

Inhaltsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01 LV Los 01 Baustelleneinrichtung		
Nr.	Bezeichnung	Seite
	Deckblatt des Leistungsverzeichnisses	
	Baubeschreibung	2
01	Titel Zentrale BE für Ges.bauzeit QIII/2024 bis IV/2028	6
02	Titel BE für BA1 - von Q III/2024 bis II/2025 Geb1 und Geb4 Kern+4/3+4/4	11
03	Titel BE für BA2 - von Q III/2025 bis I/2026 Geb4 Hallen 4/1+4/2	11
04	Titel BE für BA3 - von Q I/2026 bis IV/2026 Geb2 Kern+2/1+2/2	12
05	Titel BE für BA4 - von Q I/2027 bis III/2027 Geb2 Hallen 2/3+2/4	13
06	Titel BE für BA5 - von Q III/2027 bis II/2028 Geb3 Kern+3/1+3/2	13
07	Titel BE für BA6 - von Q III/2028 bis IV/2028 Geb3 Hallen 3/3+3/4	14
	Zusammenfassung der Gliederungspunkte	16

01 LV Los 01 Baustelleneinrichtung

Baubeschreibung

Baubeschreibung

Globale Angaben zum Bauvorhaben

Name und Anschrift des Auftraggebers:

Bau Bildung Sachsen-Anhalt e.V.
Lorenzweg 56
39128 Magdeburg

Beschreibung des Bauvorhabens:

Bauliche Modernisierung der 4 Ausbildungshallen im ÜAZ Holleben

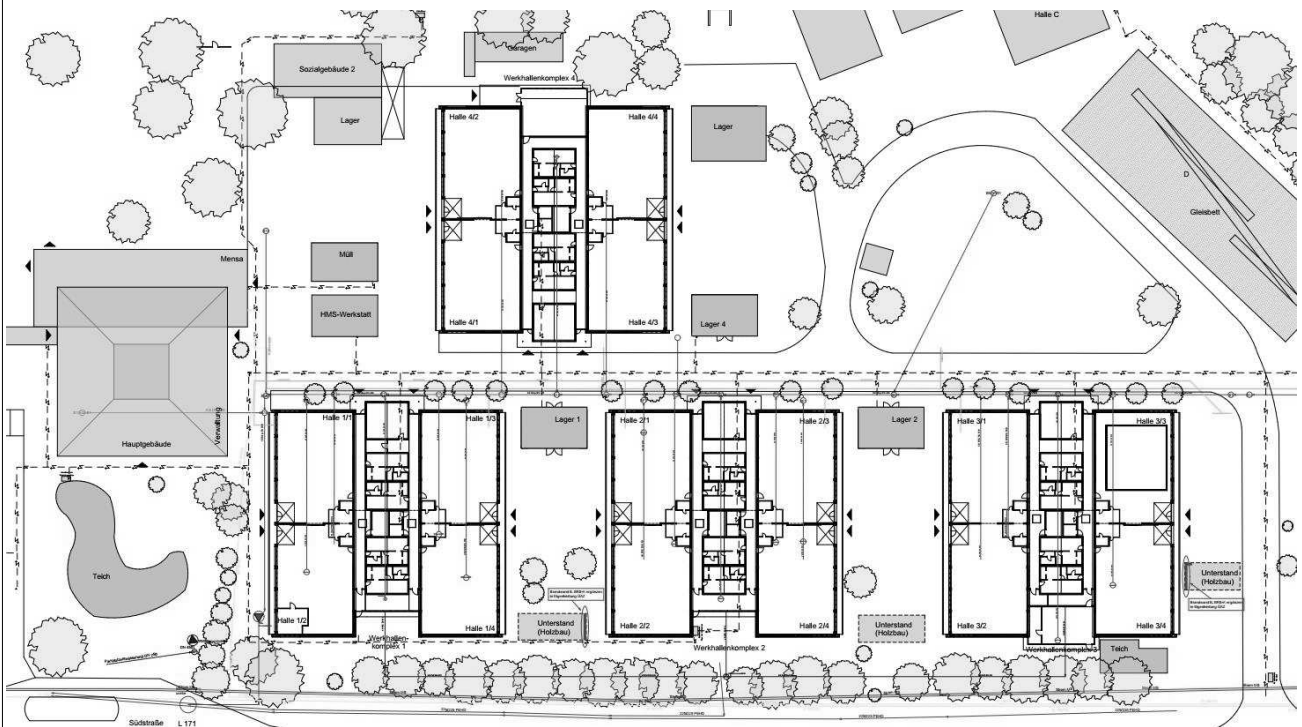
Angaben zur Örtlichkeit

Anschrift der Baustelle:

Bau Bildung Sachsen-Anhalt e.V.
Südstr. 4a
06179 Teutschenthal, OT Holleben

Lage des Grundstücks:

Der gesamte Gebäudekomplex der Liegenschaft wurde 1995 errichtet.
Der Grundstücksteil der Ausbildungshallen ist allseitig eingefriedet. Die Verkehrsanbindungen der ebenen Grundstücke sind über die direkte Auffahrt auf die Südstraße gegeben.
Die Liegenschaft ist erschlossen und in einem ausgebauten Zustand. Um die Werkhallengebäude sind gepflasterte Wege- und Straßensystem sowie versiegelte Freiflächen zwischen den Gebäuden angeordnet.

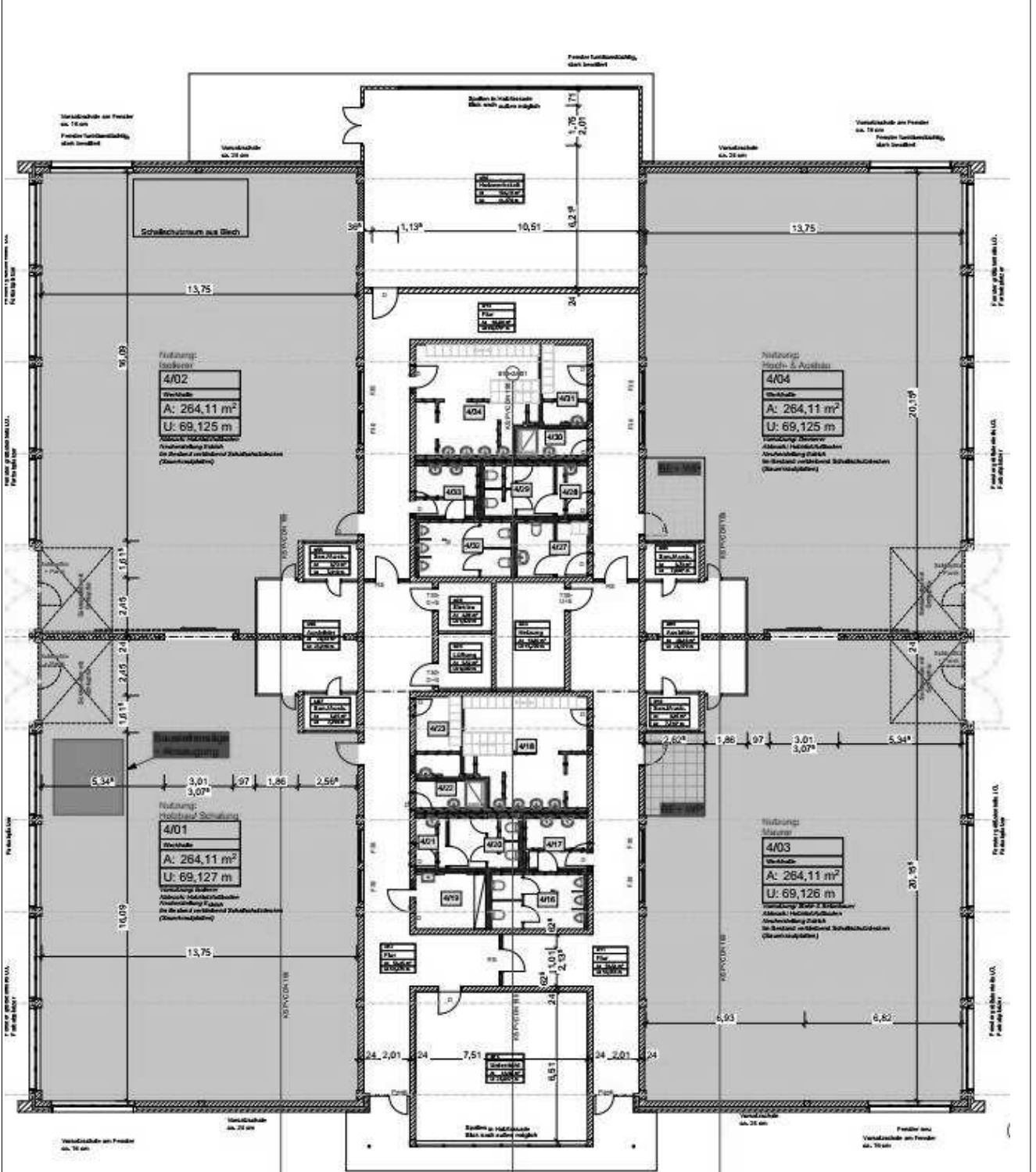


Lageplan

Leistungsverzeichnis

01 LV Los 01 Baustelleneinrichtung

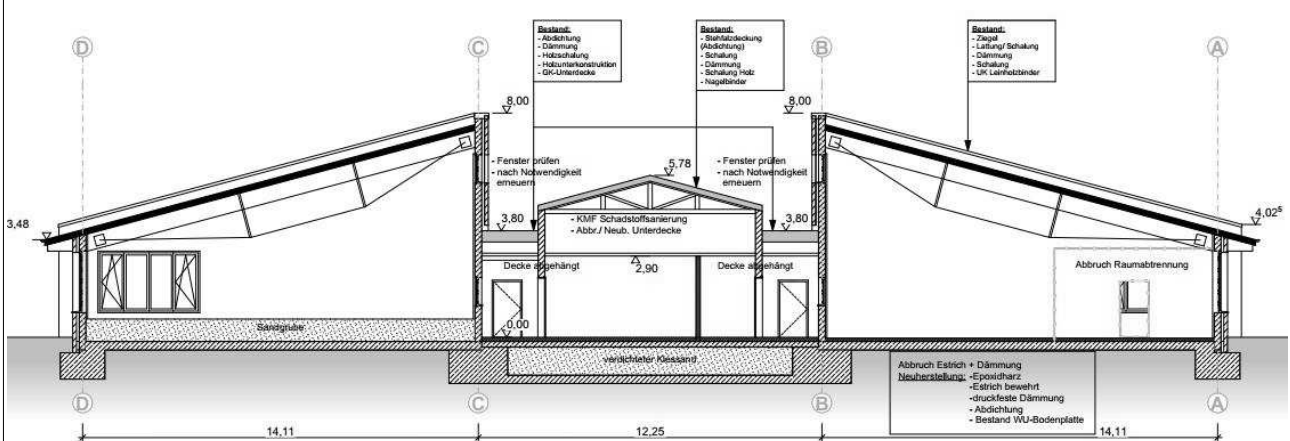
Baubeschreibung



Grundriss

01 LV Los 01 Baustelleneinrichtung

Baubeschreibung



Schnitt

Maßnahmenbeschreibung:

Das Verwaltungsgebäude, das Internatsgebäude und andere Nebengebäude der Liegenschaft sind nicht Bestandteil dieser Z-Bau. Inhaltlich betrifft die Planung die Modernisierung von 4 Werkhallengebäude auf der Liegenschaft des ÜAZ Holleben. Die Werkhallengebäude sind mit jeweils 4 Übungseinheiten ausgestattet. Die 1995 errichteten Gebäude mit insgesamt 16 Übungseinheiten sind auf Grund des Alters mit baulichen und technischen Mängeln behaftet. Eine Umorganisation der Sanitär- und Umkleidebereiche