

Leistungsverzeichnis

VERGABENUMMER: 17A30141

.....
.....
.....
(Name und Anschrift des Bieters)

Bauvorhaben

Liegenschaft: Haus Wiesenthal
Hüttenbachstraße 1
09484 Oberwiesenthal

Maßnahmenummer: 0328274E1402

Baumaßnahme: Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz

Leistungsverzeichnis für: Malerarbeiten

**Bitte füllen Sie Ihr Angebot mit schwarzfarbenem Schreibmittel aus,
damit Ihre Eintragungen auf Kopien besser lesbar sind.**

Chemnitz, den 23.08.2017

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----------	------------------------------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

1. Ergänzung der Angebotsaufforderungen
Elektronische Angebotsbearbeitung
Nutzen Sie die Möglichkeit der elektronischen
Angebotsbearbeitung durch
Datenaustausch über die standardisierten
GAEB-Schnittstellen der
Datenart 83 (Angebotsaufforderung) und
Datenart 84 (Angebotsabgabe).
Sollten Sie über kein eigenes AVA-Programm verfügen,
steht Ihnen im Downloadbereich unserer Website unter
<http://sibext.sachsen.de> das
Ausfülltool "Offerte L" kostenlos zur Verfügung.

2. Weitere besondere
Vertragsbedingungen zu 214 VHB

Baustellenbesprechung
Der Auftragnehmer hat zu den Baustellenbesprechungen,
die der
Auftraggeber regelmäßig durchführt, einen
bevollmächtigten Vertreter zu
entsenden. Die Besprechungen finden jeweils
wöchentlich statt.

Baufristenplan
Der Auftragnehmer hat einen Baufristenplan als
Balkendiagramm über seine vertraglichen Leistungen zu
erstellen, anhand dessen die Einhaltung der
Vertragsfristen nachgewiesen und überwacht werden kann.
Die Festlegungen des Auftraggebers, z.B. zur
baufachlichen oder terminlichen Koordinierung mit den
übrigen Leistungsbereichen, sind zu berücksichtigen.
Bei Änderungen der Vertragsfristen oder bei
erheblichen Abweichungen von sonstigen Festlegungen
ist der Plan unverzüglich zu überarbeiten. Der Plan
ist dem Auftraggeber 12 Werkzeuge nach
Auftragserteilung, bei Überarbeitungen unverzüglich
jeweils in 2 Fertigungen zu übergeben.

Fristen- / Terminüberwachung
Die Termine werden anhand eines Netzplanes überwacht.
Der Auftragnehmer erhält von jedem Berechnungslauf
eine Terminliste. Die Terminliste ist im notwendigen
Umfang, mindestens jedoch vor Abweichungen mit dem
Auftraggeber abzusprechen.

Dem Auftragnehmer werden unentgeltlich
zur Mitbenutzung überlassen
(§4 Abs.(4) VOB/B):

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Lager und Arbeitsplätze auf der Baustelle: begrenzt lt. Angabe AG Vorhandene Zufahrtswege zur Baustelle: begrenzt Wasseranschlüsse, wenn nichts weiter angegeben: 1/2 Zoll in max. 20m Entfernung Elektroanschlüsse, wenn nichts weiter angegeben: 230V, 50Hz, 16A in max. 20m Entfernung Sonstige Anschlüsse (wenn angegeben): in max. 20m Entfernung</p> <p>V e r r e c h n u n g d e r B e t r i e b s k o s t e n (§4 Abs.(4) Nr.3 VOB/B) Die vom AN zu erstattenden Kosten des Verbrauchs können durch Messung des Verbrauchs über einen vom Auftragnehmer zu stellenden, geeichten Zähler, nach Vereinbarung ermittelt werden. Wird dieser Verfahrensweg nicht gewünscht, gilt ein pauschaler Abzug, mit einem Verrechnungssatz von 0,4 %, abziehbar von der Bruttosumme jeder Rechnung, als vereinbart.</p> <p>E n d e d e r w e i t e r e n b e s o n d e r e n V e r t r a g s b e d i n g u n g e n</p> <p>3. Z u s ä t z l i c h e T e c h n i s c h e V e r t r a g s b e d i n g u n g e n (Z T V)</p> <p>B a u l ä r m Auf der Baustelle dürfen nur schallgedämmte Baumaschinen eingesetzt werden.</p> <p>S t e m m a r b e i t e n Bei der Ausführung von Stemmarbeiten sind ausschließlich Werkzeuge mit Absaugung zu verwenden.</p> <p>L a g e v o n L e i t u n g e n , K a b e l n u n d d g l . Der Auftragnehmer hat sich vor Ausführung der Arbeiten über die Lage von Leitungen, Kabeln, Dränen, Kanälen u. dgl. beim Auftraggeber und bei den für die Ver- und Entsorgungsanlagen zuständigen Trägern zu unterrichten.</p> <p>F a h r z e u g e dürfen die Baustelle nur befahren, wenn dies unmittelbar für die Arbeiten notwendig ist. Sämtliche übrigen Fahrzeuge, einschließlich derjenigen der beschäftigten Arbeitnehmer sind außerhalb der Baustelle zu parken. Eine Haftung für eventuell auftretende Schäden oder Verluste wird ausgeschlossen.</p>			

