

物 品 調 達 仕 様 書

| | | | |
|--|---|-----|----|
| 品 名 | 内視鏡装置 | | |
| | ◎以下の銘柄を納品すること。 | | |
| 仕 様 | メーカー名 | 型 式 | 数量 |
| 富士フィルム 内視鏡システム 詳細は【別紙1】のとおり 1式 | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ○ 納品時の動作確認に必要な消耗品類を含めること。 ○ 仕様書に示す製品を納入すること。 ○ 搬入・据付に当たっては、不要となる現有品を撤去し、設置すること。 ○ 撤去した現有品は、がんセンター内の別途指示する場所に移動すること。 | | | |
| 納 入 場 所 | 埼玉県北足立郡伊奈町小室780 埼玉県立がんセンター 指定場所 | | |
| 納 入 期 限 | 令和6年12月27日(金) ※ ただし、具体的な納入(搬入)日時は、担当者と調整を行うものとする。 | | |
| 納 入 条件等 | 1 物品の搬入、据付及び調整に当たっては、納入場所の担当者の指示を受けること。なお、搬入車両がある場合は、がんセンターの地下駐車場を利用すること。ただし、搬入車両の車高が2.9m以上の場合や1時間以上の駐車時間が見込まれる場合は、あらかじめ駐車方法を相談すること。 2 物品の搬入、据付及び調整に要する経費は、受注者の負担とすること。 3 物品の搬入、据付及び調整の上、納入場所の担当者の立会、確認を受けること。 4 納品時に当センターの機器、設備、建築物等に損害を与えた場合は、受注者の責任と費用負担により原状回復されること。 5 当該物品は、納入検査完了後1年間の品質不良、変質、その他隠された瑕疵について補修、交換、各種調整、トラブル対応に、無償で対応すること。 6 機器の取扱い、操作方法について、十分な説明、指導を行うこと。 7 搬入に際し、発生した梱包材料等は、持ち帰ること。 8 納品する物品は新品であること。 9 その他不明な点は、納入場所の担当者の指示に従うこと。 | | |

【別紙1】

銘柄:富士フィルム

| 項目 | 品番 | 数量 |
|-----------------------|---------------------------------|----|
| プロセッサ | EP-8000 | 3 |
| 光源装置 | LL-7000 | 3 |
| 上部消化管用 経鼻スコープ | EG-840N | 1 |
| 上部消化管用 拡大スコープ | EG-760Z | 2 |
| 上部消化管用 処置用スコープ | EG-840T | 1 |
| 上部消化管用 細径スコープ | EG-840TP | 1 |
| 下部消化管用 極細系スコープ | EC-760XP/L | 1 |
| 機能拡張ユニット | EX-1 | 2 |
| 動画静止画保存・ネットワークプログラム | EW10-SC01 | 2 |
| 検出用上部内視鏡画像診断支援プログラム | EW10-EG01 V1 | 1 |
| 検出鑑別用下部内視鏡画像診断支援プログラム | EW10-EC02 V2 | 1 |
| 27型4K液晶モニター | LMD-X2705MDF | 4 |
| システムカート | PC-001 | 3 |
| 内視鏡用炭酸ガス送気装置 | GW-100 | 2 |
| ソノプローブ観測装置 | SP-900 | 1 |
| レコーダーDR3パック | PillCam レコーダー DR3セット 400600031 | 1 |
| センサアレイレギュラー | PillCamセンサアレイキュー(小腸大腸用)FGS-0591 | 1 |
| 電子コンベックス走査方式超音波内視鏡 | EG-740UT | 2 |
| ダブルバルーン内視鏡 | EI-580BT | 1 |
| バルーンコントローラー | PB-30(100V) | 1 |