

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauvorhaben : Ersatzneubau Fröbelkindergarten Dörnichtweg 34
KINDERTAGESEINRICHTUNG "Fröbel -
Kinderhaus KiK e.V."

Maßnahmennummer : HI.5529602.AP.93G10173N

Fachlos : Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Auftraggeber : Eigenbetrieb Kindertageseinrichtungen Dresden
Zentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Postfach 120020
01001 Dresden

Datum : 03.03.2025

INHALTSVERZEICHNIS zum LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest

Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

LV: **Los 04.1 - Gerüstarbeiten**

	Gliederung	Seite
	Los 04.1 - Gerüstarbeiten	3
	Allgemeine Vorbemerkungen	3
	Besondere Vorbemerkungen	3
	Vorbemerkungen Gerüst	5
	Planunterlagen	7
10	Fassadengerüste	7
20	Sonstiges	22

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb Kindertageseinrichtung Zentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Allgemeine Vorbemerkungen

Angaben zum Gelände und Gebäude

Das Bauvorhaben Ersatzneubau Kindertageseinrichtung "Fröbel-Kinderhaus" befindet sich auf dem Dörnichtweg 34, in 01109 Dresden-Klotzsche. Bei dem Baugrundstück handelt es sich um ein historisches, denkmalgeschütztes Parkensemble mit umfangreichem geschützten Baumbestand. Im Leistungsbereich handelt es sich um ein leicht geneigte Gelände, welches natürlich reguliert und im Ausführungsbereich von Nord-West - Höhe ca. 215 m ü. NHN - nach Süd-Ost - Höhe ca. 210 m ü. NHN - abfällt.

Das bestehende Gebäude wurde als bauvorbereitende Maßnahme vollständig abgebrochen. An gleicher Stelle wird ein 2-geschossiger Neubau mit den Abmessungen von ca. 45 x 20 m in Stahlbetonbauweise errichtet.

Alle Arbeiten werden hinsichtlich Denkmalschutz und umweltrechtlicher Belange regelmäßig fachlich durch eine unabhängige ökologische Baubegleitung betreut. Diese prüft und koordiniert die Auflagen des Umwelt- und Denkmalamtes sowie die dazugehörigen Auflagen der Baugenehmigung. Arbeiten im Boden sowie in der Nähe von Bäumen und deren Kronenbereich + 1,50 m sind vor Ausführungsbeginn hinreichend abzustimmen. Der Unternehmer ist verpflichtet, die Auflagen aus der Baugenehmigung, sofern sie seine Arbeiten betreffen, entsprechend zu berücksichtigen.

Der Baustellenbereich wird vom Parkgelände mittels ortsfestem Zaun abgegrenzt. Innerhalb des Baustellenbereiches stehen nur sehr begrenzte Lagermöglichkeiten zur Verfügung (siehe Freianlagenplan). Die Nutzung der Baustellenfläche zum Parken ist prinzipiell untersagt. Parkflächen stehen im begrenzten Umfang im nahen Umfeld (50...75 m) zur Verfügung. Be- und Entladen im Baustellengelände ist in Absprache mit der örtlichen Bauüberwachung sowie mit den übrigen am Bau beteiligten Firmen möglich.

Besondere Vorbemerkungen

1. Vorleistungen und Baufreiheit

Mit den angebotenen Einheitspreisen ist die komplette Werkleistung abgegolten, falls in den besonderen Hinweisen oder der Leistungsbeschreibung nichts anderes zum Ausdruck kommt. Alle in den zugehörigen ATV benannten Nebenleistungen sind, sofern dies nicht in einer separaten Position vorgesehen, in die Einheitspreise einzukalkulieren. Vom Unternehmer können vor Angebotsabgabe die örtlichen Verhältnisse, die öffentlichen und nichtöffentlichen Zuwegungen, die Transportwege, die Lagerflächen usw. eingehend geprüft werden - nachträgliche Einwendungen wegen Erschwerung der Arbeit werden nicht berücksichtigt.

Die Baustelle ist durch den AN selbständig einzurichten, zu sichern und zu schützen, die Baustelleneinrichtung ist nach dem Plan des Architekten aufzustellen. Die Leistungsausführung ist zwingend auf den gekennzeichneten und zur Verfügung stehenden Bereich zu begrenzen.

Der AN kann nicht damit rechnen, alle angebotenen Leistungen in einem Zug ausführen zu können. Vielmehr muss sich der AN drauf einstellen, dass die Leistungen in mehreren Einzelschritten zu erbringen sind.

2. Baustelleneinrichtung

Sofern keine gesonderten Positionen ausgeschrieben sind, sind die Kosten für die vom AN benötigte Baustelleneinrichtung in die Preise einzurechnen. Das gilt auch für das Herstellen, Vorhalten und Beseitigen von Lager- und Aufenthaltsräumen, Baustraßen, ausreichender Baubeleuchtung sowie Maßnahmen für Umwelt- und Gewässerschutz. Die gesondert ausgeschriebene Baustelleneinrichtung ist zusätzlich zu der vom Auftragnehmer für seine Arbeiten (Leistungen) benötigte BE zu erbringen und ist dem AG zur Nutzung zur Verfügung zu stellen. Die sanitären Anlagen der BE können vom AN genutzt werden. Die Vorhaltung der gesondert ausgeschrieben BE erfolgt über den Leistungszeitraum des AN und ist nach Beendigung des Bauvorhabens abzubauen.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Dem AN werden folgende Baustelleinrichtungen zur Nutzung überlassen:

- Bauzaun zur Abgrenzung des Baustellenbereiches
- Bauwasseranschluss, frostsicher (Verteilung ab Entnahmestelle obliegt AN)
- Baustromanschluss, (Verteilung ab Anschlussverteiler obliegt AN)
- Zufahrtstraße + begrenzte Lager-/ BE-Flächen (siehe Freiflächenplanung)
- Baustellen-WC

3. Entsorgung

Die Entsorgung von Abfällen, Erdaushub und Bauschutt umfasst die Verwertung entsprechend den Vorschriften bzw. die erforderlichen Maßnahmen des Einsammelns, Beförderns, Behandelns, und Lagerns entsprechend den Vorschriften und behördlichen Auflagen. Die erforderlichen Begleitscheine sowie Entsorgungs- und Verwertungsnachweise für Bauabfälle aller Art sind vom AN beizubringen und dem Auftraggeber auszuhändigen. Sämtliche Abfälle sind werktäglich zu beräumen/ abzutransportieren oder in die gewerkeeigenen Sammelstellen (Container) zu verbringen. Eine Zwischenlagerung im Gelände, auch innerhalb des Baustellenbereiches ist untersagt. Der AG behält sich ausdrücklich vor, nach vorheriger Ankündigung und Fristsetzung die Abfallbeseitigung kostenpflichtig für den Verursacher durch Dritte durchführen zu lassen. Das Entsorgen von flüssigen Abfällen sowie das Ausleeren/ Ausspülen von Eimern im Gelände ist strengstens untersagt. Anfallende Stoffe sind ordnungsgemäß zu sammeln und abzutransportieren.

