Leistungsverzeichnis Leistungsbeschreibung

Projekt

Bauvorhaben	
Neubau 2-gesch	ossiges Hortgebäude
für 60 Kinder	governo
Ockerwitzer Stra	aße 19a
01157 Dresden	
_eistung (LV)	
01	
Baustelleneinric	htung
Ausführungsbeginn	Ausführungsende
k.A.	k.A.
	N.A.
Angebotsaufforderung	Ausführuna folgender Leistungen
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der <i>i</i>	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der / interessiert sein, bi	itten wir um die termingerechte
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der / interessiert sein, bi	itten wir um die termingerechte
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der / interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	itten wir um die termingerechte ebotes.
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der / interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A.	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der / interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A.	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A.	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A.	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A.	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der / interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A.	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der zinteressiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A. Abgabeort	itten wir um die termingerechte ebotes. Abgabezeit
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der zinteressiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A. Abgabeort	Abgabezeit k.A.
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der zinteressiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A. Abgabeort Zuschlagsfrist k.A.	Abgabezeit k.A. Währung
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der zinteressiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A. Abgabeort Zuschlagsfrist k.A.	Abgabezeit k.A.

Leistungsverzeichnis

20.010.1.9010.1.1.10
Projekt (2024_06)
OCKE 19
Leistung (LV)
01 Baustelleneinrichtung

Bauvorhaben		
Neubau 2-geschossiges Hortgeb	audo	
für 60 Kinder	aude	
Ockerwitzer Straße 19a		
01157 Dresden		
Bauherr		
Landeshauptstadt Dresden	Telefon	Ansprechpartner:
Eigenbetrieb Kindertgesstätten	Fax	Königsbrücker Straße
vertreten durch		901099 Dresden
STESAD GmbH		
Planverfasser / Ausschreibung		
	Telefon	
	Fax	
Bauleitung		
Datieitung	Telefon	
	Fax	
	ı ax	
Assessed to a set of Demonstration of		
Ansprechpartner / Bemerkung		
-		

Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

Angebotssu	mme in EUR		
	Angebotssumme, Netto:		
	zzgl. MwSt. (19,0 %):		
	Angebotssumme, Brutto:	Angebotsabgabe	Geprüft

Inhaltsverzeichnis

01	LV	Baustelleneinrichtung	
Nr.	В	Bezeichnung	Seite
	С	Peckblatt des Leistungsverzeichnisses	1
	A	Allgemeine Vorbemerkungen	4
01	Т	itel Baustelleneinrichtung	7
	Z	Zusammenfassung der Gliederungspunkte	

OCKE 19 (2024_06)

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 Garderobenbreite 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!

Fachbauleite

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

Auftraggebers ausgetauscht werden darf.

Personalaufenthaltsräume

Personalaufenthaltsräume können vom AG nicht zur Verfügung gestellt werden. Die Unterbringung der Arbeitskräfte ist Sache des AN.

Baustelleneinrichtung

Im Rahmen des Baustelleneinrichtungsplans werden Be- und Entladeflächen sowie Flächen zur Zwischenlagerung von Baumaterialien vorgegeben. Es stehen nur begrenzte Flächen zur Verfügung.

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.

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.

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.

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.

Tagesberichte

Der Auftragnehmer ist verpflichtet Tagesberichte zu führen, in denen die Anzahl der eingesetzten Arbeitskräfte, die augeführten Arbeiten sowie besondere Vorkommnisse eingetragen sein müssen. Die Tagesberichte sind der örtlichen Objektüberwachung vorzulegen.

Revisionsunterlagen

Durch den Auftragnehmer sind zum Abnahmetermin der Leistungen Revisionsunterlagen an die Objektüberwachung zu übergeben. Die Inhalte der jeweiligen Revisionunterlage 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.

Termine

Die auszuführenden Leistungen sind im Rahmen des Gesamtterminplans

01 LV Baustelleneinrichtung

Allgemeine Vorbemerkungen

auszuführen. Ein Detailterminplan ist durch den Auftragnehmer in Abstimmung mit der Objektüberwachung unmittelbar nach Auftragserteilung zu erstellen. Der Detailterminplan wird ebenfalls Vertragsbestandteil.

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.

