

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に基づく手続きが必要です。
(<https://www.mod.go.jp/dih/opencounterR7.4.25.pdf>)
- 2 本方式は随意契約を前提とした見積り依頼であり、有効な見積り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り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 デジタル関連（デジタル通信解析）デジタル通信解析要員の教育ほか5件	
規格	別添見積り書参照	
数量	別添見積り書参照	
納期（履行期限）	契約締結日～令和8年3月31日	
納地（履行場所）	オンライン	
添付書類	参考見積り書、見積り書	
同等品審査申請書 提出期限	令和7年6月27日（金）	10時00分
参考見積り書提出期限	令和7年7月2日（水）	10時00分
見積り書提出期限	令和7年7月2日（水）	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：第2契約係）
電話：03-3268-3111(内線31752) 直通FAX:03-5225-9641
メール：dih-kaikei@ext.dih.mod.go.jp（契約係共用）

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 殿

住 所
会 社 名
代表者名

印

¥品目毎一

内 訳

番号	品 名	規 格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
1	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	データサイエンス活用コース (MAC0027R)	人	2			同等品条件項目 目のおり (付紙第1)
2	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	Bashシェルスプログラミング (LUC0129G)	人	1			同等品条件項目 目のおり (付紙第2)
3	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	RH294 Red Enterprise Linux Automation with Ansible	人	1			同等品条件項目 目のおり (付紙第3)
4	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	Linuxセキュリティ(LUC0133G)	人	1			同等品条件項目 目のおり (付紙第4)
5	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	【Trend Micro法執行機関向けトレーニング】公開情報を使った調査・分析 -サイバー犯罪捜査編(SCC0493R)	人	1			同等品条件項目 目のおり (付紙第5)
6	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V8.0] (パウ チャーなし) (NFC0651V)	人	2			同等品条件項目 目のおり (付紙第6)
7	以下余白						
8							
合 計							
履 行 期 限 :	契約締結日～令和8年3月31日		履 行 場 所 :	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 殿