ist erforderlich. Defizite im Brandschutz und bauliche Maßnahmen für die zukunftsfähige Beheizung der Objekte sowie für die Erneuerung der technischen Ausstattung erfordern ebenfalls bauliche Anpassungen.

Die Werkhallengebäude sind nicht unterkellert, aber mit einer verfüllten Medienebene unter dem Mitteltrakt errichtet.

Die Hallengebäude sind 1-geschossig.

Jedes Gebäude ist ca. 42,2 x 41,5m groß. Sie weisen einen zentralen, mittigen Riegel des Sanitär- und Medientrakts auf, der von Fluren umgeben wird. Daran schließen seitlich je 2 Ausbildungshallen links und rechts flankierend an.

Die BGF beträgt je Hallengebäude ca. 1.665 m², die BRI 9.229 m³.

Die baulichen Änderungen der Werkhallengebäude und ihrer Bausubstanz erfolgt vorrangig im zentralen Baukörper der Sanitärkerne und im Bereich der Hallenfußböden. Türen, Fenster, Tore werden partiell getauscht. Grundleitungen und Medienanbindung der Haustechnik müssen neu trassiert werden und erfordern ebenfalls Rohrgräben und Fundamente im Außenbereich sowie Leitungswege im Gebäudeinneren. Die Grundleitungen im Gebäudeinneren müssen neu angebunden werden und erforderlich Rohrgräben und Kopfflächen sind herzustellen. Der Einbau der neuen Sanitärkerne und Umkleiden erfolgt vorrangig in Trockenbauweise für die Trennwände und Abhangdecken.

