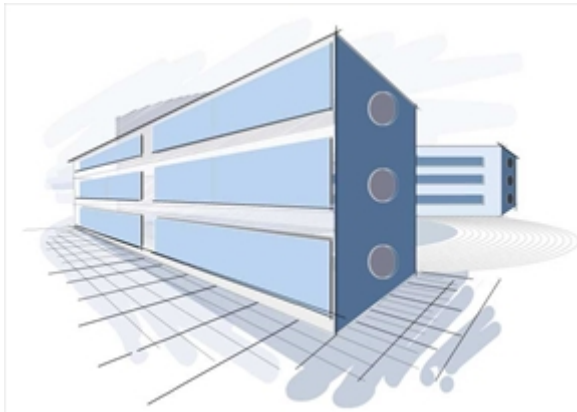


Angebots-LV

Leistungsaufstellung



Projekt

650_

KKAÖ_1.BA - Anbau Nord

Bauvorhaben

Kreisklinik Altötting - 1. BA Anbau Nord

-
-
-

Bauherr

-
-
-
-

Leistung (VE)

1090

Bodenbelagsarbeiten PVC

Angebotsbezeichnung

Dieter Holschbach GmbH

Angebots-LV

Wir bitten Sie, diese Kostenaufstellung zur Kenntnis zu nehmen.

- Gesamt, Netto:	189.668,97 EUR
- zzgl. MwSt. (19,0 %):	36.037,10 EUR
- <u>Gesamt, Brutto:</u>	<u>225.706,07 EUR</u>

Ausführungsbeginn

k.A.

Ausführungsende

k.A.

Zuschlagsfrist

k.A.

Seiten ohne Anlage(n)

Seiten: 41

Angebots-LV (Leistungsverzeichnis)

Angebots-LV

KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)

Projekt (650_)

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

KKAÖ_1.BA - Anbau Nord

Leistung (VE)

1090 Bodenbelagsarbeiten PVC

Allgemein

- Alle Einzelpreise wurden Netto in EUR mit maximal drei Nachkommastellen errechnet.
- Zusätzlich zur Papierform oder PDF-Datei kann dieses Angebot auch per E-Mail bzw. Datenträger übergeben werden. Austauschformat: GAEB 90 / 2000 / XML 3.13 (Datenart 82 / 84).
- GAEB-Struktur der Ordnungszahlen (Gliederung): '1122PPPPPI'

Angebots-LV

- Datum des Angebots: 25.02.2020

- **Dieter Holschbach GmbH**

- **Angebot, Netto:** **198.606,25 EUR**

- Nachlass Einzelleistung(en):

- Nachlass auf Angebot (-4,5%): -8.937,28 EUR

- **Gesamt, Netto:** **189.668,97 EUR**

- zzgl. MwSt. (19,0 %): 36.037,10 EUR

- **Gesamt, Brutto:** **225.706,07 EUR**

- Gesamt, Brutto abzgl. Skonto*: (225.706,07 EUR*)

- Eine Freistellungsbestätigung (Bauabzugssteuer) liegt diesem Angebot als Anlage bei.

- Ein Eignungsnachweis (z.B. PQ) liegt diesem Angebots-LV als Anlage bei.

* Skonto informativ (abhängig vom Zahlungsziel).

Abzüge Netto:

- | | |
|------------------------------|----------|
| - Erfüllungsbürgschaft | 0,0000 % |
| - anteilige Baubeschilderung | 0,0000 % |
| - anteilige Baureinigung | 0,0000 % |
| - anteiliges Bauwasser | 0,0000 % |
| - anteiliger Baustrom | 0,0000 % |

Abzüge Brutto:

- | | |
|----------------------------|----------|
| - Bauleistungsversicherung | 0,0000 % |
|----------------------------|----------|

Angebots-LV

KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	Titel Bodenbelagsarbeiten BT13			
01.01	Bereich Untergrundvorbereitung			
01.01.1	Abschneiden Estrich-Randstreifen			KG:350
	Abschneiden Estrich-Randstreifen			
	Abschneiden des Estrichrandstreifens, umlaufend in allen Räumen, Randstreifen aus PE-Schaumstoff FCKW-frei, 100 % recyclebar			
	Abschnittgut ist vom AN bestimmungsgemäß zu entsorgen			
	Bereiche : alle Räume mit Bodenbeleg- arbeiten EG bis 1. OG			
		710 m	EP.....0,20	GP142,00
01.01.2	Estrichergänzungen, Kleinflächen bis 0,5 m2			KG:350
	Estrichergänzungen, Kleinflächen bis 0,5 m2			
	Estriche nachträglich ergänzen, auf Klein- und Kleinstflächen bis 0,5 m2			
	Reaktionsharzestrich auf Dämmung einbringen, bestehend aus einem lösemittelfreien Epoxidharzbindemittel und einer feuergetrockneten Quarzsandmischung der Körnung 0,1-3,2 mm			
	Anforderung Epoxidharzestrich:			
	- lösemittelfrei GISCODE RE 1			
	- schnelle Aushärtung			
	- schwind- und spannungsarm			
	- geeignet für hohe mechanische und chemische Beanspruchung			
	Größe der Einzelflächen bis ca. 0,5 m2			
	Ausführung nur auf besondere Anordnung durch die Objektüberwachung			
		20 m2	EP.....90,00	GP1.800,00
01.01.3	Übergänge Estrichergänzungen verharzen und klammern			KG:350
	Übergänge Estrichergänzungen verharzen und klammern			
	Übergänge der Estrichabschnitte bzw.			
	- ergänzungen mit dem bereits eingebrachten Estrich schliessen,			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	1.942,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.01	Bereich	Untergrundvorbereitung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	1.942,00
	kraftschlüssiges Verharzen und Vernageln,			
	Leistungsumfang:			
	- Schlitz sorgfältig absaugen,			
	- Harz in voller Tiefe einbringen			
	Beispielzeugnis: Uzin KR-416,			
	oder gleichwertig nach Wahl des AN,			
	- Estrichklammern einlegen in Schlitz			
	und aus tretendes Harz an der			
	Oberfläche abstreifen,			
	Beispielzeugnis: Uzin Estrichklammer,			
	oder gleichwertig nach Wahl des AN,			
	- In die noch frische Harzoberfläche			
	satt mit Sand, Körnung 0,8 einstreuen,			
	loser Sand nach dem Erhärten absaugen,			
	Beispielzeugnis: Uzin Perlsand 0,8,			
	oder gleichwertig nach Wahl des AN,			
	Ausführung in Einzellängen nach Bedarf,			
	Abrechnung nach m			
		50 m	EP.....16,00	GP800,00
01.01.4	Anfahrt für vorgezogene CM-Messung			KG:350
	Anfahrt für vorgezogene CM-Messung			
	Aufwendung für eine gesonderte Anfahrt für die			
	Durchführung der CM-Messung gemäß BEB-Merkblatt			
	zur Feststellung der Estrich-Restfeuchte			
	Ausführung nur auf besondere Anordnung durch			
	die Objektüberwachung			
		2 St	EP.....50,00	GP100,00
01.01.5	Untergrund kehren, besenrein			KG:350
	Untergrund kehren, besenrein			
	Untergrund abkehren, vor Untergrund-			
	vorbereitung, besenrein, Bauschutt aufnehmen,			
	Kehr- und Schuttgut ist vom AN bestimmungs-			
	gemäß zu entsorgen			
	Für die Kalkulation ist davon auszugehen,			
	dass auf 1000 m2 Raumfläche ca 1 m3 Müll,			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:2.842,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.01	Bereich	Untergrundvorbereitung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	2.842,00
	Abfall und Schutt aufzunehmen, zu transportieren und zu entsorgen ist.			
	Bereiche : alle Räume mit Bodenbelegarbeiten EG bis 1. OG			
		3.900 m2	EP.....0,12	GP468,00
01.01.6	Vorbereiten der Estrichoberfläche für Belagsarbeiten			
	Vorbereiten der Estrichoberfläche für Belagsarbeiten			
	Estrichoberflächen, neu eingebrachter Zementestrich nach DIN EN 13813, eben nach DIN 18202, gemäß weiteren mitgeltenden Normen und Merkblättern prüfen und vorbereiten, bis ein verlege reifer Untergrund vorliegt			
	<ul style="list-style-type: none"> - Ausführung nach Arbeitsunterbrechung in Teilflächen - Reinigungsschliff der Estrichoberfläche, sauber abkehren und reinigen, entfernen von trennend wirkenden Substanzen, Verunreinigungen entfernen, bei Arbeiten mit Staubentwicklung ist mit Absauggeräten zu arbeiten, Abfallgut ist bestimmungsgemäß zu entsorgen 			
	Bereiche : alle Räume mit Bodenbelegarbeiten EG bis 1. OG			
		3.900 m2	EP.....0,70	GP2.730,00
01.01.7	Untergrundvorbereitung, Dispersionsvorstrich			
	Untergrundvorbereitung, Dispersionsvorstrich			
	Untergrund nach DIN 18365 mit Dispersionsgrundierung als Haftgrund für nachfolgend beschriebene Spachtelung vorbehandeln			
	Anforderungen an Dispersionsgrundierung:			
	<ul style="list-style-type: none"> - geeignet für saugfähige Untergründe - lösungsmittelfrei GISCODE D 1 - sehr emissionsarm GEV-EMICODE EC1 Plus - für starke Beanspruchung - geeignet für Stuhlrollenbeanspruchung nach DIN EN 12529 			
	Untergrund nach AS 2.1			
	Bereiche : alle Räume mit Bodenbelegarbeiten EG bis 1. OG			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	6.040,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC			Angebot: Dieter Holschbach GmbH
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13			
01.01	Bereich	Untergrundvorbereitung			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag: 6.040,00	
	angeb. Erzeugnis (Hersteller / Art.-Nr.)				
	' Weber 4716 '				
	(vom Bieter einzutragen)				
		3.900 m2	EP.....2,10	GP 8.190,00	
01.01.8	Nivellieren, Spachteln, Rakeln				KG:350
	Nivellieren, Spachteln, Rakeln				
	Grundierten Untergrund vollflächig nivellieren und ausgleichen mit zementärer Spachtelmasse Schichtdicke ca. 2-5 mm, in Rakeltechnik aufbringen und entlüften				
	Verlegefertig für nachfolgende Bodenbeläge				
	Anforderungen an Spachtelmasse:				
	- chromatarm GISCODE ZP 1				
	- sehr emissionsarm EMICODE EC1 R Plus				
	- für starke Beanspruchung				
	- geeignet für Stuhlrollenbeanspruchung nach DIN EN 12529				
	- Festigkeitsklasse C35-F5 nach DIN EN 13813				
	- Brandverhalten A2fl-si gemäß DIN EN 13501-1				
	- Auftragsstärke über 2 - 5 mm				
	Bei der Wahl der Spachtelmasse ist auf die Systemkonformität mit dem Untergrund, sowie auf die Herstellerangaben des nachfolgend eingebrachten Klebstoffs zu achten				
	Bereiche : alle Räume mit Bodenbelegarbeiten EG bis 1. OG				
	angeb. Erzeugnis (Hersteller / Art.-Nr.)				
	' Weber 4031 '				
	(vom Bieter einzutragen)				
		3.900 m2	EP.....4,50	GP 17.550,00	
01.01.9	Zweite Spachtelung bis 5 mm				KG:350
	Wie Position 01.01.8 :				
	Zweite Spachtelung bis 5 mm				
	Auftrag einer zweiten Spachtelung zusätzlich zur ersten Spachtelung				
	- Fortsetzung auf nächster Seite -				
				Übertrag: 31.780,00	

