

Bitte unbedingt eintragen!! Auch wenn Sie nicht mehr angefragt werden möchten !! Sonst können wir Sie nicht zuordnen und aus unseren Verteiler herausnehmen!!

K & W Bau GmbH; August-Bebel-Straße 17; 06188 Landsberg

Bieterstempel:



**Schlüsselfertiges Bauen
Fassadendämmarbeiten
Trockenbau-, Maurer-,
Putz- und Betonarbeiten**

Landsberg, den 17.04.2026

Angebotsanfrage

BV : Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade

>> für Gewerk : Malerarbeiten

LV-Nr. : **26-00330**

Ausführungszeit verbindl. : **08.06.2026 - 30.10.2026** (gesamte Maßnahme !!)

Bindefrist bis : Analog Ausführungszeit zzgl. 3 Monate

Hauptauftraggeber : Studentenwerk Leipzig AöR

Abgabetermin : >> 30.04.2026 bis 10.00 Uhr !! <<

Rücksendung an:

>> email.: info@kwbau.de (als GAEB bzw. pdf) <<

Ihre Kontaktdaten haben wir von Ihrer Internetseite bzw. den Internetseiten Ihrer Handwerkskammer. Falls Sie in Zukunft keine Anfragen in dieser Art und für dieses Gewerk mehr von uns erhalten wollen, oder falls Sie Anfragen von anderen Gewerken haben möchten, so gehen Sie über den Link in der zu gesendeten email auf Ihr Konto. Dort könnten sie entweder Ihr Konto löschen oder Ihre Gewerkeanfragen bearbeiten.

Im Voraus Danke für Ihre Bemühungen.
Mit freundlichen Grüßen
Ihr K&W Bau GmbH

Anfrage für Malerarbeiten**26-00330**

Objekt : 05/0104/26 Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade
 Bearbeiter : Frank Weniger

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Gewerk: Los 04:
Fassadenarbeiten

Bauvorhaben: Erneuerung Fassade und Außenfenster
Studentenwohnheim Tarostraße 12-18
04103 Leipzig
1. Bauabschnitt (Westseite)

Bauherr: Studentenwerk Leipzig A.ö.R.
Goethestraße 6
04109 Leipzig

spätester Angebotsabgabetermin: siehe Angebotsschreiben

1 1.BA: Tarostraße 12-18 (Westseite)

103 Wärmedämmverbundsystem

10305 Wärmedämmverbundsystem

10305025 **Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämm** 565,000 m²

Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämmverbundsystem,
Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 1
Egalisationsanstrich
auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem,
mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe.

Eigenschaften:

- schmutzabweisend durch Nano-Quarz-Gitter-Technologie,
- hohe Sicherheit gegen Befall von Mikroorganismen,
- geschützt gegen Algen- und Pilzbefall,
- langanhaltende saubere Fassaden durch geringe Verschmutzungsanfälligkeit,
- Farbtonbeständigkeit gemäß BFS-Merkblatt Nr. 26:
Klasse: A,
Gruppe: 1,
- Wasserdurchlässigkeitsrate nach DIN EN 1062:
w-Wert: Klasse: W3 (niedrig),
- Wasserdampfdurchlässigkeit nach DIN EN 1062:
sd-Wert: Klasse: V1 (hoch).

Ausführung deckend, als zweimaliger Anstrich.

Farbton:

stark getönt (nach Angabe des Architekten),
StoColor System, Nr. 32211 o.ä.,
Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.

Abmessungen:

Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 25.
Einschl. Schutz angrenzender Bauteile, Fenster und Türen sowie anderer schützenswerter Bauteile.

Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel.

Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen verschiedener Größe und Abmessungen.

