

LEISTUNGSBESCHREIBUNG	600_Ausstattung
BAUVORHABEN	Neubau Baubetriebshof Harsum Gewerbegebiet "Nordfeld" Raiffeisenstraße 19 D - 31177 Harsum
PROJEKTNUMMER	A 284 600
BAUHERR	Gemeinde Harsum Osterstraße 27 D - 31177 Harsum
PLANUNG UND BAULEITUNG	architekturbüroZINGEL GmbH Am Flugplatz 7 D - 31137 Hildesheim Tel.: 05121 - 1687 20 Fax: 05121 - 352 00 E-Mail: mail@agz-hi.de
INHALTSVERZEICHNIS	I. BAUBESCHREIBUNG II. ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN III. LEISTUNGSVERZEICHNIS
ANLAGEN	288-G-1.1A Grundriss Sozialtrakt Achse A-J
AUSFÜHRUNGSTERMINE	Juni 2026

Inhaltsverzeichnis

1	III. LEISTUNGSVERZEICHNIS.....	4
1.1	Ausstattung Arbeitsbereich Tischler / Maler.....	6
1.2	Ausstattung Arbeitsbereich Schlosser/Metallverarbeitung.....	14
1.3	Ausstattung Verwaltung.....	17
1.4	Ausstattung Umkleidebereich.....	24
1.5	Stundenlohnarbeiten.....	26
	Zusammenstellung.....	27

I. BAUBESCHREIBUNG

Bei dem geplanten Bauvorhaben handelt es sich um den eingeschossigen Neubau eines Baubetriebshofes in Harsum im Gewerbegebiet "Nordfeld".

Das Gebäude besteht aus einem in Massivbauweise herzustellenden Sozial- und Verwaltungstrakt. Hier sind ein Büro, Sozial- und Waschräume sowie zwei Arbeitsbereiche mit zugehörigen Lagerräumen und ein großer Aufenthaltsraum untergebracht.

Daran anschließend entstehen auf der Westseite des Gebäudes eine niedrig beheizte Fahrzeughalle (8°C) mit einem abgegrenztem Bereich für das Akku-Lager und auf der Nordseite eine Werkstatt mit bauseitiger Hebebühne.

In Fortführung der Fahrzeughalle nach Westen ist die Errichtung eines unbeheizten, innenliegenden Waschplatzes geplant. Außerdem schließen sich eine unbeheizte Fahrzeughalle sowie weitere Lager- und Stellflächenbereiche an.

Im Außenbereich ist die Errichtung eines Salzlagers auf der Westseite des Grundstücks vorgesehen. Neben zwei einfachen überdachten Remisen für die Unterbringung von Anhängern und Anbaugeräten werden 6 Schüttgutboxen für die Lagerung loser Stoffe und Materialien auf der Nordseite geplant. Eine Dieseltankstelle ist in diesem Bereich ebenfalls Bestandteil der Planung.

Lage der örtlichen Gegebenheiten, Verkehrsverhältnisse:

Das Baugrundstück für den Neubau des Baubetriebshofes in Harsum liegt innerhalb des Geltungsbereiches des B-Plans Nr. 11A „Gewerbestandort Nordfeld“ der Gemeinde Harsum und wird über die Stichstraße „Raiffeisenstraße“ öffentlich erschlossen.

Die beplante Fläche erstreckt sich vollständig über das Flurstück 237/67 und umfasst eine Fläche von ca. 6.080 m². Die Fläche liegt zunächst überwiegend als Brache vor. Lediglich entlang der nördlichen Grundstücksgrenze wird ein bis zu 10 m breiter Streifen landwirtschaftlich genutzt (Ackerland).

Die öffentliche Zufahrtsstraße „Raiffeisenstraße“ endet im Bereich der geplanten Bebauung als Wendefläche und ist vollständig in bituminöser Bauweise mit umlaufender Einfassung mittels Bordrinne vorhanden

Die gewählte Baustelleneinrichtung ist mit der Bauleitung abzustimmen und ggfs. anzupassen. Es ist unbedingt darauf zu achten, dass vorhandene Straßen und Wege nicht beschädigt werden und der Durchgangsverkehr nicht behindert wird.

II. ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN

Durch seine Unterschrift bestätigt der Bieter, dass er Art und Umfang der ausgeschriebenen Leistungen klar und eindeutig erkannt und umfassend als fix und fertige Leistung kalkuliert hat.

Er bestätigt weiterhin, dass ihm Lage und Beschaffenheit des Baugrundstückes bekannt sind.

Die Leistungen sind nach dem heutigen Stand der Technik und gemäß der Normen auszuführen.

Auszugsweise:

- **DIN 18 299** - Allgemeine Regelungen für Bauleistungen aller Art
- **DIN 18 350** - Putz- u. Stuckarbeiten
- **BetrSichV**

- BMAS

Ebenso sind die Verarbeitungsrichtlinien und Vorschriften der Hersteller und Lieferanten bei der Ausführung zu berücksichtigen. Die Bestimmungen u. Verordnungen der Berufsgenossenschaften und sonstiger Behörden sind zu beachten.

Ausführung der Vorbereitungen und Leistungen:

Informationen zum Angebot erhalten Sie bei:

Architekturbüro Zingel GmbH

Tel.: 05121 / 1687-20

E-Mail: mail@agz-hi.de

Aufmaße sind in abzustimmenden Arbeitsschritten mit der Bauleitung zu erstellen und abzeichnen zu lassen

Bei Unstimmigkeiten ist grundsätzlich vor Ausführung von Arbeiten eine Klärung herbeizuführen!