4. Verbindungen zu anderen Gewerken

Die Abstimmung an Schnittstellen sowie zu Bauabläufen sind zwischen den Gewerken selbst auszuführen. Insbesondere bedarf es auf Grund des sehr geringen Platzangebotes für Anlieferungen/ Zwischenlagerungen einer regelmäßigen Abstimmung zwischen den Ausführenden Gewerken.

5. Randbedingungen/ Beeinträchtigungen

Die errichteten Absperrungen sind während der gesamten Bauzeit verschlossen zu halten. Insbesondere sind alle Tore und Türen mit den dafür vorgesehenen Anlagen zu verschließen. Durch den AN ist sicherzustellen, dass jegliche Materialien und Baufahrzeuge für Dritte nicht zugänglich sind.

Die Hauptzufahrt zur Baustelle erfolgt von der Boltenhagener Straße. Weitere Zufahrten sind nicht verfügbar. Vom Dörnichtweg besteht zusätzlich eine fußläufige Erschließung bis zur Gebäudeecke Achse A/1 (ca. 50m) Die Anlieferung und der Abtransport von Arbeits- und Baumaterial kann nur über die erwähnten Zugänge/ Zufahrten erfolgen. Eine Wendemöglichkeit im Gelände ist nicht vorhanden. Aufwendungen für rückwärtseinfahrende Fahrzeuge sowie die damit verbunden Aufwendungen (Einweiser etc.) nach DGUV sind in die Einheitspreise einzukalkulieren. Beim Ausfahren auf die Straße einschl. des Passierens des Gehweges ist grundsätzlich ein Einweiser einzubeziehen und entsprechend in die Einheitspreise einzukalkulieren.

Es stehen für Zwischenlagerungen im Bereich des Geländes nur sehr geringe Flächen zur Verfügung.

6. Materialanlieferung

Die Anlieferung von Material hat fracht- u. verpackungsfrei bis zur Verwendungsstelle zu erfolgen. Hilfskräfte zum Entladen der Teile werden nicht zur Verfügung gestellt. Alle Lieferungen, auch kleinsten Umfangs, sind vom Auftragnehmer auf der Baustelle in Empfang zu nehmen; an den Auftraggeber gesandte Lieferungen werden auf Kosten des Auftragnehmers an den Absender zurückgeschickt. Materialanlieferungen ohne Anwesenheit von Mitarbeitern des entsprechenden Gewerkes sind untersagt.

Für die Zwischenlagerung auf der Baustelle stehen nur sehr begrenzte Lagermöglichkeiten zur Verfügung. Ablagerungen, auch temporär, außerhalb des Baustellengeländes (außerhalb Bauzaun) sind ausdrücklich untersagt und werden geahndet.

Die Anlieferung/Zufahrt ist bis zur Gebäudeecke der Fassaden Süd-Ost und Süd-West (Achse 6/G) möglich. Es stehen auf dem Gelände keine Wendemöglichkeiten zur Verfügung. Der manuelle Weitertransport der Materialien/ Bauelemente zum Einbauort ist einzukalkulieren. Es stehen keine Fahrwege zur Verfügung. Der Umgang zur Einbaustelle ist unbefestigt (i.W: Pflanzflächen). Hierfür sind die beiliegenden Planunterlagen zu berücksichtigen. der Transport der Gerüsteile zur Einbaustelle in den fertig gestellten Pflanzflächen hat behutsam zu erfolgen.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest

Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

7. Ausführung

Grundsätzlich hat der AN und auch seine Nachunternehmer nur einwandfreie, den Anforderungen der anerkannten Regeln der Technik, den DIN- Normen, den Fach- und Herstellerrichtlinien entsprechende, zugelassene und/ oder zertifizierte Materialien und Hilfsstoffe einzusetzen. Der AN ist dem AG oder dessen Beauftragten darüber durch Vorlage von Prüfzeugnissen, Zulassungen oder dgl. amtl. anerkannter Institutionen nachweisspflichtig. Gegen Verschmutzung und Beschädigung anderer Bauteile sowie zur Verhinderung der Gefährdung von Personen sind vom AN der Verkehrssitte entsprechende und zumutbare Vorkehrungen zu treffen (Abdeckung, Absperrung, Hinweisschilder, Sicherheitsposten usw). Unverzüglich nach Auftragserteilung ist dem AG der Bauleiter des AN, der den AN im Verkehr mit der Bauherrschaft und der Bauüberwachung rechtsverbindlich vertritt, schriftlich bekanntzugeben. Der Bauleiter ist verantwortlich für die Einhaltung der einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften. Solange nicht ein verantwortlicher Bauleiter nominiert ist, dürfen keine Arbeiten auf der Baustelle durchgeführt werden. Ein Polier oder Vorarbeiter (bei Bedarf ein Baustelleningenieur), der fachlich und persönlich geeignet und deutschsprachig ist, muss während der Arbeitszeit anwesend sein. Er darf nur abgezogen werden, wenn mit dem bauführenden Architekten oder Planungsbüro oder dem AG eine Vereinbarung über eine geeignete Ersatzperson erfolgt ist. Auf Anforderung hat der AN einen Fachbauleiter nach LBO einzusetzen. Ein qualifizierter Polier bzw. Vorarbeiter muss solange an der Baustelle verbleiben, bis alle Arbeiten des AN ausgeführt sind und die Baustelle von ihm geräumt ist. Eigenes Restmaterial und dgl. ist vom AN unmittelbar und kostenlos zu beseitigen.

8. Abrechnungshinweise

Durch den AN ist eindeutiges und prüfbares Aufmass gemeinsam mit der Objektüberwachung zu erstellen. Alle nach Fertigstellung der beauftragten Leistung nicht mehr sichtbaren Bauteile sind der Bauleitung rechtzeitig zur Begutachtung und zum gemeinsamen Aufmaß anzuzeigen.

