

## 購入物品仕様書

### 1 品名(想定品)及び数量

番号	品名	数量	品名の詳細(型式等)※同等品の納入を認めるものとする		納入場所	
					階	室名
1	ばねの伸び実験セット	16	ナリカ	C15-4409	1	理科実験室
2	直流電流計・電圧計セット	16	ナリカ	A05-7025	1	理科実験室
3	共鳴おんさ	16	ヤガミ	6282700	1	理科実験室
4	検流計	16	ナリカ	A05-7024	1	理科実験室
5	実験用オシロスコープ	16	ヤガミ	6433500	1	理科実験室
6	モノコード	16	ナリカ	C15-8204	1	理科実験室
7	簡易光学台	16	ナリカ	D20-1233	1	理科実験室
8	直流と交流確認器セット	10	ナリカ	B10-5160	1	理科実験室
9	ゼネコンDUE(手回し発電機)	4	ナリカ	B10-2632-21	1	理科実験室
10	中学生用電流による発熱実験器	3	ナリカ	B10-5751	1	理科実験室
11	冷陰極式クルックス管	1	ナリカ	B10-7234	1	理科実験室
12	電磁力実験器	16	ナリカ	B10-4800	1	理科実験室
13	誘導コイル	1	ナリカ	B10-4454	1	理科実験室
14	電気回路実験器	16	ナリカ	B10-6103	1	理科実験室
15	真空実験セット	1	ナリカ	C15-6064	1	理科実験室

### 2 納入期限

令和7年3月31日(月)

### 3 納入場所

福島県立安積中学校(福島県立安積高等学校地内 郡山市開成五丁目25-63)

詳細については、上記「品名(想定品)及び数量」のとおり

### 4 その他

(1) 仕様書に記載された想定品以外の物品により入札を行う場合は、福島県立安積高等学校長の確認を受けた提案協議書(第5号様式)(カタログ等を含め、確認を受けた原本)を資格確認申請書(第3号様式)、納入しようとする物品の構成及び定価に関する資料(様式任意(参考様式1))に添付して提出すること。

(2) 納入場所は現在建築工事中であり、物品の納入スケジュールについては、納入期限内で発注者と協議のうえで決定すること。(令和7年2月上旬予定)

(3) 搬入、組立設置費用を含めること。

(4) 物品の搬入については、学校担当者の指示に従い設置すること。また、建物、施設及び他の機器に損害を与えないよう十分に配慮すること。

(5) 納入不要となった梱包資材は受注者が持ち帰ること。

(6) 納入検査後1年間は、通常の使用により故障・不具合が発生した場合は、無償で点検・修理すること。

(7) 落札者は、開札日から起算して3日以内に福島県立安積高等学校へ見積内訳書(品目ごとの金額を記載)を提出すること。