Ort:

Haus 12, B-Haus

Anfrage für Malerarbeiten**26-00330**

Objekt : 05/0104/26 Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade
 Bearbeiter : Frank Weniger

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

Westseite und Giebel zum A-Haus

10305026	Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämm	390,000	m ²		
----------	---	---------	----------------	--	--

Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämmverbundsystem, Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 2
 Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch:
 Egalisationsanstrich auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem, mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe.
 Farbton: stark getönt (nach Angabe des Architekten), StoColor System, Nr. 33111 o.ä., Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.
 Abmessungen: Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 29.
 Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel.
 Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen verschiedener Größe und Abmessungen.
 Ort: Haus 12, A-Haus
 Westseite

10305027	Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämm	720,000	m ²		
----------	---	---------	----------------	--	--

Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämmverbundsystem, Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 3
 Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch:
 Egalisationsanstrich auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem, mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe.
 Farbton: stark getönt (nach Angabe des Architekten), StoColor System, Nr. 36233 o.ä., Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.
 Abmessungen: Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 25.
 Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel.
 Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen verschiedener Größe und Abmessungen.
 Ort: Haus 14, B-Haus
 Westseite und Giebel zum A-Haus sowie Giebel zum Haus 12, A-Haus

10305028	Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämm	390,000	m ²		
----------	---	---------	----------------	--	--

Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämmverbundsystem, Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 4
 Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben,

Anfrage für Malerarbeiten**26-00330**

Objekt : 05/0104/26

Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade

Bearbeiter : Frank Weniger

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

jedoch:
 Egalisationsanstrich
 auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem,
 mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe.
 Farbton:
 stark getönt (nach Angabe des Architekten),
 StoColor System, Nr. 35221 o.ä.,
 Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.
 Abmessungen:
 Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 29.
 Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller
 erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und
 Hilfsmittel.
 Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen
 verschiedener Größe und Abmessungen.
 Ort:
 Haus 14, A-Haus
 Westseite

10305029	Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämm	710,000	m ²		
----------	---	---------	----------------	--	--

Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämmverbundsystem,
 Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 5
 Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben,
 jedoch:
 Egalisationsanstrich
 auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem,
 mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe.
 Farbton:
 stark getönt (nach Angabe des Architekten),
 StoColor System, Nr. 36311 o.ä.,
 Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.
 Abmessungen:
 Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 25.
 Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller
 erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und
 Hilfsmittel.
 Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen
 verschiedener Größe und Abmessungen.
 Ort:
 Haus 16, B-Haus
 Westseite und Giebel zum A-Haus sowie Giebel
 zum Haus 14, A-Haus

10305030	Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämm	390,000	m ²		
----------	---	---------	----------------	--	--

Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämmverbundsystem,
 Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 6
 Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben,
 jedoch:
 Egalisationsanstrich
 auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem,
 mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe.
 Farbton:
 stark getönt (nach Angabe des Architekten),
 StoColor System, Nr. 31234 o.ä.,
 Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.
 Abmessungen:

Anfrage für Malerarbeiten**26-00330**

Objekt : 05/0104/26 Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade
 Bearbeiter : Frank Weniger

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
	<p>Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 29. Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel. Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen verschiedener Größe und Abmessungen. Ort: Haus 16, A-Haus Westseite</p>				
10305031	Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedäm	535,000	m ²		
	<p>Beschichtung Fassadenflächen mit Wärmedämmverbundsystem, Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 7 Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch: Egalisationsanstrich auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem, mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe. Farbton: stark getönt (nach Angabe des Architekten), StoColor System, Nr. 33332 o.ä., Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt. Abmessungen: Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 25. Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel. Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen verschiedener Größe und Abmessungen. Ort: Haus 18, Westseite und Giebel zum Haus 16, A-Haus</p>				
10305032	Beschichtung Laibungen und Sturzbereiche, Sil	1750,000	m		
	<p>Beschichtung Laibungen und Sturzbereiche, Siliconharz-Fassadenfarbe, b bis 20 cm, Zulage Egalisationsanstrich auf Laibungen und Sturzbereiche vorhandener Tür- und Fensterelemente sowie Pfosten-Riegel-Fassaden der Treppenhäuser, als Zulage. Abmessungen: Laibungstiefe in cm: bis 20, Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 29. Farbtöne: hausweise differierend, entsprechend den vorstehenden Leistungspositionen. Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel. Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen verschiedener Größe und Abmessungen. Abrechnung nach m Laibung.</p>				