Abrechnung: 70% für Aufbau, 30% nach Rückbau

9. Bautagesberichte

Zum Nachweis über die täglich ausgeführten Leistungen ist durch den AN ein Bautagebuch zu führen und mind. 1x wöchentlich an die Objektüberwachung zu übergeben. Die Bautagesberichte müssen mind. folgende Informationen enthalten: Anzahl Arbeitskräfte, Angaben zur Witterung, geleistete Arbeit, Maschineneinsatz, besondere Vorkommnisse. Werden die Bautagesberichte nicht oder nicht rechtzeitig vorgelegt, behält sich der AG ausdrücklich vor, einen angemessenen Einbehalt von den Anschlagszahlungen vorzunehmen.

10. Bauberatungen

Es wird wöchentlich eine Bauberatung zur Abstimmung aller wesentlichen Punkte des aktuellen Baugeschehens durchgeführt. Der Auftragnehmer hat zu allen Baustellenbesprechungen mindestens während seiner Ausführungszeit vor Ort einen bevollmächtigten Vertreter zu entsenden. Die Besprechungen finden nach Festlegung der Bauüberwachung auf der Baustelle/ im Beratungsraum statt. Nimmt der AN wiederholt nicht an der Bauberatung teil, behält sich der AG ausdrücklich vor, einen angemessenen Abzug für die entstandenen zusätzlichen Aufwendungen der Baukoordination von den Zahlungen vorzunehmen.

Vorbemerkungen Gerüst

VORBEMERKUNG GERÜST

Das nachfolgend beschriebene Gerüst ist als längenorientiertes Arbeits- und Schutzgerüst entlang der Gebäudefassaden für Dach- und Fassadenarbeiten am gesamten Neubau zu errichten.

Der Aufbau erfolgt nach Fertigstellung der Außenanlagen. Das Gerüst ist anhand der Gerüstplanung an den vorhandenen Dauergerüstankern zu ankern.

Der Aufbau der Gerüste erfolgt in einem Zug. Der Abbau ist entsprechend der einzelnen Positionen fassadenweise zu kalkulieren und kann zeitversetzt dem jeweiligen Bauablauf folgend abgefordert werden.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Veränderungen am Gerüst werden vom AG grundsätzlich kurzfristig benötigt. Es wird auf die Einhaltung von entsprechend kurzen Reaktionszeiten von max. 4 Arbeitstagen bei notwendigen Änderungen am Gerüst hingewiesen.

Grundsätzlich sind in jeder Belageebene fachgerechte Übergänge an den Ecken vorzusehen. Die aktuell geltenden Unfallverhütungsvorschriften sind einzuhalten. Eingänge sind im vollen Öffnungsquerschnitt von Bauteilen der Gerüstlage freizuhalten;

Das Fassadengerüst wird auf den fertig gestellten Geländeflächen (befestigte Wege/ Grünflächen) errichtet. Der Belagabstand zum Gebäude (WDVS) beträgt max. 30 cm, in den zurückspringenden Fensternischen sind Innengeländer zu montieren. Die Fangebene des W06-Gerüsts wird für die Dacharbeiten mit einer außenliegenden 30-er Konsole ausgebaut.

Gerüststandzeit Fassadengerüst geplant:
Ende Juni 2025 bis Mitte Oktober 2025

Standzeiten werden über die Positionen "Gebrauchüberlassung" im Rahmen der VOB-B §2 abgegolten.

Aufstellfläche Fassadengerüst

Zum Zeitpunkt der Aufstellung des Fassadengerüsts sind die Außenanlagen fertig gestellt, sodass keine Abgrabungen mehr zu erwarten bzw. möglich sind. Das Gebäude-Anschlussterrain weist teilweise Wegeflächen mit einer tragfähigen Oberfläche auf. Im Gebäudenahbereich befindet sich ein ca. 30 cm breiter befestigter Traufstreifen. Angrenzende Pflanzflächen sind mit einem bis zu 35 cm mächtigen Oberboden locker angefüllt. Darunter befindet sich ein tragfähiger Boden mit einem Verdichtungsgrad von DPR. 100%.

Ggf. notwendige Anpassungen/ Freilegung des tragfähigen Untergrundes im Bereich der Pflanzflächen sind als Leistungposition im LV erfasst.

Das Erdgeschoss führt südlich und östlich eben ins Gelände, auf der Nord- und auch der Westseite liegt dieses teilweise unterhalb des Terrains. Auf der Südseite wird u.a. ein Gerüst auf dem Dach des Anbaus (Nebendach) errichtet.

Das Gerüst dient als Arbeits- und Schutzgerüst im Wesentlichen zur Absicherung der Fassadenarbeiten (Putz- und Anstricharbeiten) sowie weiterhin für die Dacharbeiten (Dachneigung < 20°) und für Montagearbeiten an den vorhandenen Fenstern.

Das nachfolgend beschriebene Gerüst muss für Ankerabstände gemäß der vorhandenen Dauergerüstanker ausgelegt sein. Die vorliegende und dem AN zum Gebrauch überlassene Gerüststatik ist einzuhalten. Sinnvoll oder notwendig erscheinende Änderungen oder Ergänzungen sind mit einer entsprechenden Begründung dem Angebot beizufügen.

Die Ankerebenen sind der Gerüststatik/ -planung zu entnehmen.

Lastverteilungsmaßnahmen/ Untergrund

Im Zusammenhang mit dem Errichten des Standgerüsts sind Maßnahmen zur Lastverteilung auf der Standfläche des Gerüsts auszuführen. Art und Umfang der Maßnahmen zur Lastverteilung ergeben sich aus den Vorgaben der vorliegenden Gerüststatik bzw. des Gerüstprojektes des AG.

Der Untergrund ist heterogen, bestehend aus verdichteter Rückverfüllung in ca. 30 cm Tiefe unterhalb Gelände.

Gerüststatik/ Projekt

Dem AN wird eine vorliegende Gerüststatik zur Verfügung gestellt. Diese ist einzuhalten. Sämtliche bauliche Gerüstzustände, die während des Aufbaus, der Nutzung und des Abbaus auftreten, sind zu berücksichtigen.

Die beiliegenden Planunterlagen/ Statik weisen ein Gerüst W09 aus. Die Aufstellung gemäß

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Planung, jedoch als W06 ist zulässig. Zur Ausführung werden aktualisierte Planunterlagen zur Verfügung gestellt.

