



Planverfasser ...
lütteschümer construction GmbH
Im Hook 15
49525 Lengerich

Tel.: 05481-30109-60
Fax: 05481-30109-69
Mobil: 0171-7072878
info@l-construction.de

Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung

Projekt

24-LC05
Anbau Grundschule Hohne V2a

Bauvorhaben

Anbau Grundschule Hohne
Schrägbweg 20
49525 Lengerich
-

Leistung (LV)

36
Bodenbelagarbeiten Kautschuk

Ausführungsbeginn

1. Quartal 2027

Ausführungsende

1. Quartal 2027

Angebotsaufforderung

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

Abgabetermin

k.A.

Abgabezeit

k.A.

Abgabeort

Zuschlagsfrist

k.A.

MwSt.

19,00 %

Währung

EUR

Seiten ohne Anlage(n)

Seiten: 15

Leistungsverzeichnis

Leistungsverzeichnis

Projekt (24-LC05)
Anbau Grundschule Hohne V2a
Leistung (LV)
36 Bodenbelagarbeiten Kautschuk

Bauvorhaben		
Anbau Grundschule Hohne Schräggweg 20 49525 Lengerich		
Bauherr		
Stadt Lengerich Tecklenburger Straße 2-4 49525 Lengerich	Telefon 05481/33520 Fax 05481/337520 l.kulz@lengerich.de	Ansprechpartner: ... Herr Kulz
Planverfasser / Ausschreibung		
lütteschümer construction Gmbh Im Hook 15 49525 Lengerich	Telefon 05481-30109-60 Fax 05481-30109-69 Mobil 0171-7072878 info@l-construction.de	Ansprechpartner: ... Torsten Lütteschümer
Bauleitung		
lütteschümer construction Gmbh Im Hook 15 49525 Lengerich	Telefon Fax Mobil 0171-7072878	Ansprechpartner: ... Torsten Lütteschümer
Ansprechpartner / Bemerkung		

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und mit Stempel/Unterschrift einzureichen. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben noch Fragen? (info@l-construction.de)

Angebotssumme in EUR

Angebotssumme, Netto:
zzgl. MwSt. (19,0 %):
<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	<u>.....</u>	<u>.....</u>
	Angebotsabgabe	Geprüft
.....
Anbieter - Datum, Ort	Ausschreibender - Ort, Datum	
Stempel	Stempel	
.....
Anbieter - Unterschrift	Angebotssumme nachgeprüft	

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

Allgemeine Angaben

! 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.

- Die Teilnahme am Wertungsverfahren setzt die Einhaltung des Abgabetermins
- Eine Wertung des Angebotes ist nur bei Abgabe vollständig ausgefüllter Unterlagen möglich.
- Alle Einzelpreise (EP) sind Netto in EUR mit maximal drei Nachkommastellen einzutragen.
- Ein Bieterangebotsverzeichnis kann Bestandteil dieser Leistungsbeschreibung sein. Angaben oder Ausprägungen sind dort vollständig und kompakt einzutragen.
- Änderungen oder Alternativen zu diesem Leistungsverzeichnis haben nur dann Gültigkeit, wenn Sie schriftlich vereinbart werden.
- Unterschrift/ Stempel sind auf den Seiten 'Zwei', 'Drei' und der "LV-Zusammenfassung" erforderlich.
- 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.
- Skontovereinbarung: -
- Vertragsstrafe: -
- Sicherheit / Gewährleistung: 0,00% vom Rechnungsbetrag
- Vergabeverfahren: Beschränkte Ausschreibung ohne Teilnahmewettbewerb

Abzüge Netto

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

Abzüge Brutto

Anbieter - Datum, Stempel/Unterschrift

Stempel

.....
Anbieter

GAEB-Datenaustausch

- Zusätzlich zur Papierform oder PDF-/XPS-Datei können Sie dieses Leistungsverzeichnis auch als Austauschdatei per E-Mail oder Datenträger erhalten.
- Austauschformat: GAEB 90/ XML 3.2/ 3.3 (Datenart 81/ 83)
- GAEB-Struktur der Ordnungszahlen (Gliederung): '1122PPPPPI'
- **Die Angebotsabgabe im Format GAEB 84 ist erwünscht.**

