

Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung

Projekt

2024_06
OCKE 19

Bauvorhaben

**Neubau 2-geschossiges Hortgebäude
für 60 Kinder
Ockerwitzer Straße 19a
01157 Dresden**

Leistung (LV)

01
Baustelleneinrichtung

Ausführungsbeginn

k.A.

Ausführungsende

k.A.

Angebotsaufforderung

Sollten Sie an der Ausführung folgender Leistungen interessiert sein, bitten wir um die termingerechte Abgabe Ihres Angebotes.

Abgabetermin

k.A.

Abgabezeit

k.A.

Abgabeort

Zuschlagsfrist

k.A.

MwSt.

19,00 %

Währung

EUR

Seiten ohne Anlage(n)

Seiten: 16

Leistungsverzeichnis

Leistungsverzeichnis

Projekt (2024_06)
OCKE 19
Leistung (LV)
01 Baustelleneinrichtung

Bauvorhaben		
Neubau 2-geschossiges Hortgebäude für 60 Kinder Ockerwitzer Straße 19a 01157 Dresden		
Bauherr		
Landeshauptstadt Dresden	Telefon	Ansprechpartner: ... Königsbrücker Straße 901099 Dresden
Eigenbetrieb Kindertagesstätten	Fax	
vertreten durch		
STESAD GmbH		
Planverfasser / Ausschreibung		
	Telefon	
	Fax	
Bauleitung		
	Telefon	
	Fax	
Ansprechpartner / Bemerkung		
-		

Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

Angebotssumme in EUR		
Angebotssumme, Netto:
zzgl. MwSt. (19,0 %):
<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	<u>.....</u>	<u>.....</u>
	Angebotsabgabe	Geprüft

Inhaltsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

01	LV	Baustelleneinrichtung	
Nr.	Bezeichnung		Seite
		Deckblatt des Leistungsverzeichnisses	1
		Allgemeine Vorbemerkungen	4
01	Titel	Baustelleneinrichtung	7
		Zusammenfassung der Gliederungspunkte	16

01 LV Baustelleneinrichtung

Allgemeine Vorbemerkungen

Allgemeine Vorbemerkungen

Aufgabenstellung

Durch den Auftraggeber, dem Eigenbetrieb Kindertageseinrichtungen der Landeshauptstadt Dresden, wird ein Ersatzneubau eines Hortgebäudes am Standort Ockerwitzer Straße 19a in 01157 Dresden geplant.

Der Neubau umfasst 2 Vollgeschosse und ist nicht unterkellert. Die BGF beträgt ca. 540 m². Der Bruttorauminhalt beträgt ca. 1.900 m³.

Als Grundlage wurde ein Raumprogramm für insgesamt 60 Hortkinder formuliert. Dazu gehören folgende horteigene Räume:

- 4 Horträume für je 15 Kinder mit jeweils 37,50 m²
- 1 Speiseraum mit Kinderküche mit 35,00 m²
- 3 Themenräume mit jeweils 10,00 m²
- 1 Personalraum mit 12,00 m²
- 2 Sanitärräume mit jeweils 11,00 m²
- 1 Personal WC als behindertengerechtes WC mit 7,00 m²
- 1 Lager mit 6,00 m²
- 1 Putzmittelraum mit 4,00 m²
- Garderobenflur mit Garderobebreite min. 30 cm je Kind
- Technikräume und Verkehrsflächen entwurfsabhängig

Standort

Am vorgesehenen Standort des neuen Hortgebäudes auf der Ockerwitzer Straße 19a befindet sich eine aktuell genutzte 1-geschossige mobile Raumeinheit. Dieses Gebäude wird vollständig zurückgebaut. Die notwendigen Leistungen zum Rückbau / Abbruch und zur Entsorgung werden separat vergeben und sind nicht Bestandteil der aktuellen Unterlage.

Beschreibung Bestandsgebäude

Der Neubau wird als Erweiterung einer im Betrieb befindlichen Kindertagesstätte errichtet. Dessen Hauptgebäude und die angrenzenden Freiflächen verbleiben über den gesamten Bauzeitraum in Nutzung. Der genutzte Bereich wird vom Baustellenbereich durch einen Bauzaun abgegrenzt.

Sicherheitsmaßnahmen

Der Auftragnehmer ist verpflichtet alle erforderlichen Schutz- und Sicherheitseinrichtungen bis zum Abschluß der Leistungen instandzuhalten, sowie die Unfallverhütungsvorschriften einzuhalten. Der AN hat die Baustelle jederzeit zu sichern. Die Baustellenordnung ist einzuhalten.

Durch die fortgeführte Nutzung des Gebäudes sind die notwendigen Rettungswege uneingeschränkt zu gewährleisten. Rettungswege dürfen nicht durch Arbeitshilfe, Material usw. verstellt werden.

Die Anforderungen des SiGeKo sind zu beachten und umzusetzen!

Fachbauleiter

Der Auftragnehmer stellt bis zur endgültigen Fertigstellung seiner vertraglichen Leistungen den verantwortlichen Bauleiter nach der Landesbauordnung und benennt eine hierfür geeignete Person, die nicht ohne Genehmigung des

01	LV	Baustelleneinrichtung
Allgemeine Vorbemerkungen		
<p>Auftraggebers ausgetauscht werden darf.</p> <p>Personalaufenthaltsräume Personalaufenthaltsräume können vom AG nicht zur Verfügung gestellt werden. Die Unterbringung der Arbeitskräfte ist Sache des AN.</p> <p>Baustelleneinrichtung Im Rahmen des Baustelleneinrichtungsplans werden Be- und Entladeflächen sowie Flächen zur Zwischenlagerung von Baumaterialien vorgegeben. Es stehen nur begrenzte Flächen zur Verfügung.</p> <p>Transporte, Parkmöglichkeiten Transportwege und Termine für An- und Abtransporte sind mit der örtlichen Objektüberwachung abzustimmen. Eine Zufahrt zum Baustellenbereich für Anlieferungen ist von der Roquettestraße aus möglich. Parkmöglichkeiten stehen auf dem Grundstück nicht zur Verfügung.</p> <p>zulässige Bauzeiten / Baulärm: Aufgrund der Beibehaltung der Nutzung sind für die Ausführung aller Arbeiten ausschließlich Maschinen, Werkzeuge und Geräte zu verwenden, die unter Berücksichtigung der technischen Möglichkeiten die geringsten Staub- und Lärmemissionen und Erschütterungen verursachen. Siehe auch Merkblatt "Lärm" der LH Dresden.</p> <p>Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass eine Ausführung von lärmintensiven Bauleistungen in bestimmten Zeitfenster angeordnet werden kann. Eine konkrete Abstimmung und Festlegung erfolgt im Bauverlauf und im Zusammenhang mit der Aufstellung des Bauablaufplanes.</p> <p>Nachweise über die fachgerechte Entsorgung Das gesamte Abbruchmaterial, anfallender Schutt sowie sonstige Baustellenabfälle und Restmaterial darf nicht auf der Baustelle zwischengelagert werden. Es wird Eigentum des Auftragnehmers und ist fachgerecht zu entsorgen. Über die fachgerecht Entsorgung hat der AN jederzeit nach Aufforderung der örtlichen Objektüberwachung den Nachweis zu erbringen.</p> <p>Tagesberichte Der Auftragnehmer ist verpflichtet Tagesberichte zu führen, in denen die Anzahl der eingesetzten Arbeitskräfte, die ausgeführten Arbeiten sowie besondere Vorkommnisse eingetragen sein müssen. Die Tagesberichte sind der örtlichen Objektüberwachung vorzulegen.</p> <p>Revisionsunterlagen Durch den Auftragnehmer sind zum Abnahmetermin der Leistungen Revisionsunterlagen an die Objektüberwachung zu übergeben. Die Inhalte der jeweiligen Revisionsunterlage werden nach Auftragserteilung separat mit den einzelnen Gewerken abgestimmt (siehe dazu Erläuterungen in den ZTV). Alle Revisionsunterlagen müssen den Richtlinien der LH Dresden entsprechen. Die Übergabe erfolgt digital und in Papierform. Die Aufwendungen für die Aufstellung der o.g. Dokumentation werden in einer separaten Leistungsposition abgefragt.</p> <p>Termine Die auszuführenden Leistungen sind im Rahmen des Gesamtterminplans</p>		

