

平成 30 年度「海外 PL 関連動向調査」に係る委託先の公募について

平成 30 年 6 月 25 日
日本機械輸出組合
大 阪 支 部

1. 目的

近年、国内外において製品安全意識の高まりがみられ、製造物責任（PL）、リコールに関しても企業の社会的責任が求められている。

米国では、PL 訴訟は件数が多く賠償額も非常に高額であり、近年も概ね増加傾向にある。特に高額賠償は事業者にとって大きなリスク要因であり、米国 PL リスクを事前に把握し対策を講じることが重要である。

また、米国、欧州等にて、不安全製品の市場排除措置の強化や罰金の高額化がみられる他、AI、Internet of Things (IoT)、自動運転等の技術革新に伴う法整備問題の一環として製造物責任が議論されるなど、主要各国の製品安全法制・政策動向にも注意が必要である。

本調査では、海外の製造物責任（事故報告・リコールを含む）について、米国に関する調査分析及び主要国の関連情報の収集を実施し、組合員企業における PL 対策、今後の動向分析の資とする。

2. 内容

(1) 調査「米国における機械製品の製造物責任（PL）危険の分析」

- (i) 「海外 PL 委員会」（組合員企業の実務者で構成。大阪開催）にて調査の中間報告、最終委員会で最終報告を行う。
- (ii) 調査報告書の作成
- (iii) 調査内容

最近の米国における機械製品の製造物責任（PL）リスクについて、高額賠償の要因に関する分析、解説を行う。

- ・米国 PL 高額評決に関する一般的分析
全製品共通の州法務リスク環境、事故の形態 等
- ・(特定)機械製品における米国 PL
製品の特徴、欠陥主張、欠陥理論の発展 等
(例: 建設機械、自動車および部品、産業用工作機械、その他)
- ・事例分析
高額賠償事例(判決、和解等)について、上記危険分析に沿った解説

(2) 海外主要国の最近の動向（情報収集）

- (i) 対象国：海外主要国（米国、EU/主要 EU 加盟国、オーストラリア、中国、韓国など）
- (ii) 情報提供方法：上記委員会にて報告、レポート（A4 5 枚程度）を提出。（年 3 回以上）
- (iii) 情報収集項目
 - ① AI、IoT、ロボティクス時代の PL 関連動向（特に欧州、米国）
 - ② PL、製品事故報告・リコール関連法の制定・改正情報
 - ③ 重要な PL 判例
重要判例の紹介、PL 上の論点、企業の留意点に関する解説
 - ④ 製品事故報告、リコール関連の運用規定の制定改正情報、罰則事例
特に、米国消費者製品安全委員会による行政指導、罰則等の事例紹介、解説

3. 公募における審査基準

- ・ 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。

4. 委託契約の条件

- ・ 委託金額 : 上限 3,780,000 円(消費税含む)
- ・ 契約期間 : 契約締結日から平成 31 年 3 月 15 日まで
- ・ 提出物 : 調査報告書およびレポート
(基本的に電子データで提供)

5. 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。

6. 公募期間

平成 30 年 6 月 25 日～6 月 29 日 (期限内に必着のこと)

7. 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)

8. 審査結果

平成 30 年7月上旬 に HP で公表するとともに、応募者全員に通知します。

9. 申請書類の提出先及び問合せ先

〒541-0054 大阪府中央区南本町 3-6-14 イトウビル 3 階

担当:大阪支部 宮脇 美哉

Eメール:(miyawaki@jmcti.or.jp)

TEL:06-6252-5781

FAX:06-6245-6343

以 上