

平成 18 年 1 月 19 日

各 位

会社名 機動建設工業株式会社
代表者名 代表取締役社長 桐野誠和
(コード番号: 1774 大証 2 部)
問合せ先 専務取締役統轄本部長 川上耕司
電話番号 06-6458-5461 (代)

日本建設株式会社の建設事業の譲受けに係る合意書締結のお知らせ

当社は、本日、日本建設株式会社（以下、日本建設）の建設事業の譲受けに関して、日本エンデバーファンド有限公司（以下、NEF）日本建設との間で、本件に係る合意書を締結いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 本件譲受の目的

日本建設は、昭和 30 年に設立された民間建築主体の建設会社であり、商業ビル、工場、倉庫、店舗、集合住宅および個人住宅など様々な建築物の新築工事、リニューアル工事等を全国的に展開しております。

当社は、これまで推進工事・PC 工事等の土木工事を主体としておりましたが、今後の業績拡大のため、民間建築工事を重点部門と位置付け、投資を検討しておりました。今般、その建築部門を担う日本建設の建設事業が当社グループに加わることにより、建築・土木工事全般に亘って総合的なサービス提供が可能な体制となり、グループ全体のシナジー効果を追求し、更なる企業価値向上を図ってまいります。

本件により、当社グループの売上規模は、500 億円近くに達することとなり、中期的な戦略目標であるグループ売上 1,000 億円体制構築に向け、大きく前進することになります。

2. 本件譲受の概要

日本建設は、株主総会で承認を得た上、平成 18 年 3 月を目処に会社分割し、建設事業を日興エンジニアリング株式会社（以下、日興エンジニアリング）に承継する予定です。

承継会社となる日興エンジニアリングは、現在、日本建設の 100%子会社ですが、建設事業の承継に先立って、現在、日本建設の株式と日本建設に対する貸付債権を保有している NEF が、日興エンジニアリングの発行済全株式を取得する予定であり、当社は、NEF より、NEF が保有する承継会社（以下、(新)日本建設）の株式(発行済株式の 99.2%)を譲受け、子会社化し、役員派遣や共同事業などを行いながら、(新)日本建設の業績拡大を進めることといたします。

なお、当社と日本建設は、本合意書締結に合わせて、本日、業務提携契約を締結し、正式な(新)日本建設の株式譲受けに先行して、業務面での連携を深め、事業シナジーを図ってまいります。

3. 日本建設の概要

- (1) 会社名 : 日本建設株式会社
- (2) 代表者 : 積山吉興
- (3) 本社所在地 : 大阪市中央区備後町 1 丁目 6 番 15 号
- (4) 設立年月 : 昭和 30 年 8 月
- (5) 事業内容 : 一般建設業
- (6) 資本金 : 1,790 百万円 (平成 17 年 3 月 31 日現在)
- (7) 従業員数 : 295 名 (同上)
- (8) 株主構成 : 日本建設従業員持株会 24.04%
積山 吉興 10.87% (同上)
- (9) 業績推移 : 平成 16 年 3 月期 売上高 30,449 百万円(内建設事業 30,211 百万円)
平成 17 年 3 月期 売上高 31,294 百万円(同 31,225 百万円)

4. 日興エンジニアリングの概要

- (1) 会社名 : 日興エンジニアリング株式会社
- (2) 代表者 : 井上隆吉
- (3) 本社所在地 : 大阪市中央区備後町 1 丁目 6 番 15 号
- (4) 設立年月 : 昭和 63 年 5 月
- (5) 事業内容 : 設備工事業
- (6) 資本金 : 20 百万円 (平成 17 年 3 月 31 日現在)
- (7) 従業員数 : 4 名 (同上)
- (8) 株主構成 : 日本建設 100% (同上)
(日本建設の建設事業を承継後 NEF99.2%)
- (9) 業績推移 : 平成 16 年 3 月期 売上高 329 百万円
平成 17 年 3 月期 売上高 243 百万円

5. 株式の取得先

- (1) 会社名 : 日本エンデバーファンド有限会社
- (2) 代表者 : 李 鴻基
- (3) 本社所在地 : 東京都渋谷区渋谷 2 丁目 15 番 1 号 渋谷クロスタワー
- (4) 当社との関係 : 無し

6. 今後の予定

- 平成 18 年 1 月 19 日 合意書締結
- ~平成 18 年 3 月 16 日 日本建設を会社分割し、建設事業を承継会社へ吸収分割
- 平成 18 年 3 月 16 日 株式譲渡契約書締結
- 平成 18 年 3 月 17 日 資金決済

7. 今後の当社業績への影響について

業績に及ぼす影響については、別途お知らせいたします。

以上