

Inhaltsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer	
Nr.	Bezeichnung		Seite
	Deckblatt des Leistungsverzeichnisses		
	Zusätzliche technische Vertragsbedingungen (ZTV) - Allgemein		2
	Zusätzliche technische Vertragsbedingungen (ZTV) - Lose Möblierung		5
	Anlagenliste		7
01	Titel	Möbelierung	8
01.01	UT	Tische	8
01.02	UT	Sessel	10
01.03	UT	Schränke	12
02	Titel	Sonstige Leistungen	23
02.01	UT	Bestandsdokumentation	23
02.02	UT	Bemusterung	25
	Zusammenfassung der Gliederungspunkte		26

3192 LV Möbelierung Bewohnerzimmer

Zusätzliche technische Vertragsbedingungen (ZTV) - Allgemein

Zusätzliche technische Vertragsbedingungen (ZTV) -Allgemein

1. Allgemeine Anmerkungen

Die Leistungen sind nach den anerkannten Regeln der Technik zu erbringen.

Folgende Norm ist dabei in der jeweils gültigen Fassung

- VOL/B: Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Leistungen

- VgV: Verordnung über die Vergabe öffentlicher Aufträge

Vom Auftragnehmer bei Erbringung seiner Leistungen verbindlich zu beachten sind:

- die Planunterlagen und Zeichnungen der Planer,

die Angaben und Details der sonstigen Fachplaner

2. Baufeld:

Das Baufeld befindet sich in München an der Franz-Nißl-Str. 5-7. Das Baufeld unterliegt einer ständigen und hohen Verkehrslast, sowie stark beeengten Platz- und Zuliefermöglichkeiten. Die Baustelle wird allseitig mit einem Bauzaun geschlossen. Es wird ein Tor als Ein- und Ausfahrt vorgesehen. Zufahrtsmöglichkeiten sind von der Franz-Nißl-Str. möglich. Der AN hat sich vor Ausführung der Arbeiten über die Lage von Leitungen, Kabeln, Dränen, Kanälen u.dgl. beim Anlagenbetreiber bzw. bei den für die Ver- und Entsorgungsanlagen zuständigen Trägern zu unterrichten.

3. Termine und Terminpläne

Innerhalb von 14 Kalendertagen nach Auftragserteilung ist vom AN ein Bauablaufplan seiner gesamten Leistungen vorzulegen, anhand dessen die Einhaltung der Vertragsfristen nachgewiesen und überwacht werden kann. Bei Änderungen der Vertragsfristen oder bei erheblichen Abweichungen ist der Plan vom AN unverzüglich, jedoch spätestens innerhalb von 7 Kalendertagen zu überarbeiten. Die im Terminplan festgelegten Termine und Fristen sind einzuhalten

4. Baustelle

Auf der Baustelle herrscht ein Alkohol- und Rauchverbot. Das Übernachten auf der Baustelle wird nicht gestattet. Zu den auf der Baustelle vorzuhaltenden Ausführungsunterlagen zählen:

- Alle Werkpläne/Detailpläne des Architekten

- Eine Ausfertigung der Leistungsbeschreibung Die Baustelle, der Baustellenbereich, deren Umfeld und die vom AN genutzten privaten und öffentlichen Verkehrsflächen sind sauber zu halten. Der AN ist dafür verantwortlich, dass die von ihm, seinen Subunternehmern oder einem von ihm beauftragten Dritten (z.B. Lieferanten) verursachten Verunreinigungen umgehend beseitigt werden. Auf die Sicherheit, Sauberkeit und Ordnung auf der Baustelle wird sehr viel Wert gelegt. Dementsprechend hat der AN für eine ständige (tägliche) Reinigung und Ordnung zu sorgen. Eine Verschmutzung von Boden und Grundwasser ist auszuschließen. Farbreste, Säure, Laugen und sonstige Wasser gefährdende Stoffe dürfen nicht in die Kanalisation geleitet werden. Das Baufeld ist der Wasserschutzzone III A zugeordnet.

5. Baustellensicherheit

Bei dem Bauvorhaben wird die Baustellenverordnung - BaustellV - angewendet. Es ist ein Sicherheitskoordinator nach BaustellV tätig. Er hat ebenso die Aufgabe, auf mögliche Nichteinhaltung der Vorschriften des Arbeitsschutzes hinzuweisen. Diese Hinweise, der Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan, sowie eine für die Baustelle gültige Baustellenordnung sind zu beachten. Alle AN sind verpflichtet, sämtliche Maßnahmen zur Sicherung ihrer eigenen Arbeitsbereiche nach den einschlägigen Bestimmungen der Berufsgenossenschaften, Unfallverhütungsvorschriften etc. zu treffen und bis zum Abschluss aller von ihnen geschuldeten Leistungen einschließlich Rest- und Mängelbeseitigung vorzuhalten, sowie wieder zu entfernen. Dies gilt auch, wenn andere Firmen Arbeiten auf den Bauflächen ausführen oder die Baustelleneinrichtung mitnutzen. Hierunter fallen unter anderem Beleuchtung der Arbeitsstellen bzw. Arbeitsbereiche, Absperrungen, Geländer, Abdeckungen von Aussparungen und sonstige Sicherheitsmaßnahmen innerhalb der Arbeitsbereiche.

6. Planung und Ausführungsunterlagen AG

Alle Maße und Eintragungen in den Planunterlagen sind vor Beginn der jeweiligen Ausführung und im Verlauf

3192 LV Möbelierung Bewohnerzimmer

Zusätzliche technische Vertragsbedingungen (ZTV) - Allgemein

der Bauzeit zu überprüfen. Festpunkte sind örtlich zu kontrollieren; festgestellte Abweichungen sind dem AG schriftlich mitzuteilen.

7. Vermessung

Alle Vermessungs- (insbesondere auch Einmessungs-)arbeiten, die zur Durchführung seiner Leistungen notwendig sind, Erstellen und Vorhalten der Meterrisse, sind durch den AN durchzuführen. Einmessungen von Achsen aufgrund von noch nicht vorhandenen Wänden sind ebenfalls durch den AN zu erbringen. Meterrisse werden durch den AG erbracht. Vermessungspunkte sind ausreichend zu sichern, auch wenn diese nicht vom AN erstellt wurden. Alle dem AN zur Verfügung gestellten Vermessungsleistungen sind unverändert zu belassen, nicht zu überstreichen, zu überputzen oder sonst wie zu zerstören. Unstimmigkeiten sind mit der Bauüberwachung zu klären. Jeder AN muss die eigene Leistung selbst richtig nach Höhe, Maß, Flucht und Winkel einmessen. Bei Toleranznormen gilt immer die höchste Genauigkeitsklasse. Abmessungen dürfen nicht kulminiert werden (gilt auch für Fluchten).

