

Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung

Projekt

845_SWW

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3

Bauvorhaben

Sanierung Studentenwohnheim

Winklerstraße 22

09599 Freiberg

-

Leistung (LV)

01

Baumeisterarbeiten

Leistungsverzeichnis

Projekt (845_SWW)

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3

Leistung (LV)

01 Baumeisterarbeiten

Bauvorhaben

**Sanierung Studentenwohnheim
Winklerstraße 22
09599 Freiberg**

Bauherr

Studentenwerk Freiberg
Agricolastraße 14/16
09599 Freiberg

Inhaltsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01	LV	Baumeisterarbeiten	
Nr.		Bezeichnung	Seite
		Deckblatt des Leistungsverzeichnisses	1
		Baubeschreibung	4
		Vorbemerkungen	5
		Mitgelieferte Unterlagen	5
01	Titel	Baustelleneinrichtung	7
02	Titel	Abbrucharbeiten	9
05	Titel	Putzarbeiten	12
06	Titel	Trockenbauarbeiten	15
		Zusammenfassung der Gliederungspunkte	22
		Bieterangabenverzeichnis	23

01	LV	Baumeisterarbeiten
Baubeschreibung		
<p>Baubeschreibung</p> <p>Lage Das Grundstück liegt direkt auf dem Campus der TU Bergakademie Freiberg, in unmittelbarer Nähe der Mensa und der Bibliothek. Im Umfeld befinden sich freistehende 3-4-geschossige Wohnheime bzw. Lehrstätten der Technischen Universität Bergakademie Freiberg (nachfolgend TU BAF).</p> <p>Bestand Das zu sanierende Studentenwohnhaus wurde 1958 in massiver Ziegelbauweise errichtet und 1995 umgebaut. Das Gebäude ist der Gebäudeklasse 5 zuzuordnen. Das unter Denkmalschutz stehende Gebäude ist voll unterkellert und besteht aus Kellergeschoss (KG), Erdgeschoss (EG), 1.Obergeschoss, 2.Obergeschoss und Dachgeschoss. Gemäß § 3 Abs.6 Sächsischer Bauordnung liegen die Deckenoberkanten des Kellergeschosses im Mittel unter 1,40 m Geländeoberkante.</p> <p>Das Dachgeschoss ist nicht ausgebaut. Im Kellergeschoss befinden sich 7 Wohnplätze zur Kurzzeitvermietung und im Erdgeschoss bis 2.Obergeschoss insgesamt 80 Wohnplätze. Im Straßen- und Giebelbereich ist das angrenzende Gelände weitestgehend eben. Auf der Gebäuderückseite fällt das Gelände in Richtung Winklerstraße 20 vom Parkplatz zu den Wohneinheiten um ca. 2 m ab.</p> <p>Nutzung Das Gebäude wird seit Errichtung für studentische Wohnzwecke genutzt und bietet 87 mögliche Wohnplätze.</p> <p>Zustand Da die Apartments einem ständigen Mieterwechsel unterliegen und auch zahlreiche bauliche, energetische, brandschutztechnische sowie gebäudetechnische Mängel vorliegen, ist eine Sanierung zwingend notwendig. Die vorhandene Tragkonstruktion besteht aus Längswand mit Querwandaussteifungen. Die vorhandene Deckenkonstruktion besteht aus Stahlbetonfertigteilbalken und Füllkörpern (Zwickauer Decke). Die Apartments werden über Mittelgänge bis zum Giebel erschlossen und nur die einläufige Geschosstreppenanlage unterbricht diese. Die Grundrisse werden nicht geändert, somit erfolgt auch kein Eingriff in die Statik. Sichtbare Schäden, die auf Fehler in der Statik zurückzuführen wären, sind am Baukörper nicht erkennbar. Das Gebäude verfügt über ein wärmedämmendes Außenwandputzverbundsystem, das bereits 1995 aufgebracht wurde. An den Fassadenflächen sind keine</p>		

