

# 新建報設

発行所 建設新報社  
〒634-0006 橿原市新賀町201-2  
TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934  
E-mail:info@shinpou-nara.co.jp  
https://shinpou-nara.com

皆さんと街の未来をつくる

## 中村建設株式会社

本社 奈良市三条大路1丁目1番48号  
TEL0742-33-1001代  
FAX0742-35-4455

### 日々是新

コロナ禍や異常気象などに悩まされることの多いなか、竜王となった藤井聡太四冠とMLBアメリカカンファレンスの MVPに選出された大谷翔平選手の若い二人には力をもらった▼反田恭平さんが10月に第18回シヨパン国際ピアノコンクールで、日本では半世紀振りとなる2位を受賞したことも明るいニュースだった。今月27日には県文化会館でコンサートが行われる▼若い音楽家の演奏の機会を増やそうと、2018年から

自身が創設したシヤパン・ナショナル・オーケストラのプロデュースも行っており、今年5月にはオーケストラのための新会社を立ち上げている▼将来的には日本に音楽の学校を創立するため、知名度を上げる必要からシヨパンコンクールに応募したのだという▼三人に共通しているのは、現状に満足せず、将来のあるべき自身の像を描いたうえで、今なすべきことを当たり前のよう追求していることではないだろうか。(F)

## 障害者課 県福

### 藤の木学園建替整備第2期工事

奈良県障害者福祉課は、藤の木学園建替整備の第2期の造成を野島造園土木の施工により工期4年3月7日を進めており、建築工事と電気設備工事を第4四半期に発注する見込み。

### 第4四半期に公告へ

県福祉医療部障害者福祉課は、藤の木学園建替整備の第2期工事となる指導訓練棟・管理棟等の建築工事と電気設備工事の2件を第4四半期に一般競争入札を適用して公告する見込み。設計は県土木建設部推進室に委託。

第2期工事の規模は、設計委託段階で指導訓練棟S造2階建て、面積約374平方メートル、RC造平屋建延べ面積約132平方メートル、公用車庫S造平屋建延べ面積約59平方メートル、屋外トイレS造平屋建延べ面積約10平方メートル、電気及び機械設備(基本・実施設計)、新築に係る電気設備等移設(実施設計のみ)。委託期間3年3月19日。

藤の木学園は、県立登美学園(奈良市菅野台2-43)を建替整備するもので、併せて県立筒井寮(大和郡山田後庄町423)を一体的に建て替える。工事は2期に分割して実施している。

新設の基本理念を



藤の木学園の現況(第1期建築で新施設居住棟が完成している)

奈良県文化・教育・くらし創造部国民スポーツ大会・全国障害者スポーツ大会・全国障害者スポーツ大会奈良県準備委員会)を設立、11月24日に設立総会及び第1回総会と第1回常任委員会を開催している。令和6年度には競技会場地を選定し、12年にリハール大会開催、競技施設は極力既存施設を活用する、会場地は地域バランスに配慮して広く県内各地で実施する、特定の市町村や施設に競技が集中しないことなどを確認した。準備委員会の会長と常任委員会の委員長は荒井知事。開催3年前には準備委員会を実行委員会に格上げする。担当は総務企画係(電話0742-271-8910)。

大会の基本方針は「多くの県民が大会開

**森のパワーをリサイクル**

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号  
一般廃棄物(木くず)中間処理業

**(株)中吉野開発 リサイクル部**

本社 奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地  
TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288  
リサイクルセンター 奈良県吉野郡下市町大字榎原2353-5  
TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

催を契機として、競技・地域スポーツを推進するとともに健康増進や生きがいづくりに取り組み」とし、大会を一つのイベントに終わらせず、大会開催を契機としたさらなるスポーツの振興と環境の充実に取り組む。「だれでも」スポーツに親しめる環境を整備し、「生き活きと安心して健やかに暮らせる健康長寿の奈良県」の実現をめざす、世界に誇る多くの歴史文化遺産や四季

の美しい自然を始めとした多彩な魅力を県民総出のおもてなしで全国に向けて発信する、このような取組みを全市町村と競技団体及び関係団体・機関の協力と創意工夫のもと県内一丸となって進めていく。実施目標は▽スポーツを支える仕組みづくり▽県民に夢と感動を届ける競技スポーツの推進▽だれもがスポーツに親しめる地域スポーツの推進▽奈良県の魅力を全国に発信

# 郡山インターにアクセス抜群の 建設骨材販売センター

各種砕石骨材販売 地域最大25品種  
必要な土木建築用骨材は何でも揃う!!

トラックスケール完備 現場まで配達します  
軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能 2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

建設骨材販売センター  
徳本興産(株)郡山営業所 TEL 0743-68-3601  
〒639-1115 奈良県大和郡山市横田町1366 FAX 0743-68-3602

人と自然に優しい環境と未来を創造します。 TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索

# 文科省補正予算案1兆5487億円

## 小中高校などでの感染対策を後押し

政府は11月26日に閣議決定した文部科学省関連の補正予算案は、総額1兆5487億円となり、学校等の感染症対策等支援331億円、コロナ禍からの文化芸術活動の再興支援等621億円、GIGAスクール構想の推進等215億円、学校施設等の整備2249億円、学校施設等の災害復旧70億円等を計上した。

新型コロナウイルス感染症の拡大防止として、▽学校等の感染症対策等支援に331億円、▽幼・小・中・高・特別支援学校等に消毒液・CO2モニタリング等の保健衛生用品の購入や消毒業務の委託等、地域の実情に応じた感染症対策等の実施及び特別支援学校スクールのバスにおける感染リスクの低減を図る取組等に支援を行う▽学生等

新型コロナウイルスの学びを継続するため緊急給付金675億円、▽新型コロナウイルス感染症の影響により厳しい状況にある学生等の学びを継続するための緊急給付金を支給する。

「ウィズコロナ」下の社会経済活動の再開と次なる危機への備えとして、▽全国規模のスポーツイベント等の開催支援51億円、感染対策やデジタル技術

の学びを継続するため緊急給付金675億円の緊急給付金としてスポーツの価値を発信する新たな取組等、コロナ禍のスポーツイベント等の開催を支援する▽コロナ禍からの文化芸術活動の再興支援等621億円、▽コロナ禍における文化芸術関係団体等による活動の充実・発展を図る取組の支援のほか、文化施設の活動再開・再生等に向けた支援を行う。また、

