstrafe bis zur Bezahlung der Schlussrechnung vor. Sämtliche vorgenannten Vertragsstrafenregelungen gelten auch im Fall der nachträglichen Vereinbarung einer neuen Fertigstellungsfrist. Eine zum Zeitpunkt der Vereinbarung einer neuen Fertigstellungsfrist bereits verwirkte Vertragsstrafe entfällt nur, sofern die Parteien dies ausdrücklich vereinbaren.

Nachtragsangebote und -aufträge führen nur dann zu einer Verlängerung der Fertigstellungsfrist, wenn eine solche Verlängerung bei Nachtragsauftrag ausdrücklich vereinbart worden ist.

10.5 Pauschalen

Für die auftraggeberinnenseitig abgeschlossene Bauleistungsversicherung, die auch dem/der Auftragnehmer*in als Mitversichertem Versicherungsschutz gewährt, wird als Umlage mit 0,3 % der Netto-Abrechnungssumme in Abzug gebracht.

Für die auftraggeberinnenseitig zur Verfügung gestellten sanitäre Einrichtungen, das Anlegen und Unterhalten der Baustraßen sowie der allgemeinen Baustellen- und Sicherheitsbeleuchtung werden als Umlage 0,8 % der Netto-Auftragssumme in Abzug gebracht.

Für den dem Auftragnehmenden von der Auftraggeberin zur Verfügung gestellten Baustrom wird als Umlage 0,5 % der Netto- Abrechnungssumme in Abzug gebracht.

Für das dem Auftragnehmenden von der Auftraggeberin zur Verfügung gestellte Bauwasser wird als Umlage 0,5 % der Netto- Abrechnungssumme in Abzug gebracht.

Sofern der/die Auftragnehmer*in begründet nachweist, dass er/sie eine oder beide der letztgenannten Versorgungsleistungen (Baustrom und Bauwasser) nicht oder nur in einem so geringeren Umfang, dass eine Pauschalvergütung unverhältnismäßig wäre, genutzt hat, wird er/sie von der Umlage befreit. Der Nachweis muss spätestens zusammen mit der Schlussrechnung bei der Auftraggeberin eingehen.

10.6 Abfall

Bauschutt, Verpackungen und sonstige Abfälle, die durch die Arbeiten des Auftragnehmenden anfallen, sind regelmäßig abzutransportieren, zu fraktionieren und fachgerecht zu entsorgen. Die hierfür anfallenden Kosten und Gebühren einschließlich etwaiger Deponiegebühren trägt der/die Auftragnehmer*in. Die Auftraggeberin macht darauf aufmerksam, dass das „Merkblatt Abfallentsorgung bei Bau- und Abbrucharbeiten_SpriG“ Bestandteil dieser BVB ist.

10.7 Urkalkulation

Der/Die Auftragnehmer*in hat spätestens 4 Wochen nach Auftragserteilung die Urkalkulation in einem geschlossenen Umschlag bei der Auftraggeberin zu hinterlegen.

10.8 Aufmaßerstellung

Die Aufmaßerstellung ist positionsweise und kumuliert vorzusehen.

10.9 Verkehrssprache

Die Kommunikation mit den Ansprechpersonen auf der Baustelle erfolgt in deutscher Sprache.

10.10 Abweichende Vereinbarungen

Von den Unterlagen der Vergabestelle abweichende Vertragsbedingungen, die insbesondere den Gerichtsstand, Vertrags- und Zahlungsbedingungen sowie Allgemeine Geschäftsbedingungen betreffen, werden nicht Vertragsbestandteil. Maßgeblich für den Vertragsschluss sind ausschließlich die Vergabeunterlagen der Vergabestelle.

10.11 Sonderregelung zur Corona-Pandemie

Abs. 1:

Die Arbeiten an dem Vorhaben sind während der Covid-19-Pandemie (sog. Coronavirus SARS CoV-2; nachfolgend: Coronavirus bzw. Coronavirus-Pandemie) fortzuführen, soweit diese nicht aufgrund der Corona-Pandemie unmöglich ist. Die Parteien sind weiterhin zur Leistung verpflichtet, sofern und soweit nicht behördliche Maßnahmen zur (teilweisen) Einstellung zwingen (z.B. Betretungsverbote) oder mittelbar aufgrund behördlicher Maßnahmen ein Weiterbetrieb nicht möglich ist. Dies gilt nicht, wenn geeignete Ersatzmaßnahmen zur Erbringung der Leistung zur Verfügung stehen. Die bloß präventive Aussetzung der Leistungserbringung ist nicht zulässig.