Folgende Leistungen sind vollständig durch den Bieter in die nachfolgenden Leistungspositionen einzukalkulieren:

- Auf- und Abbau der Gerüstteile
- Transport der Gerüstteile von der Entladestelle zum Einbauort; Achtung: nicht alle einzurüstenden Flächen sind anfahrbar (vgl. beiliegender Freianlagenplan)
- Einmessen Systemachsen Gerüsts in Höhe/ Lage entsprechend beiliegendem Gerüstprojekt
- Befestigung in den benannten Ankerebenen in der Position der Dauergerüstanker
- das Ausgleichen aller Unebenheiten bis 0,5 m im Aufstellgrund
- alle notwendigen Fußplatten und Unterlagsbohlen,
- das Herstellen und Entfernen von Hilfsgründungen,
- das Entfernen aller Verankerungsmittel beim Abbau einschl. sammeln und Übergabe der Ringösen an den AG
- das Reinigen aller im Zusammenhang mit den Gerüstarbeiten durch den AN zum Einsatz gebrachten Materialien nach bzw. während der Gerüstdemontage bzw. des Gerüstumbaus,
- Demontage und Abholung der zum späteren Zeitpunkt bauseits rückgebauten Innengeländer.

Planunterlagen

1. Ausschreibung

Pläne sind dem Leistungsverzeichnis als Anlage beigefügt und sind Bestandteil der Leistungsbeschreibung (s. Planliste).

Alle der Ausschreibung beigefügten Pläne sind nicht baufrei. Sie dienen der Orientierung und Kalkulation. Die Pläne treffen in erster Linie eine formale Gestaltungsangabe. Es bleibt Aufgabe des AN, die Elementstöße, Verbindungen, toleranzaufnehmenden Anschlüsse und dgl. in Abstimmung mit dem Planer und gemäß dem zu erwartenden Gebrauchswert vorzunehmen. Die vollständigen Planunterlagen können bei den Planern nach Terminvereinbarung eingesehen werden. Beigefügte Ablaufpläne sind bezüglich des Gesamttablaufes und der Ausführungsfristen zu berücksichtigen, Terminverschiebungen bleiben jedoch vorbehalten.

Die beiliegenden Planunterlagen/ Statik weisen ein Gerüst W09 aus. Die Aufstellung gemäß Planung, jedoch als W06 ist zulässig. Zur Ausführung werden aktualisierte Planunterlagen zur Verfügung gestellt.

2. Ausführung

Dem AN wird ein Satz Pläne für die Ausführung seiner Leistung ausgehändigt, Vervielfältigungen darüber hinaus sind Sache des AN. Der AN hat sicherzustellen, dass den Ausführenden auf der Baustelle alle und hierbei immer die aktuellsten Pläne vorliegen. Auftretende Abweichungen von den Plänen sind dem Planer und der örtlichen Bauüberwachung unverzüglich mitzuteilen.

10 Fassadengerüste

Gerüstfreigabe/ Vorhaltung/ Schrittweiser Abbau des Gerüsts

Gerüstfreigabe

Die Freigabe jedes einzelnen Gerüstabschnittes obliegt grundsätzlich dem Errichter oder einer vom Errichter berechtigten qualifizierten Person. Für die Freigabe ist ein gemeinsamer Termin mit dem SiGeKo, der Objektüberwachung sowie bei Bedarf der nutzenden Gewerke zu vereinbaren. Die Vereinbarung ist rechtzeitig, mind. jedoch 2 Arbeitstage im Voraus zu treffen.

Neben Vollständigkeit werden der Allgemeinzustand, die Vollständigkeit, der

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Verschmutzungsgrad sowie Qualitäten der verbauten Teile dokumentiert. Diese sind sowohl vom Errichter als auch von der Objektüberwachung gegenzuzeichnen.

Vorhaltung

Die ausgeschriebenen Vorhaltungen der verschiedenen Gerüste bzw. Gerüstteile beginnt erst mit Freigabe durch den Errichter der vollständig montierten Gerüste bzw. Gerüstteile!

Schrittweiser Abbau des Gerüstes

Der Abbau der Gerüste erfolgt in mehreren Abschnitten und Teilgerüsten entsprechend dem Baufortschritt der jeweiligen Fassadenpositionen.

Weitere zusätzliche Anfahrten für eine ggf. durch den AN selbst veranlasste schrittweise Errichtung des gesamten Gerüstes außer der vorgenannten Teilgerüste sind in die Einheitspreise einzukalkulieren.

Fassade Nord

Fassade Nord

Hinweis:

Der Transport aller Gerüstteile von der Entladestelle zum Einbauort von bis zu 75 m sind einzukalkulieren.

10.10 Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Bk W06, Nord

Fassadenarbeits- und Schutzgerüst als längenorientiertes Standgerüst; Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Höhe oberste
Belagebene: bis 7,0 m ü. Gelände

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Belagbreite: mind. 0,60 m

Ort: Nordfassade

Für die Fassadenarbeiten ist das Gerüst in einem Belag-Abstand von ca. 30 cm zum WDVS zu stellen, einschl. aller Verankerungen am Baukörper an vorhandenen Dauergerüstankern mittels Langankern, Kurzankern und/ oder Dreiecksankern gemäß Gerüstplanung sowie fachgerechte Verbindung der einzelnen Fassadengerüste (biegesteife Ecken) gemäß Aufbau- und Verwendungsanleitung des Gerüstherstellers.

Zusätzliche Absturzsicherung in gesonderter Position!

Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau

389,00 m²

10.20 Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Nord, Längervorhaltung

Fassaden-/ Schutzgerüst, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;

Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

6613,00 m²Wo

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI
Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

10.30 Zulage Ausgleichsgerüst bei unterschiedl. Anschlusshöhen Terrain

Zulage zum vorgenannter Gerüstposition
Ausgleichsgerüst bei unterschiedlichen Terrainhöhen
Fassadengerüst als Stand- und Schutzgerüst; Gebrauchsüberlassung
für die gesamte Standzeit des vorbenannten Gerüsts.

Höhendifferenz Terrain: bis 2,50 m

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Belagbreite: mind. 0,60 m

Ort: Fassade Nord

Das Gerüst ist in einem Belag-Abstand von ca. 30 cm, entsprechend
zum WDVS zu stellen.

Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau,
Zusätzliche Teilgerüste und Anschluss.