入国困難な外国人留学生へのオンラインを活用した日本語教育の実践・検証を行う。未来社会を切り拓く「新しい資本主義」の起動として、▽文化施設や文化財、スポーツ施設の環境整備149億円、国立文化施設の機能強化や文化財の地方活性化のための保存・活用支援や防火・防災、修理整備対策を図る。また、ハイパフォーマンスタースポーツセンターにおける老朽化対策等を実施し、利用者が安全・安心に利用できる環境を整備することができる最適な学びを実

なる機能改善・拡充、全国学力・学習状況調査のCBT化に向けた研究開発等、「公教育データプラットフォーム(仮称)」の構築を図る▽幼稚園の教育体制支援36億円、人材確保に取組む幼稚園に対して、必要な経費を支援する▽学校施設等の整備2249億円、▽児童生徒学生等の安心・安心の確保、新しい学びに対応した教育環境の向上とイノベーション創出等に向けた教育研究活動の支援を図るため、学校施設等における老朽化対策、耐震対策、ZEB化等

を推進する(公立学校・社会体育施設1312億円、私立学校82億円、国立大学・高専等(ワクチン研究施設含む)646億円、認定こども園140億円、独立行政法人等(教育関係)68億円)。

防災・減災、国土強靱化の推進など安全・安心の確保として、▽地震・津波観測網等の機能強化(Z-net)の構築等)40億円、▽激甚化・頻発化する各種災害に対応した防災・減災、国土強靱化に貢献するため、南海トラフ海底地震津波観測網(Z-net)の構築など

- I 新型コロナウイルス感染症の拡大防止
- II 「ウィズコロナ」下での社会経済活動の再開と次なる危機への備え
- III 未来社会を切り拓く「新しい資本主義」の起動
- IV 防災・減災、国土強靱化の推進など安全・安心の確保

# 国内は1.5%減

## 建設機械出荷金額 10月

日本建設機械工業会がさきごろ発表した10月の建設機械出荷金額は、国内は1.5%減の856億円、国外は52.3%増の1583億円となり、総合計27.8%増の2439億円となった。

億円となった。その結果、国内は2カ月連続の減少、国外は12カ月連続の増加となり、総合計では12カ月連続の増加となった。

国内を機種別に見ると、油圧ショベル8.1%増の292億円、ミニショベル3.0%増の85億円、コンクリート機械54.4%増の21億円、基礎機械1.3%増の25億円、油圧ブレーカ・圧砕機19.1%増の19億円、コン

種が増加したものの、他4機種と補給部品が減少したことから、国内全体では1.5%の減少となった。国外を機種別に見ると、トラクタ76.8%増の156億円、油圧ショベル52.4%増の630億円、ミニショベル26.7%増の272億円、建設用クレーン18.8%増の94億円、道路機械93.7%増の28億円、コン

リート機械34.9%増の1億円、油圧ブレーカ・圧砕機121.1%増の8億円、その他建設機械49.1%増の187億円、8機種の補給部品が増加した。地域別に見ると、欧州が13カ月連続で増、北米が10カ月連続で増、アジアが8カ月連続で増加するなど全9地域中8地域で増加し、国外全体では52.3%の増加となった。

国土交通省はさきごろ、「安心R住宅」制度の実施状況を公表した。同制度は、既存住宅の流通促進に向け「不安」「汚い」「わからない」といった「中古住宅」のマイナスイメージを払拭し、既存住宅を選

# 安心R住宅制度の実施状況 上半期は623件提出

## 国土交通省

国土交通省はさきごろ、「安心R住宅」制度の実施状況を公表した。同制度は、既存住宅の流通促進に向け「不安」「汚い」「わからない」といった「中古住宅」のマイナスイメージを払拭し、既存住宅を選

択できる環境整備を図るため、平成30年4月から運用を開始。今回登録13団体に調査した結果、令和3年度上半期で広告に標準が使用されたのは623件、制度開始からの累計は4514件となった。

同制度は▽基礎的な品質があり「安心」▽新耐震基準等に適合。インスペクション(建物状況調査等)の結果、既存住宅売買瑕疵保険の検査基準に適合▽リフォーム工事が実施されている▽「きれい」▽リフォーム工事によって従来の既存住宅の「汚い」イメージが払拭されている。リフォーム工事を実施していない場合は、費用情報を含むリフォーム提案書がある。外装、主たる内装、水廻りの現況の写真を閲覧できる▽情報が開示されている▽「わかりやすい」▽広告時に点検記録等の保管状況が示され、さらに求めに応じて詳細情

働いた汗に報いる退職金  
1日1枚手帳に証紙

# 建退共

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345  
※詳細はお問合せ下さい

【安心R住宅】制度の実施状況(安心R住宅調査報告書\*の提出件数)

合計	令和3年4月~令和3年9月		【累計】平成30年4月~令和3年9月	
	リフォーム済	リフォーム提案	リフォーム済	リフォーム提案
合計	623		4,514	
内訳				
一戸建ての住宅	543	80	3,957	557
共同住宅等	147	76	1,162	538
	396	4	2,795	19

法人石川県木造住宅協会▽一般社団法人日本住宅リフォーム産業協会(JERCO)▽一般社団法人住まい管理支援機構(HMS機構)▽公益社団法人全国宅地建物取引業協会連合会(全宅連)▽一般社団法人全国住宅産業協会(全住協)▽一般社団法人全日本不動産協会(全日本)▽全日本不動産協会▽一般社団法人石川県木造住宅協会(木住協)▽一般社団法人安心Rストック住宅推進協会(安心Rストック)。

\*安心R住宅調査報告書とは、宅地建物取引業者(報告者)が、既存住宅について安心R住宅の基準に適合しているか調査し、その結果を記載した書面であり、住宅購入者に交付するとともに登録事業者団体に提出するものです。

# 建災防ニュース

# 年末年始労働災害防止強調期間



**建設業 年末年始労働災害防止強調期間**

令和3年12月1日～  
令和4年1月15日まで

令和3年度の建設業年末年始労働災害防止強調期間を迎えるにあたり、ご挨拶申し上げます。

初めに、昨年より世界的に猛威を振るっている新型コロナウイルス感染症は、いまだ社会生活に大きな影響を及ぼしておりますが、年末年始を控え、気を緩めることなく、引き続き、感染拡大防止を心掛けた行動をお願いいたします。

さて、当協会では、年末年始の労働災害防止を目的として、本年度も12月1日から令和4年1月15日までを「建設業年末年始労働災害防止強調期間」と定め、会員各位が取り組むべき事項を盛り込んだ本実施要領を作成いたしました。