Für den Fall, dass dem Auftragnehmenden die Erbringung der Leistung aufgrund dieser Umstände nicht mehr möglich ist oder erschwert wird, hat der/die Auftragnehmer*in die Auftraggeberin unverzüglich hierüber zu informieren.

Ein pauschales Berufen auf die Coronavirus-Pandemie ist nicht zulässig. Vielmehr ist erforderlich, dass die Parteien aufgrund vorgenannter Umstände im konkreten Fall an der Erbringung der geschuldeten Leistung gehindert sind und die hindernden Umstände nicht mit vertretbarem Aufwand abzustellen sind. Der/Die Auftragnehmer*in hat dies darzulegen.

Abs. 2:

Die Parteien können sich hinsichtlich des Coronavirus grds. wie folgt und unter Anwendung des Abs. 1 auf den Tatbestand der höheren Gewalt berufen:

Die Vertragsparteien sind für die Dauer der durch das Coronavirus bedingten Störung und im Umfang ihrer Wirkung von ihren Leistungspflichten befreit. Die Parteien bleiben zur Leistung jedoch verpflichtet, soweit diese auch vor dem Hintergrund einer bestehenden Störung noch erbracht werden kann.

Termine und Fristen sind in entsprechender Anwendung der jeweiligen vertraglichen Regelungen zu verlängern, wenn diese durch den/die Auftragnehmer*in unverschuldet aufgrund der in Abs. 1 genannten Umstände nicht eingehalten werden können.

Mit der Befreiung von den Leistungspflichten sowie der damit einhergehenden Verschiebung der Termine und Fristen ist, eine automatische Vertragsauflösung nicht verbunden. Sind die Parteien an der Erbringung der jeweils geschuldeten Leistung aufgrund der aktuellen Coronavirus-Pandemie ganz oder teilweise gehindert, so ist gemeinsam mit der Auftraggeberin auf eine gemeinsame Vereinbarung zum weiteren Vorgehen bezüglich des Vorhabens hinzuwirken. Ist die Leistungspflicht aufgrund der Coronavirus-Pandemie nach dieser Vorschrift gänzlich nicht zu erbringen, ruht das Vorhaben für die Dauer der Verhandlungen zu der zu schließenden Vereinbarungen, unter Verlängerung der jeweiligen Termine und Fristen.

Abs. 3:

Die gebotenen Maßnahmen des Gesundheits- und Arbeitsschutzes sind einzuhalten. Soweit vom Auftragnehmenden Leistungen der Sicherheits- und Gesundheitskoordination zu erbringen sind, hat dieser/diese seine/ihre Leistungen auch unter der Berücksichtigung der gebotenen Prävention zur Vermeidung einer Infektion mit dem Coronavirus hinzuwirken.

10.12 _____

11 Sonderregelung für Rahmenvereinbarungen

Für die Vergabe von Bauleistungen über eine Rahmenvereinbarung gilt Nr. 10 *Zusätzliche Vertragsbedingungen (ZVB)*. Darüber hinaus gelten allein folgende Maßgaben:

11.1 Die vorliegende Rahmenvereinbarung ist eine Rahmenvereinbarung für die Zeit vom _____ bis _____.

11.2 Zur Erteilung von Einzelaufträgen ist/sind folgende Stelle(n) berechtigt:

☐☐

11.3 Verlangt die Auftraggeberin die Ausführung eines Einzelauftrags sehr geringen Umfangs bis zu einem Nettowert von _____ Euro wird eine zusätzliche Aufwandpauschale von _____ Euro (netto) gezahlt, sofern die Ausführung nicht mit anderen Arbeiten zusammen durchgeführt werden kann.

11.4 Alle Rechnungen sind bei _____-fach und zugleich bei _____-fach einzureichen.

Die notwendigen Rechnungsunterlagen (z.B. Mengenberechnungen, Abrechnungszeichnungen, Handskizzen) sind einfach/ _____-fach einzureichen.

Zusätzliche Vertragsbedingungen (ZVB)

für die Ausführung von Bauleistungen im Hochbau, Garten-/Landschaftsbau und Ingenieurbau

Hinweis: Die §§ beziehen sich auf die Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (VOB/B).

