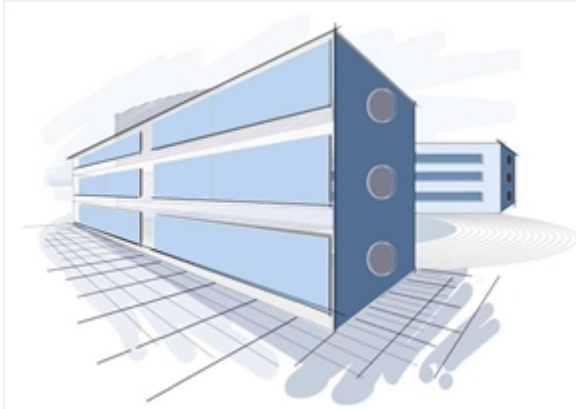


Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung



Projekt

NKT_23.472

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss

Bauvorhaben

Neubau Kita in Traunreut

-
-
-

Leistung (LV)

45

**Schreiner Innenausbau - Kletterturm und
Wandverkleidungen**

Ausführungsbeginn

k.A.

Ausführungsende

k.A.

Angebotsaufforderung

Sollten Sie an der Ausführung folgender Leistungen
interessiert sein, bitten wir um die termingerechte
Abgabe Ihres Angebotes.

Abgabetermin

k.A.

Abgabezeit

k.A.

Abgabeort

Vergabevorgang (Art der Ausschreibung)

Öffentliche Ausschreibung

Zuschlagsfrist

k.A.

MwSt.

19,00 %

Währung

EUR

Seiten ohne Anlage(n)

Seiten: 26

Leistungsverzeichnis (ohne 3. Seite LV-Deckblatt)

Leistungsverzeichnis

Projekt (NKT_23.472)

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss

Leistung (LV)

45 Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen

Bauvorhaben

Neubau Kita in Traunreut

Bauherr

Stadt Traunreut
Rathausplatz 3
83301 Traunreut

Telefon
Fax

Planverfasser / Ausschreibung

Telefon
Fax

Bauleitung

Telefon
Fax

Ansprechpartner / Bemerkung

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und mit Stempel/Unterschrift einzureichen. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

Angebotssumme in EUR

Angebotssumme, Netto:

.....

.....

zzgl. MwSt. (19,0 %):

.....

.....

Angebotssumme, Brutto:

.....
Angebotsabgabe

.....
Geprüft

.....
Anbieter - Datum, Ort

.....
Ausschreibender - Ort, Datum

Stempel

Stempel

.....
Anbieter - Unterschrift

.....
Angebotssumme nachgeprüft

Inhaltsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen	
Nr.		Bezeichnung	Seite
		Deckblatt des Leistungsverzeichnisses	1
		Allgemeine Bau- und Projektbeschreibung	4
		Verzeichnis der Anlagen	5
		Zusätzliche Vertragsbedingungen	6
		Weitere Zusätzliche Vertragsbedingungen	9
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen	10
02	Titel	Regiearbeiten	24
		Zusammenfassung der Gliederungspunkte	25
		Bieterangabenverzeichnis	26

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen
----	----	---

Allgemeine Bau- und Projektbeschreibung		
---	--	--

Allgemeine Bau- und Projektbeschreibung

Objektbeschreibung

Das vorliegende Projekt beinhaltet die Errichtung der Kindertagesstätte Gartenstraße in Traunreut, auf dem Grundstück 536/327 und 536/46, durch einen zweigeschossigen Neubau.

Der Neubau stellt Flächen für eine Kinderkrippe (EG) sowie einen Kindergarten zur Verfügung.

Das Gebäude wird in folgende Bereiche aufgeteilt:

- Gruppenräume für Krippe und Kita mit jeweils 1 Nebenraum, 1 Sanitärraum, 1 Abstellraum und Garderobenbereich zugeordnet.
- Leitungsbüro, Elternberatungszimmer, Teamraum,
- Speiseraum mit Vorbereitung und Kinderküche,
- Aufenthaltsbereiche (Marktplatz) im EG und OG
- Nebenräume, Technik

Eine barrierefreie Erschließung ist durch den zentral positionierten Aufzug gegeben.

Der Neubau wird in einer Holzbauweise auf einer Stahlbetonbodenplatte errichtet.

Einzelne Stahlbauteile ergänzen den Holzbau.

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45 LV Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen

Verzeichnis der Anlagen

Folgende Unterlagenliegen dem Leistungsverzeichnis bei und sind unbedingt bei der Kalkulation zu berücksichtigen:

NKT_AP_ERDGESCHOSS_051_8
NKT_AP_OBERGESCHOSS_052_8
NKT_AP_SCHNITTE_053_6
NKT_AP_ANSICHTEN_054_1
NKT_DP_INNENTREPPE1_109_4
NKT_DP_INNENTREPPE1_110_4
NKT_DP_INNENTREPPE1_111_4
NKT_DP_INNENTREPPE1_258_4

Diese beiliegenden Unterlagen sind zwingend bei der Kalkulation zu berücksichtigen.