建設業における労働災害は、会員各位をはじめ関係者の熱意と日々の地道な安全衛生活動により、その発生件数は長期的に減少傾向にあり、本年9月現在の速報値を見ても、建設業における死亡者数は155人で前年より1人増ですが、休業4日以上の人増死者数は9,032人となっており、新型コロナウイルス感染症によるものを除いても前年より増加傾向にありま

また、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は63人で前年より9人増となり、依然として墜落・転落災害の約5割を占めていることから、高所作業における作業床・手すりの設置、新規格に適合するフルハーネス型および胴ベルト型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興工事に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪に伴う労働災害や火災、年末年始の工

生活活動により、その発生件数は長期的に減少傾向にあり、本年9月現在の速報値を見ても、建設業における死亡者数は155人で前年より1人増ですが、休業4日以上の人増死者数は9,032人となっており、新型コロナウイルス感染症によるものを除いても前年より増加傾向にありま

また、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は63人で前年より9人増となり、依然として墜落・転落災害の約5割を占めていることから、高所作業における作業床・手すりの設置、新規格に適合するフルハーネス型および胴ベルト型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興工事に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪に伴う労働災害や火災、年末年始の工



**無事故の歳末 明るい正月**

■主唱：建設業労働災害防止協会

年末年始は建設工事が輻輳化し、さらに寒冷下での作業となることから、労働災害防止に特別の配慮が必要である。当協会は、会員各位とともに年末年始の労働災害を防止することを目的に、本年度も12月1日から令和4年1月15日までの間を「建設業年末年始労働災害防止強調期間」として、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下に展開する。経営トップ、店社及び建設現場の管理者等の関係者は緊密な連携を図り、安全衛生水準の一層の向上を目指し、安全衛生活動の強化を図るものとする。

また、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は63人で前年より9人増となり、依然として墜落・転落災害の約5割を占めていることから、高所作業における作業床・手すりの設置、新規格に適合するフルハーネス型および胴ベルト型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興工事に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪に伴う労働災害や火災、年末年始の工

また、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は63人で前年より9人増となり、依然として墜落・転落災害の約5割を占めていることから、高所作業における作業床・手すりの設置、新規格に適合するフルハーネス型および胴ベルト型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興工事に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪に伴う労働災害や火災、年末年始の工

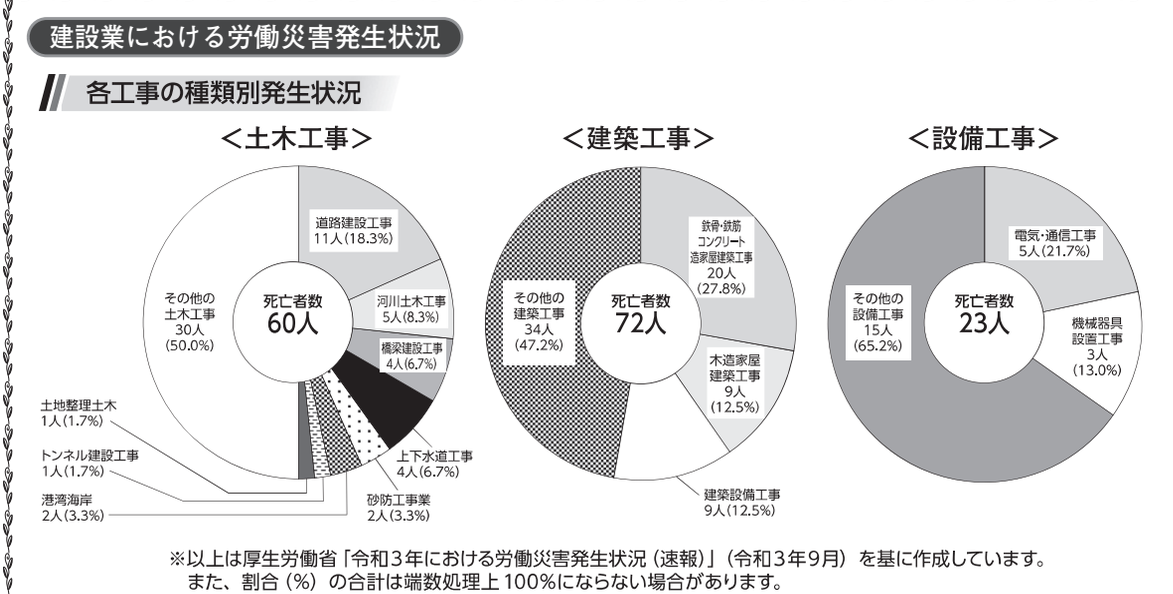
また、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は63人で前年より9人増となり、依然として墜落・転落災害の約5割を占めていることから、高所作業における作業床・手すりの設置、新規格に適合するフルハーネス型および胴ベルト型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興工事に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪に伴う労働災害や火災、年末年始の工

## 経営トップの強いリーダーシップのもと実効ある労働災害防止活動を展開

- 1 経営トップ等による現場点検の実施
- 2 墜落・転落災害の防止
- 3 建設機械・クレーン等災害の防止
- 4 倒壊・崩壊災害の防止
- 5 交通労働災害の防止
  - (1) 適正な労働時間管理、長時間運転の禁止、交通事故発生マップ等を活用した最適な運航計画の作成等による運航管理の実施
  - (2) 運転者の運転前の健康状態及び定期健康診断の実施状況の把握
  - (3) 運行管理者・安全運転管理者の確実な選任と職務の遂行による飲酒運転の根絶
  - (4) 運転中のカーナビや携帯電話の操作等のながら運転の厳禁
  - (5) 睡眠時間の確保の重要性などについての交通安全教育の実施
  - (6) 冬用タイヤへの早めの履替え等、路面の凍結等によるスリップ事故の防止
- 6 火災・爆発等災害の防止
- 7 転倒災害の防止
- 8 不安全行動による災害の防止
- 9 公衆災害の防止
- 10 積雪・雪崩災害の防止
- 11 作業所閉所中の保安対策

- 12 職業性疾病の防止
- 13 化学物質に関するリスクアセスメントの実施
- 14 現場におけるメンタルヘルス対策の推進
- 15 健康障害防止対策の充実



**建設資材総合商社**

各種新建材・各種銘木・住宅機器  
内装工事・ALC工事・サイディング工事

**タカダビルテック株式会社**

代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1  
TEL(0745)9783 FAX(0745)8670  
配送センター 大和郡山市矢田町4773  
TEL(0743)5556 FAX(0743)5557  
http://www.takada-billtec.com

