
Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

Bauvorhaben

Bauherr	Stadtpflege Eigenbetrieb der Stadt Dessau-Roßlau Wasserwerkstraße 13 D 06842 Dessau - Roßlau	Telefon 0340 - 204-2072 Telefax 0340 - 204-2972 eMail stadtpflege.hellwich@dessau-rosslau.de
----------------	---	---

Planer	ASP Projektsteuerung Detlev Compernaß Köthener Straße 63b D 06847 Dessau_Roßlau	Telefon 0340 / 26163971 Mobil 0172 / 3426325 eMail compernass@asp-de.de
---------------	--	---

Leistung	Dachabdichtungsarbeiten Atrium	Vergabeeinheit
-----------------	---------------------------------------	----------------

Ausführung	Beginn 1. Quartal 2025 (Witterungsabhängig)	Ende
-------------------	--	------

Einbehalte	Mängelansprüche ----%	Sicherheit ----%
-------------------	-----------------------	------------------

Abgabe	Bauherr Anschrift siehe oben
---------------	---------------------------------

Angebotssumme Angebotssumme netto	EUR	_____
Preisnachlass _____ %	EUR	_____
Angebotssumme netto abzgl. Preisnachlass	EUR	_____
zzgl. 19,00 % Mwst.	EUR	_____
Angebotssumme brutto	EUR	_____
Skonto _____ %	EUR	_____

Ort und Datum_____
Firmenstempel und Unterschrift

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
----	--------------	-------	---------	---------------	-------------

01 Dachabdichtungsarbeiten**Vorhaben**

Die Stadtpflege Dessau-Roßlau beabsichtigt auf dem Zentralfriedhof Dessau Fassadenteile sowie das Atrium (Holz - Pavillon) zu sanieren.

Hierfür sind Dachabdichtungen, Malerarbeiten sowie Putz- und Dämmarbeiten an den Fassaden notwendig.

In diesem Leistungsverzeichnis sind die Dachabdichtungsarbeiten am Atrium dargelegt.

Es wird dringend empfohlen das Gebäude bzw. Atrium vor Abgabe eines Angebotes in Augenschein zu nehmen. Hierzu ist ein Besichtigungstermin über

ASP Projektsteuerung
Detlev Compernaß

Köthener Str. 63b
06847 Dessau-Roßlau

zu vereinbaren.

Weitere Angaben:**Mitgeltende Normen und Regeln****Allgemeines**

Es gelten jeweils die Normen und Regeln des Gewerks in der zum Vertragsschluss gültigen Fassung einschließlich der Änderungen, Berichtigungen und Beiblätter.

Anschrift Baustelle

Zentralfriedhof Dessau Roßlau

Friedesallee 43
06846 Dessau-Roßlau

Auftraggeber

Stadtpflege
Eigenbetrieb der Stadt Dessau-Roßlau

Wasserwerkstraße 1
06842 Dessau-Roßlau

Planer/Bauüberwachung

ASP Projektsteuerung
Detlev Compernaß

Köthener Str. 63b
06846 Dessau-Roßlau

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
----	--------------	-------	---------	---------------	-------------

*Fortsetzung von letzter Seite ...***Leistungsbeginn**

voraussichtlich 1. Quartal 2025 (Witterungsabhängig)

Weitere Hinweise:**Gerüste**

Beachten Sie, dass in allen 2015 und 2016 fachtechnisch überarbeiteten ATV Gerüste nicht mehr bis zu einer Arbeitsbühnenhöhe bis 2 m, sondern bis zu einer Höhe der zu bearbeitenden Fläche von 3,5 m Nebenleistungen darstellen

Allgemeines

Vor Ausführungsbeginn hat der Auftragnehmer mit dem Auftraggeber festzulegen, wo das zu verwendende Material auf der Baustelle gelagert werden kann, um gegenseitige Störungen der am Bau beteiligten Handwerker während der Bauausführung zu vermeiden. Des Weiteren ist auf evtl. Beerdigungen Rücksicht zu nehmen. Termine sind mit dem Auftraggeber abzustimmen.

Angaben zur Abrechnung

Wenn keine Abrechnung gemäß Abschnitt 5 ATV DIN 18299 nach Zeichnung möglich ist, ist ein baubegleitendes und prüfbares Aufmaß zu erstellen, das unaufgefordert und rechtzeitig vor Verdeckung der Leistungen durch nachfolgende Leistungen der Bauleitung zur Prüfung vorzulegen.

Ein prüfbares Aufmaß erfordert die eindeutige Zuordnung der Maße zu den Positionen des Leistungsverzeichnisses, gegliedert nach Räumen, Anlagenteilen, Leitungssträngen und dergleichen, in Verbindung mit vorzulegenden Aufmaßzeichnungen, so dass alle Maße problemlos nachvollziehbar sind.