Die **Vorbereitung** einschl. der zur Ausführung der ausgeschriebenen Leistungen erforderlichen Hebezeuge, Werkzeuge, Geräte, Gerüste bis 3,5 m über Standfläche des Gerüsts, Mannschafts- u. Magazinbuden etc. sind mit den Einheitspreisen abgegolten.

Stundenlohnarbeiten bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung des Architekten. Art, Umfang und der voraussichtliche Zeitaufwand sind vor Beginn der Arbeiten zu vereinbaren.

Bei der Aufstellung der Leistungsbeschreibung wird davon ausgegangen, dass die beschriebenen Leistungen immer dann die Lieferung der dazugehörigen Stoffe und Bauteile einschließen, wenn nichts anderes vorgeschrieben ist.

Die **Entsorgung der Abfälle**, des Schuttes und des Schrottes hat entsprechend der geltenden Vorschriften zu erfolgen und ist mittels Nachweis der Entsorgungsstellen zu belegen. Die Kosten für die Entsorgung sind in die Einheitspreise einzurechnen.

Bauwasseranschluss wird bauseitig vorgehalten. Die Abrechnung der Verbrauchskosten wird auf die baubeteiligten Firmen anteilig umgelegt. Das Aufbauen, Vorhalten und Abbauen der erforderlichen Leitungen von den Anschluss- und Zapfstellen zu den Verwendungsstellen ist jedoch Sache des späteren AN, eine besondere Vergütung hierfür erfolgt nicht.

Baustromanschluss wird bauseitig vorgehalten. Die Abrechnung der Verbrauchskosten wird auf die baubeteiligten Firmen anteilig umgelegt. Das Aufbauen, Vorhalten u. Abbauen der erf. Leitungen von den Anschluss- und Zapfstellen zu den Verwendungsstellen ist jedoch Sache des späteren AN, eine besondere Vergütung hierfür erfolgt nicht.

Nach Auftragsvergabe werden dem Unternehmer **1 Satz Ausführungszeichnungen** im Originalformat sowie die zugehörigen **PDF-Dateien** vom Architekturbüro zur weiteren Verwendung übergeben.

Mit Auftragserteilung hat der Auftragnehmer - basierend auf den vorgegebenen Ausführungszeiten - einen detaillierten **Bauzeitenplan mit Einzelfristen** vorzulegen, der nach Genehmigung durch den Auftraggeber Vertragsbestandteil wird. Der Auftraggeber behält sich vor den Bauablauf abschnittsweise selbst vorzugeben.

Sicherheits- und Gesundheitsschutz (SiGeKo) gemäß Baustellenverordnung

Für das Bauvorhaben ist ein SiGe-Koordinator gemäß Baustellenverordnung bestellt. Der SiGeKo ist allen am Bau Beteiligten gegenüber weisungsbefugt und somit sind die Anweisungen des SiGeKo zu befolgen und umzusetzen.

Flohr Arbeitssicherheit - Ingenieurbüro

Am Berge 1 Tel.: 05062 / 9645 09
31188 Holle E-Mail: buero@flohr-sicher.de

Der SiGeKo ist beauftragt, den "Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan" zu erstellen. Er übernimmt die Koordination und Überwachung gemäß Baustellenverordnung.

Eine schriftliche Stellungnahme über Angaben zur Erfüllung und Einhaltung des Arbeitsschutzgesetzes sowie sonstiger für die SiGe-Koordination erforderlichen Angaben sind dem Koordinator auf Verlangen, jedoch mindestens 14 Tage vor Arbeitsbeginn auszuhändigen. Hieraus entstehende Kosten werden nicht gesondert vergütet.

Die Firma **STREIT GmbH** ist für die Sicherheit und Prüfung sämtlicher gelieferter Arbeitsmaschinen verantwortlich. Die Maschinen sind gemäß den geltenden Vorschriften geprüft und betriebsbereit zu übergeben. Prüfprotokolle und erforderliche Nachweise sind dem Auftraggeber bei Übergabe auszuhändigen.

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

1 III. LEISTUNGSVERZEICHNIS

Vorbemerkungen

Die Ausführung der Leistungen hat in enger Abstimmung mit der Bauleitung zu erfolgen. Die Termine für Lieferung, Montage und Inbetriebnahme sind rechtzeitig abzustimmen.

Die im Leistungsverzeichnis beschriebenen Ausstattungsgegenstände sind vollständig, funktionsfähig und betriebsbereit zu liefern, zu montieren und zu übergeben.

Die Leistungen umfassen sämtliche zur vollständigen Ausführung erforderlichen Nebenleistungen, auch wenn diese im Einzelnen nicht gesondert aufgeführt sind. Hierzu gehören insbesondere Transport, Entladen, innerbetrieblicher Transport, Montage, Ausrichten, Befestigen sowie die betriebsfertige Übergabe.

Abweichungen der angegebenen Maße und Größen von $\pm 10 \%$ sind zulässig, sofern hierdurch die Funktion, Qualität und Gebrauchstauglichkeit nicht beeinträchtigt werden.

Alle Materialien und Produkte müssen den allgemein anerkannten Regeln der Technik, den einschlägigen DIN-Normen sowie den geltenden Unfallverhütungsvorschriften entsprechen.

Der Auftragnehmer hat sich vor Ausführung über die örtlichen Gegebenheiten zu informieren. Alle Maße sind eigenverantwortlich vor Ort zu prüfen.