8. Produkte und Baustoffe

Vor der Ausführung sind zu allen Stoffen und Bauteilen die Werksgarantien und Lieferscheine, die technischen Merkblätter und Verarbeitungsrichtlinien der Hersteller, sowie die notwendigen gültigen bauaufsichtlichen Zulassungen, Prüfbescheide und sonstige erforderliche Qualitätsnachweise vorzulegen. Der AN hat dem AG den Nachweis der Überwachung (Güteüberwachung) der zu liefernden Stoffe und Bauteile entsprechend den betreffenden DIN-Normen zu erbringen. Diese Forderung gilt als erfüllt, wenn ein Güteschutzzeichen einer anerkannten Überwachungs-/ Güteschutzgemeinschaft vorliegt. Können diese Voraussetzungen nicht erfüllt werden, ist die Genehmigung des AG vor dem Einbau dieser Stoffe und Bauteile einzuholen.

9. Projektplattform

Für das Projekt setzt die MST einen internetbasierten Planaustauschserver ein. Der AN hat alle von ihm erstellten Planungsunterlagen in diesen Planaustauschserver einzustellen. Weiter hat der AN die von den übrigen Projektbeteiligten eingestellten und für ihn relevanten Planungsunterlagen vom Planaustauschserver abzurufen und, soweit aus seiner Sicht erforderlich, auszudrucken und zu plotten. Der AN erhält insoweit projektbezogene Zugriffsrechte und benötigt keine eigenen Lizenzen, sondern nur einen Internetzugang und eine E-Mail-Adresse. Der AN ist im Zeitraum ab Vertragsabschluss bis zur Gesamtabnahme seiner vertraglich geschuldeten Leistung verpflichtet, den Planaustauschserver zu nutzen.

10. Entsorgung

Es gilt grundsätzlich Verwertung vor Beseitigung. Alle aus der Zerlegung, Trennung, Separierung und zusätzlichen Behandlung von Rest- und Wertstoffen resultierenden Personal- und Materialkosten sind Teil der Arbeitsleistung und werden nicht gesondert vergütet. Aus dem Bereich des AN (Baustellenabfälle, z.B. Verpackungsmaterial, Reststoffe usw.) ist entsprechend den rechtlichen Vorschriften (z.B. örtliche Abfallsatzung), zu entsorgen. Wertstoffe sind auszusondern. Baustellenabfälle werden mindestens in mineralische Abfälle, Wertstoffe, gemischte Baustellenabfälle und ggf. Problemabfälle durch den AN getrennt und der Wiederverwertung zuzuführen. Die Beseitigung des anfallenden Schutts ist Sache des AN und hat arbeitstäglich zu erfolgen. Der AN ist verpflichtet, alle von seinen Arbeiten herrührenden oder sonst von ihm verursachten Verunreinigungen (Abfälle, Bauschutt, Schmutz, Verpackungsmaterial und sonstige Verunreinigungen) und Beschädigungen auf dem Baugrundstück, den umliegenden Grundstücken sowie den öffentlichen Verkehrswegen auf eigene Kosten zu beseitigen. Kommt der AN seinen Verpflichtungen nicht nach, kann der AG nach Verstreichen der angesetzten Frist und darauffolgender Nachfrist mit Ersatzvornahmeandrohung, die Verunreinigungen bzw. Schäden auf Kosten des ANs selbst beseitigen oder beseitigen lassen. Das Verbrennen von Verpackungsresten und anderen Baustellenabfällen auf dem Baugrundstück ist untersagt. Die Abfallbehälter des öffentlichen Raums dürfen keinesfalls benutzt werden.

11. Baustellen-Jour-Fixe

Auf Verlangen des AG werden regelmäßig Baustellen-Jour-Fixe unter Beteiligung des AG bzw. seines Vertreters abgehalten. Der Vertreter des AN oder dessen Stellvertreter haben an den Baustellen-Jour-Fixen

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192 LV Möbelierung Bewohnerzimmer

Zusätzliche technische Vertragsbedingungen (ZTV) - Allgemein

teilzunehmen. Diese werden in der Regel im Abstand von 1 oder 2 Wochen durchgeführt, jedoch kann der AG auch eine Abhaltung in kürzeren Abständen verlangen, ohne dass dem AN hierfür ein zusätzlicher Vergütungsanspruch zusteht. In den Zeiträumen, wo der AN sich auf der Baustelle aufhält, ist eine Teilnahme an den Jour-Fixen notwendig.

12. Stundenlohnarbeiten

Mit der Ausführung der im Leistungsverzeichnis vorgesehenen Stundenlohnarbeiten ist erst nach schriftlicher Anordnung des AGs zu beginnen. Der Umfang der im Einzelfall zu erbringenden Leistungen wird bei der Anordnung festgelegt. Die Stundenlohnzettel sind werktäglich einzureichen. Darüberhinausgehende Stundenlohnarbeiten werden nur vergütet, wenn sie als solche vor ihrem Beginn ausdrücklich vereinbart worden sind.

13. Staubbelastung

Staubbelastungen sind generell auf ein Minimum zu begrenzen. Die erforderlichen Maßnahmen sind in Einheitspreise mit einzukalkulieren. Staubende Arbeiten zeitlich nach der Feinreinigung und nach der Aufstellung von Racks und aktiven Komponenten, Einbau von Filter oder Ähnlichen sind anzumelden.

14. Erschütterungen

Erschütterungen sind generell auf ein Minimum zu begrenzen. Die erforderlichen Maßnahmen sind in Einheitspreise mit einzukalkulieren. Erschütterungen sind zu begrenzen auf die Werte der DIN 4150. Die Vorgaben der LärmVibrationsArbSchV - Lärm- und Vibrations-Arbeitsschutzverordnung Verordnung zum Schutz der Beschäftigten vor Gefährdungen durch Lärm und Vibrationen sind einzuhalten.

Erschütterungs- Lärm- und Staubintensive Arbeiten sind grundsätzlich nur tagsüber- außerhalb der Ruhezeiten gemäß DIN 4150-2 - d.h. von Montag bis Freitag zwischen 07.00 und 19.00 Uhr und samstags von 07:00 bis 14:00 Uhr zulässig. Erschütterungsintensive Arbeiten müssen vor Ausführungsbeginn mit den betroffenen Nachbarbauten und der örtlichen Bauüberwachung terminlich abgestimmt werden. Diese Abstimmung hat so frühzeitig zu erfolgen, dass dem AG die Möglichkeit gegeben ist, seine Arbeitsabläufe entsprechend anzupassen/umzustellen.