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.01	Bereich	Untergrundvorbereitung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				31.780,00
	Verarbeitung und Spachtelmasse wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben			
	- Dicke bis 5 mm			
	Ausführung nur auf besondere Anordnung durch die Objektüberwachung			
		390 m2	EP.....1,20	GP468,00
01.01.10	Anspachteln Kleinflächen 0,5 - 2,5 m2			
		Anspachteln Kleinflächen 0,5 - 2,5 m2		
		Anspachteln von Kleinflächen bis zum Null-Auszug von Einzelflächen über 0,5 - 2,5 m2 mit standfester, feiner und schnelltrocknender Zement-Glättmasse		
		Anforderungen Glättmasse:		
		- chromatarm GISCODE ZP 1		
		- sehr emissionsarm EMICODE EC1 Plus		
		- für starke Beanspruchung		
		- geeignet für Stuhlrollenbeanspruchung nach DIN EN 12529		
		- hydraulisch abbindend		
		- feine Körnung, keine Spachtelansätze sichtbar		
		- Belegreife ca 1 Stunde		
		- geeignet von „Null-Auszug“ bis zu hohen Schichtdicken		
		Bereiche : z.B. Türenbereich, Belagswechsel		
		Ausführung nur auf besondere Anordnung durch die Objektüberwachung.		
		angeb. Erzeugnis (Hersteller / Art.-Nr.)		
		' Weber 4045 '		
		(vom Bieter einzutragen)		
		10 m2	EP.....20,00	GP200,00
01.01.11	Zulage Spachtelung erhöhte Ebenheit			
		Zulage Spachtelung erhöhte Ebenheit		
		Zulage zu den Spachtelarbeiten für erhöhte Anforderungen an die Ebenheit, OP-Räume		
		Zulage zu den Spachtelarbeiten für erhöhte		
		- Fortsetzung auf nächster Seite -		
Übertrag:				32.448,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC			Angebot: Dieter Holschbach GmbH
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13			
01.01	Bereich	Untergrundvorbereitung			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
	Anforderungen an die Ebenheit			Übertrag: 32.448,00	
	Abweichend zur DIN 18202, Tab. 3, Zeile 4 gelten folgende Grenzwerte:				
	Stichmaß in m / Grenzwert in mm				
	- 0,1 m / 1 mm				
	- 1 m / 1 mm				
	- 4 m / 4 mm				
	- 10 m / 4 mm				
	- 15 m / 4 mm				
	Bereiche : z.B. OP-Bereiche				
	Abrechnung nach ausgeführten m²				
	Ausführung nur auf besondere Anweisung durch der Objektüberwachung.				
		60 m2	EP..... 2,00	GP 120,00	
01.01.12	Bewegungsfugenprofil Edelstahl mit Dichtstoff			KG:350	
	Bewegungsfugenprofil Edelstahl				
	Bewegungsfugenprofil mit seitlich angeordneten Metallprofilen aus Edelstahl 1.4404 (V4A), mit trapezförmig gelochten Befestigungsschenkeln und in einer U-förmigen Profilkammer befestigten Bewegungszone aus thermoplastischem Elastomer, im Zuge der Bodenverlegung unter Beachtung der Herstellerangaben fachgerecht einbauen, einschl. beidseitiges Anarbeiten des Bodenbelags				
	Profilhöhe ca. 8 mm				
	Kunststofffuge farblich an Bodenbelag angepasst, * MUSTER ERFORDERLICH *				
	Beispielzeugnis: SCHLUETER-DILEX-EKSN, oder gleichwertig nach Wahl des AN,				
	Ausführungsbereiche: Bewegungsfugen im Estrich				
	Ausführung in Einzellängen über 0,7 bis 5 m				
		15 m	EP..... 69,95	GP 1.049,25	
Summe Bereich 01.01		Untergrundvorbereitung, Netto		33.617,25 EUR	
01.02 Bereich Bodenbelag PVC R9					

