

Projekt: 1139-LV                      **Neubau Kita Ralbitz**  
LV: 19                                      **Tischler**

---

## Leistungsverzeichnis

**Bauvorhaben:**                      **Neubau Kita mit Kapazitätserweiterung und  
Sanierung des Altgebäudes zum Hort in Ralbitz- Rosenthal  
OT Ralbitz**  
**Los:**                                      **Los 19 Tischler**

**Bauherr:**                              **Gemeinde Ralbitz-Rosenthal  
Am Marienbrunnen 8  
01920 Ralbitz-Rosenthal**

**Submission:**                      **siehe Formblatt 211**

**Leistungsbeginn:**                      **siehe besondere Vertragsbedingungen**

**Leistungsende:**                      **siehe besondere Vertragsbedingungen**

	<b>ungeprüft</b>	<b>geprüft</b>
<b>Summe Netto:</b>	_____ <b>EUR</b>	_____ <b>EUR</b>
<b>MWST 19 %:</b>	_____ <b>EUR</b>	_____ <b>EUR</b>
<hr/>		
<b>Summe Brutto:</b>	_____ <b>EUR</b>	_____ <b>EUR</b>

**Bieter:**

---

(Stempel und rechtsverbindliche Unterschrift)

**Projekt:** 1139-LV                      **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19                                      **Tischler**

<b>Nr.</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge</b>	<b>ME</b>	<b>Einheitspreis in €</b>	<b>Gesamtbetrag in €</b>
------------	------------------------------	--------------	-----------	-------------------------------	------------------------------

19                      **Tischler**

### **HINWEISE, VORBEMERKUNGEN**

#### **Baubeschreibung**

Der im Zentrum der Gemeinde Ralbitz- Rosenthal im Ortsteil Ralbitz am Dorfplatz befindliche historische Kindergartenstandort soll in den kommenden Jahren aufgrund der steigenden Kinderanzahl unter Beanspruchung erheblicher öffentlicher Fördermittel um einen zeitgemäßen Neubau ergänzt werden. Das Bestandsgebäude wird nach Fertigstellung des Neubaus saniert und für eine Hortnutzung umgebaut.

Der Auftraggeber plant im ersten Bauabschnitt den Neubau einer Kindertagesstätte mit 105 Kindergartenplätzen und 50 Krippenplätzen auf dem Grundstück des bestehenden Kindergartens im OT Ralbitz mit Anpassung der Freianlagen. Im zweiten Bauabschnitt folgen die Sanierung und der Umbau des Bestandsgebäudes zum Hort für 110 Kinder sowie die Anpassung und Umgestaltung der restlichen Freianlagen.



#### **1. Globale Angaben zum Bauvorhaben**

Name und Anschrift des Auftraggebers:  
Gemeinde Ralbitz-Rosenthal  
Am Marienbrunnen 8  
01920 Ralbitz-Rosenthal

Beschreibung des Bauvorhabens:

**Neubau Kita mit Kapazitätserweiterung und  
Sanierung des Altgebäudes zum Hort im OT Ralbitz**

Projekt: 1139-LV                      **Neubau Kita Ralbitz**  
LV: 19                                      **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

## 2. Angaben zur Örtlichkeit

Anschrift Baustelle:  
Dorfplatz 5  
Zufahrt über Hauptstraße (Höhe Haus 3)  
01920 Ralbitz-Rosenthal/ OT Ralbitz



## 3. Termine und Fristen

Beginn der Baumaßnahme: Juni 2023  
Geplante Dauer der Baumaßnahme: 18 Monate für die Gesamtbaumaßnahme  
Weitere Angaben:  
Für die jeweiligen Gewerke gelten gesonderte Fristvereinbarungen gemäß Bauablaufplan.

## 4. Angaben zur Baustelle

### 4.1 Lage und Transportwege

Zufahrtmöglichkeiten:













**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

<b>Nr.</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge</b>	<b>ME</b>	<b>Einheitspreis in €</b>	<b>Gesamtbetrag in €</b>
------------	------------------------------	--------------	-----------	-------------------------------	------------------------------

Lieferant.

Abfallbeseitigung, eigenes Restmaterial, Verschnitt, Bruch, Verpackungsmaterial u. dgl. ist vom Auftragnehmer kostenlos zu beseitigen.

Die Möbel müssen den Vorschriften der GUV- Sachsen und der Emissionsklasse E1 entsprechen und GS- geprüft sein.

Ausführungsgrundlage sind die gültigen DIN bzw. DIN EN Vorschriften, u.a.:  
DIN EN 14322 (Dekorplatten),  
DIN EN 312 (Rohspanplatten),  
Zertifikat gem. Emissionsarmer Möbel gem. RAL gGmbH (Blauer Engel)  
Zertifikat gem. PEFC ST 2001:2008 / PEFC ST 2002:2013 / PEFC\_2018  
RAL-UZ 38 Zertifikat REISS AVARO  
RAL-UZ 38 Zertifikat REISS Korpusmoebel  
Unbedenklichkeitserklärung Rohspan- und Dekorplatte - Qualitätsgemeinschaft Holzwerkstoffe e.V.  
Zertifikat EMAS geprüftes Umweltmanagement  
GS- geprüft

Planung Einbaumöbel (Sonderanfertigungen) sind dem AG vorzulegen und vom AG bzw. dessen beauftragten Planer zu bestätigen. Prüfeintragungen sind einzuarbeiten. Erst nach der Freigabe darf mit der Fertigung begonnen werden. Etiketten, Klebestreifen und Schutzüberzüge bzw. -markierungen sind vor der Übergabe kostenlos zu entfernen.

Das Justieren von Beschlägen ist in die Preise einzurechnen.

Schlösser und Beschläge sind vor Ausführung der Arbeiten als Muster vorzulegen. Die Anforderung der Leichtgängigkeit und guten Führung aller beweglichen Teile ist Voraussetzung.

Alle eingebauten Werkstücke sind einwandfrei gangbar zu machen, Schlösser, Getriebe, Schließfalle, Riegel, Bänder und alle beweglichen Teile sind zu reinigen und - soweit zulässig - zu ölen.

Beschlagteile müssen so ausgeführt sein, um die Funktion der Türen auf Dauer sicher stellen. Sie müssen einen ausreichenden Schutz gegen Fehlbedienung aufweisen.

Alle Beschläge und Beschlagteile müssen nach den Richtlinien des jeweiligen Herstellers eingebaut werden.

Die Verwendung von Beschlagteilen verschiedener Hersteller in einem Bauteil ist nicht zugelassen. Das eingebaute Material muss dem Muster entsprechen.

Besondere Nutzungsanforderungen: auf den Einsatz der Materialien, die Verarbeitungsqualität, die Funktionsweise und die äußere Form wird hoher Wert gelegt.

AN besitzt Zertifizierung nach DIN ISO 9001 und 14001, Zertifikat ISO 9001-2008 und ISO 14001-2004

Es werden folgende Eigenschaften der angebotenen Möbel gefordert:

- 1) Es wird in keiner Form und an keiner Stelle Tropenholz verarbeitet.
- 2) Die Möbel enthalten kein PVC (in Grundkonstruktion, Beschichtung, Griffen und Beschlägen).
- 3) Holz und Holzwerkstoffe sind nicht mit gesundheitsgefährdenden Holzschutzmitteln behandelt.
- 4) Es werden ausschließlich lösungsmittelarme Farben und Lacke verwendet.
- 5) Alle Spanplatten entsprechen der Emissionsklasse E1 für Formaldehyd.
- 6) Die Möbel enthalten keine mit FCKW geschäumten Teile.
- 7) Metallteile/Beschläge enthalten kein Chrom als Legierungsbestandteil oder in der Oberflächenbeschichtung.

