

新建設

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

総合建設業



株式会社ゴセケン

本社 奈良県御所市室1193-1
TEL0745-62-1256
FAX0745-65-1374

日々是新

携帯電話の普及により固定電話を置かない家庭が増加している。しかし、それより速いスピードで減っているのが公衆電話。現在は市街地では概ね500台四方に1台、それ以外の地域は概ね1台四方に1台を設置することが国のルールで義務付けられ、全国で10万台余りが設置されている。携帯電話にとりかわられ、利用が減っていることからそれぞれ1台四方、2台四方、1台と設置基準を緩和し、設置台

数は4分の1になるようだ。携帯電話は災害時には通話が殺到して機能しないことがあるうえに、充電すると充電できないだけでなく、基地局の電圧容量が足りなくなり使えない状況に陥る危険性がある。自治体の避難所やコンビニに事前に配備される災害時用公衆電話の普及を進めることも検討されているようだが、非常時にはまだまだ出番がありそうな公衆電話。設置場所を確認しておきたいものだ。(F)

郡山土木 近畿技術コンサルで 三代川上流部河川改修検討

奈良県郡山土木事務所は、「三代川上流部」について遊水地の適地を選定することとしており、業務を近畿技術コンサルに委託して進めている。これは本川の改修と併せて将来的に10年規模の洪水に対応するため遊水地の適地を選定とともに、その効果を他の代替施設と比較したうえで計画を立案し、河川整備計画に位置付け、流域の被害に対する安全・安心の確保を早期に図るもの。

一般競争入札「三代川上流部河川改修検討業務(単独河川改良事業)第K-302-委1号」を3者(うち2者は辞退)で開札。落札した近畿技術コンサルに業務を委託した。業務場所は斑鳩町阿波他。業務概要は河川改修検討業務1式。委託期間12月28日。主な業務内容は次の通り。

【現地調査】
▽行程計画 現地調査に当たって検討する際の必要な項目について事前に図上で予備的な調査を行い、行程計画を立案する。
▽現地調査 地形的特異点(狭窄部、氾濫、内水箇所等)と大規模工事及び重要構造物箇所(堰、水門、樋門等を含む)と土地利用の状況等の調査が必要な箇所について現地調査を行う。

【流量検討】
基本高水の検討として計画基準点を考慮し、計画雨量と作成した流出モデルにより基本高水のハイドログラフを得るよう決定する。

【流域・河道モデル】
定数の解析 過年度の成果を参考に準線形貯留型モデル定数(流域定数・河道定数)について、解析対象洪水のハイドログラフを再現し得るよう決定する。

127件で対前年同月比21%増

請負は約79億円で同3.7%増

西日本建設業保証奈良支店がまとめた6月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は127件で対前年同月比21%増。請負金額は79億6000万円で同3.7%の増となった。うち6月分の大型工事(請負金額総額3億円以上)は次の通り。

① 請負総額(単位100万円) ② 対象額(同) ③ 工事場所 ④ 着工年月日 ⑤ 完成年月日(の順)

▼大和御所道路東坊城地区下部工事(近畿地整) ①1368 ②575 ③橿原市 ④31年2月22日 ⑤3年11月30日。

▼(仮称)奈良市子どもセンター新築工事(奈良市) ①143 ②1352 ③奈良市

【改修案の検討】
三代川の治水対策状況及び流域特性を考慮し、河道改修・放水路及び遊水地整備により10年確率の降雨に対する治水対策案を比較検討する。各改修案の概算事業費及び費用対効果を算定する。

【遊水地の予備設計】
検討した遊水地について平面図・縦断面図・標準構造図・標準黄疽図を作成する。

【現況流下能力の把握】
現況河道の流下能力の算定は原則として不均衡計算を用い、流下能力の評価水位は現況の堤防高から余裕高を引いたものを基本とする。現況堤防高が計画堤防高より高い場合は計画堤防高を評価水位とする。流下能力算出後に河道のネック箇所や全川的な治水安全度バランスを把握するため、流下能力図を作成する。流下能力図を踏まえ河道改修により解決すべき現況河道の課題を整理し、河道改修上の制約条件と考慮事項等を把握する。

【地形図・航空写真・文献調査】
現地調査結果・L.Pデータ・既存資料等を参考に、計画の基準点と水文特性及び主要河川合流点等を勘案して流域・河道の分割を行う。

【流出モデルの作成】
流域・河道の分割

【現況流下能力の把握】
現況河道の流下能力の算定は原則として不均衡計算を用い、流下能力の評価水位は現況の堤防高から余裕高を引いたものを基本とする。現況堤防高が計画堤防高より高い場合は計画堤防高を評価水位とする。流下能力算出後に河道のネック箇所や全川的な治水安全度バランスを把握するため、流下能力図を作成する。流下能力図を踏まえ河道改修により解決すべき現況河道の課題を整理し、河道改修上の制約条件と考慮事項等を把握する。

未改修区間のうち下流部はJR法隆寺駅付近で河川沿いに家屋が密集しており、用地交渉を鋭意進めている。上流部の泉道天理斑鳩線沿いについては道路整備と合わせて用地買収を終えている。三代川流域では平成7年7月と11年8月及び29年9月の豪雨等により被害に見舞われている。今回の業務はこれらの状況を踏まえ、流域の被害に対する安全・安心の確保を早期に図るため、三代川本川の改修と併せて、将来的に10年規模の洪水に対応するため遊水地の適地を選定するとともに、その効果を他の代替施設と比較したうえで計画を立案し、河川整備計画に位置付けることを目的としている。