Die Koordination mit anderen am Bau beteiligten Unternehmen ist eigenverantwortlich durchzuführen. Behinderungen sind der Bauleitung unverzüglich anzuzeigen.

Beschädigungen an vorhandenen oder bereits fertiggestellten Bauteilen sind zu vermeiden. Erforderliche Schutzmaßnahmen sind in die Einheitspreise einzukalkulieren.

Die Lieferung und Montage erfolgt entsprechend dem Baufortschritt in mehreren Abschnitten. Mehrfache An- und Abfahrten sowie Teillieferungen sind einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.

Die Aufstellung und Montage der Ausstattung hat standsicher und entsprechend den Herstellervorgaben zu erfolgen. Erforderliche Befestigungsmittel sind Bestandteil der Leistung und mit den Einheitspreisen abgegolten.

Soweit erforderlich, sind Bedienungs- und Wartungsanleitungen zu übergeben sowie das Bedienpersonal einzuweisen. Diese Leistungen sind mit den Einheitspreisen abgegolten.

Verpackungsmaterialien und sonstige Abfälle sind nach Abschluss der Arbeiten durch den Auftragnehmer zu entfernen und fachgerecht zu entsorgen.

Die Reinigung der Aufstellflächen sowie die besenreine Übergabe der Montagebereiche sind Bestandteil der Leistung.

Soweit nicht anders beschrieben, werden erforderliche Medienanschlüsse (Elektro, Wasser, Abwasser) bauseits bis zum Übergabepunkt bereitgestellt. Der Anschluss der Geräte ist Bestandteil der Leistung, sofern in den Positionen beschrieben.

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Die Abnahme erfolgt nach betriebsfertiger Herstellung der jeweiligen Leistungen.

Der Auftragnehmer gewährleistet die Nachlieferbarkeit der angebotenen Einzelteile für einen Zeitraum von 5 Jahren ab Abnahme.

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1.1	Ausstattung Arbeitsbereich Tischler / Maler				
1.1.10	<p>Tischkreissäge</p> <p>Liefern und betriebsfertig aufstellen. Ausführung als Formatkreissäge, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.</p> <p>Maschine bestehend aus stabilem Maschinenkörper mit präziser Sägetechnik, geeignet für Längs- und Querschnitte in Holz und Holzwerkstoffen. Ausführung mit Schiebeschlitten/Formatanschlag für exakte Zuschnitte.</p> <p>Abmessungen der Anlage 2350 x 2600 x 850 mm (L x B x H). Elektrischer Anschluss für maximale Absicherung 16 A.</p> <p>Lieferung einschließlich aller erforderlichen Zubehörteile, Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtes Aufstellen, Ausrichten sowie betriebsfertiger Anschluss (bauseitige Voraussetzungen vorausgesetzt).</p> <p>Einweisung des Bedienpersonals in die Funktion und sichere Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.</p> <p>Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.</p> <p><u>Angebotenes Produkt:</u></p> <p>Hersteller: (vom Bieter einzutragen).</p> <p>Erzeugnis: (vom Bieter einzutragen).</p>	1	St
1.1.20	<p>Sägeblattset</p> <p>Liefern eines Sägeblattsets, geeignet für den Einsatz in vorgenannter Tisch- bzw. Formatkreissäge im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.</p> <p>Die Sägeblätter sind ausgelegt für die Bearbeitung von Holz und Holzwerkstoffen und ermöglichen Grob-, Universal- und Feinschnitte. Ausführung in robuster Industriequalität, geeignet für den professionellen Dauereinsatz.</p> <p>Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Sägeblatt Ø 400 x 30 x 3,5 mm, 18 Zähne (FZ) für Grobschnitte · Sägeblatt Ø 400 x 30 x 3,5 mm, 36 Zähne (WZ) für Universalschnitte · Sägeblatt Ø 400 x 30 x 3,5 mm, 60 Zähne (WZ) für Feinschnitte <p>Lieferung frei Verwendungsstelle. Alle Sägeblätter fabrikneu, geschärft und montagebereit.</p>	1	St
1.1.30	Abricht Dickenhobel				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Liefern und betriebsfertig aufstellen einer kombinierten Abricht- und Dickenhobelmaschine, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Maschine zur präzisen Bearbeitung von Massivholz und Holzwerkstoffen, bestehend aus Abricht- und Dickenhobel mit stabilem Maschinenkörper, vibrationsarmem Lauf und hoher Maßgenauigkeit. Ausführung mit Tersa-Messersystem für schnellen und werkzeuglosen Messerwechsel.

Abmessungen der Maschine 1510 x 800 x 1100 mm (L x B x H). Elektrischer Anschluss für maximale Absicherung 16 A.

Lieferung einschließlich erforderlichem Standardzubehör, Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufstellen, Ausrichten sowie betriebsfertigem Anschluss (bauseitige Voraussetzungen vorausgesetzt).

Einweisung des Bedienpersonals in die Funktion sowie sichere Handhabung der Maschine ist im Leistungsumfang enthalten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

1 St

1.1.40

Satz Hobelmesser

Liefern eines Satzes Hobelmesser, passend für vorgenannte Hobelmaschine mit entsprechendem Messersystem, insbesondere für Abricht- und Dickenhobelmaschinen im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als Standard-Hobelmesser zur Bearbeitung von Massivholz und Holzwerkstoffen, gefertigt in verschleißfester Industriequalität für den professionellen Einsatz.

