## 仕 様 書

	整理番号	1540	
	品名	インターネット回線接続機器	
	数量	1式	
	構成品	ルーター1台、無線LANアクセスポイント5台、スイッチングハブ5台	
	納期	令和8年2月13日(金)	
	納入場所	山口県警察本部警務部情報技術推進課	
世 様			
ルーター		1 台	
	大きさ	W 2 2 0 × H 4 4 × D 1 6 0 mm程度	
		LAN: 4ポート以上(L2スイッチ) WAN: 1 ポート以上	
	LAN/ WANポート	全ポート:10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	
		ストレート/クロス自動判別	
	microSDスロット	1スロット以上(SDHC対応)	
	USBポート	USB2. 0 Type—A×1以上	
	コンソールポート	RJ-45×1,USBMini-B×1以上	
	メモリー	Flash ROM:64MB以上	
	7 6 9	RAM:1GB以上	
	対応回線	FTTH(光ファイバー), ADSL, CATV, ATM回線	
	サービス網	IP-VPN網, 広域イーサネット網, 携帯電話網, データコネクト	
	セキュリティ	MACアドレスフィルタリング機能, 不正アクセス検知(IDS)機能	
	認証機能	RADIUS, PAP/CHAP, MS—CHAPv2	
	管理機能	SNMP(v1, v2c, v3)	
	設定手段	Web GUI	
	基準品	YAMAHA ルーター 型式:RTX840	
	同等品	同等品可	
無線L	_ ANアクセスポイント	5台	
	大きさ	W 2 0 0 × H 5 2 × D 2 0 0 mm程度	
	規格	Wi-Fi6	
		1 ポート以上	
	LANポート	100BASE-TX/1000BASE-T/2. 5GBASE-T	
		ストレート/クロス自動判別	
	コンソールポート	RJ-45×1以上	
	メモリー	RAM:512GB以上	
	セキュリティ規格	WPA/WPA2/WPA3	
	暗号化形式	CCMP (AES) /TKIP	
	PoE対応	PoE受電(IEEE 802.3af準拠)	
	最大消費電力	1 1 W程度	
	管理機能	SNMP(v1, v2c, v3)	
	設定手段	Web設定画面	
	基準品	YAMAHA 無線LANアクセスポイント 型式:WLX222	
	同等品	同等品可	

スイッチングハブ		5台
	大きさ	W 2 2 0 × H 4 1 × D 2 5 0 mm程度
	ケース素材	金属(スチール・メタル)
	LANポート	8ポート以上
		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
	ポート位置	前面
	転送方式	ストア&フォワード
	PoE対応	PoE給電(IEEE 802.3at準拠)
	PoE対応 最大供給能力	1ポート当たり 30W以上
	スイッチング ファブリック	1 6 Gbps以上
	その他	ファンレスであること
		ループ検知を有していること
		VLAN, QoS機能を有していること
		電源内蔵であること
	基準品	YAMAHA PoEスイッチ 型式:SWX2110P-8G
	同等品	同等品可
	特記事項	(1) 本仕様書で調達するソフトウェア及びハードウェアの候補となる機器等についてはあらかじめ山口県警察に同等品規格確認票を提出(基準品以外の場合)し、山口県警察がサプライチェーン・リスクに係る懸念が払拭されないと判断した場合には、山口県警察と迅速かつ密接に連携し、代替品選定等を行うこと。 (2) 本仕様書で調達するソフトウェア及びハードウェアについて、不正な変更(機器等の製造工程、流通過程で不正プログラムを含む予期しない又は好ましくない特性を組み込むことをいう。)が疑われると山口県警察が判断した場合は、契約業者において調査及び必要な措置を講じること。
問い合わせ先		〈契約担当課〉 見積手続き等に関すること   会計管理局物品管理課 担当 村田   TEL:083-933-3960 FAX:083-933-3969   〈発注課> 同等品確認及び仕様等に関すること   警察本部会計課 担当 岡田   TEL:083-933-0110 FAX:083-925-8050
= 34 4 1-		

- \*\*見積書提出期限:令和7年12月24日(水)13:00【会計管理局物品管理課必着】\*\*
  - 注) 同等品で見積をされる方は、事前に発注課に同等品規格確認票を提出の
    - うえ、了承を得た後に見積書を提出してください。

なお、同等品規格確認票の様式は、山口県のホームページより入手できます。

\* \* \* 同等品確認票提出期限: 令和7年 11 月28 日(金)17:00【発注課 必着】\* \* \*