

一般競争入札(総合評価落札方式)に関する質問及び回答(Q&A)

最終更新日 2022年5月9日

独立行政法人情報処理推進機構

件名: 「情報セキュリティ対策における高度化・自動化にむけた監視環境刷新」

項番	資料名	頁番号	項目名	質問内容	回答内容	回答掲載日
1	Ⅲ. 仕様書	p.19	4.2.1 対象の確定	<p>ログ収集の対象について、現段階で想定されるログ種類のおよその総数を教えていただけますでしょうか。</p> <p>なお種類の考え方について、同一製品でも異なる情報出力や別フォーマット形式のログは個別に数えるものとします。例えばWindows Eventlogの場合、システムとセキュリティでそれぞれ1個とカウントします。</p>	<p>ログ種類の総数は約80種類ですが、すべてのフォーマットで相関分析が行われていることの保証を求めるものではありません。</p>	2022年 4月28日
2	Ⅲ. 仕様書	p.21	4.2.3③ ソフトウェア構成	<p>「ソフトウェアのサブスクリプションライセンスは納入後一年以上の利用期間であること。」とありますが、運用期間(例えば5年間)トータルでの費用が低減できる場合、複数年一括契約でのご提案も可能でしょうか？</p> <p>それとも、本調達ではまずは初年度分のみのご購入を想定されておりますでしょうか？</p>	<p>本件のソフトウェアサブスクリプションライセンスの期間については、初年度分のみを調達を想定しています。</p>	2022年 4月28日
3	Ⅲ. 仕様書	p.23	4.2.3 方式設計 ④ ハードウェア (カ)その他	<p>調達するPDUの本数を確定させたいため、「HPE R/T3000 G5 LV NA/JP UPS」について、以下の項目の確認をさせていただければと存じます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・入力プラグの形状はNEMA 5-20でよいか ・UPS3台の入力プラグ空き状況 	<ul style="list-style-type: none"> ・入力プラグの形状は、全てNEMA 5-20です。 ・入力プラグは全て空いています。 	2022年 4月28日

				・既設UPSに既設の機器が接続されているか	・接続されている既設機器はありません。	
4	Ⅲ. 仕様書	p.24	4.5 保守 － ① 保守要件 － (カ)	<p>保守要件において「ハードウェアの詳細な保守要件については、「4.2.3 ③ ハードウェア構成」を参照」とあり、その中で「保守期間は5年間であること」と定義されておりますが、この保守期間の開始点は何時になりますでしょうか。</p> <p>ハードウェアに関してはメーカーの保守開始日は納品日から開始のケースが常であり、IPA殿の保守期間開始日がそれより後の場合、仕様書の額面通りに5年保守のモデルを選定すると運用期間中に保守切れになる懸念がございますので、明確にさせていただきますたく思います。</p>	ハードウェアの保守開始日は仕様書記載の納入期限を想定していますが、対応できない場合はIPAと協議の上で決定することといたします。	2022年 4月28日
5	Ⅲ. 仕様書	p.19	4.2.2 要件 定義 ① (キ)	<p>“個別に作成したパーサーは再利用可能とする。”の再利用について、以下の理解で相違ないでしょうか？</p> <p>「特定のログの収集のために個別に作成したパーサー(Splunkの場合、Appに相当)を、他のログ収集にも活用すること」</p>	ご認識のとおりです。	2022年 5月9日