01	LV	Baustelleneinrichtung
Allgemeine Vorbemerkungen		
<p>auszuführen. Ein Detailterminplan ist durch den Auftragnehmer in Abstimmung mit der Objektüberwachung unmittelbar nach Auftragserteilung zu erstellen. Der Detailterminplan wird ebenfalls Vertragsbestandteil.</p> <p>Koordinierung Eine Koordination aller am Bau beteiligten Firmen ist notwendig. In einem noch festzulegendem Turnus werden Koordinationsgespräche durchgeführt. Der Auftragnehmer verpflichtet sich zur regelmäßigen Teilnahme an den Gesprächen.</p> <p>Bauzustände Alle Maßnahmen zur Absicherung und zum Schutz der Bauzustände der eigenen Leistung sowie deren statischer Nachweis sind in die entsprechenden Einheitspreise einzukalkulieren.</p> <p>Stoffe und Bauteile Alle Baumaterialien müssen in Originalverpackungen der Produzenten/Hersteller angeliefert werden. Der AN ist verpflichtet, vorrangig umweltfreundliche bzw. umweltverträgliche Produkte und Verfahren zu verwenden. Alle zu den ausgeschriebenen Leistungen gehörigen Stoffe und Bauteile sind einschließlich Abladen und Lagern auf der Baustelle und Transport zur Verwendungsstelle in die entsprechenden Einheitspreise einzukalkulieren. Stoffe und Bauteile, die der Auftraggeber vorzuhalten hat, können gebraucht sein. Stoffe und Bauteile, die in das Eigentum des Auftragnehmers übergehen, müssen ungebraucht sein. Gegenstände der Baustelleneinrichtung dürfen vom AN nicht für Werbezwecke benutzt werden.</p>		

Leistungsverzeichnis

Leistung (Titel)

