Leistungsbeschreibung

Projekt

Schloß Hartenfels, Fassade Flügel C

Bauvorhaben

Schloß Hartenfels, Sanierung der Außenfassade Flügel C

hier: Flügel C Südseite vom Viereckturm bis Westerker und Westseite Flügel C, 3.TBA

Leistung (LV)

01

Auftraggeber ... Landratsamt Nordsachsen, Dez. Verwaltung u.

Finanzen, ZIM, SG Hochbau

Dr.-Belian-Straße 4, 04838 Eilenburg

3.TBA - LOS 01 Gerüstbauarbeiten

Ausführungsbeginn

03.03.2025

Ausführungsende

13.10.2025

Angebotsaufforderung

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

Abgabetermin

10.12.2024

Abgabezeit

13.00 Uhr

Abgabeort

Vergabeplattform

Zuschlagsfrist

31.01.2025

MwSt.

19,00 %

Währung

EUR

Seiten o. Anlage(n)

Seiten: 17

Langtext-LV

	·····g····
Projekt	023/01)
Leistun	LV)
01	3.TBA - LOS 01 Gerüstbauarbeiten
· • •	0.15/1 200 01 00140tb444150tt011

Bauvorhaben								
Schloß Hartenfels, Sanierung der								
_	Außenfassade Flügel C							
hier: Flügel C Südseite vom Viereckturm								
bis Westerker und Westseite Flüge								
Bauherr								
LRA Nordsachsen	Telefon							
Dezernat Verwaltung und Finanzen	Fax							
ZIM, Sachgebiet Hochbau	. 57.							
, caogcz.cocozaz								
Ausschreibung								
, descent obtains	Telefon							
	Fax							
	Tux							
Bauleitung								
	Telefon							
	Fax							
Ansprechpartner / Bemerkung								

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und rechtsverbindlich zu unterschreiben. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

ingebotssumme in EUR					
Angebotssumme, Netto:					
zzgl. MwSt. (19,0 %):					
Angebotssumme, Brutto:	Angebotsabgabe	Geprüft			
Anbieter - Datum, Ort	Ausschreibender - Ort, Datum				
Stempel Anbieter - Unterschrift	Stemp				

Schloß Hartenfels - Flügel C, westl. Süds., Wests. (2023/01)

Vertragsgrundlage

! 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.

Sonstige Vereinbarungen

- Die Teilnahme am Wertungsverfahren setzt die Einhaltung des Abgabetermins voraus.
- Eine Wertung des Angebotes ist nur bei Abgabe vollständig ausgefüllter Unterlagen möglich.
- Alle Einzelpreise sind Netto in EUR mit maximal zwei Nachkommastellen einzutragen.
- Ein Bieterangabenverzeichnis kann Bestandteil dieser Leistungsbeschreibung sein. Angaben oder Ausprägungen sind dort vollständig und kompakt einzutragen.
- Änderungen oder Alternativen zu diesem Leistungsverzeichniss haben nur dann Gültigkeit, wenn sie schriftlich vereinbart werden.
- Rechtsverbindliche Unterschrift ist auf den Seiten 'Zwei', 'Drei', 'Fünf' und der "LV-Zusammenfassung" erforderl...
- Legen Sie Ihrem Angebot eine gültige Freistellungsbescheinigung (Bauabzugssteuer) bei.
- Legen Sie Ihrem Angebot einen vollständigen und aktuellen Eignungsnachweis (z.B. PQ) bei.
- Anlagen sind Ausschreibungsbestandteil. Nur vollständige Angebotsabgaben können berücksichtigt werden.
- Vergabeverfahren: Öffentliche Ausschreibung (Ausschreibungsart)

0,80 %

Abzüge Netto

- Erfüllungsbürgschaft
- anteilige Baubeschilderung
- anteilige Baureinigung
- anteiliges Bauwasser
- anteiliger Baustrom

- Bauleistungsversicherung

Anbieter - Datum, Unterschrift	Wichtiger Hinweis
Stempel	 Austauschformat: GAEB 90 / 2000 / XML 3.13 (Datenart 81 / 83) GAEB-Struktur der Ordnungszahlen (Gliederung): '1122PPPPI' Die Angebotsabgabe im Format GAEB 84 ist erwünscht.
Anbieter - Unterschrift	

01 3.TBA - LOS 01 Gerüstbauarbeiten

Nr. Leistungsbeschreibung Menge/ Einh. Preis (EP) Gesamt (GP)

Allgemeine Vorbemerkungen zur Ausführung

Vor Beginn der Arbeiten ist eine Anlaufbesprechung mit dem AG durchzuführen. Höhenlagen und Stellung des Gerüstes sind allgemein mit dem AG abzustimmen.