Bauzustände

Alle Maßnahmen zur Absicherung und zum Schutz der Bauzustände der eigenen Leistung sowie deren statischer Nachweis sind in die entsprechenden Einheitspreise einzukalkulieren.

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.

			-											
	\sim	•	•	-	\sim	~		\sim	rz	^	\sim	•	^ :	•
	_	•				•		_	_	_,				•
_	v	•			ч	J	•	•	_	v	•			J
					·									

Leistung (Titel)

01

Baustelleneinrichtung

01	LV	Baustelleneinrichtung			
01	Titel	Baustelleneinrichtung			
lr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
1.1	Verl	kehrsrechtliche Anordnung			
	Verl	kehrsrechtliche Anordnung			
	Rüc Ger Leis Verl	ernahme / Verlängerung der in ekbaumaßnahmen der alten M nehmigung (VAO) und Bauste etungsinhalt: Abstimmung und ängerung bis Bauzeitende (v rderlichen Kosten und Gebül	MRE beantragten / eing ellenzufahrt d Durchführung der vorr. 10/2026) einschl. a		
	und vorl - Be 1. R Kind 2. R 3. R Parl Kita	alt der im Rahmen der Rückb zum Leistungsbeginn der Ba iegenden VAO: eantragung Halteverbot für fol coquettestraße komplette Lär dergarten bis Kreuzung Ocke coquettestraße, ca. 15 m vor coquettestraße kompletter Be kplatz "am Ende" der Roquet bis "Kindertagesstätte Kleine eantragung Genehmigung Ba	austelleneinrichtung Igende Bereiche: nge einseitig ab Zufahrt rwitzer Straße Haus-Nr. 19 reich (allseitig) Wende- testraße ab Zufahrt Bau e Leute - Große Entdec	/ Einfahrt -/ ustelle	
			1 psch		GP
01.2		halten Beschilderung im Rahn halten Beschilderung im Rah			
	Vor- erfo öffe	- und Unterhalten sowie Rück rderlichen Beschilderung ent ntlichen Verkehrsbereich ein Dauer der gesamten Bauzeit	kbauen und Beräumen sprechend gültiger VAC schl. notwendiger Kontr) im	
			1 psch		GP
11.3	Bau Bau Leis räur	zaun aufstellen räumen zaun aufstellen räumen stelleneinrichtung: Bauzaun, stungsumfang Baustelleneinri men, zung: Abtrennung Baustellen	chtung: aufstellen und	n	
	bere Bau	zung. Abtremiting Baustellen eich und zumgenutzten berei zaun aus mobilen Stahlrahm idstahlfüllstäben, Stützenfüße	ch der Kindertagesstätt enelementen mit		
	- For	tsetzung auf nächster Seite -		Über	trag:

01	LV	Baustelleneinrichtung			
01	Titel	Baustelleneinrichtung			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertra	ag:
	Kup Aufs Zau Hinv	itlicher Verbindungen der Einz plungen, stellort: auf unbefestigtem Unt noberkante [m] über Gelände weis: Füllstäbe der Vergitterur rhinderung von Unfallgefahr f	ergrund, : 2, ng dürfen nicht offen :		
			95 m	EP	GP
01.4	Bau	zaun vorhalten			
	Bau	zaun vorhalten			
	Bau	tungsumfang Baustelleneinric zaunes der vorherigen Positic naltedauer: 16 Monate			
			1.520 mMt	EP	GP
01.5		abschließbar Metallgitter B 3,7 bauen	5-4m H 1,75-2m einba	auen	
		abschließbar Metallgitter B 3, bauen	75-4m H 1,75-2m eir	nbauen	
	Zah Anz Bau Einl Brei Höh Leis	elfsmäßiges Tor: Tor, abschli lencode ahl Torflügel: 2-flügelig mit To stoff, Tor: Metallgitter, vorgefe bauort Tor: Bauzaun Zufahrt B tenbereich [m] behelfsmäßige enbereich [m] behelfsmäßige tungsumfang Baustelleneinric bauen	orrollen ertigt Baustelle von Roquett e Tür/Tor: über 3,75 b Tür/Tor: über 1,75 b	testraße ois 4 is 2	
			1 St	EP	GP
01.6	Tor	abschließbar Metallgitter B 3,7	5-4m H 1.75-2m vorha	alten	
		abschließbar Metallgitter B 3,			
		tungsumfang Baustelleneinric erigen Position	chtung: vorhalten Tor	der	
			16 St/Mt	EP	GP
				Übertra	ag:

01	LV	Baustelleneinrichtung			
01	Titel	Baustelleneinrichtung			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Über	trag:
01.7		abschließbar Metallgitter B bauen	2,75-3m H 1,75-2m einbau	en	
		abschließbar Metallgitter E bauen	3 2,75-3m H 1,75-2m einb	auen	
	Zah Anz Bau Einl Roo Bre Höh	nelfsmäßiges Tor: Tor, absorbencode lencode lahl Torflügel: 2-flügelig listoff, Tor: Metallgitter, vorg pauort Tor: Bauzaun Zufah puettestraße litenbereich [m] behelfsmäß litenbereich [m] behelfsmäß stungsumfang Baustellenei	gefertigt rt DREWAG Gelände von Bige Tür/Tor: über 2,75 bis ige Tür/Tor: über 1,75 bis	÷ 3	
		bauen	infortung. embaden did		
			1 St	EP	. GP
01.8	Tor	abschließbar Metallgitter B	2,75-3m H 1,75-2m vorhalt	en	
	Tor	abschließbar Metallgitter E	3 2,75-3m H 1,75-2m vorh	alten	
		stungsumfang Baustellenei nerigen Position	nrichtung: vorhalten Tor d	er	
			16 St/Mt	EP	. GP
01.9		itärcontainer aufstellen räu megedämmt	men doppelwandig		
		itärcontainer aufstellen räu megedämmt	ımen doppelwandig		
	Cor Leis Nut Anf Aus Län Bre Unt Ver Leis räul Ver wer	wendung Container/Behält- htainer Bauweise: doppelwastungsumfang Baustellenei zung Baustelleneinrichtung orderung Beheizbarkeit: be- führung Heizungsinstallatio ge [m] Container: ca. 3,0 itenbereich [m] Container: ergrund Standfläche: vorh. gütung Gründung: einschl. stungsumfang Ver-/Entsorg men werden gesondert ver gütung Ver-/Entsorgungsan den gesondert vergütet teilung: Damen / Herren ge	andig, wärmegedämmt nrichtung: aufstellen und r g: durch AG und andere Al sheizbar on: elektrisch ca. 2,5 tragfähiger ebener Unterg Höhenausgleich gungsanschlüsse: herstelle gütet nschlüsse: Warten, Betrei	grund en und	
	- For	tsetzung auf nächster Seite -		Über	trag:
	lhaträga Natta				12.02.2025 Soits 1

01	LV	Baustelleneinrichtung			
01	Titel	Baustelleneinrichtung			
Nr.	I eisti	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
		angosocom cisang			rag:
	Anz Anz Art \ Dure Anz	ahl WC: 2 (1 je Bereich) ahl Urinale: 2 ahl Waschplätze: min 2 (1 x je Wasserversorgung: mit Kaltwa chlauferhitzer ahl/Lage Wasserentnahmeste en und 1x außen frostsicher	isser; Waschplatz m	iit	39
			1 St	EP	GP
01.10		itärcontainer vorhalten itärcontainer vorhalten			
	Leis vorh Verg Verg	stungsumfang Baustelleneinrich nerigen Position vorhalten gütung Reinigung: Reinigung v gütung Gebühren/Kosten: Ene gütet	vird gesondert vergü	itet	
			16 StMt	EP	GP
01.11	San Leis Leis Abfa Bau Fun Län Brei Leis eins	itärcontainer reinigen wöchent itärcontainer reinigen wöchent itungsumfang Baustelleneinrichtungsumfang Reinigungsarbei allbehältern stelle/Baustelleneinrichtung: C ktion Baustelleneinrichtung: fü ge [m] Container: 6 tenbereich [m] Container: bis 2 stungsablauf/Ausführungszeitp schl. Lieferung Verbrauchsmitte echnungseinheit: StWo	lich htung: reinigen ten: einschl. Leeren container r Wasch-, Toilettenr 2,5 unkt: wöchentlich	aum	
			64 StWo	EP	GP
01.12		chlussleitung Abwasser DN100 chlussleitung Abwasser DN10	•		
	Bau	stelle/Baustelleneinrichtung: A	nschlussleitungen A	lbwasser	
	- Fort	tsetzung auf nächster Seite -		Übertr	ag:

01	LV	Baustelleneinrichtung			
01	Titel	Baustelleneinrichtung			
Nr.	l aist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
INI.	Leisi	ungsbeschlebung	Wenge/ Lilli.		ag:
	San Bau Ner Leis	ort Anschluss-/Leitung: sanitä itärcontainers stoff, Anschlussleitung/-rohr: indurchmesser DN kreisförmi itungsumfang Baustelleneinric ichl. Anschluss an Sanitärcon	Kunststoffrohr ges Rohr/Formstück: 10 chtung: verlegen und rä	00 umen	ay
			20 m	EP	GP
01.13	Kab	elbrücke / Überfahrtschutz Vei	rsorgungsleitungen		
	Kab	elbrücke / Überfahrtschutz Ve	ersorgungsleitungen		
	Übr Leis Nut San Aus	stelle/Baustelleneinrichtung: h lerfahrtschutz stungsumfang Baustelleneinrid zung : Stromversorgungskabe itärcontainer führung Kabelbrücke: Kunstst kelabschluss	chtung: aufbauen und a el Trinkwasserzuleitung		
			10 m	EP	GP
01.14	rein öffe rein Erd Ber Reii Anfo Leis Anc Arb	ntliche Flächen im Bereich der igen ntliche Flächen im Bereich der igen arbeiten: befahrbare Flächen eich der Baustellenzufahrt / Anigungsverfahren: manuell mit orderung Reinigung: besenreistungsablauf/Ausführungszeitstranung des AG eitsflächenaufteilung: in Teilfläuräumende Stoffe Gelände: ableib Stoffe: seitlich lagern	er Baustellenzufahrt / Au / öffentliche Flächen im usfahrt reinigen t Besen n ounkt: nach besonderer ichen unfallende Stoffe	usfahrt	
			20 St	ĒP	GP
01.15		itage Metalltor zwischen Grund eich	dstück und öffentlichem		
		ntage Metalltor zwischen Grun eich	dstück und öffentlicher	n	
	pro 1 x 1 x	oau von Toren zwischen Baus Tor jeweils 2 Flügel: Fußgänger, Breite: 1 Meter Durchfahrt, Breite: 2 Meter ne: ca. 1,60 Meter	telle und öffentlichem E	Bereich	
	- For	tsetzung auf nächster Seite -		Übertra	ag:

01	LV	Baustelleneinrichtung			
01	Titel	Baustelleneinrichtung			
NI	Laiat	h was a la a a la a a la cara	Manag/Finh	Desig (ED)	Consent (CD)
Nr.	Leisi	tungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Lag Moi	edermontage vorhandener Bauteile gerung im Baufeld ntage nach Anweisung des AG, Tra echnung nach einzelnem Torflügel	ansportweg bis		lbertrag:
			6 St	EP	GP
01.16	Moi	ntage Metallzaun Eingangsbereich			
		ntage Metallzaun Eingangsbereich			
	Höh Län Anz Wie Ein: Lag	ntage von Gitterstabmattenzaun ne: ca. 2,0 m nge: ca. 4,0 m zahl: 5 Stück edermontage vorhandener Bauteile zelfelder untereinander und am Bo gerung im Baufeld ntage nach Anweisung des AG, Tra	den verschraub		
			5 St	EP	GP
01.17	Moi	ntage Metalizaun Müllplatz			
		ntage Metallzaun Müllplatz			
	Höh Län Anz Wie Ein: Lag	ntage von Gitterstabmattenzaun ne: ca. 2,0 m nge: ca. 4,0 m zahl: 7 Stück edermontage vorhandener Bauteile zelfelder untereinander und am Bo gerung im Baufeld ntage nach Anweisung des AG, Tra	den verschraub		
			7 St	EP	GP
01.18		rocontainer aufstellen räumen dopp m B 2,5m Büro	elwandig wärme	gedämmt	
		ocontainer aufstellen räumen dopp m B 2,5m Büro	oelwandig wärm	egedämmt	
	Cor Leis Fur	wendung Container: Bürocontainentainer Bauweise: doppelwandig, watungsumfang Baustelleneinrichtunktion Baustelleneinrichtung: für Büzung Baustelleneinrichtung: durch	rärmegedämmt ng: aufstellen un nro	d räumen	
	- For	tsetzung auf nächster Seite -		Ü	lbertrag:

01	LV	Baustelleneinrichtung					
01	Titel	Baustelleneinrichtung					
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)		
				Übertr	ag:		
		orderung Beheizbarkeit: beh					
		führung Heizungsinstallation ge [m] Container: 6	: elektrisch				
		ge [m] Container. 6 tenbereich [m] Container: bi	s 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,					
		ten, Betreiben werden geso	ndert vergütet				
		stattung Raum: eingerichtet ahl Tische: 3					
		Se L/B [m] Tisch: 0,8/1,6					
		ahl Stühle je Tisch: 4					
			1 St	EP	GP		
01.19	Bürocontainer vorhalten doppelwandig wärmegedämmt L 6m B 2,5m Büro						
	Bürocontainer vorhalten doppelwandig wärmegedämmt L 6m B 2,5m Büro						
	Bür	ocontainer der vorherigen Po	osition vorhalten				
			16 StMt	EP	GP		
01.20	Büre	ocontainer reinigen wöchentl	ich				
	Büre	ocontainer reinigen wöchentl	ich				
	Leis Abfa	tungsumfang Baustelleneinr tungsumfang Reinigungsarb allbehältern	peiten: einschl. Leeren	von			
		stelle/Baustelleneinrichtung:					
		ktion Baustelleneinrichtung: tungsablauf/Ausführungszei					
			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						
		stelle/Baustelleneinrichtung: schild	Tragkonstruktion aus	Holz, für			
	Brei	erung/Vergütung: Bauschild te [m] Bauschild: 5,000		et			
		e [m] Bauschild einschl. Nar tungsumfang Baustelleneinr		d räumen			
	- For	setzung auf nächster Seite -		Übertr	ag:		
Alla Finzall	hoträgo Notto	in ELID			12.02.2025 Soito 14		

Leistungsverzeichnis

OCKE 19 (2024_06)

01	LV	Baustelleneinrichtung			
01	Titel	Baustelleneinrichtung			
Nr.	Leistun	gsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
	Befes	tigung/Verankerung Bauschild: ϵ	inschl. Herstelle		
		sicherheit			
		naffenheit/Nachweis: incl. statisch		urch AN	
	попе	[m] UK über Oberfläche Gelände	e. ca. 2,500		
			4.04	ED	0.0
			1 St	EP	GP
01.22	Bausc	hild Kunststoff B 5 m H 3 m			
	Bauso	child Kunststoff B 5 m H 3 m			
		elle/Baustelleneinrichtung: Baus			
		off, Bauschild/Namensleiste: Kui [m] Bauschild: 5,000	ISISIOIT		
		[m] Bauschild: 3,000			
	Leistu	ngsumfang: Teilung und Ausfüh		abe	
		rmittelgeber; Mehrfarbdruck, we	tterfest,		
	Liefer	n, montieren, räumen			
			1 St	EP	GP
01.23	Name	nsleiste Kunststoff B 1,5m H 25cr	n		
		nsleiste Kunststoff B 1,5m H 25			
	rtarrio	nerelete rtanieteten Bir,em ri zet			
		elle/Baustelleneinrichtung: Name			
		off, Bauschild/Namensleiste: Kui	nststoff		
		[m] Namensleiste: 1,66 [cm] Namensleiste: 25			
		ngsumfang: Teilung und Ausfüh	rung nach Vorga	abe	
	Förde	rmittelgeber; S-W-Druck, wetter			
	Liefer	n, montieren, räumen			
			18 St	EP	GP
Summe '	Tital 01				
Jannie	11101 01		Baustellenein	richtung, Netto:	

LV-Zusammenfassung

OCKE 19 (2024_06)

01	LV		Bau	stelleneinrichtung			
Nr.		Bez	eichnung			Seite	Gesamt in EUR
01		Tite	el	Baustelleneinrichtung		7	
Summe	LV	01	Baust	elleneinrichtung			
					Angebotssumme, Netto:	EUR	
					zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR	
					Angebotssumme, Brutto:	EUR	<u></u>