Angebots-LV**KKAO_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				0,00
01.02.1	Bodenbelag PVC-1- verlegen			
Bodenbelag PVC-1- verlegen				
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-1-, Ausführung R9 gem AS 3.2, in Bahnenware.				
Farbton PVC-1- "4417 Aquamarine", oder nach Bemusterung				
Ausführung der Verklebung gem AS 3.6				
Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile mit Stellsockel aus Bodenbelag (Stellsockel gesonderte Pos.).				
Einschl. passgenauem Anschluss an Türzargen, wobei Türnischen nicht mit Streifen belegt werden dürfen.				
Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG				
		360 m²	EP.....18,00	GP6.480,00
01.02.2	Bodenbelag PVC-2- verlegen			
Wie Position 01.02.1 : Bodenbelag PVC-2- verlegen				
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-2-, Ausführung R9 gem AS 3.2,				
Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch				
- Farbton PVC-2- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung				
Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG bis 1. OG				
		1.400 m²	EP.....18,00	GP25.200,00
01.02.3	Bodenbelag PVC-3- verlegen			
Wie Position 01.02.1 : Bodenbelag PVC-3- verlegen				
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-3-, Ausführung R9 gem AS 3.2,				
Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem				
- Fortsetzung auf nächster Seite -				
Übertrag:				31.680,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	31.680,00
	Wortlaut beschrieben, jedoch			
	- Farbton PVC-3- "4459 Grey Storm", oder nach Bemusterung			
	Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG			
		390 m²	EP.....18,00	GP7.020,00
01.02.4	Bodenbelag PVC-4- verlegen			
	Wie Position 01.02.1 (Seite 9): Bodenbelag PVC-4- verlegen			
	Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-4-, Ausführung R9 gem AS 3.2,			
	Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch			
	- Farbton PVC-4- "4441 Light Greige", oder nach Bemusterung			
	Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG bis 1. OG			
		780 m²	EP.....18,00	GP14.040,00
01.02.5	Bodenbelagintarsien PVC-1-			
	Bodenbelagintarsien PVC-1-			
	Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-1-, Ausführung R9 gem AS 3.2, in Bahnenware als Intarsienarbeiten in durchgehender Streifenform in zuvor verlegtem PVC-Boden.			
	Farbton Hygienelinie "4459 Grey Storm", oder nach Bemusterung			
	Breite vorrangig 6,5 cm nach detailliertem Bodenbelagsplan in Abstimmung mit der örtlichen Objektüberwachung			
	Ausführung der Verklebung gem AS 3.6			
	Einschl. aufmessen und anzeichnen der Intarsienstreifen für Freigabe durch den Bauherrn.			
	Einschl. Ausschneiden, Untergrund nach Abtragung des vorhandenen PVC-Bodens säubern und vorbereiten, verlegen und verkleben der Intarsienstreifen.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	52.740,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090		VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		Angebot: Dieter Holschbach GmbH	
01		Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13			
01.02		Bereich	Bodenbelag PVC R9			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
					Übertrag:	52.740,00
Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile, ggf. mit Stellsockel aus Bodenbelag.						
Ausführungsbereiche: ca. 2 Stk. in Ebene EG						
Abrechnung nach Länge in m						
			3 m	EP.....30,00	GP	90,00
01.02.6		Bodenbelagintarsien PVC-2-				KG:350
Wie Position 01.02.5 (Seite 10): Bodenbelagintarsien PVC-2-						
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-2-, als Intarsienarbeiten in durchgehender Streifenform in zuvor verlegtem PVC-Boden.						
Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch						
Ausführungsbereiche: ca. 4 Stk. in Ebene 1. OG						
			25 m	EP.....30,00	GP	750,00
01.02.7		Bodenbelagintarsien PVC-4-				KG:350
Wie Position 01.02.5 (Seite 10): Bodenbelagintarsien PVC-4-						
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-4-, als Intarsienarbeiten in durchgehender Streifenform in zuvor verlegtem PVC-Boden.						
Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch						
Ausführungsbereiche: ca. 3 Stk. in Ebene 1. OG						
			5 m	EP.....30,00	GP	150,00
01.02.8		Zulage für mittige Verlegung in Fluren				KG:350
Zulage für mittige Verlegung in Fluren						
Zulage zu PVC-Bodenbelagarbeiten für die Verlegung der ersten Bahn mittig bzw. auf Mittelachse im Flur zum Erhalt eines						
- Fortsetzung auf nächster Seite -					Übertrag:	53.730,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag: 53.730,00
	symmetrischen Fugenbildes und des damit verbundenen erhöhten Verschnitts			
	Ausführungsbereiche: Flur-/Raumbreite > 2,0 m			
		1.100 m²	EP..... 1,00	GP 1.100,00
01.02.9	Verschweißen des Bodenbelags PVC R9			KG:350
	Verschweißen des Bodenbelags PVC R9			
	Verschweißen des zuvor beschriebenen Bodenbelags aus PVC R9			
	Ausführung und Farbe der Schweißnaht gemäß AS 2.5			
	- Abrechnung nach der Fläche des Belags			
		2.900 m²	EP..... 0,40	GP 1.160,00
01.02.10	Verschweißen der Intarsien			KG:350
	Verschweißen der Intarsien			
	Verschweißen des zuvor beschriebenen Intarsienstreifen im Bodenbelag			
	Ausführung und Farbe der Schweißnaht gemäß AS 2.5			
	- Abrechnung nach m Intarsienlänge (beidseitig)			
		33 m	EP..... 0,80	GP 26,40
01.02.11	Fertigsockel PVC-1-			KG:350
	Fertigsockel PVC-1-			
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, 100 x 100 mm Radius 12 - 15 mm, herstellen und auf festen, staubfreien Untergrund dauerhaft an Wand und Boden verkleben, Stoßfugen der Sockel mit silikonfreier Dichtmasse farblich passend verfugen. Fugen zum Belag thermisch verschweißen			
	Farbton PVC-1- "4417 Aquamarine", oder nach Bemusterung			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
				Übertrag: 56.016,40

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	56.016,40
	Sockelhöhe ca. 10 cm			
	Untergrund GK-Wände, GK-Trockenputz			
	Ausführung der Verklebung gem AS 2.4			
		240 m	EP.....13,00	GP3.120,00
01.02.12	Fertigsockel PVC-2-			KG:350
	Wie Position 01.02.1 (Seite 9): Fertigsockel PVC-2-			
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, herstellen			
	Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch			
	- Farbton PVC-2- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung			
		1.300 m	EP.....13,00	GP16.900,00
01.02.13	Fertigsockel PVC-3-			KG:350
	Wie Position 01.02.1 (Seite 9): Fertigsockel PVC-3-			
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, herstellen			
	Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch			
	- Farbton PVC-3- "4459 Grey Storm", oder nach Bemusterung			
		300 m	EP.....13,00	GP3.900,00
01.02.14	Fertigsockel PVC-4-			KG:350
	Wie Position 01.02.1 (Seite 9): Fertigsockel PVC-4-			
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, herstellen			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	79.936,40

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	79.936,40
	Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch			
	- Farbton PVC-4- "4441 Light Greige", oder nach Bemusterung			
		700 m	EP.....13,00	GP9.100,00
01.02.15	Zulage Außenecken Fertigsockel			KG:350
	Zulage Außenecken Fertigsockel			
	Zulage zu Fertigsockel PVC für Außenecken vorgefertigte Ecken aus o.g. Hohlkehlprofil, 100 x 100 mm sauber auf Gehrung geschnitten, mit elastischer rückseitiger Eckverstärkung an Boden <u>und</u> Wand, w.o. dauerhaft verkleben			
		49 St	EP.....22,00	GP1.078,00
01.02.16	Zulage Innenecken Fertigsockel			KG:350
	Zulage Innenecken Fertigsockel			
	Zulage zu Fertigsockel PVC für Innenecken sauber auf Gehrung schneiden und dauerhaft verkleben, Gehrungsschnitt mit silikonfreiem Dichtstoff verfugen			
		364 St	EP.....22,00	GP8.008,00
01.02.17	Abfugung Stellsockel MS Polymer			KG:350
	Abfugung Stellsockel MS Polymer			
	Abfugung des Stellsockels zu angrenzenden Bauteilen wie Türzargen mit MS-Polymerdichtstoff			
	in allen Bereichen mit Ausnahme OP-Bereiche			
	Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.6			
		250 m	EP.....3,00	GP750,00
			Übertrag:	98.872,40