Technische Merkmale:

- Länge: 410 mm
- Ausführung: Standard
- System:
- Satz bestehend aus 4 Stück Hobelmessern

Geeignet für schnellen und werkzeuglosen Messerwechsel im Tersa-System ohne Einstellarbeiten.

Lieferung frei Verwendungsstelle. Alle Teile fabrikneu, montagebereit und originalverpackt.

1 St

1.1.50

Motorbandsäge

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Liefern und betriebsfertig aufstellen einer Motorbandsäge, Ausführung als Holzbandsäge, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Maschine zur Bearbeitung von Holz und Holzwerkstoffen, geeignet für Längs-, Quer- und Kurvenschnitte, mit stabilem Maschinenständer, präziser Bandführung sowie ruhigem und vibrationsarmem Lauf.

Ausführung mit energieeffizientem Elektromotor (IE3), geeignet für den professionellen Dauereinsatz.

Abmessungen der Maschine 560 x 600 x 1750 mm (L x B x H).
Elektrischer Anschluss für maximale Absicherung 16 A.

Lieferung einschließlich Standardzubehör, Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufstellen, Ausrichten sowie betriebsfertigem Anschluss (bauseitige Voraussetzungen vorausgesetzt).

Einweisung des Bedienpersonals in die Funktion und sichere Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

1 St

1.1.60 Mobile Absauganlage

Liefern und betriebsfertig bereitstellen einer mobilen Absauganlage, für den flexiblen Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes zur Absaugung von Holzspänen und Staub.

Ausführung unter Berücksichtigung der Anforderungen der BGI 739-2 (Holzstaubabsaugung), geeignet für den wechselnden Anschluss an verschiedene Holzbearbeitungsmaschinen.

Auslegung der Anlage auf Basis folgender Parameter:

- Gleichzeitigkeitsfaktor: 1 Maschine
- Ausführung mit Anlaufautomatik zur automatischen Zuschaltung der Absaugung bei Maschinenbetrieb
- Schiebersteuerung zur gezielten Luftstromregelung
- Filterabreinigung pneumatisch zur Gewährleistung eines dauerhaft hohen Abscheidegrades

Mobile Ausführung mit stabilem Fahrgestell und Lenkrollen für einfachen Standortwechsel innerhalb der Werkstatt.

Abmessungen der Anlage 1230 x 530 x 1650 mm (L x B x H).

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Elektrischer Anschluss für maximale Absicherung 16 A.

Lieferung einschließlich aller erforderlichen Komponenten, Transport zur Verwendungsstelle, betriebsfertiger Anschluss sowie Übergabe.

Einweisung des Bedienpersonals in Funktion und sichere Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

1 St

1.1.70

Bedarfsposition
Maschinenerkennung

Liefen und betriebsfertig montieren einer Option zur erweiterten Maschinenerkennung und automatischen Steuerung von Absauganlagen, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung zur automatischen Erkennung von Maschinenzuständen über Wandlerpulsen, ausgelegt für den Anschluss von bis zu 8 Maschinen.

System zur automatischen Ansteuerung von Absperrschiebern, geeignet für bis zu 8 elektropneumatische oder elektrische Absperrschieber (230 V), zur bedarfsgerechten Steuerung der Luftströme innerhalb der Absauganlage.

Ausführung mit externem Anschlusskasten zur unabhängigen Wandmontage, geeignet für Absauganlagen der Typenreihe RLA 125 – 200 sowie RLA 1600 – 3000 oder gleichwertig.

Lieferung einschließlich aller erforderlichen Komponenten, Montage, Anschluss, Funktionsprüfung sowie betriebsfertiger Übergabe.

Einweisung des Bedienpersonals in Funktion und Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

(vom Bieter einzutragen).

1 St nur E-Preis

1.1.80

Bedarfsposition
Maschinenerkennung

Liefern und betriebsfertig montieren einer Option zur Maschinenerkennung für Absauganlagen, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung zur automatischen Erkennung von Maschinenzuständen über Wandlerspulen, wobei je Maschine eine Wandlerspule vorgesehen ist.

System zur Erfassung der Betriebszustände einzelner Maschinen zur bedarfsgerechten Ansteuerung der Absauganlage.

Ausführung mit externem Anschlusskasten zur unabhängigen Wandmontage, geeignet für Absauganlagen der Typenreihe RLA 125 – 210 sowie RLA 1600 – 3000 oder gleichwertig.

Lieferung einschließlich aller erforderlichen Komponenten, Montage, Anschluss, Funktionsprüfung sowie betriebsfertiger Übergabe.

Einweisung des Bedienpersonals in Funktion und Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

1 St nur E-Preis

1.1.90

Bedarfsposition
Wandlerspulen zur Erkennung einer Maschine

Liefern und betriebsfertig montieren einer Wandlerspule zur Erkennung des Betriebszustandes einer Holzbearbeitungsmaschine, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung zur automatischen Erfassung des Maschinenbetriebs zur Ansteuerung einer vorhandenen Absauganlage.

Je Maschine ist eine Wandlerspule vorgesehen.

Geeignet für Absauganlagen der Typenreihe RLA 125 – 200 sowie RLA 1600 – 3000 oder gleichwertig.

Lieferung einschließlich aller erforderlichen Komponenten, Montage, Anschluss sowie Funktionsprüfung und betriebsfertiger Übergabe.

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Einweisung des Bedienpersonals in Funktion und Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

4 St nur E-Preis

1.1.100

Spänesack

Liefern von Spänesäcken, geeignet für Absauganlagen, zum Auffangen von Holzspänen und Staub im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung aus reißfestem, belastbarem Material, geeignet für den Einsatz in Absauganlagen im Dauerbetrieb.