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk
Allgemeine Baubeschreibung mit Auflistung der planerischen Kalkulationsgrundlagen		
<p>Die Stadt Lengerich wird die Grundschule (Flur 174, Flurstück 586, Schrägweg 20 - 49525 Lengerich) in 2026 und 2027 umbauen und erweitern.</p> <p>Die Schule ist während der Bauarbeiten in vollem Betrieb,- entsprechend ist möglichst geräuscharm zu arbeiten! Der Haupteingang liegt an der Nordseite, so dass kein Kreuzungsverkehr zwischen Schule und Baubetrieb am südlichen Anbau entsteht - s.a. BE-Planung.</p> <p>Um das Baufeld freizumachen, wird der eingehauste Vordachbereich des flachgedeckten Schultraktes von 1970 (Achsen D bis E) tlw. abgebrochen. Der Rückbau erfolgt von der südöstlichen Gebäudeecke auf ca. 6,6m Länge. An den zurückgebauten Flanken sind abschnittsweise Unterfangungen nötig.</p> <p>Auf ca. 4m Tiefe wird der Schultrakt von 1970 (Achsen D bis E) oberhalb des Erdgeschosses überbaut. Ein Lastabtrag erfolgt nicht, der neue Anbau mit seinem 1.Obergeschoss ist freitragend / frei überbrückend über dem Schultrakt von 1970 geplant.</p> <p>Bis zu den Sommerferien 2026 wird das Lehrerzimmer in dem 1970er Trakt noch betrieben. Ab diesem Zeitpunkt werden durch den Neubauablaufplan Öffnungen der Dachhaut nötig auch sind ggf. Trümmerschäden aus dem hochziehendem Neubau nicht gänzlich auszuschließen, so dass dann der Betrieb in dem 1970er Trakt eingestellt wird.</p> <p>Grundlagen der nachfolgenden beschriebenen Leistungen sind folgende Dokumente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. hier nicht relevant 2. hier nicht relevant 3. hier nicht relevant 4B. Ausbau-Ausführungspläne der lütteschümer construction gmbh 5. hier nicht relevant <p>Die Dokumente sind zur Kalkulation der folgenden Leistungen zu berücksichtigen.</p> <p>20 Titel Untergrundvorbereitungen</p> <p>20.01 Bereich Zementestrich neu (auch schwimmend)</p>		