**建築・板金工事一式**

三洋工業KK奈良県特約店

**中辻正鉄金属興業株式会社**

代表取締役 中辻安則

奈良市南京町1-72  
TEL(0742)62-0761(代)  
FAX(0742)62-3646

**塗装業界の明日を担う**

建築塗装 精密機械塗装 機械焼付塗装  
内装仕上工事 防水工事  
設備機械、各種裝飾のパーカー処理及び焼付塗装全般を行います。

**株式会社 江頭塗装工業**  
**株式会社 エガシラ塗装**

代表取締役 江頭義内

事務所 奈良県葛城市太田357  
TEL(0745)48-8210  
FAX(0745)48-8212  
奈良県葛城市葛木154の4  
TEL(0745)69-6479  
工場 橿原市新堂町313番地の1  
奈良県ハイテク工場団地協同組合内  
TEL(0744)24-6626

**建築・土木・鉄筋加工組立一式**

県知事(般-2)第5745号

**辻本鉄筋工業**

代表者 辻本三男

加工場 橿原市石川町488-1  
TEL(0744)6719  
磯城郡田原本町味間70-8  
TEL(0744)3031  
FAX(0744)8521

生コンクリート/コンクリート二次製品製造販売/土木建築材料一式

**工務部** ■土木工事  
遊歩道設置工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(網)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路標識設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、グラウンド工事、のり工、石工事、土工、土留工事、タイル工事

■防水工事  
コンクリート強化剤による漏水防止工事、コンクリート表面強化工事、橋梁床版防水工事

**販売部** 事務用品一式/測量器具一式  
[免職課事業] 舗装UVコート/SCV-Sell/フラーニング/シグナツク対策

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

**宏栄商事株式会社**

代表取締役 栄林正起

本社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1  
TEL0736-33-1678  
〒648-0018 FAX0736-32-9765  
五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16  
TEL0747-25-4548  
FAX0747-25-4528

奈良県代理店 **株式会社 ひのり** (株)ダイクレ

〒630-8207 奈良市今小路町68  
TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 積水樹脂(株)

### 入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④概要・工期等

#### 奈良市企業局

(12月2日・一般競争入札)

▼人孔鉄蓋布設替工事 5-11, 工-6  
3号(朝日町一丁目他) ①三岡商事 ②1487万8000円(予2010万1000円) ③北翔建設、弥杜工業、日本宣伝、住都宮繕、関西設備、田村建設、伊田重機、O.N.O、ウヤマ、藤上組、吉川組、福島工務店、共進建設、島石園、岡田組(為春)、光輝建設総合建設ホクワ、井上建設(辞退) ④4年2月28日。

▼人孔鉄蓋布設替工事 5-12, 工-6  
4号(朝日町二丁目他) ①豊和建設 ②2444万7000円(予3266万9000円) ③大倭殖産、ナック建設、中村エンジニアリング、大和日昇建設、ナカオ、山崎組、良金興業、吉田土木(辞退) ④前同。

#### 5月31日

(12月6日・一般競争入札)

▼河川改修工事(針町地内深江川)(針町) ①海光建設 ②384万1000円(予519万6000円)。  
▼交通安全施設整備工事(鶴舞東町地内・登美ヶ丘中町線)(鶴舞東町) ①永原建設 ②306万4000円(予416万3000円)。  
▼市営住宅空家改修工事(5) 2工区(川上町) ①ムラタ技建 ②403万1000円(予477万円)。

▼舗装道補修工事(東部地区その3)(市内一円) ①松柏協同組合 ②337万9000円(予454万4000円)。  
▼舗装道補修工事(西南部地区その4)(前同) ①佑栄建設 ②337万1000円(予454万2000円)。  
▼庁舎中央棟地下1階トイレ整備工事(二条大路南一丁目1番1号) ①共栄住設 ②281万5000円(予161万4000円) ③久保総合設備、野矢設備工業所、竹田水道工業、武部商会、三晟建設、富士設備工業、昭和設備工業所、福井水道工業、三企水道工業所、森岡興産、光成建設、宮坂工務店、稲葉設備(辞退)、谷垣工業所(辞退)。

▼口径200x75耗配水支管改良工事 3-1-4号(登美ヶ丘三丁目) ①中登美ヶ丘一丁目 ②1竹田水道工業 ③4800万円(予6160万円) ④良金興業、広和、谷垣工業所、廣岡建設、広成(辞退)、中南組(辞退) ④4年

#### 奈良市

(12月6日・一般競争入札)

▼河川改修工事(邑地町地内・田中川)(邑地町) ①大結興業 ②291万8000円(予399万9000円)。  
▼市営住宅空家改修工事(5) 3工区(三条本町) ①西田建設 ②372万1000円(予446万円)。  
▼舗装新設工事(奈良町地内他・北部第16号線他)(奈良町地内他) ①黒石材工務店 ②222万1000円(予304万4000円)。

▼市営住宅空家改修工事(5) 3工区(三条本町) ①西田建設 ②372万1000円(予446万円)。  
▼舗装新設工事(奈良町地内他・北部第16号線他)(奈良町地内他) ①黒石材工務店 ②222万1000円(予304万4000円)。

▼奈良市写真美術館池防水改修工事(高畑町600番地の1) ①広成 ②2146万5000円(予2636万円) ③吉井産業、ノースフィールド、大五塗装、南都シールド、日本宣伝、昭和レジン、大和防水工業、水野工務店、エクセルプランニング、鳥井建設、吉野塗装(辞退)、大建防水工業(辞退)。  
▼灯油地下タンク電気防食工事(左京五丁目2番地) ①久保総合設備 ②221万6000円(予272万2000円)。  
(12月7日・一般競争入札)  
▼河川改修工事(奈良町地内・鹿川)(奈良町) ①畑中建設 ②294万5000円(予409万2000円)。  
▼河川改修工事(邑地町地内・田中川)(邑地町) ①大結興業 ②291万8000円(予399万9000円)。  
▼市営住宅空家改修工事(5) 3工区(三条本町) ①西田建設 ②372万1000円(予446万円)。  
▼舗装新設工事(奈良町地内他・北部第16号線他)(奈良町地内他) ①黒石材工務店 ②222万1000円(予304万4000円)。

#### 11月22日

(11月22日・一般競争入札)

▼旭川堆積土砂撤去工事(防災・安全交付金事業)(総流防砂防(国補正)) 繰補正70-3-1号(津川村旭) ①ヤマモト(評価値34・206) ②313万48000円(比3538万5000円)。  
③秋本建設、明輝、福嶋組、田野上組、栗原組、松田産業、大垣春組、西建設、和興、山本興業、ニシヨシ(辞退)、岡田組(辞退)、オクシン(辞退)、大池組(辞退) ④工事延長300m、堆積土砂撤去工6600立方m。工期4年3月28日。