Auflageflächen von Stühlen und anderem Mobiliar abgerundet bzw. nicht scharfkantig (Vermeidung von Belagsbeschädigungen), Stühle und Tische mit weichen Unterlagen (große Filzgleiter, passend zu Bodenbelag).





**Projekt:** 1139-LV                                   **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19    **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	----------	-----------------------	----------------------

**Allgemeine Vorbemerkungen**

Die angegebenen Maße sind als Richtwerte zu verstehen, um den unterschiedlichen Fabrikaten gerecht zu werden.

Jeder Bieter hat sich durch Planeinsicht und Prüfung der Räumlichkeiten davon zu überzeugen, daß die von ihnen angebotenen Einrichtungen den baulichen Gegebenheiten und dem Verwendungszweck entsprechen. Die Verantwortung für die Richtigkeit liegt beim Auftragnehmer.

Möbel müssen den Vorschriften der GUV-Sachsen und der Emissionsklasse E1 entsprechen und GS-geprüft sein.

Ausführungsgrundlage sind die gültigen DIN bzw. DIN EN Vorschriften.

Alle entsprechend der Leistungsbeschreibung zu fertigenden Einbaumöbel (Sonderanfertigungen) sind durch Werks- und Detailzeichnungen zu dokumentieren und nach Zuschlagserteilung dem Bauherrn vorzulegen und bestätigen zu lassen. Erst danach darf mit der Fertigung begonnen werden.

**Vorbemerkungen**

- Der Leistungsumfang beinhaltet:
- Einrichten der Baustelle inkl. Schutzmaßnahmen,
  - Herstellen von Möbeln,
  - Herstellung von Einbauten und Möbel in Holzbauweise,
  - Bauzwischen- und Bauendreinigung

**Materialien**  
Die Materialien werden in den Leistungspositionen beschrieben. Es ist darauf zu achten, dass der Einbau systemkonform und entsprechend der Herstellervorschriften erfolgt. Die Spezifikationen der einzelnen Materialien sind vor der Verarbeitung vorzulegen.

Alle Materialien und Einbauteile vorab einer Bemusterung durch den Auftraggeber und die Bauleitung zu unterziehen. Erst nach Freigabe durch den Bauherren und die Bauleitung kann die Ausführung erfolgen.

Ein ausreichende Schutz gegen Verschmutzung und Beschädigung angrenzender Bauteile ist in die Endpreise einzukalkulieren.

**Ausführung und Schnittstellen zu anderen Gewerken**  
Die Ausführung erfolgt gemäß Terminplan. Fehlende Unterlagen sind so rechtzeitig bei der Bauleitung anzufordern, dass in jedem Fall Verzögerungen vermieden werden.

**Nebenleistungen und Besondere Leistungen nach VOB/C**  
Alle verwendeten Materialien sind vor Ausführung zu bemustern und durch die BL freizugeben.

**Abrechnung**  
Die Abrechnung erfolgt anhand des Leistungsverzeichnisses nach der VOB Teil C in der aktuellen Fassung.  
Alle Maße und Massen sind Richtwerte und sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich selbst zu nehmen.  
Falls Differenzen zu den im Leistungsverzeichnis angegebenen Maßen auftreten, ist dies der Bauleitung mitzuteilen.  
Sofern nicht ausdrücklich in der Leistungsbeschreibung anders beschrieben sind alle Preise für die komplette Ausführung einschließlich Transport und Lieferung aller

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

Stoffe, Lagerung inklusive deren Wetterschutz zu kalkulieren und einzutragen.

Die Baustelle ist im Vorfeld vom AN zu besichtigen, um alle erforderlichen Vorkehrungen für eine sach- und termingerechte Montage treffen zu können. Dem AN ist bekannt, dass zur Zeit der Anlieferung und Montage die Innenausbauten im Gebäude möglicherweise nicht abgeschlossen sind und gleichzeitig durchgeführt werden.

Bei Arbeiten die Feinstaub erzeugen, sind Absauggeräte zu verwenden und angefallener Staub ist umgehend zu beseitigen.

Die ausgeführten eigenen Leistungen sind bis zur Abnahme vor Beschädigungen zu schützen. Der AN hat seine Montage- und Installationsarbeiten mit den Arbeiten anderer Dienstleister eng abzustimmen, wenn sich einzelne Arbeiten in ihren Abläufen gegenseitig bedingen.

Es ist auf eine zügige Durchführung der baulichen Maßnahmen zu achten. Das Verpackungsmaterial ist vom AN zu demontieren und zu entsorgen. Alle Leistungen sind in komplett gereinigter Form zu übergeben. Generell ist eine tägliche Entsorgung des anfallenden Mülls vom AN vorzunehmen. Der AN hat seine Arbeitsbereiche während der gesamten Bauzeit täglich und dieses zusammen mit einer laufenden Schutt- und Abfallentsorgung in sein Angebot einzukalkulieren. Die Montage vor Ort erfolgt nach Terminabsprache mit dem AG. Es ist mindestens 2 Wochen vor Beginn der Montage eine verbindliche Terminplanung in Kalendertagen über das Einbringen und den Ablauf der Montage zu erstellen und dem AG zu übergeben. Während der laufenden Montage ist der AN verpflichtet den Fortschritt seiner Leistung für den AG in Form von Protokollen in Intervallen von 3 Werktagen zu dokumentieren.

Der Auftragnehmer ist zur Einhaltung der einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften, bzw. der sonstigen, für den Arbeitsschutz und die Unfallverhütung geltenden Gesetze, Verordnungen, Richtlinien, Durchführungsanweisungen, EN Vorschriften verpflichtet. Bei Verwendung von Liften und anderen größeren und gewichtigen Installationshilfen sind im Vorwege die Bodenbelastbarkeit und die Zuwegung zu klären.

**Vorbehalte gegenüber der gewünschten Ausführung**  
Es ist dem AG unverzüglich schriftlich anzuzeigen, wenn der AN Bedenken gegen die vom AG gewünschte Ausführung hat. Bei Verletzung dieser Pflicht ist der AN für den daraus entstehenden Mangel bzw. Schaden verantwortlich. Es besteht in Vorabgesprächen und bei der Angebotsabgabe für den AN die Möglichkeit und es ist gewünscht, Alternativen aufzuzeigen, die aus seiner Sicht die Ausführung erleichtern.

Die Änderungsvorschläge sind in schriftlicher Form mit vollständiger Beschreibung und unter Benennung der Auswirkungen auf Qualität, Kosten und Termine einzureichen.

#### **Bemusterung**

Der AN hat alle zur Ausführung vorgesehenen Fabrikate und Typen, sichtbaren Materialien, Oberflächen und Farben zu bemustern (Übersendung eines Handmusters). Falls erforderlich ist diese Bemusterung im Laufe der Bearbeitung zu wiederholen.

Die Kosten hierfür sind in die Einheits- / Pauschalpreise einzurechnen. Die Bemusterung hat so rechtzeitig zu erfolgen, dass dem Bauherrn genügend Zeit für Entscheidung verbleibt, damit die vereinbarten Zwischen- bzw. Fertigstellungstermine durch evtl. Lieferschwierigkeiten nicht gefährdet werden

#### **Terminplan**

**Projekt: 1139-LV Neubau Kita Ralbitz**  
**LV: 19 Tischler**

<b>Nr.</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>Einheitspreis in €</b>	<b>Gesamtbetrag in €</b>
------------	------------------------------	-----------------	---------------------------	--------------------------

Der AN hat 10 Werktage nach Abforderung durch AG/Bauleitung einen Terminplan für die Fertigung und Montage vorzulegen. Anschließend wird ein Kick-off Meeting vereinbart bei dem die Einzelheiten mit dem Bauherren und dem zuständigen Planungsbüro abzustimmen sind.

