

Spatenstich am zukünftigen Firmensitz der Firma Steelline

Unternehmen verlagert vom Bannwerth auf Baugrundstück an Adam-Opel-Straße

Zwei Monate nach dem Beginn der Arbeiten auf dem 6 000 Quadratmeter großen Grundstück an der Adam-Opel-Straße in Plettenberg fand gestern der erste Spatenstich für den neuen Firmensitz des Plettenberger Unternehmens Steelline Profilvertechnik GmbH statt, die dort rund drei Mio. Euro in die Zukunft des 40 Mitarbeiter zählenden Unternehmens investiert.

PLETTENBERG ■ Insgesamt 20 000 Kubikmeter Erdreich wurden bereits bewegt, um auf dem abfallenden Gelände eine bebaubare Ebene zu schaffen. Ende Januar 2011 wird der Hersteller für Profilsysteme und Verbindungselemente für die Montagetechnik von der Bannwerthstraße in Eiringhausen in den deutlich größeren Neubau im Köbbinghauser Industriegebiet umziehen. „Aus unserem bisherigen Firmengebäude sind wir mittlerweile einfach herausgewachsen. Daher haben wir uns für den Bau eines größeren Standortes entschieden“, sagt Brigitte Conrad, Geschäftsführerin der Steelline Profilvertechnik GmbH. Verantwortlich für den Bau des modernen Firmensitzes zeichnet die Althoff Industrie- und Verwaltungsbau GmbH aus Meschede.

Gegliedert in drei Bauabschnitte, wird sich der gesam-



Die Steelline-Geschäftsführer nahmen gemeinsam mit Bürgermeister Klaus Müller und den Vertretern der Sparkasse den Spatenstich vor.

■ Foto: G. Dickopf

te Komplex als Mischkonstruktion aus Betonfertigteilen und Stahlkonstruktionen präsentieren. In einem ersten Abschnitt entsteht zunächst das Palettenlager, das mit einer Höhe von 14 Metern und einer Fläche von 820 Quadratmetern den größten Bauabschnitt darstellt. Im Erdgeschoss an das Palettenlager angegliedert, wird im zweiten Schritt eine Produktionshalle mit zwei

weiteren Etagen für Büroräume gebaut.

Den dritten und letzten Bauabschnitt stellen eine zweite, fast 600 Quadratmeter große Produktionshalle sowie eine Durchfahrt zwischen den Gebäuden dar.

„Der fertige Neubau wird die strengen Anforderungen der Energiesparverordnung nicht nur erfüllen, sondern aufgrund der aufwändigen

Dämmung und modernen Haustechnik noch überschreiten“, erklärte Hans-Werner Bals, Projektleiter bei der Althoff Industrie- und Verwaltungsbau GmbH. So wird der Bau beispielsweise über eine moderne Luftwärmepumpenanlage beheizt, die die Büroräume mit zwei 40 kW-starken Wärmepumpen versorgt. Darüber hinaus ist auf der rund 3 000 Quadratmeter großen Dachfläche des Neubaus eine großflächige Photovoltaikanlage geplant. Diese soll nach den Worten von Christian Bieda rund 500 kW leisten.

„Unser Ziel ist es, den gesamten Bau CO2-neutral zu betreiben“, betonte Projektleiter Bals, der beim gestrigen Spatenstich neben Vertretern der Baufirmen Althoff und Feldhaus auch Bürgermeister Klaus Müller und Sparkassenvorstand Mike Kernig mit Michael Henkenberens begrüßen konnte. Vermelden konnte Bals zudem ein weiteres Umweltprojekt. So werde der bis zum Kyrill-Sturm mit Fichten bewachsene Hang oberhalb des neuen Firmensitzes nach der Einarbeitung der anfallenden Erdmassen neu bepflanzt. „Es werden dort auf einer Fläche von 17 000 Quadratmetern Eichen angepflanzt“, betonte Bals, der mit einem Abschluss des Bauprojektes im Januar nächsten Jahres rechnet.

■ ged



Über der Firmenhalle, für die gestern Fundamente betoniert wurden, wird ein 17 000 qm großer Eichenbestand angelegt.

...arten nehmen
...bei der Prü-
...ischen Kreises
...den. Themen-
...sind dabei
...Jagdgebrauchs-
...Jagdrecht und
...en und Munitie-
...ie deren Hand-
...sicherer Um-
...en mit Schrot
...owie mit der
...fe. Nähere In-
...erteilt Jürgen
...efon (0 23 91)

lädt en ein

Am kom-
ag, 2. August,
die Pletten-
en um 14.30
1 unterhaltsa-
nntag im DRK-
heller Weg 34
nem leckeren
sorgt die
ir Sommerlau-
sind herzlich

er Bilder Netz

Die Bilder
r Schützenfest
ergericht am
im Netz und
der Adresse
nder-tage-
enü „Galerie“
len.

uerland



Es gibt zwei
de gespickt
wie unser Sek-
beömmeln!

r Verwunde-

um hammse
i fürs Fern-
er gelockt?“

nd „Voll auffen
lich für 15,90€
ageblatt - und
r ans Revers“
appen Euro