▼令和3年度治山施設修繕事業第R3C2工5号(曾爾村大字塩井) ①寺脇建設 ②473万4000円(比545万2000円)。  
▼舗装新設工事(奈良町地内他・北部第16号線他)(奈良町地内他) ①黒石材工務店 ②222万1000円(予304万4000円)。

▼道路改良工事及ひ附帯工事別所丹波市線(豊田町) ①日誠建設 ②5788万9000円(比6453万7000円) ③三国建設(無効)、岡徳建設、岡部工務店(無効)、桐山工務店(無効)、吉村建設、米杉建設、金城クレーン工事 ④工事延長135m、土工掘削3600立方m、残土処分3600立方m、法面工(吹付法) 506平方m、アン

#### 11月26日

(11月26日・一般競争入札)

▼八尾6号線舗装他工事(大字八尾他) ①竹田建設 ②605万2000円(予695万円)。  
▼公共下水道整備等工事(特) 第3-1号(大字西竹田) ①梶商 ②568万1000円(予651万4000円)。

▼取付管設置工事R 3-11(菖蒲町) ①ワキタ ②24万9000円。  
▼取付管設置工事R 3-12(葛本町) ①勝榮建設 ②22万7000円。  
▼取付管設置工事R 3-13(新口町) ①勝榮建設 ②71万円。  
▼取付管設置工事R 3-14(石原田町) ①大東建設 ②25万円。

▼大久保団地給水管切替修繕工事(大久保町) ①八晃設備工業 ②112万5000円。  
▼一般県道寺前千股線中増々千股工区用地境界杭設置(防災・安全交付金事業)(南部・東部) 繰6-3-A 17-委2他号(大淀町中増々吉野町千股) ①原田測量 ②279万円(比339万円) ③ナンワ、すぎた測量設計事務所、清和、大門測量設計事務所、池上測量設計事務所、ワーク、中本測量設計事務所、共同エンジニア、クリエーティブ・ライフ、タクミ測量、古川測量、大一建設(辞退)、植田測量設計事務所(辞退) ④前同。  
▼上西山沢道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-8-委2号(下市町西山) ①奈良技研 ②408万円(比508万円) ③天理技研、トップ技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、ノア技術コンサルタン、アルプス、ウイズテック ④前同。  
▼一般国道169号桜橋小橋橋脚補強設計委託(道路メンテナンス事業)(国道災害防除) 1-A169-6-委1号(川上村伯母谷) ①キミコン ②723万円(比901万円) ③復建技術コンサルタン、日本工営、オリエンタルコンサルタンツ、東洋技研コンサルタン、修成建設コンサルタン、ニュージエック、エイ

#### 11月29日

(11月29日・一般競争入札)

▼法貴寺他緊急修繕工事(大字法貴寺他) ①堂浦土木 ②699万2000円(予798万円)。  
▼八尾6号線舗装他工事(大字八尾他) ①竹田建設 ②605万2000円(予695万円)。  
▼公共下水道整備等工事(特) 第3-1号(大字西竹田) ①梶商 ②568万1000円(予651万4000円)。

▼取付管設置工事R 3-11(菖蒲町) ①ワキタ ②24万9000円。  
▼取付管設置工事R 3-12(葛本町) ①勝榮建設 ②22万7000円。  
▼取付管設置工事R 3-13(新口町) ①勝榮建設 ②71万円。  
▼取付管設置工事R 3-14(石原田町) ①大東建設 ②25万円。

▼大久保団地給水管切替修繕工事(大久保町) ①八晃設備工業 ②112万5000円。  
▼一般県道寺前千股線中増々千股工区用地境界杭設置(防災・安全交付金事業)(南部・東部) 繰6-3-A 17-委2他号(大淀町中増々吉野町千股) ①原田測量 ②279万円(比339万円) ③ナンワ、すぎた測量設計事務所、清和、大門測量設計事務所、池上測量設計事務所、ワーク、中本測量設計事務所、共同エンジニア、クリエーティブ・ライフ、タクミ測量、古川測量、大一建設(辞退)、植田測量設計事務所(辞退) ④前同。  
▼上西山沢道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-8-委2号(下市町西山) ①奈良技研 ②408万円(比508万円) ③天理技研、トップ技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、ノア技術コンサルタン、アルプス、ウイズテック ④前同。  
▼一般国道169号桜橋小橋橋脚補強設計委託(道路メンテナンス事業)(国道災害防除) 1-A169-6-委1号(川上村伯母谷) ①キミコン ②723万円(比901万円) ③復建技術コンサルタン、日本工営、オリエンタルコンサルタンツ、東洋技研コンサルタン、修成建設コンサルタン、ニュージエック、エイ

#### 12月1日

(12月1日・一般競争入札)

▼丹生川谷工区旧橋撤去工詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業)(臨時・特別) Y-419-委1号(下市町谷) ①近畿技術コンサルタンツ ②669万円(比833万円) ③大日コンサルタン、日建技術コンサルタン、サンコーコンサルタン、内外エンジニアリング、オオバ、橋梁コンサルタン、いであ、エイト日本技術開発、日本工営(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、ニユージエック(辞退) ④前同。

▼取付管設置工事R 3-11(菖蒲町) ①ワキタ ②24万9000円。  
▼取付管設置工事R 3-12(葛本町) ①勝榮建設 ②22万7000円。  
▼取付管設置工事R 3-13(新口町) ①勝榮建設 ②71万円。  
▼取付管設置工事R 3-14(石原田町) ①大東建設 ②25万円。

▼大久保団地給水管切替修繕工事(大久保町) ①八晃設備工業 ②112万5000円。  
▼一般県道寺前千股線中増々千股工区用地境界杭設置(防災・安全交付金事業)(南部・東部) 繰6-3-A 17-委2他号(大淀町中増々吉野町千股) ①原田測量 ②279万円(比339万円) ③ナンワ、すぎた測量設計事務所、清和、大門測量設計事務所、池上測量設計事務所、ワーク、中本測量設計事務所、共同エンジニア、クリエーティブ・ライフ、タクミ測量、古川測量、大一建設(辞退)、植田測量設計事務所(辞退) ④前同。  
▼上西山沢道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-8-委2号(下市町西山) ①奈良技研 ②408万円(比508万円) ③天理技研、トップ技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、ノア技術コンサルタン、アルプス、ウイズテック ④前同。  
▼一般国道169号桜橋小橋橋脚補強設計委託(道路メンテナンス事業)(国道災害防除) 1-A169-6-委1号(川上村伯母谷) ①キミコン ②723万円(比901万円) ③復建技術コンサルタン、日本工営、オリエンタルコンサルタンツ、東洋技研コンサルタン、修成建設コンサルタン、ニュージエック、エイ

