

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 地理空間情報関連 地理空間情報関連要員に対する教育ほか6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）	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5年9月15日（金）10時00分
参考見積書提出期限	令和5年9月21日（木）10時00分
見積書提出期限	令和5年9月21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

品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
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	SARインターフェロメトリ講座	人	1			同等品 条件項目 のとおり 1
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	ArcGIS Enterprise ポータル サイト構築	人	3			同等品 条件項目 のとおり 2
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	SAR実践(SARリモートセンシング 実践)	人	2			同等品 条件項目 のとおり 3
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	ディープラーニングハンズ オンセミナー	人	1			同等品 条件項目 のとおり 4
国内委託教育 デジタル 通信関連情報保証要員 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 5
国内委託教育 デジタル 通信関連情報保証要員 に対する教育	Windows Serverの基礎	人	1			同等品 条件項目 のとおり 6
国内委託教育 デジタル 通信関連情報保証要員 に対する教育	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 7
合 計						
履行期限: 契約締結日～令和6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 伊藤 敬信 殿

住 所

会社名

代表者名

印

¥品目毎一

内 訳

品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
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	SARインターフェロメトリ講座	人	1			同等品 条件項目 のとおり 1
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	ArcGIS Enterprise ポータル サイト構築	人	3			同等品 条件項目 のとおり 2
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	SAR実践(SARリモートセンシング 実践)	人	2			同等品 条件項目 のとおり 3
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	ディープラーニングハンズ オンセミナー	人	1			同等品 条件項目 のとおり 4
国内委託教育 デジタル 通信関連情報保証要員 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 5
国内委託教育 デジタル 通信関連情報保証要員 に対する教育	Windows Serverの基礎	人	1			同等品 条件項目 のとおり 6
国内委託教育 デジタル 通信関連情報保証要員 に対する教育	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 7
合 計						
履行期限： 契約締結日～令和6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 (地理空間情報関連要員に対する教育)
規 格	SARインターフェロメトリ講座(リモートセンシング技術センター) または同等品以上
同 等 品 条件項目	<ol style="list-style-type: none">1 SAR画像によるインターフェロメトリの理論と処理手法について、基礎から習得できる。2 SAR画像の処理技術(再生処理、倒れこみ補正)とSAR固有の解析技術(インターフェロメトリ、コヒーレンス解析、ポラリメトリ)の概要について理解できる。3 SARインターフェロメトリの理論について理解できる。4 インターフェロメトリによる干渉縞の作成処理と干渉画像の判読方法について理解できる。
同等品リスト	
その他	<ol style="list-style-type: none">1 教育期間は契約締結後から令和6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。

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	ArcGIS Enterprise ポータルサイト構築 (E S R I ジャパン) または同等品以上
同 等 品 条件項目	<ol style="list-style-type: none"> 1 ArcGIS Enterpriseに含まれるコンポーネントを理解できる。 2 ArcGIS Serverインストールの流れとサイトの設定について学習できる。 3 マップサービスやフィーチャサービス、ジオプロセッシングサービスの公開方法を学習できる。 4 Portal for ArcGISを使用したポータルサイトの構築方法を学習できる。 5 ポータルサイトを使用したWebアプリケーションの作成方法を学習できる。 6 ポータルサイトでのユーザー、アイテムの管理方法を理解できる。
同等品リスト	/
その他	<ol style="list-style-type: none"> 1 教育期間は契約締結後から令和6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。

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	SAR実践(SARリモートセンシング実践)(株式会社パスコ) または同等品以上
同 等 品 条件項目	<ol style="list-style-type: none"> 1 合成開口レーダ(SAR)によるリモートセンシングの理論及び観測原理について基礎から習得できる。 2 SAR衛星画像の概要(撮像モード、処理レベル等)について理解できる。 3 SAR画像における反射特性について理解できる。 4 SAR画像に影響を与える要素(入射角度、偏波、誘電率等)について理解できる。 5 SAR画像に関わる前処理(マルチルック処理、スペックルノイズの軽減)について理解できる。 6 解析手法(カラー合成、偏波解析、CCD、サブアパチャ解析等)について理解できる。 7 災害前後のSAR衛星画像を利用した被災箇所自動抽出について理解できる。 8 教育日数は、1日とする。
同 等 品 リスト	/
そ の 他	<ol style="list-style-type: none"> 1 教育期間は契約締結後から令和6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。

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	ディープラーニングハンズオンセミナー (キカガク) または同等品以上
同 等 品 条件項目	<ol style="list-style-type: none"> 1 機械学習・ディープラーニング (画像処理・自然言語処理) の理論及び実践をオンライン講習型式で習得できる。 2 機械学習を実践するうえで必要な理論や数学を習得できる。 3 ディープラーニングの理論を理解し、画像自然言語のデータを使って、AIのモデル構築まで実装する要領を習得できる。 4 モデルの精度向上のために、データの前処理及びハイパーパラメータ調整を自らの手で行う要領を習得できる。
同等品リスト	<ul style="list-style-type: none"> ・株式会社アイデミー A i d e m y E資格対策講座 ・株式会社富士通ラーニングメディア 機械学習実践講座
その他	<ol style="list-style-type: none"> 1 教育期間は契約締結後から令和6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。

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 情報保証要員の教育
規 格	ネットワークの基礎(株式会社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の必要性と動作を理解できる。 2 ネットワーク装置の種類と特徴を理解できる。 3 PCのネットワーク設定と確認方法を理解できる。 4 通信の流れを理解できる。 5 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。 6 教育場所は、東京都内とする。
同等品リスト	<ol style="list-style-type: none"> 1 コンピュータネットワーク入門～ネットワークの全体像と構成要素～（トレノケート株式会社） 2 ネットワークシステム基礎 （NECマネジメントパートナー株式会社）
その他	

同 等 品 条 件 項 目

品 目	国内委託教育 情報保証要員の教育
規 格	Windows Serverの基礎(株式会社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 Windows Serverの基本設定を理解できる。 2 Windows Serverにおけるアカウント管理とリソース保護方法を理解できる。 3 Windows Serverの追加機能のインストールと構成方法を理解できる。 4 Windows Serverの監視とバックアップ方法を理解できる。 5 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。 6 教育場所は、東京都内とする。
同等品リスト	<ol style="list-style-type: none"> 1 Windows Server システム管理基礎 (前編) ～Windows Server 2019/2016対応～ (トレノケート株式会社) 2 Windows Server 2016/2019 管理1 -基本管理編- (NECマネジメントパートナー株式会社)
その他	

同等品条件項目

品目	国内委託教育 情報保証要員の教育
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(株式会社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 組織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できる。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できる。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、東京都内とする。
同等品リスト	
その他	