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
20	Titel	Untergrundvorbereitungen		
20.01	Bereich	Zementestrich neu (auch schwimmend)		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
20.01.1	Schleifen			
	Untergrund anschleifen zum Entfernen harter oder weicher labiler Trennschichten, soweit möglich (Reinigungsschliff). Absaugen mit Industriestaubsauger -			
	.			
		50 m²	EP	GP
20.01.2	Schließen von Schwind- und Arbeitsfugen			
	Fachgerechtes Schließen von Schwind-, Arbeitsfugen und Rissen im Untergrund mit einem entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen 2-K-Spezialharz, einschließlich Einschneiden, Säubern und Einlegen von Wellenverbindern, und anschließendem Abstreuen mit geeignetem Quarzsand, Verarbeitung gemäß Herstellerangaben. Überschüssigen Quarzsand nach Aushärtung absaugen.			
	Hersteller / Typ:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
		55 m	EP	GP
20.01.3	Estrichrandstreifen stellen			
	(Position entfällt; wird nicht ersetzt; kein Textquerverweis.)			
20.01.4	Vorstrich/Grundierung			
	Unterboden reinigen, absaugen und mit einer lösemittelfreien, entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen Dispersions-Spezial-Grundierung als Haftbrücke gemäß Herstellerangaben vorstreichen.			
	Hersteller / Typ:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
		1.170 m²	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
20	Titel	Untergrundvorbereitungen		
20.01	Bereich	Zementestrich neu (auch schwimmend)		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
20.01.5	Schließen von Löchern und Unebenheiten			
	Löcher und Unebenheiten bis 10 mm ausgleichen mit einer zementären, standfesten, entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen und caseinfreien Spachtelmasse, sowie nachfolgendes Vorstreichen zur Erzielung der Haftung nachfolgender Spachtelschichten mit einer lösemittelfreien, entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen Dispersions-Spezial-Grundierung.			
	Hersteller / Typ Spachtelmasse:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
	Hersteller / Typ Grundierung:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
		50 m²	EP	GP
20.01.6	Anspachteln Übergänge			
	Übergänge bis 10 mm ausgleichen mit einer zementären, standfesten, entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen und caseinfreien Spachtelmasse, sowie nachfolgendes Vorstreichen zur Erzielung der Haftung nachfolgender Spachtelschichten mit einer lösemittelfreien, entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen Dispersions-Spezial-Grundierung.			
	Hersteller / Typ Spachtelmasse:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
	Hersteller / Typ Grundierung:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
		35 m	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
20	Titel	Untergrundvorbereitungen		
20.01	Bereich	Zementestrich neu (auch schwimmend)		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
20.01.7	Spachteln im Rakelverfahren Ganzflächiges Spachteln des Untergrundes mit einer stuhlrollengeeigneten, zementären, selbstverlaufenden, entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen und caseinfreien Spachtelmasse in der Rakeltechnik (Ebenheitsklasse 3, Zeile 4) gemäß Herstellerangaben in einer Schichtdicke von mindestens 2 mm. Entlüften der frisch eingebrachten Spachtelschicht mit einer Stachelwalze zur Erzielung einer optimalen Oberfläche. Zwischenschliff der gespachtelten Flächen mit einer geeigneten Einscheibenmaschine, danach gründliches Reinigen mit einem geeigneten Industriestaubsauger. Hersteller / Typ: " (vom Bieter einzutragen)			
		1.170 m²	EP	GP
20.01.8	Estrichrandstreifen abschneiden Überstehende Estrichrandstreifen nach dem Spachteln bündig mit der Oberkante abschneiden und ordnungsgemäß entsorgen.			
		680 m	EP	GP
Summe Bereich 20.01				
Zementestrich neu (auch schwimmend), Netto:			
20.02	Bereich	Fugen- und Belagstrennprofile (optional)		
20.02.1	Estrichdehnfugenprofil aus Edelstahl Liefern und Einbau von Estrichdehnfugenprofil mit seitlich angeordneten Metallprofilen aus Edelstahl mit trapezförmig gelochten Befestigungsschenkeln und einer Bewegungszone unter Beachtung der Herstellerangaben. Profilhöhe gemäß der Belagsstärke. Farbe nach Wahl aus dem Standardprogramm.			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
20	Titel	Untergrundvorbereitungen		
