

# 石川県公報

令和5年9月29日

第13646号（金曜日）

毎週2回 火曜 金曜発行

## 目次

告 示	
○一般競争入札の落札者等（水産課）	1
○令和5管理年度知事管理漁獲可能量の設定並びに公表について（さんま、まあじ及びまいわし対馬暖流系群）の一部変更（同）	1
公 告	
○特定調達契約に係る入札公告（管財課）	2
○令和5年度前期技能検定合格者公告（労働企画課）	4
○農用地利用集積等促進計画の認可公告（農業経営戦略課）	10
○基本測量終了公告（監理課）	10
○公共測量実施公告（同）	10

## 告 示

### 石川県告示第376号

地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成7年政令第372号）の適用を受ける特定調達契約につき、一般競争入札の落札者を決定したので、次のとおり落札者等について告示する。

令和5年9月29日

石川県知事 馳 浩

- 落札に係る特定役務の名称及び数量  
石川県漁業取締船「てどり」主機関定期検査及び整備修理 一式
- 契約に関する事務を担当する部局の名称及び所在地  
石川県農林水産部水産課  
金沢市鞍月1丁目1番地
- 落札者を決定した日  
令和5年8月28日
- 落札者の名称及び所在地  
株式会社大東工作所  
兵庫県神戸市兵庫区出在家町2丁目6番2号
- 落札金額  
42,570,000円
- 契約の相手方を決定した手続  
一般競争入札
- 一般競争入札の公告を行った日  
令和5年7月14日

### 石川県告示第377号

令和5管理年度知事管理漁獲可能量の設定並びに公表について（さんま、まあじ及びまいわし対馬暖流系群）（令和4年石川県告示第488号）の一部を令和5年9月15日に次のとおり変更したので公表する。

令和5年9月29日

石川県知事 馳 浩

変更後		変更前	
第3 まいわし対馬暖流系群		第3 まいわし対馬暖流系群	
1 都道府県別漁獲可能量について本県に定められた数量		1 都道府県別漁獲可能量について本県に定められた数量	
23,100トン		26,100トン	
2 知事管理区分に配分する数量		2 知事管理区分に配分する数量	
知事管理区分	配分数量	知事管理区分	配分数量
石川県中型まき網漁業	5,600トン	石川県中型まき網漁業	5,600トン
石川県その他漁業（定置漁業等）	10,500トン	石川県その他漁業（定置漁業等）	10,500トン

## 公 告

### 特定調達契約に係る入札公告

次のとおり地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成7年政令第372号）に規定する特定調達契約に係る一般競争入札を実施する。

令和5年9月29日

石川県知事 馳 浩

#### 1 調達内容

(1) 購入件名及び数量

パーソナルコンピュータ 122台

(2) 調達件名の特質等

入札説明書による。

(3) 納入期限

令和6年2月29日

(4) 納入場所

別途指定する場所

(5) 入札方法

本入札は、入札等を石川県物品調達電子入札システム（下記ホームページアドレス。以下「電子入札システム」という。）により行う。

<https://www.ep-bid.supercals.jp/ebidGoodsAcceptor/index.jsp?KikanNo=1700100>

落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。）をもって落札金額とするので、入札者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

#### 2 競争入札参加者資格

(1) 地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の4の規定に該当しない者であること。

(2) 令和5年度に石川県において締結が見込まれる物品等の特定調達契約に係る競争入札に参加する者に必要な資格等（令和5年石川県告示第140号）に基づき、競争入札参加者資格を有すると認められた者であること。

なお、当該競争入札に参加する資格の審査については、4(1)イに掲げる場所において随時申請を受け付けている。

(3) 指名停止の措置を受けている者でないこと。

(4) 次のアからオまでのいずれにも該当しない者であること。

ア 役員等（個人である場合にはその者を、法人である場合にはその役員又はその支店若しくは常時契約を締結する事務所を代表する者をいう。以下同じ。）が暴力団員（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）である者

イ 暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同

じ。)又は暴力団員が経営に実質的に関与している者

ウ 役員等が自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員の利用等をしている者

エ 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して資金等を供給し、又は便宜を供与するなど、直接的又は積極的に暴力団の維持運営に協力し、又は関与している者