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----------	------------------------------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

4. Anlagen Projektbeschreibung

Baustelle

Die Baustelle befindet sich im Zentrum von Oberwiesenthal und kann über öffentliche Straßen erreicht werden.

Gebäude

Bei dem Objekt handelt es sich um 4 Gebäudeteile, die miteinander verbunden sind.

Das Gebäudeteil 1 (GT 1) hat folgende Abmessungen: L / B / H = 45 m/15 m /20 m

Das Gebäudeteil 2 (GT 2) hat folgende Abmessungen: L / B / H = 28 m/11 m /15 m

Das Gebäudeteil 3 (GT 3) hat folgende Abmessungen: L / B / H = 43 m/37 m / 5 m

Das Gebäudeteil 4 (GT 4) hat folgende Abmessungen: L / B / H = 33 m/15 m / 4 m

Baubeschreibung

Das Haus Wiesenthal in Oberwiesenthal muss energetisch saniert und brandschutzmäßig ertüchtigt werden. Im Zuge dieser Maßnahme werden Malerarbeiten erforderlich.

Auszuführende Leistungen

Die Leistungen des Bieters umfassen im Wesentlichen folgende Leistungsbereiche:

1. Malerarbeiten nach Einbau von Türen und Fenster nach ATV DIN 18363
2. Malerarbeiten nach Neubau neuer Wände nach ATV DIN 18363

Dokumentationsunterlagen

Erstellung Dokumentationsunterlagen, zur Abnahme der Leistung sind die Dokumentationsunterlagen in 5-facher Papierform und zusätzlich auf CD gebrannt zu übergeben:

Umfang und Form der Dokumentationsunterlagen: nach vorgegebener Ordnerstruktur sämtliche eingebaute Stoffe mit Datenblättern, Sicherheitsdatenblättern, Einbau- und Wartungsanleitungen, Pflegeanleitungen, Prüfbücher, Zulassungen mit Trennblättern und Inhaltsverzeichnis geordnet übergeben in 5-facher Ausführung, nach gleicher Ordnerstruktur und in gleicher Benennung des Dokumentes die Unterlage auf CD gebrannt übergeben.

1. Malerarbeiten

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----------	------------------------------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

Die Leistungen in den Gebäudeteilen 1 bis 3 werden in allen Geschossen ausgeführt. Die Farben nach Farbkarte RAL.
Bemusterung und Freigabe durch den Auftraggeber.
Maßnahmen zum Schutz von Bauteilen z.B. Fußböden, Treppen, Türen, Fenster, sowie Einrichtungsgegenstände sind zum Schutz vor Verunreinigungen und Beschädigungen während der Arbeiten durch loses Abdecken, Abhängen und Umwickeln einschließlich anschließender Beseitigung der Schutzmaßnahme Nebenleistungen und in die Einheitspreise einzukalkulieren.
Für die Leibungsarbeiten an den Fenstern außen steht im Gebäudeteilen 1 und 2 kein bauseitiges Gerüst zur Verfügung.
Der Auftragnehmer hat mit seiner persönlichen Schutzausrüstung (PSA) selbst für die Absicherung der Arbeiten zu sorgen.

