

NEWSネットワーク基盤認証サーバー用ソフトウェアライセンス調達仕様書

1 調達名
NEWSネットワーク基盤認証サーバー用ソフトウェアライセンス

2 品名・型番・数量

No	品名	メーカー	型番	数量	備考
1	NetAttest EPS Virtual Appliance (EPS-DX05A-V)	Soliton	EPS-DX05A-V		<ul style="list-style-type: none">・RADIUS (Remote Authentication Dial In User Service) 機能を有し、ネットワーク機器等と連携し、認証システムを実現できること。・仮想基盤 (VMware ESXi) で稼働可能なソフトウェアライセンスであること。・RADIUSクライアント数は2,000以上、認証に用いるアカウントは16,200以上登録できること。2. 認証局 (CA: Certificate Authority) 機能を有し、ユーザー証明書、及びサーバー証明書を発行できること。 ライセンス有効期間: 2024年2月1日～2029年1月31日 (5年分)・年間サポートサービスも含むこと。 サポートサービス有効期間: 2024年2月1日～2029年1月31日 (5年分)・冗長構成であること。
2	NetAttest EPS ユーザーライセンス (50000) (60ヶ月)	Soliton	EPS-SU-L-50K-60M	2	<ul style="list-style-type: none">・管理デバイス数は16,200以上であること。ライセンス有効期間: 2024年2月1日～2029年1月31日 (5年分)
3	NetAttest EPS-ap Virtual Appliance (EPSAP-DX05-V)	Soliton	EPSAP-DX05-V	1	<ul style="list-style-type: none">・デバイスにデジタル証明書や設定・ポリシー (プロファイル) を配布する仕組みをワークフローシステムとして提供していること。・証明書数は同時に32,400以上 発行可能であること。・仮想基盤 (VMware ESXi) で稼働可能なソフトウェアライセンスであること。 ライセンス有効期間: 2024年2月1日～2029年1月31日 (5年分)・年間サポートサービスも含むこと。 サポートサービス有効期間: 2024年2月1日～2029年1月31日 (5年分)・冗長構成に対応可能であること。
4	NetAttest D3 Virtual Appliance (ST82モデル)	Soliton	D3-ST82-V	2	<ul style="list-style-type: none">・DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) サーバー機能を有すること。IPv4形式のほか、IPv6形式にも対応すること。・リースIPアドレス数の最大は16,200以上であること。スコープ数の最大は1,000以上であること。リース処理能力は1,000リース/秒 以上であること。・DNS (Domain Name System) サーバー機能を有すること。2. レコード数の最大はプライマリ: 16,200以上、セカンダリ: 16,200以上であること。 ・仮想基盤 (VMware ESXi) で稼働可能なソフトウェアライセンスであること。 ライセンス有効期間: 2024年2月1日～2029年1月31日 (5年分)・年間サポートサービスも含むこと。 サポートサービス有効期間: 2024年2月1日～2029年1月31日 (5年分)・冗長構成であること。

3 納入期限
令和6年1月31日 (水)

4 納入場所
札幌市デジタル戦略推進局情報システム部システム調整課
(札幌市白石区菊水1条3丁目1-5 札幌市菊水分庁舎)

5 連絡先
札幌市デジタル戦略推進局情報システム部システム調整課 内部システム担当係
担当: 鈴木
〒003-0801 札幌市白石区菊水1条3丁目1-5 札幌市菊水分庁舎
電話番号: 011-826-6479 E-Mail: jokanri@city.sapporo.jp

6 特記事項
(1) 本仕様書に疑義を生じた場合は、事前に確認すること。
(2) 工程や日程等について、事前に担当課と十分な打ち合わせを行うこと。
(3) 契約の履行確保のため、選定した製品のメーカー等出荷元からの出荷証明を求めることがあります。その場合、出荷引受書の提出が可能なが契約(発注)条件となります。
(4) 本市の環境マネジメントシステムに準じ、環境負荷低減に努めること。