Unterkonstruktionen und Befestigungen  
Korpuse sind stabil und fest stehend auszuführen. Die Standsicherheit ist zu gewährleisten.  
Alle notwendigen Befestigungen und Unterkonstruktionen die zur sicheren Aufstellung erforderlich sind, sind Bestandteil der Lieferung des AN.  
Angaben über Wand, Boden oder Deckenanschlüsse sind mit dem AG abzustimmen.  
Alle erforderlichen Angaben über Gewichte und Lasten sind zu belegen und nach Erfordernis durch einen Statiker zu erstellen.  
Alle Befestigungen jeglicher Art in Decke, Wand und Boden sind vorher mit dem AG abzustimmen.  
Achtung Fußbodenheizung!  
Vor den Arbeiten sind Leitungen ggf. am Montageort mit einem Suchgerät zu orten. Informationen sind beim AG einzufordern.

#### Materialien

Zur Anwendung kommen nur qualitativ hochwertigste, schadstoffarme Klebstoffe, Farben, Dispersionen und Lacke, die lichtbeständig und umweltverträglich sind, sowie keine gesundheitsschädlichen Ausdünstungen haben.  
Alle eingesetzten Materialien (z.B. Holzwerkstoffe, Lacke, etc.) müssen mindestens der Baustoffklasse B2 entsprechen, wenn im Leistungsverzeichnis nicht anders angegeben. Eine Abweichung von diesen Anforderungen bedarf der Prüfung durch den Brandschutzbeauftragten des AG.

Die verbauten Materialien müssen gesundheitlich unbedenklich, widerstandsfähig gegen Gebrauchsspuren und leicht zu reinigen sein. Die Bauteile dürfen nicht empfindlich gegenüber einem absichtlichen "Abschaben" oder "Zerkratzen" sein. Wo nötig, sollten lackierte Oberflächen abgerundete Kanten haben, um sichtbare Abnutzungsspuren zu minimieren. Jede gefertigte Komponente ist vom Lieferanten zu überprüfen, bevor sie endgültig verbaut wird. Alle Befestigungen sind sicher und passgenau auszurichten. Die Montagematerialien müssen die Sicherheitsstandards erfüllen und fachgerecht angebracht sein. Alle Elemente müssen für den Ausstellungsbetrieb so befestigt sein, dass sie nicht zerstört oder gelöst werden können. Alle Oberflächen dürfen nicht leicht verschmutzen und müssen mit herkömmlichen Putzmitteln zu reinigen sein. Die zu verwendenden Putzmittel sind dem AG mitzuteilen. Alle offenen Kanten müssen dauerhaft gegen Feuchtigkeit geschützt sein. Die zu reinigenden Flächen müssen gut erreichbar sein. Es gelten die im LV und den Zeichnungen angegebenen Materialvorgaben, wenn vorhanden. Abweichungen von diesen Anforderungen müssen dem AG unverzüglich schriftlich angezeigt werden und bedürfen dessen Zustimmung.

#### Generelle Produktqualität

Ausbauten und sonstige Lieferungen aller Art sollen einer hohen Beanspruchung standhalten. „Angriffspunkte“ für Beschädigungsversuche sollten entsprechend vermieden werden. Bauteile sind stabil und standsicher zu konstruieren, um ein Umkippen - auch bei Einwirkung mehrerer Personen - zu verhindern. Alle für die Aufstellung notwendigen Unterkonstruktionen und Befestigungen sind im Angebotspreis enthalten. Gefährlicher, unsachgemäßer Gebrauch soll verhindert, scharfe Kanten und Ecken vermieden werden. Bei allen Elementen werden Spalten so gestaltet, dass keine Klemm- oder Quetschgefahr besteht. Sollte der AN Gefahrenquellen erkennen, die in der Montage oder im Betrieb zu Verletzungen führen könnten, weist der AN den AG bzw. dessen Vertreter schriftlich auf die Gefahrenquelle hin und ergreift in Zusammenarbeit mit dem AG bzw. dessen Vertreter Maßnahmen zur Abwendung dieser Gefahren. Der AN muss alle

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

umweltrechtlichen Anforderungen einhalten. Auf Nachfrage ist der AN verpflichtet, Informationen über Umwelteigenschaften seiner Produkte, Dienstleistungen und Tätigkeiten zur Verfügung zu stellen.

#### Farbbeschichtung

Bei Farbbeschichtung gilt: Der Untergrund ist für eine gleichmäßige Optik fachgerecht vorzubereiten. Die Flächen müssen gespachtelt und geschliffen und mit 2K-Lack lackiert werden. Die Farbbeschichtung von Stirnkanten und einsehbaren Rückseiten ist im Leistungsumfang enthalten. Metall muss pulverbeschichtet werden, wenn nicht anders angegeben.

#### Eigenverantwortung des AN

Es wird hiermit ausdrücklich darauf hingewiesen, dass alle Maße von Revisionsöffnungen- und klappen, Abmessungen von herzustellenden Rahmenelementen bzw. Korpusen vor Ausführung zu prüfen und in Abstimmung mit beteiligten Gewerken eigenständig zu korrigieren sind; Entsprechend geänderte Ausführungspläne sind dem Planungsbüro vor Ausführung zur Freigabe vorzulegen; Der Auftragnehmer stellt den anderen Gewerken alle Informationen zur Verfügung, die diese zur Ausführung ihrer Leistungen in Bezug auf die Schnittstellenanpassung benötigen. Er berät die Beteiligten in allen Schnittstellenfragen. Er ist verpflichtet, Schnittstellenprobleme in direktem Dialog mit den übrigen Beteiligten und in Abstimmung mit dem Auftraggeber und dem Planungsbüro zu lösen. Grundsätzlich sind alle im LV beschriebenen Materialien und Materialstärken auf Eignung für den jeweiligen Verwendungszweck zu überprüfen: etwaige Bedenken sind ggf. anzuzeigen!

#### Stundenlohnarbeiten

Vergütung von Stundenlohnarbeiten

Stundenlohnarbeiten dürfen nur **nach** Vorlage der Genehmigung der Bauleitung bzw. Bauherr ausgeführt werden.

Stundenlohnnachweise (Taglohnrapporte) müssen nach Vorgabe des AG am Folgetag der Leistung oder wöchentlich der Bauleitung des AG zur Unterschrift vorgelegt werden. Später vorgelegte Rapporte werden nicht mehr anerkannt.

Als Stundenverrechnungssatz ist ein Mischlohn, der sich aus dem Mix der verschiedenen Berufs-, Lohn- und Gehaltsgruppen, welche für die Ausführung des Vertrages notwendig sind, als Mittelwert zusammensetzt (z. B. für die Ausführung Obermonteur, Monteur, Facharbeiter, Hilfsarbeiter, Auszubildender).

Der Bieter versichert ausdrücklich, dass der angebotene Mischlohn-Stundenverrechnungssatz sowie Stoff- und Gerätekosten unter Beachtung der preislichen Vorschriften ermittelt wurde und etwa bestehende Regelungen in Kontrakten nicht überschreitet.

