



## **Indaver vergibt EPC-Auftrag für den Bau des Rivenhall IWMF & Energy Centres an Hitachi Zosen Inova**

**12. Mai 2022**

Indaver hat das globale Green-Tech-Unternehmen Hitachi Zosen Inova (HZI) als EPC-Lieferanten für das Projekt *Rivenhall Integrated Waste Management Facility (IWMF) and Energy Centre* in Essex, UK, beauftragt. Der EPC-Vertrag wurde unterzeichnet und die Notice to Proceed am 9. Mai 2022 erteilt.

Seit über 12 Monaten waren HZI und Indaver schon mit der Ausarbeitung des Vertrags für das Rivenhall-Projekt befasst, nun wird HZI zusammen mit dem Bauunternehmen P.J. Hegarty & Sons Limited sowie dem Erdbauunternehmen Tom Blackwell Limited für den Bau der Energy-from-Waste (EfW)-Anlage des Vorhabens IWMF & Energy Centre verantwortlich zeichnen.

Die erste Bauphase, die im März 2021 begann, ist nun abgeschlossen: Auf dem Gelände wurden bereits drei Millionen Tonnen Erdreich ausgehoben, somit kann mit den Folgearbeiten begonnen werden.

Der EfW-Teil der Anlage soll im ersten Quartal 2026 mit einer Kapazität von 595'000 Tonnen pro Jahr in Betrieb gehen. Die voraussichtlichen Gesamtinvestitionen für den IWMF belaufen sich auf bis zu 600 Millionen Pfund.

Die genehmigte Gesamtkapazität der IWMF beträgt 853'000 Tonnen pro Jahr, einschliesslich weiterer Möglichkeiten zur Abfallverwertung.

Kristien Schoonjans, Group Engineering Director bei Indaver, betont: „Wir freuen uns, dass wir die besten Auftragnehmer für dieses Projekt gewinnen konnten, und heissen HZI in unserem Team herzlich willkommen. Zusammen mit dem erfahrenen Projektmanagement-Team von Indaver können wir dieses Vorhaben termingerecht im Rahmen des Budgets realisieren, davon bin ich überzeugt.“

Fabio Dinale, VP Business Development bei HZI, erklärt: „Grossbritanniens Bestreben nach einer nachhaltigen Abfallwirtschaft setzt klare Ziele für die Kreislaufwirtschaft und stellt sicher, dass nicht wiederverwertbare Abfälle nicht auf Deponien landen. Es ist jedoch wichtig, diese Abfälle effizient zu verwerten, um Energie und wertvolle Rohstoffe im Prozess zurückzugewinnen und den CO<sub>2</sub>-Fussabdruck

zu verringern. Moderne EfW-Anlagen wie bei diesem Projekt leisten einen wichtigen Beitrag zur Erreichung dieser entscheidenden Umwelt- und Gesellschaftsziele."

John Ahern, Business Development & Commercial Director, Indaver, ergänzt: "Wir freuen uns darauf, unser Engagement und den Dialog mit den lokalen Behörden sowie den wichtigsten Marktpartnern bei dieser dringend benötigten Entwicklung weiter auszubauen."

Mit der Unterzeichnung dieses EPC-Vertrags beginnt für HZI nun die Arbeit an ihrem 16. Projekt im Vereinigten Königreich.

Durch verbessertes Recycling und maximale Rückgewinnung von Energie und wertvollen Materialien aus Abfällen will Indaver weiterhin eine Vorreiterrolle in der nachhaltigen Abfallwirtschaft spielen.

**ENDE**

**Medienkontakte:**

Inge Baertsoen, Corporate Communications, E: inge.baertsoen@indaver.com / M: +32 (0)497970570

Megan Wilson, Marketing Manager, VerriBerri, E: megan@verriberri.com / M: +44 (0) 7950484308

**Hitachi Zosen Inova.** David Spencer, Corporate Communications. E: com@hz-inova.com / M: +44 (0)7506 208 555 [www.hz-inova.com](http://www.hz-inova.com)

**Anmerkungen für die Redaktion:**

- Indaver bietet qualitativ hochwertige, nachhaltige und kosteneffiziente Lösungen für das Abfallmanagement in der Grossindustrie, bei Behörden und Müllabfuhrunternehmen. Mit über 30 Jahren Erfahrung und einer breiten Palette von Verwertungsanlagen und Verarbeitungsmöglichkeiten bietet Indaver massgeschneiderte Lösungen für eine Vielzahl von kommunalen, gewerblichen und industriellen Abfallströmen. Indaver verfügt aktuell über Anlagen und Betriebe in Belgien, Deutschland, Irland, Frankreich, den Niederlanden und Portugal. Das Unternehmen entwickelt derzeit Infrastrukturen für die Abfallbehandlung in anderen europäischen Ländern, darunter auch im Vereinigten Königreich.
- Als Tochtergesellschaft der Hitachi Zosen Corporation ist das Green-Tech-Unternehmen Hitachi Zosen Inova (HZI) eine weltweit führende Anbieterin von integrierten Lösungen für die Energiewende und die Kreislaufwirtschaft mit Fokus auf Energy-from-Waste (EfW) und Renewable-Gas (RG). Ihren Hauptsitz hat sie in Zürich. HZI agiert als Projektentwickler, Technologielieferant und Auftragnehmer für Engineering, Beschaffung und Bau (EPC) von schlüsselfertigen Anlagen und Systemlösungen zur thermischen und biologischen Verwertung von Abfall, zur Gasaufbereitung und für Power-to-Gas. Ihre Lösungen beruhen auf effizienten,

umweltfreundlichen und erprobten Technologien, die sich flexibel an die Anforderungen der Kunden anpassen lassen. Die HZI Service Gruppe vereint eigene Forschung und Entwicklung mit umfassenden Fertigungs- und Montagekapazitäten und begleitet Kundenprojekte durch den ganzen Lebenszyklus. Unternehmen mit grosser Erfahrung in der Abfallbewirtschaftung, aber auch aufstrebende Partner in neuen Märkten zählen zu den Kunden von HZI. Ihre innovativen und zuverlässigen Lösungen sind weltweit in über 1'600 Referenzprojekten zu finden.

- Tom Blackwell Contractors & Plant Hire Limited ist ein Team aus erfahrenen und qualifizierten Mitarbeitern mit gründlich ausgebildeten Bedienern, Fahrern und Monteuren und stolz auf sein erstklassiges Servicespektrum. Das Unternehmen hat seinen Sitz in Halstead, Essex, und bietet in ganz Grossbritannien Erdbauarbeiten, die Vermietung von schweren Maschinen sowie professionelle, zuverlässige Services für den Hoch- und Tiefbausektor an. Das Unternehmen verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Lieferung von Grossgeräten und kooperiert mit namhaften Partnern aus Hoch- und Tiefbau.
- In den über 90 Jahren ihres Bestehens haben P.J. Hegarty & Sons beträchtliche Ressourcen und Fachkenntnisse aufgebaut und erzielen mit 250 direkt beschäftigten Mitarbeitern einen Jahresumsatz von 185 Millionen Euro. Die Haupttätigkeit des Unternehmens besteht in der Durchführung grosser, komplexer Projekte in den Bereichen Gewerbe, Einzelhandel, Tourismus, Pharmazie, Hightech und institutionelle Gebäude sowie in der Durchführung von Sanierungs- und Tiefbauarbeiten. P.J. Hegarty & Sons bieten eine breite Palette von Baudienstleistungen an, darunter Managementverträge, Planung und Bau, Partnerschaften und PPP-Verträge sowie konventionelle Bauvereinbarungen. Das Spektrum der durchgeführten Arbeiten variiert in Art und Umfang von Verträgen im Wert von mehreren Millionen Euro bis hin zu kleinen und mittelgrossen Projekten.