01	LV	Baumeisterarbeiten
Baubeschreibung		
<p>Schäden sichtbar, jedoch weist der Betonsims im Traufbereich lose bzw. fehlende Stellen auf. Im Objekt sind die Wand -u. Deckenbeschichtungen, die Bodenbeläge sowie das gesamte Mobiliar und die Sanitärgegenstände (inklusive sämtlicher Zu- und Ableitungsstränge) verbraucht und müssen erneuert werden.</p> <p>Bauablauf Die Sanierung erfolgt strangweise, während die nicht direkt betroffenen Wohneinheiten weiterhin vermietet werden. Im Außenbereich sind Flächen für Materiallagerung in geringen Mengen möglich. Kurzfristige Aufstellflächen für Container im Bereich der PKW-Stellplätze sind nach vorheriger Abstimmung mit dem Studentenwerk Freiberg möglich. Die Zufahrten für Feuerwehr müssen freigehalten werden. Es ist zu berücksichtigen, dass nach jedem Bauabschnitt die Arbeiten so eingestellt werden können, dass es zu keinen Beeinträchtigungen in der Vermietung kommt. Es ist angedacht die Bauarbeiten in zwei große Bauabschnitte zu unterteilen. Bauabschnitt 1 ist in 3 Teilbauabschnitte untergliedert.</p> <p>Vorbemerkungen Es gelten die aktuellen Fassungen der DIN EN; DIN, VOB/B und VOB/C.</p> <p>Die Sanierung wird mit Finanzhilfen aus dem Bund-Länder-Programm "Junges Wohnen" realisiert.</p> <p>Lärmintensive Arbeiten sind erst ab 8:00 Uhr im Haus gestattet.</p> <p><u>Mitgelieferte Unterlagen:</u></p> <p>Ausführungspläne:</p> <p>Grundrisse Umbau 845_P10-A-AR-GR-A01-E0-0200-b-F_GR E0 Abbruch, Neubau 845_P10-A-AR-GR-A01-E1-0201-b-F_GR E1 Abbruch, Neubau 845_P10-A-AR-GR-A01-E2-0202-b-F_GR E2 Abbruch, Neubau</p> <p>Grundrisse Endzustand 845_P10-A-AR-GR-A01-E0-0300-a-F_GR E0 Neubau 845_P10-A-AR-GR-A01-E0-0301-a-F_GR E1 Neubau 845_P10-A-AR-GR-A01-E0-0302-a-F_GR E2 Neubau</p> <p>Details Badtypen 845_P10-A-AR-DT-A01-XX-0403---F_Bad T-3 845_P10-A-AR-DT-A01-XX-0404---F_Bad T-4</p>		

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01 LV Baumeisterarbeiten

Mitgelieferte Unterlagen

Ansicht

845_P10-A-AR-AN-A01-XX-0500---F_Ans West

Schnitt

845_P10-A-AR-SN-A01-XX-0700---F_Schnitt BB

Leistungsverzeichnis

Leistung (Titel)

01

Baustelleneinrichtung

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baumeisterarbeiten			
01	Titel Baustelleneinrichtung			
01.1	<p>Baustelleneinrichtung einrichten, vorhalten und abräumen</p> <p>Baustelleneinrichtung einrichten, vorhalten und abräumen über die vereinbarte Leistungszeit mit folgenden in den Pauschalpreis einzurechnenden Leistungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Baustellenbeleuchtung für eigene Leistungen - Tagesunterkünfte, Lagerräume, Werkstatt, Magazin, Unterstelleneinrichtungen. - Maschinen, Geräte - Leitern, Gerüste, begehbare Abdeckungen (z.B. Deckendurchbrüche) im Bereich der eigenen Leistungen soweit nicht gesondert beschrieben. - Gebühren im Zusammenhang mit der Baustelleneinrichtung (z.B. Straßensperrungen für Anlieferungen) - Sanitäreinrichtungen werden im Keller zur Verfügung gestellt 	1 Psch		GP
01.2	<p>Dokumentation</p> <p>Dokumentation zu allen eingesetzten Baustoffen und Bauteilen. Übereinstimmungserklärungen zu allen Bauteilen mit Brandschutzanforderung (müssen bereits zur Ausführung vorliegen). Fachunternehmererklärung. 2-fache Ausfertigung im Papierformat einschl. Ordner, Inhaltsverzeichnis und Trennblätter. 1-fache Ausfertigung digital</p>	1 Psch		GP
Summe Titel 01			Baustelleneinrichtung, Netto:

Leistungsverzeichnis

Leistung (Titel)

02

Abbrucharbeiten

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baumeisterarbeiten			
02	Titel Abbrucharbeiten			
02.1	Staubschutzwände Lieferung und Montage von Staubschutzwänden im Flurbereich vor Beginn der Arbeiten. Nach Fertigstellung Staubschutzwände zurückbauen und fachgerecht entsorgen.	6 Stk	EP.....	GP
02.2	Abbruch von Sockelleisten Ausbau und fachgerechte Entsorgung der Sockelleisten und Kleber. Bau und Abbruchabfälle: ASN 170204	150 m	EP.....	GP
02.3	Rückbau abgehängte GK Decke, einfach beplankt und Entsorgung abgehängte GK Decke, einfach beplankt Rückbau in beengten Verhältnissen, ohne Dämmung Rückbau aller Abhänger und Tragkonstruktion Transport in den Container des AG inkl. Entsorgung Kleinstmengen	22 m²	EP.....	GP
02.4	Abbruch Trockenbauwände und Vorwände Trockenbauwände und Vorwände von Rohrleitungen und dgl., incl. Unterkonstruktion aus Holz- oder Metallprofilen, einschl. Tapete und einseitiger Wandverkleidung mit Fliesen abrechen und entsorgen. Wandstärke: ca. 10-15cm ASR: 17 08 02 Baustoffe auf Gipsbasis	158 m²	EP.....	GP
02.5	Ausbau Mineralwolle in den Gipskartonwänden und Ausbau Mineralwolle in den Gipskartonwänden und Vorsatzschalen, Verpacken in BigBags, Transport in den Container des AG, kleine, nicht zusammenhängende Flächen, inkl. Entsorgung	158 m²	EP.....	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baumeisterarbeiten			
02	Titel Abbrucharbeiten			
Übertrag:				
02.6	Abbruch Verkofferungen Verkofferungen von Rohrleitungen und dgl., incl. Unterkonstruktion aus Holz- oder Metallprofilen, einschl. Tapete abbrechen und entsorgen. Wandstärke: ca. 10-15cm ASR: 17 08 02 Baustoffe auf Gipsbasis	10 m²	EP.....	GP
02.7	Wandfliesen mit Dünnbett entfernen Wandfliesen, einschl. Dünnbett, entfernen, Untergrund reinigen; incl. Entsorgung. Dicke einschl. Kleber: ca. 1 cm	17 m²	EP.....	GP
02.8	Abbruch von Bodenfliesen Ausbau und fachgerechte Entsorgung Bodenfliesen, bis auf Estrich inkl. aller Sockelleisten, Kleber und Ausgleichsmassen. Bau und Abbruchabfälle: ASN 170204	23 m²	EP.....	GP
02.9	Innentüren ausbauen Zimmer- und Badtüren aus Holz ausbauen, inkl. Entsorgung. Größe: bis 885/2010 mm Bau und Abbruchabfälle: ASN 170204	15 Stk	EP.....	GP
02.10	Kalkzementputz, kleine Flächen abschlagen Kalkzementputz an Wänden im Bereich der Fensternischen und Trockenbauwandanschlüsse an Mauerwerkswände rückstandsfrei abschlagen und entsorgen, Löcher ausfüllen. Die Wände vollflächig reinigen und mit einer Haftemulsion behandeln. Einzelgröße: bis 0,5 m ² Bauschutt: ASN 170101,	10 m²	EP.....	GP
Summe Titel 02			Abbrucharbeiten, Netto:

Leistungsverzeichnis

Leistung (Titel)

05

Putzarbeiten

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01 05	LV Titel	Baumeisterarbeiten Putzarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
05.1	Bauteile schützen etc., mit Folie Bauteile zum Schutz mit Folie abkleben Leistung inkl. Beseitigung der Abdeckmaterialien nach Beendigung der Putz- und Stuckarbeiten. Bauteil: Fenster	41 m²	EP.....	GP
05.2	Schlitzte schließen, verputzen, b/t= 5/5 Schlitzte, senkrecht oder waagrecht, in verputztem Mauerwerk schließen durch Verputzen. Flächenbündiger Anschluß an vorhandenen Putz. Breite: bis 5,0 cm Tiefe : bis 5,0 cm	10 m	EP.....	GP
05.3	Untergrund vorbereiten innen Untergrund von Staub und losen Teilen reinigen. Grundierung stark saugender Untergründe mit Grundiermittel. Putzgrund: Bestandsmauerwerk angebotenes Fabrikat: Hersteller:	28 m²	EP.....	GP
05.4	Eckschutzwinkel verzinkt Eckschutzwinkel leicht in verschiedenen Längen an Kanten im Innenbereich mit Befestigungsmittel. Material: Metall verzinkt Putzdicke: 15mm angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'	50 m	EP.....	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01	LV	Baumeisterarbeiten		
05	Titel	Putzarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP) Gesamt (GP)
				Übertrag:
05.5	Kalkzementputz, 1-lagig, innen, für Ausbruchstellen, Bestand			
	Kalkzementputz, 1-lagig, im Innenbereich für Ausbruchstellen im Bestand. Oberfläche: fein verrieben, Oberflächenqualität: Gruppe Q 2 Putzdicke: bis 20 mm Bauteil: Mauerwerkswände Kleinflächen			
			6 m²	EP..... GP
Summe Titel 05				Putzarbeiten, Netto:

Leistungsverzeichnis

Leistung (Titel)