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090		VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		Angebot: Dieter Holschbach GmbH	
01		Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13			
01.02		Bereich	Bodenbelag PVC R9			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
					Übertrag:	98.872,40
01.02.18	Abfugung Stellsockel-Wand Acryl				KG:350	
Abfugung Stellsockel-Wand Acryl						
Abfugung der Oberkante des Stellsockels zur fertigen Wandoberfläche						
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.8						
			2.500 m	EP.....1,90	GP	4.750,00
Summe Bereich 01.02			Bodenbelag PVC R9, Netto		103.622,40 EUR	
01.03 Bereich Bodenbelag PVC R10						
01.03.1	Bodenbelag PVC-5- verlegen				KG:350	
Bodenbelag PVC-5- verlegen						
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-5-, Ausführung R10 gem AS 3.3, in Bahnenware.						
Farbton PVC-5- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung						
Ausführung der Verklebung gem AS 3.6						
Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile mit Stellsockel aus Bodenbelag (Stellsockel gesonderte Pos.).						
Einschl. passgenauem Anschluss an Türzargen, wobei Türnischen nicht mit Streifen belegt werden dürfen.						
Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG bis 1. OG						
			120 m²	EP.....18,00	GP	2.160,00
01.03.2	Bodenbelag PVC-6- verlegen				KG:350	
Wie Position 01.03.1 :						
Bodenbelag PVC-6- verlegen						
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-6-, Ausführung R10 gem AS 3.3,						
Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch						
- Farbton PVC-6- "4459 Grey Storm", oder nach						
- Fortsetzung auf nächster Seite -						
					Übertrag:	2.160,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.03	Bereich	Bodenbelag PVC R10		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Bemusterung			Übertrag: 2.160,00
	Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG			
		20 m²	EP..... 18,00	GP 360,00
01.03.3	Verschweißen des Bodenbelags PVC R10			
	Verschweißen des Bodenbelags PVC R10			
	Verschweißen des zuvor beschriebenen Bodenbelags aus PVC R10			
	Ausführung und Farbe der Schweißnaht gemäß AS 2.5			
	- Abrechnung nach der Fläche des Belags			
		130 m²	EP..... 0,40	GP 52,00
01.03.4	Fertigsockel PVC-5-			
	Fertigsockel PVC-5-			
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, 100 x 100 mm Radius 12 - 15 mm, herstellen und auf festen, staubfreien Untergrund dauerhaft an Wand und Boden verkleben, Stoßfugen der Sockel mit silikonfreier Dichtmasse farblich passend verfugen. Fugen zum Belag thermisch verschweißen			
	Farbton PVC-5- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung			
	Sockelhöhe ca. 10 cm			
	Untergrund GK-Wände, GK-Trockenputz			
	Ausführung der Verklebung gem AS 2.4			
		90 m	EP..... 13,00	GP 1.170,00
01.03.5	Fertigsockel PVC-6-			
	Wie Position 01.03.1 (Seite 15): Fertigsockel PVC-6-			
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, herstellen			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
				Übertrag: 3.742,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.03	Bereich	Bodenbelag PVC R10		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				3.742,00
	Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch			
	- Farbton PVC-6- "4459 Grey Storm", oder nach Bemusterung			
		20 m	EP.....13,00	GP260,00
01.03.6	Zulage Außenecken Fertigsockel			KG:350
	Zulage Außenecken Fertigsockel			
	Zulage zu Fertigsockel PVC für Außenecken vorgefertigte Ecken aus o.g. Hohlkehlprofil, 100 x 100 mm sauber auf Gehrung geschnitten, mit elastischer rückseitiger Eckverstärkung an Boden <u>und</u> Wand, w.o. dauerhaft verkleben			
		1 St	EP.....22,00	GP22,00
01.03.7	Zulage Innenecken Fertigsockel			KG:350
	Zulage Innenecken Fertigsockel			
	Zulage zu Fertigsockel PVC für Innenecken sauber auf Gehrung schneiden und dauerhaft verkleben, Gehrungsschnitt mit silikonfreiem Dichtstoff verfugen			
		29 St	EP.....22,00	GP638,00
01.03.8	Abfugung Stellsockel MS Polymer			KG:350
	Abfugung Stellsockel MS Polymer			
	Abfugung des Stellsockels zu angrenzenden Bauteilen wie Türzargen mit MS-Polymerdichtstoff			
	in allen Bereichen mit Ausnahme OP-Bereiche			
	Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.6			
		10 m	EP.....3,00	GP30,00
Übertrag:				4.692,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.03	Bereich	Bodenbelag PVC R10		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				4.692,00
01.03.9	Abfugung Stellsockel-Wand Acryl			
Abfugung Stellsockel-Wand Acryl				
Abfugung der Oberkante des Stellsockels zur fertigen Wandoberfläche				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.8				
		100 m	EP.....1,90	GP190,00
01.03.10	Bodenbelag PVC-7- in Aufzugskabine 4,6 m²			
Bodenbelag PVC-7- in Aufzugskabine 4,6 m²				
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-7-, Ausführung R10 gem AS 3.3, in Bahnenware in Aufzugskabinen, einschl. geeigneter Untergrundvorbereitung und verkleben nach Herstellervorschrift.				
Farbton PVC-7- "4417 Aquamarine", oder nach Bemusterung				
Ausführung der Verklebung gem AS 3.6				
Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Türschienen der Aufzugskabinen.				
Einschl. Schließen der Fugen zwischen PVC-Boden und Edelstahl-Wandverkleidung mit geeignetem Dichtstoff.				
Ausführungsbereiche: Aufzugskabine ca 1,5 x 3 m				
Abrechnung komplett pro Stück Aufzugskabine.				
		1 St	EP.....200,00	GP200,00
01.03.11	Bodenbelag PVC-5- in Aufzugskabine 4,6 m²			
Wie Position 01.03.10 :				
Bodenbelag PVC-5- in Aufzugskabine 4,6 m²				
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-5-, Ausführung R10 gem AS 3.3, in Aufzugskabinen				
Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch				
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:5.082,00

Angebots-LV

KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.03	Bereich	Bodenbelag PVC R10		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	5.082,00
	- Farbton PVC-5- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung			
	Ausführungsbereiche: Aufzugskabine ca 1,5 x 3 m			
		1 St	EP.....200,00	GP200,00
01.03.12	Bodenbelag PVC-6- in Aufzugskabine 8 m²			KG:350
	Wie Position 01.03.10 (Seite 18): Bodenbelag PVC-6- in Aufzugskabine 8 m²			
	Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-6-, Ausführung R10 gem AS 3.3, in Aufzugskabinen			
	Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch			
	- Farbton PVC-6- "4459 Grey Storm", oder nach Bemusterung			
	Ausführungsbereiche: Aufzugskabine ca 2,5 x 3,5 m			
		1 St	EP.....400,00	GP400,00
Summe Bereich 01.03		Bodenbelag PVC R10, Netto		5.682,00 EUR
01.04	Bereich Bodenbelag PVC R9 ableitfähig			
01.04.1	Bodenbelag PVC-8- verlegen			KG:350
	Bodenbelag PVC-8- verlegen			
	Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-8-, Ausführung R9 ableitfähig gem AS 3.4, in Bahnenware.			
	Farbton PVC-8- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung			
	Ausführung der Verklebung gem AS 3.7			
	Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile mit Stellsockel aus Bodenbelag (Stellsockel gesonderte Pos.).			
	Einschl. passgenauem Anschluss an Türzargen, wobei Türnischen nicht mit Streifen belegt werden dürfen.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	0,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090		VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		Angebot: Dieter Holschbach GmbH	
01		Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13			
01.04		Bereich	Bodenbelag PVC R9 ableitfähig			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
					Übertrag: 0,00	
Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene 1. OG						
			400 m²	EP.....25,50	GP 10.200,00	
01.04.2		Bodenbelagintarsien PVC-8-			KG:350	
Bodenbelagintarsien PVC-8-						
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-8-, Ausführung R9 ableitfähig gem AS 3.4, in Bahnenware als Intarsienarbeiten in durchgehender, elipsenförmiger Streifenform in zuvor verlegtem PVC-Boden.						
Farbton Hygienelinie "4459 Grey Storm", oder nach Bemusterung						
Breite vorrangig 6,5 cm nach detailliertem Bodenbelagsplan in Abstimmung mit der örtlichen Objektüberwachung						
Ausführung der Verklebung gem AS 3.7						
Einschl. aufmessen und anzeichnen der Intarsien- streifen für Freigabe durch den Bauherrn.						
Einschl. Ausschneiden, Untergrund nach Abtragung des vorhandenen PVC-Bodens säubern und vorbereiten, verlegen und verkleben der Intarsienstreifen.						
Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile, ggf. mit Stellsockel aus Bodenbelag.						
Ausführungsbereiche: ca. 5 Stk. in Ebene 1. OG						
Abrechnung nach Länge in m						
			75 m	EP.....10,00	GP 750,00	
01.04.3		Verschweißen des Bodenbelags PVC R9 ableitfähig			KG:350	
Verschweißen des Bodenbelags PVC R9 ableitfähig						
Verschweißen des zuvor beschriebenen Boden- belags aus PVC R9 ableitfähig						
- Fortsetzung auf nächster Seite -					Übertrag: 10.950,00	

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.04	Bereich	Bodenbelag PVC R9 ableitfähig		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				10.950,00
Ausführung und Farbe der Schweißnaht gemäß AS 2.5				
- Abrechnung nach der Fläche des Belags				
		400 m²	EP.....0,40	GP160,00
01.04.4	Fertigsockel PVC-8-			
	Fertigsockel PVC-8-			
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, 100 x 100 mm Radius 12 - 15 mm, herstellen und auf festen, staubfreien Untergrund dauerhaft an Wand und Boden verkleben, Stoßfugen der Sockel mit silikonfreier Dichtmasse farblich passend verfugen. Fugen zum Belag thermisch verschweißen			
	Farbton PVC-8- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung			
	Sockelhöhe ca. 10 cm			
	Untergrund GK-Wände, GK-Trockenputz			
	Ausführung der Verklebung gem AS 2.4			
		340 m	EP.....13,00	GP4.420,00
01.04.5	Zulage Außenecken Fertigsockel			
	Zulage Außenecken Fertigsockel			
	Zulage zu Fertigsockel PVC für Außenecken vorgefertigte Ecken aus o.g. Hohlkehlprofil, 100 x 100 mm sauber auf Gehrung geschnitten, mit elastischer rückseitiger Eckverstärkung an Boden <u>und</u> Wand, w.o. dauerhaft verkleben			
		2 St	EP.....22,00	GP44,00
01.04.6	Zulage Innenecken Fertigsockel			
	Zulage Innenecken Fertigsockel			
	Zulage zu Fertigsockel PVC für Innenecken sauber auf Gehrung schneiden und dauerhaft verkleben, Gehrungsschnitt mit silikonfreiem Dichtstoff verfugen			
		28 St	EP.....22,00	GP616,00
Übertrag:				16.190,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.04	Bereich	Bodenbelag PVC R9 ableitfähig		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				16.190,00
01.04.7	Abfugung Stellsockel 2K-Epoxiharz			
Abfugung Stellsockel 2K-Epoxiharz				
Abfugung des Stellsockels zu angrenzenden Bauteilen wie Türzargen mit 2K-Epoxidharz				
im OP-Bereich, Behandlungsräume				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.7				
		35 m	EP.....5,00	GP175,00
01.04.8	Abfugung Stellsockel-Wand Acryl			
Abfugung Stellsockel-Wand Acryl				
Abfugung der Oberkante des Stellsockels zur fertigen Wandoberfläche				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.8				
		240 m	EP.....1,90	GP456,00
Summe Bereich 01.04		Bodenbelag PVC R9 ableitfähig, Netto	16.821,00 EUR
01.05	Bereich Bodenbelag PVC Holzoptik R9			
01.05.1	Bodenbelag PVC-9- verlegen			
Bodenbelag PVC-9- verlegen				
Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-9-, Ausführung R9 gem AS 3.5, in Bahnenware.				
Farbton PVC-9- "0537 Habana Vinales", oder nach Bemusterung				
Ausführung der Verklebung gem AS 3.6				
Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile mit Aluminiumstellsockel (Stellsockel gesonderte Pos.).				
Einschl. passgenauem Anschluss an Türzargen,				
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:0,00

