

教育に関する事務に係る議案に対する意見について

地方教育行政の組織及び運営に関する法律第29条の規定により、岐阜県知事から、令和3年第5回岐阜県議会定例会に提出される教育に関する事務に係る下記議案について意見を求められ、教育長に対する権限の委任等に関する規則第4条第1項の規定により、令和3年8月30日に別紙のとおり専決したので、報告し、その承認を求める。

記

- ・ 県立高等学校の実習設備の取得について

令和3年9月27日提出

岐阜県教育委員会

教育長 堀 貴雄

<地方教育行政の組織及び運営に関する法律>

(教育委員会の意見聴取)

第二十九条 地方公共団体の長は、歳入歳出予算のうち教育に関する事務に係る部分その他特に教育に関する事務について定める議会の議決を経るべき事件の議案を作成する場合においては、教育委員会の意見をきかなければならない。

<教育長に対する権限の委任等に関する規則>

第一条 地方教育行政の組織及び運営に関する法律（昭和三十一年法律第百六十二号）第二十五条第一項の規定に基づき、教育委員会は、次に掲げる事項を除き、その権限に属する教育事務を教育長に委任する。

一から九（略）

十 教育事務に関する予算その他議会の議決を経るべき事件の議案について意見を申し出ること。

十一から二十（略）

第四条 教育長は、緊急の場合には、第一条第一項各号に規定する事務を専決することができる。

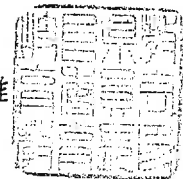
2 教育長は、前項の規定により処理したときは、次回の教育委員会にこれを報告し、その承認を求めなければならない。

教総第423号
令和3年8月30日

岐阜県知事 古田 肇 様

岐阜県教育委員会

教育長 堀 貴雄



地方教育行政の組織及び運営に関する法律第29条の規定に基づく意見について(回答)

令和3年8月17日付け法第72号で照会のありました下記議案については、
異議ありません。

記

- ・ 県立高等学校の実習設備の取得について

法第72号

令和3年8月17日

岐阜県教育委員会教育長様

岐阜県知事 古田肇

地方教育行政の組織及び運営に関する法律第29条の規定に基づく意見の
照会について

令和3年第5回岐阜県議会定例会に提出を予定している下記議案について、地方教育行
政の組織及び運営に関する法律第29条の規定により、意見を求めます。

記

- ・ 県立高等学校の実習設備の取得について

県立高等学校の実習設備の取得について（議第122号、123号）

1 取得案件名

高性能PC端末（画像処理関連ソフトウェアを含む。）等の取得（買入れ）

2 事業計画の概要

本県では、第3次岐阜県教育ビジョンにおいて「産業教育の推進」を位置づけ、Society5.0時代における岐阜県産業を担う職業人の育成を目指して、产学研官連携による実践研究や、インターンシップの充実、実習装置の整備・更新等を進めている。

今回、商業高等学校において、社会課題を解決するために新たなアイデアを創造する力を身に付けるとともに、デジタルツールを活用してサービスやビジネスモデルの考察、提案ができる地域の商業界の担い手を育成するため、教育用に使用する画像処理関連ソフトを含む高性能PC端末を導入する。

3 取得案件の詳細

（1）取得予定品名及び数量

①岐阜商業、中津商業 整備分

高性能PC端末（画像処理関連ソフトを含む。）	128台
附属設備 サーバ	4台
プロジェクタ	3台
映像・音響機器	各一式
3Dプリンタ等その他周辺機器	各一式

②大垣商業、飛騨高山 整備分

高性能PC端末（画像処理関連ソフトを含む。）	130台
附属設備 サーバ	3台
プロジェクタ	10台
映像・音響機器	各一式
3Dプリンタ等その他周辺機器	各一式
空気調和装置	1台 飛騨高山のみ