Technische Merkmale:

- Länge: 124 cm
- Breite: 71 cm
- Verpackungseinheit (VPE): 12 Stück

Passgenaue Ausführung für die genannten Absauganlagen, einfacher und sicherer Austausch im laufenden Betrieb möglich.

Lieferung frei Verwendungsstelle. Alle Spänesäcke fabrikneu und originalverpackt.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

1 St

1.1.110

Werkbank Holz

Liefern und betriebsfertig aufstellen einer Werkbank aus Holz, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Abmessungen der Bank 2165 x 870 x 855 mm (L x B x H).

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Ausführung als stabile und robuste Werkbank für allgemeine Werkstattarbeiten, mit massiver Arbeitsplatte aus Holz sowie standfester Unterkonstruktion für den täglichen Einsatz.

Geeignet für die Bearbeitung von Holz und sonstigen handwerklichen Tätigkeiten.

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufstellen und Ausrichten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

4 St

1.1.120

Schwerlastregal

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Schwerlastregals, geeignet für den Einsatz im Lager- und Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabiles Regalsystem in Metallbauweise, geeignet zur Lagerung von schweren Materialien, Werkzeugen und Geräten. Konstruktion mit hoher Tragfähigkeit je Regalfach, standsicher und für den dauerhaften Einsatz ausgelegt.

Abmessungen:
· Breite: 1800 mm
· Tiefe: 600 mm
· Höhe: 2200 mm

Ausführung mit mindestens 4 Fachböden, höhenverstellbar zur flexiblen Anpassung.

· Belastungsklasse:
· Fachlast je Boden: 500 kg
· Feldlast: 2.000 kg
· Lastangaben bei gleichmäßig verteilter Belastung

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufbau, Ausrichten sowie standsicherer Aufstellung.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

8 St

1.1.130

Stahlregal Lagerschrank

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Stahlregals in Ausführung als Lagerschrank, geeignet für den Einsatz im Lager- und Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabile Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet in Farbe Grau, geeignet zur übersichtlichen und sicheren Lagerung von Werkzeugen, Materialien und Kleinteilen.

Abmessungen:

- Breite: 1000 mm
- Tiefe: 400 mm
- Höhe: 2000 mm

Ausführung mit 4 höhenverstellbaren Fachböden zur flexiblen Nutzung.

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufbau, Ausrichten sowie standsicherer Aufstellung.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

1 St

1.1 Ausstattung Arbeitsbereich Tischler / Maler

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

1.2 Ausstattung Arbeitsbereich Schlosser/Metallverarbeitung

1.2.10 Schutzgasschweißgerät

Liefern und betriebsfertig bereitstellen eines Schutzgasschweißgerätes, Ausführung als MIG/MAG-Schweißanlage, inklusive Brenner, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Gerät geeignet für das Schweißen von Stahl und vergleichbaren Werkstoffen im professionellen Einsatz, mit stabiler Bauweise und zuverlässiger Schweißleistung.

Bestehend aus Beispielsweise:

- Schweißgerät EASY-MIG 303-4 (ohne Brenner)
- MIG/MAG-Brenner SMB 25/4

Ausführung mit stufenlos regelbaren Schweißparametern für unterschiedliche Materialstärken sowie geeignet für den Einsatz mit Schutzgas.

Lieferung einschließlich aller erforderlichen Anschlussleitungen, Transport zur Verwendungsstelle sowie betriebsfertiger Bereitstellung.

Einweisung des Bedienpersonals in Funktion und sichere Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

1 St

1.2.20 Schweißrauchabsauganlage

Liefern und betriebsfertig bereitstellen einer Schweißrauchabsauganlage, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes zur Absaugung von Schweißrauch und Schadstoffen.

Anlage zur punktuellen Erfassung und Abscheidung von beim Schweißen entstehenden Rauchgasen und Partikeln, geeignet für den Einsatz an MIG/MAG-Schweißarbeitsplätzen.

Ausführung als mobiles Absaugsystem mit leistungsstarkem Ventilator sowie hocheffizientem Filtersystem zur sicheren Abscheidung von Schadstoffen.

Mit flexibel positionierbarem Absaugarm zur direkten Erfassung an der Entstehungsstelle.

Lieferung einschließlich aller erforderlichen Komponenten, Transport zur

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	Übertrag:				
	Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufstellen sowie betriebsfertiger Anschluss (bauseitige Voraussetzungen vorausgesetzt).				
	Einweisung des Bedienpersonals in Funktion und sichere Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.				
	Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.				
	<u>Angebotenes Produkt:</u>				
	Hersteller: (vom Bieter einzutragen).				
	Erzeugnis: (vom Bieter einzutragen).				
		1	St
1.2.30	Wie Position 1.1.120, jedoch Schwerlastregal				
	Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Schwerlastregals, geeignet für den Einsatz im Lager- und Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.				
	Einbauort: R14 Lager Schlosser				
		4	St
1.2.40	Wie Position 1.1.130, jedoch Stahlregal Lagerschrank				
	Stahlregal / Lagerschrank Liefern und betriebsfertig aufstellen eines in Ausführung als Lagerschrank, geeignet für den Einsatz im Lager- und Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.				
	Einbauort: R13 Arbeitsbereich Schlosser				
		2	St
1.2.50	Mobiler Hubtisch				
	Liefern und betriebsfertig bereitstellen eines mobilen Hubtisches, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.				
	Ausführung als höhenverstellbarer Arbeitstisch mit stabiler Stahlkonstruktion, geeignet für Montage-, Schweiß- und allgemeine Werkstattarbeiten.				
	Tisch ausgeführt mit integrierter Lochplatte im System 28, geeignet zur Aufnahme von Spann- und Positioniersystemen für präzises Arbeiten.				
	Abmessungen: · Länge: 1200 mm · Breite: 800 mm · Höhe: variabel, Hubbereich bis 1000 – 1500 mm				
	Mobile Ausführung mit Fahrwerk und Lenkrollen, teilweise feststellbar, zur				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

flexiblen Nutzung innerhalb der Werkstatt.