Im Rahmen der Kalkulation wird eine Baustellenbesichtigung dringend empfohlen. Mehrkostenforderungen die sich aus Unwissenheit bzgl. der Baustelle ergeben werden ausnahmslos zurückgewiesen

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen
Zusätzliche Vertragsbedingungen		
<p>Aufenthalts- und Lagerräume Aufenthalts- und Lagerräume werden vom AG nicht zur Verfügung gestellt. Diese sind bei Erfordernis eigenverantwortlich durch den AN zu erstellen und nach Beendigung der Leistung wieder rückstandslos zu entfernen.</p> <p>Flächen Baustelleneinrichtung Das Lagern von Material, sowie das Aufstellen von Geräten / Containern auf dem Baustellengelände ist nur nach vorheriger schriftlicher Genehmigung durch den AG auf eigens dafür zugewiesenen Flächen möglich. Ein Baustelleneinrichtungsplan ist 14 Tage nach Auftragserteilung durch den AN zu erstellen und dem AG zur Freigabe vorzulegen. Die Flächen sind unmittelbar nach Benutzung wieder in den ursprünglichen Zustand zu versetzen. Es besteht kein Anspruch auf Parkmöglichkeit auf dem Baugelände.</p> <p>Firmenschilder Das Anbringen eigener Firmenschilder auf der Baustelle ist nicht zulässig, es wird eine gemeinsame Bautafel aufgestellt. Die Firmen werden auf Wunsch auf einem Bauzaunbanner aufgeführt</p> <p>Baulärm Für den Schutz gegen Baulärm gelten außer den Anforderungen des BImSchG, der Allgemeinen Verwaltungsvorschrift gegen Baulärm - Geräuschemission und der zusätzlichen landesrechtlichen Vorschriften folgende Festlegungen: Immissionsrichtwert von 7 bis 20 Uhr: 55 db (A) Immissionsrichtwert von 20 bis 7 Uhr: 40 db (A)</p> <p>Arbeitszeit Grundsätzlich gilt die 6-Tage Woche. Samstag ist Arbeitstag, Arbeiten gemäß den rechtlichen Bestimmungen für Gewerbebetriebe sind möglich. Ganztägig an Sonn- und gesetzlichen Feiertagen im Bundesland Bayern - sowie werktags in der Zeit von 20:00 Uhr bis 7:00 Uhr - sind Bauarbeiten nicht erlaubt. Ausnahmen hierzu hat der AN eigenständig und auf eigene Kosten bei den zuständigen Stellen und Genehmigungsbehörden anzufragen und zu beantragen. Dies ist dem Auftraggeber rechtzeitig anzuzeigen.</p> <p>Strom / Wasser Die Kosten für den Verbrauch von Baustrom und Bauwasser trägt der Auftraggeber.</p> <p>Alle Nebenkosten dazu, wie allgemeine Gebühren, Genehmigungskosten, Vorhaltekosten, Nutzungsgebühren, Kautionen usw. sind bei Bedarf in die jeweiligen Einheitspreise einzurechnen und werden vom AG nicht erstattet.</p> <p>Bei allen Anträgen für Strom, Gas, Wasser, Abwasser ist darauf zu achten, dass nicht der Auftragnehmer sondern der Auftraggeber, als Rechnungsempfänger von Anfang an gemeldet ist. Die Rechnungsadresse ist mit dem Auftraggeber abzustimmen.</p> <p>Bauwesenversicherung Der AG schließt keine projektbezogene Bauwesenversicherung ab. Der AN hat vor Auftragserteilung den Nachweis über eine bestehende und</p>		

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen
Zusätzliche Vertragsbedingungen		
<p>angemessene Berufs-/ Bauhaftpflichtversicherung vorzulegen.</p> <p>Arbeitssicherheit, SiGeKo Bei der Durchführung der Arbeiten sind die einschlägigen Gesetze, Verordnungen, EG-Recht, Arbeitsstättenrichtlinie und Technischen Regeln sowie Vorschriften, Regeln und Informationen der Berufsgenossenschaften zu berücksichtigen. Gemäß der "Verordnung für Sicherheit und Gesundheitsschutz auf Baustellen (BaustellV) hat der AG einen Koordinator bestellt (§ 4 BaustellV). Der Koordinator wird seine Aufgaben nach der BaustellV wahrnehmen.</p> <p>Die Sicherheits- und Gesundheitsschutzpläne werden dem AN in der jeweils aktuellen Fassung übergeben. Er hat die in den Sicherheits- und Gesundheitsschutzplänen enthaltenen Elemente bei der Ausführungsplanung und bei allen auszuführenden Arbeiten einzuhalten. Der AN hat dem Koordinator den Beginn seiner Leistungen vorher rechtzeitig anzuzeigen und die erforderlichen Unterlagen hinsichtlich Sicherheitstechnischer Belange zu übergeben. Die Verantwortlichkeit des AN für die Erfüllung seiner Arbeitsschutzpflichten bleibt unberührt (§ 5 Abs.3 BaustellV). Der vorn AG bestellte Koordinator wird durch laufende Kontrollen die Einhaltung der Sicherheits- und Gesundheitsschutzpläne überwachen und die Aufgaben nach der BaustellV wahrnehmen. Ferner wird der Koordinator durch regelmäßige Begehung der Baustelle die sicherheitstechnischen Einrichtungen und Schutzmaßnahmen des AN überprüfen. Soweit der Koordinator sicherheitstechnische Mängel auf der Baustelle feststellt, wird er den AN und AG in schriftlichen Berichten und/ oder mündlicher Form unterrichten.</p> <p>Der AN ist verpflichtet, die festgestellten Mängel unverzüglich zu beheben. Der AN hat für den Koordinator nach der Baustelle einen Ansprechpartner, Sicherheitsbeauftragter des AN für die Baustelle, zu benennen, der für die Erfüllung der erforderlichen Maßnahmen auch von eventuellen Nachunternehmern verantwortlich ist.</p> <p>Grundsätzlich gelten neben den UW auch alle einschlägigen staatlichen Gesetze Verordnungen, Richtlinien und Technischen Regeln wie z. B. folgende</p> <p>Vorschriften und Verordnungen: Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG), Arbeitssicherheitsgesetz (AsiG), Arbeitszeitgesetz (ArbZG), Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV), Gefahrstoffverordnung (GefStoffN), Betriebssicherheitsverordnung (BetrSich V), Baustellenverordnung (BaustellV), udgl.</p> <p>Bauleistungen im Stundenlohn Zur Abwicklung von Stundenlohn- bzw. Regiearbeiten gilt die VOB §2 Abs. 10 und §15.</p> <p>Regiearbeiten müssen vor Durchführung beim AG und der Bauleitung angemeldet und begründet werden und bedürfen einer Freigabe durch den AG.</p> <p>Bauleistungen im Stundenlohn dürfen nur auf besondere Anordnung der Objektüberwachung ausgeführt werden. Die Tarifgruppe muss dem Grad der Arbeiten entsprechen. Diese Leistung wird im Nachgang durch den AN beschrieben und begründet, durch die Objektüberwachung zusätzlich</p>		

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45 LV Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen

Zusätzliche Vertragsbedingungen

begründet und geprüft und durch AG freigegeben.

Die Objektüberwachung ist durch den AG bevollmächtigt, Einzelaufträge für Regiearbeiten bis zu 5 Arbeitsstunden zu beauftragen. Der Grundsatz der Anmeldung/ Begründung und einer schriftlichen Freigabe bleibt unberührt.

Sollte es zu Änderung der beschriebenen Materialien oder zu Änderungen der Leistungen kommen, die über einen Nachtrag erfasst werden können, muß ein solcher zur Prüfung bei der Objektüberwachung vorgelegt werden. Das geprüfte Nachtragsangebot wird dem AG vorgelegt, der mit dem AN eine rechtsverbindliche Nachtragsvereinbarung schliesst.

Bauschutt, Abfall

Jeder Unternehmer hat seinen Schutt, seine Abfälle, Verschnitt usw. auf eigene Kosten gemäß VOB selbst zu beseitigen und zu entsorgen bzw. der fachgerechten und umweltfreundlichen Verwertung zuzuführen.

Jeder Unternehmer hat die Baustelle bzw. seinen Arbeitsbereich arbeitstäglich gemäß VOB von Schutt und Abfällen zu reinigen und diesen Schutt bzw. diese Abfälle getrennt nach Wertstoffen zu entsorgen bzw. der Verwertung zuzuführen.

Werden die Arbeitsplätze von Unternehmen nicht arbeitstäglich sauber gehalten und / oder unterlassen Unternehmen trotz Aufforderung durch die Objektüberwachung die Schutt- bzw. Abfallberäumung in die dafür vorgehaltenen Container, dann werden der Schutt bzw. die Abfälle auf Kosten des jeweiligen Unternehmers bauseitig durch den AG entsorgt bzw. der Verwertung zugeführt.

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen
----	----	---

Weitere Zusätzliche Vertragsbedingungen		
---	--	--

Weitere Zusätzliche Vertragsbedingungen

Übergabe von Ausführungszeichnungen

Die Ausführungszeichnungen an den Auftragnehmer werden als Dateien in digitaler Form (.PDF/.DWG) übergeben. Werk- und Montagezeichnungen des Auftraggebers sind im Format. PDF und .DWG zu erstellen und zusätzlich (zu Dokumentationszwecken) 2- fach in Papierform an den Auftraggeber zu übergeben.

Baustellenbesprechungen

Der Auftragnehmer hat zu den Baustellenbesprechungen, die der Auftraggeber regelmäßig durchführt, einen geeigneten bevollmächtigten Vertreter zu entsenden. Die Besprechung findet jeweils "wöchentlich" statt.

Bautagesberichte

Der Auftragnehmer hat Bautagesberichte zu führen und dem Auftraggeber auf verlangen, spätestens jedoch mit Einreichung der Schlussrechnung zu übergeben. Dies ist Voraussetzung für eine Schlusszahlung. Die Bautagesberichte müssen alle Angaben enthalten, die für die Ausführung und Abrechnung des Auftrages von Bedeutung sein können.

Gerätetunden für Kleingeräte

z.B. Bohrer, Winkelschleifer, Elektrokleingeräte, usw. sind in die Einheitspreise einzurechnen und werden auch für Stundenlohnarbeiten nicht gesondert verrechnet.

Nachträge sind im Original in Papierform einzureichen.

Alle Nachträge einschl. Kalkulationsnachweise sind beim AG 1- fach und gleichzeitig 1- fach bei dem mit der Bauleitung beauftragten Architektur- oder Ingenieurbüro einzureichen. In diesem Fall erhält dieses die Originalunterlagen.

Rechnungen

Rechnungen sind im Original in Papierform einzureichen.

Auf allen Rechnungen ist sowohl die Maßnahmen-, als auch die Vertragsnummer anzugeben.

Ist mit der Bauleitung ein Architektur- oder Ingenieurbüro beauftragt, so sind die Rechnungen im Original bei diesem einzureichen. Der AG ist darüber in Kenntnis zu setzen.