（2）取得の相手方及び取得予定金額

① 株式会社 エフワン 130, 660, 582円（税込）

② 中央電子光学 株式会社 128, 259, 056円（税込）

県立高等学校の実習設備の取得について（議第124号、125号）

1 取得案件名

高性能PC端末（建築建設関連ソフトウェアを含む。）等の取得（買入れ）

2 事業計画の概要

本県では、第3次岐阜県教育ビジョンにおいて「産業教育の推進」を位置づけ、Society5.0時代における岐阜県産業を担う職業人の育成を目指して、产学研官連携による実践研究や、インターンシップの充実、実習装置の整備・更新等を進めている。

今回、工業高等学校において、急速に発展する工業技術や情報化の変革に追随し、DX等に対応した地域の工業界の担い手を育成するため、教育用に使用する建築建設関連ソフトを含む高性能PC端末を導入する。

3 取得案件の詳細

（1）取得予定品名及び数量

①岐南工業、高山工業、岐阜工業 整備分

高性能PC端末（建築建設関連ソフトを含む。） 77台

附属設備 サーバ 3台

プロジェクタ 3台

大判プリンタ等その他周辺機器 各一式

空気調和装置 3台 岐阜工業のみ

②大垣工業、中津川工業、可児工業 整備分

高性能PC端末（建築建設関連ソフトを含む。） 64台

附属設備 サーバ 3台

プロジェクタ 3台

大判プリンタ等その他周辺機器 各一式

（2）取得の相手方及び取得予定金額

① 株式会社 エフワン 122, 352, 627円（税込）

② 株式会社 サンエス 126, 623, 582円（税込）

県立高等学校の実習設備の取得について（議第126号）

1 取得案件名

化学分析関係装置の取得（買入れ）

2 事業計画の概要

本県では、第3次岐阜県教育ビジョンにおいて「産業教育の推進」を位置づけ、Society5.0時代における岐阜県産業を担う職業人の育成を目指して、产学研連携による実践研究や、インターンシップの充実、実習装置の整備・更新等を進めている。

今回、工業高等学校において、化学分析に関する技術革新や産業構成の変革に追随し、DX等に対応した地域の工業界の担い手を育成するため、教育用に使用する各種分析実習装置を導入する。

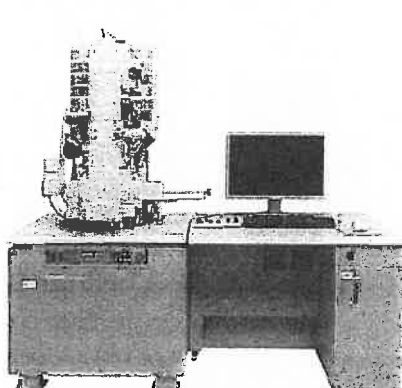
3 取得案件の詳細

（1）取得予定品名及び数量

取得予定品	数量	大垣工業	可児工業	岐阜工業
電子顕微鏡	3	○	○	○
ガスクロマトグラフ分析装置	2		○	○
紫外可視分光光度計	1			○
赤外分光光度計	1			○
蛍光X線分析装置	1			○
原子吸光光度計	1		○	
液体クロマトグラフ分析装置	1		○	