15. Mengeneinheiten

In diesem Leistungsverzeichnis verwendete Einheiten

cm Zentimeter

cm² Quadratcentimeter

h Stunde

a Jahr

kg Kilogramm

km² Quadratkilometer

m Meter

m² Quadratmeter

m³ Kubikmeter

Mt Monat

psch Pauschal

St Stück

t Tonne

Wo Wochen

mMt m x Monat

mWo m x Woche

m²Mt m² x Monat

m²Wo m² x Woche

StMt Stück x Monat

StWo Stück x Woche

St/M Stück pro Monat

3192 LV Möbelierung Bewohnerzimmer

Zusätzliche technische Vertragsbedingungen (ZTV) - Lose Möblierung

Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen (ZTV) - Lose Möblierung

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) dient der Ausschreibung und Vergabe der Lieferung der losen Möblierung. Die Lieferung umfasst im Wesentlichen Sitzmöbel, Tische sowie Aufbewahrungsmöbel in verschiedenen Ausführungen für die Bewohnerzimmer des Pflegeheims .

Die Lieferung, Qualität und Ausführung der Möbel muss den geltenden Normen, Vorschriften und Richtlinien entsprechen.

Insbesondere sind folgende Vorgaben zu beachten:

- DIN EN 16139 Nicht häusliche Sitzmöbel - Anforderungen an Festigkeit, Dauerhaltbarkeit und Sicherheit
- DIN EN 15372 Nicht häusliche Tische - Anforderungen an Festigkeit, Dauerhaltbarkeit und Sicherheit
- DIN 18040-1 Barrierefreies Bauen - Teil 1: Öffentlich zugängliche Gebäude
- DIN 68861 Möbeloberflächen - Verhalten bei chemischer Beanspruchung

Die Kalkulation aller Preise ist inklusive aller Nebenleistungen vorzunehmen, die zur vollständigen Erfüllung der ausgeschriebenen Leistungen erforderlich sind (z. B. Transport, Lieferung frei Verwendungsstelle, Verpackung, Montage, Entsorgung von Verpackungsmaterialien, Einweisung etc.).

1. Technische Vorgaben

1.1 Materialanforderungen

1.1.1 Alle verwendeten Materialien müssen schadstoffgeprüft sein und den aktuellen gesetzlichen Vorgaben für gesundheitliche Unbedenklichkeit entsprechen.

1.1.2 Holz- und Holzwerkstoffe müssen aus nachhaltiger Forstwirtschaft stammen (z. B. zertifiziert nach FSC oder PEFC).

1.1.3 Polstermöbel sind gemäß DIN EN 1021 (Brandschutz: Prüfung der Entzündbarkeit) zu fertigen.

1.1.4 Alle Materialien müssen leicht zu reinigen, hygienisch, strapazierfähig sowie kratz- und abriebfest sein.

1.1.5 Der Bieter hat sicherzustellen, dass die Produkte frei von Schadstoffen wie Formaldehyd, PAK (polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe) und sonstigen gesundheitsgefährdenden Stoffen sind.

1.1.6 Maßangaben: Bei allen Maßangaben handelt es sich um "ca." Angaben. Hier gilt eine Abweichung von max. +/- 10% als zulässig."

1.2 Für jede Möbelart (z.B. Stühle, Tische, Schränke) sind spezifische technische Daten einzuhalten, wie z.B.:

- Ergonomische Eigenschaften und Stabilität
- Materialqualität (z. B. lichtbeständig, langlebig, wasserabweisend)
- Sicherheit (z. B. kippsicher, abgerundete Kanten)

1.3 Die Farben und Oberflächen müssen gemäß den Angaben im Leistungsverzeichnis und nach gemeinsamer Bemusterung mit dem AG geliefert werden.

1.4 Der Auftragnehmer hat auf Anfrage Musterstücke bereitzustellen, die vor der endgültigen Auftragserteilung geprüft werden.

2. Liefer- und Leistungspflichten

2.1 Die Lieferung erfolgt frei Verwendungsstelle gemäß den Planunterlagen und Vorgaben des AG.

3192 LV Möblierung Bewohnerzimmer

Zusätzliche technische Vertragsbedingungen (ZTV) - Lose Möblierung

2.2 Der Auftragnehmer ist verpflichtet, die Möbel gemäß den vereinbarten Lieferterminen zu liefern.

2.3 Der Aufbau und die Montage der Möbel in den jeweiligen Räumen des Pflegeheims gehört zum Leistungsumfang. Die exakte Verortung kann den Positionen und den darin enthaltenen Planverweisen entnommen werden.

2.4 Der Auftragnehmer hat sicherzustellen, dass alle Möbelstücke während des Transports vor Beschädigungen geschützt sind und das Verpackungsmaterial nach der Lieferung umweltgerecht entsorgt wird.

2.5 Erstreinigung

Die vom Auftragnehmer gelieferten Teile sind innen- und außenseitig in sauberem Zustand zu montieren/übergeben.

Bei Teilen, die mit besonderen Schutzvorrichtungen abgedeckt bzw. versehen sind, dürfen diese erst nach Absprache mit der Objektüberwachung entfernt werden. Eine einmalige fachgerechte Erstreinigung als Grundreinigung der gelieferten Möbel hat nach Aufforderung durch die Objektüberwachung zu erfolgen. Der Aufwand für die Reinigung ist Nebenleistung und wird nicht gesondert vergütet.

3. Kalkulationshinweise

3.1 Preise

Alle im Angebot angegebenen Preise sind als Nettopreise in Euro auszuweisen und verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

3.2 Lieferkosten

Die Preise müssen inklusive aller Transport-, Liefer- und ggf. Montagekosten kalkuliert werden. Entladekosten oder andere Zusatzleistungen am Bestimmungsort sind ebenfalls einzukalkulieren.

3.3 Ersatzteile und Garantie

Der Auftragnehmer hat die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für mindestens 5 Jahre zu garantieren. Etwaige Garantie- oder Serviceleistungen sind mit dem Angebot einzupreisen.

