

Ausschreibung und Angebot

Projekt:

Dichtigkeitsprüfung

Eingabesumme Netto

Fr. inkl. MWST

Name:

Strasse:

PLZ, Ort:

Telefon:

Fax:

Sachbearbeiter:

Ort, Datum:

Unterschrift:

Ausschreibung und Angebot

	Brutto	Netto
Zusammenstellung nach Auftrag, BKP: Hochbau		
Dichtigkeitsprüfung		
224 Bedachungsarbeiten
Total

Konditionen

		Eingabesumme	Revidiert
Brutto	
Rabatt %	<u>.....</u>	<u>.....</u>
Zwischentotal 1	
Skonto %	<u>.....</u>	<u>.....</u>
Zwischentotal 2	
MWST	7.70 %	<u>.....</u>	<u>.....</u>
Netto		<u>.....</u>	<u>.....</u>

Ausschreibung und Angebot

224 Dichtigkeitsprüfung Bedachungsarbeiten

000 Bedingungen

. Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet.

. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.

.200 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.

R 090 Qualitätsprüfungen Vertragliche Regelungen
Die vorliegende Leistungsbeschreibung basiert auf den Einbau- und Werksvorschriften der Firma KOPA Bauservices GmbH und weiterer zutreffender Fachregeln. Die in den Positionen beschriebenen Leistungen verstehen sich einschliesslich aller zur Herstellung notwendigen Arbeiten, es sei denn, es ist ausdrücklich etwas anderes vermerkt. Nachträglich eingebrachte Dachdurchdringungen, Änderungen des Dachaufbaus sowie zusätzliche Belastungen und/oder Änderungen an der Konstruktion und Ausführung müssen vorab mit dem Systemlieferanten abgestimmt werden.

900 Schutz- und Nutzsichten, extensive Dachbegrünung

Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.

950 Zusatzarbeiten

R 959 Dichtigkeitsprüfungen

R .100 Dichtigkeitsprüfungen der Dachabdichtungen
Erstprüfung der Dachfläche / Dichtigkeitsprüfung nach Neuabdichtung / Präventive Leckageortung / Trockenprüfverfahren (HV-SLD) System durch zugelassenes, qualifiziertes, zertifiziertes und unabhängiges Unternehmen; z.B. KOPA Bauservices GmbH.

R 959.100 Erstprüfung der gesamten, vorgeschriebenen Dachfläche mittels elektronischen HV-SLD (High Voltage Sensor Leak Detection) Messverfahren. Alle Dachflächen sind mit dem HV-SLD Messverfahren fachgerecht auf Dichtigkeit hin zu prüfen. Anschlüsse, Aufbauten und Attikabereiche sind optisch zu inspizieren. Sämtliche Leckagen und Schadstellen sind auf der Dachfläche sichtbar zu markieren, nummerieren und in Wort und Bild zu dokumentieren. Es ist eine Schadensbildzeichnung zu erstellen. Die Ausführung und Dokumentation erfolgt durch ein zugelassenes, qualifiziertes, zertifiziertes und unabhängiges Unternehmen; z.B. KOPA Bauservices GmbH.

R .101 Dachfläche auf Dichtigkeit prüfen (zertifiziertes Trockenprüfverfahren) inkl. Berichterstattung.

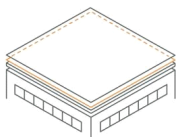
LE = PI



1 pl

R .102 MCS-Kontaktlage (Monitoring Control System), System Controlit für das HV-SLD Verfahren, System KOPA Bauservices GmbH Einbau; direkt unter Abdichtung (Bitumen, PVC etc.) Brandklasse: A2 Flächengewicht: 165 gr/m2 inkl. Lieferung Kontaktelektroden (Kontaktorn). Bei Holzkonstruktion zwingend. Verlegen bauseits.

LE = m2



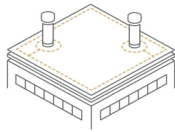
1 m2

R .103 Liefern und Verlegen des LDR-Ringleitungssystems. Verlegung und Dokumentation erfolgt durch ein zugelassenes, qualifiziertes, zertifiziertes und unabhängiges Unternehmen; z.B. KOPA Bauservices GmbH.

Übertrag

.....

R 959.103 LE = m2



1 m2

224 Total Bedachungsarbeiten

.....