

防衛省情報本部におけるオープンカウンター方式による見積り依頼について

- 1 本リストは、オープンカウンター方式実施要領(<https://www.mod.go.jp/dih/open-zissi.pdf>)に基づく手続きが必要です。
- 2 本方式は随意契約を前提とした見積依頼であり、有効な見積書を持って申し込みをした者のうち、予定価格の制限の範囲内で最低の価格の見積書をもって申し込みをした者を契約相手方とします。

3 件名等

件名	国内委託教育（研究開発関連）研究要員に対する委託教育ほか5件
規格	別添見積書参照
数量	別添見積書参照
納期（履行期限）	契約締結日～令和7年3月31日
納地（履行場所）	東京都内
添付書類	参考見積書、見積書
同等品審査申請書提出期限	令和6年4月19日（金）10時00分
参考見積書提出期限	令和6年4月23日（火）10時00分
見積書提出期限	令和6年4月23日（火）10時00分
防衛省競争参加資格	—
決定方式	総 価

- 4 仕様書の交付場所、契約条項等を示す場所、問合せ先及び提出先
防衛省情報本部ホームページ(<https://www.mod.go.jp/dih/service.html>)
〒162-8806 東京都新宿区市谷本村町5番1号
防衛省情報本部総務部会計課（担当：高田（たかだ））
電話：03-3268-3111(内線31752) 直通FAX:03-5225-9641

見積書

令和 年 月 日

支出負担行為担当官
防衛省情報本部
総務部長 野口 泰志 殿

住 所

会社名

代表者名

印

内 訳

連番	品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	フォレンジック入門	人	1			同等品 条件項目 のとおり 1
2	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	ビジネスユーザーのための データサイエンス実践 ワークショップ	人	1			同等品 条件項目 のとおり 2
3	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	Webサイトへのサイバー攻撃 と痕跡調査～実機による攻撃体 験と痕跡調査/対応	人	1			同等品 条件項目 のとおり 3
4	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	情報セキュリティ対策実践 基礎から学ぶセキュア環境 構築・運用入門編	人	1			同等品 条件項目 のとおり 4
5	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	実践的フォレンジックワーク ショップ～OSSで調査するサ イバー攻撃/内部犯行	人	1			同等品 条件項目 のとおり 5
6	国内委託教育(地理空間情報関連)地理空間情報関連 要員に対する教育	ネットワークの基礎	人	1			同等品 条件項目 のとおり 6
合 計							
履 行 期 限: 契約締結日～令和7年3月31日			履 行 場 所:		東京都内		

- ・「暴力団排除に関し、入札及び契約心得を承諾しております。」
- ・「暴力団排除に関する特約事項を承諾しております。」

※ 見積価格は、(税込・税抜)の価格で計上

参 考 見 積 書

令和 年 月 日

支出負担行為担当官
防衛省情報本部
総務部長 野口 泰志 殿

住 所

会 社 名

代表者名

印

内 訳

連番	品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	フォレンジック入門	人	1			同等品 条件項目 のとおり 1
2	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	ビジネスユーザーのための データサイエンス実践 ワークショップ	人	1			同等品 条件項目 のとおり 2
3	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	Webサイトへのサイバー攻撃 と痕跡調査～実機による攻撃体 験と痕跡調査/対応	人	1			同等品 条件項目 のとおり 3
4	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	情報セキュリティ対策実践 基礎から学ぶセキュア環境 構築・運用入門編	人	1			同等品 条件項目 のとおり 4
5	国内委託教育(研究開発関連)研究要員に対する委託教育	実践的フォレンジックワーク ショップ～OSSで調査するサ イバー攻撃/内部犯行	人	1			同等品 条件項目 のとおり 5
6	国内委託教育(地理空間情報関連)地理空間情報関連 要員に対する教育	ネットワークの基礎	人	1			同等品 条件項目 のとおり 6
合 計							
履 行 期 限: 契約締結日～令和7年3月31日			履 行 場 所:		東京都内		

- ・「暴力団排除に関し、入札及び契約心得を承諾しております。」
- ・「暴力団排除に関する特約事項を承諾しております。」

※ 見積価格は、(税込・税抜)の価格で計上

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 研究要員に対する委託教育
規 格	フォレンジック入門（富士通ラーニングメディア） または同等品以上
同 等 品 条件項目	フォレンジックの技法について、次の事項が習得できること。 1 フォレンジックの概要について説明できる。 2 インシデント対応におけるフォレンジックの位置づけを説明できる。 3 基本的なデータ保全の方法を説明できる。 4 基本的なデータ解析の方法を説明できる。 5 教育方法はオンライン形式ではなく、対面形式とする。 6 教育期間は、契約締結日から令和7年3月31日までの範囲で行うものとし、契約業者指定後に受講日を調整する。 7 教育場所は、東京都内とする。
同等品リスト	
その他	