Angebots-LV**KKAO_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.05	Bereich	Bodenbelag PVC Holzoptik R9		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	0,00
	wobei Türnischen nicht mit Streifen belegt werden dürfen.			
	Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG			
		330 m²	EP.....17,20	GP5.676,00
01.05.2	Verschweißen des Bodenbelags PVC R9			KG:350
	Verschweißen des Bodenbelags PVC R9			
	Verschweißen des zuvor beschriebenen Bodenbelags aus PVC R9			
	Ausführung und Farbe der Schweißnaht gemäß AS 2.5			
	- Abrechnung nach der Fläche des Belags			
		330 m²	EP.....0,40	GP132,00
01.05.3	Aluminiumstellsockel PVC-9-			KG:350
	Aluminiumstellsockel PVC-9-			
	Aluminium-Sockelleiste			
	Material : Aluminium eloxiert E6 / EV1 lackiert RAL 9016			
	Blechstärke : 5 mm			
	Profilhöhe : 100 mm			
	Montage mit Abstandshaltern im Abstand von 5 mm zur Wand, stumpf gestoßen			
	Untergrund GK-Wände, GK-Trockenputz			
	Ausführung der Verklebung gem AS 2.4			
		380 m	EP.....13,00	GP4.940,00
01.05.4	Zulage Außenecken Aluminiumsockel			KG:350
	Zulage Außenecken Aluminiumsockel			
	Zulage zu Aluminiumstellsockel für Außenecken Außenecken passgenau stumpf gestoßen, sichtbare Schnittkanten sauber entgraten und mit Speziallack ablacken			
		7 St	EP.....2,00	GP14,00
			Übertrag:	10.762,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13		
01.05	Bereich	Bodenbelag PVC Holzoptik R9		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				10.762,00
01.05.5	Zulage Innenecken Aluminiumsockel			
Zulage Innenecken Aluminiumsockel				
Zulage zu Aluminiumstellsockel für Innenecken Innenecken passgenau stumpf gestoßen, sichtbare Schnittkanten sauber entgraten und mit Speziallack ablacken				
		104 St	EP.....0,50	GP52,00
01.05.6	Abfugung Stellsockel-Bodenbelag MS Polymer			
Abfugung Stellsockel-Bodenbelag MS Polymer				
Abfugung des Stellsockels zum Bodenbelag sowie zu angrenzenden Bauteilen wie Türzargen mit MS-Polymerdichtstoff				
in allen Bereichen mit PVC Holzoptik, Treppenhäuser				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.6				
		380 m	EP.....3,00	GP1.140,00
01.05.7	Abfugung Stellsockel-Wand Acryl			
Abfugung Stellsockel-Wand Acryl				
Abfugung der Oberkante des Stellsockels zur fertigen Wandoberfläche				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.8				
		380 m	EP.....1,90	GP722,00
Summe Bereich 01.05		Bodenbelag PVC Holzoptik R9, Netto	12.676,00 EUR	
Summe Titel 01		Bodenbelagsarbeiten BT13, Netto	172.418,65 EUR	
		MwSt. (19,0 %)	32.759,54 EUR	
		Gesamtsumme, Brutto	205.178,19 EUR	
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP		
02.01	Bereich	Untergrundvorbereitung Sectio OP		

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP		
02.01	Bereich	Untergrundvorbereitung Sectio OP		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				0,00
02.01.1	Abschneiden Estrich-Randstreifen			
Abschneiden Estrich-Randstreifen				
Abschneiden des Estrichrandstreifens, umlaufend in allen Räumen, Randstreifen aus PE-Schaumstoff FCKW-frei, 100 % recyclebar				
Abschnittgut ist vom AN bestimmungsgemäß zu entsorgen				
Bereiche : 1. OG, Bereich Sectio OP				
		130 m	EP.....0,20	GP26,00
02.01.2	Untergrund kehren, besenrein			
Untergrund kehren, besenrein				
Untergrund abkehren, vor Untergrundvorbereitung, besenrein, Bauschutt aufnehmen, Kehr- und Schuttgut ist vom AN bestimmungsgemäß zu entsorgen				
Für die Kalkulation ist davon auszugehen, dass auf 1000 m2 Raumfläche ca 1 m3 Müll, Abfall und Schutt aufzunehmen, zu transportieren und zu entsorgen ist.				
Bereiche : 1. OG, Bereich Sectio OP				
		140 m2	EP.....0,12	GP16,80
02.01.3	Vorbereiten der Estrichoberfläche für Belagsarbeiten			
Vorbereiten der Estrichoberfläche für Belagsarbeiten				
Estrichoberflächen, neu eingebrachter Zementestrich nach DIN EN 13813, eben nach DIN 18202, gemäß weiteren mitgeltenden Normen und Merkblättern prüfen und vorbereiten, bis ein verlegereifer Untergrund vorliegt				
- Ausführung nach Arbeitsunterbrechung in Teilflächen				
- Reinigungsschliff der Estrichoberfläche, sauber abkehren und reinigen, entfernen von trennend wirkenden Substanzen, Verunreinigungen entfernen, bei Arbeiten				
Übertrag:				42,80
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Angebots-LV**KKAO_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP		
02.01	Bereich	Untergrundvorbereitung Sectio OP		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	42,80
	mit Staubentwicklung ist mit Absauggeräten zu arbeiten, Abfallgut ist bestimmungsgemäß zu entsorgen			
	Bereiche : 1. OG, Bereich Sectio OP			
		140 m2	EP.....0,70	GP98,00
02.01.4	Untergrundvorbereitung, Dispersionsvorstrich			
	Untergrundvorbereitung, Dispersionsvorstrich			
	Untergrund nach DIN 18365 mit Dispersionsgrundierung als Haftgrund für nachfolgend beschriebene Spachtelung vorbehandeln			
	Anforderungen an Dispersionsgrundierung:			
	- geeignet für saugfähige Untergründe			
	- lösungsmittelfrei GISCODE D 1			
	- sehr emissionsarm GEV-EMICODE EC1 Plus			
	- für starke Beanspruchung			
	- geeignet für Stuhlrollenbeanspruchung nach DIN EN 12529			
	Untergrund nach AS 2.1			
	Bereiche : 1. OG, Bereich Sectio OP			
	angeb. Erzeugnis (Hersteller / Art.-Nr.)			
	' Weber 4716 '			
	(vom Bieter einzutragen)			
		140 m2	EP.....2,10	GP294,00
02.01.5	Nivellieren, Spachteln, Rakeln			
	Nivellieren, Spachteln, Rakeln			
	Grundierten Untergrund vollflächig nivellieren und ausgleichen mit zementärer Spachtelmasse Schichtdicke ca. 2-5 mm, in Rakeltechnik aufbringen und entlüften			
	Verlegefertig für nachfolgende Bodenbeläge			
	Anforderungen an Spachtelmasse:			
	- chromatarm GISCODE ZP 1			
	- sehr emissionsarm EMICODE EC1 R Plus			
	- für starke Beanspruchung			
	- geeignet für Stuhlrollenbeanspruchung nach DIN EN 12529			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	434,80