20.02	Bereich	Fugen- und Belagstrennprofile (optional)		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Hersteller / Typ:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
		35 m	EP	GP
20.02.2	Belagstrennprofil			
	Liefern und Einbau von Belagstrennprofil als Winkelprofil aus Edelstahl unter Beachtung der Herstellerangaben.			
	Profilhöhe gemäß der Belagsstärke.			
	Hersteller / Typ:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
		15 m	EP	GP
Summe Bereich 20.02				
		Fugen- und Belagstrennprofile (optional) , Netto:	
20.04	Bereich	Sockel und Zubehör		
	Prüfung Untergrund			
	Der Untergrund muss gemäß VOB DIN 18365 eben, dauertrocken, staubfrei, zug- und druckfest sein. Die Strukturhöhe muss < 0,6 mm sein, gegebenenfalls spachteln.			
20.04.1	Grundierung und Spachtelung im Sockelbereich			
	Staubige Untergründe mit einer lösemittelfreien, entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen Dispersions-Spezial-Grundierung vorstreichen.			
	Hersteller / Typ:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
	Spachteln von rauem und unebenem Untergrund mit einer standfesten, entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmen und caseinfreien Spachtelmasse.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk			
20	Titel	Untergrundvorbereitungen			
20.04	Bereich	Sockel und Zubehör			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
					Übertrag:
Hersteller / Typ:					
"					
(vom Bieter einzutragen)					
			50 m	EP	GP
Summe Bereich 20.04					
Sockel und Zubehör , Netto:				
Summe Titel 20					
Untergrundvorbereitungen, Netto:				
zzgl. MwSt. (19,0 %):				
Gesamtsumme, Brutto:				
30 Titel Bodenbeläge					
30.31 Bereich Klassenräume / offene Lernbereiche					
30.31.1 Bahnenware - Elastomer-Bodenbelag auf Thermoplast- und Kautschukbasis - noraplan sentica oder glw.					
Liefern und Verlegen von Bodenbelag auf Thermoplast- und Kautschukbasis mit spezieller Oberflächentechnologie für geringen Reinigungs- und Pflegeaufwand und höchste Beständigkeit gegen Desinfektionsmittel gemäß Anforderungen nach EN 1817.					
Der Belag muss zum Nachweis der Erfüllung geforderter Merkmale in Bezug auf <u>Umwelt und Nachhaltigkeit</u> die folgenden <u>Gütezeichen</u> aufweisen:					
<ul style="list-style-type: none">• Blauer Engel (DE-UZ 120)• Cradle to Cradle mindestens Zertifizierungslevel Silber / Gold• Das Produkt muss Naturkautschuk enthalten. Dieser muss PEFC-zertifiziert sein.• Erfüllt die Materialanforderungen des Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) des Bundesministeriums für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) mittels Zertifikats QNG Ready.• Schadstoff- und Emissionsgeprüft nach DIN EN 16516, Sentinel Haus Institut Kriterien• Indoor Air Comfort Zertifizierung					
Akzeptiert werden andere Gütezeichen, die gleichwertige Anforderungen an den Belag stellen. Kann der Bieter aus Gründen, die ihm nicht zugerechnet werden können, die Gütezeichen innerhalb der Angebotsfrist nicht erlangen, werden andere geeignete Nachweise akzeptiert, mit denen die Erfüllung					
- Fortsetzung auf nächster Seite -					
					Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
30	Titel	Bodenbeläge		
30.31	Bereich	Klassenräume / offene Lernbereiche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>der Anforderungen des Gütezeichens nachgewiesen werden kann.</p> <p>Weitere Anforderungen in Bezug auf <u>Umwelt und Nachhaltigkeit</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produktspezifische Umwelt-Produktdeklaration (EPD) nach ISO 14025 • Das Produkt muss über den gesamten Produktlebenszyklus hinweg CO2-neutral sein. CO2-Neutralität ist gegeben, wenn während des gesamten Produktlebenszyklus kein CO2 ausgestoßen wird oder der im gesamten Produktlebenszyklus entstehende CO2-Ausstoß durch geeignete Maßnahmen wie etwa den Erwerb entsprechender Emissionsminderungszertifikate kompensiert wird. Der Bieter bestätigt mit seinem Angebot die CO2-Neutralität. Auf Anforderung des Auftraggebers hat der Bieter vor der Zuschlagserteilung durch geeignete Nachweise des Herstellers die Einhaltung dieser Vorgaben zu dokumentieren. Ein geeigneter Nachweis ist eine Berechnung des während des gesamten Lebenszyklus, insbesondere bei der Herstellung, entstehenden CO2-Ausstoßes und die Dokumentation einer zugeordneten gleichwertigen Kompensationsmaßnahme. • Umweltauswirkungen nach EN 15804 (nachweisbar über EPD oder glw.), Indikator GWP < 4,50 kg CO2-Äq./qm <p>Die nachstehenden <u>technischen