Anzahl und Höhe der bestehenden Geschosse über Gelände:

EG 0,00m ebenerdig
Pultdachfirste ca. +8,00m

Art und Zustand des umzubauenden Bestands:

Massivbau mit Nagelbinderdach über Sanitärkern und Leimbinder-Pultdach über den Ausbildungshallen.

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung
Baubeschreibung		
<p>Ortsbesichtigung: Eine Ortsbesichtigung durch den Auftragnehmer (AN) vor der Erteilung eines Angebotes ist nach Voranmeldung möglich.</p> <p>Bauabschnitte, Sanierungsbereiche: Die zu sanierenden Gebäudeteile wurden in Sanierungsabschnitte eingeteilt. Die Sanierung erfolgt abschnittsweise wechselseitig in 2 Bauabschnitten der Gebäude 2, 3, 4. Gebäude 1 wird als ein Bauabschnitt saniert. Die Mehrkosten hierfür sind einzukalkulieren.</p> <p>Bauabschnitte: Die Kalkulation der zeitlich versetzt aufeinander folgenden Bauabschnitte ist durch die Unternehmer zu beachten. Als Kalkulationsgrundlage werden die Bauabschnitte zeitlich eingeordnet, wie folgt: (Zeitangaben Quartal/Jahr)</p> <p>Bauabschnitt 1 - von III/2024 bis II/2025 Gebäude 1 komplett und Gebäude 4: Mitteltrakt und Hallen 4/3 und 4/4</p> <p>Bauabschnitt 2 - von III/2025 bis I/2026 Gebäude 4 restliche Hallen 4/1 und 4/2</p> <p>Bauabschnitt 3 - von I/2026 bis IV/2026 Gebäude 2: Mitteltrakt und Hallen 2/1 und 2/2</p> <p>Bauabschnitt 4 - von I/2027 bis III/2027 Gebäude 2: restliche Hallen 2/3 und 2/4</p> <p>Bauabschnitt 5 - von III/2027 bis II/2028 Gebäude 3: Mitteltrakt und Hallen 3/1 und 3/2</p> <p>Bauabschnitt 6 - von III/2028 bis IV/2028 Gebäude 3: restliche Hallen 3/3 und 3/4</p> <p>Das Objekt ist während des Umbaus außerhalb der gerade bearbeiteten Bauabschnitte in Nutzung. Mit dem Nutzer wurde festgelegt, dass die Trennung in den Ausbildungshallen entlang der Flurtrennwand zu den angrenzenden 2 Unterrichtseinheiten erfolgt. Die Baustelle wird mit Elektroinstallation aus Baustrom versorgt. Die in Nutzung verbleibenden Unterrichtseinheiten werden mit Wasser, Elektro und einer Interimsheizung weiterhin versorgt. Die Anbindung Trink- und Schmutzwasser für die Meisterräume und die Waschplätze bleiben in Betrieb (temp. Anschluss). Die Erschließung der Übungseinheiten erfolgt nur über die vorhandenen Außentore.</p> <p>Angaben zur Baustelle</p> <p>Lage und Transportwege</p> <p>Zufahrtmöglichkeiten: Erschließungsstraßen auf der Liegenschaft, Straßensystem, befestigt mit Pflaster</p> <p>Transportwege für Transport der Baustoffe auf der Baustelle: Transportweg über Türzugänge und Torwege, Dachaufstieg außen über bauseitige Gerüste</p> <p>Weitere Angaben, Einschränkungen: Transportwege im und aus dem Gebäude sind in die Einheitspreise einzukalkulieren. Der Weg aus dem</p>		