Schloss Hartenfels in Torqau zählt zu den wertvollsten historischen Renaissance-Bauten in Sachsen. Der Schlosskomplex steht unter Denkmalschutz.

Achtung, das Schloss ist während der Bauarbeiten geöffnet. Es ist besonders auf Sauberkeit auf der Baustelle zu achten. Abbruch- und Restmaterial muss täglich von der Baustelle beräumt werden. Das Befahren des Kohlehofes ist nur zum Bebzw. Entladen erlaubt. Die Feuerwehrzufahrt und die Aufstellflächen müssen freigehalten werden.

Alle Arbeiten finden unter laufenden Verwaltungsbetrieb statt.

Der entstehende Abfall durch Abbruchmaterialien ist nach den Vorschriften des aktuell geltenden Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz (Krw-/AbfG) ordnungsgemäß zu verwerten. Abfälle, die nicht verwertet werden (z.Bsp.: schadstoffhaltige Materialien) sind dauerhaft von der Kreislaufwirtschaft auszuschliessen sowie ordnungsgemäß und nachweißlich auf den dafür vorgesehenen Anlagen zu beseitigen. Dem AG sind die Entsorgungsnachweise je Abfallschlüssel zu übergeben.

Die Eckerker werden nicht eingerüstet.

Es sind keine Verankerung (welche allgemein möglich sind) in Eckerker, Gesimsen und Sandsteingewänden vorzunehmen.

Zu beachten ist, dass allgemein beengte Platzverhältnisse vor Ort zu berücksichtigen sind.

Besondere Vorbemerkungen/Vertragsbedingungen

Baustrom, Bauwasser und WC's stellt der AG zur Verfügung. Die Kosten werden auf die AN umgelegt.

Ein qualifizierter Fachbauleiter ist durch den AN nach Auftragserteilung zu benennen.

Der AN hat vor Ausführung seiner Leistung die Untergründe auf Mängel zu prüfen.

Bedenken gegen die ausgeschriebenen Ausführung sind dem AG rechtzeitig, schriftlich und vor Baubeginn mitzuteilen.

Die derzeit gültigen Vorschriften der Bau-

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Berufsgenossenschaft, Unfallverhüttungsvorschriften sowie Sicherheitsvorschriften sind durch den AN zu beachten.

Vertragsgrundlage sind die derzeit gültigen Teile der VOB (A, B,

C), insofern durch die ZTV's, Vorbemerkungen oder im Leistungstext nichts anderes definiert wird.