01

Baustelleneinrichtung

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

01	LV	Baustelleneinrichtung		
01	Titel	Baustelleneinrichtung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01.1	<p>Verkehrsrechtliche Anordnung Verkehrsrechtliche Anordnung</p> <p>Übernahme / Verlängerung der im Rahmen der Rückbaumaßnahmen der alten MRE beantragten / eingeholten Genehmigung (VAO) und Baustellenzufahrt Leistungsinhalt: Abstimmung und Durchführung der Verlängerung bis Bauzeitende (vorr. 10/2026) einschl. aller erforderlichen Kosten und Gebühren</p> <p>Inhalt der im Rahmen der Rückbaumaßnahmen beantragten und zum Leistungsbeginn der Baustelleneinrichtung vorliegenden VAO: - Beantragung Halteverbot für folgende Bereiche: 1. Roquettestraße komplette Länge einseitig ab Zufahrt/ Einfahrt Kindergarten bis Kreuzung Ockerwitzer Straße 2. Roquettestraße, ca. 15 m vor Haus-Nr. 19 3. Roquettestraße kompletter Bereich (allseitig) Wende-/ Parkplatz "am Ende" der Roquettestraße ab Zufahrt Baustelle Kita bis "Kindertagesstätte Kleine Leute - Große Entdecker" - Beantragung Genehmigung Baustellenzufahrt</p>	1 psch		GP
01.2	<p>Vorhalten Beschilderung im Rahmen der VAO Vorhalten Beschilderung im Rahmen der VAO</p> <p>Vor- und Unterhalten sowie Rückbauen und Beräumen der erforderlichen Beschilderung entsprechend gültiger VAO im öffentlichen Verkehrsbereich einschl. notwendiger Kontrollen für die Dauer der gesamten Bauzeit (bis 10/2026)</p>	1 psch		GP
01.3	<p>Bauzaun aufstellen räumen Bauzaun aufstellen räumen</p> <p>Baustelleneinrichtung: Bauzaun, versetzbar Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: aufstellen und räumen, Nutzung: Abtrennung Baustellenbereich zum öffentlichen Bereich und zumgenutzten Bereich der Kindertagesstätte Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützenfüßen aus Beton, einschl.</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baustelleneinrichtung			
01	Titel Baustelleneinrichtung			
			Übertrag:	
	sämtlicher Verbindungen der Einzelemente mit verschraubten Kupplungen, Aufstellort: auf unbefestigtem Untergrund, Zaunoberkante [m] über Gelände: 2, Hinweis: Füllstäbe der Vergitterung dürfen nicht offen auslaufen - Verhinderung von Unfallgefahr für Kinder	95 m	EP	GP
01.4	Bauzaun vorhalten Bauzaun vorhalten Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: vorhalten des Bauzaunes der vorherigen Position Vorhaltdauer: 16 Monate	1.520 mMt	EP	GP
01.5	Tor abschließbar Metallgitter B 3,75-4m H 1,75-2m einbauen ausbauen Tor abschließbar Metallgitter B 3,75-4m H 1,75-2m einbauen ausbauen Behelfsmäßiges Tor: Tor, abschließbar einschl. Schloss mit Zahlencode Anzahl Torflügel: 2-flügelig mit Torrollen Baustoff, Tor: Metallgitter, vorgefertigt Einbauort Tor: Bauzaun Zufahrt Baustelle von Roquettestraße Breitenbereich [m] behelfsmäßige Tür/Tor: über 3,75 bis 4 Höhenbereich [m] behelfsmäßige Tür/Tor: über 1,75 bis 2 Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: einbauen und ausbauen	1 St	EP	GP
01.6	Tor abschließbar Metallgitter B 3,75-4m H 1,75-2m vorhalten Tor abschließbar Metallgitter B 3,75-4m H 1,75-2m vorhalten Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: vorhalten Tor der vorherigen Position	16 St/Mt	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baustelleneinrichtung			
01	Titel Baustelleneinrichtung			
Übertrag:				
01.7	<p>Tor abschließbar Metallgitter B 2,75-3m H 1,75-2m einbauen ausbauen</p> <p>Tor abschließbar Metallgitter B 2,75-3m H 1,75-2m einbauen ausbauen</p> <p>Behelfsmäßiges Tor: Tor, abschließbar einschl. Schloss mit Zahlencode Anzahl Torflügel: 2-flügelig Baustoff, Tor: Metallgitter, vorgefertigt Einbauort Tor: Bauzaun Zufahrt DREWAG Gelände von Roquettestraße Breitenbereich [m] behelfsmäßige Tür/Tor: über 2,75 bis 3 Höhenbereich [m] behelfsmäßige Tür/Tor: über 1,75 bis 2 Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: einbauen und ausbauen</p>	1 St	EP	GP
01.8	<p>Tor abschließbar Metallgitter B 2,75-3m H 1,75-2m vorhalten</p> <p>Tor abschließbar Metallgitter B 2,75-3m H 1,75-2m vorhalten</p> <p>Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: vorhalten Tor der vorherigen Position</p>	16 St/Mt	EP	GP
