

質 疑 応 答 書

件名 文書管理・庶務事務システム更新機器等賃貸借

質 問 事 項	回 答 (仙 台 市 記 入 欄)							
	整理番号 (仙台市 記入欄) <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">2</td> </tr> </table>							2
						2		
P9 「機器等仕様(2) ソフトウェア仕様」について、Windows2012CALは必要でしょうか。また、Windows2012はOEM版のライセンスで問題ないでしょうか。	運用管理端末にWindows Server 2012 R2のCALが必要です。OEM版のライセンスで問題ありません。							
P9 「機器等仕様(3) その他 キ」について、通信暗号化の対象はサーバ～クライアント間では無く、負荷分散装置～クライアント間との解釈で問題ないでしょうか。	通信暗号化の対象はサーバ～クライアント間です。ただし、負荷分散装置で暗号化し、通信暗号化の対象を負荷分散装置～クライアント間とすることも可とします。							
上記解釈に問題がある場合、サーバ証明書の員数を変更する必要がある場合がございますので必要数をご提示ください。	通信暗号化の対象を負荷分散装置～クライアント間として問題ありません。							
P12 「3 システム環境構築・設置(1) カ」について、システム安定稼働までの間、仙台市情報システムセンターへ担当者を待機させるとの記載がありますが、パッケージ納入業者及び運用業務受注者との責任分界点を含めた具体的な安定稼働の定義と想定している期間について教えてください。	システム初稼働日の稼働開始から17:30まで、システム障害等が発生せず、稼働したことをもって安定稼働と判断する想定です。 また、上記においてシステム障害等が発生した場合は、障害回復後、翌システム稼働日の稼働開始から17:30までシステム障害等が発生せず稼働したことをもって安定稼働と判断する想定です。							
P16 「4保守(2) ハードウェア保守ア」について、全ての部位に対応する保守部品を仙台地区に確保することは難しく、故障部位によっては4時間以内に対応できない可能性がございます。冗長化等により業務運用に支障が無いと判断できる場合に限り、4時間の制約を緩和頂くことは可能でしょうか。	仕様書のとおりとします。							

<p>別紙2「P2 (4) 共有ディスクアレイ装置」について、仕様では600GB×38本以上となっていますが、1本当たりのディスクサイズを大きくすることでディスク本数が38本を下回っても問題ないでしょうか。</p>	<p>構成は、仕様書のとおりとします。</p>
<p>別紙2「P4 (5) SANスイッチ」について、共有ディスク装置に搭載されているFCポートのみでご指定の構成が組める場合、SANスイッチを構成に含めなくても問題ないでしょうか。</p>	<p>構成は、仕様書のとおりとします。</p>
<p>別紙2「P4 (7) LTOテープライブラリ装置」について、SASインタフェースに記載の仕様(12Gbps)に適合する機器が無いようですが、6Gbpsポートの機器でも問題ないでしょうか。</p>	<p>SAS3.0(12Gbps)またはFC8Gbps対応の製品としてください。</p>
<p>別紙2「P4 (7) LTOテープライブラリ装置」について、全体のラック搭載スペース(126U)に対し、想定搭載スペースが約50Uと余裕があることから、仕様より1U大きい3Uの機器を選定しても問題ないでしょうか。</p>	<p>大きさは、仕様書のとおりとします。</p>
<p>別紙2「P4 (7) LTOテープライブラリ装置」の消費電力仕様(95W)について、96Wの機器を選定しても問題ないでしょうか。また、電源冗長化は必要ないでしょうか。</p>	<p>消費電力は、仕様書のとおりとします。電源冗長化は不要です。</p>
<p>別紙3 P1「ソフトウェア詳細仕様」について、システム構築期間中に貴市よりご提供頂くソフトウェアの製品問い合わせが必要となった場合、貴市名義でのサポート問い合わせは可能と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>本市名義での問い合わせが可能です。</p>
<p>別紙3 P3「(6)バックアップサーバ」に導入予定のNetVault Backup Single Tape Drive Per Tape Drive Licについて、LTOライブラリが2ドライブ構成のため員数は2の間違いではないでしょうか。</p>	<p>員数は、仕様書のとおりです。</p>
<p>別紙3 P3「(8)運用管理端末」に導入予定のOracle Database 11g ClientはDBサーバでご提供予定のソフトウェアの同梱版を利用することで問題ないでしょうか。</p>	<p>別紙3 P3「(7)運用管理端末」のOracle Database 11g Clientは、最新版を受注者が準備してください。</p>

別紙3 P3 「(8) 運用管理端末」に導入予定のウイルスバスターコーポレートエディションについて、貴市所有のライセンスを利用させて頂くことで問題ないでしょうか。	仕様書のとおり、調達範囲とします。
各サーバに導入予定のLinuxは64bit版で問題ないでしょうか。	64bit版を想定しております。

注1 この質疑応答書は、仕様書に対して質問がある場合（入札・見積に必要な事項に限る。）にのみ提出して下さい。

注2 提出期間を過ぎた場合は、受理しません。

注3 回答は、入札説明書に記載する期限までに、仙台市ホームページに掲載します。