TEIL A: Regelungen für die Bauaufträge der Freien und Hansestadt Hamburg

1 Werbung (§ 4 Abs. 1)

Werbung auf der Baustelle ist nur nach vorheriger Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

2 Technische Spezifikationen

Soweit im Leistungsverzeichnis auf Technische Spezifikationen (z.B. nationale Normen, mit denen europäische Normen umgesetzt werden, europäische technische Zulassungen, gemeinsame technische Spezifikationen, internationale Normen) Bezug genommen wird, werden auch ohne den ausdrücklichen Zusatz „oder gleichwertig“ immer gleichwertige Technische Spezifikationen in Bezug genommen.

3 Ausführung der Leistung (§ 4)

Der Auftragnehmer hat bei der Leistungsausführung insbesondere die landesrechtlichen Regelungen der Auftraggeberin zu beachten (§ 4 Abs. 2 Nr. 1 Satz 2), die im Hinweisblatt *Landesrecht* aufgeführt sind.

Solange der Vertrag nicht vollständig erfüllt ist, hat der Auftragnehmer unverzüglich jede Änderung der im Vordruck *Eignung* geforderten Nachweise, Angaben und Unterlagen (z.B. Zugehörigkeit zur Berufsgenossenschaft) der Auftraggeberin mitzuteilen.

Der Auftragnehmer hat der Auftraggeberin einen Bauunfall, bei dem Personen- oder Sachschaden entstanden ist, unverzüglich mitzuteilen.

Der Auftragnehmer hat die Auftraggeberin rechtzeitig zu informieren, wenn die weitere Bauausführung eine Prüfung und Feststellung der Mängelfreiheit einer (Teil-)Leistung erschwert (§ 4 Abs. 10). In diesem Fall sind auf der Baustelle gemeinsam Feststellungen über den Zustand der (Teil-)Leistung, ihre Vertragsmäßigkeit sowie Art und Umfang der Leistung vorzunehmen, die der Auftragnehmer rechtzeitig zu beantragen hat (§ 14 Abs. 2 Satz 3).

4 Kündigung (§ 8)

Die Auftraggeberin ist nach § 8 VOB/B und § 314 Bürgerliches Gesetzbuch zur Kündigung des Vertrages berechtigt. Sonstige vertragliche oder gesetzliche Ansprüche der Auftraggeberin bleiben unberührt.

5 Abnahme (§ 12)

Die Auftraggeberin verlangt eine förmliche Abnahme (§ 12 Abs. 4 Nr. 1 Satz 1).

Der Auftragnehmer erklärt bei der Abnahme, dass er die geltenden gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen bei der Ausführung der übertragenen Leistung nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 Satz 2 beachtet hat und insbesondere gegen ihn oder seine/n Erfüllungsgehilfen (z.B. Nachunternehmer oder Nach-Nachunternehmer) kein Ordnungswidrigkeitsverfahren, Ermittlungsverfahren oder Strafverfahren anhängig war oder ist (Vordruck *Abnahme*).

6 Stundenlohnarbeiten (§ 2 Abs. 10 und § 15)

Der Auftragnehmer hat über Stundenlohnarbeiten täglich Stundenlohnzettel einzureichen. Diese müssen die Angaben nach § 15 Abs. 3 enthalten. Die Originale der Stundenlohnzettel werden an den Auftragnehmer zurückgegeben, die Auftraggeberin behält bescheinigte Durchschriften.

Stundenlohnrechnungen sind entsprechend den Stundenlohnzetteln aufzugliedern.

7 Zahlungen (§ 16)

Alle Zahlungen werden bargeldlos in Euro geleistet.

8 Sicherheitsleistung (§ 17)

- 8.1 Treffen die *Besonderen Vertragsbedingungen (BVB)* keine abweichende Regelung, ist bei öffentlicher Ausschreibung und offenem Verfahren ab einer Auftragssumme von 250.000 EUR (ohne USt) eine Sicherheit für die Vertragserfüllung in Höhe von fünf Prozent der Netto-Auftragssumme zu leisten.

Treffen die *Besonderen Vertragsbedingungen (BVB)* keine abweichende Regelung, ist ab einer Auftragssumme von 250.000 EUR (ohne USt) eine Sicherheit für die Erfüllung von Mängelansprüchen in Höhe von drei Prozent der Auftragssumme zu leisten. Nach Feststellung der Abrechnungssumme ist diese maßgeblich.

Eine Sicherheit für Abschlagszahlungen nach § 16 Abs. 1 Nr. 1 Satz 3 und für vereinbarte Vorauszahlungen ist in Höhe der jeweiligen Zahlung zu verlangen.