1.1. Gebäudeteil 1-Beschichtungen Türen GT1

1.1.1.		30,000 m2
	Erstbeschichtung an Innentür, beidseitig, mit Zarge, einflügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, werkseitig grundiert, vorh. Dichtprofil, Grundbeschichtung, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung: ca. 1.00 m x 2,10m Anzahl: 6 Ort: alle Geschosse			
1.1.2.		8,000 m2
	Erstbeschichtung an Innentür, beidseitig, mit Zarge, einflügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, werkseitig grundiert, vorh. Dichtprofil, Grundbeschichtung wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung: ca. 1,50m x 2,00m Anzahl: 1 Ort: Dachgeschoss			

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.	Gebäudeteil 1-Beschichtungen Wände GT1			
1.2.1.	Schutzabdeckung des Fensters, Abdeckung aus Folie, Dicke 0,2 mm, herstellen und beseitigen, Stöße umlaufend verkleben, Arbeitshöhe bis 4 m. Ort:alle Geschosse	600,000 m ²
1.2.2.	STLB-Bau: 04/2017 034 Leibung innen, aus Beton, Oberfläche glatt, Breite Leibung '30' cm, mit Dispersionsspachtelmasse spachteln, Spachtelung Qualitätsstufe Q2, ganzflächig, Arbeitshöhe bis 3 m.	400,000 m
1.2.3.	Erstbeschichtung an Leibung, innen, Untergrund Beton, glatt, Breite Leibung '30' cm, an TÄ¼ren und Fenster, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Ort:alle Geschosse	400,000 m
1.2.4.	STLB-Bau: 04/2017 034 Leibung außen, mit Putz, gerieben, Breite Leibung '20' cm, mit Silikatspachtelmasse spachteln, Spachtelung Qualitätsstufe Q2, ganzflächig, Arbeitshöhe bis 20 m.	550,000 m
1.2.5.	STLB-Bau: 04/2017 034 Überholungsbeschichtung an Leibung, außen, an Fenstern, Untergrund Putz auf Wärmedämm-Verbundsystem, Dispersions-Silikatputz, in Reibeputz-Struktur, Breite Leibung '20' cm, Zwischenbeschichtung aus Silikatfarbe, gefüllt, Schlussbeschichtung aus Silikatfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, deckend, sattgetönt, Wasserdampf-Diffusionsstromdichte Klasse V1 DIN EN 1062-1 (hoch), Wasserdurchlässigkeit Klasse W1 DIN EN 1062-1 (hoch), Arbeitshöhe bis 20 m.	550,000 m

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.6.	Erstbeschichtung an Decke, innen, Untergrund Putz, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Kalkzement-Putzmörtel, gefilzt, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, matt, deckend, mittelgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300, Arbeitshöhe bis 3 m. Ort:alle Geschosse	40,000 m2
1.2.7.	Erstbeschichtung an Decke, innen, Untergrund Gipskartonplatten, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, matt, deckend, mittelgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300, Arbeitshöhe bis 3 m. Ort:alle Geschosse	500,000 m2
1.2.8.	Überholungsbeschichtung an Wand, innen, Untergrund Putz,Altfarbe bzw.Rauhfaser, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 1 DIN EN 13300. Arbeitshöhe:bis 3m. Ort:alle Geschosse	2.850,000 m2
1.2.9.	Erstbeschichtung an Decke, innen, Untergrund Gipsfaserplatten, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Grundierung, Schlussbeschichtung mit gefüllter Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe bis 3 m. als Streifen,Breite bis 40cm. Ort:alle Geschosse	800,000 m2

