Inhaltsverzeichnis

02	LV	Kinde	rgarten Hausen	
Nr.		Bezeichnung		Seite
		Deckblatt des	Leistungsverzeichnisses	
01		Titel	Raumlufttechnische Anlagen	2
02		Titel	Lüftungskanäle und Zubehör	10
03		Titel	Elektroverkabelung und Zubehör	14
04		Titel	Montagevorbereitungen und Zubehör	17
05		Titel	Stundenlohnarbeiten	19
06		Titel	Wartung	20
		Zusammenfa	ssung der Gliederungspunkte	26
		Bieterangaber	nverzeichnis	27

02	LV	Kindergarten Hausen			
01	Titel	Raumlufttechnische Anlagen			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

01 Titel Raumlufttechnische Anlagen

01.0001 Dezentrales Lüftungsgerät.

Dezentrales Lüftungsgerät zur Montage an der Decke in kompletter Ausführung inkl. Zu- und Abluftgittern und rückseitig angeordneten Frisch- und Fortluftanschlüssen.

Allgemein bauaufsichtlich zugelassenes dezentrales Lüftungsgerät mit hoher Wärmerückgewinnung zur direkten Deckenmontage.

Dezentrales Lüftungsgerät mit hoher Wärmerückgewinnung mit Kreuzstrom Aluminiumwärmetauscher. Lüftungsgeräte mit DBT-Zulassung und Ausführung nach VDI 6022.

Gehäuse aus zweischaligem, wärme- und schallgedämmtem Alublech. Farbe weiß. Baustoffklasse B2.

Außenluft- und Fortluftanschluss befinden sich an der Geräterückseite für einen direkten Wickelfalzrohranschluss. Zuluft und Abluftgitter sind Geräteintegriert und die Lamellen vertikal und horizontal einstellbar zur Einstellung der individuellen Luftströmung.

Die Frostschutzüberwachung erfolgt über mikroprozessorgesteuerte Regelung, welche die einzelnen Luftzustände im Lüftungsgerät auswertet. Mit diesen Informationen wird die aktuelle Taupunktkondensation im Wärmetauscher überwacht, gesteuert und schützt den Wärmetauscher vor dem erfrieren.

Der Gehäusedeckel, lässt sich nach öffnen der zweistufigen Sicherheitsdrehverschlüsse öffnen. Beim Öffnen schaltet das Gerät durch den Türkontaktschalter ab.

Das Gerät ist komplett verkabelt. Frontseitig ist eine LED Leuchte zur Störmeldeanzeige integriert.

In den Klassenräumen sollen dezentrale Lüftungsgeräte mit Wärmerückgewinnung verbaut werden. Sie sollen an den Rückwänden der Klassenräume vor der Wand zu stehen kommen und bekommen ihre Außenluft und Fortluft vertikal über Öffnungen in den Fensterelementen. Die Lüftungsgeräte werden mit Rohren verbunden zum Fenster, wo Gitter montiert werden. Die Rückwand wird mit Trockenbau verkleidet mit offenen Fächern, Schränken und Revisionsöffnungen.

Das Gerät ist standardmäßig mit einer Kondensat Wanne inkl. Schwimmer und Ablaufstutzen ausgestattet und wird mittels Kondensatpumpe abgeleitet. Das Gehäuse besteht aus verzinktem Stahlblech, außen pulverbeschichtet. Innen ist es mit einer wärme- und schalldämmenden Isolation ausgestattet.

- Fortsetzung	auf	nächster	Seite	
---------------	-----	----------	-------	--

Übertrag:	

					•
02	LV	Kindergarten Hausen			
01	Titel	Raumlufttechnische Anlagen			
Nie	Loiot	ungah saabraibung	Manga/Finh	Drain (ED)	Cocomt (CD)
Nr.	Leisi	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Ubertra	ıg:

Die Steuerung der Lüftungsgeräte soll auschließlich über die im Leistungsverzeichnis beschriebenen Präsenzmelder erfolgen.

Bei der Präsenzerkennung in den Räumen sind die Lüftungsgeräte in der Grundstufe einzuschalten und dann über die ebenfalls in der Ausschreibung enthaltene Co2-Steuerung die Leistungsstufen automatisch zu regeln, so dass die Luftqualität bei Nutzung der Räume eingehalten wird.

Die Integration eines Zeitprogramms und ein zeitgesteuerter Betrieb ist nicht vorgesehen, sondern präsenzgesteuerter Betrieb der Anlage.

Im Lieferumfang enthalten:

- Aluminium Gegenstrom-Wärmetauscher
- temperaturgesteuerter Bypass
- Frostschutzstrategie mit Taupunktüberwachung
- der elektrischen Vorheizung von max. 400 Watt
- motorische Absperrklappen
- Brandschutzsteuerung mit Federrücklauf für Außen- und Fortluft
- Kondensatwanne mit allseitigem Gefälle aus Edelstahl
- Schwimmer (Alarmgeber) Rückmeldung Füllstand Kondensatwanne
- Zu- und Abluftgitter mit einstellbaren horizontalen und vertikalen Lenklamellen
- Außen- und Abluftfilter M7/M5
- Schlüssel, zum öffnen des Gerätedeckels
- Schukostecker mit Anschlusskabel 230 Volt

Technische Daten:

Max. Luftleistung (Vmax): ca. 850 m³/h Min. Luftleistung (Vmin) : ca. 350 m³/h

Empfohlener Nenn-

volumenstrom (Vnenn) : ca. 600 m³/h

Res. Volumenstrom bei Nennbetrieb

Filterdruckverluste : ca. 520 m³/h : ca. 13 % Filterdruckverlust El. Leistungsaufnahme : ca. 155 W

Spez. el. Leistungsaufn. : ca. 0,25 W/(m³/h)
Wurfweite max. : ca. 15 m
Wärmebereitstellung : ca. 90 %