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192 LV Möbelierung Bewohnerzimmer

Anlagenliste

LNr.	Dateiname
01	Plananlagen
01.01	Grundrisse
01.01.01	FNS-ARC-5-0111-grd-u1.pdf
01.01.02	FNS-ARC-5-0112-grd-o0.pdf
01.01.03	FNS-ARC-5-0113-grd-o1.pdf
01.01.04	FNS-ARC-5-0114-grd-o2.pdf
01.01.05	FNS-ARC-5-0115-grd-o3.pdf
01.01.06	FNS-ARC-5-0116-grd-o4.pdf
01.01.07	FNS-ARC-5-0117-grd-da.pdf
01.02	Schnitte
01.02.01	FNS-ARC-5-0301-sch-aa-bb.pdf
01.02.02	FNS-ARC-5-0302-sch-dd-ee.pdf
01.03	Ansichten
01.03.01	FNS-ARC-5-0351-ans-sn.pdf
01.03.02	FNS-ARC-5-0352-ans-we.pdf
01.03.03	FNS-ARC-5-0353-ans-os.pdf
01.03.04	FNS-ARC-5-0354-ans-ow.pdf
01.03.05	FNS-ARC-5-0355-ans-xx.pdf
01.04	Übersichtspläne
01.04.01	NIC_5_AX_U0011.pdf
01.04.02	NIC_5_AX_U0112.pdf
01.04.03	NIC_5_AX_U0213.pdf
01.04.04	NIC_5_AX_U0314.pdf
01.04.05	NIC_5_AX_U0415.pdf
01.04.06	NIC_5_AX_UU110.pdf
01.05	Details
01.05.01	NIC_5_AX_D8300.pdf-
01.05.02	NIC_5_AX_D8305.pdf
01.05.03	NIC_5_AX_D8500.pdf
01.05.04	NIC_5_AX_D8800.pdf
01.05.05	NIC_5_AX_D8801.pdf
01.05.06	NIC_5_AX_D8802.pdf
01.05.07	NIC_5_AX_D8802.pdf
02	Leistungsverzeichnis

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	Titel Möbelierung			
01.01	UT Tische			
01.01.0010	<p>Vierfußtisch, Bewohnerzimmer</p> <p>Liefern und Endpositionierung eines Vierfußtisches gemäß folgender Beschreibung:</p> <p>Tischplatte Dicke: 30mm Tischplatte B/L: 700/900mm, rechteckig Tischhöhe: 740mm Lichtes Maß: Plattenmaß abzüglich 12 cm</p> <p>Gestell: Tischbeine aus Buchenmassivholz als Rundstollen, d= 50 mm, am Fußende abgerundet. Tischfüße und Tischplatte sind mittels Verbindungsbeschlag aus 10mm Flachstahl mit einem angeschweißtem Stahlrohr ø20 x 2mm verbunden. Abgedeckte Schraublöcher für bessere Reinigung und Desinfektion.</p> <p>Rollstuhlunterfahrbar.</p> <p>Gleiter: Wechseleinsatz-Gleiter</p> <p>Tischplatte: Für Verbindungsbeschlag ausgefräste Spantischlerplatten, 28 mm stark, beidseitig belegt mit 0,8mm Hochdruckschichtstoff (HPL). Herstellung, Lichteinheit, Brandverhalten, Temperaturbeständigkeit, mechanische und chemische Beständigkeit nach DIN EN 438. Plattenoberfläche HPL, Farbe nach Wahl des Architekten.</p> <p>Holzoberfläche: Zweifach lackiert mit umweltfreundlichem UV härtendem Wasserlack, schwerentflammbar nach DIN 4102 B1. UV-beständige Buche-Beiztöne auf Wasserbasis, die die natürliche Struktur des Holzes unterstreichen. Holzfarbton: Buche natur, lackiert,</p> <p>Kanten: ABS Standard-Kante aus schlagzähem Kunststoff. Extrem robuste Kantenausführung für hohe Beanspruchung wie bei Großraummöbelierung. Platte 30mm stark, 2mm ABS-Anleimer</p> <p>Sicherheits- und Belastungstest: Sicherheitsprüfung nach DIN EN 15372.</p> <p>Angebotenes Produkt und Fabrikat: '.....'</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.01	UT	Tische		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	Endpositionierung der Möbel gemäß der Übersichtspläne_ NIC_5_AX_UU110 NIC_5_AX_U0011 NIC_5_AX_U0112 NIC_5_AX_U0213 NIC_5_AX_U0314 NIC_5_AX_U0415 Alle relevanten Materialien müssen serienübergreifend ausgewählt und einer Emissions- und Materialprüfung unterzogen werden. Die Prüfungen erfolgt durch die Vorlage eines gültigen Nachweises über das TÜV-Prüfzeichen "Schadstoffgeprüft" oder eines gleichwertigen Gütezeichens.			
		164 St	EP	GP
Summe UT 01.01			Tische, Netto:

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.02	UT	Sessel		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01.02 UT Sessel				
01.02.0010	<p>Polstersessel, Bewohnerzimmer</p> <p>Liefern und Endpositionierung eines Polstersessels gemäß folgender Beschreibung:</p> <p>Maße: Breite: 615mm Tiefe: 585mm Höhe gesamt: 880mm Sitzhöhe: 460mm Gewicht: 8,3 kg</p> <p>Gestell: Vorderfüße aus Buchenmassivholz, Hinterfüße und Armlehnen aus einem Element in Buchenschichtholz. Fußenden abgerundet. Flache Auflagefläche der Armlehnen, 55 mm breit. Unterseite der Armlehne ist ergonomisch abgerundet. Zargenrahmen aus Schichtholz, in sich verdübelt und verleimt. Stapelbarkeit: 5 Stück</p> <p>Holzoberfläche: Zweifach lackiert mit umweltfreundlichem UV härtendem Wasserlack, schwerentflammbar nach DIN 4102 B1. UV-beständige Beiztöne auf Wasserbasis, die die natürliche Struktur des Holzes unterstreichen. Holzfarbton: buche natur, lackiert</p> <p>Sitzschale: Ergonomisch geformte Schale, zur Außenseite hin verjüngt, voll umpolstert, konfektioniert mit einem 23 mm starken FCKW frei geschäumten Schnittschaum mit einem Raumgewicht von 30kg/m3 und im Sitzbereich 55mm starken Schnittschaum mit 55kg/m3. Bezug auf der Schalen-Vorderseite mit einer Querabsteppung im oberen Rückenbereich. Rücken umlaufend mit einer verstärkten Doppelnaht ausgeführt.</p> <p>Einfarbig: Ober- und Unterteil der Polsterschale ist im gleichen Stoff gepolstert. Farbe nach Wahl des Architekten.</p> <p>Bezüge: Stoff: Material Zusammensetzung: 66-73 % PES FR, 27-34 % PU Gewicht: 370- 440 g/m², Fleckschutz, abriebfest, desinfektionsmittelbeständig, antibakteriell, wasserundurchlässig nach DIN EN ISO 811: 2018-08, 100.000 Martindale, schwer entflammbar nach DIN 4102-1 B1, Farbe nach Herstellerkollektion,</p> <p>Gleiter: Gleiten mit Schnell Wechsel click-System mit Wechseleinsatz</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.02	UT	Sessel		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
	Gleiter			
	Angebotenes Produkt und Fabrikat: '.....'			
	Endpositionierung der Möbel gemäß der Übersichtspläne_			
	NIC_5_AX_UU110			
	NIC_5_AX_U0011			
	NIC_5_AX_U0112			
	NIC_5_AX_U0213			
	NIC_5_AX_U0314			
	NIC_5_AX_U0415			
		221 St	EP	GP
Summe UT 01.02			Sessel, Netto:	