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.3.	Gebäudeteil 2-Beschichtungen Türen GT2			
1.3.1.	Erstbeschichtung an Außentür, beidseitig, mit Zarge, einflügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, werkseitig grundiert, vorh. Dichtprofil, Grundbeschichtung wasserbasiert, Zwischenbeschichtung aus Einkomponenten-Korrosionsschutzfarbe, wasserbasiert, als Dickschicht, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung:ca.1,00 mx 2,10m Anzahl:3 Ort:alle Geschosse	15,000 m2
1.3.2.	Erstbeschichtung an Innentür, beidseitig, mit Zarge, einflügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, vorh. Dichtprofil, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Einkomponenten-Korrosionsschutzfarbe,wasserbasiert als Dickschicht. Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung:ca.1,00m x 2,10m Anzahl:5 Ort:alle Geschosse	26,000 m2
1.3.3.	Erstbeschichtung an Innentür, beidseitig, mit Zarge, einflügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, vorh. Dichtprofil, Grundierung, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung:ca.1,50m x 2,00m Anzahl:1 Ort:2.Obergeschoss	10,000 m2
Summe 1.3.	Gebäudeteil 2-Beschichtungen

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.4.	Gebäudeteil 2-Beschichtungen Wände GT2			
1.4.1.	Schutzabdeckung des Fensters, Abdeckung aus Folie, Dicke 0,2 mm, herstellen und beseitigen, Stöße umlaufend verkleben, Arbeitshöhe bis 4 m. Ort:alle Geschosse	500,000 m ²
1.4.2.	STLB-Bau: 04/2017 034 Leibung innen, aus Beton, Oberfläche glatt, Breite Leibung '30' cm, mit Dispersionsspachtelmasse spachteln, Spachtelung Qualitätsstufe Q2, ganzflächig, Arbeitshöhe bis 3 m.	200,000 m
1.4.3.	Erstbeschichtung an Leibung, innen, Untergrund Beton, glatt, Breite Leibung '30' cm, an TÄ¼ren und Fenster, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Ort:alle Geschosse	200,000 m
1.4.4.	STLB-Bau: 04/2017 034 Leibung außen, mit Putz, gerieben, Breite Leibung '20' cm, mit Silikatspachtelmasse spachteln, Spachtelung Qualitätsstufe Q2, ganzflächig, Arbeitshöhe bis 16 m.	190,000 m
1.4.5.	STLB-Bau: 04/2017 034 Überholungsbeschichtung an Leibung, außen, an Fenstern, Untergrund Putz auf Wärmedämm-Verbundsystem, Dispersions-Silikatputz, in Reibeputz-Struktur, Breite Leibung '20' cm, Zwischenbeschichtung aus Silikatfarbe, gefüllt, Schlussbeschichtung aus Silikatfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, deckend, sattgetönt, Wasserdampf-Diffusionsstromdichte Klasse V1 DIN EN 1062-1 (hoch), Wasserdurchlässigkeit Klasse W1 DIN EN 1062-1 (hoch), Arbeitshöhe bis 16 m.	190,000 m

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.4.6.	Erstbeschichtung an Wand, innen, Untergrund Gipsfaserplatten, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Grundierung, Schlussbeschichtung mit gefüllter Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe 3m. Ort:alle Geschosse	30,000 m2
1.4.7.	Überholungsbeschichtung an Wand, innen, Untergrund Putz, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Kalkzement-Putzmörtel, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe:3m. Ort:alle Geschosse	500,000 m2
1.4.8.	Flächenarmierung mit Gewebeeinlage aus Kunststofffaser, Armierungsmasse mineralisch, an Wänden, aus Beton, Oberfläche glatt, Ausführung in Einzelflächen, incl.spachteln und Oberfläche schleifen. Einzelgröße über 2 bis 2,5 m2, Arbeitshöhe über 2,5 bis 3 m. Ort:alle Geschosse	50,000 m2
1.4.9.	Erstbeschichtung an Decke, innen, Untergrund Putz, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Kalkzement-Putzmörtel, gefilzt, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, matt, deckend, mittelgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 1 DIN EN 13300, Arbeitshöhe bis 3 m. Ort:alle Geschosse	50,000 m2

Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement**Niederlassung Chemnitz**E-mail: bieteranfragen.c1@sib.smf.sachsen.de

09111 Chemnitz, Brückenstraße 12, Tel. 0371 / 457-0, Fax -4611

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.4.10.		200,000 m2
	Erstbeschichtung an Decke, innen, Untergrund Gipsfaserplatten, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Grundierung, Schlussbeschichtung mit gefüllter Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe bis 3 m. als Streifen, Breite bis 40cm. Ort: alle Geschosse			
	Summe 1.4.	Gebäudeteil 2-Beschichtungen

