

2100

駐屯地離着陸場土木

近畿中部防

近畿中部防衛局は1日、20年度の工事発注見通しを公表した。

富山県内分は、富山駐屯地「富山(2)」離着陸場整備等土木工事の二億円未満。工期は9カ月。工事種別は構内舗装、給水、雨水排水に係る土木工事。工事規模が1億円以上3億円未満のものは、入札公告は27日を予定している。

下伏間江 センター内工場棟のうち1棟を改修 約4カ月 第1四半期 一般

▽高岡市公園LED照明導入事業公募型プロポーザル 電気 全域 対象公園約240カ所、対象灯数約1200

▽駅前線(駅前広場)整備工事 土木 福岡町 下養新地内 側溝50以、消雪工170以、AS舗装900平方以 約6カ月 第4四半期 一般

▽博労分団器具置場移転改築工事 建築 清水

発注見通しとして12部局555件を公表した。主要内容は次の通り。

▽堀川小学校校舎改築(その1・A工区)主体工事 建築 RC造 3階建て延べ3080平方以 条件付き一般競争入札 第1四半期

(その1・B工区)主体工事 建築 RC造 3階建て延べ2580平方以 条件付き一般競争入札 第1四半期

▽大久保小学校耐震補強工事 建築 RC造(一部S造) 3階建て延べ4250平方以 条件付き一般競争入札 第1四半期

▽八田橋橋脚撤去工事 土木 橋脚撤去工一式 条件付き一般競争入札 第1四半期

▽牛島本町2丁目地区下水管改築工事 土木 L1230以 条件付

ICT活用の現場見学

雄基工業施工の高岡環状線で



バックホウへの試乗①とブルドーザーによるデモンストレーション②高岡市内

富山県高岡土木センタリが発注する「主要地方道高岡環状線道路」改築道路改良その8工事の「ICT活用工事見学会」が開かれた。施工は雄基工業(高岡市)が協力した。

岡市)で、建機レンタルのヨシカワ(金沢市)と、空中写真撮影・測量のエイ・テック(高岡市)が協力した。

見学会には、県西部の市職員や建設会社の社員ら約30人が参加。はじめに雄基工業の川合雄三土木部主任が工事について「高岡環状線の3期整備区間のうち、延長2.55kmの盛土工事で、現在は路体盛土が仕上がった状態」と概要や進捗を紹介した。

ヨシカワからは、建設ICTテクニカルサポート認定員である普輪崎翔哉氏がICT建設現場での活用について説明。参加者はバックホウとブルドーザーに乗り付けられている機器について解説を受けながら、実際に乗車してモニターなどを確認した。また、建機のデモンストレーションも行われた。

富山県においてICT活用工事のとりまとめを担う県土木建設技術企画課の小清水信生主任は、「県では18年度から進めており、19年度は20件を目標に、現在16、17件が動いている。20年度も同程度を予定する。色々な研修の場を通じて、技術の普及を図りたい」と話し、業者に対して広く参加を呼び掛けている。

ヨシカワ、エイ・テックが協力

▽西部中学校校舎改築(その1) 主体工事 建築 RC造2階建て延べ2400平方以 条件付き一般競争入札 第1四半期

▽速星小学校校舎改築 建築 RC造2階建て延べ2400平方以 条件付き一般競争入札 第1四半期

▽水橋橋脚撤去工事 土木 橋脚撤去工一式 条件付き一般競争入札 第1四半期

▽北陸地方整備局神通川水系砂防事務所管内の配分額は1億8300万円。個所付は次の通り(河川・溪流、個所名、所在地、工種、事業費の順)。

◎砂防10億2900万円

▽高原川・浦田川 新穂高溪流保全工 高山市 奥飛騨温泉郷神坂 溪流保全工 工費6300万円

▽高原川・浦田川石俣谷有保谷第1号砂防堰堤(高山市奥飛騨温泉郷神坂) 砂防堰堤工

建築 RC造2階建て延べ920平方以 条件付き一般競争入札 第2四半期

▽八田橋橋脚撤去工事 土木 橋脚撤去工一式 条件付き一般競争入札 第1四半期

▽牛島本町2丁目地区下水管改築工事 土木 L1230以 条件付

国土交通省は、20年度予算における事業実施箇所を発表した。岐阜県分(北陸地方整備局神通川水系砂防事務所管内)の配分額は1億8300万円。個所付は次の通り(河川・溪流、個所名、所在地、工種、事業費の順)。

◎砂防10億2900万円

▽高原川・浦田川 新穂高溪流保全工 高山市 奥飛騨温泉郷神坂 溪流保全工 工費6300万円

▽高原川・浦田川石俣谷有保谷第1号砂防堰堤(高山市奥飛騨温泉郷神坂) 砂防堰堤工

国六

高原川砂