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP		
02.01	Bereich	Untergrundvorbereitung Sectio OP		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	434,80
	<ul style="list-style-type: none"> - Festigkeitsklasse C35-F5 nach DIN EN 13813 - Brandverhalten A2fl-si gemäß DIN EN 13501-1 - Auftragsstärke über 2 - 5 mm <p>Bei der Wahl der Spachtelmasse ist auf die Systemkonformität mit dem Untergrund, sowie auf die Herstellerangaben des nachfolgend eingebrachten Klebstoffs zu achten</p> <p>Bereiche : 1. OG, Bereich Sectio OP</p> <p>angeb. Erzeugnis (Hersteller / Art.-Nr.)</p> <p>' Weber 4031 '</p> <p>(vom Bieter einzutragen)</p>			
		140 m2	EP.....4,50	GP630,00
02.01.6	Zweite Spachtelung bis 5 mm			
	Wie Position 02.01.5 (Seite 26): Zweite Spachtelung bis 5 mm			
	Auftrag einer zweiten Spachtelung zusätzlich zur ersten Spachtelung			
	Verarbeitung und Spachtelmasse wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben			
	- Dicke bis 5 mm			
	Ausführung nur auf besondere Anordnung durch die Objektüberwachung			
		15 m2	EP.....1,20	GP18,00
Summe Bereich 02.01		Untergrundvorbereitung Sectio OP, Netto	1.082,80 EUR
02.02	Bereich Bodenbelag PVC R9 Sectio OP			
02.02.1	Bodenbelag PVC-2- verlegen			
	Bodenbelag PVC-2- verlegen			
	Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-2-, Ausführung R9 gem AS 3.2, in Bahnenware.			
	Farbton PVC-2- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	0,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC			Angebot: Dieter Holschbach GmbH
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP			
02.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9 Sectio OP			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag: 0,00	
	Ausführung der Verklebung gem AS 3.6				
	Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile mit Stellsockel aus Bodenbelag (Stellsockel gesonderte Pos.).				
	Einschl. passgenauem Anschluss an Türzargen, wobei Türnischen nicht mit Streifen belegt werden dürfen.				
	Ausführungsbereiche: 1. OG, Bereich Sectio OP				
		100 m²	EP.....18,00	GP1.800,00	
02.02.2	Bodenbelagintarsien PVC-2-				KG:350
	Bodenbelagintarsien PVC-2-				
	Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-2-, Ausführung R9 gem AS 3.2, in Bahnenware als Intarsienarbeiten in durchgehender Streifenform in zuvor verlegtem PVC-Boden.				
	Farbton Hygienelinie "4460 Black Stone", oder nach Bemusterung				
	Breite vorrangig 6,5 cm nach detailliertem Bodenbelagsplan in Abstimmung mit der örtlichen Objektüberwachung				
	Ausführung der Verklebung gem AS 3.6				
	Einschl. aufmessen und anzeichnen der Intasrienstreifen für Freigabe durch den Bauherrn.				
	Einschl. Ausschneiden, Untergrund nach Abtragung des vorhandenen PVC-Bodens säubern und vorbereiten, verlegen und verkleben der Intarsienstreifen.				
	Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile, ggf. mit Stellsockel aus Bodenbelag.				
	Ausführungsbereiche: ca. 1 Stk. in Ebene 1. OG				
	Abrechnung nach Länge in m				
		3 m	EP.....10,00	GP30,00	
				Übertrag: 1.830,00	

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC			Angebot: Dieter Holschbach GmbH
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP			
02.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9 Sectio OP			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag: 1.830,00	
02.02.3	Verschweißen des Bodenbelags PVC R9			KG:350	
	Verschweißen des Bodenbelags PVC R9				
	Verschweißen des zuvor beschriebenen Bodenbelags aus PVC R9				
	Ausführung und Farbe der Schweißnaht gemäß AS 2.5				
	- Abrechnung nach der Fläche des Belags				
		100 m²	EP.....0,40	GP40,00	
02.02.4	Verschweißen der Intarsien			KG:350	
	Verschweißen der Intarsien				
	Verschweißen des zuvor beschriebenen Intarsienstreifen im Bodenbelag				
	Ausführung und Farbe der Schweißnaht gemäß AS 2.5				
	- Abrechnung nach m Intarsienlänge (beidseitig)				
		3 m	EP.....10,00	GP30,00	
02.02.5	Fertigsockel PVC-2-			KG:350	
	Fertigsockel PVC-2-				
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, 100 x 100 mm Radius 12 - 15 mm, herstellen und auf festen, staubfreien Untergrund dauerhaft an Wand und Boden verkleben, Stoßfugen der Sockel mit silikonfreier Dichtmasse farblich passend verfugen. Fugen zum Belag thermisch verschweißen				
	- Farbton PVC-2- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung				
	Sockelhöhe ca. 10 cm				
	Untergrund GK-Wände, GK-Trockenputz				
	Ausführung der Verklebung gem AS 2.4				
		100 m	EP.....13,00	GP1.300,00	
				Übertrag: 3.200,00	

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP		
02.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9 Sectio OP		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				3.200,00
02.02.6	Zulage Außenecken Fertigsockel			
Zulage Außenecken Fertigsockel				
Zulage zu Fertigsockel PVC für Außenecken vorgefertigte Ecken aus o.g. Hohlkehlprofil, 100 x 100 mm sauber auf Gehrung geschnitten, mit elastischer rückseitiger Eckverstärkung an Boden und Wand, w.o. dauerhaft verkleben				
		2 St	EP.....22,00	GP44,00
02.02.7	Zulage Innenecken Fertigsockel			
Zulage Innenecken Fertigsockel				
Zulage zu Fertigsockel PVC für Innenecken sauber auf Gehrung schneiden und dauerhaft verkleben, Gehrungsschnitt mit silikonfreiem Dichtstoff verfugen				
		24 St	EP.....22,00	GP528,00
02.02.8	Abfugung Stellsockel MS Polymer			
Abfugung Stellsockel MS Polymer				
Abfugung des Stellsockels zu angrenzenden Bauteilen wie Türzargen mit MS-Polymerdichtstoff				
in allen Bereichen mit Ausnahme OP-Bereiche				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.6				
		10 m	EP.....3,00	GP30,00
02.02.9	Abfugung Stellsockel-Wand Acryl			
Abfugung Stellsockel-Wand Acryl				
Abfugung der Oberkante des Stellsockels zur fertigen Wandoberfläche				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.8				
		100 m	EP.....1,90	GP190,00
Summe Bereich 02.02		Bodenbelag PVC R9 Sectio OP, Netto		3.992,00 EUR
02.03	Bereich Bodenbelag PVC R9 ableitfähig Sectio OP			

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP		
02.03	Bereich	Bodenbelag PVC R9 ableitfähig Sectio OP		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				0,00
02.03.1	Bodenbelag PVC-8- verlegen			
		KG:350		
		Bodenbelag PVC-8- verlegen		
		Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-8-, Ausführung R9 ableitfähig gem AS 3.4, in Bahnenware.		
		Farbton PVC-8- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung		
		Ausführung der Verklebung gem AS 3.7		
		Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile mit Stellsockel aus Bodenbelag (Stellsockel gesonderte Pos.).		
		Einschl. passgenauem Anschluss an Türzargen, wobei Türnischen nicht mit Streifen belegt werden dürfen.		
		Ausführungsbereiche: 1. OG, Bereich Sectio OP		
		50 m²	EP.....25,00	GP1.250,00
02.03.2	Bodenbelagintarsien PVC-8-			
		KG:350		
		Bodenbelagintarsien PVC-8-		
		Verlegen und vollflächiges Kleben des PVC-Belags PVC-8-, Ausführung R9 ableitfähig gem AS 3.4, in Bahnenware als Intarsienarbeiten in durchgehender, elipsenförmiger Streifenform in zuvor verlegtem PVC-Boden.		
		Farbton Hygienelinie "4459 Grey Storm", oder nach Bemusterung		
		Breite vorrangig 6,5 cm nach detailliertem Bodenbelagsplan in Abstimmung mit der örtlichen Objektüberwachung		
		Ausführung der Verklebung gem AS 3.7		
		Einschl. aufmessen und anzeichnen der Intarsienstreifen für Freigabe durch den Bauherrn.		
		Einschl. Ausschneiden, Untergrund nach Abtragung des vorhandenen PVC-Bodens säubern und vorbereiten, verlegen und verkleben der Intarsienstreifen.		
		Einschl. passgenauem Anschluss an Wände und Bauteile, ggf. mit Stellsockel aus Bodenbelag.		
		Ausführungsbereiche:		
		- Fortsetzung auf nächster Seite -		
Übertrag:				1.250,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP		
02.03	Bereich	Bodenbelag PVC R9 ableitfähig Sectio OP		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	1.250,00
	1 Stk. in Ebene 1. OG			
	Abrechnung nach Länge in m			
		15 m	EP.....10,00	GP150,00
02.03.3	Verschweißen des Bodenbelags PVC R9 ableitfähig			KG:350
	Verschweißen des Bodenbelags PVC R9 ableitfähig			
	Verschweißen des zuvor beschriebenen Bodenbelags aus PVC R9 ableitfähig			
	Ausführung und Farbe der Schweißnaht gemäß AS 2.5			
	- Abrechnung nach der Fläche des Belags			
		50 m²	EP.....0,40	GP20,00
02.03.4	Fertigsockel PVC-8-			KG:350
	Fertigsockel PVC-8-			
	Vorgefertigter Hohlkehlsockel mit elastischer Hohlkehlverstärkung aus vorgenanntem Belag, 100 x 100 mm Radius 12 - 15 mm, herstellen und auf festen, staubfreien Untergrund dauerhaft an Wand und Boden verkleben, Stoßfugen der Sockel mit silikonfreier Dichtmasse farblich passend verfugen. Fugen zum Belag thermisch verschweißen			
	Farbton PVC-8- "4416 Sapphire", oder nach Bemusterung			
	Sockelhöhe ca. 10 cm			
	Untergrund GK-Wände, GK-Trockenputz			
	Ausführung der Verklebung gem AS 2.4			
		30 m	EP.....13,00	GP390,00
02.03.5	Zulage Innenecken Fertigsockel			KG:350
	Zulage Innenecken Fertigsockel			
	Zulage zu Fertigsockel PVC für Innenecken sauber auf Gehrung schneiden und dauerhaft verkleben, Gehrungsschnitt mit silikonfreiem Dichtstoff verfugen			
		4 St	EP.....22,00	GP88,00
			Übertrag:	1.898,00