06

Trockenbauarbeiten

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01 06	LV Titel	Baumeisterarbeiten Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
06.1	<p>Montagewand CW50/2x12,5 raumhoch</p> <p>Montagewand raumhoch aus feuchtigkeitsgeschützten Platten. Einfaches Ständerwerk aus verzinkten Stahlprofilen. Fugen verklebt und Schraubenköpfe verspachteln, als Grundlage für Fliesenarbeiten. Umlaufende Anschlüsse starr, einschl. Anschlußdichtung und Anspachtelung an andere Bauteile. vorhandener Befestigungsuntergrund Stahlbeton/Mauerwerk/ Porenbeton Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen nach DIN 18182-1, Metallständer CW 50/50, Boden und Deckenanschlüsse mit Randprofilen UW 50/40. Dämmschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162, Dicke 60 mm, Wärmeleitfähigkeit $\lambda \leq 0,040 \text{ W}/(\text{mK})$,* einlagig, dicht stoßen, abrutschsicher verlegen, gesundheitlich unbedenklich nach TRGS 521, freigezeichnet nach EG- Richtlinie 97/69 Anm. Q Baustoffkl. Dämmung: A1 Beplankung: je Seite 2 x 12,5 mm, imprägnierte Gipsplatte Wanddicke: 10,0cm Höhe:2,73m</p> <p>angebotenes Fabrikat: '.....'</p> <p>Hersteller: '.....'</p>	10 m ²	EP.....	GP
06.2	<p>Montagewand CW75/2x12,5 raumhoch</p> <p>Montagewand raumhoch aus feuchtigkeitsgeschützten Platten. Einfaches Ständerwerk aus verzinkten Stahlprofilen. Fugen verklebt und Schraubenköpfe verspachteln, als Grundlage für Fliesenarbeiten. Umlaufende Anschlüsse starr, einschl. Anschlußdichtung und Anspachtelung an andere Bauteile. vorhandener Befestigungsuntergrund Stahlbeton/Mauerwerk/ Porenbeton Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen nach DIN 18182-1, Metallständer CW 75/50, Boden und Deckenanschlüsse mit Randprofilen UW 75/40. Brandschutz: F30 Dämmschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162, Dicke 60 mm, Wärmeleitfähigkeit $\lambda \leq 0,040 \text{ W}/(\text{mK})$,* einlagig, dicht stoßen, abrutschsicher verlegen,</p>			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01 06	LV Titel	Baumeisterarbeiten Trockenbauarbeiten
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh. Preis (EP) Gesamt (GP)
	<p>gesundheitlich unbedenklich nach TRGS 521, freigezeichnet nach EG- Richtlinie 97/69 Anm. Q Baustoffkl. Dämmung: A1 Beklankung: je Seite 2 x 12,5 mm, imprägnierte Gipsplatte Wanddicke: 12,5cm Höhe:2,73m</p> <p>angebotenes Fabrikat: '.....'</p> <p>Hersteller: '.....'</p>	<p>Übertrag:</p> <p>50 m² EP..... GP</p>
06.3	<p>Installationsmontagewand CW100/2x12,5 raumhoch Installationsmontagewand raumhoch aus feuchtigkeitsgeschützten Platten. Doppeltes Ständerwerk aus verzinkten Stahlprofilen. Fugen verklebt und Schraubenköpfe verspachteln, als Grundlage für Fliesenarbeiten. Umlaufende Anschlüsse starr, einschl. Anschlußdichtung und Anspachtelung an andere Bauteile. vorhandener Befestigungsuntergrund Stahlbeton/Mauerwerk/ Porenbeton Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen nach DIN 18182-1, Metallständer CW 2 x 50/50, Boden und Deckenanschlüsse mit Randprofilen UW 2 x 50/40. Beklankung: je Seite 2 x 12,5 mm, imprägnierte Gipsplatte Wanddicke: 21 cm Höhe:2,73m</p> <p>angebotenes Fabrikat: '.....'</p> <p>Hersteller: '.....'</p>	<p>18 m² EP..... GP</p>
06.4	<p>GKBI-Inst-Vors.sch.V-CW 200,50-310,50/120,2x12,5 raumhoch Gipskartonplatten-Vorsatzschale als raumhohe Installationswand, vor der Wand stehend, als Installationswand für Feuchträume, mit imprägnierten Platten und Ständerwerk aus verzinkten Stahlprofilen, mit Wandabstand aufstellen. Fugen und Schraubenköpfe verspachteln, als Grundlage für Fliesenarbeiten. Mineralfaserdämmung gesundheitlich unbedenklich nach TRGS 521, freigezeichnet nach EG-Richtlinie 97/69 Anm. Q. Abstimmung mit Haustechnikfirma erforderlich.</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>	<p>Übertrag:</p>

