

Standardisierte Leistungsbeschreibung
Leistungsgruppe (LG) 18 - Winterbauarbeiten

Kennung: HB Version: 022

Leistungsbeschreibung Hochbau

Datum: 31.12.2021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort
<https://www.bmdw.gv.at/Services/Bauservice/Hochbau.html>

Vorversion:

HB 021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

Ergänzungs-Leistungsbeschreibung

Erg.LB-Hochbau

ABK 022

Datum: 31.10.2025 Status: freigegeben

Herausgeber: ib-data GmbH, ABK-Baudaten

<https://www.abk.at/audaten/oesterreichischer-industriestandard>

- ULG 1800 Wählbare Vorbemerkungen**
- ULG 1811 Winterbaumaßnahmen, Rohbau**
- ULG 1812 Öffnungen verschließen**
- ULG 1813 Heizen (nach Heizleistung)**
- ULG 1814 Heizen (nach Rauminhalt)**
- ULG 1815 Entfeuchten**
- ULG 18W1 Entfeuchten/Bautrocknung (WD-AUSTRIA)**

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

18 Winterbauarbeiten

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

1. Allgemeines:

Zum Aufrechterhalten der Bautätigkeit während der Wintermonate, werden alle Maßnahmen getroffen, die für eine technisch einwandfreie Durchführung der Baumeister- und Professionistenarbeiten erforderlich sind.

2. Arbeitsplan:

Ein Arbeitsplan für die Winterbauarbeiten wird zeitgerecht ausgearbeitet, einvernehmlich mit dem Auftraggeber abgesprochen und schriftlich festgelegt.

3. Beheizen:

Die Kosten für das Beheizen der Aufenthaltsräume und sanitären Anlagen sind in die Baustellen-Gemeinkosten einkalkuliert.

4. Einkalkulierte Leistungen:

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- Mehraufwendungen und verringerte Produktivität während der Winterperiode

Kommentar:

Angeordnetes Schneeschaufeln wird nach tatsächlichem Aufwand verrechnet.

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

1800 Wählbare Vorbemerkungen

180000 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

180000Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 1800

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m²K bis 0,85 W/m²K)

LB-Version: 22

180001 Beginn des Winterbetriebes.

180001A Beginn des Winterbetriebes

Alle für den Winterbetrieb geforderten vorbereitenden Maßnahmen fertiggestellt, bis:

--

1811 Winterbaumaßnahmen, Rohbau

1. Herstellen (Leistungsumfang):

Die Leistung (Herstellen) umfasst das Aufbauen eines gebrauchsfähigen Zustandes einschließlich Antransportieren, Aufstellen und Montieren sowie das Abbauen, Demontieren und Abtransportieren.

Die Teilleistung des Aufbaus eines gebrauchsfertigen Zustandes wird mit 70 Prozent, die Teilleistung des Abbaus mit 30 Prozent der Gesamtleistung bewertet.