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.5.	Gebäudeteil 3-Beschichtungen Türen GT3			
1.5.1.	Erstbeschichtung an Außentür, beidseitig, mit Zarge, 2-flügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, vorh. Dichtprofil, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Einkomponenten-Korrosionsschutzfarbe, wasserbasiert, als Dickschicht, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung:ca.2,00mx2,50m Anzahl:4 Ort:1.Untergeschoss	55,000 m2
1.5.2.	Erstbeschichtung an Außentür, beidseitig, mit Zarge, 2-flügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, vorh. Dichtprofil, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Einkomponenten-Korrosionsschutzfarbe, wasserbasiert, als Dickschicht, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung:ca.2,50 m x 3,00m Anzahl:2 Ort:1.Untergeschoss,Dachgeschoss	40,000 m2
1.5.3.	Erstbeschichtung an Innentür, beidseitig, mit Zarge, einflügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, vorh. Dichtprofil, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Einkomponenten-Korrosionsschutzfarbe, wasserbasiert, als Dickschicht, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung:ca.1,00mx 2,10m Anzahl:7 Ort:1.Untergeschoss	40,000 m2

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.5.4.	Erstbeschichtung an Innentür, beidseitig, mit Zarge, einflügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, vorh. Dichtprofil, Grundierung, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung:ca.1,20m x 2,10m Anzahl:34 Ort:1.Untergeschoss	210,000 m2
1.5.5.	Erstbeschichtung an Innentür, beidseitig, mit Zarge, einflügelig, mit Falz/Doppelfalz, glatt, Untergrund verzinkter Stahl, vorh. Dichtprofil, Grundierung, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, matt, deckend, sattgetönt, Arbeitshöhe bis 3 m. Abmessung:ca.2,10m x 2,20m Anzahl:1 Ort:Erdgeschoss	12,000 m2
Summe 1.5.	Gebäudeteil 3-Beschichtungen

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.6.	Gebäudeteil 3-Beschichtungen Wände GT3			
1.6.1.	Abkleben der Kabelkanalleisten, aus Kunststoff, Klebeband, Breite mind.100 mm, einschl. beseitigen, Arbeitshöhe bis 3 m.	300,000 m
1.6.2.	Abkleben Schalter,Steckdosen auf Putz, aus Kunststoff, Klebeband, Breite mind.100 mm, einschl. beseitigen, Arbeitshöhe bis 3 m.	120,000 St
1.6.3.	Schutzabdeckung des Fensters, Abdeckung aus Folie, Dicke 0,2 mm, herstellen und beseitigen, Stöße umlaufend verkleben, Arbeitshöhe bis 4 m. Ort:Erdgeschoß-Pfosten-Riegel-Fassade	400,000 m2
1.6.4.	Schutzabdeckung des Fensters, Abdeckung aus Folie, Dicke 0,2 mm, herstellen und beseitigen, Stöße umlaufend verkleben, Arbeitshöhe bis 3 m. Ort:alle Geschosse	200,000 m2
1.6.5.	STLB-Bau: 04/2017 034 Leibung innen, aus Beton, Oberfläche glatt, Breite Leibung '30' cm, mit Dispersionsspachtelmasse spachteln, Spachtelung Qualitätsstufe Q2, ganzflächig, Arbeitshöhe bis 3 m.	200,000 m
1.6.6.	Erstbeschichtung an Leibung, innen, Untergrund Beton, glatt, Breite Leibung '30' cm, an TÄ¼ren und Fenster, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Ort:1.Untergeschoss, Erdgeschoss	200,000 m

