

28 a

Aufstellen der 4 neuen Flutlichtmasten am A-Platz (jetzt B-Platz) im September 2010:



6



c



cl





Nach der Arbeit schmeckt ein Bier.
 v. links: R. Stützenhofsacker; B. Jakob, H. Zaremba
 O. Korolter, H. Scherer; M. Jurlak



v. links 3. H. Cesinger; Gg. Ruf; H. Sauch,
 H. Scherer; W. Kerschbaum; H. Zaremba; M. Jurlak

Rehni-Elektro-GmbH & C
 Werner-von-Siemens-Stra
 91413 Neustadt a. d.
 Telefon: +49 9161 8850-0 · Fa
 elektro@rehr
 www.rehni-elek

Rehni-Elektro-GmbH & Co. KG · 91413 Neustadt a. d. Aisch

Sport- und Sangerfreunde
 Laubendorf e.V.
 1. Vors. Werner Kerschbaum
 Waldstraße 1

90579 Langenzenn

Rechnung

Nummer : 21011116
 Kundennr. : 8478
 Datum : 08.11.2010
 Projektnr. : 3598
 Original

Ihre Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unsere Zeichen

Ru

Projekt: Trainingsbeleuchtung für den A-Platz + Beleuchtung Skihang

Leistungszeitraum: Oktober - November 2010

Gemäß unseren Angebot und Ihrem Auftrag verrechnen wir Ihnen die Lieferung und Montage der Trainingsbeleuchtung für o.g. Projekt.

Pos.	Menge	Ein.	Text	Betrag	Gesamt
1	4	Stck	Flutlichtmast 16 m für 1 Fluter, Stahlrohr feuerverzinkt mit Steigsprossen	1.069,44	4.277,76
2	2	Stck	Flutlichtmast 16 m für 2 Fluter, Stahlrohr feuerverzinkt mit Steigsprossen	1.198,98	2.397,96
3	8	Stck	Fluter Fabr. SITECO 5NA7590-1WS02, asymmetrisch strahlend, für Lampe 2000W	657,26	5.258,08
4	8	Stck	Leuchtmittel HRI-TS 2000W/D/S	153,93	1.231,44
5	8	Stck	Vorschaltgerät 2000W Fabr. Siemens Typ 5NA75921VK10	270,36	2.162,88
6	8	Stck	Kabelubergangskasten 2x E14, einschl. Paschr., Sicherungen u. Schraubkappen	23,88	191,04
7	160	m	Leitung 3 x 2,5mm ² in Flutlichtmast zur Versorgung der Fluter einziehen	1,39	222,40
8	1	psch	Klein-u. Befestigungsmaterial	150,00	150,00
9	1	psch	Einstellen und justieren der Flutlichtanl., Einweisung u. Übergabe an den Betreiber	270,00	270,00
10	17,5	Std.	Elektrotechniker	41,90	733,25
11	9,5	Std.	Lehrling	22,80	216,60
Nettobetrag				EUR	17.111,4
19,00 % Mehrwertsteuer				EUR	3.251,1
Bruttobetrag				EUR	20.362,5

H. M.