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
01	Titel Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen			
01.1	Werkstattplanung AN Der AN erstellt in Abstimmung mit dem Architekt die Detail- und Werkstattplanung für die auszuführenden Schreinerarbeiten. Die Planung ist vor Fertigungsbeginn durch den Architekten freigeben zu lassen. Abgerechnet wird als Pauschale.			
		1 psch		GP
	Ausbau Kletterturm mit Podesten, Leitern und Rampen Ausbau Kletterturm mit Podesten, Leitern und Rampen			
01.2	Herstellen von Öffnungen in BSP- Platten Herstellen von Öffnungen in BSP- Platten Herstellen von Öffnungen in bauseitigen BSP- Wänden des Kletterturm. Schnittkanten ohne Überschnitt, in Sichtqualität, inkl. anschließendem Schleifens der Schnittflächen und Brechen der scharfen Schnittkanten in mind. Radius 2mm. Anfallender Schutt ist fachgerecht zu entsorgen. BSP- Plattenstärke ca 120- 140mm Einbauort BSP- Wandelemente im EG und OG1 Abgerechnet wird nach lfm Schnittlänge.			
		15,347 m	EP	GP
01.3	Zwischenpodestebenen herstellen und montieren Zwischenpodestebenen herstellen und montieren Herstellen von Zwischenpodestebenen und montieren in unterschiedlichen Höhenlagen innerhalb des Kletterturms. Zwischenpodeste in unterschiedlichen Einzelabmessungen. Podeste bestehend aus unter- und oberseitiger Beplankungslage aus geeigneter Holzwerkstoffplatte, zB. 21mm starke Sperrholzplatte, E1, Außenseiten fein geschliffen, auf Tragkonstruktion aus Kantholz als Träger, Pfosten, Riegel, mit Einzelquerschnitt nach stat. Erfordernissen ca. 100/100mm, aus KVH, Konstruktionshölzer mit geeigneten Verbindungsmitteln untereinander kraftschlüssig und dauerhaft stabil verbunden, Beplankungslagen sauber aufgeschraubt, Schraubenköpfe mindestens bündig oder leicht versenkt eingelassen, für Belegung mit in sep. Pos. beschriebener HPL- Platte bzw Teppichboden vorbereitet. Podesthöhe über OK Fertigfußboden EG: 1x Zwischenpodest (B/L ca 78/132cm): Niveau +1m 1x Zwischenpodest (B/L ca 120/82cm): Niveau +1,50m			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Übertrag:			
	1x Zwischenpodest (B/L ca 145/80cm): Niveau +2m 1x Zwischenpodest (B/L ca 90/175cm): Niveau +2,90m 1x Zwischenpodest (B/L ca 90/175cm): Niveau +3,61m 1x Zwischenpodest (B/L ca 90/175cm): Niveau +4,55m 1x Zwischenpodest (B/L ca 86/288cm): Niveau +4,55m Einbauort EG und OG1 Abgerechnet wird nach m2 Podest.	9,965 m²	EP	GP
01.4	Zwischenwände herstellen und montieren Zwischenwände herstellen und montieren Herstellen von Zwischenwänden und montieren in unterschiedlichen Höhenlagen innerhalb des Kletterturms. Zwischenwände in unterschiedlichen Einzelabmessungen. Zwischenwände bestehend aus beidseitiger Beplankungslage aus geeigneter Holzwerkstoffplatte, zB. 16mm starke Sperrholzplatte, E1, Außenseiten fein geschliffen, auf Tragkonstruktion aus Kantholz als Pfosten, Riegel, mit Einzelquerschnitt nach stat. Erfordernissen ca. 100/100mm, aus KVH, Konstruktionshölzer mit geeigneten Verbindungsmitteln untereinander kraftschlüssig und dauerhaft stabil verbunden, Beplankungslagen sauber aufgeschraubt, Schraubenköpfe mindestens bündig oder leicht versenkt eingelassen, für Belegung mit in sep. Pos. beschriebener HPL- Platte bzw Teppichboden vorbereitet. Einbauort EG und OG1 Abgerechnet wird nach m2 Zwischenwand.			
		6,335 m²	EP	GP
01.5	Kletterrampen herstellen und montieren Kletterrampen herstellen und montieren Herstellen von Kletterrampen und montieren in unterschiedlichen Höhenlagen innerhalb des Kletterturms, zwischen vorbeschriebenen Podestplatten. Kletterrampen in unterschiedlichen Einzelabmessungen. Kletterrampen bestehend aus unter- und oberseitiger Beplankungslage aus geeigneter Holzwerkstoffplatte, zB. 21mm starke Sperrholzplatte, E1, Außenseiten fein geschliffen, auf Tragkonstruktion aus Kantholz als Träger, Pfosten, Riegel, mit Einzelquerschnitt nach stat. Erfordernissen ca. 100/100mm, aus KVH, Konstruktionshölzer mit geeigneten Verbindungsmitteln untereinander kraftschlüssig und dauerhaft stabil verbunden, Beplankungslagen sauber aufgeschraubt, Schraubenköpfe			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>mindestens bündig oder leicht versenkt eingelassen, für Belegung mit in sep. Pos. beschriebener HPL- Platte bzw Teppichboden vorbereitet.</p> <p>Rampenbreite ca 80cm 1x Rampe 80/150m 1x Rampe 80/138m 1x Rampe 80/155m</p> <p>Inkl. des Herstellens eines sauberen Kopf- und Fußpunktanschlusses an die Podestebenen, ohne Unterzüge o. ä.</p> <p>Einbauort EG und OG1 Abgerechnet wird nach lfm Rampenlänge.</p>	4,652 m	EP	GP
01.6	<p>Kletterstufenelemente herstellen und montieren, 3 STG je 16,7/20cm</p> <p>Kletterstufenelemente herstellen und montieren, 3 STG je 16,7/20cm Herstellen von Kletterstufenelementen und montieren in unterschiedlichen Höhenlagen innerhalb des Kletterturms.</p> <p>Kletterstufenelemente in unterschiedlichen Einzelabmessungen.</p> <p>Kletterstufenelemente, bestehend aus 3 STG, mit Tritt- und Setzstufe, inkl. geeigneter, stabiler Unterkonstruktion aus Kantholz, sowie seitlicher Verkleidung, aus geeigneter Holzwerkstoffplatte, zB. 21mm starke Sperrholzplatte, E1, Oberflächen mit HPL, mind. 0,8mm stark belegt, Kanten als ABS- Kanten, Kanten leicht in radius 2mm gebrochen, für Anwendung Kindergarten geeignet. Gesamtes Element stabil verleimt, inkl. Lamelloverbindungen. Kletterstufenelement stabil und dauerhaft, kraftschlüssig an Zwischenpodest und BSP- Wand, nicht sichtbar montiert.</p> <p>Einbauort Podest +1,50 zu Podest +2m</p> <p>B/H ca 80/50cm 3 STG je 16,7/20cm</p> <p>Abgerechnet wird nach Stück Kletterstufenelement.</p>	1 St	EP	GP
	Übertrag:			