47,00 m

10.40 Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüsts über die Traufe hinaus;

Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüsts über die Traufe
hinaus; für Dachflächen <20° Neigung
Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Traufhöhe: ca. 7,4 m über Gelände

Fanglage ca. 20 cm unter OK Traufe

47,00 m

10.50 Fanggerüst, Längervorhaltung

Fanggerüst, wie in vorhergehender Position beschrieben;

Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

799 mWo

10.60 Schutzgeländer als Innengeländer, Nord

Zusätzliches Schutzgeländer an der Innenseite des vorhergehend
beschriebenen Fassadengerüsts, bestehend aus Geländerholm,
Zwischenholm und ggf. Bordbrett,
als Absturzsicherung bei Gerüstabstand zur Wand > 30 cm;

Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

47,00 m

10.70 Schutzgeländer als Innengeländer, Nord, Längervorhaltung

Schutzgeländer,

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
wie in vorhergehender Position beschrieben;			
Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche			
	799 mWo		
10.80	Konsolen, 0,35 m		
Konsolgerüst B 0,35 m als außenliegende Gerüstverbreiterung zu vorhergehend beschriebenem Fassadenschutzgerüst; Montage höhengleich/ höhenversetzt zur obersten Gerüstlage, einschl. erforderlicher Spaltabdeckungen			
Gebrauchsüberlassung siehe separate Position			
Arbeitslagen: bis 7,5 m über Gelände			
	47,00 m		
10.90	Konsolen, 0,35 m, Längervorhaltung		
Konsolen, Breite 0,35 m, wie in vorhergehender Pos. beschrieben; Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche			
	799 mWo		
10.100	Stützgerüst mit aussteifender Funktion		
Freistehendes Stützgerüst ohne Verankerung am Bauwerk, Ausführung mit Abstützung oder Stützgerüst, gem. statischer Berechnung mit abstützender Funktion für Fassadenschutzgerüst mit 2 Raumdiagonalen.			
Freiraum für Abstützung oder Stützgerüste umlaufend vorhanden, Standfläche waagrecht auf Gelände über Lastverteiler belastbar.			
- horizontal-diagonal in jeder Lage			
- vertikal-diagonal in jeder Scheibe			
- raum-diagonal am Kopf			
Höhe oberste Ebene: bis 7,5 m ü. Gelände			
Anzahl Ebenen: 4			
Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m ²)			
Bbreite: ca. 2,00 m			
Feldlänge: 3,00 m			
Ort: Nordfassade			
Gebrauchsüberlassung siehe separate Position			
	1 Stck		

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.110	Stützgerüst mit aussteifender Funktion, Längervorhaltung		
	Stützgerüst mit aussteifender Funktion, wie in vorhergehender Position beschrieben; Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	17 StWo		
10.120	Freistehendes Fassadengerüst als Schutzgerüst auf Treppe, Eingang Nordost		
	Arbeitsgerüst als freistehendes Gerüst für Fassaden- und Deckenarbeiten, Aufstellung auf einer vorhandenen zweiläufigen, geradlinigen Treppenanlage, einschl Höhenangleichung an zuvor beschriebenes Fassadengerüst Nord		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	Höhe oberste Belagebene: bis 4,0 m ü. Gelände/ Treppe/ Aufstellgrund		
	Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m ²)		
	Belagbreite: mind. 0,60 m		
	Ort: Nordfassade		
	Für die Fassadenarbeiten ist das Gerüst in einem Belag-Abstand von ca. 30 cm zum WDVS zu stellen. Zusätzliche Absturzsicherung in gesonderter Position!		
	Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau		
	35,00 m ²		
10.130	Freistehendes Fassadengerüst als Schutzgerüst auf Treppe , Eingang Nordost, Längervorhaltung		
	Freistehendes Fassadengerüst, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;		
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	595,00 m ² Wo		
10.140	Schutzgeländer als Innengeländer, Eingang Nordost		
	Zusätzliches Schutzgeländer an der Innenseite des vorhergehend beschriebenen Fassadengerüsts, bestehend aus Geländerholm, Zwischenholm und ggf. Bordbrett, als Absturzsicherung bei Gerüstabstand zur Wand > 30 cm;		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	10,00 m		

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.150	Schutzgeländer als Innengeländer, Eingang Nordost, Längervorhaltung		
	Schutzgeländer, wie in vorhergehender Position beschrieben;		
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	170 mWo		
10.160	zus. Überdeckungsbelag als Gerüsterweiterung		
	Überdeckungsbelag als Gerüsterweiterung zur Verbindung der zuvor benannten Fassadenschutzgerüste in oberster Ebene, lagegesichert mit zugelassenen Befestigungsmitteln liefern und montieren. Zu überdeckende Fläche ist konisch Ort: Fassadenecke Nordost		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	15,00 m ²		
10.170	Überdeckungsbelag, Längervorhaltung		
	Überdeckungsbelag, wie in vorhergehender Position beschrieben; Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	255,00 m ² Wo		
	Fassade Ost		
	Fassade Ost		
10.180	Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Bk W06, Ost		
	Fassadenarbeits- und Schutzgerüst als längenorientiertes Standgerüst; Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	Höhe oberste Belagebene: bis 7,0 m ü. Gelände		
	Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m ²)		
	Belagbreite: mind. 0,60 m		
	Ort: Ostfassade		
	Für die Fassadenarbeiten ist das Gerüst in einem Belag-Abstand von ca. 30 cm zum WDVS zu stellen, einschl. aller Verankerungen am Baukörper an vorhandenen Dauergerüstankern mittels Langankern, Kurzankern und/ oder Dreiecksankern gemäß Gerüstplanung sowie fachgerechte Verbindung der einzelnen Fassadengerüste (biegesteife Ecken) gemäß Aufbau- und Verwendungsanleitung des Gerüsterstellers. Zusätzliche Absturzsicherung in gesonderter Position!		
	Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau		
	171,00 m ²		

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest

Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
10.190	Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Ost, Längervorhaltung		
	Fassaden-/ Schutzgerüst, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;		
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	2907,00 m ² Wo	_____	_____
10.200	Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes über die Traufe hinaus;		
	Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes über die Traufe hinaus; für Dachflächen <20° Neigung		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	Traufhöhe: ca. 7,4 m über Gelände		
	Fanglage ca. 20 cm unter OK Traufe		
	18,00 m	_____	_____
10.210	Fanggerüst, Längervorhaltung		
	Fanggerüst, wie in vorhergehender Position beschrieben;		
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	306 mWo	_____	_____
10.220	Schutzgeländer als Innengeländer, Ost		
	Zusätzliches Schutzgeländer an der Innenseite des vorhergehend beschriebenen Fassadengerüstes, bestehend aus Geländerholm, Zwischenholm und ggf. Bordbrett,		
	als Absturzsicherung bei Gerüstabstand zur Wand > 30 cm;		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	36,00 m	_____	_____
10.230	Schutzgeländer als Innengeländer, Ost, Längervorhaltung		
	Schutzgeländer,		
	wie in vorhergehender Position beschrieben;		
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	612 mWo	_____	_____
10.240	Konsolen, 0,35 m		
	Konsolgerüst B 0,35 m als außenliegende Gerüstverbreiterung zu vorhergehend beschriebenem Fassadenschutzgerüst; Montage höhengleich/ höhenversetzt zur obersten Gerüstlage, einschl. erforderlicher Spaltabdeckungen		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	Arbeitslagen: bis 7,5 m über Gelände		
	18,00 m	_____	_____