#### 12月2日

(12月2日・一般競争入札)

▼岩森沢他測量委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-7-委2他号(下市町彦他) ①中本測量設計事務所 ②256万円(比312万円) ③ナンワ、井上測量設計事務所、第一測量設計事務所、シンノココンサルタン、シノエイ、英晃コンサルタン、谷本測量設計事務所、アルプス、ワーク、共同エンジニア、親光、まこと、アオイコンサルタン(辞退) ④4年3月25日。

▼取付管設置工事R 3-11(菖蒲町) ①ワキタ ②24万9000円。  
▼取付管設置工事R 3-12(葛本町) ①勝榮建設 ②22万7000円。  
▼取付管設置工事R 3-13(新口町) ①勝榮建設 ②71万円。  
▼取付管設置工事R 3-14(石原田町) ①大東建設 ②25万円。

▼大久保団地給水管切替修繕工事(大久保町) ①八晃設備工業 ②112万5000円。  
▼一般県道寺前千股線中増々千股工区用地境界杭設置(防災・安全交付金事業)(南部・東部) 繰6-3-A 17-委2他号(大淀町中増々吉野町千股) ①原田測量 ②279万円(比339万円) ③ナンワ、すぎた測量設計事務所、清和、大門測量設計事務所、池上測量設計事務所、ワーク、中本測量設計事務所、共同エンジニア、クリエーティブ・ライフ、タクミ測量、古川測量、大一建設(辞退)、植田測量設計事務所(辞退) ④前同。  
▼上西山沢道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-8-委2号(下市町西山) ①奈良技研 ②408万円(比508万円) ③天理技研、トップ技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、ノア技術コンサルタン、アルプス、ウイズテック ④前同。  
▼一般国道169号桜橋小橋橋脚補強設計委託(道路メンテナンス事業)(国道災害防除) 1-A169-6-委1号(川上村伯母谷) ①キミコン ②723万円(比901万円) ③復建技術コンサルタン、日本工営、オリエンタルコンサルタンツ、東洋技研コンサルタン、修成建設コンサルタン、ニュージエック、エイ

#### 12月24日

(12月24日・一般競争入札)

▼平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区歴史体験学習館造成設計業務(平城宮跡の利活用推進事業)(東側地区・社会資本整備総合交付金) 932-委1号(奈良市二条大路南3丁目) ①入札申込者がなかったため中止。

▼取付管設置工事R 3-11(菖蒲町) ①ワキタ ②24万9000円。  
▼取付管設置工事R 3-12(葛本町) ①勝榮建設 ②22万7000円。  
▼取付管設置工事R 3-13(新口町) ①勝榮建設 ②71万円。  
▼取付管設置工事R 3-14(石原田町) ①大東建設 ②25万円。

▼大久保団地給水管切替修繕工事(大久保町) ①八晃設備工業 ②112万5000円。  
▼一般県道寺前千股線中増々千股工区用地境界杭設置(防災・安全交付金事業)(南部・東部) 繰6-3-A 17-委2他号(大淀町中増々吉野町千股) ①原田測量 ②279万円(比339万円) ③ナンワ、すぎた測量設計事務所、清和、大門測量設計事務所、池上測量設計事務所、ワーク、中本測量設計事務所、共同エンジニア、クリエーティブ・ライフ、タクミ測量、古川測量、大一建設(辞退)、植田測量設計事務所(辞退) ④前同。  
▼上西山沢道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-8-委2号(下市町西山) ①奈良技研 ②408万円(比508万円) ③天理技研、トップ技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、ノア技術コンサルタン、アルプス、ウイズテック ④前同。  
▼一般国道169号桜橋小橋橋脚補強設計委託(道路メンテナンス事業)(国道災害防除) 1-A169-6-委1号(川上村伯母谷) ①キミコン ②723万円(比901万円) ③復建技術コンサルタン、日本工営、オリエンタルコンサルタンツ、東洋技研コンサルタン、修成建設コンサルタン、ニュージエック、エイ

#### 12月25日

(12月25日・一般競争入札)

▼岩森沢他測量委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-7-委2他号(下市町彦他) ①中本測量設計事務所 ②256万円(比312万円) ③ナンワ、井上測量設計事務所、第一測量設計事務所、シンノココンサルタン、シノエイ、英晃コンサルタン、谷本測量設計事務所、アルプス、ワーク、共同エンジニア、親光、まこと、アオイコンサルタン(辞退) ④4年3月25日。

▼取付管設置工事R 3-11(菖蒲町) ①ワキタ ②24万9000円。  
▼取付管設置工事R 3-12(葛本町) ①勝榮建設 ②22万7000円。  
▼取付管設置工事R 3-13(新口町) ①勝榮建設 ②71万円。  
▼取付管設置工事R 3-14(石原田町) ①大東建設 ②25万円。

▼大久保団地給水管切替修繕工事(大久保町) ①八晃設備工業 ②112万5000円。  
▼一般県道寺前千股線中増々千股工区用地境界杭設置(防災・安全交付金事業)(南部・東部) 繰6-3-A 17-委2他号(大淀町中増々吉野町千股) ①原田測量 ②279万円(比339万円) ③ナンワ、すぎた測量設計事務所、清和、大門測量設計事務所、池上測量設計事務所、ワーク、中本測量設計事務所、共同エンジニア、クリエーティブ・ライフ、タクミ測量、古川測量、大一建設(辞退)、植田測量設計事務所(辞退) ④前同。  
▼上西山沢道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-8-委2号(下市町西山) ①奈良技研 ②408万円(比508万円) ③天理技研、トップ技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、ノア技術コンサルタン、アルプス、ウイズテック ④前同。  
▼一般国道169号桜橋小橋橋脚補強設計委託(道路メンテナンス事業)(国道災害防除) 1-A169-6-委1号(川上村伯母谷) ①キミコン ②723万円(比901万円) ③復建技術コンサルタン、日本工営、オリエンタルコンサルタンツ、東洋技研コンサルタン、修成建設コンサルタン、ニュージエック、エイ