Angebots-LV

KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP		
02.03	Bereich	Bodenbelag PVC R9 ableitfähig Sectio OP		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				1.898,00
02.03.6	Abfugung Stellsockel 2K-Epoxiharz			
Abfugung Stellsockel 2K-Epoxiharz				
Abfugung des Stellsockels zu angrenzenden Bauteilen wie Türzargen mit 2K-Epoxidharz				
im OP-Bereich, Behandlungsräume				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.7				
		2 m	EP.....3,90	GP7,80
02.03.7	Abfugung Stellsockel-Wand Acryl			
Abfugung Stellsockel-Wand Acryl				
Abfugung der Oberkante des Stellsockels zur fertigen Wandoberfläche				
Ausführung und Fugendichtstoff gem. AS 2.8				
		30 m	EP.....1,90	GP57,00
Summe Bereich 02.03		Bodenbelag PVC R9 ableitfähig Sectio OP, Netto		1.962,80 EUR
Summe Titel 02		Bodenbelagsarbeiten Sectio OP, Netto		7.037,60 EUR
		MwSt. (19,0 %)		1.337,14 EUR
		Gesamtsumme, Brutto		8.374,74 EUR
03	Titel sonstige Leistungen			
03.1	Genaues Anarbeiten an Übergängen			
Genaues Anarbeiten an Übergängen				
Genaues Anarbeiten des Bodenbelags an die vorab bauseits eingebrachten Profile, passgenau anarbeiten, Fugenbreite zwischen Profil und Bodenbelag exakt gleichmäßig herstellen, Fugenbreite maximal 4 mm, exakt fluchtende Schnitte, Freihandschnitte sind unzulässig.				
Bereiche:				
> Abschlussschienen von Fliesenbelägen				
> Bodenschwellen von Aufzügen				
> Gebäudedehnfugen vom Gewerk Estrich				
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:0,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
03	Titel	sonstige Leistungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	0,00
	> Schächte, Stützen			
	Einzellängen über 0,7 bis 2,5 m			
	Abrechnung nach Laufmeter Profilanschluss			
		75 m	EP.....1,00	GP75,00
03.2	Fertigsockel an Stützen und Einbauteile			KG:350
	Fertigsockel an Stützen und Einbauteile			
	Sockelleiste als Fertigsockel mit einer Höhe von ca. 10 cm aus Bodenbelag PVC herstellen, einschl. Abfugen des Fertigsockels zu Bodenbelag gem. AS 2.6 und fertiger Wandoberfläche gem. AS 2.8.			
	Abmessungen Stützen ca 40 x 40 cm			
		5 St	EP.....25,00	GP125,00
03.3	Vorabmontage Fertigsockel			KG:350
	Vorabmontage Fertigsockel			
	Zulage zu allen vorbeschriebenen Sockelleisten für die Vorab-Ausführung in Sonderbereichen wie z.B. hinter Einbauten, etc.			
	Ausführung raumweise in Teilabschnitten,			
	Ausführung nur auf besondere Anordnung durch die Objektüberwachung.			
	Abrechnung nach m			
		330 m	EP.....0,50	GP165,00
03.4	Anarbeiten an Elektro-Bodentank			KG:350
	Anarbeiten und Belegen Elektro-Bodentank			
	Genaues Anarbeiten an Elektro-Bodentank und Belegen der Bodentanks mit PVC			
	Abmessungen ca 40 x 40 cm			
	Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG bis 1. OG			
		2 St	EP.....10,00	GP20,00
			Übertrag:	385,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		Angebot: Dieter Holschbach GmbH	
03	Titel	sonstige Leistungen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag:	385,00
03.5	Anarbeiten und Belegen Rewi-Öffnung	KG:350			
Wie Position 03.4 (Seite 34): Anarbeiten und Belegen Rewi-Öffnung					
Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch					
Rewi-Öffnungen Abmessungen ca 60 x 60 cm					
Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG bis 1. OG					
		10 St	EP.....10,00	GP100,00	
03.6	Anarbeiten und Belegen Bodenkanal	KG:350			
Wie Position 03.4 (Seite 34): Anarbeiten und Belegen Bodenkanal					
Verlegung/Ausführung wie zuvor in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch					
Bodenkanal, linienförmig Breite ca 60 bis 80 cm					
Ausführungsbereiche: in sämtlichen Bereichen Ebene EG bis 1. OG					
		10 m	EP.....1,00	GP10,00	
03.7	Schutzmaßnahmen Milchtütenpapier	KG:350			
Schutzmaßnahmen Milchtütenpapier					
Schutzabdeckung für neue oder bestehende Bodenbeläge nach Abstimmung mit der Objektüberwachung herstellen, vorhalten und entfernen.					
Material: Milchtütenpapier ca. 280 g/m² PE-Karton weiß/braun, beidseitig PE-beschichtet, Rolle ca 1,3 x 50 m					
Verlegung vollflächig, Fugen und Ränder verkleben und sichern gegen verschieben, rutschsicher, inkl. Anschlüsse an aufgehende Bauteile, einschl. Vorab-Reinigung, Zu- und					
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:	495,00