vvenn nicht	gesondert	autgetunrt,	sina in d	ile Finnei	tspreise v	Me

Übertrag:	
18.11.2024 - Seite	4

Nr.	folgt mit einzukalkulieren: Baureinigung: Tägliche Beseitigung von Verschmutzungen im öffentl. Verkehrsraum die durch gewerkseigene Arbeiten und Leistungen hervorgerufen wurden (Innen- und Außenbereich). Dokumentationen: Erarbeitung und Übergabe der Dokumentationsunterlagen mit: - Fachunternehmererklärungen - Bautagesberichte - Werkplanungen mit Detailzeichnungen - Lieferscheine des eingebauten Materiales - Zulassungen, Nachweise der verbauten Produkte - geprüfte Statik und geprüfte Pläne - usw. Hinweise zur Baudurchführung Durch das jeweilige Gewerk sind mit einzuhalten: - Wahrnehmung der allgemeinen örtlichen Beratungstermine in Form von Bauberatungen - Umsetzung der Anweisungen des Weisungsberechtigten in Form von Protokollen und mündlichen Anweisungen	Übertrag: .	Gesamt (GP)
	Baureinigung: Tägliche Beseitigung von Verschmutzungen im öffentl. Verkehrsraum die durch gewerkseigene Arbeiten und Leistungen hervorgerufen wurden (Innen- und Außenbereich). Dokumentationen: Erarbeitung und Übergabe der Dokumentationsunterlagen mit: - Fachunternehmererklärungen - Bautagesberichte - Werkplanungen mit Detailzeichnungen - Lieferscheine des eingebauten Materiales - Zulassungen, Nachweise der verbauten Produkte - geprüfte Statik und geprüfte Pläne - usw. Hinweise zur Baudurchführung Durch das jeweilige Gewerk sind mit einzuhalten: - Wahrnehmung der allgemeinen örtlichen Beratungstermine in Form von Bauberatungen - Umsetzung der Anweisungen des Weisungsberechtigten in Form von Protokollen und mündlichen Anweisungen	Übertrag: .	
	Baureinigung: Tägliche Beseitigung von Verschmutzungen im öffentl. Verkehrsraum die durch gewerkseigene Arbeiten und Leistungen hervorgerufen wurden (Innen- und Außenbereich). Dokumentationen: Erarbeitung und Übergabe der Dokumentationsunterlagen mit: - Fachunternehmererklärungen - Bautagesberichte - Werkplanungen mit Detailzeichnungen - Lieferscheine des eingebauten Materiales - Zulassungen, Nachweise der verbauten Produkte - geprüfte Statik und geprüfte Pläne - usw. Hinweise zur Baudurchführung Durch das jeweilige Gewerk sind mit einzuhalten: - Wahrnehmung der allgemeinen örtlichen Beratungstermine in Form von Bauberatungen - Umsetzung der Anweisungen des Weisungsberechtigten in Form von Protokollen und mündlichen Anweisungen		
	Tägliche Beseitigung von Verschmutzungen im öffentl. Verkehrsraum die durch gewerkseigene Arbeiten und Leistungen hervorgerufen wurden (Innen- und Außenbereich). Dokumentationen: Erarbeitung und Übergabe der Dokumentationsunterlagen mit: - Fachunternehmererklärungen - Bautagesberichte - Werkplanungen mit Detailzeichnungen - Lieferscheine des eingebauten Materiales - Zulassungen, Nachweise der verbauten Produkte - geprüfte Statik und geprüfte Pläne - usw. Hinweise zur Baudurchführung Durch das jeweilige Gewerk sind mit einzuhalten: - Wahrnehmung der allgemeinen örtlichen Beratungstermine in Form von Bauberatungen - Umsetzung der Anweisungen des Weisungsberechtigten in Form von Protokollen und mündlichen Anweisungen		
	Erarbeitung und Übergabe der Dokumentationsunterlagen mit: - Fachunternehmererklärungen - Bautagesberichte - Werkplanungen mit Detailzeichnungen - Lieferscheine des eingebauten Materiales - Zulassungen, Nachweise der verbauten Produkte - geprüfte Statik und geprüfte Pläne - usw. Hinweise zur Baudurchführung Durch das jeweilige Gewerk sind mit einzuhalten: - Wahrnehmung der allgemeinen örtlichen Beratungstermine in Form von Bauberatungen - Umsetzung der Anweisungen des Weisungsberechtigten in Form von Protokollen und mündlichen Anweisungen		
	 Zulassungen, Nachweise der verbauten Produkte geprüfte Statik und geprüfte Pläne usw. Hinweise zur Baudurchführung Durch das jeweilige Gewerk sind mit einzuhalten: Wahrnehmung der allgemeinen örtlichen Beratungstermine in Form von Bauberatungen Umsetzung der Anweisungen des Weisungsberechtigten in Form von Protokollen und mündlichen Anweisungen 		
	Durch das jeweilige Gewerk sind mit einzuhalten: - Wahrnehmung der allgemeinen örtlichen Beratungstermine in Form von Bauberatungen - Umsetzung der Anweisungen des Weisungsberechtigten in Form von Protokollen und mündlichen Anweisungen		
	- wöchentliche Einreichung der Bautagesberichte bei der		
	Hinweise zur Abrechnung: - Leistungsabrechnung und Massenaufmaß sind kommulativ zu definieren. - Massenaufführungen sind immer mit Positionsnummer der Ausschreibung und Leistungstext zu hinterlegen. - Rechnungslegung erfolgt erst nach vorheriger Aufmaßprüfung durch die örtl. Bauleitung - Aufmaße müssen prüffähig und mit Skizzen/ Zeichnungen/Abtragsprofilen usw. in Papierform eingereicht werden. - Abrechnung 70% nach Aufbau, 30% nach Abbau		
	Mit Unterzeichnung dieser Besonderen Vorbemerkungen/Vertragsbedingungen erkennt der Bieter diese an.		
	anerkannt:(Datum/Unterschrift/Stempel)		