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01.03 UT Schränke				
01.03.0010	<p>Einbauschränk, Bewohnerzimmer Grundmodul Typ 1</p> <p>Herstellen und Liefern eines Einbauschranks für die Bewohnerzimmer bestehend aus einem Möbelkorpus, einer Korpusrückwand, Regalböden und Schranktüren bzw. der Möbelfront.</p> <p>Außenmaße des Einbauschranks:</p> <p>Breite: 1,10 m Gesamthöhe: 2,60 m Höhe Korpus: 2,46 m Tiefe: 0,60 m Sockel: 0,10 m Passleiste: 0,04 m Sockelleiste und Passleiste sind in gesonderte Positionen ausgeschrieben.</p> <p>Bestandteile des Einbauschranks:</p> <p>Möbelkorpus bestehend aus zwei Seitenwänden, einer Bodenplatte und einer Deckplatte, gefertigt aus einer HPL Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten,</p> <p>Maße Seitenwände (2x): 0,60m x 2,46 Maße Boden- und Deckenplatte (2x): 0,60m x 1,10m</p> <p>Korpusrückwand, 4 mm in Nut geführt, gefertigt aus einer HDF-oder MDF-Platte belegt analog zur Schrankinnenseite. Farbe analog zum Möbelkorpus.</p> <p>Maße Korpusrückwand: 1,10m x 2,46m</p> <p>Fachböden bestehend aus einer HPL-Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten,. Es kommen 4 Fachböden zur Ausführung. Zwei Fachböden werden im oberen Teil mit einem gleichmäßigen Abstand von 30cm im Schrank montiert. Zwei Fachböden werden im unteren Teil mit einem gleichmäßigen Abstand von 30cm im Schrank montiert. Inklusiv Kleiderstange.</p> <p>Maße Fachböden (4 Stk): 1,10m x 0,60m</p> <p>Schranktür, zweigeteilt, bestehend aus 2 Flügeln aus einer HPL belegt Holzwerkstoffplatte mit Anleimer, d= 10mm.</p> <p>Maße Schranktür (2-flg.): 0,55m x 2,46m je Flügel Je Flügel kommt ein Türgriff (in gesonderte Position ausgeschrieben). Griff nach Bemusterung.</p> <p>Die Türen werden mit, 3-dimensional einstellbaren für eine</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:		