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
01.7	<p>Kletterstufenelemente herstellen und montieren, 2 STG je 25/20cm</p> <p>Kletterstufenelemente herstellen und montieren, 2 STG je 25/20cm gesamte Leistung wie in Position zuvor beschrieben, jedoch:</p> <p>Einbauort Podest +4,55</p> <p>B/H ca 286/50cm 2 STG je 25/20cm</p> <p>Abgerechnet wird nach Stück Kletterstufenelement.</p>	1 St	EP	GP
01.8	<p>Sprossenwand herstellen und montieren, B/L 40/127,5cm</p> <p>Sprossenwand herstellen und montieren Herstellen von Sprossenwand und montieren in unterschiedlichen Höhenlagen innerhalb des Kletterturms, zwischen vorbeschriebenen Podestplatten.</p> <p>Sprossenwand in unterschiedlichen Einzelabmessungen.</p> <p>Sprossenwand bestehend aus 2 Seitenholmen, je ca 4/10cm, mit zwischengesetzten (in Holm eingebohrten) Trittsprossen aus Rundholz, DN 3cm, Achsabstand der einzelnen Sprossen zueinander ca 9cm, lichte Breite zwischen den beiden Holmen ca 32cm, inkl. geeigneter Abstandhalter zur Montage an bauseitiger BSP- Wand, als Sprossenwand für Kindergarten geeignet. Aus Vollholz, Oberfläche fein geschliffen und mit kratz-, wasser-, speichel- und schweissfestem Lack, farblos, matt beschichtet, alle Kanten für Kindergartenanwendung geeignet gebrochen.</p> <p>Abmessung: B/L 40/127,5cm</p> <p>Einbauort EG und OG1 Abgerechnet wird nach Stück Sprossenwand</p>	3 St	EP	GP
01.9	<p>BSH- Element liefern und montieren 12/20cm, L ca 338cm</p> <p>BSH- Element liefern und montieren 12/20cm, L ca 338cm Liefern und montieren eines BSH- Wandelementes als Füllstück einer bauseitigen Fehlstelle in bauseitigem Ausschnitt BSH-</p>			
Übertrag:				