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstba	auarbeiten		
Nr.	Loio	tungahasahraihung	Mongo/ Einh	Droin (ED)	Cocomt (CD)
INT.	Leis	tungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Uber	trag:
	Zus	ätzliche technische Vertrags	bedingungen		
		zusätzlichen technischen V werk - Gerüstbauarbeiten si			
	LV-	Positionen			
1	Ein	richten und Vorhalten der Ba	ustelleneinrichtung		
	ges auf ein: Fol; ein: - Ho Ar	richten und Vorhalten der Basamte Bauzeit für sämtliche geführten Leistungen sowie schließlich der Entfernung vogende Leistungen sind in dezurechenen: errichten der erforderlichen Beitsplätze sowie deren Rüchtwendige Geräte, Werkzeugstemten der erforderlichen betwendige Geräte, Werkzeugstemten der erforderlichen betwendige Geräte, Werkzeugstemten der erforderlichen betwendige Geräte, Werkzeugstemte beitsplätze sowie deren Rüchtwendige Geräte beitsplätze sowie deren Rüchtwendige Geräte beitsplätze sowie deren Rüchtwendige Geräte beitsplätze beitsplätze sowie deren Rüchtwendige Geräte beitsplätze sowie deren Rüchtwendige Geräte beitsplätze beitsplätze sowie deren Rüchtwendige Geräte beitsplätze beitsplätze beitsplätze sowie deren Rüchtwendige Geräte beitsplätze beit	in der Leistungsbeschre das Räumen der Baust on Verunreinigungen. n Pauschalpreis mit Lager- und ckbau	eibung	
	50	r <u>echnung:</u> % nach Aufbau, 20 % mit er samtauftragssumme, 30% n		9	
			1 psch		GP
2	Leit	tungsbestand und Kabeltrass	sen. Schachtscheine		
	Vor	· Baubeginn sind die aktuelle hachtscheine) abzufragen.			
			1 Psch		GP
3	Sta	tik für Gerüste mit mehr als 2	26 m Höhe		
	Mo (Tro m F (2-f Prü	tellung und Übergabe der st ntage der bekleideten Gerüs eppenturm, Aufzugsturm, Ba Höhe, einschließlich der ents fach), Übergabe der Unterla fgebühren sind im EP einzu	ste mit allen Gerüstanba augüteraufzug) mit meh sprechenden Ausführun gen an den Prüfer (2-fa kalkulieren	auten Ir als 26 gspläne ch),	
		stentragung und Beauftragu tungen AN.	ng Statiker und Prüfstat	iker sind	
	Ge	rüsthöhe: 28m			
			1 St	EP	GP
				Üheri	trag:

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstbauar	beiten		
Nr.	Leis	tungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
		<u> </u>	<u> </u>		ag:
4	Baı	uteile schützen, Böden			
	Boo Fol	den unter den Gerüsten als Sch ie abdecken. Leistung inkl. Bes deckmaterialien nach Beendigu	eitigung der		
			120 m²	EP	GP
5	Arb	eits- und Schutzgerüst			
	Ent Ma Rü EN 300 Bre Höl	f- und Abbau von Arbeits-und S fernung aller Anker in Zusamm ler, längenorientiert, mit mehrer cksprüngen der Fassade. Minde 12811-1, Gerüstgruppe 4, fläch 0 kg/m², Flächenpressung 500 k eitenklasse W09, henabstand der Gerüstlagen 2 is 5 AN in Mauerwerk.	enarbeit mit dem Pu en umlaufenden Vol estbreite der Belagfla nenbezogenes Nutzo g/m²,	itzer und r- und äche DIN gewicht	
		brauchsüberlassung über die ei nutzung für andere Unternehme			
		rüst geeignet für: assadenarbeiten			
	Abı	rechnung: 70% nach Aufbau, 30)% nach Abbau		
			1.344 m²	EP	GP
6		brauchsüberlassung des Arbeits brauchsüberlassung des vorbes	•		
		rechnung: m² x Wochen brauchsüberlassung: ca. 32 Wo	ochen		
			43.008 m²Wo	EP	GP
7	Zul	age für Gerüst wegen Höhenvers	sprung		
		age für Gerüst wegen Höhenve henversprung bis 1,00 m, inkl. \		Vochen	
			12 St	EP	GP
8	Lie Ge	stverteilung Bohlen unter dem G ferung und Montage von Lastve rüst zur Überbrückung von Sch nlenbreite 30 cm, inkl. Vorhaltur	erteilung Bohlen unte ächten und Kabeln,	er dem	
			30 m	EP	GP
				Übertr	ag:

Nr.	Gerüstbekleidung mit engmaschigen Vollflächige Gerüstbekleidung gemä engmaschigen Staubschutznetz her Beendigung der Baustelle abräumer Farbe: grün	เß DIN 4420-1 mit stellen und nach า	Preis (EP) Übertra	Gesamt (GP) ag:
)	Vollflächige Gerüstbekleidung gemä engmaschigen Staubschutznetz her Beendigung der Baustelle abräumer	เß DIN 4420-1 mit stellen und nach า	Übertra	ag:
•	Vollflächige Gerüstbekleidung gemä engmaschigen Staubschutznetz her Beendigung der Baustelle abräumer	เß DIN 4420-1 mit stellen und nach า		
	Vollflächige Gerüstbekleidung gemä engmaschigen Staubschutznetz her Beendigung der Baustelle abräumer	เß DIN 4420-1 mit stellen und nach า		
	Farbe: grün			
		980 m²	EP	GP
10	Gebrauchsüberlassung Gerüstbeklei	dung engmaschige	s Staubschutznetz	
	Gebrauchsüberlassung der Gerüstb engmaschigen Staubschutznetz	ekleidung mit		
	Abrechnung: m² x Wochen Gebrauchsüberlassung: ca. 32 Woc	hen		
		31.360 m²Wo	EP	GP
11	Gerüstbekleidung mit Stahltrapezblet Vollflächige Gerüstbekleidung mit Stunterkonstruktion und Befestigung a Blechstärke mind. 0,50 mm, Höhe bherstellen und nach Beendigung der abräumen.	tahltrapezblech ink am Gerüst, verzink is 4 m, mit Rollgeri	t,	
		180 m²	EP	GP
12	Gebrauchsüberlassung Stahltrapezb Gebrauchsüberlassung von Stahltra			
	Abrechnung: m² x Wochen Gebrauchsüberlassung: ca. 32 Woc	hen		
		5.760 m²Wo	EP	GP
13	Außenliegenden Treppenaufgang Außenliegender Treppenaufgang für nach DIN 18065 neueste Fassung, a verankern und wieder abbauen. Tre Standfläche bis zur obersten Gerüst Übergang in jeder Gerüstlage zum F	am Gerüst anbaue ppenaufgang von d lage einschließlich	n, der	
	Laufbreite: 0,75 m, mit Podesten alle Belastbarkeit: 2,00 KN/m² Gesamthöhe: ca. 28 m	e 2 m Höhe,		
		2 St	EP	GP
			Ou	ag:

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstbauar	beiten		
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
14	Geb	orauchsüberlassung Treppenauf	gang		
	Gel	orauchsüberlassung des Treppe	enaufganges		
		echnung: Stück x Wochen orauchsüberlassung: ca. 32 Wo	ochen		
			64 StWo	EP	GP
15	Вац	ıtür, verschließbar			
	unc einl 5 S	utür (behelfsmäßig), verschließb I PZ - Schloß, in Stahltrapezbled bauen, vorhalten und beseitigen chlüssel je Tür für die Übergabe eiligten Firmen.	chprofil ı, einschließlich	Stahlzarge	
	Leis Unt die Sch Sta	bau in Rohbauöffnungen bis ca stung einschließlich notwendige erkonstruktionen, Befestigungs verbleibenden Abstände zum T nließen der Mehrgröße der Rohl hltrapezblech zu verschließen. . der Vorhaltung über 32 Woche	r mittel usw., rapezblech bzw. da pauöffnung sind mit		
	Abr	echnung nach Stück.			
			2 St	EP	GP
16	Bau	beleuchtung Treppenaufgang			
	Bau Arb den Fes im 2 1 S	ubeleuchtung des Treppenturme ustellenbeleuchtung der Verkehr eitsebene aufbauen, vorhalten e nontieren. stanschluss an vorhandene Bau Zugangsbereich des Treppentur tk. Treppenturm mit 28 m Höhe sleuchtung je Etage entspreche	rswege bis zur obers (32 Wochen) und wi stromverteiler, inkl. rmes,	ieder	
			2 St	EP	GP
17	Bel	agsverbreiterung 0,3 m, wandsei agverbreiterung wandseitig, für sadengerüst, längenorientiert, l	vorbeschriebenes		
			560 m	EP	GP
				Übert	rag:

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstbauarbeite	en		
<u> </u>				D : (5D)	0 1 (0P)
Nr.	Leis	tungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertr	ag:
18	Gel	orauchsüberlassung Belagsverbreite	rung		
	Ge	brauchsüberlassung Belagsverbreite	erung		
		rechnung: Meter x Wochen brauchsüberlassung: ca. 32 Wocher	١		
			17.920 mWo	EP	GP
19	Inn	engeländer			
	Anl	pau und Ausbau von Innengeländerr schriebenen Arbeits- und Schutzgerü		erung.	
	Abı	echenung: laufende Meter			
			50 m	EP	GP
20	Gel	orauchsüberlassung Innengeländer			
	Ge	brauchsüberlassung der vorbeschrie	ebenen Innenge	eländer,	
		brauchsüberlassung: ca. 32 Wocher echnung: m x Wochen	1		
			1.600 mWo	EP	GP
21	Dad	chdeckerfangschutz			
	Au: Scl	sbau des Arbeitsgerüstes als Fassac nutzgerüst, als Dachfanggerüst gem nutzwand.		mit	
		he Dachfang ca. 2,0 m henlage über Gelände = 28 m			
			40 m	EP	GP
22		prauchsüberlassung Dachdeckerfang brauchsüberlassung Dachdeckerfan			
		rechnung: Meter x Wochen brauchsüberlassung: ca. 32 Wocher	1		
			1.280 mWo	EP	GP
				Übertr	au.

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstbauarbe	iten		
					(27)
Nr.	Leis	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
23	Aus zur Wo Bre	slegergerüst als Arbeitsgerüst slegergerüst als Arbeitsgerüst gen Überbrückung von Gerüstlagen a chen) und wieder demontieren. itenklasselasse W09, Auskraglän überbrückende Gerüstlagen 3	ufbauen, vorhalte		
			1 St	EP	GP
24	Sta	tik zum Auslegergerüst			
	Ers bes Aus zur	tellung und Übergabe der statisch chrieben Auslegergerüst, einschli sführungspläne sowie die Übergab Prüfung durch den AN sowie die trechenden Prüfgebühren auch de	eßlich der entspre be der notwendige Übernahne der	echenden	
		stentragung und Beauftragung Sta ungen AN.	itiker und Prüfstat	tiker sind	
			1 St	EP	GP
25	Gel	orauchsüberlassung Auslegergerü	st		
	Gel	orauchsüberlassung Auslegergerü	ist		
		echnung nach: Stück x Wochen orauchsüberlassung: ca. 32 Woch	nen		
			32 StWo	EP	GP
26	Übe ein: ein! Auf	erbrückung im Gerüst bis 6 m erbrückung in vorbeschriebenen G schl. Gerüstlagen in Überbrückung bauen und vor Gerüstabbau ausba bau/Ergänzung der freien Fassad I Schutzgerüst	gshöhe, nachträg auen einschl. den	lich n	
	lich	ite: bis 6 m te Höhe über Standfläche: bis 3,5 Eingänge usw.	0m		
		echnung: pro Stk. Überbrückung l erträgern incl. aller Aussteifungen		vei	
			6 St	EP	GP
				Übert	rad:

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstbauarbeiten			
Nr.	Leis	stungsbeschreibung N	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
27	Ge	brauchsüberlassung Überbrückung ebrauchsüberlassung der vorbeschrieb	enen		
		erbrückungen bis 6,0 m. ebrauchsüberlassung: ca. 32 Wochen			
	Ab	rechnung erfolgt nach Stück x Wocher	ו		
			192 StWo	EP	GP
28	Au	fzugsturm			
	La Nu au Be De Git vei	fzugsturm, Einzelgerüst als Stahlrohrra stklasse 5, Flächenpressung 500 kg/m itzgewicht 300 kg/m², freistehend mit S fbauen und abbauen, als Gerüstturm fü festigung eines Bauaufzuges mit Perso er Gerüstturm ist mit geeigneten Veranl tterträger usw. an die Fassadengerüste rbinden. den einzelnen Etagen sind Übergänge	² , flächenbez eitenschutz, ür die onenbeförder kerungsmittel e des Hauses	rung. In wie s zu	
		ohe ab Standfläche: bis ca. 28 m erüstmaße: ca. 3,0 x 1,50 x 1,50 m			
			2 St	EP	GP
29		brauchsüberlassung Aufzugsturm ebrauchsüberlassung Aufzugsturm			
		ebrauchsüberlassung: ca. 32 Wochen rechnung erfolgt nach Stück x Wocher	า		
			64 StWo	EP	GP
30	Ва	ugüteraufzug mit Personenbeförderung	1		
	de mi Gr Fö Ha Le im	ugüteraufzug mit Personenbeförderung r Außenseite des Aufzugsturmes aufst ttels Gitterträgen o.ä. und beseitigen. undfläche des Förderkorbes: min. 1,60 rderhöhe: ca. 28 m, altestellen: 14 Stück istung einschl. aller notwendigen Abstu Bereich der Übergänge, incl. dem Einl hiebegeländern an jeder Haltestelle,	ellen, veranko x 1,50 m urzsicherunge	ern	
	- Fo	ortsetzung auf nächster Seite -		Übert	rag:

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstbau	ıarbeiten					
Nr.	Leis	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)			
	Tra Aus eins Firr eins	gfähigkeit/Nutzlast: min. 500 sführung an Aufzuggerüstturm schl. bis zu 10 Stk. Einweisun nen zur selbstständigen Nutz schl. Übergabe der gültigen T teKo und die örtl. Bauleitung j	kg, n; ig der am Bau beteilig ung; ÜV - Protokolle an de	Übertı	ag:			
			2 St	EP	GP			
31	Gel Abr	orauchsüberlassung Baugüter orauchsüberlassung Baugüte echnung nach: Stück x Woch orauchsüberlassung: ca. 32 V	raufzug nen					
			64 StWo	EP	GP			
32	Auf Kni Bau und	Differenzsstufen am Übergang zum Bauaufzug Aufbau von Holztreppen einschl. beidseitigem Hand- und Knielauf zur Überwindung des Höhensprunges von Bauaufzug zu Lauffläche für die Bauzeit vorhalten (32 Wochen) und beseitigen. Höhensprung: bis ca. 1,00 m						
	1101	ichoprang. Die ea. 1,00 m	28 St	EP	GP			
33	Sch Hos Im Fas zu i wie	nuttabwurfschacht nuttabwurfschacht mit staubdi senrohren im Bereich der Fas EP ist mit einzukalkulieren, da sade geschossweise in der F reduzieren ist (14x) inkl. das o dermontieren des Einfüllstütz endurchmesser: 60 cm ne: bis 28 m	sade aufstellen und e as mit den Arbeiten ar löhe der Schuttabwur demontieren und	ntfernen. n der				
			2 St	EP	GP			
34	Gel Abr	orauchsüberlassung Schuttab orauchsüberlassung Schuttab echnung nach: Stück x Woch orauchsüberlassung: ca. 32 V	owurfschacht nen					
			64 StWo	EP	GP			
				Übertı	rag:			