Schalldruckpegel

Gerätegehäuse : ca. < 35 dB (A)

Farbe : weiß

Maße : ca. 1600 x 500 x 900 mm

Anschlüsse:

- Fortsetzung auf nächster Seite -Übertrag:

02 01	LV Titel	Kindergarten Ha Raumlufttechnisch				
U1	niei	Raumuntechnisc	ne Aniagen			
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Auße	nluft	: Ø DN 31	5	Übe	ertrag:
	Zuluft Zuluft	t: tgitter mit einstellb	aren Lenklame	ellen.		
	Abluf Abluf	t: tgitter mit einstellb	aren Lenklame	ellen.		
	Fortlu	ıft	: Ø DN 31	5		
		b. Fabrikat b. Typ	: '			
	Zu lie	fern und an der R	aumdecke mor	ntieren.		
				5 Stk	EP	GP
01.0002	Rahn besch stellt	nen für Wandabsch nen für Wand nriebenen Lüftung den erforderliche d sicher.	abschluss, p sgerät. Der Ra	hmen als Wand		
	Der F	Rahmen wird direk	t am Gerät bef	estigt.		
	Zu lie	fern und montiere	n.			
				4 Stk	EP	GP
01.0003		ausführung. ausführung Außen	luft F7.			
	Zu lie	fern und montiere	n.			
				5 Stk	EP	GP
01.0004	Elekti besch	risches Nachheizre risches Nachhei nriebenen dezentra eistung min. 1.000	zregister - alen Lüftungsg	passend zu erät	den vor	
	Die A	nsteuerung erfolg	t über das Reg	elungs - Bedien	teil.	
	Zu lie	fern und montiere	n.			
				5 Stk	EP	GP
					Übe	ertrag:

02	LV	Kindergarten Hausen						
01	Titel	Raumlufttechnische Anlagen						
Ne	Loiet	ungsbeschreibung	Mongo/ Einh	Droin (ED)	Cocomt (CD)			
Nr.	Leisi	ungsbeschiebung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)			
				Ubei	rtrag:			
01.0005		rofilschienensystem.						
		rofilschienensystem als Bef ent. Gerät an der Decke		um das Maximale				
		längung des Gerätes unterhalb	•	IVIAXIIIIAIE				
		Lieferumfang enthalten: 4 x Gewindestücke M8 á 0,5 m						
	• 4	4 x Luftkanalwinkel in Z-Form						
		4 x Distanzmuffen	nhindung					
		4 x Schnellbefestiger Schellena 2 x Montageschienen C-Profil á						
	• '	12 x Sechskantmuttern M8						
		4 x Schrauben M8 x 25 4 x U-Scheiben 8,4 x 25 x 1,25						
		4 x Federringe DN 8,1						
	7 11 l	iefern und montieren.						
	Zui	ielem and monderen.		ED	0.0			
			5 Stk	EP	GP			
01.0006	Auf	preis für eine kanalgeführte Fris	ch- und Abluft.					
	Aufpreis für eine kanalgeführte Frisch- und Abluft.							
	Anschluss für Abluft in DN 315 mit Lippendichtung einschließlich den Übergängen der Frisch- und Fortluft auf DN							
		Rundrohr	i i iiscii- uiiu i oiti	ait auf DN				
	71	iefern und montieren.						
	Zui	ielem and monderen.		ED	0.0			
			5 Stk	EP	GP			
01.0007	Exp	ansion Board.						
	Exp	ansion Board						
	Das	erhältliche Expansion Board	für den Regler sto	ellt weitere				
	Ein-	Ein- und Ausgänge zur Verfügung, welche zusätzliche						
	Fun	ktionen ermöglichen:						
	lm l	Lieferumfang enthalten:						
		Expansion Board						
	• ;	Steckersatz						
	Zu I	iefern und montieren, einschl. F	Parametrierung.					
			5 Stk	EP	GP			
				Übeı	rtrag:			

02	LV	Kindergarten Hausen			
01	Titel	Raumlufttechnische Anlagen			
Nr.	Leistung	sbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertra	ag:
01.0008	CO2 - S	Sensor.			
		- Sensor. Der selbstkalibrie erte CO2-Sensor dient zur Ermi			
	•		_		
	eigens	rängigkeit der Raumluft regelt tändig aus. Der CO2-Sensor w sefarbe ist weiß (RAL 9010).			
		ferumfang enthalten:			
		CO2 Sensor 6 m Anschlusskabel			
	Zu liefe	ern und montieren, einschl. Elek	troanschluss.		
			5 Stk	EP	GP
01.0009	Beweg	ungsmelder.			
	Abhän	ungsmelder - Der Bewegu gigkeit der Raumnutzung d etrierung erfolgt über das Bedie	das Lüftungsge		
	Der	Bewegungsmelder wird A sefarbe ist weiß.		ert. Die	
	 1 x auf 	ferumfang enthalten: Bewegungsmelder für Decken Putz.	montage in Inn	enräumen	
	• min	3 m Anschlusskabel			
	Zu liefe	ern und montieren einschl. Elekt	roverdrahtung		
			5 Stk	EP	GP
01.0010	Filter.				
		M5 - für das vor beschriebene 5 Filter ist für die Außenluft oder		-	
		ferumfang enthalten: Filter M5 - Abmessung ca. 450	x 400 x 96 mm		
	Zu liefe	ern und montieren.			
			5 Stk	EP	GP
01.0011	Ersatzf	ilter M5.			
		filter M5 zu liefern und de rung übergeben.	em Hausmeist	er gegen	
			5 Stk	EP	GP
				Übertra	ag:

02	LV	Kindergarten Hausen			
01	Titel	Raumlufttechnische Anlagen			
Nr.	Leist	tungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertr	ag:
					-9
01.0012		Senluftfilter.			
		Senluftfilter F7 - für das v tungsgerät.	or beschriebene d	lezentrale	
		ıungsgerat. · F7 Filter ist für die Außenluft e	einsetzbar.		
		Lieferumfang enthalten: 1x Filter F7 - Abmessungen ca	. 450 x 400 x 96 mm		
	Zu	liefern und montieren.			
			5 Stk	EP	GP
01.0013	Ers	atzfilter F7.			
	Ers	atzfilter F7 zu liefern und	dem Hausmeiste	er gegen	
	Qui	ttierung übergeben.			
			5 Stk	EP	GP
01.0014	Ede	elstahl-Außenhaube weiß.			
		elstahl-Außenhaube 410 weiß			
		n Abschluss der Kanalend ropfrinne.	en auf der Fass	ade, mit	
	Die	Befestigung erfolgt mittels	dem Vogelschutzgi	itter. Das	
		gelschutzgitter wird direkt auf			
		cht überstehende Kanalenden ndensat wird durch die Fenste			
		eitet. Inkl. 4 Stück Dübel und Se		sade weg	
		Lieferumfang enthalten:	onfringo		
		Edelstahlaußenhaube mit Abtro Vogelschutzgitter	phillile		
	•	2 Stück Hauben, jeweils als Zu	- und Abluftanschlus	S	
	•	Befestigungsmaterial			
	Zu	liefern und montieren.			
			5 Stk	EP	GP
			5 5		
01.0015	Ste	uerungsdisplay.			
	Ste	uerungsdisplay. mit Touch-D	Display zur Einstell	lung aller	
	Bet	riebsparameter.			
	Fer	ner kann über eine kostenlose	e Software (User To	ol) mittels	
		auf alle Daten zugegriffen w			
	Mod	dbus oder BAC-net aufschaltba	ar.	_	
	Fur	nktionen, Eigenschaften			
	•	Einstellen der Zuluftmenge un	d Temperatur		
		J	•		
	- For	tsetzung auf nächster Seite -		Übertr	ag:

02	LV	Kindergarten Hausen			
01	Titel	Raumlufttechnische Anlagen			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	Im entl Ang	Einstellen der einschließlich der Nachtausküh Manueller Start/Stopp des Gerä Warnhinweise und Alarme in Tolntegrierter Datenlogger Automatische Bediensperre Bildschirmsperre mit Sicherheit Urlaubsmodus für Basislüftung Anzeige des CO2-Gehaltes bei nessungen : ca. 82 Lieferumfang des Displays is nalten. Jeb. Fabr. : '	alung ates extform scode installiertem Sensor x 82 x 14 mm t ein Anschlusskab	ogramme	ag:
	Zu l	iefern und montieren.			
			1 Stk	EP	GP
01.0016	Kor Lüft	idensatpumpe. idensatpumpe passend zu rungsgeräten iefern und montieren.	den vor besch 5 Stk		GP
01.0017	Inbe Ein Lüft	etriebnahme. etriebnahme. inkl. Probelauf, weisung in die ordnungsgemä ungsgeräte (5 Stück). iefern und montieren.	äße Bedienung der	dezent.	
			1 Stk	EP	GP
01.0018	Rer Wa seit	paraturschalter. Daraturschalter zur Netztrennum rtungs- und Servicearbeiten. lich am Gerät montiert. iefern und montieren.			
	Zu	letern und monderen.	5.04	ED.	OD
			5 Stk		GP

02	LV	Kindergarten Hausen			
01	Titel	Raumlufttechnische Anlage	en		
Nr.	Leist	tungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
		3	5		g:
01.0019	Üba	ergang kurz DN 315 auf 350 x	250 mm		
01.0019		ergang kurz DN 315 auf 350 k			
	1 S	et besteht aus 2 x Übergang	x 230 mm x kurz DN 315 auf 350	x 250 mm	
	mit	einer Baulänge von 66 mm	. Verwendbar für alle	luftseitigen	
	Ans	schlüsse DN 315.			
	Zu I	liefern und montieren.			
			5 Stk	EP	GP
Summe	Titel 01	1			
			Raumlufttechnische	Anlagen, Netto:	

02	LV	rzeichnis Kindergarten Hausen	<u> </u>		d Grundschulen (2022-49
02	Titel	Lüftungskanäle und Zubel	nör		
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02 Titel	Lüftung	skanäle und Zubehör			
	- VC	ORTEXT -			
	son Volu	ntliche Luftkanalteile, Wi stige Einbauten z. umenstromregler sind saub zuliefern und zu lagern.	B. BSK, Sch	alldämpfer,	
	Sta	der Fertigung und Mo ubfreiheit der Lüftungselen d während den Arbeiten stau	nente zu achten. Off	ene Enden	
	die	nachfolgende Positionen s Hygiene, die Dichtigkeit sov agenteile.			
02.0001	Luft	kanäle "als gerade Kanäle".			
	aus mit Dicl	· ·	lblech, Blechstärke na oschieberflanschen einschl. Schallen	ch DIN EN, verzinkt, tkoppelung,	
			2 m²	EP	GP
02.0002	Luft	kanäle "als Formteile".			
	Luft sen beid "C",	kanäle "als Formteile", Ka dzimir verzinktem Stahlbled dseitigen Treibschieberfland einschl. Schallentkoppe ntieren, Montagehöhe ca. 3	ch, Blechstärke nach [schen verzinkt, Dich elung, Befestigungsn	DIN EN, mit theitsklasse	
			3 m²	EP	GP
02.0003	Luft	kanäle "als Sonderformteile			
	erho Stal Tre Sch	kanäle "als Sonderformteile öhtem Herstellungsaufwar hlblech, Blechstärke nac ibschieberflanschen verzink aallentkoppelung, Befestion ntagehöhe ca. 3 m.	nd" aus sendzimir h DIN EN, mit b	verzinktem peidseitigen	
			2 m²	EP	GP
02.0004	Δlııı	minium-Flexrohr DN 315.			
,,,	Aluı	minium-Flexrohr DN 315, do bindungsstücke, zu montier		inschl. aller	
			7 m	EP	GP
				Ubert	rag:

			•		, ,
02	LV	Kindergarten Hausen			
02	Titel	Lüftungskanäle und Zubehör	•		
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertr	ag:
02.0005		elfalzrohr DN 315.			
		elfalzrohr DN 315 nach I			
		blech, glatt oder mit Sicke, ei endichtung.	nschi. Verbindungsm	iateriai mit	
		ontieren.			
			40	EP	GP
			16 m	EP	GP
02.0006	Wick	olfalzrohr Stockvorhindungen	DN 215		
02.000		e lfalzrohr Steckverbindunge n elfalzrohr Steckverbindung		nol) aug	
		ellaizioni Steckverbindung nktem Feinblech, einsch	` .	. ,	
		endichtung.	voizinaangomat	orial, iiii	
		ontieren.			
			4 Stk	EP	GP
			4 Oth	L	01
02.0007	Wick	elfalzrohrbögen DN 315.			
		elfalzrohrbögen DN 315 aus	verzinktem Feinble	ch in allen	
		elsüblichen Winkeln, einsc			
		endichtung.	_		
	Zu m	ontieren.			
			6 Stk	EP	GP
02.0008	Rohr	schellen 315 mm.			
			Ourchmesser verz	inkt mit	
	Scha	lldämmprofil gemäß DIN 410	09		
	mit	Gewindeanschluss	inkl. aller	benötigten	
		stigungsmaterialien zur	Befestigung de	-	
		hriebenen Lüftungsanlage			
			5 Stk	ED	GP
			5 5lk	LF	GF
02.0009	Isolie	rung der Außen- und Fortluft	kanäle		
02.000		rung der Außen- und Foi		stehenden	
		llsystems mit Zellkautschuk-l		Sterierideri	
		•			
		Iquerschnitte Rundrohr DN 3	315		
		mstärke 13 mm aus l schellen sind damit diffusion	Kautschuk, die St	töße und	
	Roni	schellen sind damit dinusion	saicht zu verkieben.		
	Zu lie	efern und montieren.			
			40	ED.	CD
			16 m	EP	GP
				Übertr	ag:
					<u> </u>

02	LV	Kindergarten Hausen			
02	Titel	Lüftungskanäle und Zubehör			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
02.0010	Zula	ige zu der vor beschriebenen Isolie	rung		
	für I	Bögen DN 315 Wickelfalzrohr			
			6 Stk	EP	GP
02.0011		ndrosetten aus verz. Stahlblech - 2-1	•		
		ite 50 mm zur Abdeckung des F nbohrungen und den Wickelfalzroh			
	Zu I	iefern und montieren			
			10 Stk	EP	GP
02.0012	Vers	schließen des Ringspaltes			
		Rohrdurchführungen DN 315	an Kernbohru	ıngen mit	
	Der	ntageschaum vollflächig verfüllen. überstehende Schaum ist auf de Kernbohrung wandbündig abzusch		Außenseite	
		-	ii loldoli		
	Zu I	iefern und montieren			
			10 Stk	FP	GP
02.0013		filstahl in verzinkter Ausführung.			
	und in	filstahl in verzinkter Ausführung Befestigungen mit einem Einzelge allen handelsüblichen Abmess ntieren.	ewicht von mehr	als 1,5 kg	
			12 kg	EP	GP
02.0014	Hers	stellen von Anschlüssen			
	Lüft	stellen von Anschlüssen an der ungsgeräte einschl. der erforderlic iefern und montieren			
			5 Stk	FP	GP
02.0015		lauchleitung			
		lauchleitung 10 mm als Kondensaf ern und in ein Leerrohr einziehen	lleitung		
			115 lfm	FP	GP
			110 11111		<u></u>
				l'lhert	rag:
				Coolt	

02	LV	Kindergarten Hausen			
02	Titel	Lüftungskanäle und Zubehör			
Nr.	Loiot	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
INI.	Leisi	ungsbeschleibung	Merige/ Ellili.		
				Oper	trag:
02.0016		stellen von Anschlüssen			
	Lüft	stellen von Anschlüssen an d tungsgeräte einschl. der erforderli liefern und montieren	en Kondensatpl ichen Schlauchso	umpen der chellen	
			5 Stk	EP	GP
02.0017	WT.	-Sifons			
52.0017		ern und montieren von neue	en WT-Sifons	mit einem	
	Sch Kor	nlauch-Fremdschanschluss inkl ndensatleitungen an das Siphon liefern und montieren			
			5 Stk	EP	GP
Summe	Titel 02				
		Lütt	tungskanåle und	Zubehör, Netto:	