Anforderungen</u> (gemittelte Prüfwerte der laufenden Produktion) sind einzuhalten und nach Aufforderung zu belegen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brandverhalten nach EN 13501-1: Bfl-s1, verklebt auf mineralischem Untergrund. • Brandtoxikologisch unbedenklich nach DIN 53436 • Frei von chlorhaltigen Polymeren und potenziell allergieauslösenden Duftstoffen. • Elektrostatisches Verhalten beim Begehen nach EN 1815: antistatisch, Aufladung < 2 kV • Abrieb nach ISO 4649, mittlerer Volumenverlust bei 5 N Belastung: 100 mm³ • Rutschsicherheitseinstufung nach EN 16165: R10, A, ohne zusätzliche Beschichtung. • Für Fußbodenheizung nach EN 1264-2 bis max. 35° C geeignet. • 2,0 mm dick • Trittschallverbesserungsmaß nach ISO 10140-3: 5 dB • Weitgehend beständig gegen Öle und Fette. <p>Der Belag muss folgende Anforderungen an <u>Oberflächen (Reinigung / Unterhalt) und Design</u> erfüllen: Um die Wirtschaftlichkeit des einzubauenden Bodenbelages während der gesamten Nutzungsdauer sicherzustellen, wird aus Kosten- und Umweltgründen ein Reinigungs- und Pflegesystem</p>			Übertrag:
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
30	Titel	Bodenbeläge		
30.31	Bereich	Klassenräume / offene Lernbereiche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>ohne Beschichtung vorgeschrieben. Der angebotene Bodenbelag muss deshalb über eine so dichte, geschlossene und leicht zu reinigende Oberflächenbeschaffenheit verfügen, dass er lebenslang ohne weitere Einpflege zu unterhalten ist. Der Bieter hat nachzuweisen, dass der Belagshersteller diese Eigenschaft über die gesamte Nutzungsdauer hinweg gewährleistet. Auf Nachfrage sind durch den Hersteller gleich geartete Referenzen dieses Produktes zu benennen. Die technische Nutzungsdauer gemäß EPD (ISO 14025) beträgt 35 Jahre.</p> <p>Anhand eines Zertifikates eines anerkannten Prüfinstituts ist nachzuweisen, dass:</p> <ul style="list-style-type: none"> • der Bodenbelag über Hervorragende Beständigkeit gegenüber u.a. Handdesinfektionsmittel, sauren und alkalischen Reinigern verfügt. • Reduzierte Folgekosten durch geringen Reinigungsaufwand zu erwarten sind. • Eine einfache Sanierung der Oberfläche bei Gebrauchsspuren durch Polieren erfolgen kann. <p><u>Design der Planung:</u> Ebene, matte Oberfläche ohne Strukturierung mit spezieller Oberflächentechnologie. Puristisches Design aus richtungsfrei eingestreuten Granit-Splittern. Zwei Farben - Fluchtwegbereiche werden andersfarbig ausgelegt - nach Wahl des Bauherren aus dem Standardprogramm. Der Bodenbelag ist nicht zu verfugen. Bahnen: ~ 1,22 m x 15 m</p> <p>Hersteller / Typ: "</p> <p>Vollflächig kleben mit lösemittelfreiem und entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmem Dispersionsklebstoff nach Herstellerempfehlung.</p> <p>Hersteller / Typ: "</p>	1.170 m ²	EP	GP
30.31.2	<p>Zulage für den Farbwechsel in den offenen Zonen um den 1,2m</p> <p>Zulage für den Farbwechsel in den offenen Zonen um den 1,2m breiten Fluchtwegbereich zu markieren.</p> <p>Es wird flächig auf 1,2m Breite bzw. entsprechend Planeintrag ein Farbwechsel im Bodenbelag vorgenommen.</p> <p>Die Zulage ermittelt sich nach den laufenden Metern Farbwechsel.</p>	138 m	EP	GP
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
30	Titel	Bodenbeläge		
30.31	Bereich	Klassenräume / offene Lernbereiche		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	***Bedarfspos.			
30.31.3	Zulage für die Ausführung als Thermoplaste in Holzoptik			
	Zulage für die Ausführung als Thermoplaste in Holzoptik			
		1.000 m²	EP	- Nur EP -
30.31.4	Stellsockel aus Belagstreifen			
	Kautschukstreifen als Stellsockel, Höhe '60' mm, aus Material wie Bodenbelag Position '30.31.1' liefern und anbringen nach Hersteller-Empfehlung.			
	Hersteller / Typ:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
		540 m	EP	GP
30.31.5				
	Aufziehen und Ausfugen des Übergangs vom Bodenbelag zum Wandbelag mit geeigneter dauerelastischer, silikonfreier 1-K Fugenmasse mit einer Shore Härte von 70-80 Shore A nach ISO 7619, ohne zusätzlich erforderliche Versiegelung, abgestimmt auf den Bodenbelag der Vorposition, nach Verlegeempfehlung des Belagsherstellers.			
	Hersteller / Typ:			
	"			
	(vom Bieter einzutragen)			
		540 m	EP	GP
Summe Bereich 30.31		Klassenräume / offene Lernbereiche, Netto:	
Summe Titel 30		Bodenbeläge, Netto:	
		zzgl. MwSt. (19,0 %):	
		Gesamtsumme, Brutto:	
40	Titel	Stundensätze, Sonstiges		