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI
Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

10.250 Konsolen, 0,35 m, Längervorhaltung

Konsolen, Breite 0,35 m, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;
Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

306 mWo

10.260 Treppenturm

Treppenturm nach DIN EN 12811-1, einläufig/ zweiläufig, lichte
Mindestbreite 600mm, mit Zwischenpodesten im vertikalen Raster
von 2m,

Segmentlänge: ca. 2,5 m
Bauhöhe: bis 9,0 m,
Höhe oberste Austrittsebene: ca. 6,1 m über Gelände
Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Treppenturm in vorhergehend beschriebenem Fassadenschutzgerüst
einbauen

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

1,000St

10.270 Treppentürme Längervorhaltung

Treppenturm Längervorhaltung
wie in vorhergehender Position beschrieben;
Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

17 StWo

Fassade Südost

Fassade Südost

10.280 Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Bk W06, Südost

Fassadengerüst als Stand- und Schutzgerüst ;
Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Höhe oberste
Belagebene: bis 7,0 m ü. Gelände

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Belagbreite: mind. 0,60 m

Ort: Südfassade

Für die Fassadenarbeiten ist das Gerüst in einem Belag-Abstand von
ca. 30 cm zum WDVS zu stellen, einschl. aller Verankerungen am
Baukörper an vorhandenen Dauergerüstankern mittels Langankern,
Kurzankern und/ oder Dreiecksankern gemäß Gerüstplanung sowie
fachgerechte Verbindung der einzelnen Fassadengerüste (biegesteife
Ecken) gemäß Aufbau- und Verwendungsanleitung des
Gerüsthersellers.
Zusätzliche Absturzsicherung in gesonderter Position!

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI
Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau		
	228,00 m ²		
10.290	Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Südost, Längervorhaltung		
	Fassadengerüst, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;		
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	3876,00 m ² Wo		
10.300	Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes über die Traufe hinaus;		
	Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes über die Traufe hinaus; für Dachflächen <20° Neigung Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	Traufhöhe: ca. 7,4 m über Gelände Fanglage ca. 20 cm unter OK Traufe		
	24,00 m		
10.310	Fanggerüst, Längervorhaltung		
	Fanggerüst, wie in vorhergehender Position beschrieben; Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	408 mWo		
10.320	Schutzgeländer als Innengeländer, Südost		
	Zusätzliches Schutzgeländer an der Innenseite des vorhergehend beschriebenen Fassadengerüstes, bestehend aus Geländerholm, Zwischenholm und ggf. Bordbrett, als Absturzsicherung bei Gerüstabstand zur Wand > 30 cm;		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	48,00 m		
10.330	Schutzgeländer als Innengeländer, Südost, Längervorhaltung		
	Schutzgeländer, wie in vorhergehender Position beschrieben;		
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	816 mWo		
10.340	Konsolen, 0,35 m		
	Konsolgerüst B 0,35 m als außenliegende Gerüstverbreiterung zu vorhergehend beschriebenem Fassadenschutzgerüst; Montage höhengleich/ höhenversetzt zur obersten Gerüstlage, einschl. erforderlicher Spaltabdeckungen		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI
Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Arbeitslagen: bis 7,5 m über Gelände

24,00 m

10.350 Konsolen, 0,35 m, Längervorhaltung

Konsolen, Breite 0,35 m, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;
Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

408 mWo

Fassade Südwest (Eingang, über Nebendach)

Fassade Südwest (Eingang, über Nebendach)

10.360 Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Bk W06, Südwest

Fassadenarbeits- und Schutzgerüst als längenorientiertes
Standgerüst; Gebrauchsüberlassung siehe separate Position
Einschl. Überbau des erdgeschossigen Gebäudeanbaus.

Höhe oberste

Belagebene: bis 7,0 m ü. Gelände

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Belagbreite: mind. 0,60 m

Ort: Südfassade

Für die Fassadenarbeiten ist das Gerüst in einem Belag-Abstand von
ca. 30 cm zum WDVS zu stellen, einschl. aller Verankerungen am
Baukörper an vorhandenen Dauergerüstankern mittels Langankern,
Kurzankern und/ oder Dreiecksankern gemäß Gerüstplanung sowie
fachgerechte Verbindung der einzelnen Fassadengerüste (biegesteife
Ecken) gemäß Aufbau- und Verwendungsanleitung des
Gerüsterstellers.

Zusätzliche Absturzsicherung in gesonderter Position!

Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau.

145,00 m²

10.370 Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Südwest, Längervorhaltung

Fassaden-/ Schutzgerüst, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;

Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

2465,00 m²Wo

10.380 Zulage Ausgleichgerüst bei unterschiedl. Anschlusshöhen Terrain

Zulage zum vorgenannter Gerüstposition

Ausgleichsgerüst bei unterschiedlichen Terrainhöhen

Fassadengerüst als Stand- und Schutzgerüst; Gebrauchsüberlassung
für die gesamte Standzeit des vorbenannten Gerüstes.

Höhendifferenz Terrain:: bis 0,50 m

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI
Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Belagbreite: mind. 0,90 m

Ort: Fassade Südwest Ecke Fassade West

Das Gerüst ist in einem Abstand von ca. 46 cm, entsprechend zur Rohbauwand zu stellen.

Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau, Zusätzliche Teilgerüste und Anschluss.

2,00 m

10.390 Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes über die Traufe hinaus;

Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes über die Traufe hinaus; für Dachflächen <20° Neigung
Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Traufhöhe: ca. 7,4 m über Gelände
Fanglage ca. 20 cm ... 180 cm unter OK Traufe

23,00 m

10.400 Fanggerüst, Längervorhaltung

Fanggerüst, wie in vorhergehender Position beschrieben;
Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

391 mWo

10.410 Schutzgeländer als Innengeländer, Südwest

Zusätzliches Schutzgeländer an der Innenseite des vorhergehend beschriebenen Fassadengerüstes, bestehend aus Geländerholm, Zwischenholm und ggf. Bordbrett,
als Absturzsicherung bei Gerüstabstand zur Wand > 30 cm;

Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

30,00 m

10.420 Schutzgeländer als Innengeländer, Südwest, Längervorhaltung

Schutzgeländer,
wie in vorhergehender Position beschrieben;

Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

510 mWo

10.430 Konsolen, 0,35 m

Konsolgerüst B 0,35 m als außenliegende Gerüstverbreiterung zu vorhergehend beschriebenem Fassadenschutzgerüst; Montage höhengleich/ höhenversetzt zur obersten Gerüstlage, einschl. erforderlicher Spaltabdeckungen

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Arbeitslagen: bis 7,5 m über Gelände

23,00 m

10.440 Konsolen, 0,35 m, Längervorhaltung

Konsolen, Breite 0,35 m, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;
Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

391 mWo

Fassade West

Fassade West

Hinweis:

Der Transport aller Gerüstteile von der Entladestelle zum Einbauort von bis zu 40m sind einzukalkulieren.