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baumeisterarbeiten			
06	Titel Trockenbauarbeiten			
				Übertrag:
	Beplankung: 2 x 12,5 mm GKBI Wanddicke: 200 bis 310mm Höhe: 2,73m Dämmdicke: 40 mm angeb. Fabrikat: '.....'	69 m²	EP.....	GP
06.5	GKBI-Inst-Vors.sch.V-CW,50/120,2x12,5, 1,25m hoch Gipskartonplatten-Vorsatzschale mit horizontaler Abdeckung der nicht raumhohen Installationswand, freistehend, als Installationswand für Feuchträume, mit imprägnierten Platten und Ständerwerk aus verzinkten Stahlprofilen, mit Wandabstand aufstellen, Fugen und Schraubenköpfe verspachteln, als Grundlage für Fliesenarbeiten. Mineralfaserdämmung gesundheitlich unbedenklich nach TRGS 521, freigezeichnet nach EG-Richtlinie 97/69 Anm. Q. Oberseitig geschlossen h = 1,25 m. Abstimmung mit Haustechnikfirma erforderlich. Beplankung: 2 x 12,5 mm GKBI Wanddicke: 200 mm Höhe: 1,250m Dämmdicke: 40 mm angeb. Fabrikat: '.....'	10 m²	EP.....	GP
06.6	Zulage Beplankung nach Installation Zulage Beplankung der Vorwände und 2. Seite der Installationswände zeitversetzt nach den Installationsarbeiten. Hier GK Montagwand und Vorsatzschale	63 m²	EP.....	GP
06.7	Zulage für Ausführung 135° Ecke in Trockenbauwand Zulage für Ausführung 135° Ecke in Trockenbauwand	12 Stk	EP.....	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV	Baumeisterarbeiten		
06	Titel	Trockenbauarbeiten		
				Übertrag:
06.8	<p>GK-Verkofferung, 1x12,5 mm, raumhoch</p> <p>Raumhohe Verkofferung aus Gipskartonplatten für Rohrleitungen an Wänden, inkl. erforderlicher Unterkonstruktion aus CW, UW 50 Metallprofilen herstellen; Fugen und Schraubenköpfe verspachteln, Hohlräume mit loser Mineralwolle voll ausstopfen, Anschlüsse zu den Wand- und Deckenflächen starr anschließen.</p> <p>einseitiger Beplankung mit Gipskartonplatten GKBI nach DIN 18180</p> <p>Aufmaß: Abwicklungsfläche Plattendicke: 12,5 mm</p> <p>angebotenes Fabrikat: '.....'</p> <p>Hersteller: '.....'</p>	12 m²	EP.....	GP
06.9	<p>GK-Verkofferung, Sockel 1x12,5 mm, Höhe =20cm, in Bädern</p> <p>Verkofferung aus Gipskartonplatten für Rohrleitungen am Boden, inkl. erforderlicher Unterkonstruktion aus CW, UW 50 Metallprofilen herstellen; Fugen und Schraubenköpfe verspachteln, Hohlräume mit loser Mineralwolle voll ausstopfen, Anschlüsse zu den Wand- und Bodenflächen starr anschließen.</p> <p>einseitiger Beplankung mit Gipskartonplatten GKBI nach DIN 18180</p> <p>Aufmaß: Abwicklungsfläche Plattendicke: 12,5 mm</p> <p>angebotenes Fabrikat: '.....'</p> <p>Hersteller: '.....'</p>	2 m²	EP.....	GP
06.10	<p>GK-Abhangdecke in Bädern</p> <p>Gipskarton-Decke, abgehängt, bestehend aus: Unterkonstruktion aus einem Tragerost aus verzinkten Stahlprofilen für Spannweiten bis ca. 2,0m, Bekleidung aus Gipskartonbauplatten feuchtraumgeeignet, Plattenfugen und Schraubenköpfe verspachteln, als Grundlage für Malerarbeiten, Oberfläche streichfertig Qualitätsstufe 2 (nach Merkblatt Nr. 2 Verspachteln von Gipsplatten, Oberflächengüten). Am Übergang Wand / Decke erfolgt umlaufend ein verspachtelter Anschluss mit Trennstreifen zur Wand.</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	LV Baumeisterarbeiten			
06	Titel Trockenbauarbeiten			
			Übertrag:	
	Beplankung: 1x12,5 mm GKF Abhängung: ca. 25cm angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'	25 m²	EP.....	GP
06.11	Quertraversen Einbau von Quertraversen in Trockenbauwänden Holzwerkstoffplatte: 62,5cm x 25cm x 2,4cm	36 Stk	EP.....	GP
06.12	Kantenschutz, Alu Eckschutzschiene an Kanten und Ecken einbauen, bei- und planspachteln des Anschlusses	61 m	EP.....	GP
06.13	Zulage UA-Profil 50mm Zulage für 50mm UA-Ständerprofil, sowie Kopfstück und Fußplatte für Montage sanitäre Einrichtungsgegenstände im Bereich von Trockenbauständerwänden. Wandhöhe bis 3,5m angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'	74 m	EP.....	GP
06.14	Türöffnung, Montagewand, bis 150 mm Türöffnung in Gipskarton- bzw. vliesarmierten Platten-Montagewand, mit Türpfosten aus UA-Ständerprofilen, inkl. aller erforderlichen Verstärkungsprofile sowie Kopfstück und Fußplatte. Bauöffnungsmaße: 760/2130 bis 1010/2130 mm Fertigwanddicke: 125 mm Befestigung in Stahlbeton Raumhöhen 2,65-3,26 m	6 Stk	EP.....	GP
06.15	OSB-Platten zur Montage von Geräten Liefern, Einbau von Montageplatten in Trockenbauwänden für spätere Befestigung von Geräten Ort: Küche, Dusche Herren			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01	LV	Baumeisterarbeiten		
06	Titel	Trockenbauarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Material: OSB-Platte			
		5 m²	EP.....	GP
06.16	Revisionsöffnung in Trockenbauwänden und -vorwänden,300/300			
	Revisionsöffnung in Trockenbauwänden und-vorwänden herstellen, mit vorgefertigter Revisionsklappe aus Metallblech, mit Gipsplatten beplankt, inkl. Herstellen der Öffnung und aller sonst notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile.			
	Beplankung: 2 x 12,5 mm GKB			
	Größe: 300/300 mm			
	angebotenes Fabrikat: '.....'			
		9 Stk	EP.....	GP
Summe Titel 06				
		Trockenbauarbeiten, Netto:	