- 8.2 Eine Sicherheit soll möglichst durch selbstschuldnerische Bürgschaft geleistet werden, das Wahlrecht des Auftragnehmers aus § 17 Abs. 3 bleibt aber unberührt.

Wird Sicherheit durch Bürgschaft geleistet, sind die Vordrucke *Bürgschaft* und *Verwahrung Bürgschaft* aus Teil 7 VV-Bau zu verwenden.

Die Bürgschaft für die Vertragserfüllung ist über den Gesamtbetrag der Sicherheit in *einer* Urkunde zu stellen.

Leistet der Auftragnehmer eine Sicherheit nicht binnen 18 Werktagen nach Vertragsschluss (Zugang des Zuschlagsschreibens), wird die Auftraggeberin einen Zahlungseinbehalt nach § 17 Abs. 7 vornehmen.

- 8.3 Eine für die Vertragserfüllung gestellte Sicherheit wird gemäß (§ 17 Abs. 8 Nr. 1 nach der Abnahme und Zugumzug gegen Stellung einer Sicherheit (z.B. Vorlage der Bürgschaftsurkunde) für die Erfüllung von Mängelansprüchen zurückgegeben (Ziffer 6.12.5 VV-Bau).
Bestehen zu diesem Zeitpunkt noch Vertragserfüllungsansprüche (z.B. noch fehlende Teilleistungen), ist für diese eine gesonderte Sicherheit (z.B. Erfüllungsbürgschaft in gesonderter Urkunde) zu stellen. Sind zudem noch festgestellte Mängel zu beseitigen, erhöht sich diese Sicherheit um den zweifachen Betrag der voraussichtlichen Aufwendungen der Mängelbeseitigung.
Eine für die Erfüllung von Mängelansprüchen gestellte Sicherheit wird gemäß § 17 Abs. 8 Nr. 2 Satz 1 nach Ablauf von zwei Jahren zurückgegeben.
Sind rechtzeitig geltend gemachte Ansprüche (z.B. Mängelansprüche, gesicherte Erstattung von Überzahlungen) zu diesem Zeitpunkt noch nicht erfüllt, wird die Auftraggeberin einen entsprechenden Teil der Sicherheit zurückhalten (§ 17 Abs. 8 Nr. 2 Satz 2).
Eine Bürgschaftsurkunde für Abschlagszahlungen nach § 16 Abs. 1 Nr. 1 Satz 3 VOB/B wird nach dem mangelfreien Einbau der Stoffe oder Bauteile zurückgegeben.
Eine Bürgschaftsurkunde für vereinbarte Vorauszahlungen wird zurückgegeben, wenn die Vorauszahlungen auf fällige Zahlungen vollständig angerechnet worden sind.

9 Steuerabzug bei Bauleistungen (Freistellungsbescheinigung)

Der Auftragnehmer verpflichtet sich, der Auftraggeberin jede vom zuständigen Finanzamt vorgenommene Änderung in Bezug auf die vorgelegte Freistellungsbescheinigung (§ 48b EStG) unverzüglich schriftlich mitzuteilen.

10 Rahmenvereinbarungen

Für die Vergabe von Bauleistungen über eine Rahmenvereinbarung gelten diese ZVB mit folgenden Maßgaben:

- 10.1 Die Rahmenvereinbarung legt die Art und den Umfang der Leistung fest.
Sie wird für die in Nr. 11.1 *Besonderen Vertragsbedingungen (BVB)* bestimmte Dauer geschlossen.
- 10.2 Der konkrete Einzelauftrag wird von einer abrufberechtigten Stelle (Nr. 11.2 *BVB*) schriftlich auf dem Vordruck *Einzelauftrag (R)* erteilt. Darin sind z.B. die Art, der Ort und die Ausführungszeit der auszuführenden Leistung festgelegt. Ein Auftragnehmer darf nur Anordnungen seiner beauftragenden Stelle befolgen.
Hinweis: Ein Einzelauftrag im Unterschwellenbereich muss die Wertgrenzen der Ziffer 6.4.5 VV-Bau beachten.
Ein Einzelauftrag im Oberschwellenbereich muss die Vorgaben des § 4a Abs. 4, 5 VOB/A beachten.
Hinweis: Bei Rahmenvereinbarungen sind Nebenangebote und Nachunternehmereinsatz unzulässig (Ziffer 6.4.5 VV-Bau).
- 10.3 Für von der Auftraggeberin angeordnete Stundenlohnarbeiten werden die vereinbarten Stundenverrechnungssätze zuzüglich Umsatzsteuer nach den tatsächlich geleisteten Arbeitszeiten ohne Wegezeiten bezahlt; die vereinbarten Verrechnungssätze gelten unabhängig von der Anzahl der geleisteten Stunden. Vom Auftraggeber zu vertretende und anerkannte Warte- und Arbeitsunterbrechungszeiten werden wie Stundenlohnarbeiten vergütet.
- 10.4 Verlangt die Auftraggeberin eine Leistungsausführung außerhalb der werktäglichen Regelarbeitszeit, wird für jede geleistete Stunde eine zusätzliche Vergütung (Tarifzuschlag) nach der einschlägigen Tarifvereinbarung für Mehr-, Sonntags-, Feiertags- und Nacharbeit zzgl. der tatsächlich aufgewendeten Zuschläge gezahlt.
- 10.5 Verlangt die Auftraggeberin die Ausführung eines Einzelauftrages sehr geringen Umfangs, wird nach Maßgabe der Nr. 11.3 *BVB* eine zusätzliche Aufwandspauschale gezahlt.

