



LEW Verteilnetz GmbH, 86136 Augsburg

Gemeindeverwaltung
Denklingen
Hauptstr. 23
D-86920 DENKLINGEN

Datum	30.01.2017
Angebot gültig bis	30.07.2017
Ansprechpartner	Werner Lutzenberger
E-Mail	Werner.Lutzenberger@ lew-verteilnetz.de
Telefon	08241-5002-347
Fax	08241-5002-370

Angebot Straßenbeleuchtung 20009463 (SU 29008)

Projekt: Denklingen, Baugebiet Obstwiese

Sehr geehrter Herr Kießling,

gerne unterbreiten wir Ihnen, wie besprochen, ein Angebot zur Erstellung der Straßenbeleuchtung im geplanten Baugebiet.

Geplante Maßnahme:

- Verlegung von 1.110 m SB-Kabel in PVC-Rohr 63 mm
- Aufstellen von 26 LED Mast-Leuchten
- Anstrich der Lichtmaste in Anthrazit
- Versetzen einer vorhandenen Leuchte Hess Novara in den geplanten Gehweg (siehe Plan)

Die weiteren Leistungen entnehmen Sie bitte den Produktbeschreibungen.

Die genauen Maststandorte der Leuchten werden vor Beginn der Arbeiten mit der Kommune vor Ort festgelegt (Seitenabstand zur Fahrbahn ohne Gehweg, innerorts 0,50 m, außerorts 1,50 m, bei Straßen mit Gehsteig grenznah zum Privatgrund, bei Staatsstraßen 7,50 m). Bei geringeren Seitenabständen zur Fahrbahnkante übernehmen wir keine Haftung für mögliche Unfallkosten.

Die vor Ort festgelegten Maststandorte sind verbindlich, so dass bei einer nachträglichen Korrektur des Standorts die Aufwendungen von der Kommune zu tragen sind.

Die angebotenen LED-Leuchten sind von der Fa. Philips. Leuchten dieses Herstellers sind bereits in folgenden Straßen in der Gemeinde Denklingen verbaut:

- Birkenstraße

Für nicht vorhersehbare Mehraufwendungen im Tiefbaubereich, z. B. unvorhergesehene Hindernisse oder nicht angebotene Mehraufwendungen im Bereich der Oberflächenarbeiten, wie Pflaster/Bitu/Bohrungen/Pressungen/belasteter Aushub etc., behalten wir uns Nachberechnungen

LEW Verteilnetz GmbH
Schaezlerstraße 3
86150 Augsburg
Postanschrift:
86136 Augsburg
T +49 821 328-2222
F +49 821 328-333-2222
I www.lew-verteilnetz.de

Vorsitzender des
Aufsichtsrats:
Dr. Markus Litphfer
Geschäftsführer:
Manfred Lux
Theo Schmidner
Eugen Wiedemann

Sitz der Gesellschaft: Augsburg
Handelsregister: HRB 20929
Registergericht: Amtsgericht Augsburg
USt-IdNr. DE 240432124
Bankverbindung: Commerzbank AG
IBAN DE65 7208 0001 0118 1063 00
BIC: DRESDEFF720

Die LEW Verteilnetz GmbH (LVN)
ist ein Unternehmen der LEW-Gruppe.



vor.

Die Eigentumsverhältnisse und Eigentums Grenzen regelt der gültige Straßenbeleuchtungsvertrag. Sonderbeleuchtungen (wie z.B. Akzentbeleuchtungen an Fassaden) sind entsprechend dem Vertragstext nicht Bestandteil des Basispakets.

Für eine reibungslose Bauausführung ist ein Bauzeitenplan erforderlich. Bitte stellen Sie uns diesen zur Verfügung, andernfalls kann es zu Mehrkosten oder Verzögerungen bei der Ausführung kommen.

Wir möchten bereits im Vorfeld darauf hinweisen, dass bis zur Verlegung der Kabel und dem Stellen der Straßenbeleuchtungsmaste die genauen Höhenangaben und der Straßenverlauf (Grenzpunkte und Kurvenbereiche) bauseitig ausgesteckt sein müssen.

Wir freuen uns auf Ihren Auftrag. Falls Sie Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

LEW Verteilnetz GmbH

i.A. 

i.A. 

