

Active Directory サーバー賃貸借契約 一般競争入札
質問に対する回答

<仕様書 (2)ハードウェア (7)サーバー 関連>

Q1 本体仕様 タワー型・ホットスワップ対応とは、HDD がホットスワップに対応しているとの理解で宜しいでしょうか。

A はい。

Q2 本体仕様 スケジュールで電力制御モードの切り替えができ、夏季の昼間等、節電が必要な時間帯に消費電力の制御が可能であること。とありますが、電力制御モード(Power Capping)のみ対応 (スケジュール運転での切り替えは不可) でも宜しいでしょうか。

A 仕様書のとおりです。

Q3 本体仕様 ハードウェアの異常発生箇所が、LED 等で確認できること。とありますが、監視ツールでのハード監視 (特定する LED は未搭載) でも宜しいでしょうか。

A 異常があった場合に、職員が速やかに感知できることを求めます。ランプ点灯、警告音などわかりやすい方法により異常を感知できるようにしてください。

Q4 HDD ホットスワップ対応 1TB×2 (RAID-1) NL-SAS 相当以上とありますが、サーバーメーカーにて NL-SAS DISK 構成をとることが出来ませんが宜しいでしょうか。

A 仕様書のとおり、NL-SAS 相当以上 (同等品またはそれ以上) としてください。

Q5 保守・サポート 対応時間は、平日 9:00~17:45 (当日 4 時間以内対応) とありますが、平日 8:30~17:30 (当日 4 時間以内対応) 対応でも宜しいでしょうか。

A サーバーのメーカーによって平日昼間の保守対応時間帯が異なるため、平日 9:00~17:00 を必ず含む時間帯について、当日 4 時間以内対応としてください。

Q6 その他 USB3.0 の空きポートを前面に 3 つ以上確保することとありますが、USB3.0 の口は全面 2 つ、背面 4 つでも宜しいでしょうか。

A サーバー設置後、USB ポートが 3 つ以上円滑に利用できる状態であれば差し支えありません。

<その他>

Q7 契約書 (案) を頂くことは可能でしょうか。

A できません。入札執行後、落札者にお示しします。

Q8 本件、リース満了後の撤去については見込む必要はありますでしょうか。

A リース満了後は撤去をお願いします。ただし、リース満了後は別サーバーへのデータ移行等が見込まれるため、撤去時期についてはリース満了時に落札者と協議の上、決定します。