

เลขที่ ATP30 13/2563

23 พฤศจิกายน 2563

เรื่อง แข่งผลการประมูล การเริ่มให้บริการและการต่อสัญญาการให้บริการ

เรียน กรรมการและผู้จัดการ
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

บริษัท เอทีพี 30 จำกัด (มหาชน) (“บริษัท”) เป็นผู้ให้บริการรับส่งบุคลากรให้กับโรงงานอุตสาหกรรม ขอแจ้งให้ทราบว่าบริษัทฯ ได้รับทราบผลการประมูล การเริ่มให้บริการและการต่อสัญญาว่าจ้างการรับส่งพนักงานของโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ ต่อไปดังนี้

1. บริษัทฯ ได้เริ่มการให้บริการรับส่งพนักงานให้กับ บริษัท ไทยไฟน์ ซินเตอร์ จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด จังหวัดระยอง ด้วยรถบัสปรับอากาศจำนวน 4 คันและรถตู้ปรับอากาศจำนวน 11 คัน โดยเริ่มให้บริการตั้งแต่วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 จนถึง 22 พฤศจิกายน 2566
2. บริษัทฯ ได้รับการยืนยันเป็นผู้ถูกคัดเลือกในการให้บริการรับส่งพนักงานให้กับ บริษัท ไทยโพลีคาร์บอนเนต จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมผาแดง จังหวัดระยอง ด้วยรถบัสปรับอากาศจำนวน 3 คัน โดยเริ่มให้บริการตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564 จนถึง 31 ธันวาคม 2568 และขณะนี้บริษัทฯ อยู่ในขั้นตอนการจัดการรถบัสปรับอากาศเพื่อให้บริการต่อไป
3. บริษัทฯ ได้รับการยืนยันเป็นผู้ถูกคัดเลือกในการให้บริการรับส่งพนักงานให้กับ บริษัท มิตซูบิชิ อิเลคทริก ไทย ออโต้-พาร์ท จำกัด ตั้งอยู่ที่เขตอุตสาหกรรมสยามอีสเทิร์น จังหวัดระยอง ด้วยรถบัสปรับอากาศจำนวน 34 คันและรถตู้ปรับอากาศจำนวน 8 คัน โดยเริ่มให้บริการตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2564 จนถึง 30 มิถุนายน 2569 และขณะนี้บริษัทฯ อยู่ในขั้นตอนการจัดทำสัญญาการให้บริการและจัดการรถบัสและรถตู้เพื่อให้บริการต่อไป
4. สัญญาการให้บริการรับส่งบุคลากรของ บริษัท อีเลคโทรลักซ์ (ประเทศไทย) จำกัด ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน 2558 ซึ่งจะสิ้นสุดสัญญาลงในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 นั้นบริษัทฯ ได้รับการพิจารณาเป็นผู้ให้บริการและอยู่ระหว่างการจัดทำสัญญาการให้บริการรับส่งบุคลากรต่อไป เป็นระยะเวลาอีก 5 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2564 จนถึง 28 กุมภาพันธ์ 2569 ขณะนี้บริษัทฯ อยู่



ในขั้นตอนการจัดเตรียมรถขับปรับอากาศจำนวน 9 คัน รถมินิบัสปรับอากาศจำนวน 6 คันและ
รถตู้ปรับอากาศจำนวน 8 คันเพื่อให้บริการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายปิยะ เตชากุล)

กรรมการผู้จัดการ



บริษัท เอทีพี 30 จำกัด (มหาชน) 700/199 หมู่ที่ 1 ตำบลบ้านเก่า อำเภอพานทอง จังหวัดชลบุรี 20160