01.9	<p>Sanitärcontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämmt</p> <p>Sanitärcontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämmt</p> <p>Verwendung Container/Behälter: Sanitärcontainer Container Bauweise: doppelwandig, wärmegeklämmt Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: aufstellen und räumen Nutzung Baustelleneinrichtung: durch AG und andere AN Anforderung Beheizbarkeit: beheizbar Ausführung Heizungsinstallation: elektrisch Länge [m] Container: ca. 3,0 Breitenbereich [m] Container: ca. 2,5 Untergrund Standfläche: vorh. tragfähiger ebener Untergrund Vergütung Gründung: einschl. Höhenausgleich Leistungsumfang Ver-/Entsorgungsanschlüsse: herstellen und räumen werden gesondert vergütet Vergütung Ver-/Entsorgungsanschlüsse: Warten, Betreiben werden gesondert vergütet Aufteilung: Damen / Herren getrennt</p>			
Übertrag:				
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baustelleneinrichtung			
01	Titel Baustelleneinrichtung			
				Übertrag:
	Anzahl WC: 2 (1 je Bereich) Anzahl Urinale: 2 Anzahl Waschplätze: min 2 (1 x je Bereich) Art Wasserversorgung: mit Kaltwasser; Waschplatz mit Durchlauferhitzer Anzahl/Lage Wasserentnahmestellen: je eine Entnahmestelle innen und 1x außen frostsicher			
		1 St	EP	GP
01.10	Sanitärcontainer vorhalten Sanitärcontainer vorhalten			
	Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: Sanitärcontainer der vorherigen Position vorhalten Vergütung Reinigung: Reinigung wird gesondert vergütet Vergütung Gebühren/Kosten: Energiekosten werden gesondert vergütet			
		16 StMt	EP	GP
01.11	Sanitärcontainer reinigen wöchentlich Sanitärcontainer reinigen wöchentlich			
	Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: reinigen Leistungsumfang Reinigungsarbeiten: einschl. Leeren von Abfallbehältern Baustelle/Baustelleneinrichtung: Container Funktion Baustelleneinrichtung: für Wasch-, Toilettenraum Länge [m] Container: 6 Breitenbereich [m] Container: bis 2,5 Leistungsablauf/Ausführungszeitpunkt: wöchentlich einschl. Lieferung Verbrauchsmittel Abrechnungseinheit: StWo			
		64 StWo	EP	GP
01.12	Anschlussleitung Abwasser DN100 verlegen räumen Anschlussleitung Abwasser DN100 verlegen räumen			
	Baustelle/Baustelleneinrichtung: Anschlussleitungen Abwasser			
				Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baustelleneinrichtung			
01	Titel Baustelleneinrichtung			
			Übertrag:	
	Zielort Anschluss-/Leitung: sanitäre Einrichtungen des Sanitärcontainers Baustoff, Anschlussleitung/-rohr: Kunststoffrohr Nenndurchmesser DN kreisförmiges Rohr/Formstück: 100 Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: verlegen und räumen einschl. Anschluss an Sanitärcontainer und Abwasserschacht	20 m	EP	GP
01.13	Kabelbrücke / Überfahrtschutz Versorgungsleitungen Kabelbrücke / Überfahrtschutz Versorgungsleitungen Baustelle/Baustelleneinrichtung: Kabelbrücke / Überfahrtschutz Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: aufbauen und abbauen Nutzung : Stromversorgungskabel Trinkwasserzuleitung Sanitärcontainer Ausführung Kabelbrücke: Kunststoff / Gummi für 3 Kanälen mit Deckelabschluss	10 m	EP	GP
01.14	öffentliche Flächen im Bereich der Baustellenzufahrt / Ausfahrt reinigen öffentliche Flächen im Bereich der Baustellenzufahrt / Ausfahrt reinigen Erdarbeiten: befahrbare Flächen / öffentliche Flächen im Bereich der Baustellenzufahrt / Ausfahrt reinigen Reinigungsverfahren: manuell mit Besen Anforderung Reinigung: besenrein Leistungsablauf/Ausführungszeitpunkt: nach besonderer Anordnung des AG Arbeitsflächenaufteilung: in Teilflächen Abzuräumende Stoffe Gelände: anfallende Stoffe Verbleib Stoffe: seitlich lagern	20 St	EP	GP
01.15	Montage Metalltor zwischen Grundstück und öffentlichem Bereich Montage Metalltor zwischen Grundstück und öffentlichem Bereich Einbau von Toren zwischen Baustelle und öffentlichem Bereich pro Tor jeweils 2 Flügel: 1 x Fußgänger, Breite: 1 Meter 1 x Durchfahrt, Breite: 2 Meter Höhe: ca. 1,60 Meter			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baustelleneinrichtung			
01	Titel Baustelleneinrichtung			
				Übertrag:
	Wiedermontage vorhandener Bauteile, Lagerung im Baufeld Montage nach Anweisung des AG, Transportweg bis 200 m. Abrechnung nach individuellem Torflügel	6 St	EP	GP