Anfrage für Malerarbeiten**26-00330**

Objekt : 05/0104/26

Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade

Bearbeiter : Frank Weniger

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
10305033	<p>Schablonierung Hausnummer "12"</p> <p>Schablonierung Hausnummer "12" Schablonierung der Hausnummer, auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem, mit Beschichtung aus Siliconharz-Fassadenfarbe. Zu schablonierende Hausnummer: "12". Abmessungen: Schriftgröße in cm: 100, Schriftzugbreite in cm: 150, Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 3. Ausführung mit Siliconharz-Fassadenfarbe analog der Fassadenbeschichtung. Farbton: stark getönt (nach Angabe des Architekten), StoColor System, Nr. 37103 o.ä., Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt. Einschl. Herstellen der Schablone sowie dem Anzeichnen/Anlegen der Etagenbezeichnung auf der Wandfläche. Schablone wird digital zur Verfügung gestellt. Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel. Abrechnung nach St. Hausnummer. Ort: Haus 12, B-Haus, Giebel zum A-Haus</p>	1,000	St		
10305034	<p>Schablonierung Hausnummer "14"</p> <p>Schablonierung Hausnummer "14" Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch: Schablonierung der Hausnummer, auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem, mit Beschichtung aus Siliconharz-Fassadenfarbe. Zu schablonierende Hausnummer: "14". Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel. Abrechnung nach St. Hausnummer. Ort: Haus 14, B-Haus, Giebel zum A-Haus</p>	1,000	St		
10305035	<p>Schablonierung Hausnummer "16"</p> <p>Schablonierung Hausnummer "16" Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch: Schablonierung der Hausnummer, auf Außenwänden mit Wärmedämmverbundsystem, mit Beschichtung aus Siliconharz-Fassadenfarbe. Zu schablonierende Hausnummer: "16". Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel.</p>	1,000	St		

Anfrage für Malerarbeiten**26-00330**

Objekt : 05/0104/26 Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade
 Bearbeiter : Frank Weniger

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

Abrechnung nach St. Hausnummer.

Ort:

Haus 16, B-Haus,
Giebel zum A-Haus

10305037	Beschichtung Außenwandflächen/Außenbauteil	320,000	m ²		
----------	---	---------	----------------	--	--

Beschichtung Außenwandflächen/Außenbauteile ohne Wärmedämmverbundsystem,
Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 2

Anstrich

auf Außenwandflächen und Außenbauteilen
ohne Wärmedämmverbundsystem.

Untergrund:

Außenwände und Rahmenelementen aus Stahlbeton,
Oberfläche glatt,
mit vorhandener Beschichtung.

Abmessungen:

Ausführungshöhe über OK Flachdach in m: bis 4,
Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 29.

Flächen reinigen und grundieren,
anschließend beschichten mit einer Siliconharz-
Fassadenfarbe analog der Fassadenbeschichtung
mit Wärmedämmverbundsystem.

Ausführung deckend, als zweimaliger Anstrich.

Farbton:

stark getönt (nach Angabe des Architekten),
StoColor System, Nr. 33111 o.ä.,
Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.
Gerüststellung bauseits.

Einschl. Schutz angrenzender Bauteile, Fenster und
Türen sowie anderer schützenswerter Bauteile.

Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller
erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und
Hilfsmittel.

Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen
verschiedener Größe und Abmessungen.

Ort:

Haus 12, A-Haus Dachgärten
Westseite

10305038	Beschichtung Außenwandflächen/Außenbauteil	320,000	m ²		
----------	---	---------	----------------	--	--

Beschichtung Außenwandflächen/Außenbauteile ohne Wärmedämmverbundsystem,
Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 4

Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben,
jedoch:

Anstrich auf Außenwandflächen und Außenbauteilen
ohne Wärmedämmverbundsystem

mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe analog der
Fassadenbeschichtung mit Wärmedämmverbundsystem.

Farbton:

stark getönt (nach Angabe des Architekten),
StoColor System, Nr. 35221 o.ä.,
Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.

Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller
erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und
Hilfsmittel.

Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen

Anfrage für Malerarbeiten**26-00330**

Objekt : 05/0104/26

Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade

Bearbeiter : Frank Weniger

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

verschiedener Größe und Abmessungen.

