

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り依頼であり、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 システム管理関連研究開発従事者育成ほか4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6年3月31日
納地（履行場所）	1、2、5 東京都内又はオンライン 3 東京都内 4 オンライン
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5年10月23日（月）10時00分
参考見積書提出期限	令和5年10月26日（木）10時00分
見積書提出期限	令和5年10月26日（木）10時00分
防衛省競争参加資格	—
決定方式	品目毎総価

- 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：湯浅（ゆあさ））
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 伊藤 敬信 殿

住 所

会 社 名

代表者名

印

¥品目毎一

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 システム管理関連研究開発従事者育成	ネットワーク設計の基礎 ~LAN・WAN・インターネット接続の基本設計と構成図作成~ (NWC0234G)	人	1			同等品 条件項目 のとおり 1
2	国内委託教育 システム管理関連研究開発従事者育成	【集合】システム要件定義の基礎(UAS21L)	人	1			同等品 条件項目 のとおり 2
3	国内委託教育 デジタル通信関連デジタル通信解析要員の教育	光ファイバ接続講習会 接続測定(クイック)コース	人	1			同等品 条件項目 のとおり 3
4	国内委託教育 デジタル通信関連デジタル通信解析要員の教育	Linuxセキュリティ (LUC0133G)	人	2			同等品 条件項目 のとおり 4
5	国内委託教育 デジタル通信関連デジタル通信解析要員の教育	Linuxネットワーク管理 (LUC0130G)	人	2			同等品 条件項目 のとおり 5
合 計							
履 行 期 限: 契約締結日~令和6年3月31日			履 行 場 所:		1、2、5 東京都内またはオンライン 3 東京都内 4 オンライン		

- ・「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 伊藤 敬信 殿

住 所

会 社 名

代表者名

印

¥品目毎一

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 システム管理関連研究開発従事者育成	ネットワーク設計の基礎 ~LAN・WAN・インターネット接続の基本設計と構成図作成~ (NWC0234G)	人	1			同等品 条件項目 のとおり 1
2	国内委託教育 システム管理関連研究開発従事者育成	【集合】システム要件定義の基礎(UAS21L)	人	1			同等品 条件項目 のとおり 2
3	国内委託教育 デジタル通信関連デジタル通信解析要員の教育	光ファイバ接続講習会 接続測定(クイック)コース	人	1			同等品 条件項目 のとおり 3
4	国内委託教育 デジタル通信関連デジタル通信解析要員の教育	Linuxセキュリティ (LUC0133G)	人	2			同等品 条件項目 のとおり 4
5	国内委託教育 デジタル通信関連デジタル通信解析要員の教育	Linuxネットワーク管理 (LUC0130G)	人	2			同等品 条件項目 のとおり 5
合 計							
履 行 期 限: 契約締結日~令和6年3月31日			履 行 場 所:		1、2、5 東京都内またはオンライン 3 東京都内 4 オンライン		

- ・「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 システム管理関連（研究開発従事者育成）
規格	ネットワーク設計の基礎 ～LAN・WAN・インターネット接続の基本設計と構成図作成～(NWC0234G)（トレノケート） または同等品以上
同等品条件項目	<ol style="list-style-type: none">1 ITインフラの、特にネットワークの提案・設計・構築・運用において必要なコンピュータネットワークの全体構成を理解し説明できる。2 ネットワーク設計の概要、ネットワーク構成図の作成、拠点内ネットワーク・拠点間接続・インターネット接続の基本設計を理解し説明できる。3 教育期間は、契約締結日から令和6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。4 教育場所は、東京都内（対面教育の場合）又はオンラインとする。
同等品リスト	
その他	

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 システム管理関連（研究開発従事者育成）
規 格	【集合】システム要件定義の基礎(UAS21L)（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 要件定義におけるシステム要件定義の位置づけ及び重要性を説明できる。 2 要求の分類、要求プロセス、要求管理等の要求工学の基本的事項が理解できる。 3 システム要件定義の作業内容、代表的な成果物が理解できる。 4 教育期間は、契約締結日から令和6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（対面教育の場合）又はオンラインとする。
同等品リスト	システム要件定義(SD384)（NECマネジメントパートナー）
その他	/

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 (デジタル通信解析要員の教育)
規 格	光ファイバ接続講習会 接続測定(クイック)コース (フジクラ)または同等品以上
同 等 品 条件項目	<ol style="list-style-type: none"> 1 光ファイバーの特徴や機能、伝送原理等について理解する。 2 光ファイバの各種接続方法について理解する。 3 光線路測定、伝送損失測定原理、OTDR測定原理及び測定機の種類について理解する。 4 実機を使った光ファイバ接続実習 5 実機を使った光ファイバ測定実習 6 教育期間は、契約締結日から令和6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 (デジタル通信解析要員の教育)
規格	Linuxセキュリティ(LUC0133G) (トレノケート) または同等品以上
同等品 条件項目	<ol style="list-style-type: none"> 1 情報セキュリティの重要性を理解し、脅威を把握することができるようになる。 2 攻撃の種類を判別できるようになる。 3 要件に合わせて適切なセキュリティ設定を行うことができる。 4 ファイル改ざん検出の設定を行うことができる。 5 SELinuxの適切な構成ができるようになる。 6 適切にファイヤーウォール設定を行うことができる。 7 教育期間は、契約締結日から令和6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。 8 教育場所は、オンラインとする。
同等品リスト	Linuxセキュリティ(LX139) (NECマネジメントパートナー)
その他	/

同等品条件項目

品目	国内委託教育 (デジタル通信解析要員の教育)
規格	Linuxネットワーク管理(LUC0130G) (トレノケート) または同等品以上
同等品 条件項目	1 SSHの仕組みを理解し、SSH通信ができる。 2 Linuxの各種サーバの構築、及びクライアントから利用することができる。 3 教育期間は、契約締結日から令和6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。 4 教育場所は、東京都内又はオンラインとする。
同等品リスト	【集合】Linuxシステムの導入と管理(UMW12L) (富士通ラーニングメディア)
その他	