#### Kalkulationshinweis:

Die angebotenen Stundenverrechnungssätze gelten für die reine Arbeitszeit und beinhaltet alle Nebenkosten, insbesondere auch Lohnnebenkosten, Sozialkosten, Wagnis und Gewinn, Mehrarbeitszuschläge, Auslösung, Schmutz- und andere Erschwerniszulagen, Kleingeräte (= Geräte, die 1 Mann in den Händen halten kann), Vermögensbildung, Aufsicht und dispositive Tätigkeiten.

Regelmäßige Arbeitszeit gemäß den vertraglichen Bedingungen! Wenn im Einzelnen nichts anderslautend geregelt ist, dann gilt als normale Arbeitszeit Montag bis Samstag 6:00 Uhr bis 20:00 Uhr.

Zusätzliche Nachtarbeit und Arbeiten an Sonn- und Feiertagen werden gemäß den nachfolgenden Stundensätzen vergütet, wenn nicht im Vertrag gesondert geregelt (auf den Nebenkostenanteil der Stundensätze werden keine Zuschläge bezahlt).

Projekt: 1139-LV                                  **Neubau Kita Ralbitz**  
LV: 19    **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

**Stundenlohnsätze:**

(EP's sind zwingend anzugeben, und in den jeweiligen Positionen einzutragen, ansonsten erfolgt der Ausschluß des Angebotes).

Meister ..... EUR/h

Facharbeiter/  
Monteur ..... EUR/h

Helfer ..... EUR/h

19.1

**Einrichten und Räumen der Baustelle**

Einrichten der Baustelle für die gesamte Baumaßnahme sowie Räumen der Baustelle. Entfernen von Verunreinigungen und Beseitigen der vom AN verursachten Schäden, mit insbesondere folgenden, in den Pauschalpreis einzurechnenden Leistungen (ohne besondere Vergütung):

- Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Ausführung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und - soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert vergütet wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten.
- Die erforderlichen festen Anlagen herstellen. Tagesunterkünfte für eigene Nutzung, Unterstelleneinrichtungen, Werkstätten, Lagerschuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten.
- Baustrom und Bauwasseranschluss bauseits vorhanden, Unterverteilung für eigene Erfordernisse,
- Baustellenbeleuchtung für eigene Erfordernisse,
- Vorkehrungen zur Einhaltung der Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen nach dem Arbeitsschutzgesetz und den gesetzlichen Bestimmungen
- Führen des Bautagebuchs
- Übernahme von ggf. erforderlichen Prüfgebühren o.ä.
- Baustrom und Bauwasser wird vom Bauherr bereit gestellt, Abrechnung erfolgt nach Umlage, siehe Vorbemerkung. Abrechnung nach Vorgabe Bauherr.
- Material-Vorhaltekosten
- Lohnkosten
- Personalkosten
- alle sonstigen Kosten, die der Auftragnehmer zur ordnungsgemäßen Durchführung der Bauaufgabe zu erbringen hat;

Leistungen, die der Auftraggeber über die oben definierten Bereiche hinaus fordert, sind in den nachfolgenden Positionen beschrieben und werden gesondert vergütet.

Gegenseitige Behinderungen aller am Bau beteiligten Firmen sind zu vermeiden. Eine Koordinierung der ggf. beschäftigten Nachunternehmer ist zwingend erforderlich.

Nach Fertigstellung der Leistung ist die Baustelleneinrichtung



**Projekt:** 1139-LV                      **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19                                      **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

vollständig zu entfernen und die Baustelle besenrein zu übergeben.

Kosten für Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet.

Nach Fertigstellung der Baustelleneinrichtung werden 60 % der Pauschale und der Rest anteilmäßig nach Erfüllung der über 60 % hinausgehenden Vertragsleistungen gezahlt.

1,000 psch ..... ..

**19.2 Schutzabdeckung, Boden**

Die verlegten Bodenfliesen, Boden- und Teppichbeläge sind vollflächig mit einer atmungsaktiven, nicht klebenden Schutzabdeckung vor Beschädigungen und Bauverschmutzungen zu schützen.

Stösse und mit ca. 10 cm Überlappung.

Inkl. Entfernen und fachgerechter Entsorgung der Schutzabdeckung zu einem späteren Zeitpunkt, nach Aufforderung Bauleitung.

In Teilflächen.

Angeb. Fabrikat: .....

(vom Bieter einzutragen)

80,000 m<sup>2</sup> ..... ..

**19.3 Werkplanung Möbel**

Anfertigung Aufmaß und Planung, einschl. Herstellung Werk- und Montageplanung.

Werk- und Montageplanung (Werkplanung) Möbel,

- Umsetzung der Ausführungsplanung durch das ausführende Unternehmen in eine Werk- und Montageplanung, nach der im Fertigungsbetrieb die Vor- und /oder Teilvorfertigung von Elementen erfolgt.

- In den Zeichnungen oder in den Beschreibungen müssen die Konstruktion, Maße, Befestigung, Bauanschlüsse der Bauteile, Einbaureihenfolge und die Einbaulage erkennbar sein. Es muss eine ganzheitliche, vertragskonforme Leistung gezeigt werden. Inkl. der Abstimmung mit anderen Gewerken und Schnittstellenklärungen.

- Werkplanung

- Statik der Verankerung und der erf. Einbauteile

- gewerksübergreifende Abstimmung

- Prüfung und Freigabe der Planung durch den Architekten, bzw. Auftraggeber

- Einarbeitung der Architektenprüfung und Freigabe

- Erarbeiten der Grundlagen für die anderen an der Planung fachlich Beteiligten und Integrierung ihrer Beiträge (zum Beispiel Gewerk Elt)

- Fertigungsplanung, Einzelteilzeichnungen etc.

- Montageplanung (für die Baustelle) Erstellen der Montage- und Verlegepläne mit allen für den Einbau der Elemente erforderlichen Angaben und Montagehinweisen und Dokumenten.

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	----------	-----------------------	----------------------

Übertrag € .....

Alle Änderungen, die sich gegenüber der Ausführungsplanung des Büros pdw ergeben haben, sind kenntlich zu machen.

Vom Auftragnehmer sind zu erbringen:  
- Werkstattzeichnungen  
- Ausführungspläne sind vor der Produktion dem Ing.-Büro zur Freigabe vorzulegen  
- Abstimmung der Ausführung mit dem Ing.- Büro, ggf. Bemusterung der Materialien und Einbauteile,

Der AN hat nach Planungsunterlagen des AG die für die Ausführung erforderlichen Werkstattzeichnungen und Beschreibungen vor Fertigungsbeginn zu erbringen. Sie bedürfen der Freigabe durch den AG. Aus Darstellungen müssen Konstruktion, Maße, Einbau, Befestigung und Bauanschlüsse der Bauteile sowie die Einbaufolge erkennbar sein.

Die Verantwortung und Haftung, die dem AN nach dem Vertrag obliegt, wird nicht dadurch eingeschränkt, dass der AG Ausführungsunterlagen genehmigt. Der AG erklärt durch seine Genehmigung, dass die Ausführungsunterlagen seinen Forderungen entsprechen.

Vorlage Werkplanung Möbel: 10 Werktage nach Abruf.  
1,000 psch      .....      .....

**19.04      Personalküche OG**

**19.04.1      Küchenzeile B/H/T ca. 300x230x60 cm**

Küchenzeile komplett liefern und montieren,  
inkl. Einbau und Anschluss aller Geräte sowie der Montage der Unterbau-Beleuchtung.  
B/H/T ca. 300 x 230 x 60 cm,  
Arbeitshöhe ca. 86 cm,  
Hängeschränke H/T ca. 60 x 30 cm.  
Befestigung an Trockenbau-Wand.  
Rückwand zwischen Unter- und Hängeschränken  
einschließlich Herstellung der Ausschnitte für Steckdosen.