Le	Stui	igsver	zeichnis	Stadt Mayer	n - Lüftung an Kitas und	Grundschulen (2022-49)
02		LV	Kindergarten Hausen			
03		Titel	Elektroverkabelung und Zuk	pehör		
Nr.		Leistu	ıngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
03	Titel	Elektrov	erkabelung und Zubehör			
03.0	0001	Man	telleitung NYM-J 3 x 1,5 mm².			
		Man Feld Verl	telleitung NYM-J 3 x 1,5 lgeräten, Motoren und egung, im Kanal auf Kabelr Anschlussstellen, Kabel mit \	mm² für die Verkat Regelorgane in innen, in Rohren jew	gemischter	
				145 m	EP	GP
03.0	0002	Man	telleitung NYM-J 5 x 1,5 mm².			
		Man Feld Verl	telleitung NYM-J 5 x 1,5 lgeräten, Motoren und egung, im Kanal auf Kabelr Anschlussstellen, Kabel mit \	mm² für die Verkab Regelorgane in innen, in Rohren jew	gemischter	
				65 m	EP	GP
03.0	0003	Man	telleitung STY 2 x 2 x 0,8 mm	2.		
		Man Feld Verl	telleitung STY 2 x 2 x 0,8 lgeräten, Motoren und egung, im Kanal auf Kabelr Anschlussstellen, Kabel mit \	mm² für die Verkal Regelorgane in innen, in Rohren jew	gemischter	
				90 m	EP	GP
03.0	0004	PVC eins	-Steckrohre EN 16. C-Steckrohre EN 16 für de chl. allen notwendigen Fo ie Befestigungsmaterialien,			
				175 m	EP	GP
03.0	005	PVC	-Steckrohre EN 13.			
		eins	c-Steckrohre EN 13 für de chl. allen notwendigen Fo ie Befestigungsmaterialien,			
				22 m	EP	GP
03.0	0006	PVC eins	-Steckrohre EN 9. C-Steckrohre EN 9 für der chl. allen notwendigen Fo ie Befestigungsmaterialien,			
				18 m	EP	GP
					Übertra	ag:

02	LV	Kindergarten Hausen			
03	Titel	Elektroverkabelung und	Zubehör		
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
03.0007	Inst	allationskanal 60 x 40 mm			
	weil	allationskanal 60 x 40 3, einschl. Decke. iebsfertig verlegen		ern, Farbe Trennsteg	
			20 m	EP	GP
03.0008	Inst	allationskanal 15 x 15 mm			
	weil	allationskanal 15 x 15 3, einschl. Decke. iebsfertig verlegen		ern, Farbe Trennsteg	
			22 m	EP	GP
03.0009	"De:	zentrale Zu- u. Abluftgerät	e" anschließen/erproben.		
		zentrale Zu- und Abluftg oben.	geräte" elektrisch anschl	ießen und	
			5 Stk	EP	GP
03.0010	"Fül	hler und Sensoren" ansch	ließen/erproben.		
	"Fül	hler und Sensoren" elektr	isch anschließen und erp	roben.	
			10 Stk	EP	GP
03.0011		weigdosen/Klemmdosen / weigdosen/Klemmdosen		ren.	
			5 Stk	EP	GP
03.0012	Aufį	putzsteckdose 230 V mit U putzsteckdose 230 \ allationsprogramm		s einem	
	Ang	jeb. Fabrikat :	1		
	Zu I	iefern und montieren			
			5 Stk	EP	GP
03.0013	Nac	hrüsten eines Sicherungs	abganges		
	Elek Ver	chrüsten eines Sie ktrounterverteilung einsch drahtung innerhalb der schl. der Aktualisierung de	Verteilung auf Abgangs	16 und der	
	kom	nplett herstellen			
			3 Stk	EP	GP
				Überl	rag:

02	LV	Kindergarten Hause			
03	Titel	Elektroverkabelung u			
Nr.	L	eistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Summe	Titel	03			
			Elektroverkabelung und Zu	benor, Netto:	
I					

02	LV	Kindergarten Hausen			
)4	Titel	Montagevorbereitungen und Zubehör			
·.	Leistu	ungsbeschreibung Me	enge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Titel	Montage	evorbereitungen und Zubehör			
	- VO	RTEXT -			
		nbohrungen herstellen in Beton, Mau enden Nebenleistungen:	uerwerk, eins	chl. den	
	(F	Aufsaugen des Wassers und herstelle z.B. mit Bauschaum einschl. d Reinigung) Auffangen des Bohrwassers und	ler anschlie	ssenden	
	[a <i>H</i>	Deckenbohrungen im unterseitigen abgestützten und an der De Auffangwanne	Raum mi		
	• 7 E	Entsorgung des Bohrkernes Fransport des Bohrgerätes auf den Eischubtreppe	·		
	• S	Einmessen der Bohrung und Herstellen Sämtliche Rüstkosten, es ist davor nehrere Baustelleneinrichtungen erford Alle sonstigen Nebenleistungen	n auszugehe	n, dass	
	• E V E	Bei allen Bohrungen durch Geschossd Vasserauffangwannen unter die Deck Baustützen), damit Verschmutzunge Vermieden werden	e zu pressen	(z.B. mit	
		schl. dem Abkleben der Wandfläche rwassers und zum Schutz der Wandflä		me des	
	stati	der Durchführung der Bohrarbeiten sche Bedeutung zu prüfen und ggf. leitung zu halten.			
1.0001	Kerr	nbohrungen Ø 40 cm.			
	cm. Inne der	nbohrungen Ø 40 in Außenwand aus Es handelt sich um ca. 4 Kernboh enraum der Klassenräume UKD herz erforderlichen Gerüststellung zur Hers erhalb der Decke.	rungen, welc ustellen sind	he vom einschl.	
	Kom	nplett herstellen			
			1 m	EP	GP
1.0002	Hers Holz	stellen von runden Bohrungen in eine A stellen von runden Bohrungen in eständerkonstruktion, Stärke ca. 15 enputz Ø 380 mm.	eine Außen		
			6 Stk	EP	GP

Übertrag:

02	LV	Kindergarten H	łausen				
04	Titel	Montagevorbereitungen und Zubehör					
Nr.	Leistu	ngsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
Summ	ne Titel 04						
			Montagevor	bereitungen und Z	ubehör, Netto:		