### 調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④履行期限等

▼一般県道寺前千股線中増々千股工区用地境界杭設置(防災・安全交付金事業)(南部・東部) 繰6-3-A 17-委2他号(大淀町中増々吉野町千股) ①原田測量 ②279万円(比339万円) ③ナンワ、すぎた測量設計事務所、清和、大門測量設計事務所、池上測量設計事務所、ワーク、中本測量設計事務所、共同エンジニア、クリエーティブ・ライフ、タクミ測量、古川測量、大一建設(辞退)、植田測量設計事務所(辞退) ④前同。  
▼上西山沢道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業)(南部・東部)(重点・砂防) 61-8-委2号(下市町西山) ①奈良技研 ②408万円(比508万円) ③天理技研、トップ技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、ノア技術コンサルタン、アルプス、ウイズテック ④前同。  
▼一般国道169号桜橋小橋橋脚補強設計委託(道路メンテナンス事業)(国道災害防除) 1-A169-6-委1号(川上村伯母谷) ①キミコン ②723万円(比901万円) ③復建技術コンサルタン、日本工営、オリエンタルコンサルタンツ、東洋技研コンサルタン、修成建設コンサルタン、ニュージエック、エイ

### 購読のお申込み

ホームページ <https://shinpon-nara.com> からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

県東部農林振興事務所 (12月1日・指名競争入札、12月7日(契約))

令和3年度治山事業現場技術業務委託号 (宇陀市室生向測他3カ所)

県郡山土木事務所 (11月25日・指名競争入札、12月1日(契約))

一般国道168号舗装補修設計業務(防災・安全交付金事業)

郡山土木事務所管内砂防関係施設台帳整備業務(防災・安全交付金事業)

奈良技研、大和測量設計事務所(辞退)

郡山土木事務所管内砂防関係施設台帳整備業務(防災・安全交付金事業)

郡山土木事務所管内砂防関係施設台帳整備業務(防災・安全交付金事業)

県中和土木事務所 (12月2日・一般競争入札、12月8日(契約))

寺川圏域測量業務委託(防災・安全)

寺川圏域測量業務委託(防災・安全)

公告・公示情報 (工事)

- ①申込期間 ②開札日 ③資格 ④概要 ⑤その他

丹生川法面保護工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業) 臨時・特別) G-4 01-2号(五條市西吉野町黒淵)

川津高野線法面対策工事(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除))

株式会社 鶴田商店 人と社会と環境に貢献します 金属リサイクル 産業廃棄物中間処理

株式会社 大紀 リサイクル機械 建設機械のことなら 株式会社 大紀



# 入札予報

定。委託期間4年4月1日～5年3月31日⑤事務集中化対象。予定価格が1000万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。

## 下市町

(12月17日・指名競争入札、指名は事後公表)  
▽栃原川河川災害復旧工事令和3年度建設(工)第26号(大字栃原) 予484万8800円、低422万5100円。

## 御所市

(12月21日・指名競争入札(持参入札))  
▽道路維持工事建第41号(柏原) 指名は木村土木、三友工業、丸杉建設、松川組の4者。工期4年2月25日。比106万4000円、低基比92万9000円。

## 下市町

(12月21日・指名競争入札(郵便入札))  
▽道路改良工事建第47号(柳羅) 工期4年3月18日。比698万5000円、低基比610万7000円。

## 御所市

(12月21日・指名競争入札(郵便入札))  
▽道路改良工事建第49号(北十三) 工期4年3月2日。比702万9000円、低基比613万9000円。

44号(林) 指名・工期とも前同。比145万1000円、低基比126万6000円。  
▽道路維持工事建第45号(東辻) 指名は木村土木、三友工業、丸杉建設、松川組の4者。工期前同。比200万1000円、低基比174万7000円。

## 御所市

(12月21日・指名競争入札(郵便入札))  
▽道路改良工事建第47号(柳羅) 工期4年3月18日。比698万5000円、低基比610万7000円。

旧工部都整第14号(葛城台・東松本) 工期4年2月28日。比212万5000円、低基比184万9000円。  
▽葛城公園園路改修工事都整第15号(栄町) 工期4年2月25日。比729万6000円、低基比635万5000円。

## 御所市

(12月21日・指名競争入札(郵便入札))  
▽道路改良工事建第47号(柳羅) 工期4年3月18日。比698万5000円、低基比610万7000円。

▽一般国道425号重里5迫西川工区(2-1工区) 路側防護柵設置工事(単独道路整備事業(通常分)) (臨時) 707-1号(十津川村重里) 工期4年3月25日。

## 御所市

(12月16日・指名競争入札(電子入札))  
▽公共下水道舗装復旧工部都整第16号(戸毛) 工期4年2月28日。比940万9000円、低基比821万4000円。

▽天理市立山の辺小学校外壁等改修工事(別所町) 予634万7000円、低568万3700円。  
▽天理市立西中学校外壁等改修工事(二階堂上ノ庄町) 予564万3000円、低505万5600円。

## 御所市

(12月16日・指名競争入札(電子入札))  
▽天理市立丹波市小学校外壁等改修工事(丹波市町) 予1076万9000円、低968万4400円。

▽天理市立丹波市小学校外壁等改修工事(丹波市町) 予1076万9000円、低968万4400円。

## 御所市

(12月16日・指名競争入札(電子入札))  
▽天理市立丹波市小学校外壁等改修工事(丹波市町) 予1076万9000円、低968万4400円。

▽天理市立丹波市小学校外壁等改修工事(丹波市町) 予1076万9000円、低968万4400円。

## 御所市

(12月16日・指名競争入札(電子入札))  
▽天理市立丹波市小学校外壁等改修工事(丹波市町) 予1076万9000円、低968万4400円。

▽天理市立丹波市小学校外壁等改修工事(丹波市町) 予1076万9000円、低968万4400円。

## 御所市

(12月16日・指名競争入札(電子入札))  
▽天理市立丹波市小学校外壁等改修工事(丹波市町) 予1076万9000円、低968万4400円。

**株式会社 菊岡金物店**  
 本社 奈良県桜井市外山604  
 TEL(0744)43-4518(代) FAX(0744)42-2596

業 務 容 銅材・鉄鋼二次製品・建築金物・機械工具・電動工具・エクステリア用品・土木資材・ガードレール・フェンス・現場製作金物(スチール・ステンレス・アルミ)設計施工・建築・土木工事及びこれに付帯する一切の業務

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・グラスボード  
 普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱

販売・施工

日本工業規格表示許可工場

**金剛スレート株式会社**

本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地  
 ☎(0729)49-2200(代表)  
 榎原倉庫 榎原市忌部町149(国道24号線沿い)

企業成長・発展を護る

あらゆる警備のことなら 当社の経験豊富な警備員を!