Farben und Struktur nach Bemusterung, Standardpalette  
Korpus aus melaminharzbeschichteten HPL Spanplatten,  
19 mm stark, E1, HPL 0,8 mm,  
ABS-Kanten, Farbwahl und Dekor nach Bemusterung Bauherr,  
höhenverstellbare Füße,  
Griff ca. 200 mm, Edelstahl, senkrecht, abgerundet, nach Bemusterung.  
Geschlossener Sockel H= 12 cm (mit Lüftungsgitter für Kühlschrank),  
Arbeitsplattenkanten doppelrund 4 cm, in HPL-Farbe,  
Sichtseiten und Sockel HPL,  
Außenecken auf Gehrung,  
umlaufende Kante, inkl. Kantenabdeckung,  
Möbelecken/-kanten gerundet mind. 2 mm entsprechend GUV,  
4-seitig eingentete und verleimte Rückwand,  
4 Bodenausgleichsschrauben durch den Boden verstellbar,  
Türen mit Metallscharnieren, Schließfeder, Stoßdämpfung selbstschließend,

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Rabitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

Übertrag € .....

**Küchenzeile bestehend aus:**

1x Umbauschrank B= 600 mm für Kühlschrank - Einbaugerät

1x Unterschrank B= 600 mm für Gefrierschrank - Einbaugerät

1x Unterschrank B= 1.200 mm,  
linke Seite: für Einbau-Geschirrspüler,  
rechte Seite: Drehtür mit Scherheitskante,  
inkl. Ausschnitt für bauseitigen WW- Boiler bzw.  
Durchlauferhitzer,  
inkl. Ausschnitt für Spüle in Arbeitsplatte.

1x Unterschrank B= 600 mm  
mit 3x Schubladen mit Soft-Close-System.

1x Unterbauschrank B= 600 mm mit Einbaunische  
für Einbau-Backofen  
sowie Kochfeld,

1x Hängeschrank Breite 600 mm,  
mit 1 Stück Drehtür mit Sicherheitskante  
mit 1 Stück verstellbarem Boden 25 mm stark,  
durchgehendes Lochreihengeraster 32 mm Abstand,  
mit Bodenträgern, inkl. Auszugsstopp.

1x Hängeschrank Breite 1.200 mm,  
mit Zwischenwand,  
mit 2 Stück Drehtüren mit Sicherheitskante,  
mit 2 Stück verstellbaren Böden 25 mm stark,  
durchgehendes Lochreihengeraster 32 mm Abstand  
mit Bodenträgern, inkl. Auszugsstopp.

1x Hängeschrank Breite 600 mm für Einbau einer Umlufthaube  
über dem Kochfeld.

1x Rückwandplatte Länge ca. 3,00m,nach Bemusterung  
Bauherr  
Küchenrückwand Dekor-Schichtstoff, 17 mm dick  
Dick-Kante dekorgleich.  
inklusive Herstellung Ausschnitte für Steckdosen.  
Anpassung an Ecke Trockenbauwand

1x durchgehende Arbeitsplatte, Länge ca. 2,40 m,  
mit Anpassung an Ecke in Trockenbauwand (0,2x0,2m),  
Ecke abgerundet  
mit Ausschnitt für Spüle mit Abtropffläche,  
mit Ausschnitt für Kochfeld.  
RESOPAL®Arbeitsplatte 28/38 mm Holzspanplatte,  
Oberseite mit RESOPAL HPL nach EN 438 und Rückseite mit  
einem wasserabweisendem Gegenzug beleimt. Trägermaterial:  
Holzspanplatte Emissionsklasse E1 Verklebung:  
PVAc-Dispersionsklebstoff (Weißleim; Beanspruchungsgruppe  
D 3 nach DIN EN 204) RESOPAL Oberfläche:  
RESOPAL®-HPL nach DIN EN 438-3 Dekore und Oberflächen  
nach geltender Kollektion  
Unterseite: wasserabweisendes Gegenzugpapier  
Vorderkante: gefräst, beschichtet oder profiliert mit  
Postformingkante

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

Übertrag € .....

Rückkante: kunstharzimprägnierte Papierkante  
 Versiegelung: Kunstharzbeschichtung

Aufmaß vor Ort und Vorlage Werkplanung zur Bestätigung

Ang. Hersteller / Fabrikat: .....  
 (vom Bieter einzutragen)

Produktbezeichnung/Typ: .....

1,000 St ..... .....

19.04.2 **Einbau-Kühlschrank B/H/T ca. 56x177x55 cm**

Einbaukühlschrank liefern und montieren; einschl.  
 Anschlussherstellung.  
 Einbaugerät, vollintegrierbar, mit Festtürtechnik.  
 Türanschlag links, wechselbar,  
 höhenverstellbare Füße vorn,  
 Be- und Entlüftung komplett durch Sockel.

Nischenmaße (H x B x T): ca. 177 cm x 56,0 cm x 55,0 cm  
 Nutzinhalt gesamt ca. 319 l  
 Energie-Effizienz-Klasse: A+++  
 Geräuschwert: ca.37 dB(A) re 1 pW  
 Klimaklasse SN-T  
 FCKW- und FKW-frei,  
 Elektronische Temperaturregelung,  
 Touch-Bedienung,  
 Display mit Temperaturanzeige innenliegend,  
 LED-Innenbeleuchtung,  
 mit Abtauautomatik.

Anzahl Ablageflächen Kühlteil: 7  
 davon höhenverstellbar: 6  
 davon teilbar: 1  
 davon flexibel als Flaschenablage nutzbar: 2  
 flexibel teilbare Abstellfläche  
 herausziehbare Abstellfläche mit erhöhtem Rand  
 Material Ablageflächen: Sicherheitsglas  
 1 Stück Gemüsefrischhaltebox mit Feuchtigkeitsregulierung,  
 mit Eierablage,

Energieverbrauch pro Jahr .....

Ang. Hersteller / Fabrikat: .....

Produktbezeichnung/Typ: .....  
 (vom Bieter einzutragen)

1,000 St ..... .....

Projekt: 1139-LV Neubau Kita Ralbitz  
 LV: 19 Tischler

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	----------	--------------------	-------------------

Übertrag € .....

19.04.3 **Unterbau-Gefrierschrank, teilintegrierbar, Edelstahl B/H/T ca. 55x85x55 cm**

Unterbau-Gefrierschrank, teilintegriert, **Edelstahl**, liefern und montieren; einschl. Anschlussherstellung.  
 Gerätemaße B/H/T ca. 55 x 85 x 55 cm,  
 Nutzinhalt gesamt ca.86 l.  
 Festtürtechnik  
 Türanschlag links, wechselbar,  
 höhenverstellbare FüÙe vorn,  
 Außenmaterial: Stahlblech lackiert,  
 Innenmaterial: Kunststoff, weiß,  
 mit 3 herausziehbare Gefriergutkörben,  
 mit Eiswürfelschale.

Energieeffizienzklasse A++,  
 FCKW- und FKW-frei,  
 elektronische Temperaturregulierung,  
 Temperaturwarnfunktion akustisch,  
 manuelle Abtauung.

Energieverbrauch pro Jahr .....

Ang. Hersteller / Fabrikat: .....

Produktbezeichnung/Typ: .....  
 (vom Bieter einzutragen)

1,000 St ..... .....