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>millimetergenaue Ausrichtung der Tür, Scharnieren innenliegend am Korpus verschraubt. Es kommen 4 Schranriere mit gleichmäßigem Abstand je Flügel zur Ausführung.</p> <p>Im Sockelbereich kommt eine 10cm hohe Sockelblende als Sockelleiste, Ausführung analog zum Möbelkorpus, zur Ausführung</p> <p>Im Deckenbereich kommt eine 4cm hohe Passblende zur, Ausführung analog zum Möbelkorpus.</p> <p>Sowohl die Sockelleisten als auch die Passblenden werden in gesonderten Positionen ausgeschrieben.</p> <p>Ausführung inkl. aller notwendigen, verdeckt liegenden, Verbindungsmittel.</p> <p>Abrechnung pro Stück des gesamten beschriebenen Einbauschranks.</p> <p>Ausführung als Einbauschränk gem. Übersichtsplänen NIC_5_A_U0091 NIC_5_A_U0192 NIC_5_A_U0293 NIC_5_A_U0394 NIC_5_A_U0495</p> <p>und Detailplan: NIC_5_AX_D8300</p>			
		178 St	EP	GP
01.03.0020	<p>Einbauschränk, Bewohnerzimmer Grundmodul Typ 2</p> <p>Herstellen und Liefern eines Einbauschranks für die Bewohnerzimmer bestehend aus einem Möbelkorpus, einer Korpusrückwand, Regalböden und Schranktüren bzw. der Möbelfront.</p> <p>Außenmaße des Einbauschranks:</p> <p>Breite: 1,20 m Gesamthöhe: 2,60 m Höhe Korpus: 2,46 m Tiefe: 0,45 m Sockel: 0,10 m Passleiste: 0,04 m Sockelleiste und Passleiste sind in gesonderte Positionen ausgeschrieben.</p> <p>Bestandteile des Einbauschranks: Möbelkorpus bestehend aus zwei Seitenwänden, einer</p>			
	Übertrag:			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>Bodenplatte und einer Deckplatte, gefertigt aus einer HPL-Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten,</p> <p>Maße Seitenwände (2x): 0,45m x 2,46 m Maße Boden- und Deckenplatte (2x): 0,45m x 1,20m</p> <p>Korpusrückwand, 4 mm in Nut geführt, gefertigt aus einer HDF-oder MDF-Platte belegt analog zur Schrankinnenseite. Farbe analog zum Möbelkorpus.</p> <p>Maße Korpusrückwand: 1,20m x 2,46m</p> <p>Fachböden bestehend aus einer HPL-Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten,. Es kommen 6 Fachböden zur Ausführung. Alle Fachböden werden mit einem gleichmäßigen Abstand von 35cm im Schrank montiert.</p> <p>Maße Fachböden (6 Stk): 1,20m x 0,45m</p> <p>Schrankschürze, zweigeteilt, bestehend aus 2 Flügeln aus einer HPL belegt Holzwerkstoffplatte mit Anleimer, d= 10mm.</p> <p>Maße Schranktür (2-flg.): 0,60m x 2,46m je Flügel Je Flügel kommt ein Türgriff (in gesonderte Position ausgeschrieben). Griff nach Bemusterung.</p> <p>Die Türen werden mit, 3-dimensional einstellbaren für eine millimetergenaue Ausrichtung der Tür, Scharnieren innenliegend am Korpus verschraubt. Es kommen 4 Schranriere mit gleichmäßigem Abstand je Flügel zur Ausführung.</p> <p>Im Sockelbereich kommt eine 10cm hohe Sockelblende als Sockelleiste, Ausführung analog zum Möbelkorpus, zur Ausführung</p> <p>Im Deckenbereich kommt eine 4cm hohe Passblende zur, Ausführung analog zum Möbelkorpus.</p> <p>Sowohl die Sockelleisten als auch die Passblenden werden in gesonderten Positionen ausgeschrieben.</p> <p>Ausführung inkl. aller notwendigen, verdeckt liegenden, Verbindungsmittel.</p> <p>Abrechnung pro Stück des gesamten beschriebenen Einbauschranks.</p> <p>Ausführung als Einbauschranks gem. Übersichtsplänen NIC_5_A_U0091 NIC_5_A_U0192</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	NIC_5_A_U0293 NIC_5_A_U0394 NIC_5_A_U0495 und Detailplan: NIC_5_AX_D8300			
		2 St	EP	GP
01.03.0030	Einbauschränk, Bewohnerzimmer Grundmodul Typ 3 Herstellen und Liefern eines Einbauschranks für die Bewohnerzimmer bestehend aus einem Möbelkorpus, einer Korpusrückwand, Regalböden und Schranktüren bzw. der Möbelfront. Außenmaße des Einbauschranks: Breite: 1,60 m Gesamthöhe: 2,60 m Höhe Korpus: 2,46 m Tiefe: 0,60 m Sockel: 0,10 m Passleiste: 0,04 m Sockelleiste und Passleiste sind in gesonderte Positionen ausgeschrieben. Der Schrank besteht aus zwei symmetrischen Teilen, welche nebeneinander gestellt und verbunden werden. Nachfolgend wird ein Schrankteil beschrieben, der gesamte Schrank besteht aber aus zwei Teilen. Bestandteile eines Schrankteils: Möbelkorpus bestehend aus zwei Seitenwänden, einer Bodenplatte und einer Deckplatte, gefertigt aus einer HPL-Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten, Maße Seitenwände (2x): 0,60m x 2,46 Maße Boden- und Deckenplatte (2x): 0,60m x 0,80m Korpusrückwand, 4 mm in Nut geführt, gefertigt aus einer HDF-oder MDF-Platte belegt analog zur Schrankinnenseite. Farbe analog zum Möbelkorpus. Maße Korpusrückwand: 0,80m x 2,46m Fachböden bestehend aus einer HPL-Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten,. Es kommen 4 Fachböden zur Ausführung. Zwei Fachböden werden im oberen Teil mit einem gleichmäßigen Abstand von 30cm im Schrank montiert. Zwei Fachböden werden im unteren Teil mit einem gleichmäßigen Abstand von 30cm im Schrank montiert. Zusätzlich wird eine			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	<p>Kleiderstange montiert.</p> <p>Maße Fachböden (4 Stk): 0,80m x 0,60m</p> <p>Schränktür, zweigeteilt, bestehend aus 2 Flügeln aus einer HPL belegt Holzwerkstoffplatte mit Anleimer, d= 10mm.</p> <p>Maße Schränktür (2-flg.): 0,40m x 2,46m je Flügel Je Flügel kommt ein Türgriff (in gesonderte Position ausgeschrieben). Griff nach Bemusterung.</p> <p>Die Türen werden mit, 3-dimensional einstellbaren für eine millimetergenaue Ausrichtung der Tür, Scharnieren innenliegend am Korpus verschraubt. Es kommen 4 Schranriere mit gleichmäßigem Abstand je Flügel zur Ausführung.</p> <p>Im Sockelbereich kommt eine 10cm hohe Sockelblende als Sockelleiste, Ausführung analog zum Möbelkorpus, zur Ausführung. Die Sockelleiste ist über die komplette länge des Einbauschranks als ein Teil auszubilden.</p> <p>Im Deckenbereich kommt eine 4cm hohe Passblende zur, Ausführung analog zum Möbelkorpus. Die Passblende ist über die komplette länge des Einbauschranks als ein Teil auszubilden.</p> <p>Sowohl die Sockelleisten als auch die Passblenden werden in gesonderten Positionen ausgeschrieben.</p> <p>Ausführung inkl. aller notwendigen, verdeckt liegenden, Verbindungsmittel.</p> <p>Abrechnung pro Stück des gesamten beschriebenen Einbauschranks (zwei Schrankteile)</p> <p>Ausführung als Einbauschränk gem. Übersichtsplänen NIC_5_A_U0091 NIC_5_A_U0192 NIC_5_A_U0293 NIC_5_A_U0394 NIC_5_A_U0495</p> <p>und Detailplan: NIC_5_AX_D8300</p>			
		11 St	EP	GP
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
01.03.0040	<p>Einbauregal, Bewohnerzimmer Typ 3</p> <p>Herstellen und Liefern eines Einbauregals für die Bewohnerzimmer bestehend aus einem Möbelkorpus, einer Korpusrückwand, Regalböden und Schranktüren bzw. der Möbelfront.</p> <p>Außenmaße des Einbauschranks:</p> <p>Breite: 1,15 m Gesamthöhe: 2,60 m Höhe Korpus: 2,48m Tiefe: 0,30m Sockel: 0,10 m Passleiste: 0,02 m</p> <p>Bestandteile des Einbauregals: Möbelkorpus bestehend aus zwei Seitenwänden, einer Bodenplatte und einer Deckplatte, gefertigt aus einer HPL-Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten,</p> <p>Maße Seitenwände (2x): 0,30m x 2,48 m Maße Boden- und Deckenplatte (2x): 0,30m x 1,15m</p> <p>Korpusrückwand, 4 mm in Nut geführt, gefertigt aus einer HDF-oder MDF-Platte belegt analog zur Schrankinnenseite. Farbe analog zum Möbelkorpus.</p> <p>Maße Korpusrückwand: 1,15m x 2,48m</p> <p>Fachböden bestehend aus einer HPL-Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten,. Es kommen 4 Fachböden zur Ausführung. Zwei Fachböden werden im oberen Teil mit einem gleichmäßigen Abstand von 38cm im Schrank montiert. Zwei Fachböden werden im unteren Teil mit einem gleichmäßigen Abstand von 37cm im Schrank montiert. Zusätzlich wird eine Kleiderstange montiert.</p> <p>Maße Fachböden (4 Stk): 1,15m x 0,30m</p> <p>Schranktür, zweigeteilt, bestehend aus 2 Flügeln aus einer HPL-Platte, d 20mm, Farbe nach Wahl des Architekten,</p> <p>Maße Schranktür (2-flg.): Flügel 1: 0,555m x 0,80m Je Flügel kommt ein Türgriff (in gesonderte Position ausgeschrieben). Griff nach Bemusterung.</p> <p>Die Türen werden mit, 3-dimensional einstellbaren für eine millimetergenaue Ausrichtung der Tür, Scharnieren</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>innenliegend am Korpus verschraubt. Es kommen 2 Schraniere mit gleichmäßigem Abstand je Flügel zur Ausführung. Die Türen werden im unteren Bereich des Regals montiert.</p> <p>Im Sockelbereich kommt eine 10cm hohe Sockelblende als Sockelleiste, Ausführung analog zum Möbelkorpus, zur Ausführung</p> <p>Im Deckenbereich kommt eine 2cm hohe Passblende zur, Ausführung analog zum Möbelkorpus.</p> <p>Sowohl die Sockelleisten als auch die Passblenden werden in gesonderten Positionen ausgeschrieben</p> <p>Ausführung inkl. aller notwendigen, verdeckt liegenden, Verbindungsmittel.</p> <p>Abrechnung pro Stück des gesamten beschriebenen Einbauregals.</p> <p>Ausführung als Einbauschrank gem. Übersichtsplänen NIC_5_A_U0091 NIC_5_A_U0192 NIC_5_A_U0293 NIC_5_A_U0394 NIC_5_A_U0495</p> <p>und Detailplan: NIC_5_AX_D8305</p>			Übertrag:
		199 St	EP	GP
01.03.0050	<p>Sockelleiste aus HPL Platte D 20 mm, H 100 mm</p> <p>Liefern und Einbau einer 100 mm hohen Sockelleiste aus HPL-Platte, inkl. Gummi Lippe Stärke 20 mm, Ausführung in Farbe und Belag analog zum Möbelkorpus.</p> <p>Ausführung einschließlich aller erforderlichen, verdeckt liegenden Verbindungsmittel.</p> <p>Umlaufend im Sockelbereich.</p> <p>Abrechnung in lfm.</p> <p>Ausführung Schrank Typ. 1, 2 und 3. Einbauregal Typ 3</p>			
		793,25 lfm	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
01.03.0060	Passblende aus HPL Platte, D 20 mm, H 40 mm Liefern und Einbau einer 40 mm hohen Passblende aus HPL-Platte inkl. Gummi Lippe, Stärke 20 mm, Ausführung in Farbe und Belag analog zum Möbelkorpus. Ausführung einschließlich aller erforderlichen, verdeckt liegenden Verbindungsmittel. Umlaufend im Deckenbereich. Abrechnung in lfm. Ausführung; Schrank Typ 1, 2 und 3			
		445 lfm	EP	GP
01.03.0070	Türgriffe Schranktüren, Edelstahl, 358 x 30 mm Türgriffe aus Edelstahl (358mm x 30mm, Lochabstand: 352mm), matt gebürstet zur Ausführung. Liefern und einbauen an Schranktüren (Ein Griffe je Türflügel) Griffe nach Bemusterung. Ausführung Schrank Typ 1			
		356 St	EP	GP
01.03.0080	Türgriffe Schranktüren, Aluminium, 358 x 30 mm Türgriffe aus Aluminium (358mm x 30mm, Lochabstand: 352mm), matt gebürstet zur Ausführung. Liefern und einbauen an Schranktüren (Ein Griffe je Türflügel) Griffe nach Bemusterung. Ausführung Schrank Typ 2 und 3 und Einbauregal Typ 3			
		424 St	EP	GP
01.03.0090	Spiegel, Bewohnerzimmer Liefern und montieren eines Spiegels aus Floatglas, Stärke 6 mm. Die Spiegelkanten sind umlaufend geschliffen und poliert auszuführen. Der Spiegel ist rückseitig vollflächig auf geeignetem Untergrund zu verkleben bzw. dauerhaft und formschlüssig zu befestigen. Sichtbare Befestigungs- oder Verbindungsmittel sind unzulässig.			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>Abmessungen des Spiegels:</p> <p>Breite: 0,325 m Höhe: 1,80 m</p> <p>Montagehöhe:</p> <p>UK Spiegel 0,40 m über OK FFB</p> <p>Alle Arbeiten sind maßgerecht gemäß Planung auszuführen.</p> <p>Die Leistung umfasst sämtliche erforderlichen, verdeckt liegenden Befestigungs- und Verbindungsmittel sowie alle Nebenleistungen für eine fachgerechte und betriebsfertige Montage.</p> <p>Ausführung gem. Übersichtsplänen NIC_5_A_U0091 NIC_5_A_U0192 NIC_5_A_U0293 NIC_5_A_U0394 NIC_5_A_U0495</p> <p>und Detailplan: NIC_5_AX_D8500</p>	183 St	EP	GP
01.03.0100	<p>Regalböden aus 3-Schichtplatten D 19mm Wandbefestigt, Bewohnerzimmer</p> <p>Herstellen, montieren und montieren von Regalböden aus 19 mm starken Fichte - 3- Schichtplatten, angeordnet seitlich neben dem Spiegel.</p> <p>Die Regalböden sind verdeckt an der Wand zu befestigen. Sichtbare Schraub- oder Verbindungsmittel sind unzulässig.</p> <p>Abmessungen der Regalböden:</p> <p>Tiefe: 10 cm Breite: 52,5 cm Stärke: 19 mm</p> <p>Einbauhöhen der Regalböden:</p> <p>208 cm über FFB</p> <p>Alle Arbeiten sind maßgerecht gemäß Planung auszuführen.</p> <p>Die Leistung umfasst sämtliche erforderlichen, verdeckt liegenden Befestigungs- und Verbindungsmittel sowie alle Nebenleistungen für eine fachgerechte und betriebsfertige</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>Montage.</p> <p>Abrechnungseinheit: Stück Regalböden</p> <p>Ausführung gem. Übersichtsplänen</p> <p>NIC_5_A_U0091</p> <p>NIC_5_A_U0192</p> <p>NIC_5_A_U0293</p> <p>NIC_5_A_U0394</p> <p>NIC_5_A_U0495</p> <p>und Detailplan: NIC_5_AX_D8500</p> <p>183 St EP GP</p>			
01.03.0110	<p>Regalnische aus Fichte 3-Schichtplatte D 19 mm Wandbefestigt, Bewohnerzimmer</p> <p>Herstellen, liefern und montieren eines Regalkorpuses als Regalnische aus 19 mm starken Fichte - 3- Schichtplatten, angeordnet seitlich neben dem Spiegel.</p> <p>Der Korpus ist umlaufend stumpf gestoßen auszubilden und verdeckt an der Wand zu befestigen. Sichtbare Schraub- oder Verbindungsmittel sind unzulässig.</p> <p>Abmessungen des Korpusses:</p> <p>Tiefe: 10 cm</p> <p>Höhe: 16 cm</p> <p>Breite: 52,5 cm</p> <p>Stärke: 19 mm</p> <p>Einbauhöhe: OK 56 cm über FFB</p> <p>Alle Arbeiten sind maßgerecht gemäß Planung auszuführen.</p> <p>Die Leistung umfasst sämtliche erforderlichen, verdeckt liegenden Befestigungs- und Verbindungsmittel sowie alle Nebenleistungen für eine fachgerechte und betriebsfertige Montage.</p> <p>Abrechnungseinheit:</p> <p>Stück Doppel Regalböden einschließlich seitlicher Verkleidung/Nischenausbildung der Regalböden.</p> <p>Ausführung als Garderobenpaneel gem. Übersichtsplänen</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
01	Titel	Möbelierung		
01.03	UT	Schränke		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	NIC_5_A_U0091 NIC_5_A_U0192 NIC_5_A_U0293 NIC_5_A_U0394 NIC_5_A_U0495 und Detailplan: NIC_5_AX_D8500	183 St	EP	GP
01.03.0120	Kleiderhaken Wandbefestigt, Bewohnerzimmer Herstellen, Liefern und montieren Garderobenhaken (Montagehöhe: 1,90m über OK FFB) aus Aluminium mit einem Durchmesser von 40 mm Länge 40 mm. Die Befestigung der Haken erfolgt verdeckt direkt an der Wand sind und gegen Demontage zu sichern. Alle Arbeiten sind maßgerecht nach Planung auszuführen. Sichtbare Schraubverbindungen sind unzulässig. Ausführung inkl. aller notwendigen, verdeckt liegenden, Verbindungsmitel. Abrechnung pro Stück Haken. Ausführung als Garderobenpaneel gem. Übersichtsplänen NIC_5_A_U0091 NIC_5_A_U0192 NIC_5_A_U0293 NIC_5_A_U0394 NIC_5_A_U0495 und Detailplan: NIC_5_AX_D8500	549 St	EP	GP
Summe UT 01.03			Schränke, Netto:
Summe Titel 01			Möbelierung, Netto:

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
02	Titel	Sonstige Leistungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02	Titel Sonstige Leistungen			
02.01	UT Bestandsdokumentation			
02.01.0010	Bestandsdokumentation Der AN hat die Erstellung kompletter Bestandsunterlagen als Darstellung des Endzustandes der ausgeführten Vertragsleistung zu übernehmen. Sämtliche Unterlagen, Pläne und sonstige Planungsunterlagen sowie Berechnungen sind digital zu erstellen. Hierzu gehören insgesamt folgende Unterlagen: - Bestandszeichnungen Sie sind in gleichem Maßstab und gleichem Umfang wie die AG-Ausführungszeichnungen zu fertigen, farbig anzulegen und durch Übersichtspläne zu ergänzen. Wesentliche Anlagenteile sind mit Positionsnummern zu versehen. - Produktunterlagen und Datenblätter aller eingebauten Teile (Produktverzeichnis, Bauteilkatalog); bauaufsichtliche Prüfzeugnisse; Werkbescheinigungen - Kopie behördlicher Prüfbescheinigungen und Werksatteste - Entsorgungsnachweise - Gewährleistungsbescheinigung; Ansprechpartner Gewährleistung - Leistungsverzeichnis + Änderungen (Änderungsübersicht) - Bautagebuch; Fotodokumentation; Beweissicherung; QM-Berichte - Fachbauleitererklärungen; Fachunternehmererklärung - Protokolle und Produktunterlagen zur Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit - Verwendbarkeitsnachweise für verwendete Systeme und bauaufsichtliche Zulassung/ Prüfzeugnis inkl. zugehöriger unterzeichneter Übereinstimmungserklärung, Abnahmeprotokolle, vom AN und der Bauleitung unterschrieben - Übereinstimmungserklärungen bei anderen als ausgeschriebenen Systemen - Nachweise für Erbringung der geforderten Brandschutzklassen			
- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:		

