

平成28年度「世界機械需要フロントライン」に係る委託先の公募について

平成28年3月17日

日本機械輸出組合

総務企画グループ

I. 事業目的

世界の IT 関連機器・サービス、重電・産業機械、環境関連機器、医療機器・システム、エネルギー・インフラプロジェクトの需要・生産・販売・技術及び新技術・産業、IoT・経営戦略に関する最新動向を、世界の情報が集まる米国において収集・分析・提供し、会員企業の海外戦略、国際競争力強化に役立てる。

II. 事業内容

月2回(10日、25日)、以下の対象地域・機種及び分野について、①世界市場・ベンダー動向(売上規模・予測)、②市場・産業・技術、③米欧中国の国際競争力強化政策の大きな流れを収集・分析し、5～6頁(要約1枚含む)の情報誌にとりまとめ、提供する。なお、レポートは単なる新聞記事の抄訳ではなく、対象分野の大きな流れ、新たな市場、技術、販売戦略を分析して報告する。

特に、新たな製品・サービス・技術は基より、競争力強化のためにどのような戦略を実施しているか、また、M&A 戦略に動きについても情報収集する。

(1) 機種別動向

(対象地域)

米国(1P)、欧州(1P)、アジア(1P)、中南米・ロシア・東欧・中近東・アフリカ(1P)のうち3本

- 1) IT 関連機器・サービス(複合機・プリンター、半導体・液晶製造装置、デジタルカメラ、スマートフォン、薄型 TV・スマート TV、パソコン・タブレット端末、サーバー、半導体・電子部品(LED、ダイオード等)
- 2) 産業機械(建設・鉱山機械、工作機械、ロボット、ベアリング、農業機械、空調設備(含:エアコン)、3Dプリンター、フォークリフト等)
- 3) 重電機器(発電機(石炭火力・ガス)、タービン、変圧器・変電設備・無停電電源装置等)
- 4) 環境・省・再生エネ関係機器(風力発電設備、電気自動車・燃料電池自動車、スマートグリッド計器、蓄電池・燃料電池・リチウムイオン電池等)
- 5) 医療機器(内視鏡、磁気診断装置、超音波診断装置等)
- 6) エネルギープロジェクト(火力・水力、再生可能エネ・環境プロジェクト(風力・太陽光・地熱・バイオ等)、原子力発電、スマートシティ・スマートグリッド等)
- 7) インフラプロジェクト(鉄道・交通、送電・通信、海洋開発・港湾等)

(2) 世界の市場・技術・産業・戦略動向(1P)

- 1) 新技術・産業(ウェアラブルコンピューティング等)
- 2) IoT・経営戦略動向(企業の IoT・経営戦略(インダストリー4.0 等)、クラウドコンピューティング等)
- 3) 国際競争力強化戦略(企業の国際競争力強化戦略(例:GE のアルストム火力発電事業買収等))
- 4) 米欧中国の国際競争力強化政策

III. 審査基準

- ・ 申請者は本事業を遂行するために必要な知識やノウハウを有していること。
- ・ 提案内容(企画案)が本事業の目的と合致し、具体的な方法が明記されていること。
- ・ 提案内容は、調査目的を満たし、かつ、経済性に優れていること。
- ・ 実施体制、実施スケジュール、見積明細等が明確になっており、かつ、事業を効率的に実施できる体制にあること。

IV. 委託契約の条件

- ・ 委託金額 : 上限500万円(消費税、諸経費込み)
- ・ 契約期間 : 契約締結日から平成29年3月31日まで
- ・ 提出物及びその構成・方法 : 「II.事業内容」に記載のとおり。

V. 応募資格

次の要件を全て満たす法人または個人とする。

- ・ 当該事業に関するノウハウと調査実績等を有し、かつ、事業の達成に必要な組織体制を有していること。
- ・ 当該事業を円滑に遂行するために必要な経営基盤を有し、かつ、十分な管理能力を有していること。
- ・ 日本機械輸出組合が提示する委託契約書の内容に同意できること。

VI. 公募期間

平成28年3月17日～3月24日(期限内に必着のこと)

VII. 応募方法

応募書類(応募書類・企画書)をダウンロード(WORD形式は[こちら](#)、PDF形式は[こちら](#))し、必要事項をご記入の上、以下の添付資料とともにEメール又は郵送して下さい。

応募内容についてヒアリングをさせて頂くことがあります。なお、受理した書類は返却できませんのでご了承下さい(提出された応募書類については、当組合の規定により個人情報及び機密の保持に十分配慮します)。提出された本書類の作成費用は支給されません。

(添付する資料)

企業あるいは個人概要、調査・研究実績、経歴等(HPに掲載されている場合は、同HPのURL)

VIII. 審査結果

平成28年4月上旬(予定) HPで公表するとともに、応募者全員に通知します。

IX. 申請書類の提出先及び問合せ先

〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 機械振興会館 401号室

担当:総務企画グループ 橋本

Eメール:h-hashimoto@jmcti.or.jp

TEL:03-3431-9379 FAX:03-3436-6455

以上