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstbauar	beiten		
Nr.	Le	istungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertra	ag:
35	Ve	erankerungsprotokoll für Gerüst			
	Fa zu	erankerungsprotokolle für das vo assadengerüst nach Merkblatt fül ır Verankerung von Fassadenger icherheit und Gesundheitsschutz	r das Anbringen von üsten und Regeln f		
			2 psch	EP	GP
36	G	erüsterdung mit Protokoll			
	re de ur (e Kl	erstellung, Vorhaltung über die ge gelmäßige Messung und den Rü er vorbeschriebenen Arbeits- und nd Bauaufzug inschl. aller dafür notwendigen M emmen, Tiefenerder usw.) as erstellen eines Prüfprotokolles	ckbau der Gerüster Schutzgerüste, Tre laterialien wie Leitur	dung aus ppenturm ngen,	
		auleitung ist mit einzukalkulieren.	_		
	Al	brechnung: Stk		5 0	0.0
			2 St	EP	GP
37	Zu ur D ni	ulage für An- und Abfahrten für Un ulage für mehrmalige An- und Ab nd Abbauarbeiten auf Anweisung ie Anfahrten für das Einrüsten un cht Bestandteil dieser Position - v ergütet!	fahrten für Um- , Är der örtl. Bauleitung d Abrüsten des Gel	, päudes ist	
			8 St	EP	GP
38	Al	odeckung von Dachflächen mit Ba	ufolie und Holz		
	D: al	achflächen als Schutzmaßnahme odecken. Leistung inkl. Beseitigur ach Beendigung der Gerüstbauar	e mit fester Folie und ng der Abdeckmate		
			78 m²	EP	GP
39		ebrauchsüberlassung Abdeckung ebrauchsüberlassung Abdeckunç			
		brechnung nach: m² x Wochen ebrauchsüberlassung: ca. 32 Wo	ochen		
			2.496 m²	EP	GP
				Übertr	ag:

01	LV	3.TBA - LOS 01 Gerüstbauarbei	ten		
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
40	Gitt	erträger auf Dachfläche			
		erträger auf Dachfläche auflegen เ estigen, inkl Unterbau zum Schutz			
		schädigungen.	dei Dacillaut vo	Л	
	Unt	ergrund: Ziegel			
			30 m	EP	GP
41	Gek	rauchsüberlassung Gitterträger			
	Gel	orauchsüberlassung Gitterträger			
		echnung nach: Meter x Wochen			
	Gel	orauchsüberlassung: ca. 32 Woch	en		
			960 mWo	EP	GP
42	Her	stellung der Anschlüsse			
		stellung der Anschlüsse an benac Außenecken und Verbindungen r			
		bindungsmittel und Nebenkosten		KI. AIICI	
			50 m²	EP	GP
43	Sta	ische Verstärkungen			
		tische Verstärkungen im Gerüst al	s Gitterträger		
			20 m	EP	GP
44	0-1				
44		orauchsüberlassung Verstärkungen orauchsüberlassung für Verstärkur			
		3	.9 ()		
		echnung nach: m² x Wochen			
	Gel	orauchsüberlassung: ca. 32 Woch	en		
			640 m²	EP	GP
45	Stu	ndensatz Meister/Polier			
		eiten, welche nicht in den Position chweis zur Ausführung kommen:	en erfasst sind u	nd gegen	
		ster/Polier			
			20 h	EP	GP
				Übert	rag:

01	LV 3.TBA - LOS 01 Gerüst	bauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				ag:
46	Stundenlohn Facharbeiter Stundenlohnarbeiten für alle u Leistungen, Ausführung nur n Facharbeiter		AG,	
		20 h	EP	GP

LV-Zusammenfassung

01	LV		3.TBA - LOS 01 Gerüstba	auarbeiten		
Nr.		Bez	eichnung		Seite	Gesamt in EUR
Summe	LV	01	3.TBA - LOS 01 Gerüst	bauarbeiten		
				Angebotssumme, Netto:	EUR	
			Stempel	zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR	
Anbieter - Un	terschr	rift		Angebotssumme, Brutto:	EUR	<u></u>