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.6.7.	STLB-Bau: 04/2017 034 Leibung außen, mit Putz, gerieben, Breite Leibung '20' cm, mit Silikatspachtelmasse spachteln, Spachtelung Qualitätsstufe Q2, ganzflächig, Arbeitshöhe bis 6 m.	130,000 m
1.6.8.	STLB-Bau: 04/2017 034 Überholungsbeschichtung an Leibung, außen, an Fenstern, Untergrund Putz auf Wärmedämm-Verbundsystem, Dispersions-Silikatputz, in Reibeputz-Struktur, Breite Leibung '20' cm, Zwischenbeschichtung aus Silikatfarbe, gefüllt, Schlussbeschichtung aus Silikatfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, deckend, sattgetönt, Wasserdampf-Diffusionsstromdichte Klasse V1 DIN EN 1062-1 (hoch), Wasserdurchlässigkeit Klasse W1 DIN EN 1062-1 (hoch), Arbeitshöhe bis 6 m.	130,000 m
1.6.9.	Erstbeschichtung an Wand, innen, Untergrund Gipsfaserplatten, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Grundierung, Schlussbeschichtung mit gefüllter Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe:3m Ort:alle Geschosse	300,000 m2
1.6.10.	Erstbeschichtung an Wand, innen, Untergrund Gipsfaserplatten, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Grundierung, Schlussbeschichtung mit gefüllter Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe:4m Ort:alle Geschosse	150,000 m2
1.6.11.	Flächenarmierung mit Gewebeeinlage aus Kunststofffaser, Armierungsmasse mineralisch, an Wänden, aus Beton, Oberfläche glatt, Ausführung in Einzelflächen, incl.spachteln und Oberfläche schleifen.	30,000 m2

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Einzelgröße über 2 bis 2,5 m2, Arbeitshöhe über 2,5 bis 3 m. Ort:alle Geschosse			
1.6.12.	Erstbeschichtung an Wand, innen, Untergrund Putz, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Kalkzement-Putzmörtel, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe:4m Einzelflächen:10 m2 bis 20 m2 Ort:1.Untergeschoss, Erdgeschoss	400,000 m2
1.6.13.	Erstbeschichtung an Decke, innen, Untergrund Putz, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Kalkzement-Putzmörtel, Grundierung, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, matt, deckend, mittelgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300, Arbeitshöhe bis 4 m. Einzelflächen:10 m2 bis 20 m2 Ort:1.Untergeschoss, Erdgeschoss	30,000 m2
1.6.14.	Erstbeschichtung an Decke, innen, Untergrund Gipsfaserplatten, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Grundierung, Schlussbeschichtung mit gefüllter Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe bis 4 m. Ort:alle Geschosse	20,000 m2
1.6.15.	Überholungsbeschichtung an Wand, innen, Untergrund Putz, Kalkzement-Putzmörtel, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300,	4.800,000 m2

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe bis 5m. Ort:alle Geschosse			
1.6.16.	Überholungsbeschichtung an Decken, innen, Untergrund Putz, Kalkzement-Putzmörtel, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300. Arbeitshöhe bis 5m. Ort:alle Geschosse	600,000 m2
1.6.17.	Überholungsbeschichtung an Stütze, eckig, innen, Untergrund Gipskarton, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Kalkzement-Putzmörtel, geglättet, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300, Arbeitshöhe bis 5 m. Einzelflächen:10 m2 bis 20 m2 Ort:1.Untergeschoss, Erdgeschoss	80,000 m2
Summe 1.6.	Gebäudeteil 3-Beschichtungen