02	LV	Kindergarten Hausen			
05	Titel	Stundenlohnarbeiten			
ار ار	l eisti	ıngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
		lohnarbeiten	Mongo, Liiii.	1100 (21)	Coodini (Oi)
5.0001	Ohe	rmonteurstunden.			
	Stur Anw	nden eines Obermonteurs reisung der Bauleitung. erschrift vorzulegen.			
			5 h	EP	GP
5.0002	Mon	teurstunden.			
	Anw	nden eines Monteurs z reisung der Bauleitung. erschrift vorzulegen.			
			10 h	EP	GP
05.0003	Helf	erstunden			
	der	nden eines Helfers zum Na Bauleitung. Die Rapport ulegen.			
			10 h	EP	GP
05.0004	Aufs Die Vert Die Aus	stellen und liefern von techr bereits in der VOB g ragsbestandteil. Revisions- und Bestan fertigung mit detaillie	geforderten Unterlag dsunterlagen sind ertem Inhaltsverze	en bleiben in 3-facher ichnis in	
		-A4-Ordnern geheftet, vor raggeber zu übergeben.	der Abnanme der A	Aniage dem	
	lm e	inzelnen bestehend aus:			
	• T • S • T • V • 3 • 1	Anlagenbeschreibung Fechn. Daten Sollwerteinstellungen Fechn. Unterlagen über Armaturen, Objekte, Alarmo Vartungs- und Ersatzteillist S Satz - farbig komplette Dokumentat Bedienungs- und Wartungs	geräte, Regelorgane, en der Hersteller tion auf Datenträge	etc.	
			1 Stk	FP	GP
Summa	Titel 05		1 318	□	Ji
Summe	THEI US		Stundenlol	nnarbeiten, Netto:	

Leistu	ngsver	zeichnis	Stadt Mayer	- Lüftung an Kitas un	d Grundschulen (2022-49)
02	LV	Kindergarten Hausen			
06	Titel	Wartung			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
06 Titel	Wartung	3			
	- VC	ORTEXT -			
		nachfolgend beschrieben			
		Wartung beziehen sic			
		stungsverzeichnisses sowi naltenen zu wartender			
		rtungslisten der Hersteller.	, unagentene gen	10.0	
		Wartung ist für den Zeiti			
	Jah sinc	ren nachfolgend abgefragt I die jeweils fabrik		bieten. Es bezifischen	
		stellerangaben bei der l	, , ,		
		ücksichtigen.	J	Ü	
	Eine	e Beauftragung der durc	hzuführenden Wartun	gsarbeiten	
		lgt separat nach Stellung	der Schlussrechnung	durch den	
	Auf	traggeber.			
	Der	9		•	
		rtungsangebot auf Basis o			
		dieser Basis behält si rtungsarbeiten bei dem Anla			
				,	
06.0001	War	tungsarbeiten für das 1. Jah	ır.		
		chführung der Wartungs			
		chreibung für das 1. Jahr, naltenen Anlagen.	für alle im Leistungsv	erzeichnis	
			1 Stk	EP	GP
06.0002	War	tungsarbeiten für das 2. Jah	ır.		
		chführung der Wartungs			
		chreibung für das 2. Jahr, naltenen Anlagen.	für alle im Leistungsv	verzeichnis	
	Cilu	iaiterien Anlagen.			
			1 Stk	EP	GP
06.0003	War	tungsarbeiten für das 3. Jah	ır.		
	Dur	chführung der Wartungs	sarbeiten gemäß vo	rstehender	
		chreibung für das 3. Jahr, naltenen Anlagen.	für alle im Leistungsv	verzeichnis	
		Ü	1 Stk	EP	GP
			ı om		<u>~</u>
				Übertı	rag:

02	LV	Kindergarten Hausen			
06	Titel	Wartung			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
06.0004	War	tungsarbeiten für das 4. Jahr.			
	Dur	chführung der Wartungsar	beiten gemäß vo	rstehender	
	Bes	chreibung für das 4. Jahr, fü	ir alle im Leistungsv	erzeichnis/	
	entr	naltenen Ånlagen.			
			1 Stk	EP	GP
				Übert	ran:

Stadt Mayen - Lüftung an Kitas und Grundschulen (2022-49)

02 06	LV Titel	Kindergarten Hausen Wartung			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertra	ıg:

Wartungstätigkeiten Lüftungstechnische Anlagen

Positions- Beschrei- bung	Leistungsbeschreibung	periodisch	Ausführung bei Bedarf	Anzal pro Jahr	Ausg Ja	eführt Nein
Luftförd	lereinrichtungen					
Ventilatoren						
Hygienemaß	nahmen nach VDI 6022 Blatt 1					53
	Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen	×		2		
	Funktionserhaltendes Reinigen der luftberührten Teile des Ventilators	×		1		
sowie des Wasserablaufes Funktioneile Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1						
	Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen		1			
	Funktionserhaltendes Reinigen der nicht luftberührten Teile	×		1		
	Laufrad auf Unwucht prüfen	×		1		
	Schaufelverstelleinrichtung auf Funktion prüfen	×		1		
	Lager auf Geräusche prüfen	×		1		
	Lager mit Nachschmiereinrichtung fetten	×		1		
	Flexible Verbindungen auf Dichtheit prüfen	×	·	1		
	Schwingungsdämpfer auf Funktion prüfen	×		1		
	Schutzeinrichtungen auf Funktion prüfen	×		1		
	Dralfregler auf Funktion prüfen	×		1		
			-	1		
	Antriebselemente	177	s. Pos. 10	50		
				Teil 4		
Secretary description of the secretary descri						
Funktionelle	Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1					
		x		2		
	Process Commence of Court of Modern Court (Court Court	355	×			
	Section Add Control of the Control o	×		1		
		/				
A Contract C						,:
						_
- Tygicii ciii cii	Annual annual and annual and annual annual and a					
	prüfen ggf. auswechseln der betroffenen Luftfilter, falls letzte	- 0		4		
	Spätester Filterwechsel der 1. Stufe bei nicht regenerierbaren Luftfiltern, sonst gründliche Reinigung	х		1		
	Spätester Filterwechsel der 2. Stufe s.w.v.	×		0,5		
Bauelemente des Luftverteilungssystems						
Dauelei	Vetterschutzgitter und sonstige Gitter					
	bung Luftförd Ventilator Hyglenemaß Funktionelle Wärmet Elektro-Li Funktionelle Luftfilte Trockens	Beschreibung Luftfördereinrichtungen Ventilatoren Hyglenemaßnahmen nach VDI 6022 Blatt 1 Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen Funktionserhaltendes Reinigen der luftberührten Teile des Ventilators sowie des Wasserablaufes Funktionelle Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1 Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen Funktionserhaltendes Reinigen der nicht luftberührten Teile Laufrad auf Unwucht prüfen Schaufelversteileinrichtung auf Funktion prüfen Lager auf Geräusche prüfen Lager mit Nachschmiereinrichtung fetten Flexible Verbindungen auf Dichtheit prüfen Schwingungsdämpfer auf Funktion prüfen Schutzeinrichtungen auf Funktion prüfen Drallregier auf Funktion prüfen Entwässerung auf Funktion prüfen Entwässerung auf Funktion prüfen MSR-Einrichtungen Wärmeübertrager/Wärmerückgewinnung Elektro-Lufterhitzer Funktionelle Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1 Auf Zunderansatz und Korrosion prüfen Funktionserhaltendes Reinigen (luftseitig) Auf Funktion prüfen Steuer- und Sicherheitseinrichtung auf Funktion prüfen Lufffilter (3.1 bis 3.4) Trockenschichtfilter Hyglenemaßnahmen nach VDI 6022 Blatt 1 Luffliter auf unzulässige Verschmutzung u. Beschädigung (Leckagen) prüfen ggf. auswechsein der betroffenen Lufffilter, falls letzte Auswechselung der Filterstufe Spätester Fürkerwechsel der 1. Stufe bei nicht regenerierbaren Lufflitter, sonst gründliche Reinigung	Beschrei- bung Luftfördereinrichtungen Ventilatoren Hygienemaßnahmen nach VDI 6022 Blatt 1 Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen x sowie des Wasserablaufes Funktionserhaltendes Reinigen der luftberührten Teile des Ventilators sowie des Wasserablaufes Funktionelle Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1 Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen Funktionserhaltendes Reinigen der nicht luftberührten Teile x Laufrad auf Unwucht prüfen x Schaufelverstelleinrichtung auf Funktion prüfen x Lager auf Geräusche prüfen x Lager mit Nachschmiereinrichtung fetten x Lager mit Nachschmiereinrichtung fetten x Lager mit Nachschmiereinrichtung fetten x Schwingungsdämpfer auf Funktion prüfen x Schwingungsdämpfer auf Funktion prüfen x Schwingungsdämpfer auf Funktion prüfen x Schwizeinrichtungen auf Funktion prüfen x Schwizeinrichtungen auf Funktion prüfen x Schwizeinrichtungen x Schwizeinrichtung	Beschrei- Luftfördereinrichtungen Ventilatoren Hygienemaßnahmen nach VDI 6022 Blatt 1 Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen x Funktionserhaltendes Reinigen der luftberührten Teile des Ventilators sowie des Wasserablaufes Funktionselle Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1 Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion und Befestigung prüfen x Funktionserhaltendes Reinigen der nicht luftberührten Teile x Laufrad auf Unwucht prüfen x Lager auf Geräusche prüfen x Lager auf Geräusche prüfen x Lager mit Nachschmiereinrichtung fetten x Eriküble Verbindungen auf Dichtheit prüfen x Eriküble Verbindungen auf Dichtheit prüfen x Schwingungsdämpfer auf Funktion prüfen x Schwizeinrichtungen auf Funktion prüfen x Schutzeinrichtungen x	Beschrei- Leistungsbeschreibung periodisch bei Bedarf Jahr	Beschrei- Leistungsbeschreibung

- Fortsetzung auf nächster Seite - Übertrag: .
--

Stadt Mayen - Lüftung an Kitas und Grundschulen (2022-49)

02 06	LV Titel	Kindergarten Hausen Wartung					
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)		
				Übertrag:			