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Wand. BSH- Element 12/20cm, L ca 338cm, liefern und innen- und außenseitig flächenbündig, kraftschlüssig in vorhandene Öffnung in Leibung einsetzen. Ohne Sichtanforderung, Oberflächen werden mit Compactplatten gem. sep. Pos. verkleidet.			Übertrag:
		1 St	EP	GP
01.10	BSH- Element liefern und montieren 12/52cm, L ca 200cm BSH- Element liefern und montieren 12/52cm, L ca 200cm Liefern und montieren eines BSH- Wandelementes als Füllstück einer bauseitigen Fehlstelle in bauseitigem Ausschnitt BSH- Wand. BSH- Element 12/52cm, L ca 200cm, liefern und innen- und außenseitig flächenbündig, kraftschlüssig in vorhandene Öffnung in Leibung einsetzen. Ohne Sichtanforderung, Oberflächen werden mit Compactplatten gem. sep. Pos. verkleidet. Das BSH- Element kann nach Wahl AN auch aus mehreren übereinander geleimten Einzel- BSH- Elementen zusammengesetzt werden.			
		1 St	EP	GP
01.11	Dreischichtplatte liefern und montieren 24/94cm, Stärke ca 6cm Dreischichtplatte liefern und montieren 24/94cm, Stärke ca 6cm Liefern und montieren einer Dreischichtplatte zum Verschluss der Treppenaugenöffnung im Bereich Geländer Zwischenpodest, als Unterkonstruktion für in sep. Pos. beschriebenen Compactplattenverkleidung.			
		1 St	EP	GP
01.12	KVH- Balkenträger, NH, 10/10cm KVH- Balkenträger, NH, 10/10cm liefern und einbauen eines KVH- Balkens, NH, 10/10cm, Oberfläche fein geschliffen, im Bereich Dachdecke Kletterturm einbauen, inkl. verdeckt liegender Befestigungsmittel. An beiden Kopfenden mit Falzausbildung zum Einlegen in bauseitigen Falz des oberen Abschlusses der bauseitigen Kletterturmwand. Länge ca 2,88m			
		1 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
01.13	KVH- Stütze, NH, 10/12cm KVH- Stütze, NH, 10/12cm liefern und einbauen eines KVH- Balkens, NH, 10/12cm, Oberfläche fein geschliffen, unterhalb vorbeschriebenen Trägers als Stütze auf in sep. Pos. beschriebenem Podest einbauen, inkl. verdeckt liegender Befestigungsmittel. Länge je ca 1,70m	2 St	EP	GP
	Ergänzungsmaterialien Ergänzungsmaterialien			
01.14	Sicherungsnetz, Polypropylen, MW 40, Rautenmasche, beige Sicherungsnetz, Polypropylen, MW 40, Rautenmasche, beige liefern und betriebsfertig als Durchfallschutz und Absturzsicherung zwischen in sep. Pos. beschriebenen KVH- Stützen/Träger montieren, von Sicherungsnetz, Polypropylen, MW 40, Rautenmasche, beige. Befestigung mittels Punktbefestigung, ca alle 30cm Befestigungsabstand, Befestigungsmittel aus Edelstahl, Netz umlaufend mit Edelstahlseil eingefasst, Netzstärke ca 5mm, Seilstärke gem. Erfordernis. B/H ca 150/170cm.	1 St	EP	GP
01.15	Fallschutzmatten ca 100/50/5cm Fallschutzmatten ca 100/50/5cm Liefern und im Zuge der Klettertumausstattung fachgerechtes verlegen von geeigneten Fallschutzmatten. Material: recyceltes Gummi Verbindung untereinander: systemgebundene Steckverbinder Farbe: grau Fallhöhe: bis max. 1,5m L/B/H: ca 100/50/4,8cm Härte: +/- 35 Shore A	1,47 m²	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
01.16	<p>Klettergriffe</p> <p>Klettergriffe Liefern und im Zuge der Klettertumausstattung fachgerechtes montieren von geeigneten Klettergriffen im Bereich der Rampen.</p> <p>Graphiksteinklettergriffe der mittleren Schwierigkeitsstufe in Größe L, als TÜV-geprüfte Klettergriffe nach europäischer Norm DIN EN 12572-3 und DIN EN 1176-1 Pkt. 4.2.5 und 4.2.7.3. Klettergriffe sind lebensmittelunbedenklich und speichelfest gemäß Lebensmittel- und Bedarfsgegenstandsgesetz §5Abs.1Nr.1. Sämtliche Farben sind schwermetallfrei, also auch bleifrei und cadmiumfrei. Sie enthalten keine deklarationspflichtigen Mono- bzw. Di-AZO-Pigmente. Oberflächen sind hautfreundlich und homogen gestaltet.</p> <p>Inkl. systemgebundenem Befestigungsmaterial, in betriebsfertiger Montage.</p>	12 St	EP	GP
01.17	<p>Nackenrolle, halbrund</p> <p>Nackenrolle, halbrund Liefern und im Zuge der Klettertumausstattung fachgerechtes montieren von geeigneten im Querschnitt halbrunden Nackenrollen im Bereich der Rampen.</p> <p>Schaumstoffkern leicht zu reinigen mit einem feuchten Tuch Bezug ist abnehmbar Material: PVC-Kunstleder, Schaumstoff Farbe: Schwarz Gewicht: ca. 300 g Masse: 66 x 16 x 8 cm (L x B x H)</p> <p>Inkl. systemgebundenem Befestigungsmaterial, in betriebsfertiger Montage.</p>	6 St	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
	Leibungsrahmen			
	Leibungsrahmen			
01.18	Leibungsrahmen B/H/T ca 80/85/72cm Leibungsrahmen B/H/T ca 80/85/72cm Leibungsrahmen herstellen und montieren Herstellen von Leibungsrahmen und montieren in unterschiedlichen Höhenlagen in Öffnungen des Kletterturms. Leibungsrahmen bestehend aus Boden, Deckel und 2 Seiten, aus geeigneter Holzwerkstoffplatte, zB. 38mm starke Sperrholzplatte, E1, Oberflächen mit Echtholzfurnier Esche, Furnierstärke mind. 1,2mm, furniert, Kanten als mind. 5mm starke Echtholzanleimer, Oberfläche fein geschliffen und farblos mit gesundheitlich absolut unbedenklichem, schweiß- und speichelfestem Lack beschichtet, Kanten auf Gehrung sauber gestoßen und verleimt, mit Lamelloverbindung. Leibungsrahmen passgenau in Öffnung einschieben und nicht sichtbar befestigen. Inkl. des Herstellens eines umlaufenden Falzes an einer Öffnungsseite, Falzgröße ca 20/20mm, inkl. liefern und einsetzen eines ca 20mm starken Deckels, Material und Oberflächenausführung wie Leibungsrahmen, umlaufend mit Echtholzkante, inkl. eingelassenen Magneten auf Deckelseite und Leibungsrahmenseite um Deckel in Leibungsrahmen zu setzen (reversibel), Deckel inkl. Griff aus Massivholz. Abgerechnet wird nach Stück Leibungsrahmen.	2 St	EP	GP
01.19	Leibungsrahmen B/H/T ca 130/238/69cm Leibungsrahmen B/H/T ca 130/238/69cm Leibungsrahmen herstellen und montieren Herstellen von Leibungsrahmen und montieren in Höhenlage OG1 (Zugang Liftportale) in Öffnung des Kletterturms. Leibungsrahmen bestehend aus Boden, Deckel und 2 Seiten, aus geeigneter Holzwerkstoffplatte, zB. 38mm starke Sperrholzplatte, E1, Oberflächen mit Echtholzfurnier Esche, Furnierstärke mind. 1,2mm, furniert, Kanten als mind. 5mm starke Echtholzanleimer, Oberfläche fein geschliffen und farblos mit gesundheitlich absolut unbedenklichem, schweiß- und speichelfestem Lack beschichtet, Kanten auf Gehrung sauber gestoßen und verleimt, mit Lamelloverbindung. Leibungsrahmen passgenau in Öffnung einschieben und nicht			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>sichtbar befestigen.</p> <p>Oberseite des Bodens strapazierfähig beschichtet, Oberfläche rutschfest R9, Furnier in diesem Bereich als Dickfurnier.</p> <p>Abgerechnet wird nach Stück Leibungsrahmen.</p> <p style="text-align: right;">Übertrag:</p>	1 St	EP	GP
01.20	<p>Leibungsrahmen B/H/T ca 255/134/14cm</p> <p>Leibungsrahmen B/H/T ca 255/134/14cm</p> <p>Leibungsrahmen herstellen und montieren</p> <p>Herstellen eines dreiseitigen Leibungsrahmens (2x Leibung, 1x Sturz) und montieren in bauseitiger Fensteröffnung</p> <p>Essensvorbereitung.</p> <p>Leibungsrahmen bestehend aus Sturz und 2 Leibungsseiten, aus geeigneter Holzwerkstoffplatte, zB. 70mm starke Sperrholzplatte, E1, Oberflächen mit Echtholzfurnier Esche, Furnierstärke mind. 1,2mm, furniert, Kanten als mind. 5mm starke Echtholzanleimer, Oberfläche fein geschliffen und farblos mit gesundheitlich absolut unbedenklichem, schweiß- und speichelfestem Lack beschichtet,</p> <p>Kanten auf Gehrung sauber gestoßen und verleimt, mit Lamelloverbindung.</p> <p>Leibungsrahmen passgenau in Öffnung einschieben und nicht sichtbar befestigen.</p> <p>Abgerechnet wird nach Stück Leibungsrahmen.</p> <p style="text-align: right;">Übertrag:</p>	1 St	EP	GP
	<p>innenseitige Verkleidung Kletterturm mit Teppich und/oder Schichtstoffplatten</p> <p>innenseitige Verkleidung Kletterturm mit Teppich und/oder Schichtstoffplatten</p>			
01.21	<p>innenseitige Tapezierung mit Teppich</p> <p>innenseitige Tapezierung mit Teppich</p> <p>innenseitige Flächen (Wände, Decken- und Rampenuntersichten, Böden in Teilbereichen gemäß beiliegender Detailplanung mit Teppichbelag (textiler Bodenbelag) tapezieren.</p> <p>Beanspruchungsklasse 33,</p> <p>Polvliesbelag Typ 3 mit Nutzschicht aus Faserkugeln, Komfortklasse LC 2, antistatisch, Aufladungsspannung im Begehversuch ISO 6356 max. 2kV</p> <p>Gesamtdicke: ca. 5.5- 6mm, ISO 1765</p> <p>Pol-Rohdichte in g/cm3: 0.23, ISO 8543</p> <p>Trittschallverbesserungsmass ISO 140-8 in dB: 20</p> <p>Brandverhalten Bfl – s1 gem. EN 13501-1</p> <p style="text-align: right;">Übertrag:</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Sonstige Anforderung: Flammschutzausrüstung toxfreie Löschschicht völlig rapport- und richtungsfrei Rückseitenausrüstung latexiert ohne Schwerrücken aus PVC oder Bitumen Nutzschicht (bindemittelfrei, ohne Fluorcarbonverbindungen) 65% Polyamid / 35% Polypropylen, vermischt Modulmasse ca. 50 cm x 50 cm auf Untergrund aus Holzwerkstoffplatten horizontal, vertikal schräge Untersichten, schräge Aufsichten, fertig verlegt.</p> <p>Fabrikat: wie zB. Kugelgarn ATLAS Modul antistatisch, Silberpappel, o. glw.</p> <p>Angeb. Fabrikat: '.....'</p>			Übertrag:
		63 m²	EP	GP
01.22	<p>innenseitige Bekleidung Schichtstoffplatte (Compactplatte) innenseitige Bekleidung Schichtstoffplatte (Compactplatte) innenseitige Flächen (Wände, Decken- und Rampenuntersichten, in Teilbereichen gemäß beiliegender Detailplanung mit Schichtstoffplatte (Compactplatte) bekleiden, inkl. des Herstellens aller erforderlichen Ausschnitte, Anpass-Schnitte, sowie aller Kanten- und Eckausbildungen.</p> <p>Material: Compactplatte ca 6-8mm, mit HPL beschichtet auf vom Bieter zu wählender, geeigneter Holzunterkonstruktion aus zB Hartholzleisten Querschnitt ca 50/20mm, Befestigung Unterkonstruktion mit Senkkopfschrauben, Befestigung Compactplatte mit systemgebundenen Flachkopfschrauben, Schraubenkopf in Farbton wie Oberfläche Compactplatte, Compactplatte möglichst großformatig um möglichst geringen Fugenanteil zu erhalten, Fugenbildteilung in Abstimmung mit Architekt.</p> <p>Farbton Oberfläche Compactplatte NCS- Farbton S 1020 G50Y</p> <p>Angeb. Fabrikat: '.....'</p>			
		42 m²	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	außenseitige Verkleidung Kletterturm mit Schichtstoffplatten außenseitige Verkleidung Kletterturm mit Schichtstoffplatten			
01.23	außenseitige Bekleidung Schichtstoffplatte (Compactplatte) außenseitige Bekleidung Schichtstoffplatte (Compactplatte) außenseitige Flächen (Wände und Treppenlaufuntersichten, gemäß beiliegender Detailplanung mit Schichtstoffplatte (Compactplatte) bekleiden, Die Platten sind sauber mit gleichbleibender, ca 2-5mm hoher Fugenbreite an den bauseitigen Bodenbelag heranzuführen. Inkl. Ausbildung der Innen- und Außenecken, sowie des sauberen Anarbeitens an Durchkletter- und Durchgangsöffnungen. Fugenteilung ist mit Architekt abzustimmen. Material: Compactplatte ca 6-8mm, mit HPL beschichtet auf vom Bieter zu wählender, geeigneter Holzunterkonstruktion aus zB Hartholzleisten Querschnitt ca 50/20mm, Befestigung Unterkonstruktion mit Senkkopfschrauben, Befestigung Compactplatte mit systemgebundenen Flachkopfschrauben, Schraubenkopf in Farbton wie Oberfläche Compactplatte, Compactplatte möglichst großformatig um möglichst geringen Fugenanteil zu erhalten, Fugenbildteilung in Abstimmung mit Architekt. Farbton Oberfläche Compactplatte in NCS- Farbton S 1020 G50Y Angeb. Fabrikat: '.....'			
		164,669 m²	EP	GP
01.24	Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte, Untersicht Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte, Untersicht Zulage auf die vorbeschriebene außenseitige Bekleidung mit Compactplatte für die Montage im Bereich Treppenlaufuntersicht.			
		9,002 m²	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
01.25	Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte, Leibungsverkleidung Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte, Leibungsverkleidung Zulage auf die vorbeschriebene außenseitige Bekleidung mit Compactplatte für die Montage im Bereich von Leibungen. Leibungstiefe bis ca 16cm	21,651 m	EP	GP
01.26	Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte Zulage auf die vorbeschriebene außenseitige Bekleidung mit Compactplatte für die Herstellung von sauberen Außenecken mit systemgebundenen Viertelstabprofil, in fix und fertiger Arbeit. Viertelstabprofil in farbton Compactplatte.	109,258 m	EP	GP
01.27	Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte, Tritt- und Setzstufen Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte, Tritt- und Setzstufen Zulage auf die vorbeschriebene außenseitige Bekleidung mit Compactplatte für die Herstellung von sauberen Ausschnitten/Zuschnitten/Anarbeitungen/Ausklinkungen an bauseitige Tritt- und Setzstufen, STG ca 16,41/29cm, in fix und fertiger Arbeit. Abgerechnet wird nach Stück Ausklinkung ca 16,41/29cm.	44 St	EP	GP
01.28	Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte, Bohrungen Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte, Bohrungen Zulage auf die vorbeschriebene außenseitige Bekleidung mit Compactplatte für die Herstellung von sauberen Bohrungen bis DN ca 80mm, in fix und fertiger Arbeit. Abgerechnet wird nach Stück Bohrung.	12 St	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
01.29	Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte Eckpunkt horizontal - vertikal Zulage außenseitige Bekleidung Compactplatte Eckpunkt horizontal - vertikal Zulage auf die vorbeschriebene außenseitige Bekleidung mit Compactplatte für die Herstellung von sauberen, geometrisch verschnittenen Außenecken zwischen den horizontalen und den vertikalen Viertelstabeckprofilen.	6 St	EP	GP
01.30	Abdeckbrett, 120/22mm, Fichte Abdeckbrett, 120/22mm, Fichte liefern und montieren einer Brettabdeckung der oberen Kante Kletterturm und Liftschachtdaecke, Brett aus Fichte-Massivholz, Oberfläche fein geschliffen, matt, farblos, UV-beständig lackiert. Kanten leicht gebrochen, von oben geschraubt, Ecken des Abdeckrahmens auf Gehrung, dicht gestoßen.	16,305 m	EP	GP
01.31	Metallhandlauf 1, Innentreppe Metallhandlauf 1, Innentreppe Höhe: mind. 85cm, bestehend aus: Handlauf 1: Metall- Rundhandlauf, ca DN 38mm, Handlaufenden mit angeschweissten, Blechkappen verschlossen, unterseitig mit gekröpftem Stahlstab ca DN12mm, an bauseitiger BSP- Wand nicht sichtbar befestigt. Passgenaue Bohrung und Durchführung durch in sep. Pos. beschriebene Wandverkleidung (Compactplatte) ist einzukalkulieren. Alle Metallteile, inkl. der Verschraubungen hochwertig in Farbton nach Wahl AG, "pinklavender" lackiert. Einbauort: Innentreppe EG - OG.	28,68 m	EP	GP
01.32	Metallhandlauf 2, Innentreppe Metallhandlauf 2, Innentreppe Höhe: mind.60cm, bestehend aus: Handlauf 2: Metall- Rundhandlauf, ca DN 30mm, Handlaufenden mit angeschweissten, Blechkappen verschlossen, unterseitig mit gekröpftem Stahlstab ca DN 8mm, an bauseitiger			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Übertrag:</p> <p>BSP- Wand nicht sichtbar befestigt. Passgenaue Bohrung und Durchführung durch in sep. Pos. beschriebene Wandverkleidung (Compactplatte) ist einzukalkulieren.</p> <p>Alle Metallteile, inkl. der Verschraubungen hochwertig in Farbton nach Wahl AG, "pinklavender" lackiert.</p> <p>Einbauort: Innentreppe EG - OG.</p>	28,68 m	EP	GP
Summe Titel 01		Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen, Netto:		

Leistungsverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen			
02	Titel	Regiearbeiten			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02 Titel Regiearbeiten					
	<p>Verrechnungssätze für Löhne StLBNr. 07 893/000.00.01 Verrechnungssätze für Löhne Die Verrechnungssätze für die nachstehenden Lohn- und Berufsgruppen sind unaufgegliedert anzubieten. In ihnen sind enthalten: - Lohn- und Gehaltskosten, - Lohn- und Gehaltsnebenkosten, - Sozialkosten einschließlich Sozialkassenbeiträge, - Gemeinkostenanteile, - Gewinn. Zuschläge zu den Verrechnungssätzen für vom Auftraggeber angeordnete oder zu vertretende Nacht-, Sonntags-, Feiertags- und Mehrarbeit (Überstunden) sind gesondert nachzuweisen; sie werden in Höhe der tariflichen Vereinbarung vergütet. Für Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit wird als Zuschlag nur der Beitrag zur gesetzlichen Unfallversicherung vergütet. Für Mehrarbeit werden zusätzlich die Sozialkosten vergütet. Beschäftigt der Bieter bei einer der nachstehenden Lohn-/Berufsgruppen keine Arbeitskräfte, hat er dies anzugeben und statt dessen den Einsatz möglichst gleichwertiger Arbeitskräfte anzubieten.</p>				
02.1	<p>Vorarbeiter Lohngruppe 5 Für Vorarbeiter. Lohngruppe 5</p>		8 h	EP	GP
02.2	<p>Facharbeiter Lohngruppe 4 Für Facharbeiter. Lohngruppe 4</p>		8 h	EP	GP
Summe Titel 02			Regiearbeiten, Netto:		

LV-Zusammenfassung

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen		
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverklei...	10
02	Titel	Regiearbeiten	24
Summe LV 45 Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkl...				
			Angebotssumme, Netto:	EUR
			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>..... Anbieter - Unterschrift</div> <div></div> </div>				

Bieterangabenverzeichnis

Neubau Kita Traunreut E02- Abschluss (NKT_23.472)

45	LV	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen
01	Titel	Schreiner Innenausbau - Kletterturm und Wandverkleidungen
Nr.	Liste der Positionen mit Bietertextergänzung	
01.21	innenseitige Tapezierung mit Teppich Angeb. Fabrikat: '.....'	
01.22	innenseitige Bekleidung Schichtstoffplatte (Compactplatte) Angeb. Fabrikat: '.....'	
01.23	außenseitige Bekleidung Schichtstoffplatte (Compactplatte) Angeb. Fabrikat: '.....'	