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung
Baubeschreibung		
<p>Gebäude beträgt im Mittel ca.25m.</p> <p>Weitere Angaben zu Anschlüssen: Baufeld wird stromlos geschaltet. Wasser und Heizung werden im Bauabschnitt abgeklemmt. Grundbelichtung der Verkehrswege und Baustromverteiler erfolgt bauseits durch separate Baustelleneinrichtung. Die Baustellenbeleuchtung am Arbeitsplatz ist durch den AN in die EP einzukalkulieren. Wasserentnahme aus Betriebsräumen möglich.</p> <p>Art / Lage der Lagerplätze: Lagerplätze und Anfahrmöglichkeiten sind in Abstimmung mit dem Nutzer und der Bauleitung zu treffen. Geplant ist eine zentrale Fläche für Baustelleneinrichtung über die gesamte Bauzeit (Lager und Material) östlich neben dem Gebäude 4.</p> <p>Sonstige Angaben zur Baustelle</p> <p>Schutz vorhandenen Bewuchses: Beschädigung von Baumbestand im Umfeld und Vegetationsflächen ist zu vermeiden. Nach der Baumaßnahme sind die Vegetationsflächen wieder in den Ursprungszustand zu versetzen.</p> <p>Die Inhalte des Sicherheits- und Gesundheitsschutzplanes sind bei der Erstellung der Unterlagen zu berücksichtigen. Insbesondere die schriftliche Arbeitsanweisung und der Notfallplan sind vom Auftragnehmer kurzfristig nach Auftragsvergabe mit dem Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator abzustimmen.</p> <p>Betriebssicherheit auf der Baustelle Arbeiten, die den Betrieb im Gebäude stören könnten, sind vor Beginn abzusprechen. Die Abstimmung erfolgt zwischen Sanierungsfirma und AG-Bauleitung sowie zwischen Betrieb und AG-Bauleitung. Für Betriebsstörungen, die nachweislich auf das Verschulden des AN zurückzuführen sind, haftet der AN. Die Baustellensituation bedingt eine entsprechend enge Koordination des AN mit der Bauleitung und dem vom Bauherrn beauftragten Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinators, um auch bei eventuell Unvorhergesehenem keine Behinderung der Arbeiten entstehen zu lassen. Der Auftragnehmer hat sich während der einzelnen Arbeitsschritte ständig mit der AG-Bauleitung zu koordinieren, um keine Störungen eintreten zu lassen.</p>		
01 Titel Zentrale BE für Ges.bauzeit QIII/2024 bis IV/2028		
01.10	<p>Bautafel komplett, 5,00/3,00 m Bautafel komplett nach Vorgabe Leitfaden "styleguide" Bundesbauvorhaben liefern, aufstellen, vorhalten, entfernen, Gelände wiederherstellen und planieren, in folgender Ausführung: - sturm- und feuchtebeständig - Betonfundamente/ Betongewichte (-"füße") als Beschwerung - Unterkonstruktion für die Bautafel, Pfosten, Verbindungsteile, - Fortsetzung auf nächster Seite -</p>	
		Übertrag:

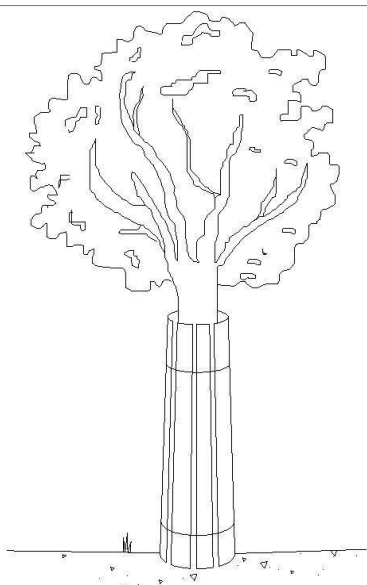
Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Los 01 Baustelleneinrichtung			
01	Titel Zentrale BE für Ges.bauzeit QIII/2024 bis IV/2028			
			Übertrag:	
	<p>Streben</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anstrich der Unterkonstruktion, nach Erfordernis <p>Beschriftung der Bautafel:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objektbezeichnung - Angabe von Bauherr und Planungsbeteiligten, jeweils mit Namen, Anschrift, Telefon- und Telefaxnummer - Ansicht vom Gebäude nach Vorgabe - Piktogramme/ Logo vom Bauherrn und Fördermittelgeber - seperaten Firmenleisten, die während der Bauzeit nachgerüstet werden (je nach Baufortschritt) <p>Die grafische Gestaltung wird durch den Bauherrn vorgegeben.</p> <p>Abmessungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Breite der Bautafel : ca. 5,00 m - Höhe der Bautafel : ca. 3,00 m - Höhe über OK Gelände: ca. 3,00 m - Gesamthöhe : ca. 6,00 m Vorhaltdauer : über die Bauzeit, 52 Mt. 			
		1 Stk	EP	GP
01.20	<p>Bauzaun, Stahlrahmen, h=2,00 m,vorhalten</p> <p>Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützfüßen aus Beton, inkl. sämtlicher Verbindungen, Kupplungen etc., vorhalten und unterhalten.</p> <p>Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltdauer : 4 Wochen</p>			
		140 m	EP	GP
01.30	<p>Bauzaun, Vorhaltung</p> <p>Vorhaltung und Unterhaltung, ggf. Instandsetzung des Bauzaunes über die Grundstandzeit hinaus.</p>			
		31.640 mWo	EP	GP
01.40	<p>Torweg im Bauzaun als Rolltor ausbilden inkl. Schloss</p> <p>Torweg im Bauzaun als Rolltor ausbilden inkl. Vorhängeschloss mit Zahlenkombination</p> <p>Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltdauer : 4 Wochen</p>			
		2 St	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung		
01	Titel	Zentrale BE für Ges.bauzeit QIII/2024 bis IV/2028		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
01.50	Vorhalten Torweg im Bauzaun als Rolltor inkl. Schloss mit Vorhalten Torweg im Bauzaun als Rolltor inkl. Schloss mit Zahlenkombination, ggf. Instandsetzung	452 Wo	EP	GP
01.60	Baum schützen, Polsterung, U=100cm, 24mm Baum während der Bauzeit durch die Erstellung einer senkrechten Bretterschalung mit einer Polsterung zwischen Baum und Schalung aus geeignetem Material (gepresstes Stroh, Matratzen o.ä.) gegen mechanische Beschädigungen schützen, einschl. Vorhaltung und Beseitigung. Schutzhöhe : mind. 2,0 m über Gelände Stammumfang in 1,0 m Höhe : bis 50 cm Polsterungsdicke : mind. 10 cm Brettdicke : ca. 25 mm			
				
