

Angebotsaufforderung

Dachziegelwerke NELSKAMP GmbH
01.09.2016

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [Euro]	Gesamtbetrag in [Euro]
--------------	-------	---------	----------------------------	---------------------------

*** **Hinweistext**
Dachziegelwerke NELSKAMP GmbH
Waldweg 6
46514 Schermbeck
Telefon (0)2853 913039
Fax (0)2853 9130639
vertrieb@nelskamp.de (<mailto:vertrieb@nelskamp.de>)
<http://www.nelskamp.de> (<http://www.nelskamp.de/>)

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [Euro]	Gesamtbetrag in [Euro]
--------------	-------	---------	----------------------------	---------------------------

*** **Hinweistext**

Als Vertragsbestandteile gelten:

1. Das nachstehende Leistungsverzeichnis.
2. Die allgemeinen Bestimmungen für die Vergabe von Bauleistungen - DIN 1960.
3. Die allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen - DIN 1961.
4. Die technischen Vorschriften für Bauleistungen:
 - DIN 18338 (Dachdeckungsarbeiten)
 - DIN 18334 (Zimmerarbeiten)
 - DIN 18339 (Klempnerarbeiten)
5. Die Vorschriften der DIN EN 1304 und die Fachregelndes Deutschen Dachdeckerhandwerks.
6. Die Vorschriften DIN 4108 (Wärmeschutz im Hochbau), DIN 1055 (Lastenannahme im Hochbau), DIN 68800 (Holzschutz im Hochbau), DIN 68365 (Bauholz für Zimmerarbeiten).
7. Die Herstellervorschriften (Verlegeanleitung)
8. Die Vorschriften der DIN 4426 "Einrichtungen zum Schutz gegen Absturz auf Dächern"
9. Die sonstigen einschlägigen technischen und baupolizeilichen Bestimmungen und die Unfallverhütungsvorschriften.
10. Besondere Vertragsbedingungen:

Vorbemerkungen:

1. Die Kenntnis der Baustelle ist für die Ausarbeitung und Preisgestaltung des Angebotes erforderlich.
 2. Der Bieter hat die Durchführung seiner Arbeiten mit Zimmermann und Klempner so abzusprechen, dass ein reibungsloser Ablauf der Arbeiten gewährleistet ist. Falls die Dachlattung vom Zimmermann ausgeführt wird, hat der Dachdecker neben den üblichen Details, wie Ortgang, First und Traufe, weitere Angaben über Lattenabstand, Unterkonstruktion, Konterlattung usw. zu machen.
 3. Für die angebotenen Leistungen übernimmt der Bieter die Verpflichtung der Vollständigkeit, d.h. Leistungen, die sich mit der Ausführung der ausgeschriebenen Positionen zwangsläufig ergeben, hat er miteinzukalkulieren, auch wenn sie im Leistungsverzeichnis nicht ausdrücklich erwähnt sind.
 4. Vor dem Eindecken sind die Farben der Dachziegel zu prüfen und aus mehreren Paletten gemischt zu verlegen.
 5. ...
- Ort und Datum ...
- Stempel und Unterschrift des Bieters ...

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [Euro]	Gesamtbetrag in [Euro]
--------------	-------	---------	----------------------------	---------------------------

1.		NELSKAMP MS5 1Power-System		
----	--	----------------------------	--	--

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [Euro]	Gesamtbetrag in [Euro]
1.01.	0,000	
Nelskamp MS5 1Power-System Nelskamp MS5 PV-System ** Artikel 10624 ** NELSKAMP MS5-PV 1Power-Modul - Indachsystem 1Power Modul zur Erzeugung von Strom - Hocheffiziente, monokristalline Solarzellen mit einem Wirkungsgrad von 18,3 % - Robust, korrosionsgeschützter anodisierter Aluminiumrahmen - Dachziegelintegriert für optimale Sturm- und Regensicherheit - Sortierte Module mit positiver + 5 % Leistungstoleranz Technische Daten: Maße mm (L/B/T): 1965/399/25 Elektrische Leistung: 100 Wp Gewicht: 9,50 Kg Modultyp: Monokristallin (blak/blak) Optik: schwarze Zellen, schwarz anodisierte Rahmen, schwarze Rückwandfolie Befestigung: 6 x NELSKAMP MS5 PV Trägerziegel inkl. anodisierter Edelstahlklammern (Inland/Küste), anodisierte Schrauben und Dübeln. ** Artikel 92696 ** NELSKAMP MS5 PV Trägerziegel Farbe: naturrot oder altfarben engobiert Bedarf pro m²: ca. 6 Stück (5- plus 1 Ziegel mit Ausschnitt für Anschlussdose) Gewicht pro m²: ca. 40,8kg Decklänge: 51,0 bis 54 cm Mittlere Deckbreite: 33,2cm Achtung ! Lichte Lattweite > 40,4 cm Gemäß DIN 4426, Punkt 5.2 "Einrichtungen zum Schutz gegen Absturz auf Dächern" Tab. 2, sind dauerhafte, durchsturzsichernde Maßnahmen zu berücksichtigen.** Artikel 10063 ** Wechselrichter Typ und Leistung abhängig von der Anlagengröße und dem Anlagenaufbau. ** Artikel 10085 ** Set bestehend aus MC-4 Buchse & - Stecker, Anzahl abhängig von der Anlagengröße und dem Anlagenaufbau. Zum anschließen der Module an die Verbindungsleitung zum Wechselrichter. ** Artikel 10029 ** Solarleitung Tüv2 1 x 6,0 mm² schwarz, Querschnitt und				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [Euro]	Gesamtbetrag in [Euro]
--------------	-------	---------	----------------------------	---------------------------

Menge abhängig von der Anlagengröße und dem
Anlagenaufbau.

Summe 1.	NELSKAMP MS5 1Power-System
-----------------	----------------------------	-------

LV Summe netto:
------------------------	-------

USt:
-------------	-------

LV Summe brutto:
-------------------------	-------



Zusammenstellung

Ordnungszahl (LV-Bereich)	Bezeichnung	Summe in [Euro]
1.	NELSKAMP MS5 1Power-System
	LV Summe netto:
	USt:
	LV Summe brutto: