

社会福祉法人あそか会あそか病院
全身用 X線骨密度測定装置 仕様書

社会福祉法人あそか会

1. 調達物品及び構成内容

品名： GEヘルスケア・ジャパン「PRODIGY Fuga Advance-C」一式

構成：

| 品名・型名・仕様 | 数量 |
|------------------------------------|-----|
| 1. 全身用X線骨密度測定装置 PRODIGY Fuga C | 1 |
| 2. PRODIGY Advance-C Package | 1 式 |
| AP Spine (腰椎正面ソフトウェア) | 1 |
| Femur (大腿骨ソフトウェア) | 1 |
| Dual Femur (Dual Femur ソフトウェア) | 1 |
| Forearm (前腕骨ソフトウェア) | 1 |
| 半身小児ソフトウェア (腰椎・大腿骨) | 1 |
| 人工骨頭ソフトウェア | 1 |
| AHA ソフトウェア | 1 |
| スキャンチェックソフトウェア | 1 |
| コンポーザーソフトウェア | 1 |
| ワンビジョンソフトウェア | 1 |
| ワンスキャンソフトウェア | 1 |
| プラクティスマネージメントツール ソフトウェア | 1 |
| クイックビューソフトウェア | 1 |
| DVA ソフトウェア | 1 |
| Orthopedic Knee (膝関節ソフトウェア) | 1 |
| 3. Lunar 搬入・据付・調整費 | 1 |
| 4. EnCore ソフトウェア for PRODIGY | 1 |
| 5. PRODIGY シリーズ用電源ケーブル | 1 |
| 6. 50ft ケーブル | 1 |
| 7. DXA 用デスクトップPCセット | 1 |
| 8. インターロック用 エクスターナルオプションキット | 1 |
| 9. X線用インターロックボックスキット | 1 |
| 10. Lunar OA ラック | 1 |
| 11. 操作用椅子 | 1 |
| 12. 矢崎 CHA-4・ステップ台 | 1 |
| 13. 製品パネル PRODIGY Advance C | 1 |
| 14. インクジェットプリンタ PX-S740 | 1 |
| 15. DPX 用 DICOM ソフトウェア | 1 |
| 16. ハンド ソフトウェア | 1 |
| 17. アドバンテージネットワーク接続4台以下 (検収後2年間有効) | 1 |
| 18. 既存アンギオ装置撤去廃棄費用 | 1 |

以上の物品における搬入、据付、配線、配管、調整及び当院システムとの接続等を本入札に含むこと。

2. その他必要条件

2-1 障害支援体制

2-1-1 修理、メンテナンスは国内での対応が可能であること。

2-2 設置条件

2-2-1 稼動させるのに必要な搬入、据付、配線、調整を行うこと。

2-2-3 所定の位置に無理なく設置できること。

2-3 その他

2-3-1 日本語の操作マニュアルを提供すること。

2-3-2 装置の管理者、運用者に技術指導を行うこと。

2-3-3 品質保証期間を納品後1ヶ年とすること。

3. 納期

納期は平成29年8月31日とする。

4. その他

装置の取扱については、当院の職員に対して教育訓練を行うこと。