19.04.4 **Unterbau-Geschirrspüler, teilintegrierbar, Edelstahl B/H/T ca. 55x85x55 cm**

Geschirrspüler-Unterbaugerät, teilintegrierbar - **Edelstahl**, liefern und montieren; einschl. Anschlussherstellung.  
 Größe: ca. 85 x 55 x 55 cm  
 Nennkapazität: 14 Maßgedecke

GS-Gerät  
 Energieeffizienzklasse (EU A+++)  
 Trocknungseffizienzklasse A  
 Betriebsgeräusch: ca. 42 dB  
 Dauer Startzeitvorwahl: 24 Stunden  
 mit AquaStop-System,  
 mit Glasschutz-Technik,  
 mit Funktion für Halbbeladung,  
 mit Wärmeaustauscher,  
 mit Dosier-Assistent,  
 mit Beladungserkennung,  
 mit Zeitsparfunktion

Display digital,  
 Elektronische Salzmengeanzeige,  
 Anzeige für Klarspüler,  
 Startzeitvorwahl,  
 Restzeitanzeige.

Wasseranschluss: Kalt oder Warm bis 60°C

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

Übertrag € .....

Spültemperaturen: 40 - 70 °C  
 Spülprogramme: Intensiv, Auto, Eco, Silence, Kurz, Glas,  
 Schnell, Vorspülen, Glanztrocknen  
 Trocknen, Intensive Zone, VarioSpeed

Bodenwanne aus Edelstahl,  
 Höhenverstellbarer Oberkorb,  
 VarioFlex Pro-Korbsystem,  
 Besteckschublade Vario-Schublade.

Ang. Hersteller / Fabrikat: .....

Produktbezeichnung/Typ: .....  
 (vom Bieter einzutragen)  
 1,000 St ..... .....

**19.04.5 Einbau-Backofen, Edelstahl**

Backofen-Einbaugerät - Edelstahl,  
 liefern und montieren; einschl. Anschlussherstellung.  
 Grösse: B/H/T ca. 60 x 55 x 57 cm

GS-Gerät  
 Energieeffizienzklasse (EU A+)  
 Energieverbrauch konventionell: 0,74 kWh  
 Energieverbrauch Heißluft/Umluft: 1,11 kWh  
 Volumen Garraum: 85 Liter  
 Spannung: 230 V  
 Absicherung: 16A  
 Anschlusswert: 3,1 kW

**Funktionen und Ausstattung**

Beheizungsart:

- Heißluft,
- Ober- und Unterhitze,
- Umluft,
- Umluftgrillen,
- Unterhitze

zusätzliche Funktionen:

- Auftaustufe,
- Großflächengrill,
- Kleinflächengrill,
- Ober-/Unterhitze sanft,
- Pizzastufe

Temperaturregelung: stufenlos

Bedienelemente: Touchscreen

Display: LCD

Auszugssystem: 1-fach-Teleskopauszug

Schutzfunktion: Kindersicherung

Innenbeleuchtung: Halogen

Mitgeliefertes Zubehör:

- 1x Backblech emailliert
- 1x Kombirost
- 1x Universalpfanne

Leitfabrikat: Siemens Einbaubackofen HB934GBB1

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

Übertrag € .....

Ang. Hersteller / Fabrikat: .....

Produktbezeichnung/Typ: .....  
(vom Bieter einzutragen)

1,000 St

**19.04.6 Induktionskochfeld**

Autarkes Induktions-Kochfeld, aufliegend, für Einbau in Arbeitsplatte, liefern und montieren.; einschl. Anschlussherstellung.  
Maße Kochfeld (B/H/T): ca. 57,3 x 51,7 x 5,5 cm.

**AUSSTATTUNG KOCHFELD**  
Rahmen Glaskeramik Facettenschliff, mit oben liegenden Bedienelementen, mit 4 Kochzonen, Boosterfunktion, Kochfeld DU = 22 cm (2,2 kW), 2 Brückenfunktionen (3,7 kW)

Bedienungsart: Slider SensorTouch mit 2 Bridge-Zonen  
mit Pausenfunktion Stop'n'Go  
mit Ankochautomatik  
mit Timer, Kurzzeitwecker  
mit Digitalanzeige, 9 Leistungsstufen  
mit 3 Gar-Temperaturstufen  
mit Restwärmeanzeige, AmbientLight  
mit Kindersicherung  
|

**TECHNISCHE DETAILS**  
Anschlusswert: 7.350 Watt  
Spannung: 230 - 400 V

Leitfabrikat: Amica KMI 63301 F

Ang. Hersteller / Fabrikat: .....

Produktbezeichnung/Typ: .....  
(vom Bieter einzutragen)

1,000 St

**19.04.7 Flachschirmhaube Umluft**

Flachschirmhaube als Umlufthaube, für Einbau in 60 cm breiten Oberschrank, komplett liefern und montieren; einschl. Anschlussherstellung.  
Größe: B/T/H ca. 600 x 290 x 30 mm

**Ausstattung:**  
Gehäuse: Edelstahl  
Art der Installation: integrierbar,  
Bedienelemente: 7-Segment-Anzeige, Kurzhubtasten,  
Regelung der Leistungsstufen: 3-stufig + 2 Intensiv  
automatischer Gebläsenachlauf mit digitaler Anzeige,  
gleichmäßig helle Beleuchtung mit 2x 1,5 W LED-Modul,  
Dimmfunktion,  
Filterabdeckung aus Edelstahl, spülmaschinengeeignet

**Projekt:** 1139-LV                      **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19                                      **Tischler**

---

<b>Nr.</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge</b>	<b>ME</b>	<b>Einheitspreis</b>	<b>Gesamtbetrag</b>
				<b>in €</b>	<b>in €</b>

---

Übertrag € .....

Metallfettfilter spülmaschinengeeignet,  
 Sättigungsanzeige für Metallfettfilter,  
 Anschlusskabel: 7,5 m mit Stecker,  
 Clean Air Plus Umluftset.

Gesamtgebläseleistung: 140 W  
 Lüfterleistung nach DIN EN 61591:  
 max. Normalbetrieb: 392 m³/h  
 Intensivstufe: 717 m³/h  
 Geräuschwerte:  
 max. Normalbetrieb: 53 dB(A) re 1 pw  
 Intensivstufe: 68 dB(A) re 1 pw  
 Energieeffizienzklasse: A

Leitfabrikat: NEFF D46ML54X1

Ang. Hersteller / Fabrikat: .....

Produktbezeichnung/Typ: .....

(vom Bieter einzutragen)

1,000 St

**19.04.8 Mikrowelle mit Grill B/H/T ca. 50/30/35 cm**

Mikrowellengerät mit Grill liefern und montieren; einschl.  
 Anschlussherstellung.  
 Größe BH/T ca. 50\*30\*35 cm

Innenraum-Material Edelstahl,  
 Drehtür, Anschlag links,  
 versenkbare Drehwähler,  
 Garraumbelichtung,  
 für Teller mit bis zu 32 cm Durchmesser geeignet.

Mikrowelle 900W  
 mit 5 Leistungsstufen,  
 mit Gewichtsautomatik,  
 mit Memory-Funktion,  
 mit Digitaldisplay,  
 mit Tageszeitanzeige.

Mitgeliefertes Zubehör  
 1 Glaspfanne  
 1 Rost

Energieverbrauch pro Jahr .....

Ang. Hersteller / Fabrikat: .....

Produktbezeichnung/Typ: .....