**朝和総合警備保障株式会社**

TEL(0743)63-3357-0111  
 〒632-0035 奈良県天理市守目堂町54-1(三宝ビル) FAX(0743)63-8339

警備の依頼は当社へ!! (優秀なスタッフを派遣します)  
 ●1日から5年・10年契約OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有 //

調査・測量・設計  
 建設コンサルタント  
**入札予報**

県五條土木事務所  
 御所市  
 下市町  
 天理市

市原

小規模葬祭場や通夜対応設備導入

斎場PFI・PPP導入可能性調査

市原市は、「市原市営斎場PFI・PPP導入可能性調査」の結果を11月30日に開催した厚生常任委員会にて報告した。同調査はパシフィックコンサルタンツに委託して実施されたもの。

市原市営斎場は、昭和62年に竣工し建設から34年が経過、建物の老朽化や設備機器の劣化が進んでいる状態。このような施設状況で火葬需要は年々増加して

おり、施設の重要性が高まる為的確な対応が求められる。一方、近年の葬儀の簡素化や小規模化に伴い葬祭場の利用件数は低下しており、社会ニーズの変化を踏まえた利便性の高い施設への変換が求められている。

市原市営斎場は南山町777に位置し延べ床面積4610・43平方メートル、火葬棟(1786・53平方メートル)には火葬炉6基(大型炉)や小動物等用炉1基の他、告別室2部屋、見送りホール、炉前ホール、収骨室2部屋等が設けられている。

施設の減築も視野に検討

報告した調査結果では、既存施設はRC造の為構造上問題となるような損傷が生じていないことから、既存の施設を減築も検討されている。このほか待合棟(534・85平方メートル)、斎場棟(993・14平方メートル)等。

とから、施設寿命を全うしつつ持続安定的に施設の指名を果たす為

にも事業期間を30年一括とすることが有効となった。施設の改修については、3つの改修プランを大規模改修費や事業期間である30年間の維持管理費及び運営費を合わせたコスト面、市民ニーズへの対応の可否といった部分を比較検討し現状最適と考えられるプランを選出した。

プランAは減築せずに現状のまま修繕を行う為、大規模改修費は12億4282万5000円の見込み。維持管理

規程葬祭場や通夜対応設備を導入するプランで、コストは4億531万9000円。検討の結果、プランCがコスト及び市民ニーズ面で最適との総評を得た。

このほか、事業方式は30年間の事業期間を考慮し責任の所在の明確さが事業の継続的かつ安定的な運営に影響すると、財政負担の軽減効果も期待されるPFI・RO方式が最適と考えられている。(伊藤)

村添山

4年1月5日まで受付 茶の里会館「映山紅」

山添村は、茶の里会館「映山紅」の指定管理者を募集している。説明会及び現地説明会を12月16日に実施し、申請書類の提出期限が4年1月5日、面接審査(プレゼンテーション)を1月12日に実施し候補者を選定する予定。

応募資格は▽会社更生法・民事再生法に基づき更生・再生手続開始の申立てをしていないこと。(会社更生法の規定による再生計画または民事再生法の規定による再生計画について、裁判所の認可決定を受けた者を除く)▽破産法に基づく、破産手続開始の申立てをしていない者でないこと

など。担当は地域振興課(電話0743-8510048)。

茶の里会館「映山紅」は、茶摘み体験や茶の歴史等の紹介施設の整備により大和茶の生産振興と商品開発を図り、併せて都市からの誘客を図ることを目的に平成8年9月に開館した。店内からの眺望や地元特産の大和茶にこだわった料理をコンセプトに同村の食の提供と神野山の魅力の発信を図っており、今後新たな発想で運営を図るとともに神野山エリアの活性化を目指している。委託期間は7年3月31日(3年1ヵ月)。

管理の対象となるの

業務(食の提供、観光を中心とした神野山エリアの活性化の提案、WEB等を活用した外部へのPR)③村長が必要と認める業務など。

施設の維持管理等に關しては、設備の維持管理や修繕、交換及びメンテナンス等は原則として運営事業者が行うが、施設の大規模な修繕については村が行う。施設の清掃・消毒作業や廃棄物の処理(保管・搬出・処分等)の費用については運営事業者の負担とし、運営事業者は不測の災害事故等に備えて、必要な火災保険契約及び各種損害保険契約を締結する必要がある。

村と運営事業者は、神野山観光協会間の調整並びに連携強化を図る為「運営者協議会」を設置し、月1回を原則に協議会を開催する。

物販系や飲食系の利活用など

吉野小学校・吉野北小学校跡地

吉野町

吉野町は、小中一貫教育校開校に伴い廃校となる吉野小学校及び吉野北小学校の跡地を有効に活用するサウンディング型市場調査の結果を公表した。

今回の調査では、17者(指名型11者、公募型6者)から回答が得られた。2校の学校跡地の活用方法等について

民間事業者から意見を聴取し、今後事業実施に向けた活用方針の検討の参考にしていきたい。

1次調査のアンケート調査では、民間による利活用の可能性が約35%。活用範囲については、両小学校ともに校舎とグラウンドを活用したい意見が多く、賃貸を希望する意見が多かった。

2次調査のヒアリング調査は、アンケート調査で積極的な意向があった11者を対象に実施。1次調査で吉野北小学校の利活用の可能性があるとの回答が少なかつたのは、活用可能な用途が限られており民間による利活用が難しいという見解から。しかし、市街化調整区域の制約があるものの津風呂湖から近い立地やワールドマスタ

吉野北小学校(面積2298) 敷地面積1万8181平方メートル

吉野北小学校(面積1907平方メートル)建物敷地5257平方メートル、運動場6650平方メートル。校舎・体育館は一部耐震補強が行われた為、耐用年数は超えていない。1キロ圏内には飲食店や吉野警察署警門駐在所の他、敷地北側には吉野学童保育所がある。

大地の賜物である水を求め、活かし、夢につなげる。専用水道、温泉ボーリング工事、井戸掘削(さく井)工事、ポンプ・濾過設備。株式会社 原田鑿井設備工業所。本社 7639-1123 大和郡山部市筒井町933-1 TEL 0743-56-8880(代) FAX 0743-56-8877 URL http://www.sakusei.co.jp

WEB版有料会員登録のお申込みは…… https://shinpou-nara.com 0744-23-2507 500円(税込)/月 購読者(本紙・速報)に限りプラス

建設新報のデジタル版では、通常の新聞に加えPCやスマホで閲覧できます。入札速報サイト(公告・予報・結果)では、その日の情報を午後6時にアップ、リアルタイムで閲覧できます。一般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購読者の方は会員登録すると、PDFのデジタル版やウェブでしか見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。 〒634-0006 市原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3F 株式会社 建設新報社デジタル事業部