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle sowie betriebsfertiger Bereitstellung.

Einweisung des Bedienpersonals in Funktion und sichere Handhabung ist im Leistungsumfang enthalten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

7 St

1.2.60

Montagehocker

Liefern und betriebsfertig bereitstellen eines Montagehockers mit Fußring, geeignet für den Einsatz im Werkstattbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als robuster und ergonomischer Arbeitshocker für Montage-, Wartungs- und Reparaturarbeiten. Sitzfläche gepolstert und strapazierfähig, geeignet für den dauerhaften Einsatz.

Untergestell in stabiler Ausführung, höhenverstellbar zur Anpassung an unterschiedliche Arbeitshöhen, mit umlaufendem Fußring zur ergonomischen Fußablage.

Mobile Ausführung mit Rollen für flexible Nutzung innerhalb der Werkstatt.

Lieferung frei Verwendungsstelle. Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

2 St

1.2 Ausstattung Arbeitsbereich Schlosser/Metallverarbeitung

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

1.3 **Ausstattung Verwaltung**

Büromöbel

1.3.10 Schreibtisch

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Schreibtisches, geeignet für den Einsatz im Büro- bzw. Verwaltungsbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabiler und funktionaler Arbeitsplatz mit robuster Tischplatte aus melaminharzbeschichteter Holzwerkstoffplatte, Oberfläche widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung, kratzfest und leicht zu reinigen.

Plattenkante mit stoßfester ABS-Kante ausgeführt.

Untergestell als standsichere Stahlrohrkonstruktion, pulverbeschichtet in Farbe Grau, geeignet für den täglichen Büroeinsatz.

Tischplatte in Dekor Buche oder Lichtgrau, passend zur übrigen Büroausstattung.

Der Schreibtisch ist mit einer elektrischen Höhenverstellung ausgestattet. Höhenverstellung stufenlos über Bedienelement, geeignet für ergonomisches Arbeiten im Sitzen und Stehen. Verstellbereich 650 – 1250 mm. Antrieb geräuscharm und für den dauerhaften Büroeinsatz geeignet.

Geeignet für allgemeine Büroarbeiten.

Abmessungen:

- Länge: 1600 mm
- Breite: 800 mm
- Höhe: 720 – 750 mm

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufbau und Ausrichten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

2 St

1.3.20 Rollcontainer

Liefern und betriebsfertig bereitstellen eines Rollcontainers, geeignet für den Einsatz im Büro- und Verwaltungsbereich eines Baubetriebshofes.

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Ausführung als mobiler Unterstellcontainer zur Nutzung unter oder neben Schreibtischen, geeignet zur Aufbewahrung von Unterlagen, Büromaterial und persönlichen Gegenständen. Passend zum vorherig genannten Schreibtisch in Material, Dekor und Farbe.

Korpus in stabiler Bauweise, Oberfläche widerstandsfähig und pflegeleicht.

Ausführung mit 4 Schubladen, davon mindestens eine abschließbar, zur sicheren Verwahrung.

Mobile Ausführung mit Rollen, teilweise feststellbar.

Abmessungen:

- Breite: 400 – 450 mm
- Tiefe: 500 – 600 mm
- Höhe: 550 – 650 mm

Lieferung frei Verwendungsstelle. Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

2 St

1.3.30

Schreibtischstuhl

Liefern und betriebsfertig bereitstellen eines Schreibtischstuhls, geeignet für den Einsatz im Büro- und Verwaltungsbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als ergonomischer Bürodrehstuhl mit gepolsterter Sitz- und Rückenfläche, geeignet für längeres Arbeiten am Bildschirmarbeitsplatz.

Mit höhenverstellbarer Sitzfläche sowie Rückenlehne zur individuellen Anpassung an den Benutzer.

Untergestell als stabiles Drehkreuz mit Rollen, geeignet für den Einsatz auf harten Bodenbelägen wie PVC Vinyl.

Ausführung mit langlebigem Bezugsmaterial, strapazierfähig und pflegeleicht.

Lieferung frei Verwendungsstelle.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

2 St

1.3.40 Schreibtischausstattung

Liefern und betriebsfertig bereitstellen einer Schreibtischausstattung, geeignet für den Einsatz im Büro- und Verwaltungsbereich eines Baubetriebshofes.

Ausstattung zur vollständigen Nutzung eines Büroarbeitsplatzes, bestehend aus funktionalen und aufeinander abgestimmten Zubehörkomponenten für den täglichen Bürobedarf.

Bestehend aus Mindestens:

- Schreibunterlage
- Ablagefächer / Briefablage
- Stiftehalter
- Papierkorb

Ausführung in langlebiger, pflegeleichter Qualität, geeignet für den dauerhaften Einsatz.

Lieferung frei Verwendungsstelle.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

2 St

1.3.50 Regale

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Regals, geeignet für den Einsatz im Büro- und Verwaltungsbereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabiles Regal zur übersichtlichen Aufbewahrung von Akten, Ordnern und Büromaterialien.