01.16	Montage Metallzaun Eingangsbereich Montage Metallzaun Eingangsbereich Montage von Gitterstabmattenzaun Höhe: ca. 2,0 m Länge: ca. 4,0 m Anzahl: 5 Stück Wiedermontage vorhandener Bauteile, Einzelfelder untereinander und am Boden verschraubt Lagerung im Baufeld Montage nach Anweisung des AG, Transportweg bis 200 m.	5 St	EP	GP
01.17	Montage Metallzaun Müllplatz Montage Metallzaun Müllplatz Montage von Gitterstabmattenzaun Höhe: ca. 2,0 m Länge: ca. 4,0 m Anzahl: 7 Stück Wiedermontage vorhandener Bauteile, Einzelfelder untereinander und am Boden verschraubt Lagerung im Baufeld Montage nach Anweisung des AG, Transportweg bis 200 m.	7 St	EP	GP
01.18	Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämt L 6m B 2,5m Büro Bürocontainer aufstellen räumen doppelwandig wärmegeklämt L 6m B 2,5m Büro Verwendung Container: Bürocontainer Container Bauweise: doppelwandig, wärmegeklämt Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: aufstellen und räumen Funktion Baustelleneinrichtung: für Büro Nutzung Baustelleneinrichtung: durch AG			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baustelleneinrichtung			
01	Titel Baustelleneinrichtung			
				Übertrag:
	Anforderung Beheizbarkeit: beheizbar Ausführung Heizungsinstallation: elektrisch Länge [m] Container: 6 Breitenbereich [m] Container: bis 2,5 Untergrund Standfläche: vorh. tragfähiger ebener Untergrund leicht geneigt. Aufstellung Container auf Kantholz mit Höhenausgleich Leistungsumfang Ver-/Entsorgungsanschlüsse: herstellen und räumen werden gesondert vergütet Vergütung Ver-/Entsorgungsanschlüsse: Leitungsverlegung, Warten, Betreiben werden gesondert vergütet Ausstattung Raum: eingerichtet Anzahl Tische: 3 Maße L/B [m] Tisch: 0,8/1,6 Anzahl Stühle je Tisch: 4	1 St	EP	GP
01.19	Bürocontainer vorhalten doppelwandig wärme gedämmt L 6m B 2,5m Büro Bürocontainer vorhalten doppelwandig wärme gedämmt L 6m B 2,5m Büro Bürocontainer der vorherigen Position vorhalten	16 StMt	EP	GP
01.20	Bürocontainer reinigen wöchentlich Bürocontainer reinigen wöchentlich Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: reinigen Leistungsumfang Reinigungsarbeiten: einschl. Leeren von Abfallbehältern Baustelle/Baustelleneinrichtung: Baracke Funktion Baustelleneinrichtung: für Büro Leistungsablauf/Ausführungszeitpunkt: wöchentlich	64 StWo	EP	GP
01.21	Tragkonstruktion Bauschild Holz B 5 m H 4.5 m aufstellen räumen Einbau standsicher Tragkonstruktion Bauschild Holz B 5 m H 4.5 m aufstellen räumen Einbau standsicher Baustelle/Baustelleneinrichtung: Tragkonstruktion aus Holz, für Bauschild Lieferung/Vergütung: Bauschild wird gesondert vergütet Breite [m] Bauschild: 5,000 Höhe [m] Bauschild einschl. Namensschilder: 4,500 Leistungsumfang Baustelleneinrichtung: aufstellen und räumen			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baustelleneinrichtung			
01	Titel Baustelleneinrichtung			
			Übertrag:	
	Befestigung/Verankerung Bauschild: einschl. Herstellen der Standsicherheit Beschaffenheit/Nachweis: incl. statischen Nachweis durch AN Höhe [m] UK über Oberfläche Gelände: ca. 2,500	1 St	EP	GP
01.22	Bauschild Kunststoff B 5 m H 3 m Bauschild Kunststoff B 5 m H 3 m Baustelle/Baustelleneinrichtung: Bauschild Baustoff, Bauschild/Namensleiste: Kunststoff Breite [m] Bauschild: 5,000 Höhe [m] Bauschild: 3,000 Leistungsumfang: Teilung und Ausführung nach Vorgabe Fördermittelgeber; Mehrfarbdruck, wetterfest, Liefen, montieren, räumen	1 St	EP	GP
01.23	Namensleiste Kunststoff B 1,5m H 25cm Namensleiste Kunststoff B 1,5m H 25cm Baustelle/Baustelleneinrichtung: Namensleiste Baustoff, Bauschild/Namensleiste: Kunststoff Breite [m] Namensleiste: 1,66 Höhe [cm] Namensleiste: 25 Leistungsumfang: Teilung und Ausführung nach Vorgabe Fördermittelgeber; S-W-Druck, wetterfest, Liefen, montieren, räumen	18 St	EP	GP
Summe Titel 01			Baustelleneinrichtung, Netto:

LV-Zusammenfassung

OCKE 19 (2024_06)

01	LV	Baustelleneinrichtung	Seite	Gesamt in EUR
Nr.	Bezeichnung			
01	Titel	Baustelleneinrichtung	7
Summe LV 01 Baustelleneinrichtung				
		Angebotssumme, Netto:	EUR
		zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
		<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR	<u>.....</u>