オ 役員等が暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有している者

### 3 入札者に要求される義務

入札者は、当該調達物品又はこれと同等の類似品を迅速かつ確実に納入できることを証明する書類を令和5年10月27日(金)午後5時まで電子入札システムにより提出しなければならない。

なお、契約担当者から当該書類に関し説明を求められた場合は、これに応じなければならない。

### 4 入札書の提出等

#### (1) 入札説明書の交付方法及び問合せ先

##### ア 交付方法

石川県物品調達入札情報システム(下記ホームページアドレス)の入札予定画面よりダウンロードすること。

<http://www.ep-bis.supercals.jp/ebidPPIGPublish/EjPPIj?KikanNO=1700100>

##### イ 問合せ先

〒920-8580 金沢市鞍月1丁目1番地

石川県総務部管財課用度グループ 電話番号 076-225-1262

#### (2) 入札書の受付期限及び方法

電子入札システムにより、令和5年11月10日(金)午前11時までに入札書を提出すること。

なお、石川県総務部管財課の承諾を得て紙入札を行う者は、上記受付期限内に(1)イに掲げる場所まで提出すること(郵送の場合は、書留郵便とし、受付期限内必着とする。)

#### (3) 開札の日時

令和5年11月10日(金)午後1時30分

### 5 その他

#### (1) 契約手続において使用する言語及び通貨

日本語及び日本国通貨

#### (2) 入札保証金及び契約保証金

免除

#### (3) 入札書の無効

この公告に示した競争入札参加者資格のない者の提出した入札書、入札者に要求される義務を履行しなかった者の提出した入札書その他入札説明書に示す無効の入札書に掲げる入札書は、無効とする。

#### (4) 契約書作成の要否

要

#### (5) 落札者の決定方法

石川県財務規則(昭和38年石川県規則第67号)第119条の規定により作成された予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。

#### (6) 手続における交渉の有無

無

#### (7) その他

詳細は、入札説明書による。

### 6 Summary

#### (1) Nature and quantity of the products to be purchased

Personal computer 122 units

#### (2) Delivery period

By 29 February 2024

#### (3) Delivery place

To be specified later

- (4) Time limit of tender  
11:00 a.m. 10 November 2023
- (5) Contact point for the notice  
Property Custody Division Ishikawa Prefectural Government  
1-1 Kuratsuki Kanazawa 920-8580 Japan TEL 076-225-1262

令和5年度前期技能検定合格者公告

令和5年度前期技能検定に合格した者は、次のとおりである。

令和5年9月29日

石川県知事 馳 浩

(1級)

造園

造園工事作業

A甲0006 B0001 C0001

金属熱処理

一般熱処理作業

A甲0001 A甲0002 A甲0003 A甲0007 A甲0008 A甲0010  
A甲0015 A甲0016 C0001 C0002 C0003 C0005  
C0006 C0007

浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業

A甲0001 C0001 C0002 C0003 C0004 C0005

高周波・炎熱処理作業

A甲0001 A甲0003 A甲0004 A甲0005 A甲0006 A甲0007  
C0001 C0002 C0003 C0005

機械加工

普通旋盤作業

A甲0001 C0002 C0003 C0005 D0001

数値制御旋盤作業

A甲0001 A甲0005 A甲0006 A甲0007 A甲0009 A甲0010  
A甲0011 A甲0014 B0002 C0001 C0002 C0003  
C0004 C0005 C0006 D0001

フライス盤作業

A甲0001 C0001

数値制御フライス盤作業

A甲0002 B0001 B0002 C0001 C0004 C0005  
C0007

ボブ盤作業

C0001 C0002

マシニングセンタ作業

A甲0005 A甲0009 A甲0010 A甲0011 A甲0013 A甲0018  
A甲0020 A甲0021 A甲0024 B0001 B0002 B0005  
B0008 C0003 C0004 C0005 C0006 C0007  
C0010 C0011 C0012 C0013 C0014 D0001