Konstruktion in langlebiger Ausführung mit pflegeleichter Oberfläche, geeignet für den täglichen Einsatz im Bürobereich.

Abmessungen:

- Breite: 1000 mm
- Tiefe: 400 mm
- Höhe: 2000 mm

Ausführung mit 4 höhenverstellbaren Fachböden zur flexiblen Nutzung und Anpassung an unterschiedliche Ordnerhöhen.

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufbau, Ausrichten sowie standsicherer Aufstellung.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

4 St

1.3.60

Wie Position 1.3.50, jedoch
Regale

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Regals, geeignet für den Einsatz im
Büro- und Verwaltungsbereich eines Baubetriebshofes.

Abmessungen:
· Breite: 1200 mm
· Tiefe: 400 mm
· Höhe: 2000 mm

3 St

Pausenraum

1.3.70

Konferenztisch

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Konferenztisches, geeignet für den
Einsatz im Pausen- und Sozialraum eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabiler Tisch zur Nutzung für Besprechungen sowie als
Aufenthalts- und Essbereich für Mitarbeiter.

Tischplatte aus melaminharzbeschichteter Holzwerkstoffplatte, widerstandsfähig
gegen mechanische Beanspruchung, feuchtigkeitsunempfindlich, pflegeleicht
und für den täglichen Gebrauch geeignet.

Plattenkanten mit stoßfester ABS-Kante ausgeführt.

Untergestell als standsichere Stahlrohrkonstruktion, pulverbeschichtet in Farbe
Grau, langlebig und für eine gleichmäßige Lastverteilung ausgelegt.

Tischplatte in Dekor Buche oder Lichtgrau, passend zur übrigen Möblierung des
Pausenraumes.

Abmessungen:
· Länge: 3200 mm
· Breite: 800 mm
· Höhe: 720 mm

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem
Aufbau und Ausrichten.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

2 St

1.3.80

Besucherstuhl

Liefern und betriebsfertig bereitstellen eines Besucherstuhls, geeignet für den Einsatz im Pausenraum eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabiler und komfortabler Sitzstuhl für Besucher, Besprechungen sowie Aufenthaltsbereiche. Sitz- und Rückenfläche ergonomisch geformt, gepolstert und mit strapazierfähigem Stoffbezug in Farbe Grau, passend zum Konferenztisch und zur übrigen Möblierung des Sozialraumes.

Sitzschale und Rückenlehne in robuster Ausführung, für den täglichen Einsatz geeignet.

Untergestell als pulverbeschichtete Stahlrohrkonstruktion in Farbe Grau, standsicher und langlebig.

Gestaltung und Farbgebung sind optisch auf den Konferenztisch abgestimmt.

Ausführung stapelbar oder mit Reihenverbindung möglich.

Lieferung frei Verwendungsstelle. Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

20 St

1.3.90

Wie Position 1.3.50, jedoch
Regale

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Regals, geeignet für den Einsatz im Pausen- und Sozialraum eines Baubetriebshofes.

Abmessungen:
· Breite: 1000 mm
· Tiefe: 300 mm
· Höhe: 2000 mm

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
		4	St
	Pumi/ EH-Raum				
1.3.100	<p>Wie Position 1.3.50, jedoch Regal</p> <p>Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Regals, geeignet für den Einsatz im Putzmittel- und Erste-Hilfe-Raum eines Baubetriebshofes.</p> <p>Abmessungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Breite: 1000 mm • Tiefe: 400 mm • Höhe: 2000 mm <p>Einbauort: R17 Pumi</p>				
		4	St
1.3.110	<p>Erste-Hilfe-Liege</p> <p>Liefern und betriebsfertig bereitstellen einer Liege, geeignet für den Einsatz im Erste-Hilfe-Raum eines Baubetriebshofes.</p> <p>Ausführung als stabile Untersuchungs- und Ruheliege zur kurzfristigen Lagerung, Versorgung und Betreuung von verletzten oder erkrankten Personen.</p> <p>Liegefläche mit mehrschichtiger Polsterung, bezogen mit kunstlederähnlichem, hygienischem und desinfektionsmittelbeständigem Bezug in Farbe Grau oder Weiß. Oberfläche nahtarm, leicht zu reinigen und für den täglichen Einsatz im Erste-Hilfe-Bereich geeignet.</p> <p>Untergestell als standsichere Stahlrohrkonstruktion, pulverbeschichtet in Farbe Grau, belastbar und langlebig.</p> <p>Ausführung mit hochklappbarem Kopfteil, verstellbar zur ergonomischen Lagerung von Personen.</p> <p>Optional mit integrierter Papierrollenhalterung für Hygienepapier.</p> <p>Abmessungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Länge: 1900 – 2000 mm • Breite: 700 – 900 mm • Höhe: 600 – 700 mm <p>Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle sowie betriebsfertiger Bereitstellung.</p> <p>Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.</p> <p><u>Angebotenes Produkt:</u></p> <p>Hersteller:</p> <p>(vom Bieter einzutragen).</p>				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

1 St

1.3 Ausstattung Verwaltung
.....

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

1.4 Ausstattung Umkleidebereich

Umkleide Bereiche + SW Schleusen

1.4.10 Spind, 4er

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Spindschranks mit untergebauter Sitzbank, geeignet für den Einsatz im Umkleidebereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabile Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet, mit integrierter Sitzbank für komfortables Umkleiden.