2. Vorhalten:

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Das Vorhalten umfasst auch sämtliche Prüfungen, Instandhaltungsmaßnahmen, etwaiges Verbrauchsmaterial und die erforderliche Reinigung. Abgerechnet wird in Verrechnungseinheiten, ermittelt aus dem Ausmaß x der Anzahl der Wochen. Wochen sind teilbar wobei 1 Kalendertag gleich 1/7 Woche ist. <i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
181100	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
181100Q	+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 1811	ZZZ
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:	
	<div></div> <div></div> <div></div>	<div></div> <div></div> <div></div>
	<i>Kommentar:</i> <i>Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)</i> <i>LB-Version: 22</i>	
181101	Zusätzliche Baustelleneinrichtung während des Winterbetriebes (An- und Abtransport, Auf- und Abbauen aller zusätzlichen Betriebseinrichtungen und Geräte), insbesondere für den Schutz von Mischanlagen und Baustoffen, durch Herstellen von Flugdächern und Verschalungen, die Einrichtungen zum Erwärmen der Baustoffe und des Wassers, ferner alle für die Einrichtung als Winterbaustelle zusätzlich erforderlichen Maßnahmen einschließlich des erforderlichen Materials.	
181101A	Winterbaueinrichtung +5/-10 Grad herstellen	PA
	Winterbaueinrichtung herstellen (auf- und abbauen). Die Baustelleneinrichtung ist so bemessen, dass die Arbeiten bis zu einer Außentemperatur von plus 5 bis minus 10 Grad Celsius durchgeführt werden können.	
181101B	Winterbaueinrichtung +5/-10 Grad vorhalten	Wo
	Vorhalten der Winterbaueinrichtungen. Die Baustelleneinrichtung ist so bemessen, dass die Arbeiten bis zu einer Außentemperatur von plus 5 bis minus 10 Grad Celsius durchgeführt werden können. Der Beginn und das Ende des Winterbetriebes wird im Einvernehmen mit dem Auftraggeber festgelegt.	
181102	Aufzahlung (Az) für den Betrieb der zusätzlichen Winterbaueinrichtungen. Die Leistung beinhaltet das Wärmen des Wassers, falls erforderlich von Baustoffen und Zuschlägen sowie das Enteisen und Vorwärmen von Anschlussflächen, Schalungen und Bewehrungen einschließlich aller Heizkosten. Die Einbringtemperatur des Betons muss den Werten gemäß ÖNORM entsprechen. Einzukalkulieren sind auch alle Vorkehrungen zum Schutz der Bauteile gegen Abkühlung, wie Abdecken, Umhüllen und, falls erforderlich, das Warmhalten durch Heizen, einschließlich aller Heizkosten und die Mehrkosten für das etwaige Verwenden eines höherwertigen Zements. Maßgeblich ist die Außentemperatur morgens bei Arbeitsbeginn.	
181102A	Az Betonfundament +5/-10 Grad	m³
	Auf Beton- und Stahlbetonfundamente, für das Herstellen bei einer Außenlufttemperatur von plus 5 bis minus 10 Grad Celsius. Betrifft Position(en): <div></div>	
181102C	Az Unterbeton+Bodenpl.+5/-10 Grad	m³
	Auf Unterbeton oder Bodenplatten aus Beton oder Stahlbeton, für das Herstellen bei Außentemperaturen von plus 5 bis minus 10 Grad Celsius. Betrifft Position(en): <div></div>	
181102E	Az Betondecke-Stiegenl.+5/-10 Grad	m³
	Auf Decken, Podeste und Stiegenläufe aus Stahlbeton für das Herstellen bei Außentemperaturen von plus 5 bis minus 10 Grad Celsius. Betrifft Position(en): <div></div>	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
181102H	Az Betonsäule+Träger +5/-10 Grad Auf Säulen und Träger aus Stahlbeton, für das Herstellen bei Außentemperaturen plus 5 bis minus 10 Grad Celsius. Betrifft Position(en): <input type="text"/>	m³
181102J	Az Betonwand +5/-10 Grad Auf Wände aus Beton oder Stahlbeton, für das Herstellen bei Außentemperaturen plus 5 bis minus 10 Grad Celsius. Betrifft Position(en): <input type="text"/>	m³
181102L	Az Mantelbeton +5/-10 Grad Auf Mantelbetonmauerwerk, abgerechnet im Raummaß, und zwar die gesamte Wanddicke mal der Fläche. Herstellen bei einer Außentemperatur plus 5 bis minus 10 Grad Celsius. Betrifft Position(en): <input type="text"/>	m³
1812	Öffnungen verschließen	
181200	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
181200Q	+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 1812 Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	ZZZ
<p><i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m²K bis 0,85 W/m²K)</p> <p>LB-Version: 22</p>		
181201	Verschließen von Öffnungen in den Außenwänden des Gebäudes für den Winterbetrieb mit lichtdurchlässigen, armierten (arm.) Kunststofffolien (Folie) einschließlich Rahmen, Befestigungen und Abdichtungen. Herstellen, erhalten während des Winterbetriebes, einschließlich Erneuern nach witterungsbedingten Schäden und Entfernen. Im Positionsstichwort ist das Flächenmaß der Einzelfläche der zu verschließenden Öffnungen angegeben.	
181201A	Verschließen Öffnung arm.Folie b.2m2	Stk
181201B	Verschließen Öffnung arm.Folie ü.2-4m2	Stk
181201C	Verschließen Öffnung arm.Folie ü.4-6m2	Stk
181202	Verschalen von Öffnungen für den Winterbetrieb mit mindestens 24 mm dicken Brettern, auf Rahmen genagelt, außenseitig Dachpappe oder Folie, einschließlich aller Befestigungen und Abdichtungen sowie notwendigen Aussteifungen. Einschließlich Erneuern nach witterungsbedingten Schäden und Entfernen. Im Positionsstichwort ist das Flächenmaß der Einzelfläche der zu verschließenden Öffnungen angegeben.	
181202A	Verschalen Öffnung b.2m2	Stk
181202B	Verschalen Öffnung ü.2-4m2	Stk
181202C	Verschalen Öffnung ü.4-6m2	Stk
181203	Aufzahlung (Az) auf Verschalen von Öffnungen, für innenseitiges Befestigen einer Wärmedämmung, ohne Unterschied der Einzelgrößen.	
181203A	Az Verschalen m.Weichfaserplatte 1cm Für Weichfaserplatten 1 cm dick.	m²