非接触除去加工

ワイヤ放電加工作業

C0001

レーザー加工作業

A甲0005 A甲0006 A甲0007 A甲0008 A甲0009

鉄工

構造物鉄工作業

A甲0001 A甲0002 A甲0006 A甲0009 A甲0010 C0001  
 C0002 C0004 C0006 C0011 C0015

建築板金

内外装板金作業

A甲0001 A甲0002 C0001 C0002 C0004

仕上げ

機械組立仕上げ作業

C0001 C0002 C0003 C0004

電子機器組立て

電子機器組立て作業

C0001

電気機器組立て

配電盤・制御盤組立て作業

A甲0003 A甲0006 A甲0007 A甲0008 A甲0012 B0001  
 C0003 C0004

鉄道車両製造・整備

配管ぎ装作業

C0001

電気ぎ装作業

A甲0001 A甲0002 A甲0003

建設機械整備

建設機械整備作業

A甲0004 A甲0006 A甲0007 A甲0009 A甲0010 A甲0014  
 A甲0018 A甲0019 A甲0020 A甲0021 A甲0022 A甲0025  
 B0001 B0006 B0007 C0001 C0003 C0004  
 C0005 C0006 C0007 C0008 C0009 C0010  
 C0013 C0014 C0015 C0017

家具製作

家具手加工作業

A甲0006 C0001 C0002

印刷

オフセット印刷作業

A甲0001 A甲0002 A甲0003 B0001 C0001

プラスチック成形

射出成形作業

A甲0002 A甲0009 C0002 C0005

真空成形作業

A甲0001 A甲0002

強化プラスチック成形

手積み積層成形作業

C0001

とび

とび作業

A甲0005 A甲0008 A甲0011 A甲0012 A甲0013 A甲0014  
 C0001 C0002 C0003 C0005

左官

## 左官作業

A甲0004 A甲0005 C0001

## 鉄筋施工

## 鉄筋組立て作業

D0001

## 防水施工

## ウレタンゴム系塗膜防水工事作業

A甲0001 C0004

## シーリング防水工事作業

A甲0005 A甲0007 A甲0008

## 改質アスファルトシート常温粘着工法防水工事作業

C0001 C0002 C0003 C0004 C0005 C0006

C0007 C0008 C0009 C0010 C0011 D0001

## 内装仕上げ施工

## プラスチック系床仕上げ工事作業

A甲0002

## カーペット系床仕上げ工事作業

D0001

## 木質系床仕上げ工事作業

C0001 C0002

## 鋼製下地工事作業

A甲0002 A甲0005 B0001 C0001

## ボード仕上げ工事作業

A甲0001 A甲0004 A甲0005 B0001 C0001

## 化粧フィルム工事作業

C0001

## 熱絶縁施工

## 保温保冷工事作業

B0001 B0002

## 表装

## 壁装作業

B0001

## 塗装

## 建築塗装作業

A甲0002 A甲0005 A甲0008 A甲0013 C0001 C0002

C0003 C0005 C0006

## 金属塗装作業

A甲0001 A甲0007 A甲0008 B0001 B0004 C0002

C0004

## 噴霧塗装作業

A甲0003 A甲0007 B0001 C0002 C0003 C0004

(単一等級)

## 路面標示施工

## 溶融ペイントハンドマーカ―工事作業

A甲0003 A甲0004 A甲0006

## 塗料調色

## 調色作業

A甲0001 A甲0002 C0001

## 産業洗浄

## 高压洗浄作業

A甲0002	A甲0003	A甲0007	A甲0008	A甲0010	A甲0013
A甲0014	A甲0015	A甲0016	A甲0017	A甲0018	A甲0019
A甲0020	A甲0021	A甲0022	A甲0023	A甲0024	A甲0026
A甲0028	B0001	B0002			

(2級)

## 造園

## 造園工事作業

A甲0002	A甲0003	A甲0005	A甲0006	C0001	
--------	--------	--------	--------	-------	--

## 金属熱処理

## 一般熱処理作業

A甲0002	A甲0004	A甲0005	A甲0006	A甲0007	A甲0008
A甲0009	A甲0012	A甲0013	A甲0017	A甲0020	A甲0021
A甲0022	A甲0024	A甲0025	A甲0026	A甲0027	A甲0029
A甲0030	A甲0031	A甲0032	A甲0033	A甲0034	A甲0035
A甲0036	A甲0038	B0001	C0001	C0002	C0003
C0004	C0005	C0006			