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
02	Titel	Sonstige Leistungen		
02.01	UT	Bestandsdokumentation		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	- Berichte über Sachverständigenprüfungen, wenn Teil der Beauftragung AN			
	Sämtliche Unterlagen sind gesammelt, nach Vorgabe von MÜNCHENSTIFT spätestens 6 Wochen vor der Schlussabnahme dem AG zu übergeben.			
		1 psch		GP
Summe UT 02.01		Bestandsdokumentation , Netto:		

Leistungsverzeichnis

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
02	Titel	Sonstige Leistungen		
02.02	UT	Bemusterung		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02.02 UT Bemusterung				
02.02.0010	Bemusterung Materialien / Oberflächen / Farben			
	Für alle aufgeführten Möblierungen, Oberflächen oder Zubehörteile sind vom Auftragnehmer rechtzeitig zur Prüfung und Freigabe dem AG Muster wie nachfolgend beschrieben vorzulegen. Die Muster sind nach Angabe, spätestens 6 Wochen nach Auftragserteilung, auf der Baustelle vorab zu liefern und aufzustellen. Nach Bemusterung sind die Muster zurückzunehmen. Nach Erfordernis bis zu 2 Bemusterungsrunden. Alle Oberflächen bedürfen einer Genehmigung des AG. Zu bemustern sind alle sichtbaren Oberflächen, Materialien und Farben gem. Positionsbeschreibungen (teilweise in 3 verschiedenen Farbtönen je Position). Hierzu gehören:			
	<ul style="list-style-type: none"> - Sitzschalen - Gestelle - Bodenschoner/Gleiter/Roller - Tischplatten - Kantenausbildungen - Verbindungen - Sonstige Oberflächen (z.B. HPL, Holz, Stoffe, Metalle, Kunststoffe, usw.) - Türgriffe (Edelstahl und Aluminium) - Kleiderhaken 			
	Zusätzlich zu den Oberflächenmustern sind von jedem Möbelstück jeweils eines im Ganzen zu bemustern.			
	Abrechnung erfolgt pauschal für alle zu bemusternden Materialien/Oberflächen/Farben.			
		1 psch		GP
Summe UT 02.02			Bemusterung , Netto:
Summe Titel 02			Sonstige Leistungen, Netto:

LV-Zusammenfassung

FNS Franz-Nißl-Straße München

3192	LV	Möbelierung Bewohnerzimmer		
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Möbelierung	8
01.01	UT	Tische	8
01.02	UT	Sessel	10
01.03	UT	Schränke	12
02	Titel	Sonstige Leistungen	23
02.01	UT	Bestandsdokumentation	23
02.02	UT	Bemusterung	25
Summe LV 3192 Möbelierung Bewohnerzimmer				
Angebotssumme, Netto:			EUR
zzgl. MwSt. (19,0 %):			EUR
<u>Angebotssumme, Brutto:</u>			EUR	<u>.....</u>