		6 Stk	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung		
01	Titel	Zentrale BE für Ges.bauzeit QIII/2024 bis IV/2028		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
01.70	<p>Straßenübergang, Rohrgraben, b=3,5 m</p> <p>Straßenübergänge auf vorhandener Pflasterstraße für Kabel- oder Rohrtrassen als überfahrbare Holzpritsche, keilig, unverschieblich, LKW befahrbar, in stabiler Ausführung nach Wahl des AN herstellen, unterhalten und wieder beseitigen, nach Bedarf und Angabe der Bauleitung.</p> <p>Fahrbahnfläche: Pflaster Nutzbreite : 3,50 m</p>	4 Stk	EP	GP
01.80	<p>Lagerfläche, befestigt</p> <p>Lagerfläche, befahrbar, für die Lagerung von Baustoffen, Sanitärcontainer herstellen, während der vertraglichen Bauzeit unterhalten und rückbauen, inkl. Entsorgung des Materials. Abtrag, Lagerung und Wiedereinbau des Oberbodens werden gesondert vergütet, Ausführung wie folgt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geotextile Vliesmatte als Trenn- und Filterlage - Tragschicht aus Recycling-Stoffen - Deckschicht aus geeigneten Recycling-Stoffen <p>- alternativ auch Verlegeplattensystem möglich</p> <p>- Flächenzuweisung nach Angabe Bauleitung/Bauherr</p> <p>Untergrund : bindiger Boden Quergefälle : 1,5 % Tragschichtdicke : 30 cm Körnung : 0/100 mm Deckschichtdicke : 5 cm Körnung : 0/50 mm</p>	100 m²	EP	GP
01.90	<p>Sanitärcontainer, 2 WC-Anlagen</p> <p>Wasch- und Toilettencontainer M+W aufstellen inkl. Anschlüsse Trinkwasser (beheizt) und ELT und Abwasser (Straßen SW Netz), 4 Wochen vorhalten und abtransportieren. Betriebskosten, Reinigung und Vorhaltung über 4 Wochen hinaus werden gesondert vergütet. Ausstattung gemäß Arbeitsstättenverordnung. An- Abtransport in gesonderter Position.</p> <p>Ausführung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Windfang als Vorhang - Außentür mit Profilzylinderschloss - PVC-Bodenbelag <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung		
01	Titel	Zentrale BE für Ges.bauzeit QIII/2024 bis IV/2028		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	- zwei isolierverglaste Fenster Ausstattung: - 2 WC-Kabinen (je M+W) mit Tiefspülklosetts einzeln von außen zugänglich - 1 Urinal - 2 Waschbecken - Elektro-Warmwasserbereiter - Elektro-Wandheizer	1 Stk	EP	GP
01.100	An- und Abtransport An- und Abtransport des vorbeschriebenen Sanitärcontainers	1 psch		GP
01.110	Sanitärcontainer, WC-Anlagen, Unterhalt WC-Anlagen als Container für die Nutzung der am Bau beteiligten Firmen vorhalten und unterhalten. Die Kosten für Energie, Heizung, Wartung sind im Preis enthalten. Reinigung in gesonderter Position. Außer den vollen Monaten werden Teilzeiten nach Tagen zu 1/30 des Einheitspreises abgerechnet. Nutzungsdauer :51 Monate	51 StMt	EP	GP
01.120	Sanitärcontainer reinigen, wöchentlich WC-Anlagen, Unterhalt Sanitärcontainer reinigen, wöchentlich Sanitärcontainer in Verbindung mit der Arbeitsstättenrichtlinie und der Vorgaben der GUV reinigen. Zum Zeitpunkt der Ausschreibung wird von einer wöchentlichen Reinigung ausgegangen, kann im Zuge der Baumaßnahme aufgrund geänderter Rahmenbedingungen abgeändert werden. Kalkulationsgrundlage 1x je Woche: Reinigung / Desinfektion	226 St	EP	GP
Summe Titel 01				
		Zentrale BE für Ges.bauzeit QIII/2024 bis IV/2028, Netto:	
02	Titel	BE für BA1 - von Q III/2024 bis II/2025 Geb1 und Geb4 Kern+4/3+4/4		

Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung			
02	Titel	BE für BA1 - von Q III/2024 bis II/2025 Geb1 und Geb4 Kern+4/3+4/4			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag:	
02.10	Bauzaun, Stahlrahmen, h=2,00 m,vorhalten Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützfüßen aus Beton, inkl. sämtlicher Verbindungen, Kupplungen etc., vorhalten und unterhalten. Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltedauer : 4 Wochen	150 m	EP	GP	
02.20	Bauzaun, Vorhaltung Vorhaltung und Unterhaltung, ggf. Instandsetzung des Bauzaunes über die Grundstandzeit hinaus.	7.800 mWo	EP	GP	
02.30	Bauzaun umsetzen Bauzaun während der Ausführungszeit der vertraglichen Leistungen des AN nach besonderer Anordnung des AG umsetzen. Zaunhöhe : 2,00 m z.B. von Gerüst zum Kopfloch	25 m	EP	GP	
Summe Titel 02					
	BE für BA1 - von Q III/2024 bis II/2025 Geb1 und Geb4 Kern+4/3+4/4, N...			
03	Titel BE für BA2 - von Q III/2025 bis I/2026 Geb4 Hallen 4/1+4/2				
03.10	Bauzaun, Stahlrahmen, h=2,00 m,vorhalten Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützfüßen aus Beton, inkl. sämtlicher Verbindungen, Kupplungen etc., vorhalten und unterhalten. Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltedauer : 4 Wochen	100 m	EP	GP	
03.20	Bauzaun, Vorhaltung Vorhaltung und Unterhaltung, ggf. Instandsetzung des Bauzaunes über die Grundstandzeit hinaus.	2.600 mWo	EP	GP	
				Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung		
03	Titel	BE für BA2 - von Q III/2025 bis I/2026 Geb4 Hallen 4/1+4/2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
03.30	Bauzaun umsetzen Bauzaun während der Ausführungszeit der vertraglichen Leistungen des AN nach besonderer Anordnung des AG umsetzen. Zaunhöhe : 2,00 m z.B. von Gerüst zum Kopfloch			
		25 m	EP	GP
Summe Titel 03				
	BE für BA2 - von Q III/2025 bis I/2026 Geb4 Hallen 4/1+4/2, Netto:		
04	Titel	BE für BA3 - von Q I/2026 bis IV/2026 Geb2 Kern+2/1+2/2		
04.10	Bauzaun, Stahlrahmen, h=2,00 m,vorhalten Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützfüßen aus Beton, inkl. sämtlicher Verbindungen, Kupplungen etc., vorhalten und unterhalten. Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltedauer : 4 Wochen			
		100 m	EP	GP
04.20	Bauzaun, Vorhaltung Vorhaltung und Unterhaltung, ggf. Instandsetzung des Bauzaunes über die Grundstandzeit hinaus.			
		4.800 mWo	EP	GP
04.30	Bauzaun umsetzen Bauzaun während der Ausführungszeit der vertraglichen Leistungen des AN nach besonderer Anordnung des AG umsetzen. Zaunhöhe : 2,00 m z.B. von Gerüst zum Kopfloch			
		25 m	EP	GP
Summe Titel 04				
	BE für BA3 - von Q I/2026 bis IV/2026 Geb2 Kern+2/1+2/2, Netto:		

Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung			
05	Titel	BE für BA4 - von Q I/2027 bis III/2027 Geb2 Hallen 2/3+2/4			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
05	Titel BE für BA4 - von Q I/2027 bis III/2027 Geb2 Hallen 2/3+2/4				
05.10	Bauzaun, Stahlrahmen, h=2,00 m,vorhalten Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützfüßen aus Beton, inkl. sämtlicher Verbindungen, Kupplungen etc., vorhalten und unterhalten. Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltdauer : 4 Wochen	100 m	EP	GP	
05.20	Bauzaun, Vorhaltung Vorhaltung und Unterhaltung, ggf. Instandsetzung des Bauzaunes über die Grundstandzeit hinaus.	2.600 mWo	EP	GP	
05.30	Bauzaun umsetzen Bauzaun während der Ausführungszeit der vertraglichen Leistungen des AN nach besonderer Anordnung des AG umsetzen. Zaunhöhe : 2,00 m z.B. von Gerüst zum Kopfloch	25 m	EP	GP	
Summe Titel 05					
		BE für BA4 - von Q I/2027 bis III/2027 Geb2 Hallen 2/3+2/4, Netto:		
06	Titel BE für BA5 - von Q III/2027 bis II/2028 Geb3 Kern+3/1+3/2				
06.10	Bauzaun, Stahlrahmen, h=2,00 m,vorhalten Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützfüßen aus Beton, inkl. sämtlicher Verbindungen, Kupplungen etc., vorhalten und unterhalten. Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltdauer : 4 Wochen	100 m	EP	GP	
Übertrag:					

Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung		
06	Titel	BE für BA5 - von Q III/2027 bis II/2028 Geb3 Kern+3/1+3/2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
06.20	Bauzaun, Vorhaltung Vorhaltung und Unterhaltung, ggf. Instandsetzung des Bauzaunes über die Grundstandzeit hinaus.	4.800 mWo	EP	GP
06.30	Bauzaun umsetzen Bauzaun während der Ausführungszeit der vertraglichen Leistungen des AN nach besonderer Anordnung des AG umsetzen. Zaunhöhe : 2,00 m z.B. von Gerüst zum Kopfloch	25 m	EP	GP
Summe Titel 06				
		BE für BA5 - von Q III/2027 bis II/2028 Geb3 Kern+3/1+3/2, Netto:		
07	Titel	BE für BA6 - von Q III/2028 bis IV/2028 Geb3 Hallen 3/3+3/4		
07.10	Bauzaun, Stahlrahmen, h=2,00 m,vorhalten Bauzaun aus mobilen Stahlrahmenelementen mit Rundstahlfüllstäben, Stützfüßen aus Beton, inkl. sämtlicher Verbindungen, Kupplungen etc., vorhalten und unterhalten. Zaunhöhe : 2,00 m Vorhaltdauer : 4 Wochen	100 m	EP	GP
07.20	Bauzaun, Vorhaltung Vorhaltung und Unterhaltung, ggf. Instandsetzung des Bauzaunes über die Grundstandzeit hinaus.	2.600 mWo	EP	GP
07.30	Bauzaun umsetzen Bauzaun während der Ausführungszeit der vertraglichen Leistungen des AN nach besonderer Anordnung des AG umsetzen.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

ÜAZ Holleben (23/01)

01	LV	Los 01 Baustelleneinrichtung		
07	Titel	BE für BA6 - von Q III/2028 bis IV/2028 Geb3 Hallen 3/3+3/4		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Zaunhöhe : 2,00 m z.B. von Gerüst zum Kopfloch			Übertrag:
		25 m	EP	GP
Summe Titel 07				
	BE für BA6 - von Q III/2028 bis IV/2028 Geb3 Hallen 3/3+3/4, Netto:		

LV-Zusammenfassung

ÜAZ Holleben (23/01)

01 LV Los 01 Baustelleneinrichtung				
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Zentrale BE für Ges.bauzeit QIII/2024 bis IV/2028	6
02	Titel	BE für BA1 - von Q III/2024 bis II/2025 Geb1 und Geb4 ...	11
03	Titel	BE für BA2 - von Q III/2025 bis I/2026 Geb4 Hallen 4/1+...	11
04	Titel	BE für BA3 - von Q I/2026 bis IV/2026 Geb2 Kern+2/1+2/2	12
05	Titel	BE für BA4 - von Q I/2027 bis III/2027 Geb2 Hallen 2/3+...	13
06	Titel	BE für BA5 - von Q III/2027 bis II/2028 Geb3 Kern+3/1+3/2	13
07	Titel	BE für BA6 - von Q III/2028 bis IV/2028 Geb3 Hallen 3/3...	14
Summe LV 01 Los 01 Baustelleneinrichtung				
			Angebotssumme, Netto:	EUR
Stempel			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
.....			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR <u>.....</u>
Anbieter - Unterschrift				