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
181203C	Az Verschalen m.Holzw.WW.Platte 3,5cm Für Holzwoolgedämmplatten (Holz.W.Platte) 3,5 cm dick.	m²
181204	Aufzählung (Az) auf Verschalen von Öffnungen für das Herstellen von Türen, selbstzufallend und versperbar. Im Positionsstichwort ist das Flächenmaß je Flügel angegeben.	
181204A	Az Verschalen f.Tür b.2m2	Stk
181204B	Az Verschalen f.Tür ü.2-4m2	Stk
1813	Heizen (nach Heizleistung) 1. Heizgeräte: Vor dem Einsatz von Heizgeräten wird die Zustimmung des Auftraggebers zu Art, Eignung und Anzahl dieser Geräte und zum Zeitpunkt des Einsatzes eingeholt. Die Geräte entsprechen den geltenden Prüfvorschriften. Es werden keine schadhafte Geräte (übermäßige Abgase, schlechter Wirkungsgrad) eingesetzt. Der Auftragnehmer haftet für alle nachteiligen Folgen, die durch das Verwenden defekter Heizgeräte oder durch nicht sachgemäßes Bedienen und mangelhaftes Warten entstehen. Alle Anschlüsse, Versorgungsinstallationen und Messeinrichtungen zum Feststellen des Strom- oder Gasverbrauches sind in die Einheitspreise einkalkuliert. Die Raumtemperatur beträgt mindestens plus 5 Grad Celsius. 2. Ausmaß- und Abrechnungsregeln (Wirkungsgrade): - Handelsübliche Heizgeräte für Heizöle und Flüssiggase sowie Koks Körbe - 0,90 - Elektrische Energie - 1,00 - Öfen mit festen Brennstoffen - 0,80 <i>Kommentar:</i> <i>Es werden nur Heizgeräte aus der ULG 13 oder der ULG 14 ausgeschrieben.</i> LB-Version: 22	

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH								
181311A	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben b.5kW	Mo								
181311B	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben ü.5-10kW	Mo								
181311C	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben ü.10-20kW	Mo								
181311D	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben ü.20-40kW	Mo								
181312	Aufzahlung (Az) auf das Vorhalten und Betreiben von Raumheizgeräten.									
181312A	Az Raum-Heizgerät (kW) f.Sa./So.-Feiertag Für das Bedienen außerhalb der kollektivvertraglich geregelten Normalarbeitszeit. Über die Notwendigkeit, Art und Dauer des Heizens wird mit dem Auftraggeber im Voraus ein Einvernehmen getroffen. Abgerechnet wird in VE (VE = Stück Gerät, ohne Unterschied der Leistung X Samstag, Sonn- und Feiertag).	VE								
1814	Heizen (nach Rauminhalt)									
	<p>1. Heizgeräte:</p> <p>Vor dem Einsatz von Heizgeräten wird die Zustimmung des Auftraggebers zu Art, Eignung und Anzahl dieser Geräte und zum Zeitpunkt des Einsatzes eingeholt. Die Geräte entsprechen den geltenden Prüfvorschriften. Es werden keine schadhaften Geräte (übermäßige Abgase, schlechter Wirkungsgrad) eingesetzt. Der Auftragnehmer haftet für alle nachteiligen Folgen, die durch das Verwenden defekter Heizgeräte oder durch nicht sachgemäßes Bedienen und mangelhaftes Warten entstehen.</p> <p>Alle Anschlüsse, Versorgungsinstallationen und Messeinrichtungen zum Feststellen des Strom- oder Gasverbrauches sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</p> <p>Die Raumtemperatur beträgt mindestens plus 5 Grad Celsius.</p> <p>2. Ausmaß- und Abrechnungsregeln (Wirkungsgrade):</p> <ul style="list-style-type: none">- Handelsübliche Heizgeräte für Heizöle und Flüssiggase sowie Koks Körbe - 0,90- Elektrische Energie - 1,00- Öfen mit festen Brennstoffen - 0,80 <p><i>Kommentar:</i> Es werden nur Heizgeräte aus der ULG 13 oder der ULG 14 ausgeschrieben.</p> <p>LB-Version: 22 Geringfügig Geändert</p>									
181400	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:									
181400Q	+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 1814 Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	ZZZ								
	<table><tr><td>Kriterien der Gleichwertigkeit:</td><td>Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:</td></tr><tr><td><div></div></td><td><div></div></td></tr><tr><td><div></div></td><td><div></div></td></tr><tr><td><div></div></td><td><div></div></td></tr></table> <p><i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)</p> <p>LB-Version: 22</p>	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	
Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:									
<div></div>	<div></div>									
<div></div>	<div></div>									
<div></div>	<div></div>									
181410	Beistellen (antransportieren, aufstellen, abbauen und abtransportieren) von Raumheizgeräten, transportabel oder stationär, nach Wahl des Auftragnehmers. Abgerechnet wird das größte beheizte Raummaß (Fußbodenfläche x Raumhöhe)									
181410A	Raum-Heizgerät beistellen	m³								
181411	Vorhalten und Betreiben von Raumheizgeräten, transportabel oder stationär, nach Wahl des Auftragnehmers, einschließlich Brennstoff. Abgerechnet wird in Monaten.									