TEIL B: Regelungen für die Bauaufträge der Bundesrepublik Deutschland

11 Anwendbare Regelungen

Für Aufträge über Bauleistungen, die die Freie und Hansestadt Hamburg im Wege der Bundesauftragsverwaltung erteilt, gelten ausschließlich

- die oben in Teil A enthaltenen Regelungen der **Nummern 1, 2 und 9** sowie
- die Regelungen der nachstehenden **Nummern 11.1 und 11.2:**

11.1 Sicherheitsleistung

Soweit in den Besonderen Vertragsbedingungen keine abweichende Vereinbarung getroffen wurde und die Auftragssumme mindestens 250.000 Euro ohne Umsatzsteuer beträgt, ist Sicherheit für die Vertragserfüllung in Höhe von fünf Prozent der Auftragssumme (inkl. Umsatzsteuer, ohne Nachträge) zu leisten.

Ist nach den Besonderen Vertragsbedingungen Sicherheit für Mängelansprüche vereinbart, beträgt sie drei Prozent der Summe der Abschlagszahlungen zum Zeitpunkt der Abnahme (vorläufige Abrechnungssumme).

11.2 Bürgschaften

Wird Sicherheit durch Bürgschaft geleistet, ist dafür das jeweils einschlägige Formblatt des Auftraggebers zu verwenden oder die Bürgschaftserklärung muss den Formblättern des Auftraggebers entsprechen, und zwar für

- | | |
|--|---|
| - die Vertragserfüllung das Formblatt | „Vertragserfüllungsbürgschaft“ |
| - die Mängelansprüche das Formblatt | „Mängelansprachebürgschaft“ |
| - vereinbarte Vorauszahlungen und
Abschlagszahlungen gem. § 16 Abs. 1 Nr. 1 S. 3 VOB/B
das Formblatt | „Abschlagszahlungs-/Vorauszahlungsbürgschaft“ |

Die Bürgschaftsurkunden müssen den Anforderungen des Auftraggebers entsprechen (§ 17 Abs. 4 Satz 2 Halbsatz 2 VOB/B). Hierunter fallen ggf. folgende Erklärungen des Bürgen:

- „Der Bürge übernimmt für den Auftragnehmer die selbstschuldnerische Bürgschaft nach deutschem Recht.
- Auf die Einrede der Vorausklage gemäß § 771 BGB wird verzichtet.
- Die Bürgschaft ist unbefristet; sie erlischt mit der Rückgabe dieser Bürgschaftsurkunde.
- Die Bürgschaftsforderung verjährt nicht vor der gesicherten Hauptforderung. Nach Abschluss des Bürgschaftsvertrages getroffene Vereinbarungen über die Verjährung der Hauptforderung zwischen dem Auftraggeber und dem Auftragnehmer sind für den Bürgen nur im Falle seiner schriftlichen Zustimmung bindend.
- Gerichtsstand ist der Sitz der zur Prozessvertretung des Auftraggebers zuständigen Stelle.“

Die Urkunde über die Abschlagszahlungsbürgschaft wird zurückgegeben, wenn die Stoffe und Bauteile, für die Sicherheit geleistet worden ist, eingebaut sind.

Die Urkunde über die Vorauszahlungsbürgschaft wird zurückgegeben, wenn die Vorauszahlung auf fällige Zahlungen angerechnet worden ist.