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
40	Titel	Stundensätze, Sonstiges		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
40.1	Stundensatz Meister Stundensatz Meister Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Meister	1 h	EP	GP
40.2	Stundensatz Vorarbeiter Stundensatz Vorarbeiter Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Meister	1 h	EP	GP
40.3	Stundensatz Facharbeiter Stundensatz Facharbeiter Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Meister	5 h	EP	GP
40.4	Stundensatz Helfer Stundensatz Helfer Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Helfer	1 h	EP	GP
40.5	Anarbeiten Kautschuk-Bodenbelag an Bauteile ohne Sockelleiste Zulage für das sorgfältige, exakte Anarbeiten der Kautschuk-Bodenbeläge der Vorpositionen an aufgehende oder höhengleich angrenzende Bauteile an denen keine Sockelleisten zur Ausführung kommen. Die Anschlussfuge zwischen Kautschukbelag und aufgehendem oder höhengleich angrenzendem Bauteil bleibt sichtbar. Der Kautschukbelag ist so exakt zu dem Bauteil abzuschneiden, dass die Anschlussfuge über die gesamte Bauteillänge eine einheitliche, gleichbleibende Fugenbreite von ca. 5 mm aufweist. Abschließend Fuge vollvolumig mit geeigneter dauerelastischer, silikonfreier 1-K Fugenmasse mit einer Shore Härte von 70-80 Shore A nach ISO 7619, ohne zusätzlich erforderliche Versiegelung, abgestimmt auf den Bodenbelag der Vorposition, nach Empfehlung des Herstellers hinterfüllen.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk			
40	Titel	Stundensätze, Sonstiges			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag:	
	Hersteller / Typ:				
	"				
	(vom Bieter einzutragen)				
		18 m	EP	GP	
40.6	Anschlüsse (1-K-Fugenmasse)				
	Anschlüsse an Sichtmauerwerk, Türblendrahmen, etc. mit geeigneter dauerelastischer, silikonfreier 1-K Fugenmasse mit einer Shore Härte von 70-80 Shore A nach ISO 7619, ohne zusätzlich erforderliche Versiegelung, abgestimmt auf den Bodenbelag der Vorposition, nach Empfehlung des Herstellers verfugen.				
	Hersteller / Typ:				
	"				
	(vom Bieter einzutragen)				
		18 m	EP	GP	
	***Bedarfspos.				
40.7	Schutz des Bodenbelages				
	Lückenloses, dauerhaftes und lagegesichertes Abdecken vorbenannter Bodenbeläge zum Schutz vor schädigenden Einwirkungen aus dem weiteren Baugeschehen mit dafür geeigneten Materialien, sowie anschließendes fachgerechtes Entsorgen dieser, inkl. Entfernung der Abdeckung auf Anordnung der Bauleitung .				
	Ausführung nur auf besondere Anordnung der Bauleitung.				
	Abdeckmaterial: "				
		200 m ²	EP	- Nur EP -	
Summe Titel 40					
		Stundensätze, Sonstiges, Netto:			

LV-Zusammenfassung

Anbau Grundschule Hohne V2a (24-LC05)

36	LV	Bodenbelagarbeiten Kautschuk		
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
20	Titel	Untergrundvorbereitungen	5
20.01	Bereich	Zementestrich neu (auch schwimmend)	5
20.02	Bereich	Fugen- und Belagstrennprofile (optional)	7
20.04	Bereich	Sockel und Zubehör	8
30	Titel	Bodenbeläge	9
30.31	Bereich	Klassenräume / offene Lernbereiche	9
40	Titel	Stundensätze, Sonstiges	13
Summe LV 36 Bodenbelagarbeiten Kautschuk				
			Angebotssumme, Netto:	EUR
Stempel			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
..... Anbieter - Unterschrift			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR <u>.....</u>