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
181411A	Raum-Heizgerät vorhalt./betreiben	Mo
181412	Aufzahlung (Az) auf das Vorhalten und Betreiben von Raumheizgeräten.	
181412A	Az Raum-Heizgerät (m3) f.Sa./So.-Feiertag	VE
	Für das Bedienen außerhalb der kollektivvertraglich geregelten Normalarbeitszeit. Über die Notwendigkeit, Art und Dauer des Heizens wird mit dem Auftraggeber im Voraus ein Einvernehmen getroffen. Abgerechnet wird in VE (VE = m3 X Samstag, Sonn- und Feiertag).	
181420	Beistellen (antransportieren, aufstellen, abbauen und abtransportieren) von Infrarotstrahlern mit Zünd- und Regeleinheit (ohne Gaszuleitung Gasbehälter und Montagegestell), transportabel oder stationär, nach Wahl des Auftragnehmers. Abgerechnet wird das größte beheizte Raummaß (Fußbodenfläche x Raumhöhe)	
181420A	Infrarotstrahler beistellen	m³
181421	Vorhalten und Betreiben von Infrarotstrahlern (ohne Gaszuleitung Gasbehälter und Montagegestell), transportabel oder stationär, nach Wahl des Auftragnehmers, einschließlich Brennstoff. Abgerechnet wird in Monaten.	
181421A	Infrarotstrahler vorhalt./betreiben	Mo
181422	Aufzahlung (Az) auf das Vorhalten und Betreiben von Infrarotstrahlern (ohne Gaszuleitung Gasbehälter und Montagegestell).	
181422A	Az Infrarotstrahler (m3) f.Sa./So.-Feiertag	VE
	Für das Bedienen außerhalb der kollektivvertraglich geregelten Normalarbeitszeit. Über die Notwendigkeit, Art und Dauer des Heizens wird mit dem Auftraggeber im Voraus ein Einvernehmen getroffen. Abgerechnet wird in VE (VE = m3 X Samstag, Sonn- und Feiertag).	
1815	Entfeuchten	
181500	+ Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:	
181500Q	+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 1815	ZZZ
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:
	<div></div>	<div></div>
	<div></div>	<div></div>
	<div></div>	<div></div>
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)	
	LB-Version: 22	
181510	Beistellen (antransportieren, aufstellen, abbauen und abtransportieren) von Kondenstrocknern mit Heißgasabtauung.	
181510A	Kondenstrockner beistellen	m³
	Technische Angaben: <div></div>	
181511	Vorhalten und Betreiben von Kondenstrocknern mit Heißgasabtauung, einschließlic Brennstoff. Abgerechnet wird in Monaten.	
181511A	Kondenstrockner vorhalt./betreiben	Mo
181512	Aufzahlung (Az) auf das Vorhalten und Betreiben von Kondenstrocknern mit eingebautem Hygrostat und Überlaufschutz.	
181512A	Az Kondenstrockner f.Sa./So.-Feiertag	VE

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für das Bedienen außerhalb der kollektivvertraglich geregelten Normalarbeitszeit. Über die Notwendigkeit, Art und Dauer des Heizens wird mit dem Auftraggeber im Voraus ein Einvernehmen getroffen. Abgerechnet wird in VE (VE = m3 X Samstag, Sonn- und Feiertag).	