住 所
会 社 名
代表者名

印

¥品目毎一

内 訳

番号	品 名	規 格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
1	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	データサイエンス活用コース (MAC0027R)	人	2			同等品条件項目 目のおり (付紙第1)
2	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	Bashシェルスプログラミング (LUC0129G)	人	1			同等品条件項目 目のおり (付紙第2)
3	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	RH294 Red Enterprise Linux Automation with Ansible	人	1			同等品条件項目 目のおり (付紙第3)
4	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	Linuxセキュリティ(LUC0133G)	人	1			同等品条件項目 目のおり (付紙第4)
5	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	【Trend Micro法執行機関向けトレーニング】公開情報を使った調査・分析 -サイバー犯罪捜査編(SCC0493R)	人	1			同等品条件項目 目のおり (付紙第5)
6	国内委託教育 デジタル関連 (デジタル通信解析) デジタル 通信解析要員の教育	VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V8.0] (パウ チャーなし) (NFC0651V)	人	2			同等品条件項目 目のおり (付紙第6)
7	以下余白						
8							
合 計							
履 行 期 限 :	契約締結日～令和8年3月31日		履 行 場 所 :	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 デジタル関連(デジタル通信解析:デジタル通信解析要員の教育)
規格	データサイエンス活用コース(MAC0027R) (トレノケート) 又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)
同等品条件項目	<ol style="list-style-type: none">1 明日から使えるデータサイエンスを理解し、統計手法を理解できる。2 探索的データ分析を通じて課題を発見し、適切なデータ分析、仮設の検証ができる。3 可視化やモデルの出力結果から施策を検討できる。4 教育期間は、契約締結日から令和8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 デジタル関連(デジタル通信解析:デジタル通信解析要員の教育)
規格	Bashシェルプログラミング(LUC0129G) (トレノケート) 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)
同等品条件項目	<ol style="list-style-type: none">1 シェルスクリプトを作成し、実行することができる。2 シェルスクリプト中で算術演算を用いた処理を行うことができる。3 適切に条件式を定義し、条件分岐や繰り返し処理を行うことができる。4 トラップ処理を行うことができる。5 シェルスクリプト中で文字列操作コマンドを用いた処理を行うことができる。6 配列変数を用いて柔軟な変数定義や値の取り出しを行うことができる。7 シェルスクリプト内に関数を定義することができる。8 教育期間は、契約締結日から令和8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。9 教育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 デジタル関連(デジタル通信解析:デジタル通信解析要員の教育)
規格	RH294 Red Enterprise Linux Automation with Ansible(トレノケート) 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)
同等品条件項目	<ol style="list-style-type: none">1 Red Hat Ansible Automation Platformをコントロールノードにインストールすることができる。2 マネージドホストのインベントリを作成および更新し、それらへの接続を管理することができる。3 Ansible Playbookとアドホックコマンドで管理タスクを自動化することができる。4 効果的なPlaybookを大規模に作成することができる。5 Ansible Automation Platformで使用される機密データをAnsible Vaultで保護することができる。6 Ansible RolesとAnsible Content Collectionsを使ってコードを再利用し、Playbook 開発を単純化することができる。7 教育期間は、契約締結日から令和8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 デジタル関連(デジタル通信解析: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)又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)
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、情報資産に対する脅威を把握することができる。2 攻撃の種類を列挙することができる。3 各ユーザアカウントや各ファイルシステムに対して、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 Tripwireを使用したファイル改ざん検出の設定を行うことができる。5 SELinuxの役割と仕組みを理解し、適切な構成ができる。6 firewall-cmdコマンドを使用して、適切にファイア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8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 デジタル関連(デジタル通信解析:デジタル通信解析要員の教育)
規格	【Trend Micro法執行機関向けトレーニング】公開情報を使った調査・分析 -サイバー犯罪捜査編(SCC0493R) (トレノケート) 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)
同等品条件項目	<ol style="list-style-type: none">OSINTの流れを理解し、一連の各種検索手法を習得できる。アンダーグラウンド情報に対する基本概念を習得できる。ビッグデータから情報収集し、収集した情報の視覚化を習得できる。秘匿性を保った上での情報調査を行える。教育期間は、契約締結日から令和8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。教育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 デジタル関連(デジタル通信解析:デジタル通信解析要員の教育)
規格	VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V8.0] (バウチャーなし) (NFC0651V) (トレノケート) 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)
同等品条件項目	<ol style="list-style-type: none"> 1 ESXiホストをインストールし、構成することができる。 2 vCenterを展開及び構成することができる。 3 vSphere Clientを使用してvCenterのインベントリを作成し、vCenterユーザーにロールを割り当てることができる。 4 vSphereの標準スイッチ及び分散スイッチを使用して仮想ネットワークを作成することができる。 5 vSphereがサポートするストレージテクノロジーを使用して、データストアを作成及び構成することができる。 6 vSphere Clientを使用して、仮想マシン、テンプレート、クローン、スナップショットを作成することができる。 7 テンプレートを管理し、仮想マシンを展開するためのコンテンツライブラリを作成することができる。 8 仮想マシンのリソース割り当てを管理することができる。 9 vSphere vMotion及びvSphere Storage vMotionを使用して仮想マシンを移行することができる。 10 vSphere High Availability (HA) とvSphere Distributed Resource Schedulerが有効なvSphereクラスタを作成し、構成することができる。 11 vSphereのライフサイクルを管理して、vCenter、ESXiホスト、仮想マシンを最新の状態に維持することができる。 12 教育期間は、契約締結日から令和8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。 13 教育はオンラインとする。
同等品リスト	
その他	

同等品審査申請書

令和 年 月 日

防衛省情報本部
支出負担行為担当官 殿

住所
社名
代表者名

標記について、下記の教育を同等の教育として審査を申請する。

件名: 国内委託教育 デジタル関連(デジタル通信解析)デジタル通信解析要員の教育ほか5件

No.	要求番号	品名	同等品条件項目付紙番号	同等品規格	備考

注: 1 同等品審査に時間を要するので、カタログ・関連資料等審査の参考となる資料を添付し、
余裕をもって支出負担行為担当官に提出されたい。
2 件数が多い場合は、別紙様式にて作成添付とする。

同等品審査結果通知書

令和 年 月 日

殿

防衛省情報本部
支出負担行為担当官

上記申請について、下記のとおり通知する。

No.	審査結果		不許可の理由等
	許可	不許可	
	許可	不許可	
	許可	不許可	
	許可	不許可	
	許可	不許可	

上記教育を同等の教育と審査した。
上記教育を不許可と審査した。
防衛省情報本部
総務部長