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz
LV: 17A30141 Malerarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.7.	Sonstiges			
1.7.1.	Aufbauen, Abbauen fahrbare Arbeitsbühne DIN EN 1004, einschl. Grundeinsatzzeit (4 Wochen), Gruppe 2 (1,5 kN/m ²), Höhe der obersten Gerüstlage 3 m, im Gebäude.	1,000 St
1.7.2.	Gebrauchsüberlassung über die Grundeinsatzzeit hinaus für fahrbare Arbeitsbühne DIN EN 1004, Gruppe 2 (1,5 kN/m ²), Höhe der obersten Gerüstlage 3 m.	8,000 StWo
1.7.3.	Aufbauen, Abbauen fahrbare Arbeitsbühne DIN EN 1004, einschl. Grundeinsatzzeit (4 Wochen), Gruppe 2 (1,5 kN/m ²), Höhe der obersten Gerüstlage 5 m, im Freien.	1,000 St
1.7.4.	Gebrauchsüberlassung über die Grundeinsatzzeit hinaus für fahrbare Arbeitsbühne DIN EN 1004, Gruppe 2 (1,5 kN/m ²), Höhe der obersten Gerüstlage 5 m.	8,000 StWo
1.7.5.	Erstellen, Vorhalten und Abbauen Arbeitsgerüst DIN EN 12811-1, einschl. Grundeinsatzzeit (4 Wochen), Standgerüst, längenorientiert, Fassadengerüst DIN EN 12810-1, Lastklasse 3 (2 kN/m ²), Breitenklasse W06, verankern, Befestigung in der Tragkonstruktion der Fassade aus Mauerwerk, an senkrechten Bauwerksaußenflächen, aufstellen auf Gelände, Höhe der obersten Gerüstlage 14 m. Standfläche waagrecht, über Lastverteiler belastbar. Ort: Schachtwand	400,000 m ²
1.7.6.	Gebrauchsüberlassung über die Grundeinsatzzeit hinaus für vorherbeschriebene Arbeitsgerüst.	400,000 m ² Wo
1.7.7.	Entfernen der Beschichtung bis zur tragfähigen Schicht, für Beschichtungsarbeiten, an Wand mit Putz, vorh. Qualitätsstufe Oberfläche Q2, Kalkzement-Putzmörtel, gerieben, Beschichtung aus Ölfarbe, durch Schleifen, von Hand, Arbeitshöhe bis 3	30,000 m ²

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz
LV: 17A30141 Malerarbeiten

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	m. Einzelflächen:10 m2 bis 20 m2 Ort:Untergeschoss, Erdgeschoss			
1.7.8.	Überholungsbeschichtung an Plattenheizkörper, Untergrund verzinkter Stahl mit werkseitiger Beschichtung, die Heizkörper bleiben eingebaut, Schlussbeschichtung aus Dispersionslack, wasserbasiert, deckend, hellgetönt. Anzahl:3 Ort:alle Geschosse	9,000 m2
1.7.9.	Schlitz/Fehlstelle füllen, in Wänden, mit Putzmörtel P II, Schlitzbreite bis 5 cm, Schlitztiefe bis 2 cm. Ort:alle Geschosse	40,000 m
1.7.10.	Schlitz/Fehlstelle füllen, in Wänden, mit Putzmörtel P II, Schlitzbreite über 10cm, Schlitztiefe bis 2 cm. Ort:alle Geschosse	25,000 m
1.7.11.	Erstbeschichtung Bauteil Rohrleitung, innen, Untergrund Stahl, Beanspruchung durch Betriebstemperaturen von +5 bis +80 Grad C, Außendurchmesser bis 5 cm, Grundbeschichtung aus Polyurethanharz-Reaktionslack, wasserverdünnt, Schlussbeschichtung aus Polyurethanharz-Reaktionslack, wasserverdünnt, seidenglänzend, weiß. Einzellängen 10m - 30m Ort:alle Geschosse	20,000 m
1.7.12.	Wand innen, mit Putz, Kalkzement-Putzmörtel, gerieben, mit Dispersionspachtelmasse spachteln und schleifen, Spachtelung Qualitätsstufe Q2, in nicht zusammenhängenden Teilflächen, Arbeitshöhe bis 3 m.	400,000 m2
1.7.13.	Spachteln und Schleifen Öffnungen in Wand innen, mit Dispersionspachtelmasse	200,000 St