Pos.	Art.-Nr.	Leistung	Menge	EP in Euro	GP in Euro
10	902185	LED-Leuchte Philips MiniLuma 1600 lm Lichtfarbe: Neutralweiß, 4000 K Leuchtenlichtstrom: 1600 lm Anschlussleistung (im Mittel): 16,5 W breitstrahlende Lichtverteilung (Optik R4), autarke Leistungsreduzierung (ca. 30 % Energieeinsparung), Zopfmaß 76 mm, Alu-Druckgussgehäuse, Farbe aluminiumgrau (RAL 9007), IP 66, Schutzklasse 2, inkl. Anschlussleitung und Montage, 8 Jahre Garantie, Einpflege in die Straßenbeleuchtungsstatistik (A)	26,00 ST	483,00	12.558,00
30	902302	Lichtmast Stahl gerade konisch 5 m inkl. Mast liefern, stellen in Betonfundament und montieren des VDE-geprüften Sicherungskastens, Mastwandstärke 3,0 mm, verzinkt, Korrosionsschutz-Stahlmanschette, Kantenschutz für Kabeleinführung, Grundplatte (A)	26,00 ST	626,00	16.276,00
40	902582	Anstrich Lichtmast mit Farbe "Anstrich Lichtmast und Ausleger mit Farbbeistellung der LEW-Standardfarbe RAL 7016/anthrazit (A)"	130,00 MT	11,10	1.443,00
50	902370	Lichtmast bis 6 m demontieren (LP 30) Maste bis einschl. 6 m Nennhöhe demontieren, Ausgraben des Mastes mit Betonabbruch bis 0,65 m ³ , Mast der Wiederverwendung bzw. der Entsorgung zuführen, Mastgrube fachgerecht verfüllen (A)	1,00 ST	251,00	251,00
55	902226	Leuchte auswechseln (nur Montage LP 30) Mastan/aufsatz-, Hänge-/Bogen- oder Seilleuchte auswechseln, Lösen und Ausbauen der elektrischen Verbindungen/Leitungen und anschließende Wiederanbringung, (neue Leuchte vorhanden), Einpflege in die Straßenbeleuchtungsstatistik (A)	1,00 ST	144,00	144,00
60	902340	Vorhandenen Lichtmast bis 6 m montieren Vorhandenen Lichtmast aus Stahl bis Nennhöhe 6 m inkl. Schutz für Kabeleinführung, mit Fundament stellen (A)	1,00 ST	453,00	453,00
70	902439	SB-Kabel an bestehenden Mast anschließen Straßenbeleuchtungs-Kabel am Sicherungskasten (bis drei abg. Kabel 16 mm ²) im bestehenden Lichtmast betriebsfertig montieren (N)	1,00 ST	35,00	35,00
80	902442	Abzweigmuffe erstellen Straßenbeleuchtungs-Abzweigmuffe betriebsfertig montieren, inkl. Material, ohne Montagegrube (N)	1,00 ST	161,00	161,00

Pos.	Art.-Nr.	Leistung	Menge	EP in Euro	GP in Euro
90	902424	Endmuffe montieren Spannungsfeste Endmuffe betriebsfertig montieren, inkl. Material, ohne Montagegrube (N)	3,00 ST	45,20	135,60
100	902445	Montagegrube erstellen, OF1 Montagegrube in ungebundener Oberfläche (z. B. Rasen, Schotter) erstellen und fachgerecht wieder verfüllen (N)	2,00 ST	167,00	334,00
110	902422	Schutzrohr für Kabel 63 mm Lieferrn und bereitstellen eines Schutzrohres 63 mm Durchmesser, gegebenenfalls mit Rohrbögen und Rohrverschlüssen (N)	915,00 MT	4,00	3.660,00
120	902429	Rohr bis 75 mm legen, (1) OF 1 Straßenbeleuchtungsrohr in ungebundener Ober- fläche (z. B. Rasen, Schotter) verlegen, mit Tiefbauleistung, inkl. Einmessen und Einpflege in Geoinformationssystem (N)	5,00 MT	24,30	121,50
130	902426	Rohr bis 75 mm legen, (1) in Baugebiet Straßenbeleuchtungsrohr im Baugebiet verlegen, mit Tiefbauleistung, inkl. Einmessen und Einpflege in Geoinformationssystem (N)	160,00 MT	16,30	2.608,00
140	902427	Rohr bis 75 mm legen, (2) in Baugebiet Straßenbeleuchtungsrohr im Baugebiet verlegen, mit Tiefbauleistung, 2 Leitungen, inkl. Einmessen und Einpflege in Geoinformationssystem (N)	35,00 MT	13,80	483,00
150	902428	Rohr bis 75 mm legen, (3) in Baugebiet Straßenbeleuchtungsrohr im Baugebiet verlegen, mit Tiefbauleistung, ab 3 Leitungen, inkl. Einmessen und Einpflege in Geoinformationssystem (N)	715,00 MT	13,20	9.438,00
160	902401	Kabel in vorhandenes Rohr/Graben legen Erdkabel in offenen Fremdgraben verlegen oder in vorhandenes Rohr einziehen (Rohrverlegung wurde vormals von der Kommune bezahlt), inkl. Aufnahme und Einpflege in Geoinformationssystem (N)	960,00 MT	5,60	5.376,00
165	902419	Kabel NYY-J 4x10 Cu Lieferrn und bereitstellen eines Straßenbeleuchtungs- kabels Typ NYY-J 4x10 mm ² Cu, angegebene Länge zwischen beiden Anschlussklemmen, z. B. am Sicherungskasten im Lichtmast (N)	1110,00 MT	4,60	5.106,00