(vom Bieter einzutragen)

1,000 St





















**Projekt:** 1139-LV                      **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19                                      **Tischler**

---

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

---

Wandverkleidung  
 Holzschnittstoff in Eichenholzoptik,  
 Materialstärke: 20 mm,  
 Design nach Vorgabe Architekt,  
 Höhe 114 cm

Linoleumbelag  
 Oberflächenmaterial Möbellinoleum,  
 mit werkseitiger Oberflächenvergütung,  
 auf imprägniertem Trägerpapier,  
 CO2 Neutrale Herstellung Cradle to Gate,  
 Dicke 2,0 mm in Bahnen,  
 Bahnenbreite 183 cm,  
 Oberfläche glatt,  
 einfarbig, Farbe nach Bemusterung/Wahl AG,  
 Kanten in einem Winkel von 45° angefast,  
 Der Linoleumbelag ist fest mit der darunter liegenden  
 Multiplexplatte zu verkleben. Insbesondere in den  
 Randbereichen ist auf eine dauerhafte und widerstandsfähige  
 Verklebung zu achten.

1,000 ST                      .....                      .....

19.06.2

**Garderobe OG Kita**

Garderobe OG Kita, Möbelkombination,  
 bestehend aus Regal- und Sitzelementen,  
 Sitzmöbel aus Holzkorpus  
 mit Sitzfläche aus Holzschnittstoff,  
 Belag aus farbigem Möbel-Linoleum,

Holzkörper  
 bestehend aus:  
 Garderobenbank, Höhe 30 cm,  
 Regalkörper, Höhe 22 cm,  
 rückseitige Wandverkleidung, Höhe 1,30 m,  
 Ausformung siehe beigefügter Plan  
 1139\_ObjP\_pdw.\_N\_DT\_-\_1522\_-\_LP5

Einbaulängen

	Einbaulänge [m]	Anzahl Garderobenfächer [Stück]
Garderobe 1	1,90	12
	2,25	
	1,70	5
	2,55	9
	2,55	9
Garderobe 2	2,59	9
	3,70	17
	1,55	9
	2,60	
Garderobe 3	4,00	14
	4,20	21
	2,00	

einzelne Platten mit PU Kleber aufeinander kleben,

**Projekt:** 1139-LV                                      **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19    **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

Übertrag € .....

sichtbare Kanten,  
Auf eine gleichmäßige Stärke der Holzschichten ist zu achten!  
Ggf. Anschleifen der zu verleimenden Lagen.

Garderobenbank  
Sitzfläche Holzwerkstoffplatte  
Eichenholz, seitl. Trennwände für Schuhfächer,  
Abschlussplatte, abgerundete Enden,  
Radius ca. 350 mm,  
rückseitige Wandverkleidung,  
Oberbelag Möbel-Linoleum,  
Abmessungen  
TxH = 33 x 30 cm,  
Breite ergibt sich aus Anzahl der Fächer,  
Fächerbreiten sind gleichmäßig aufzuteilen.

Regalkörper  
Holzkorpus Eichenholz,  
seitl. Trennwände,  
rückseitige Wandverkleidung,  
Abschlussplatte oben + unten,  
mit drehbarem Dreifach-Garderobenhaken,  
mit 3 versch. Hakengrößen, Material: PA,  
Farbe nach Wahl AG, Größe BxH 9x8cm,  
Abmessungen  
TxH = 33 x 22 cm,  
Breite ergibt sich aus Anzahl der Fächer,  
Fächerbreiten sind gleichmäßig aufzuteilen.

Wandverkleidung  
Holzschichtstoff in Eichenholzoptik,  
Materialstärke: 20 mm,  
Höhe 130 cm,  
Design nach Vorgabe Architekt,  
inkl. Aussparung für Guckfenster,  
3 Stk. BxH = 30 x 30 cm, BRH 50 cm,

Linoleumbelag  
Oberflächenmaterial Möbellinoleum,  
mit werkseitiger Oberflächenvergütung,  
auf imprägniertem Trägerpapier,  
CO2 Neutrale Herstellung Cradle to Gate,  
Dicke 2,0 mm in Bahnen,  
Bahnenbreite 183 cm,  
Oberfläche glatt,  
einfarbig, Farbe nach Bemusterung/Wahl AG,  
Kanten in einem Winkel von 45° angefast,  
Der Linoleumbelag ist fest mit der darunter liegenden  
Multiplexplatte zu verkleben. Insbesondere in den  
Randbereichen ist auf eine dauerhafte und widerstandsfähige  
Verklebung zu achten.

1,000 ST                                      .....                                      .....

---

<b><u>Summe</u></b>	<b>19.06</b>	<b>Garderoben</b>	.....
---------------------	--------------	-------------------	-------

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

**19.07 Sitzgelegenheiten Halle**

**19.07.1 Sitzmöbel EG Halle**

Sitzmöbel EG Halle, Möbelkombination,  
bestehend aus 3 Einzelmöbeln,  
aufstellen und installieren entsprechend Detailplänen:  
1139\_Neubau Kita Ralbitz - Sperrholzmöbel Halle\_Typ B,  
1139\_Neubau Kita Ralbitz - Sperrholzmöbel Halle\_Typ E und  
G

Sitzmöbel aus Multiplex Plattenmaterial  
Bike exterieur BB/CP,  
Belag aus farbigen Möbel-Linoleum,

Holzkörper  
einzelne Platten mit PU Kleber aufeinander kleben,  
sichtbare Kanten,  
Auf eine gleichmäßige Stärke der Holzschichten ist zu achten!  
Ggf. Anschleifen der zu verleimenden Lagen.

3 Möbelstücke,  
Typ G, Höhe 31 cm,  
Typ B, Höhe 48 cm,  
Typ E, Höhe 35 cm,  
Abmessungen bzw. Ausformung  
entsprechend beigefügten Plänen,

Aufbau pro Möbelstück:  
Grundplatte,  
in Teilbereichen mit Möbel-Linoleum überzogen,  
Holzkörper aus Multiplexmaterial,  
gleichmäßig extrudiert,  
Abschlussplatte,  
mit Möbel-Linoleum überzogen,

Linoleumbelag:  
Oberflächenmaterial Möbellinoleum,  
mit werkseitiger Oberflächenvergütung,  
auf imprägniertem Trägerpapier,  
CO2 Neutrale Herstellung Cradle to Gate,  
Dicke 2,0 mm in Bahnen,  
Bahnenbreite 183 cm,  
Oberfläche glatt,  
einfarbig, Farbe nach Bemusterung/Wahl AG,  
Kanten in einem Winkel von 45° angefast,  
Der Linoleumbelag ist fest mit der darunter liegenden  
Multiplexplatte zu verkleben. Insbesondere in den  
Randbereichen ist auf eine dauerhafte und widerstandsfähige  
Verklebung zu achten.

1,000 ST ..... ..

---

**Summe**      **19.07**      **Sitzgelegenheiten Halle**      .....

Projekt: 1139-LV                      Neubau Kita Ralbitz  
 LV: 19                                      Tischler

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

**19.08 Garderobenspinde EG Krippe**

**19.08.1 Garderobenspind**

doppelstöckiger Garderobenspind,  
 stabiles Stahlblech, 0,5 mm;  
 Türen Stahlblech, 1,5 mm,  
 mit Designlochung zur Belüf-  
 tung, rechts angeschlagen;  
 verschließbar; 4-türig; pro  
 Spind 1 Fach,1 Kleiderhaken;  
 Korpus, Einlegeböden und Türen  
 pulverbeschichtet; GS geprüft;  
 nach DIN EN 13501 als A2-s1,d0  
 zertifiziert;  
 ca. B 60 x H 180 x T 50 cm  
 Ausführung: Farbe Front und Korpus nach Wahl AG,  
 Schloss ZYL-Zylinderschloss



Produktbezeichnung/Typ: .....

(vom Bieter einzutragen)

4,000 ST

.....

