1901, sowie zur Bestreitung der Kosten für bereits in Ausführung begriffene Neuanlagen, insbes. Abteufung eines Schachtes. Coup.-Verj.: 4 J. (K.), der Stücke in 30 J. (F.). Zahlst.: Gew.-Kasse; Berlin: Deutsche Bank; Essen u. Duisburg: Essener Credit-Anstalt; Essen: Essener Bankverein. Kurs in Berlin Ende 1909—1912: 100.60, 100, 99.75, 99%. Der zum Umtausch der Stücke der Anleihen von 1893 u. 1901 nicht erforderl. Betrag wurde am 20./4. 1909 zu 99.75 % zur Zeichnung aufgelegt.

Geschäftsjahr: Kalenderj.

Beteilig. im Kohlen-Syndikat für Kohlen 582 000 t, für Koks 79 000 t, für Briketts 163 500 t. Kurs der Kuxe in Essen 1908-1912:

höchster M. niedrigster " Kuxe auch in Düsseldorf notiert. Zahlstellen wie bei Anleihe.

Produktion:	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912
Kohlenförder . t	507 220	481 715	495 214	504 505	510 195	523 765	581 235
Koks "	67 179	70 495	53 812	50 224	. 60 841	57 505)
Briketts "	132 991	120 307	163 350	134 348	140 151	154 132	Nicht
Ammoniak . kg	844 000	887 700	659 000	616 300	689 000	667 000	ver-
Teer u. Naphtalin "		1 206 700	1 072 000	93 900	1 020 000	999 500	öffent-
Belegschaft Mann			2 002	2 205	2 086	2 109	licht
Ausbeute pro Kux M.	560	200	200	200	100	- 1 <u>-</u> 1	ALL THE REAL PROPERTY.

Bilanz am 31. Dez. 1910: Aktiva: Bergw.-Berechtsame 2020622, do. Wasserjungfer 729 119, Grundbesitz 314 797, Schacht- u. Grubenbauten 2 743 893, Gebäude 1 060 477, Kohlenseparation 109434, Brikettfabrik 148595, Koksofen mit Gewinnung von Nebenprodukten 238596, Masch. u. Kessel 836 619, Eisenbahnanschlüsse 201 244, Esskohlenwäsche 307 409, Kraft- u. Schaltanlage 113 687, Wasserhaltung 93 492, Abdampfturbinen 245 414, elektr. Grubenbahn 135 433, Utensil. 47 891, Material. 77 745, Kohlen 10 480, Pech 16 681, Effekten 189 000, Kassa 1429, Akt.-Ant. b. Syndikat 19 000, 1 Kux der Zeche Eintracht Tiefbau 2462, Debit. 617 418. — Passiva: Kap.-Kto 6 092 406, Anleihe 3 000 000, Hypoth. 49 000, Löhne pro Dez. 214 900, Res.-Kto 200 000, Kredit. 554 288, Vortrag 170 351. Sa. M. 10 280 947.

Gewinn- u. Verlust-Konto: Debet: Ausbeute 100000, Abschreib. 424095, Vortrag 170351,

Kredit: Vortrag 237 811, Betriebsüberschuss 456 635. Sa. M. 694 447.
Gewinn 1911: Einschl. M. 170 352 Vortrag wurde ein Überschuss von M. 256 258 erzielt.
Abschreib. erforderten M. 194 070, sodass als Vortrag M. 62 188 verbleiben.

Bilanzen für 1911 u. 1912: Nicht veröffentlicht.

Grubenvorstand: Vors. Geh. Bergrat u. Oberbergrat a. D. Harz. Dortmund; Stelly. Aug. von Waldthausen, Aug. Haniel, Düsseldorf.

Gewerkschaft Emscher-Lippe zu Essen (Ruhr).

Sitz der Verwalt. in Datteln (Westf.).

Gegründet: 1878; eingetr. 1911. Das Bergwerkseigentum der Gew. umfasst Steinkohlenfelder in Grösse von 11 Normalfeldern mit rund 24 000 000 qm Inhalt, die folgende Bezeichnung haben: Emscher-Lippe, konsolidiert aus den Einzelfeldern Emscher-Lippe I, III u. IV, Emscher-Lippe II, Emscher-Lippe V, Hohenzollern 3, Hohenzollern 6, Hohenzollern 10, Hohenzollern 20, Hohenzollern 22, sowie Vinnum II Fortsetzung, Hohenzollern II Fortsetzung, Hohenzollern XII Fortsetzung, Hohenzollern XIII Fortsetzung, Hohenzollern XIX Fortsetzung, Hohenzollern XXIV Fortsetzung. Die zuletzt genannten Splissfelder haben die Grösse eines Normalfeldes. Ausserdem sind der Gew. die beiden Salzbergwerke Emscher-Lippe I u. Emscher-Lippe II verliehen. Die Berechtsame liegt in den Gemeinden Datteln und Waltrop, bildet annähernd ein Rechteck und hat in streichender Richtung eine Länge von rund 5700 m, in querschlägiger Richtung eine Länge von 4200 m. Sie wird vom Dortmund-Emskanal diagonal durchschnitten und markscheidet im Westen mit den Bergwerken König Ludwig und Ewald Fortsetzung, im Süden mit Ickern (Victor) und dem fiskalischen Bergwerk Waltrop, im Osten und Norden mit den fiskalischen Bergwerken Hohenzollern. Die Gew. hat zurzeit im Grundbuch ein Grundeigentum von rund 335 ha auf ihren Namen eingetragen. Der westliche Teil des Grubenfeldes ist durch eine Zwillings-Schachtanlage (Schacht I/II) erschlossen, die 180 m nördlich vom Dortmund-Emskanal liegt. Der unterirdische Betrieb geht zwischen der 1. u. 2. Tiefbauschle um, die bei 582 m und 660 m angesetzt sind. Erschlossen sind 17 bauwürdige Kohlenflöze mit einer Gesamt-kohlenmächtigkeit von 20 m. Sie gehören der unteren und mittleren Fettkohlenpartie an und enthalten hochwertige Kohlen. Infolge einer Mulden- u. Sattelbildung ist ein Teil der Flöze in 4 Flügeln durchfahren. Die bisherigen Aufschlüsse geben begründete Aussicht auf günstige Entwickelung des Unternehmens. Die Wasserzuflüsse betragen 6.5 cbm in der Minute. Zur Wasserbewältigung sind 8 elektr. Pumpen unter Tage aufgestellt, die 42 cbm Wasser in der Minute heben können. Die Schachtanlage ist durch eine 1.5 km lange Bahn mit dem Bahnhof Datteln der Eisenbahnstrecke Hamm-Osterfeld verbunden. Die Nähe des Kanals wird durch die Anlage eines Hafens ausgenutzt werden. Über Tage ist die Schacht-anlage ausgestattet mit einer elektr. Primäranlage, 2 Hochdruckkompressoren, 3 Kompressoren, 2 Ventilatoren, 2 elektr. betriebenen Fördermasch., 1 Dampffördermasch., einer