Pos. Art.-Nr.	Leistung	Menge	EP in Euro	GP in Euro
170 902466	Kabelanlagen sichern Wenn vorhanden, Abdeckmaterial störender Kabel entfernen und stapeln, Kabel aufnehmen, sichern und anschließender Wiedermontage mit Einsanden, Trassenwarnband, inkl. evtl. benötigtem Material (N)	10,00 MT	6,70	67,00
180 902517	Mehraushub BKL 1- 6 mit vorh. Ltg. Boden BKL1-6 Mehraushub (für Grabenmehrtiefe) im Bereich mit vorhandenen Leitungen, seitlich lagern und wiedereinbauen, inkl. Entsorgung (N)	1,00 M3	60,00	60,00
190 902581	Stromkreis freischalten 1-kV-Stromkreis freischalten durch Netzverantwortlichen (A) und (N)	3,00 ST	49,00	147,00
200 902572	Kurzschluss SB Ein- und Wiederausbauen In blanke Freileitung oder ins Kabelnetz, z.B. am zur Arbeitsstelle benachbarten Mast, Prüfung auf Spannungsfreiheit (N)	2,00 ST	38,00	76,00
210 902588	2 Mann Kabelkolonne Inkl. Fahrzeuge und Ausrüstung (Fahrzeug, Kompressor, etc.), Anwendung falls unvorhersehbare Zusatzarbeiten wie Betonabbrech, Sicherungsmassnahmen, etc. nötig sind (N)	5,00 SD	153,00	765,00

Angebotsbetrag netto	59.698,10
+ 19 % Umsatzsteuer	11.342,64

Zahlungsbedingung: Innerhalb von 9 Tagen ohne Abzug

<u>Angebotsendbetrag</u>	<u>71.040,74</u>
--------------------------	------------------

Alle Positionen dieses Angebots, die ausschließlich die Straßenbeleuchtungsanlagen betreffen, sind mit (A) gekennzeichnet und erfolgen im Namen und Auftrag von:

Lechwerke AG, Schaezlerstraße 3, 86150 Augsburg; Vorsitzender des Aufsichtsrates: Bernd Böddeling;
Vorstand: Dr. Markus Litpher, Norbert Schürmann; Sitz der Gesellschaft: Augsburg;
Handelsregister: HRB 6164; Registergericht: Amtsgericht Augsburg; USt-IdNr. DE127470129.

Alle Positionen dieses Angebots, die ausschließlich das Straßenbeleuchtungsnetz betreffen, sind mit (N) gekennzeichnet und erfolgen im Namen und Auftrag der LEW Verteilnetz GmbH.



Auftragserteilung

Gemeindeverwaltung, Hauptstr. 23, 86920 Denklingen



00020020009463

Antwort

LEW Verteilnetz GmbH
Kundenbezirk Buchloe
Buchloe
Bahnhofstr. 13
D-86807 BUCHLOE

Zuständiger Sachbearbeiter:
Werner Lutzenberger
Telefon 08241-5002-347

Angebot Straßenbeleuchtung 20009463 (SU 29008) vom 30.01.2017

Projekt: Denklingen, Baugebiet Obstwiese

Ihr Angebot nehmen wir vollinhaltlich an und erteilen hiermit den Auftrag.

Sofern Sie eine im Zeitpunkt der Ausführung des Umsatzes gültige Bescheinigung USt 1 TG über die Eigenschaft als Bauleister vorlegen, werden wir für umsatzsteuerliche Zwecke die Abrechnung unter Übertragung der Steuerschuldnerschaft auf den Leistungsempfänger vornehmen. Wird keine Bescheinigung vorgelegt, erfolgt die Abrechnung mit offenem Umsatzsteuerausweis (Steuerschuldnerschaft des leistenden Unternehmers).

Die Abrechnung erfolgt nach den tatsächlichen Mengen zum angebotenen Einzelpreis.

Für die Ausführung des Auftrages gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Lieferungen und Leistungen der LVN Verteilnetz GmbH. Unter www.lew.de können diese abgerufen werden. Die VOB wird nicht als Vertragsgrundlage vereinbart.

Gewünschter Ausführungstermin

(unter Berücksichtigung der Vorlaufzeiten): _____ schnellstmöglich

Wir sind zu erreichen unter: Telefon _____

E-Mail _____

Unsere Rechnungsadresse: Gemeindeverwaltung

Hauptstr. 23
86920 Denklingen

Datum: _____ Unterschrift/Stempel: _____

Bitte senden Sie dieses Blatt ausgefüllt und rechtzeitig an uns zurück.
Gerne können Sie die Auftragserteilung auch per E-Mail an > sb.angebote@lew-verteilnetz.de
oder per Fax an 0821/328-333-6072 übermitteln.