<b>Summe</b>	<b>19.08</b>	<b>Garderobenspinde EG Krippe</b>	.....		
--------------	--------------	-----------------------------------	-------	--	--

**Projekt:** 1139-LV                      **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19                                    **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

**19.09                      Lamellenwand Halle**

**19.09.1                    Möbelstück Lamellenwand mit Podest unter Treppe**

Möbelstück, Lamellenwand mit Podest unter Treppe komplett herstellen und aufstellen.

Lamellenwand und Podest entsprechend Detailpläne  
1139\_Kita Ralbitz\_Innentreppe Halle\_Lamellenwand mit Podest\_Schnitt  
1139\_Kita Ralbitz\_Innentreppe Halle\_Lamellenwand mit Podest\_Seitenansicht  
unterhalb der Treppe EG Halle einbauen,

mit umlaufendem Rahmen 42 mm dick,  
mit Schattenfuge unten 10 mm,  
mit Gucklochfenster 3 Stk.,  
mit Podest und Rückwand senkrecht,  
mit Bekleidung Treppenuntersicht,

Korpus Plattenwerkstoff	HPL- beschichtete Spanplatte PEFC / FSC-zertifizierte 3-Schicht Gütespanplatte P2 in E1 Qualität, Podest und Rückwand aus Tischlerplatte HPL- / melaminharzbeschichtet,
Stärke Rahmen	42 mm
Stärke Lamellen	32 mm
Stärke Gucklochfenster	32 mm
Stärke Sitzfläche	42 mm
Farbe Rahmen / Lamellen Sitzfläche	Eiche weiß lasiert ST 19 Kaiserberg Eiche, Firma EGGER oder gleichwertig
Farbe Gucklochfenster	HPL- / melaminharz-beschichtet, Eiche weiß lasiert
Farbe Stirnseiten	wie Korpus

verdeckte Befestigung,  
Befestigung oben an Treppenlauf,  
Befestigung unten in Estrich/Linoleum, nach Abstimmung  
Heizung,  
Ecken/Kanten im Radius von 2mm gerundet,  
Abschluss Stirnseite als geschwungene Welle,

**Abmessungen:**

Länge Höhe Tiefe Länge Podest Breite Podest Höhe Podest (inkl. Polster) unten mit Boden und Schattenfuge 10 mm, Gucklochfenster Länge Rückwand Höhe Rückwand mit Lammellen, Achsabstand 12 cm, Raum hinter Rückwand revisionierbar nach Vorgabe AG,	ca. 5,29 m max. 2,22 m ca. 0,15m ca. 4,00 m ca. 2,00 m ca. 0,20 m 1 x Ø 0,80 m, 2 x Ø 0,40 m, ca. 2,00 m, ca. 0,71 m,
--	--

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	-------	----	-----------------------	----------------------

Podest mit seitlichen Stützbrettern als Multiplexplatte HPL- / melaminharzbeschichtet analog Lamellenwand, Polsterung in seperater Position,

Detail Möbelstück



1,000 St ..... ..

**19.09.2 Sitzpolster, Podest**

Sitzpolster Podest komplett herstellen und liefern.

Sitzpolster ca. 15 cm dick,  
 Größe 400 cm x 200 cm,  
 inkl. Polsterung und Bezug,  
 Polsterung aus Schaumstoffkern,  
 Bezug aus extrem strapazierfähigem Cordura® (Polyamid 6.6 / Nylon),  
 Farbe nach Vorgabe Bauherr und Bemusterung,  
 mit einer extremen Zug- und Scheuerfestigkeit,  
 Scheuerprüfung: Martindale >200.000 Touren, DIN EN ISO 129471/2;  
 Beschichtet mit zwei Schichten Acrylat;  
 wasserabweisender, öl- und schmutzabweisender Bezug,  
 wasser, öl- und schmutzabweisende Flourcarbon-Imprägnierung;  
 Nach Ökotex Standard 100 zertifiziert.  
 nach DIN 4102 B1 schwer entflammbar,  
 lichtecht,  
 Reinigungsmöglichkeit: Handwäsche, lauwarmes Wasser;  
 Bezug abnehmbar und waschbar,

1,000 St ..... ..

**19.09.3 Decken- / Wandpolster**

Decken- / Wandpolster komplett herstellen und aufstellen.

Einbau hinter Lamellenwand entsprechend Detailplan  
 1139\_Kita Ralbitz\_Innentreppe Halle\_Lamellenwand mit Podest\_Schnitt  
 Einbau in Wandnische, Befestigung an Unterseite Treppenlauf (Stb.)

Plattenwerkstoff PEFC / FSC-zertifizierte 3-Schicht

**Projekt:** 1139-LV **Neubau Kita Ralbitz**  
**LV:** 19 **Tischler**

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
-----	-----------------------	----------	-----------------------	----------------------

Übertrag € .....

Gütespanplatte P2 in E1 Qualität  
 Stärke Gesamt ca. 40 mm  
 Farbe nach Vorgabe Bauherr und Bemusterung,

Polsterfläche Treppenuntersicht in 3 Teilflächen 1950 mm breit,  
 Vorderkante abgerundet, Länge:  
 Teilfläche 1 (schräg) 2650 mm,  
 Teilfläche 2 (waagrecht) 1200 mm,  
 Teilfläche 3 (schräg) 1150 mm,

Rückwand 500 mm hoch und 1950 mm breit,  
 Übergang zwischen Rückwand und Sitzfläche mit Radiusstück  
 aus ausgefrästen Biegesperrholz,  
 mit integriertem LED-Lichtband im Rahmenbereich,

Ecken/Kanten im Radius von 2mm gerundet

inkl. Polsterung und Bezug,  
 Polsterung aus Schaumstoffkern, mind. 1,5 cm dick,  
 Bezug aus extrem strapazierfähigem Cordura® (Polyamid 6.6 /  
 Nylon),  
 Farbe nach Vorgabe Bauherr und Bemusterung,  
 mit einer extremen Zug- und Scheuerfestigkeit,  
 Scheuerprüfung: Martindale >200.000 Touren, DIN EN ISO  
 129471/2;  
 Beschichtet mit zwei Schichten Acrylat;  
 wasserabweisender, öl- und schmutzabweisender Bezug,  
 wasser, öl- und schmutzabweisende Flourcarbon-  
 Imprägnierung;  
 Nach Ökotex Standard 100 zertifiziert.  
 nach DIN 4102 B1 schwer entflammbar,  
 lichtecht,  
 Reinigungsmöglichkeit: Handwäsche, lauwarmes Wasser;

1,000 St ..... .....

---

<b><u>Summe</u></b>	<b>19.09</b>	<b>Lamellenwand Halle</b>	.....
---------------------	--------------	---------------------------	-------





Projekt: 1139-LV                          Neubau Kita Ralbitz  
LV: 19    Tischler

---

ZUSAMMENSTELLUNG

19	Tischler		
19.04	Personalküche OG	.....	€
19.05	Kinderküche	.....	€
19.06	Garderoben	.....	€
19.07	Sitzgelegenheiten Halle	.....	€
19.08	Garderobenspinde EG Krippe	.....	€
19.09	Lamellenwand Halle	.....	€
19.10	Gardinen/ Vorhänge	.....	€
<hr/>			
<u>Summe</u>	<u>19</u> <u>Tischler</u>	<u>.....</u>	<u>€</u>

---

Summe LV	.....	€
zuzüglich 19,00 % Mwst	.....	€
<b>Gesamtsumme Brutto</b>	<u>.....</u>	<u>€</u>

---

Datum: .....                          Unterschrift / Stempel: .....