## 浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業

A甲0001	A甲0002	C0001			
--------	--------	-------	--	--	--

## 高周波・炎熱処理作業

A甲0001	A甲0003	A甲0004	A甲0005	A甲0006	B0001
B0002	C0001	C0003			

## 機械加工

## 普通旋盤作業

A甲0001	A甲0003	A甲0004	A甲0005	A甲0006	A甲0009
A甲0010	A甲0011	A甲0012	A甲0013	A甲0014	A甲0015
A甲0016	A甲0017	A甲0019	A甲0020	A甲0021	B0001
B0002	C0001	D0001	D0002	D0003	D0004
D0005	D0006	D0007			

## 数値制御旋盤作業

A甲0001	A甲0005	A甲0007	A甲0008	A甲0009	A甲0014
A甲0017	A甲0018	A甲0019	A甲0020	A甲0024	A甲0025
A甲0026	A甲0027	A甲0028	A甲0030	A甲0031	A甲0032
A甲0033	A甲0034	A甲0036	C0006	C0007	C0009
D0001	D0002	D0003	D0004	D0005	D0006

## フライス盤作業

C0001					
-------	--	--	--	--	--

## 数値制御フライス盤作業

A甲0002	A甲0006	A甲0007	A甲0008	A甲0009	A甲0010
C0001	C0002	C0003	C0004	C0005	C0006

## 平面研削盤作業

A甲0001					
--------	--	--	--	--	--

## ホブ盤作業

A甲0001	B0002				
--------	-------	--	--	--	--

## マシニングセンタ作業

A甲0006	A甲0007	A甲0008	A甲0009	A甲0013	A甲0016
A甲0017	A甲0019	A甲0025	A甲0027	A甲0029	A甲0030

A甲0035	A甲0041	B0001	B0003	B0004	C0001
C0002	C0003	C0004	C0005	C0007	C0008
C0009	C0010	C0011	C0012		

## 鉄工

## 構造物鉄工作業

A甲0001	A甲0002	A甲0003	B0001		
--------	--------	--------	-------	--	--

## 建築板金

## 内外装板金作業

B0001	C0001	C0002	C0003	C0005	
-------	-------	-------	-------	-------	--

## 工場板金

## 曲げ板金作業

C0001	C0002				
-------	-------	--	--	--	--

## めっき

## 電気めっき作業

A甲0001	C0001	C0003	C0007	C0010	C0012
--------	-------	-------	-------	-------	-------

## 仕上げ

## 機械組立仕上げ作業

A甲0001	A甲0002	A甲0003	A甲0004	A甲0007	A甲0008
A甲0009	A甲0010	A甲0011	A甲0012	A甲0013	A甲0014
A甲0017	A甲0018	B0001	B0002	C0002	C0007
C0010					

## 電子機器組立て

## 電子機器組立て作業

D0001	D0002	D0003	D0004		
-------	-------	-------	-------	--	--

## 電気機器組立て

## 配電盤・制御盤組立て作業

A甲0001	A甲0003	A甲0004	A甲0005	A甲0006	A甲0011
A甲0012	A甲0013	A甲0014	A甲0018	A甲0019	B0002
C0001	C0003	C0004	C0007		

## 鉄道車両製造・整備

## 配管ぎ装作業

A甲0001	C0001	C0002			
--------	-------	-------	--	--	--

## 電気ぎ装作業

A甲0001	A甲0004	A甲0005	A甲0006	A甲0007	
--------	--------	--------	--------	--------	--

## 建設機械整備

## 建設機械整備作業

A甲0001	A甲0002	A甲0003	A甲0004	A甲0005	A甲0006
A甲0007	A甲0008	A甲0009	A甲0011	A甲0012	A甲0013
A甲0014	A甲0016	A甲0019	A甲0020	A甲0021	A甲0022
A甲0023	A甲0024	A甲0026	A甲0027	A甲0028	A甲0031
A甲0032	A甲0038	A甲0039	A甲0040	A甲0041	A甲0043
B0002	B0004	B0008	C0002	C0004	