10.450 Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, Bk W06, West

Fassadenarbeits- und Schutzgerüst als längenorientiertes
Standgerüst; Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Höhe oberste

Belagebene: bis 5,0 m ü. Gelände

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Belagbreite: mind. 0,60 m

Ort: Westfassade

Für die Fassadenarbeiten ist das Gerüst in einem Belag-Abstand von ca. 30 cm zum WDVS zu stellen, einschl. aller Verankerungen am Baukörper an vorhandenen Dauergerüstankern mittels Langankern, Kurzankern und/ oder Dreiecksankern gemäß Gerüstplanung sowie fachgerechte Verbindung der einzelnen Fassadengerüste (biegesteife Ecken) gemäß Aufbau- und Verwendungsanleitung des Gerüsthersellers.

Zusätzliche Absturzsicherung in gesonderter Position!

Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau

109,00 m²

10.460 Fassadenarbeits-/ Schutzgerüst, Gr. 3, West, Längervorhaltung

Fassaden-/ Schutzgerüst, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;

Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

1853,00 m²Wo

10.470 Zulage Ausgleichgerüst bei unterschiedl. Anschlusshöhen Terrain

Zulage zum vorgenannter Gerüstposition
Ausgleichsgerüst bei unterschiedlichen Terrainhöhen

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Fassadengerüst als Stand- und Schutzgerüst; Gebrauchsüberlassung für die gesamte Standzeit des vorbenannten Gerüstes.		
	Höhendifferenz Terrain: bis 1,00 m		
	Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m ²)		
	Belagbreite: mind. 0,90 m		
	Ort: Fassade West		
	Das Gerüst ist in einem Abstand von ca. 46 cm, entsprechend zur Rohbauwand zu stellen.		
	Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau, Zusätzliche Teilgerüste und Anschluss.		
	15,00 m		
10.480	Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes über die Traufe hinaus;		
	Fanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes über die Traufe hinaus; für Dachflächen <20° Neigung Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	Traufhöhe: ca. 7,4 m über Gelände Fanglage ca. 20 cm ...180 cm unter OK Traufe		
	14,50 m		
10.490	Fanggerüst, Längervorhaltung		
	Fanggerüst, wie in vorhergehender Position beschrieben; Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	247 mWo		
10.500	Schutzgeländer als Innengeländer, West		
	Zusätzliches Schutzgeländer an der Innenseite des vorhergehend beschriebenen Fassadengerüstes, bestehend aus Geländerholm, Zwischenholm und ggf. Bordbrett, als Absturzsicherung bei Gerüstabstand zur Wand > 30 cm;		
	Gebrauchsüberlassung siehe separate Position		
	29,00 m		
10.510	Schutzgeländer als Innengeländer, West, Längervorhaltung		
	Schutzgeländer, wie in vorhergehender Position beschrieben;		
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche		
	493 mWo		

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI
Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

10.520 Konsolen, 0,35 m

Konsolgerüst B 0,35 m als außenliegende Gerüstverbreiterung zu vorhergehend beschriebenem Fassadenschutzgerüst; Montage höhengleich/ höhenversetzt zur obersten Gerüstlage, einschl. erforderlicher Spaltabdeckungen

Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Arbeitslagen: bis 7,5 m über Gelände

15,00 m

10.530 Konsolen, 0,35 m, Längervorhaltung

Konsolen, Breite 0,35 m, wie in vorhergehender Pos. beschrieben; Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

255 mWo

10.540 Treppenturm

Treppenturm nach DIN EN 12811-1, einläufig/zweiläufig, lichte Mindestbreite 600mm, mit Zwischenpodesten im vertikalen Raster von 2m,

Segmentlänge: ca. 2,5 m
Bauhöhe: bis 7,5 m,
Höhe oberste Austrittsebene: ca. 5,0 m über Gelände
Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Treppenturm vor vorhergehend beschriebenem Fassadenschutzgerüst einbauen

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

1,000St

10.550 Treppenturm Längervorhaltung

Treppenturm Längervorhaltung wie in vorhergehender Position beschrieben; Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

17 StWo

Fassaden Anbau Süd

Hinweis zur Fassade Anbau Süd:
Der Transport aller Gerüstteile von der Entladestelle zum Einbauort sind einzukalkulieren

10.560 Freistehendes Fassadengerüst als Schutzgerüst, Gr. 3, Bk W06, Anbau Süd

Freistehendes Fassadengerüst als Stand- und Schutzgerüst; Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Höhe oberste Belagebene: bis 2,70 m ü. Gelände

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest

Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Belagbreite: mind. 0,60 m

Ort: Gebäudeanbau Süd

Für die Dacharbeiten ist das Gerüst freistehend vor der Dachauskragung des Anbaus in einem Abstand von ca. 30 cm zu stellen.

Zusätzliche Absturzsicherung in gesonderter Position!

Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau

38,00 m²

10.570 Freistehendes Fassadengerüst als Schutzgerüst, Gr. 3, Anbau Süd, Längervorhaltung

Fassadengerüst, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;

Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

646,00 m²Wo

10.580 Zulage Ausgleichgerüst bei unterschiedl. Anschlusshöhen Terrain

Zulage zum vorgenannter Gerüstposition

Ausgleichsgerüst bei unterschiedlichen Terrainhöhen

Fassadengerüst als Stand- und Schutzgerüst; Gebrauchsüberlassung für die gesamte Standzeit des vorbenannten Gerüsts.

Höhendifferenz Terrain: bis 1,00 m

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Belagbreite: mind. 0,60 m

Ort: Fassade West

Das Gerüst ist in einem Abstand von ca. 30 cm, entsprechend zur Kragplatte des Anbaus zu stellen.

Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau, Zusätzliche Teilgerüste und Anschluss.