	Positions-			Ausgeführt			
Klassifi- zierung	Beschrei- bung	Leistungsbeschreibung	periodisch	bei Bedarf	Anzal pro Jahr	Ja	Nein
4.1.1		Auf Verschmutzung, Beschädigung, Befestigung und Korrosion prüfen	×		1		
4.1.2		Funktionserhaltendes Reinigen		×			
4.2	Jalousiek	lappen		722.			
	Funktionelle	Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1		152			
4.2.1		Auf Verschmutzung, Beschädigung, Korrosion prüfen	×	2	1		
4.2.2		Funktionserhaltendes Reinigen		×			
4.2.3		Auf mechanische Funktion prüfen	×		1		
4.2.4		Lager und Gestänge schmieren		×			
4.2.5		Stellantriebe	siehe	VDMA 24186	Teil 4		
4.3	Kammern						
	Hygienemaß	nahmen nach VDI 6022 Blatt 1					
4.3.1		Kammerzentralen/Gerätegehäuse auf luftseitige Verschmutzung, Beschädigung u. Korrosion prüfen, ggf. reinigen und instand setzen	×		1		
4.3.2		dto. auf Wasserbildung prüfen, ggf. reinigen, Ursache ermitteln	х	0.	2		
	Funktionelle	Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1					
4.3.1		Funktionserhaltendes Reinigen		×			
4.3.2		Abläufe auf Funktion prüfen	×		1		
4.3.3		Abläufe reinigen		х			
4.3.4		Türen und Verschlüsse auf Gängigkeit und Dichtheit prüfen	×	69 .	1		
4.3.5		Wärmedämmung auf Beschädigung prüfen (Sichtprüfung)	×		1		
4.3.6		Flexible Verbindungen auf Dichtheit prüfen	х		1		63
4.3.7		Kammer innen reinigen		×			
4.4	Brandsch	utzklappen und Ventile (grundsätzlich Prüfzeugnis b	ch Prüfzeugnis beachten)				
	Funktionelle	Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1					
4.4.1		Einrastvorrichtung auf Verschmutzung und Funktion prüfen	×		1		
4.4.2		Auslösevorrichtung auf Verschmutzung und Funktion prüfen	х		1		
4.4.3		Dichtungen auf Verschmutzung und Beschädigung prüfen	×		1		
4.4.4		Funktionserhaltendes Reinigen		x			
4.4.5	L i	Auslöseelement auswechseln		x			
4.4.6		Auf Gängigkeit prüfen	×		1		
4.4.7		Stellungsanzeige auf Funktion prüfen	×		1		
4.4.8	Stellantriebe siehe VDMA 24186 Teil 4				Teil 4		
4.5	Luftkanäl	е					
	Hygienemaß	nahmen nach VDI 6022 Blatt 1					
4.5.1		Zugängliche Luftleitungsabschnitte auf Beschädigung prüfen, ggf. instand setzen Innere Luftleitungsfläche auf Verschmutzung u. Korrosion an 2 bis 3	×		1		
4.5.2	I	repräsentativen Stellen prüfen, ggf. Ursache ermitteln, entsprechende	×		1		1

Alle Einzelbeträge Netto in EUR

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag:

Stadt Mayen - Lüftung an Kitas und Grundschulen (2022-49)

02 06	LV Titel	Kindergarten Hausen Wartung				
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag:		

	Positions-		Ausführung			Ausgeführt	
Klassifi- zierung	Beschrei- bung	Leistungsbeschreibung	periodisch	bei Bedarf	Anzal pro Jahr	Ja	Neir
4.5.3		Kontrolle des Hygienezustandes in der Luftleitung an einer repräsentativen Stelle, ggf. Ursache ermitteln, entsprechende Luftleitungsabschnitte reinigen		x			
	Funktionelle	Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1					
4.5.1		Zugängliche Kanalabschnitte, einschl. vorhandener Wärmedämmung und Befestigung auf äußere Beschädigung und Korrosion prüfen	×		1		
4.5.2		Abläufe auf Funktion prüfen	×		1		
4.5.3		Abläufe reinigen		×			
4.5.4		Zugängliche flexible Verbindungen auf Dichtheit prüfen (Sichtprüfung)	×		1		П
4.5.5		Zugängliche Kanalabschnitte stichprobeweise innen auf Verschmutzung prüfen (Sichtprüfung)	×		1		
4.6	Luftdurchlässe						
	Hygienemaßnahmen nach VDI 6022 Blatt 1						
4.6.3		Luftdurchlässe mit Induktion der Raumluft und Ablufteinlässe auf Feststoffablagerungen prüfen	×	x	1		
4.6.4		Reinigung der durch Sekundärluft (ohne Luftfilter) durchströmten Bauteile	x		1		
	Funktionelle	Maßnahmen in Anlehnung an VDMA 24186-1			27		
4.6.1		Textile Luftdurchlässe auf äußere Beschädigung und Verschmutzung prüfen (Sichtprüfung)	×		1		
5	Dokumentation und Kennzeichnung (in Anlehnung an VDMA 24186-1)						
5.1	Wartungsrelevante Unterlagen (z. B. Schemata, Herstellervorschriften)						
5.1.1		Auf Vorhandensein prüfen	×		1		
5.2	Bestehende Anlagenkennzeichnung (Beschilderung, Farbkennzeichnung, Typenschild/Zulassungszeichen)						
5.2.1		Auf Vorhandensein prüfen	×		1		П
		I.					

- Fortsetzung auf nächster Seite - Übertrag:

Alle Einzelbeträge Netto in EUR 24.01.2023 - Seite 24

Leistungsverzeichnis		-	4				
LEISIUIIUS VEI ZEIGIIIIIS			•	nae	VALTO	\sim	nnie
	_	CIS	LU	เเนอ	VEIZE	; I C	111113

02	LV	Kindergarten Hausen			
06	Titel	Wartung			
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
					rag:
				Oben	ray
Summe '	Titel 06				
Gammo	11101 00			Wartung, Netto:	
				wartang, wetto:	

02	LV	ŀ	Kindergarten Hausen		
Nr.		Bezeichn	ung	Seite	Gesamt in EUR
01		Titel	Raumlufttechnische Anlagen	2	
02		Titel	Lüftungskanäle und Zubehör	10	
03		Titel	Elektroverkabelung und Zubehör	14	
04		Titel	Montagevorbereitungen und Zubehör	17	
05		Titel	Stundenlohnarbeiten	19	
06		Titel	Wartung	20	
Summ	e LV	02 Kin	dergarten Hausen		
			Angebotssumme, Netto:	EUR	
			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR	
			Angebotssumme, Brutto:	EUR	

Bieterangabenverzeichnis

02	LV	Kindergarten Hausen	
01	Titel	Raumlufttechnische Anlagen	
Nr.	Liste o	der Positionen mit Bietertextergänzung	
01.0001	Deze	entrales Lüftungsgerät.	
	Ange Ange	geb. Fabrikat : '' geb. Typ : ''	
	,yc		
01.0015	Steu	uerungsdisplay.	
	Ange	geb. Fabr. : '' geb. Typ : ''	
03.0012	Aufo	nutzatookdooo 220 V mit Untortoil	
03.0012		putzsteckdose 230 V mit Unterteil geb. Fabrikat : ''	
	7 1190	,	