## 家具製作

## 家具手加工作業

A甲0001	A甲0002	C0002	C0003		
--------	--------	-------	-------	--	--

## 建具製作

## 木製建具手加工作業

C0001					
-------	--	--	--	--	--



印刷

オフセット印刷作業

B0001 C0001

プラスチック成形

射出成形作業

A甲0003 A甲0005 A甲0006 A甲0007 A甲0009 A甲0012  
 A甲0014 A甲0016 A甲0017 A甲0018 B0004 C0001

真空成形作業

A甲0001 A甲0002 A甲0004 A甲0005 A甲0006 A甲0009

酒造

清酒製造作業

A甲0002 A甲0003 A甲0004

左官

左官作業

C0001 C0002 C0003

タイル張り

タイル張り作業

A甲0001 C0001 C0002 C0003

防水施工

ウレタンゴム系塗膜防水工事作業

C0002 C0003

シーリング防水工事作業

A甲0003 A甲0004 D0001

内装仕上げ施工

鋼製下地工事作業

A甲0001

ボード仕上げ工事作業

B0001 C0001

熱絶縁施工

保温保冷工事作業

A甲0001 A甲0002 A甲0003 C0002

表装

壁装作業

A甲0001 A甲0002 A甲0004 A甲0005

塗装

建築塗装作業

A甲0001 A甲0002 A甲0003 A甲0006

金属塗装作業

A甲0001 A甲0002 A甲0004 B0001 B0002 C0001  
 C0002 C0004 C0005 C0006 C0010

噴霧塗装作業

A甲0006 A甲0007 A甲0008 A甲0009 A甲0010 A甲0013  
 B0001 B0003 C0001 C0002 C0005

商品装飾展示

商品装飾展示作業

A甲0001

フラワー装飾

フラワー装飾作業

A甲0001

(3級)

金属熱処理

高周波・炎熱処理作業

A甲0001    A甲0002    A甲0003    A甲0004    A甲0005    A甲0006  
 A甲0007    A甲0008    A甲0009

## 農用地利用集積等促進計画の認可公告

農地中間管理事業の推進に関する法律（平成25年法律第101号）第18条第1項の規定により、農用地利用集積等促進計画を次のとおり認可した。

令和5年9月29日

石川県知事 馳 浩

## 1 農用地利用集積等促進計画の概要

賃借権の設定等を受ける者		賃借権の設定等を受ける土地
氏名又は名称	住所	
栗山 和也	小松市	小松市佐美町い61ほか20筆
南出 俊介	加賀市	加賀市下河崎町27-1
農事組合法人 アグテック熊木野	七尾市	七尾市中島町宮前甲29ほか45筆
農事組合法人 Noto Ferme	七尾市	七尾市田鶴浜町を50ほか49筆
農事組合法人 なたうち	七尾市	七尾市中島町西谷内乙128ほか183筆
有限会社 花田農産	七尾市	七尾市中島町西谷内な69ほか390筆
井田 賢也	七尾市	七尾市中島町西谷内乙28-1ほか206筆
山岸 邦夫	七尾市	七尾市中島町西谷内な31ほか14筆
吉村 郁栄	七尾市	七尾市三引町に2-1ほか1筆
赤坂 正則	七尾市	七尾市三引町い37ほか92筆
長田 善次郎	七尾市	七尾市三引町い35ほか126筆
農事組合法人 せせらぎ	金沢市	金沢市松寺町子107ほか62筆
農事組合法人 弥生の里 なつぐり	かほく市	かほく市夏栗新31ほか109筆

## 2 認可年月日

令和5年9月29日

## 基本測量終了公告

測量法（昭和24年法律第188号）第14条第2項の規定により、国土交通省国土地理院長から、次のとおり基本測量を終了した旨の通知があった。

令和5年9月29日

石川県知事 馳 浩

作 業 種 類	作 業 期 間	作 業 地 域
基 本 測 量 (航 空 重 力 測 量)	令和5年4月1日から 同年7月31日まで	県内全域

## 公共測量実施公告

測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定により、国土交通省北陸地方整備局金沢河川国道事務所長から、次のとおり公共測量を実施する旨の通知があった。

令和5年9月29日

石川県知事 馳 浩

作 業 種 類	作 業 期 間	作 業 地 域
公 共 測 量 (航 空 レ ー ザ 測 量)	令和5年9月21日から 令和6年1月31日まで	金沢市の一部