Sonstige Angaben

Der Auftraggeber verpflichtet sich ohne zusätzliche Vergütung an den angesetzten Baubesprechungen teilzunehmen.

Der Auftragnehmer hat dafür Sorge zu tragen, dass während der Ausführung seiner Leistungen immer mindestens ein fließend deutsch sprechender Mitarbeiter seiner Firma auf der Baustelle anwesend ist.

Zu den auf der Baustelle vorzuhaltenden Ausführungsunterlagen zählt neben den Ausführungsplänen auch eine Ausfertigung dieser Leistungsbeschreibung.

Für Rückfragen oder Besichtigung der Baustelle ist das Planungsbüro während der allgemeinen Geschäftszeiten zu kontaktieren.

ASP Projektsteuerung
Detlev Compernaß

Köthener Str. 63b
06847 Dessau-Roßlau
Tel.: 0340/26163971
Mobil: 0172 / 3426325
Mail: compernass@asp-de.de

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
01.01	Baustelleneinrichtung				
01.01.01	Baustelleneinrichtung Baustelleneinrichtung für sämtliche in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen nach dem Erfordernissen für Unterbringung von Personal, Material, Werkzeugen, Aufzügen und Geräten- anliefern, vorhalten und nach Fertigstellung der Arbeiten abräumen	1,000	Stck		
Summe	01.01		Baustelleneinrichtung		

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
01.02	Vorbereitende Arbeiten				
01.02.01	Vorhandene Wandanschlüsse auftrennen Vorhandene Wandanschlüsse im Flachdachbereich oder eingeklebte Bleche vorsichtig durch auftrennen der Dichtungsbahnen ausbauen, den anfallenden Schutt zur Erde schaffen und zur umweltbewussten Entsorgung lagern.	108,000	m	_____	_____
01.02.02	Vorhandene Kehlausläufe ausbauen Vorhandene Kehlausläufe ausbauen , den anfallenden Schutt zur Erde schaffen und zur umweltbewussten Entsorgung lagern.	6,000	stck	_____	_____
01.02.03	Vorhandene Konstruktionshölzer ausbauen Vorhandene Konstruktionshölzer wie Dachsparren, Pfetten oder Kopfbänder vorsichtig ausbauen, den anfallenden Schutt zur Erde schaffen und zur umweltbewussten Entsorgung lagern.	6,000	stck	_____	_____
01.02.04	Vorhandene lose/beschädigte Flachdachabdich. auftrennen Vorhandene lose und beschädigte Flachdachabdichtung auf einer Breite von ca. 0,50 Meter entlang der Traufe bestehend aus einer mehrlagigen Bitumenbahnabdichtung vorsichtig auftrennen und mit einem Stoßeisen abstoßen, den anfallenden Schutt zur Erde schaffen und zur umweltbewussten Entsorgung lagern.	108,000	m	_____	_____
01.02.05	Vorhandene Holzverschalung, Traufe zurückbauen Vorhandene Holzverschalung der Traufe und vom Pult auf einer Breite von 30 vorsichtig abnehmen, den anfallenden Schutt zur Erde schaffen und zur umweltbewussten Entsorgung im Container lagern.	108,000	m	_____	_____

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
01.02.06	Vorhandene Dachfläche mit einem Besen abkehren Vorhandene Dachfläche mit einem Besen abkehren und säubern, den anfallenden Schutt zur Erde schaffen und zur umweltbewussten Entsorgung lagern.	165,000	m2	_____	_____
01.02.07	Vorhandene Dachabdichtung überprüfen/nachnageln Vorhandene Dachabdichtung überprüfen und Schieferstiften nach nageln.	165,000	m2	_____	_____
Summe	01.02 Vorbereitende Arbeiten				_____

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
----	--------------	-------	---------	---------------	-------------

01.03 Dachabdichtungsarbeiten

01.03.01 Dachfläche im Randbereich mit Rauspundschalung erneuern

Dachfläche mit einer Rauspundschalung 24/136 mm an der Traufe und am Pult auf einer breite bis zu 35 cm mit Nut und Feder technisch getrocknet HF < 20% einseitig gehobelt fachgerecht benageln. Die Rauspundschalung wird Drahtstiften auf der Unterkonstruktion mechanisch befestigt.