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	spachteln und schleifen, Spachtelung Qualitätsstufe Q2, Spachtelfläche DN 80 mm (alte Dosenlöcher). Ort:alle Geschosse			
1.7.14.	Erstbeschichtung an Installationskanal, innen, Untergrund Gipsplatten, vorh. Spachtelung Qualitätsstufe Q2 gemäß Merkblatt Nr. 2 der Industriegruppe Gipsplatten im Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e.V., Abwicklung der Bearbeitungsflächen über 10 bis 30 cm, Grundierung, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, gefüllt, wasserverdünnbar, lösemittelfrei, matt, deckend, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3 DIN EN 13300 (waschbeständig), Arbeitshöhe:3m Farbton 'weiß' Einzellängen 5m - 10m Ort:alle Geschosse	60,000 m
1.7.15.	STLB-Bau: 10/2016 034 Abdichtung von Bauteilfugen in Innenwänden, Untergrund Beton, mit Fugendichtstoff, Basis Acrylatdispersion, Farbton weiß, Fugenbreite 8 mm, Verhältnis Fugenbreite zu Dichtstofftiefe 1:1, Fugen vorbereiten.	500,000 m
1.7.16.	Untergrundvorbehandlung: Untergrund auf Eignung, Trag- sowie Haftfähigkeit prüfen. Fläche säubern. Grundanstrich mit Putzgrundierung , pigmentiert, in Anlehnung an den Putzfarbton. Zwischenanstrich mit Putzgrundierung , pigmentiert, in Anlehnung an den Putzfarbton. Schlussbeschichtung: Natursteinputz mit einem rostfreien Edelstahlglätter auftragen und die Oberfläche in eine Richtung gleichmäßig abglätten. Körnung: 1 - 2 mm Standardfarbton nach Angabe des Auftraggebers. Einzelflächen bis 10 m2	200,000 m2
1.7.17.	Überholungsbeschichtung an Wand, innen, Untergrund Putz,Altfarbe bzw.Rauhfaser, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, matt DIN EN 13300, deckend, hellgetönt, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3	400,000 m2

Leistungsverzeichnis

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	DIN EN 13300. Arbeitshöhe:3m. Ort:alle Geschosse			
1.7.18.	Ölsockel säubern,entfetten und leicht anschleifen. Einzelflächen:10 m2 bis 20 m2 Ort:Untergeschoss, Erdgeschoss	400,000 m2
1.7.19.	Ölsockel grundieren und deckend mit Lackfarbe streichen. Einzelflächen:10 m2 bis 20 m2 Ort:Untergeschoss, Erdgeschoss	400,000 m2
1.7.20.	Entfernen der Altbeschichtung durch Sandstrahlen.Schachtwand aus Beton, Beschichtung aus Dispersionsfarbe, Arbeitshöhe bis 14 m.	400,000 m2
1.7.21.	STLB-Bau: 04/2017 034 Erstbeschichtung an Wand, außen, in Schächten, Untergrund Beton, schalungsrau, Grundbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, mit fungizidem Zusatzstoff, Zwischenbeschichtung aus Dispersionsfarbe, mit fungizidem Zusatzstoff, Schlussbeschichtung aus Dispersionsfarbe, wasserbasiert, lösemittelfrei, mit fungizidem Zusatzstoff, deckend, hellgetönt, Wasserdampf-Diffusionsstromdichte Klasse V1 DIN EN 1062-1 (hoch), Wasserdurchlässigkeit Klasse W1 DIN EN 1062-1 (hoch), Arbeitshöhe bis 14 m.	400,000 m2
Summe 1.7. Sonstiges		
Summe 1. Malerarbeiten		

Leistungsverzeichnis

Zusammenstellung

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

Ordnungszahl	Kurztext	Betrag in EUR
1.	Malerarbeiten	
1.1.	Gebäudeteil 1-Beschichtungen Türen GT1
1.2.	Gebäudeteil 1-Beschichtungen Wände GT1
1.3.	Gebäudeteil 2-Beschichtungen Türen GT2
1.4.	Gebäudeteil 2-Beschichtungen Wände GT2
1.5.	Gebäudeteil 3-Beschichtungen Türen GT3
1.6.	Gebäudeteil 3-Beschichtungen Wände GT3
1.7.	Sonstiges
<hr/>		
Summe 1.	Malerarbeiten

Leistungsverzeichnis

Zusammenstellung

Projekt: 0328274E1402 **Haus Wiesenthal, Energie/Brandschutz**
LV: 17A30141 **Malerarbeiten**

Ordnungszahl	Kurztext	Betrag in EUR
LV	17A30141	
1.	Malerarbeiten
	Summe LV	17A30141 Malerarbeiten

Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus EUR

in Höhe von 19,00 % EUR

Bruttosumme **EUR**

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 25

Die Vortexte zum LV wurden gelesen und beachtet.

Die Unterschrift ist auf beiliegendem
Formblatt "**ANGEBOT**" zu leisten!