Spindschrank mit 4 getrennten Abteilen, jeweils ausgestattet mit:

- belüfteter Tür
- Kleiderstange und Kleiderhaken
- abschließbarer Vorrichtung (z. B. Zylinderschloss oder Vorrichtung für Vorhängeschloss)

Abmessungen pro Abteil 800 x 600 x 2100 mm (L x B x H).

Sitzbank in robuster Ausführung, geeignet für den täglichen Gebrauch, mit stabiler Unterkonstruktion.

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufstellen, Ausrichten sowie standsicherer Aufstellung.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Angebotenes Produkt:

Hersteller:
(vom Bieter einzutragen).

Erzeugnis:
(vom Bieter einzutragen).

Einbauort: R17 Umkleide Damen
R23 Umkleide Herren
R26 SW Schleuse

5 St

1.4.20 Spind, 2er

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Spindschranks mit untergebauter Sitzbank, geeignet für den Einsatz im Umkleidebereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabile Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet, mit integrierter Sitzbank für komfortables Umkleiden.

Spindschrank mit 2 getrennten Abteilen, jeweils ausgestattet mit:

- belüfteter Tür
- Kleiderstange und Kleiderhaken

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

Übertrag:

- abschließbarer Vorrichtung (z. B. Zylinderschloss oder Vorrichtung für Vorhängeschloss)

Abmessungen pro Abteil 800 x 600 x 2100 mm (L x B x H).

Sitzbank in robuster Ausführung mit stabiler Unterkonstruktion, geeignet für den täglichen Gebrauch.

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufstellen, Ausrichten sowie standsicherer Aufstellung.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Einbauort: R19 SW Schleuse
R23 Umkleide Herren

2 St

1.4.30

Spind, 1er

Liefern und betriebsfertig aufstellen eines Spindschranks mit untergebaute Sitzbank, geeignet für den Einsatz im Umkleidebereich eines Baubetriebshofes.

Ausführung als stabile Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet, mit integrierter Sitzbank für komfortables Umkleiden.

Spindschrank mit 1 getrennten Abteilen, jeweils ausgestattet mit:

- belüfteter Tür
- Kleiderstange und Kleiderhaken
- abschließbarer Vorrichtung (z. B. Zylinderschloss oder Vorrichtung für Vorhängeschloss)

Abmessungen pro Abteil 800 x 600 x 2100 mm (L x B x H).

Sitzbank in robuster Ausführung mit stabiler Unterkonstruktion, geeignet für den täglichen Gebrauch.

Lieferung einschließlich Transport zur Verwendungsstelle, fachgerechtem Aufstellen, Ausrichten sowie standsicherer Aufstellung.

Alle Materialien fabrikneu und in einwandfreiem Zustand.

Einbauort: R17 Umkleide Damen
R23 Umkleide Herren

2 St

1.4 Ausstattung Umkleidebereich

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1.5	<p>Stundenlohnarbeiten</p> <p>Stundenlohnarbeiten zum Nachweis</p> <p>Mit den Stundenlohnverrechnungssätzen sind abgegolten sämtliche Aufwendungen, insbesondere Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Sozialkassenbeiträge, Gemeinkostenanteile sowie Gewinn, jedoch ohne Umsatzsteuer.</p> <p>In die Verrechnungssätze sind die Lohn- und Gehaltskosten für An- und Abfahrzeiten einzurechnen. Sie werden nicht gesondert vergütet. In den Stundenlohnzetteln sind nur die auf der Baustelle bzw. am Montageort anfallenden Stunden anzugeben, nicht jedoch die Wegezeiten.</p> <p>Die Kosten für den Einsatz von Kleingeräten, Maschinen, Werkzeugen oder sonstigen Geräten bis 1.500 € Anschaffungswert (netto) sind in die Verrechnungssätze einzurechnen und werden nicht gesondert vergütet.</p> <p>Hierzu zählen insbesondere Montagehilfsmittel, Handwerkzeuge sowie übliche Hilfsgерäte zur Aufstellung und Montage der Ausstattung.</p> <p>Stundenlohnarbeiten werden nur vergütet, wenn sie als solche vor Beginn ausdrücklich durch den Auftraggeber oder die Bauleitung vereinbart worden sind.</p> <p>Sie werden nur dann anerkannt, wenn deren Ausführung vorher schriftlich angeordnet wurde.</p>				
1.5.10	<p>Stundenlohn Facharbeiter</p> <p>Für evtl. erforderliche Anschluss- und Ausbesserungsarbeiten, die nicht in der Leistungsbeschreibung erfasst sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für:</p> <p>Facharbeiter, einschl. aller Zulagen wie zuvor beschrieben.</p>	5 Std	
1.5.20	<p>Wie Position 1.5.10, jedoch Stundenlohn Helfer</p> <p>Helfer, einschl. aller Zulagen wie zuvor beschrieben.</p>	5 Std	
	1.5 Stundenlohnarbeiten			<u>.....</u>	
	1 III. LEISTUNGSVERZEICHNIS			<u>.....</u>	

Zusammenstellung

1.1	Ausstattung Arbeitsbereich Tischler / Maler
1.2	Ausstattung Arbeitsbereich Schlosser/Metallverarbeitung
1.3	Ausstattung Verwaltung
1.4	Ausstattung Umkleidebereich
1.5	Stundenlohnarbeiten
1	III. LEISTUNGSVERZEICHNIS
		Summe
		zzgl. MwSt % <u>.....</u>
		Gesamtsumme <u>.....</u>