Angebots-LV**KKAO_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
03	Titel	sonstige Leistungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	495,00
	Verschnitte, Rückbau abschnittsweise, Abtransport und Entsorgung, Vorhaltung (bis ca. 35 Wo).			
	Abrechnung nach m ² belegter Bodenfläche			
	Ausführungsbereich: alle Bereiche mit Bodenlegearbeiten EG bis 1. OG			
		4.000 m²	EP.....1,35	GP5.400,00
03.8	Schutzmaßnahmen MDF-Platten			
	Schutzmaßnahmen MDF-Platten			
	Schutzabdeckung für neue oder bestehende Bodenbeläge nach Abstimmung mit der Objektüberwachung herstellen, vorhalten und entfernen.			
	Vliesmatte zum Schutz der PVC-Böden vollflächig unter MDF-Platten verlegt.			
	Material:			
	MDF-Platte (mitteldichte Holzfaserplatte)			
	Dicke : min. 3 mm			
	Formate : n. W. d. AN			
	Verlegung vollflächig, Fugen und Ränder verkleben und sichern gegen verschieben, rutschsicher, inkl. Anschlüsse an aufgehende Bauteile, einschl. vorab-Reinigung, Zu- und Verschnitte, Rückbau abschnittsweise, Abtransport und Entsorgung, Vorhaltung (bis ca. 35 Wo)			
	Abrechnung nach m ² belegter Bodenfläche			
	Ausführungsbereiche: Teilbereiche, Flure alle Geschosse			
		125 m²	EP.....6,20	GP775,00
03.9	Bodenbelag PVC-1- liefern, ohne Montage			
	Bodenbelag PVC-1- liefern, ohne Montage			
	Bodenbelag aus PVC wie im LV beschrieben, eine Bahnenrolle, nur liefern, verpackt zur bauseitigen Lagerung.			
	Bahnenbreite : ca. 2 m			
	Bahnenlänge : ca. 23 m			
		46 m²	EP.....10,00	GP460,00
			Übertrag:	7.130,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		Angebot: Dieter Holschbach GmbH	
03	Titel	sonstige Leistungen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag: 7.130,00	
03.10	Bodenbelag PVC-2- liefern, ohne Montage	KG:350			
Bodenbelag PVC-2- liefern, ohne Montage					
Bodenbelag aus PVC wie im LV beschrieben, eine Bahnenrolle, nur liefern, verpackt zur bauseitigen Lagerung.					
Bahnenbreite : ca. 2 m					
Bahnenlänge : ca. 23 m					
		46 m²	EP.....10,00	GP460,00	
03.11	Bodenbelag PVC-3- liefern, ohne Montage	KG:350			
Bodenbelag PVC-3- liefern, ohne Montage					
Bodenbelag aus PVC wie im LV beschrieben, eine Bahnenrolle, nur liefern, verpackt zur bauseitigen Lagerung.					
Bahnenbreite : ca. 2 m					
Bahnenlänge : ca. 23 m					
		46 m²	EP.....10,00	GP460,00	
03.12	Bodenbelag PVC-4- liefern, ohne Montage	KG:350			
Bodenbelag PVC-4- liefern, ohne Montage					
Bodenbelag aus PVC wie im LV beschrieben, eine Bahnenrolle, nur liefern, verpackt zur bauseitigen Lagerung.					
Bahnenbreite : ca. 2 m					
Bahnenlänge : ca. 23 m					
		46 m²	EP.....10,00	GP460,00	
03.13	Bodenbelag PVC-5- liefern, ohne Montage	KG:350			
Bodenbelag PVC-5- liefern, ohne Montage					
Bodenbelag aus PVC wie im LV beschrieben, eine Bahnenrolle, nur liefern, verpackt zur bauseitigen Lagerung.					
Bahnenbreite : ca. 2 m					
Bahnenlänge : ca. 23 m					
		46 m²	EP.....10,00	GP460,00	
				Übertrag: 8.970,00	

Angebots-LV

KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC			Angebot: Dieter Holschbach GmbH	
03	Titel	sonstige Leistungen				
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)		
				Übertrag:	8.970,00	
03.14	Bodenbelag PVC-6- liefern, ohne Montage	KG:350				
Bodenbelag PVC-6- liefern, ohne Montage						
Bodenbelag aus PVC wie im LV beschrieben, eine Bahnenrolle, nur liefern, verpackt zur bauseitigen Lagerung.						
Bahnenbreite : ca. 2 m						
Bahnenlänge : ca. 23 m						
		46 m²	EP.....10,00	GP460,00		
03.15	Bodenbelag PVC-7- liefern, ohne Montage	KG:350				
Bodenbelag PVC-7- liefern, ohne Montage						
Bodenbelag aus PVC wie im LV beschrieben, eine Bahnenrolle, nur liefern, verpackt zur bauseitigen Lagerung.						
Bahnenbreite : ca. 2 m						
Bahnenlänge : ca. 23 m						
		46 m²	EP.....10,00	GP460,00		
03.16	Bodenbelag PVC-8- liefern, ohne Montage	KG:350				
Bodenbelag PVC-8- liefern, ohne Montage						
Bodenbelag aus PVC wie im LV beschrieben, eine Bahnenrolle, nur liefern, verpackt zur bauseitigen Lagerung.						
Bahnenbreite : ca. 2 m						
Bahnenlänge : ca. 23 m						
		46 m²	EP.....10,00	GP460,00		
Summe Titel 03		sonstige Leistungen, Netto		10.350,00 EUR		
04 Titel Stundenlohnarbeiten						
A0001	AS 99 Anforderungsspezifikation Stundenlohnarbeiten					
Ausführungsbeschr.	AS 99 Anforderungsspezifikation Stundenlohnarbeiten					
Für die Kalkulation und Ausführung von Arbeiten im Stundenlohn gelten die Bedingungen gemäß Ziff. 10.10 der WBVB.						
				Übertrag:	0,00	

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC			Angebot: Dieter Holschbach GmbH
04	Titel	Stundenlohnarbeiten			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag:	0,00
A0002	AS 99.1 Arbeiten am Wochenende, Feiertagen, Nachtarbeit				
Ausführungsbeschr.	AS 99.1 Arbeiten am Wochenende, Feiertagen, Nachtarbeit				
Es ist davon auszugehen, dass außergewöhnliche Arbeitszeiten, wie z. B. Samstags-, Sonn- und Feiertagsarbeit und Nachtarbeit, erforderlich werden. Der AN erklärt mit der Angebotsabgabe seine Bereitschaft zu durch den AG angeordneter Samstags-, Sonn- und Feiertagsarbeit und Nachtarbeit. Die Vergütung solcher außergewöhnlichen Arbeitszeiten erfolgt nach den in der Leistungsbeschreibung vom AN angegebenen Zuschlägen im Titel Stundenlohnarbeiten. Die Zuschläge werden nur für angeordnete Arbeitseinsätze während dieser Tage gewährt. Zuschläge für Nachtarbeit werden für angeordnete Arbeiten zwischen 22.00 und 6.00 Uhr gewährt					
A0003	* Ende der Anforderungsspezifikation *				
Ausführungsbeschr.	* Ende der Anforderungsspezifikation *				
04.1	Stunden Facharbeiter	KG:350			
Stunden Facharbeiter					
Stunde Facharbeiter für Bodenlegearbeiten					
		100 h	EP.....50,00	GP	5.000,00
04.2	Zuschlag Wochenend-/Feiertagsarbeit Facharbeiter	KG:350			
Zuschlag Wochenend-/Feiertagsarbeit Facharbeiter					
Zuschlag zur Facharbeiterstunde, für Arbeiten am Wochenende und an Feiertagen					
		25 h	EP.....10,00	GP	250,00
04.3	Zuschlag Nachtarbeit Facharbeiter	KG:350			
Zuschlag Nachtarbeit Facharbeiter					
Zuschlag zur Facharbeiterstunde, für Nachtarbeit					
		25 h	EP.....10,00	GP	250,00
				Übertrag:	5.500,00

Angebots-LV**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
04	Titel	Stundenlohnarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				5.500,00
04.4	Stunden Hilfsarbeiter			KG:350
	Stunden Hilfsarbeiter			
	Stunden Hilfsarbeiter Bodenlegearbeiten			
		100 h	EP.....30,00	GP3.000,00
04.5	Zuschlag Wochenend-/Feiertagsarbeit Helfer			KG:350
	Zuschlag Wochenend-/Feiertagsarbeit Helfer			
	Zuschlag zur Helferstunde, für Arbeiten am Wochenende und an Feiertagen			
		25 h	EP.....6,00	GP150,00
04.6	Zuschlag Nachtarbeit Helfer			KG:350
	Zuschlag Nachtarbeit Helfer			
	Zuschlag zur Helferstunde, für Nachtarbeit			
		25 h	EP.....6,00	GP150,00
Summe Titel 04		Stundenlohnarbeiten, Netto		8.800,00 EUR

Zusammenfassung**KKAÖ_1.BA - Anbau Nord (650_)**

Angebot: Dieter Holschbach GmbH

1090	VE	Bodenbelagsarbeiten PVC		
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Bodenbelagsarbeiten BT13	3	172.418,65
01.01	Bereich	Untergrundvorbereitung	3	33.617,25
01.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9	9	103.622,40
01.03	Bereich	Bodenbelag PVC R10	15	5.682,00
01.04	Bereich	Bodenbelag PVC R9 ableitfähig	19	16.821,00
01.05	Bereich	Bodenbelag PVC Holzoptik R9	22	12.676,00
02	Titel	Bodenbelagsarbeiten Sectio OP	25	7.037,60
02.01	Bereich	Untergrundvorbereitung Sectio OP	25	1.082,80
02.02	Bereich	Bodenbelag PVC R9 Sectio OP	27	3.992,00
02.03	Bereich	Bodenbelag PVC R9 ableitfähig Sectio OP	31	1.962,80
03	Titel	sonstige Leistungen	33	10.350,00
04	Titel	Stundenlohnarbeiten	38	8.800,00
Gesamtsumme: VE 1090 Bodenbelagsarbeiten PVC				
			Angebot, Netto:	198.606,25 EUR
			Nachlass Gesamt (-4,50%):	-8.937,28 EUR
			Gesamt, Netto:	189.668,97 EUR
			zzgl. MwSt. (19,0 %):	36.037,10 EUR
			Gesamt, Brutto:	225.706,07 EUR
<div> <div> Unterschrift </div> <div> Stempel </div> </div>				
<div> <div> Gerthner-Thieltges GmbH & Co. KG Rechnerisch und technisch geprüft </div> </div>				