18W1 + Entfeuchten/Bautrocknung (WD-AUSTRIA)

Version: 2020-01

Im Folgenden ist der Einsatz von Gebäude- bzw. Kondenstrocknern beschrieben.

Liefer- /Einbau-/Montagevorschriften des Herstellers werden eingehalten.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).



WDA_Luftentfeuchter-Schatten-500

18W100 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

18W100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 18W1

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)

LB-Version: 22

18W101 + Entfeuchten bzw. Bautrocknung mit Gebäudetrockner/Kondenstrockner (Bautrockner).
Steckerfertige Bautrockner mit Netzanschlusskabel und Baustellen-Normgerechte Ausführung.
Sicherheitsprüfung gemäß IEC-60335-2-40 und Kältemittel entsprechend der EU-Norm517/2014.

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ausstattung mit einem Über Trocknungsschutz um Trocknungsrisse an der Bausubstanz zu verhindern.</p> <p>Ausführung mit Thermostat-Automatik, entspricht einer automatischen Abschaltung des Gerätes wenn die Einsatz-Temperatur unterschritten wird, um einem unkontrollierten Wasseraustritt durch vereiste Kondensatoren vorzubeugen.</p> <p>Die Anlieferung, das Aufstellen, die Inbetriebnahme und die Abholung nach Mietende sind in den Einheitspreis einkalkuliert.</p>	

18W101A + Gebäude- bzw.Kondenstrockner

WDA **Stk**

Raumvolumen (m³):

Technische Beschreibung:

- Leistungsklasse: AA+
- Einsatztemperatur: + 2°C
- Kälteleistung: 0,7 bis 1,0 kW
- Maximale Stromaufnahme: 0,6 kW
- Luftleistung: 500 m³/h

Kondensatablauf über Schlauchanschluss und/oder Behälter (Behältervolumen min: 10 Liter).

Abgerechnet wird 1 Gebäudetrockner AA+ pro 120 m³ Raumvolumen.

z.B. Gebäudetrockner/Kondenstrockner von WD-AUSTRIA oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

18W101B + Entwässerung/Kanalanschluss f.Gebäude-bzw.Kondenstrockner

WDA **Stk**

Anschluss der gelieferten Gebäudetrockner/Kondenstrockner an einen Bodenkanal.

Zur Verhinderung von Wasseraustritten durch Ventildefekt ist jeder Bautrockner in einer BT-Sicherheitswanne/WD-Auffangwanne zu positionieren.

Das Beistellen der Schlauchadapter, der Kondensatschlauch, die Sicherheitswanne, der Anschluss der Schläuche und die Verlegung der Kondensatleitung sind in den Einheitspreis einkalkuliert.

- Maximale Entwässerungslänge: 10 Meter

Wenn kein Gefälle von Gebäudetrockner zur Entwässerungsstelle vorhanden ist, müssen Kondensat-Hebeanlagen mit einer Pumphöhe bis 2 Meter vorgesehen werden (sind in eigenen Positionen auszuscheiden).

Hinweis: Diese Position entfällt, wenn die Bautrockner mit den integrierten Behältern entwässert werden und eine tägliche Entleerung durch den AG erfolgt.

Abgerechnet wird die Anzahl der Gebäudetrockner/Kondenstrockner (Bautrockner).

18W101C + Miete f.Gebäude- bzw.Kondenstrockner

WDA **VE**

Miete für Gebäudetrockner/Kondenstrockner.

Einschließlich einmalige Endreinigung der Geräte.

1 VE entspricht 1 Kalenderwoche für die gesamte Trockner-Stückzahl.

Betrifft Position(en):

18W101D + Strom f.Gebäude- bzw.Kondenstrockner

WDA **VE**

Stromverbrauch für Gebäudetrockner/Kondenstrockner.

1 VE bei einem 24-Stunden-Dauer-Betrieb.

Basis der Berechnung: EUR 0,2 pro kWh

Anzugeben ist der Gesamtstromverbrauch für die gesamte Trockner-Stückzahl.

Betrifft Position(en):