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 研究要員に対する委託教育
規 格	ビジネスユーザーのためのデータサイエンス実践ワークショップ (富士通ラーニングメディア) または同等品以上
同 等 品 条件項目	データサイエンスの技法について、次の事項が習得できること。 1 分析の目的に合わせて適切な分析手法を選択し、分析できる。 2 分析結果を解釈し、個人または組織が取るべきアクションや提言に繋げることができる。 3 教育方法はオンライン形式ではなく、対面形式とする。 4 教育期間は、契約締結日から令和7年3月31日までの範囲で行うものとし、契約業者指定後に受講日を調整する。 5 教育場所は、東京都内とする。
同等品リスト	
その他	

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 研究要員に対する委託教育
規 格	Webサイトへのサイバー攻撃と痕跡調査～実機による攻撃体験と痕跡調査／対応（富士通ラーニングメディア） または同等品以上
同 等 品 条件項目	<p>サイバー攻撃及び痕跡調査技法について、次の事項が習得できること。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 近年のWebサイトへの攻撃手口を理解し説明できる。 2 攻撃者が行う調査の手口を理解し対策ができる。 3 攻撃者が行うサービス妨害の手口を理解し対策ができる。 4 攻撃者が行うパスワードクラック攻撃の手口を理解し説明できる。 5 攻撃者が行う脆弱性を悪用した攻撃の手口を理解し対策ができる。 6 攻撃者が行う不正アクセスと改ざんの手口を理解し対策ができる。 7 攻撃者が行う不正アクセスと情報窃取の手口を理解し対策ができる。 8 攻撃者が行うWebアプリケーションへの攻撃手口を理解し対策ができる。 9 教育方法はオンライン形式ではなく、対面形式とする。 10 教育期間は、契約締結日から令和7年3月31日までの範囲で行うものとし、契約業者指定後に受講日を調整する。 11 教育場所は、東京都内とする。
同等品リスト	
その他	

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 研究要員に対する委託教育
規 格	情報セキュリティ対策実践基礎から学ぶセキュア環境構築・運用 入門編（富士通ラーニングメディア） または同等品以上
同 等 品 条件項目	情報セキュリティ対策技法について、次の事項が習得できること。 1 企業や組織、団体における情報セキュリティの必要性と、 リスクに応じた対策の考え方を理解する。 2 情報セキュリティを確保するための主な対策技術について 特徴を理解する。 3 セキュア環境を構築・運用するための流れと留意点を理解 する。 4 教育方法はオンライン形式ではなく、対面形式とする。 5 教育期間は、契約締結日から令和7年3月31日までの範 囲で行うものとし、契約業者指定後に受講日を調整する。 6 教育場所は、東京都内とする。
同等品リスト	
その他	

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 研究要員に対する委託教育
規 格	実践的フォレンジックワークショップ～OSSで調査するサイバー攻撃／内部犯行（富士通ラーニングメディア） または同等品以上
同 等 品 条件項目	フォレンジックの技法について、次の事項が習得できること。 1 Webサイトを標的としたサイバー攻撃の調査手法を説明できる。 2 組織を標的としたサイバー攻撃の調査手法を説明できる。 3 内部犯行の調査手法を説明できる。 4 教育方法はオンライン形式ではなく、対面形式とする。 5 教育期間は、契約締結日から令和7年3月31日までの範囲で行うものとし、契約業者指定後に受講日を調整する。 6 教育場所は、東京都内とする。
同等品リスト	
その他	

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 (地理空間情報関連要員に対する教育)
規 格	ネットワークの基礎 (富士通ラーニングメディア) または同等品以上
同 等 品 条件項目	<ol style="list-style-type: none">1 TCP/IPの必要性及び動作について理解できる。2 ネットワーク装置の種類及び特徴について理解できる。3 PCのネットワーク設定と確認ができる。4 通信の流れが理解できる。5 実機演習によりLANを構築し、基本的なネットワークの構成について理解できる。
同等品リスト	ネットワークの基礎 (情報サービス産業協会)
その他	<ol style="list-style-type: none">1 教育期間は契約締結後から令和7年3月31日までの間に行うものとする。2 教育場所は東京都内とする。