9,00 m

10.590 Schrägabsteifung zu freistehendem Fassadengerüst, Anbau Süd

Schrägabsteifung zum vor beschriebenen freistehenden

Fassadengerüst zum Gelände und kraftschlüssiger

Fußpunktausbildung der Schrägstützen

Gerüsthöhe ca. 2,50 m

3 Stck

Fassadengerüst Pavillon

Die nachfolgend beschriebenen Positionen sind als separate Auf- und

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest

Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

10 Fassadengerüste

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

Abbaupositionen, losgelöst von den Gerüsten am Hauptgebäude zu kalkulieren.
Der Auf- und Abbau erfolgt jeweils in einem Zug. Entsprechende Anfahrten sind
oin die Einheitspreise einzukalkulieren.

10.600 Freistehendes Fassadengerüst als Schutzgerüst, W09, Pavillon

Standgerüst als freistehendes Arbeits- und Schutzgerüst; für
Dacharbeiten, einschl. Schrägabsteifung zum Gelände und
kraftschlüssiger Fußpunktausbildung der Schrägstützen

Gebrauchsüberlassung siehe separate Position

Höhe oberste
Belagebene: bis 3,0 m ü. Gelände

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Belagbreite: mind. 0,90 m

Ort: Pavillon

Für die Dacharbeiten ist das Gerüst in einem Belag-Abstand von
maximal 30 cm zur Dachkante zu stellen.

Einschl. aller erforderlichen An- und Abfahrten für Auf- und Abbau

167,00 m²

10.610 Freistehendes Fassadengerüst als Schutzgerüst, Pavillon, Längervorhaltung

Freistehendes Fassadengerüst, wie in vorhergehender Pos.
beschrieben;

Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche

668,00 m²Wo

10 Fassadengerüste

Summe:

20 Sonstiges

20.10 Fassadengerüst, Verschluss Stirnseiten

Fassadengerüst, Verschluss der offenen Stirnseiten mit System-
Bügel

Aufbauen, Abbauen sowie Vorhalten über die verbleibende Standzeit
des Teilgerüstes.

Anmerkung: Diese Position gilt nicht für offene Strinseiten, welche mit
der regulären Gerüststellung zu schließen sind, diese sind in die
Gerüstpositionen einzukalkulieren.

Abrechnung erfolgt nur für entstehende offenen Gerüstenden bei
Abbau eines Teilgerüstes.

10 Stck

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest
Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI
Los 04.1 - Gerüstarbeiten

20 Sonstiges

Pos.-Nr.	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
----------	-------	---------------	--------------

20.20 Zusätzliche Anfahrten mit Umbau/ Änderung von Gerüstelementen

Zusätzliche Anfahrten mit Umbau/ Änderung von Gerüstelementen/ -bereichen, welche nicht in den einzelnen Gerüstbaupositionen beschrieben sind.

Diese Leistung wird nur vergütet nach Abstimmung mit und schriftlicher Aufforderung durch die Bauüberwachung.

Leistungen, die nicht im Vorhinein wie beschrieben abgestimmt werden, können nicht zur Abrechnung kommen.

2 Stck

20.30 Blitzschutz für vorbeschriebene Gerüste

Blitzschutz an vorbeschr. Gerüsten und Absetz-/ Aussteifungstürmen sowie Treppentürmen mit Erdungsanlage nach den geltenden Vorschriften aufbauen, für die Dauer der geplanten Bauzeit vorhalten und anschließend abbauen.

1 psch

20.40 Freilegen tragfähiger Untergrund

Freilegung des tragfähigen Untergrundes im Zuge des Fassadengerüstaufbaus im Bereich von Pflanzflächen durch Ausbub des Oberbodens einschließlich seitlichem Lagern und Wiedereinbau im Zuge des Gerüstabbaus.

LxBxT ca. 50x50x30 cm

65 Stck

20.50 Raumrüstung innen

Arbeits- und Schutzgerüst als freistehendes flächenorientiertes Standgerüst aus vorgefertigten Gerüstteilen auf ebenem tragfähigem Untergrund mit einer Arbeits-/ Schutzlage, mit umlaufendem Seitenschutz

Höhe (oberste) Belagebene über Aufstellfläche bis 5,5 m

Aufstellgrund: oberflächenfertiger Kautschuk- Boden-belag auf Estrich, Belastung bis 5 kN/m²/ Einzellast 4 kN

Grundfläche: 5,0 x 2,0 m
Volumen: 60 m³

Gerüstgruppe: 3 (2,0 kN/m²)

Ort: innerhalb Gebäude, 1. OG

Der Auf- und Abbau erfolgt zeitlich losgelöst von den Gerüstarbeiten an der Fassade. Für den Auf- und Abbau sind je eine An- und Abfahrt im Einheitspreis einzukalkulieren

Schutzmaßnahmen und lastverteilende Unterlagen in gesonderten

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest

Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

20 Sonstiges

Pos.-Nr.		Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Positionen			
		1 Stck	_____	_____
20.60	Raumrüstung innen, Längervorhaltung			
	Fassaden-/ Schutzgerüst, wie in vorhergehender Pos. beschrieben;			
	Vorhaltung ab Gerüstfreigabedatum je angefangene Woche			
		4 StWo	_____	_____
20.70	Schutzlage Raumrüstung, innen			
	Schutzlage auf fertig verlegtem Kautschuk-Bodenbelages auf Zementestrich bestehend aus:			
	- Vlieslage, Stöße mind 20 cm überlappend			
	- Bautenschutzmatte mind. 8 mm			
	- Seekieferplatten, Dicke mind. 22mm			
	Antransport, aufbauen und nach Gerüstabbau abbauen, aus dem Gebäude befördern und abtransportieren			
		18,00 m ²	_____	_____
20.80	Koordinierung mit Gewerk WDVS			
	Koordinierung mit Gewerk WDVS zur Abstimmung des Gerüstabbaus.			
	Während des Gerüstabbaus ist die Anwesenheit des Gewerkes WDVS zum Verschluss der Gerüstankerlöcher erforderlich.			
		1 psch	_____	_____
20	Sonstiges		Summe:	_____

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Bauherr: Eigenbetrieb KindertageseinrZentraler Rechnungseingang 55.41 SG Invest

Projekt: 2019-021 Kita Neubau Dörnichtweg 34 DD_AHI

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Los 04.1 - Gerüstarbeiten

Gesamtbetrag in EUR

Zusammenstellung

10 Fassadengerüste

20 Sonstiges

Summe

+ 19 % MwSt.

Bruttosumme Los 04.1 - Gerüstarbeiten