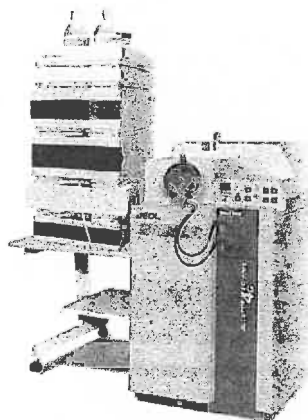
（2）取得の相手方及び取得予定金額

株式会社 理工 73,752,847円（税込）



（電子顕微鏡イメージ）

出典：日本分析機器工業会 HP



（液体クロマトグラフ分析装置イメージ）

出典：日本電子株式会社 HP

県立高等学校の実習設備の取得について

県は、産業教育を推進し、将来の地域産業を担う人材を育成するため、次の物品を取得するものとする。

令和三年九月十六日提出

岐阜県知事 古田謹

一 種類及び数量 高性能デスクトップ型パソコンコンピュータ（県立岐阜商業高等学校及び県立中津商業高等学校用）百二十八台

附属設備

サバ 四台

プロジェクタ 三台

プリンタ 九台

液晶ペンタブレット 六十六台

映像・音響機器 一式

周辺機器 一式

二 取得の相手方 岐阜市吉野町三丁目八番地

株式会社エフロン

三 取得予定金額 一千三百六十万八千円

四 取得の方法 買入れ

県立高等学校の実習設備の取得について

県は、産業教育を推進し、将来の地域産業を担う人材を育成するため、次の物品を取得するものとする。

令和三年九月十六日提出

岐阜県知事 古田 峰

- 一 種類及び数量 高性能デスクトップ型パソコンコンピュータ（県立大垣商業高等学校及び
県立飛騨高山高等学校用）百二十台
附屬設備
サード 三台
プロジェクタ 十台
プリンタ 十一台
カッティングマシン 三台
ヒートプレスマシン 一台
レーザー加工機 一台
映像・音響機器 一式
周辺機器 一式
空気調和装置 一台
- 二 取得の相手方 岐阜市六条北四丁目一〇番七号
中央電子光学株式会社
- 三 取得予定金額 一二八、一五九、〇五六円
- 四 取得の方法 買入れ

議第百二十四号

県立高等学校の実習設備の取得について

県は、産業教育を推進し、将来の地域産業を担う人材を育成するため、次の物品を取得するものとする。

令和二年九月十六日提出

岐阜県知事 古田肇

- 一 種類及び数量 高性能テストツップ型パソコンコンピュータ（県立岐南工業高等学校、県立高山工業高等学校及び県立岐阜工業高等学校用） 七十七台
附属設備
サバ 三台
プロジェクタ 二台
プリンタ 五台
周辺機器 一式
空気調和装置 二台
- 二 取得の相手方 岐阜市吉野町三丁目八番地
株式会社エフロン
- 三 取得予定金額 一一二、三五一、六一七円
- 四 取得の方法 買入れ

県立高等学校の実習設備の取得について

県は、産業教育を推進し、将来の地域産業を担う人材を育成するため、次の物品を取得するものとする。

令和三年九月十六日提出

岐阜県知事 古田 篤

- 一 種類及び数量 高性能デスクトップ型パソコンコンピュータ（県立大垣工業高等学校、県立中津川工業高等学校及び県立可児工業高等学校用）六十四台
附属設備
サードパーティ三台
プロジェクタ三台
プリンタ二台
周辺機器一式
- 二 取得の相手方 愛知県名古屋市西区中小田井五丁目三八二番地
株式会社サンエス
- 三 取得予定金額 一二六、六二三、五八二円
- 四 取得の方法 買入れ

県立高等学校の実習設備の取得について

県は、産業教育を推進し、将来の地域産業を担う人材を育成するため、次の物品を取得するものとする。

令和三年九月十六日提出

岐阜県知事 古田肇

- 一 種類及び数量 県立大垣工業高等学校用
分析走査型電子顕微鏡 一式
県立可児工業高等学校用
原子吸光光度計 一式
ガスクロマトグラフ分析装置 一式
液体クロマトグラフ分析装置 一式
走査型プローブ顕微鏡 一式
県立岐阜工業高等学校用
紫外可視分光光度計 一式
フーリエ変換赤外分光光度計 一式
エネルギー分散型蛍光X線分析装置 一式
ガスクロマトグラフ分析装置 一式
卓上走査型電子顕微鏡 一式
- 二 取得の相手方 岐阜市下太田町一四番地
株式会社理工
- 三 取得予定金額 七三、七五二、八四七円
- 四 取得の方法 買入れ