108,000 m

01.03.02 1. Lage der Dachabdichtung: Randbereich

1. Lage der Dachabdichtung:VEDATOP SU mit Nagelrand, auf Holz Kaltselfstklebende Top-Elastomerbitumen-Unterlagsbahn, d= ca. 3,0 mm
Einlage: Verbundträger Höchstzugkraft und Dehnung: l/q: i.M. ca. 1000 N/5cm und 2 % Elastizitätssp.: < -30° C, > +100° C. Durch Abziehen des oberseitigen Längs- randstreifens und verdecktes Nageln in der Überlappung ausreißfest fixieren und mit 8 cm Nahtüberdeckung durch Abziehen der unterseitigen Trennfolie an der Per- forationslinie in der Längsnaht und anschließendes Andrücken kalt verkleben. Die Quernahtüberdeckung wird nach dem Zurückschlagen der unterseitigen Schutz- folie ebenfalls unter Druck 8 cm kalt verklebt. Notwendige Schrägschnitte an T-Stößen und Überlappungsstufen mit VEDAGPlast-Elastik-Kitt oder VEDATEX unterlegen, bzw. mit dem Handbrenner egalisieren. Folgelage Zug um Zug auf- schweißen.

108,000 m2

01.03.03 Dachabdichtung vollflächig aufschweißen

VEDATECT PYE PV 200 S5 EN, beschiefert, Elastomerbitumen-Schweißbahn nach DIN EN 13707 und DIN EN 13969, DIN SPEC 20000-201: DO/E1 PYE PV 200 S5, DIN SPEC 20000-202: BA PYE-PV 200 S5, Ausrüstung B roof (t1) DIN V ENV 1187. Vollflächig aufschweißen. Farbe: blaugrün

194,400 m2

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
01.03.04	<p>Keilbohlen, als Randbohle, einbauen Keilbohlen, als Randbohle, aus technisch getrocknet HF < 20% 50/20x140 mm, liefern und fachgerecht mit Korrosion geschützten Nägeln, mechanisch befestigen</p>	108,000	m		
01.03.05	<p>Zusätzliches Eindichten der Dachrandbohle mittels Zusätzliches Eindichten der Dachrandbohle mittels Vedatop Su Zuschnitt ca. 30 cm und Vedag PYE PV 200 S5 Zuschnitt ca. 50cm als Zulage zu dem Dachabdichtungsarbeiten.</p>	108,000	m		
01.03.06	<p>Zulage zum Abdichten der Randbohle Zulage zum Abdichten der Randbohle für die Ausbildung von Innen- oder Außenecke sowie End- oder Anfangsausbildungen an den aufgehenden Bauteil bituminös fachgerecht ausbilden.</p>	12,000	stck		
01.03.07	<p>Zulage zur Abdichtung Kehl.- Grat,-Firstbahn Zulage zur Abdichtungsbahn für die Ausbildung von Kehl,- Grat oder Firstbahn aus PYE- PV 200 S5 mit einem Zuschnitt von ca. 50 cm aus Elastomerbitumen-Schweißbahn mit Polyestervlieseinlage, vollflächig aufschweißen. Oberseite: geschiefert (blaugrün) Fabrikat: VEDAG Typ: PYE-PV 200 S5 oder gleichwertiger Art</p>	21,000	m		
01.03.08	<p>Konstruktionsvollholz Regenwasserablauf Leimholz oder Konstruktionsvollholz gehobelt 80*200 mm als Unterkonstruktion für dem Regenwasserablauf Speier liefern und auf der Unterkonstruktion befestigen.</p>	6,000	stck		
01.03.09	<p>Zusätzliches Eindichten vom Regenwasserspeier Zusätzliches Eindichten vom Regenwasserspeier Zuschnitt ca. 25cm *1,00m 2 Lagig</p>	6,000	stck		

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
----	--------------	-------	---------	---------------	-------------

Summe	01.03	Dachabdichtungsarbeiten			<hr/>
--------------	--------------	--------------------------------	--	--	-------

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
01.04	Dachklempnerarbeiten				
01.04.01	Zink- Windfeder aus Zinkblech Zuschnitt ca. 250 mm Zink- Windfeder aus Zinkblech Zuschnitt ca. 250 mm Farbe Granum vorbewittert Materialdicke 0,7 mm mit drei Kantungen anfertigen und auf der Baustelle fachgerecht mechanisch auf dem Untergrund mechanisch befestigen.	108,000	m		
01.04.02	Kehlauslaufverbelchung einschließlich der Unterlage Kehlauslaufverbelchung einschließlich der Unterlage aus Holz ca 200*80*1500 mm stark und der notwendigen Vordeckung an den Frontspießen, aus Titanzinkblech 0,70 mm, Abwicklung bis ca. 400 mm * 500 mm herstellen und fachgerecht auf der Baustelle anbringen.	6,000	stck		
01.04.03	Zulage zur Windfeder für die Ausbildung von Innen- oder Zulage zur Windfeder für die Ausbildung von Innen- oder Aussenecken sowie Abschlüsse oder Endstücke.	12,000	stck		
01.04.04	Bauseitige Kette an den Rinnenauslauf montieren Bauseitige Kette an den Rinnenauslauf montieren	6,000	stck		
Summe	01.04 Dachklempnerarbeiten				

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
01.05	Gerüstarbeiten				
01.05.01	Bockgerüst liefern und aufstellen Notwendiges Bockgerüst oder Stellung einer Hebebühne für die Dauer der Bauleistungen liefern, aufstellen nach Bedarf umstellen und nach Beendigung der Arbeiten wieder abbauen.	2,000	stck	_____	_____
01.05.02	Aufwand Umstellen von dem Bockgerüst Aufwand für das Umstellen von dem Bockgerüst das auf der Baustelle ist .	10,000	stck	_____	_____
01.05.03	Liefern u.Aufbauen Alu Lausteg 60cm * 6,00 m Liefern von einem Alu Lausteg 60cm * 6,00 m zur Überbrückung der Grünanlagen	1,000	stck	_____	_____
Summe	01.05 Gerüstarbeiten				_____

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
01.06	Entsorgung				
01.06.01	Big Bag Größe ca. 90 x 90 x 90 cm, liefern u. beladen Big Bag Größe ca. 90 x 90 x 90 cm, 4 Hebeschlaufen Tragkraft ca. 900 kg, Boden geschlossen zur Verpackung der Bitumenbahnen als Zulage liefern und beladen.	4,000	stck		
01.06.02	Entsorgung anfallenden Schutt, Materialreste Verpackung, etc. Entsorgung anfallenden Schutt, Materialreste und Verpackungsmaterial, verladen und zur umweltbewussten Entsorgung abfahren, einschließlich der notwendigen Deponiegebühren.		psch	nur Ges.-Preis	
01.06.03	Entsorgungskosten für Bitumenabfälle Teerfrei Entsorgungskosten für Bitumenabfälle Teerfrei 170302 mit Anhaftungen, einschließlich den Deponiegebühren für die Entsorgung laut Nachweis, entsprechend dem Wiegeschein.	1,000	t		
01.06.04	Entsorgungskosten für Bitumenabfälle Teerhaltig Entsorgungskosten für Bitumenabfälle Teerhaltig 170303 mit Anhaftungen, einschließlich den Deponiegebühren für die Entsorgung laut Nachweis, entsprechend dem Wiegeschein.	1,000	t		
01.06.05	Entsorgungskosten für Bitumenabfälle mit karzinogene Fasern Entsorgungskosten für Bitumenabfälle mit karzinogene Fasern, einschließlich den Deponiegebühren für die Entsorgung laut Nachweis, entsprechend dem Wiegeschein.	1,000	t		
01.06.06	Probe der vorhandene Dachabdichtung aus Bitumenbahnen Probe der vorhandene Dachabdichtung aus Bitumenbahnen nehmen und eine Analyse auf Teerfreiheit und PAK bei einem Analytik- Labor machen lassen.	1,000	Stck		

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
Summe	01.06		Entsorgung		<hr/>

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
01.07	Stundenlohnleistungen				
01.07.01	Stundensatz Meister, Dachabdichtung Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Meister	5,000	h	_____	_____
01.07.02	Stundensatz Vorarbeiter, Dachabdichtung Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Vorarbeiter	10,000	h	_____	_____
01.07.03	Stundensatz Fachwerker, Dachabdichtung Arbeiten, welche nicht in den Positionen erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen: Fachwerker	10,000	h	_____	_____
Summe	01.07 Stundenlohnleistungen				_____
Summe	01 Dachabdichtungsarbeiten				_____

Projekt 012_1324 - Sanierung_Fassaden_u._Atrium_ZF

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Dachabdichtungsarbeiten Atrium

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
----	--------------	-------	---------	---------------	-------------

LV-ZUSAMMENSTELLUNG

Dachabdichtungsarbeiten Atrium

01.01	Baustelleneinrichtung				_____
01.02	Vorbereitende Arbeiten				_____
01.03	Dachabdichtungsarbeiten				_____
01.04	Dachklempnerarbeiten				_____
01.05	Gerüstarbeiten				_____
01.06	Entsorgung				_____
01.07	Stundenlohnleistungen				_____
01	Dachabdichtungsarbeiten				_____

Angebotssumme netto EUR _____

abzgl. Nachlass in % _____ EUR _____

Angebotssumme abzgl. Nachlass EUR _____

zzgl. MwSt. 19,00 % EUR _____

Angebotssumme brutto EUR _____

Bieterschlusserklärung :

Das Angebot wird hiermit ohne Einschränkung, unter Anerkennung der Angebotsgrundlage abgegeben. Die Verhältnisse an der Baustelle sind dem Bieter vertraut.

Ort und Datum

Firmenstempel und Unterschrift