Ort:

Haus 14, A-Haus Dachgärten

Westseite

10305039

Beschichtung Außenwandflächen/Außenbauteil320,000 m²

Beschichtung Außenwandflächen/Außenbauteile ohne Wärmedämmverbundsystem,

Siliconharz-Fassadenfarbe, Farbton 6

Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben,

jedoch:

Anstrich auf Außenwandflächen und Außenbauteilen ohne Wärmedämmverbundsystem

mit einer Siliconharz-Fassadenfarbe analog der

Fassadenbeschichtung mit Wärmedämmverbundsystem.

Farbton:

stark getönt (nach Angabe des Architekten),

StoColor System, Nr. 31234 o.ä.,

Glanzgrad nach DIN EN 1062: Klasse G3, matt.

Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und Hilfsmittel.

Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen

verschiedener Größe und Abmessungen.

Ort:

Haus 16, A-Haus Dachgärten

Westseite

10305040

Überarbeiten Außengeländer, Stahl, h bis 110 cr90,000 m²

Überarbeiten Außengeländer, Stahl, h bis 110 cm

Ausbessern/Überarbeiten

vorhandener Beschichtungen auf Geländern und

Absturzsicherungen im Außenbereich.

Oberfläche glatt.

Beschichtung aus Lackfarbe, mehrlagig,

mit leichten Beschädigungen (bis 20 %).

Geländer aus Stahl,

mit Pfosten aus Vierkantstahl oder Stahlhohlprofilen,

Ober- und Untergurt aus Flachstahl sowie mit

Füllung als vertikale Vierkantstähle.

Abmessungen:

Pfosten (b/d) in cm: bis 4/4,

Obergurt (b/d) in cm: bis 5/2,

Füllungsstäbe (b/d) in cm: bis 2/2,

Stababstand in cm: bis 15,

Höhe Geländer mit Handlauf in cm: ca. 110,

Ausführungshöhe über OK Flachdach in m: bis 2,

Ausführungshöhe über OK Gelände in m: bis 29.

Ausführung:

Vorhandene Beschichtung reinigen und anschleifen,

gerissene und nicht festhaftende Beschichtungsteile

bis auf den Stahl entfernen.

Schadstellen ausbessern und verspachteln,

Übergänge zur Altbeschichtung sowie sonstige Über-

gänge beischleifen,

Geländer für neue Beschichtung vorbereiten.

Beschichtung als deckendes Beschichtungssystem,

Anfrage für Malerarbeiten

26-00330

Objekt : 05/0104/26 Studentenwohnheim Tarostraße 12-18, 04103 Leipzig, 1.BA - Fassade
 Bearbeiter : Frank Weniger

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

mit Eignung für den Einsatz im Außenbereich.
 Beschichtung aller Sichtflächen,
 bestehend aus:
 -Grund-, 1. und 2. Zwischenbeschichtung
 und Schlußbeschichtung entsprechend System,
 aus einer Lackfarbe auf Basis von Alkydharz,
 aromatenfrei und geruchsmild,
 Glanzgrad: seidenmatt,
 Farbton: RAL-Farbe nach Angabe des Architekten
 (RAL 7037 Staubgrau o.ä.).
 Leistung einschl. Lieferung aller Materialien sowie aller
 erforderlichen Nebenarbeiten, Schutzmaßnahmen und
 Hilfsmittel.
 Gesamtmenge gliedert sich in mehrere Teilmengen
 verschiedener Größe und Abmessungen.
 Abrechnung nach m2 einfacher Ansichtsfläche.
 Ort:
 Haus 12, 14 und 16, A-Häuser Dachgärten
 Westseite

Titelsumme	10305	Wärmedämmverbundsystem	_____
Obertitelsumme	103	Wärmedämmverbundsystem	_____
Lossumme	1	1.BA: Tarostraße 12-18 (Westseite)	_____

Titelzusammenstellung

1	1.BA: Tarostraße 12-18 (Westseite)		
103	Wärmedämmverbundsystem		
10305	Wärmedämmverbundsystem	Titelsumme	_____
103	Wärmedämmverbundsystem	Obertitelsumme	_____
1	1.BA: Tarostraße 12-18 (Westseite)	Lossumme	_____
		Nettosumme	_____