LV-Zusammenfassung

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01 LV Baumeisterarbeiten				
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Baustelleneinrichtung	7
02	Titel	Abbrucharbeiten	9
05	Titel	Putzarbeiten	12
06	Titel	Trockenbauarbeiten	15
Summe LV 01 Baumeisterarbeiten				
			Angebotssumme, Netto:	EUR
			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR <u>.....</u>

Bieterangabenverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01	LV	Baumeisterarbeiten
05	Titel	Putzarbeiten
Nr.	Liste der Positionen mit Biertextergänzung	
05.4	Eckschutzwinkel verzinkt	angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'
06.1	Montagewand CW50/2x12,5 raumhoch	angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'
06.2	Montagewand CW75/2x12,5 raumhoch	angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'
06.3	Installationsmontagewand CW100/2x12,5 raumhoch	angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'
06.4	GKBI-Inst-Vors.sch.V-CW 200,50-310,50/120,2x12,5 raumhoch	angeb. Fabrikat: '.....'
06.5	GKBI-Inst-Vors.sch.V-CW,50/120,2x12,5, 1,25m hoch	angeb. Fabrikat: '.....'

Bieterangabenverzeichnis

Sanierung SW Winklerstraße 22 TB3 (845_SWW)

01	LV	Baumeisterarbeiten
06	Titel	Trockenbauarbeiten
Nr. Liste der Positionen mit Biertextergänzung		
06.8		GK-Verkofferung, 1x12,5 mm, raumhoch angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'
06.9		GK-Verkofferung, Sockel 1x12,5 mm, Höhe =20cm, in Bädern angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'
06.10		GK-Abhangdecke in Bädern angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'
06.13		Zulage UA-Profile 50mm angebotenes Fabrikat: '.....' Hersteller: '.....'
06.16		Revisionsöffnung in Trockenbauwänden und -vorwänden,300/300 angebotenes Fabrikat: '.....'