



Hauptkriteriengruppe	Technische Qualität
Kriteriengruppe	Technische Ausführung
Kriterium	Reinigung- und Instandhaltung

Bewertung

Gesamtkriterium

Pkt.	Summe der Bewertungspunkte der Teilkriterien	geprüft ✓

Teilkriterien

1. Tragkonstruktion

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Die wartungsrelevanten Teile der Primärkonstruktion sind für Instandhaltungsmaßnahmen . Erläuterung:	

2. Nichttragende Konstruktion außen

2.1 Zugänglichkeit der Außenglasflächen

Pkt.	Erfüllung <i>(nicht zutreffendes ist zu streichen)</i>	geprüft ✓
	% der Außenglasflächen sind Hilfsmittel erreichbar. Anmerkung:	

2.2 Materialien der Außenbauteile

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Außenbauteile sind konstruktiv gegen Verschmutzung geschützt (funktionierende Tropfkanten, Dachüberhänge) oder bestehen aus Materialien, die auch dann ansehnlich altern und Patina bilden, wenn Sie nicht regelmäßig gereinigt werden: . Außenbauteile weisen einen Schmutz abweisenden Oberflächenschutz auf: . Anmerkung:	



Hauptkriteriengruppe	Technische Qualität
Kriteriengruppe	Technische Ausführung
Kriterium	Reinigung- und Instandhaltung

3. Nichttragende Konstruktion innen

3.1 Bodenbelag

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Gemusterter, melierter oder strukturierter Bodenbelag ist tolerant gegenüber leichten Verschmutzungen. Ein solcher Bodenbelag ist vorhanden auf <input type="text"/> Anmerkung: <input type="text"/>	

3.2 Schmutzfangzone

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Die bodenbündig eingebauten Schmutzfangzonen sind in <input type="text"/> vorhanden. Die Länge der Schmutzfangzone beträgt in den Haupteingangsbereichen mindestens <input type="text"/> m und in den Nebeneingangsbereichen mindestens <input type="text"/> m. Anmerkung: <input type="text"/>	

3.3 Fußbodenleisten

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Fußbodenleisten (oder eine andere Form des Sockelschutzes) ist <input type="text"/> durchgehend vorhanden <input type="text"/> Anmerkung: <input type="text"/>	

3.4 Hindernisfreie Grundrissgestaltung

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Um die Fußbodenreinigung zu erleichtern wurden unzugängliche Ecken, Nischen, enge Zwischenräume, und freistehende Stützen im Innenraum <input type="text"/> Beschreibung: <input type="text"/>	



Hauptkriteriengruppe	Technische Qualität
Kriteriengruppe	Technische Ausführung
Kriterium	Reinigung- und Instandhaltung

3.5 Einbauten

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Konvektoren sind nicht vorhanden und entsprechend nicht zu reinigen: <input type="checkbox"/> Leuchten sind in der Decke integriert und müssen nicht gereinigt werden: <input type="checkbox"/> Wandschränke sind vorhanden und können Regale und Schränke ersetzen. Es sind weniger schwer zugängliche Nischen zu reinigen: <input type="checkbox"/> Alle Installationen sind unter der Oberfläche: <input type="checkbox"/> Anmerkung: <input type="checkbox"/>	

3.6 Zugänglichkeit der Innenglasflächen

Pkt.	Erfüllung <i>(nicht zutreffendes ist zu streichen)</i>	geprüft ✓
	<input type="checkbox"/> % der Außenglasflächen sind <input type="checkbox"/> Hilfsmittel erreichbar. Anmerkung: <input type="checkbox"/>	

Kommentar zur Prüfung

--

Hauptkriteriengruppe	Technische Qualität
Kriteriengruppe	Technische Ausführung
Kriterium	Reinigung- und Instandhaltung

Eingereichte Unterlagen

Nachweise für die Erfüllung folgender Teilkriterien:

1. Tragkonstruktion

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auflistung der Bauteile der Primärkonstruktion mit Angabe zur Relevanz hinsichtlich der Wartung und Zugänglichkeit bei Instandhaltungsmaßnahmen	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Beschreibung der Primärkonstruktion	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="text"/>	<input type="text"/>	

2. Nichttragende Konstruktion außen

2.1 Zugänglichkeit der Außenglasflächen

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auflistung der Außenglasflächen, aufgeschlüsselt nach den jeweiligen Einbaupositionen der Glasflächen (bis 2,50 m ab OKFB und ab 2,50 m ab OKFB) mit Angaben zu den prozentualen Anteilen an den Außenglasflächen gesamt und zur Zugänglichkeit für die Flächen ab 2,50 m ab OKFB	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Außenansichten und relevante Schnitte der Ausführungsplanung	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="text"/>	<input type="text"/>	

2.2 Materialien der Außenbauteile

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Nachweis des konstruktiven Schutzes der Außenbauteile gegen Verschmutzung über Beschreibung und Detailauszüge	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Auflistung der Außenbauteile, bei denen Schmutz abweisende Materialien eingesetzt wurden	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Produktdatenblätter der entsprechenden Bauelemente, aus denen die Art des Oberflächenschutzes hervorgeht	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="text"/>	<input type="text"/>	



Hauptkriteriengruppe	Technische Qualität
Kriteriengruppe	Technische Ausführung
Kriterium	Reinigung- und Instandhaltung

3. Nichttragende Konstruktion innen

3.1 Bodenbelag

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auflistung der Flächenanteile der Bodenbeläge von allen Verkehrs- und Nutzflächen, die tolerant gegenüber leichter Verschmutzung sind	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Grundrisse der Ausführungsplanung mit eingetragenen Bodenbelägen	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Fotodokumentation der Räume, in denen die entsprechenden Materialien zu sehen sind	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3.2 Schmutzfangzone

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auflistung der Schmutzfangzonen aller Eingänge (Haupt- und Nebeneingänge) und deren Lauflängen	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Auszug aus der Detailplanung	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Fotodokumentation	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3.3 Fußbodenleisten

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auflistung unterschiedlicher Fußbodenleisten mit Verweis auf die zugehörigen Räume und der Montageart	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Auszug aus der Detailplanung	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Fotodokumentation	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges: <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3.4 Hindernisfreie Raumaufteilung

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Beschreibung der Raumaufteilung und der Anzahl von Hindernissen wie Vorsprünge, Nischen, Stützen	<input type="checkbox"/>	

Hauptkriteriengruppe	Technische Qualität
Kriteriengruppe	Technische Ausführung
Kriterium	Reinigung- und Instandhaltung

<input type="checkbox"/>	Auszüge aus den Grundrisszeichnungen der Ausführungsplanung	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges:	<input type="checkbox"/>	

3.5 Einbauten

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus der Detailplanung	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Fotodokumentation	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges:	<input type="checkbox"/>	

3.6 Zugänglichkeit der Innnglasflächen

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auflistung der Innenglasflächen, aufgeschlüsselt nach den jeweiligen OK der Glasflächen und mit Angaben zu den prozentualen Anteilen und zur Zugänglichkeit	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Innenansichten und relevante Schnitte der Ausführungsplanung	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges:	<input type="checkbox"/>	

Kommentar zur Prüfung