【現況流下能力の把握】
現況河道の流下能力の算定は原則として不均衡計算を用い、流下能力の評価水位は現況の堤防高から余裕高を引いたものを基本とする。現況堤防高が計画堤防高より高い場合は計画堤防高を評価水位とする。流下能力算出後に河道のネック箇所や全川的な治水安全度バランスを把握するため、流下能力図を作成する。流下能力図を踏まえ河道改修により解決すべき現況河道の課題を整理し、河道改修上の制約条件と考慮事項等を把握する。

【遊水地の予備設計】
検討した遊水地について平面図・縦断面図・標準構造図・標準黄疽図を作成する。

【改修案の検討】
三代川の治水対策状況及び流域特性を考慮し、河道改修・放水路及び遊水地整備により10年確率の降雨に対する治水対策案を比較検討する。各改修案の概算事業費及び費用対効果を算定する。

【地形図・航空写真・文献調査】
現地調査結果・L.Pデータ・既存資料等を参考に、計画の基準点と水文特性及び主要河川合流点等を勘案して流域・河道の分割を行う。

【流出モデルの作成】
流域・河道の分割

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE

ボックスストーン工法が現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!

動画で見る BOXSTONE

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

施工方法について等お気軽にお問い合わせください

0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BOXSTONE

ボックスストーン工法

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

徳本砕石工業株式会社

〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6

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
FAX0736-32-9765

五条支店 奈良県五条市今井4丁目3-16
TEL0747-25-4548
FAX0747-25-4528

近畿地整 人事異動

(7月15日付)

▽企画部長(近畿地方整備局河川部長) 豊口佳之▽河川部長(内閣官房副長官補付内閣参事官) 小島優▽用地部用地企画課長(大臣官房人事課企画第一係) 岸本真美

建設業・課 一般競争2件を公告

神納川護岸と葛下流域貯留施設

奈良県建設業・契約管理課は、次の総合評価落札方式一般競争入札2件を公告。

▽神納川護岸復旧工事(河川災害復旧事業他) 第R元災4-12他号 入札参加申込書を8月4日まで、技術提案書を8月20日まで、入札書及び入札金額の内訳書を9月9日(15時)までに提出し、9月16日に開札する。予定価格2億4180万7500円。

▽(仮称)葛下流域貯留施設建設工事(受託単独河川改良事業) 第TJ-1-1号 入札参加申込書を8月6日まで、技術提案書を8月20日まで、入札書及び入札金額の内訳書を9月14日(17時)までに提出し、9月21日に開札する。予定価格3億9848万2700円。

入札情報は⑤面掲載。

住宅の品質確保の促進へ 住宅性能表示制度の実施状況

国土交通省は、住宅性能表示制度の令和2年度の実績をまとめた。住宅の性能について、国が定める共通のルールに基づき、登録住宅性能評価機関が評価・表示する制度で、住宅性能評価書には、設計図書段階の評価結果をまとめた「設計住宅性能評価書」と、施工段階と完成段階の検査を終った評価結果をまとめた「建設住宅性能評価書(既存住宅)」の2種類が公表された。評価書交付実績は、設計22万5609戸(対前年比8.0%減)、建設(新築)19万1742戸(同3.8%減)、建設(既存)455戸(同13.8%増)となり、新設住宅着工戸数に対する設計住宅性能評価書の交付実績は、27.8%で過去最高となり、5年連続の増加となった。うち奈良県内の設計(含)は、1855戸、建設は1724戸

は、一戸建て1384戸と共同住宅等471戸の合計1855戸、建設(戸)は一戸建て1223戸と共同住宅等501戸の合計1724戸となった。

住宅性能評価書交付実績の推移【設計】 (単位:戸)

	一戸建ての住宅		共同住宅等		合計		
	受付	交付	受付	交付	受付	交付	(対前年比)
令和元年度計	129,068	129,208	114,437	115,948	243,505	245,156	(1.6%減)
令和2年4月	9,148	9,101	11,117	8,020	20,265	17,121	(14.0%減)
令和2年5月	8,617	8,535	7,706	6,798	16,323	15,333	(18.8%減)
令和2年6月	11,197	11,018	10,480	10,467	21,677	21,485	(6.4%増)
令和2年7月	9,384	9,754	9,449	10,899	18,833	20,653	(5.7%減)
令和2年8月	8,258	8,287	8,777	7,938	17,035	16,225	(21.8%減)
令和2年9月	9,638	9,237	9,920	10,105	19,558	19,342	(6.7%減)
令和2年10月	10,422	10,464	9,973	11,065	20,395	21,529	(2.6%増)
令和2年11月	10,080	9,999	9,944	7,556	20,024	17,555	(17.8%減)
令和2年12月	9,533	9,634	12,348	10,029	21,881	19,663	(2.1%減)
令和3年1月	8,924	8,883	5,015	6,533	13,939	15,416	(14.1%減)
令和3年2月	9,270	9,094	8,725	8,380	17,995	17,474	(12.7%減)
令和3年3月	11,564	11,409	8,433	12,404	19,997	23,813	(6.3%増)
令和2年度計	116,035	115,415	111,887	110,194	227,922	225,609	(8.0%減)
制度実施後の累計	1,615,315	1,608,587	2,307,289	2,276,332	3,922,604	3,884,919	(-)

住宅性能評価書交付実績の推移【建設】 (単位:戸)

	一戸建ての住宅		共同住宅等		合計		
	受付	交付	受付	交付	受付	交付	(対前年比)
令和元年度計	107,689	105,910	93,672	93,365	201,361	199,275	(5.3%増)
令和2年4月	7,652	7,836	7,654	4,279	15,306	12,115	(10.0%増)
令和2年5月	7,188	7,246	7,448	5,285	14,636	12,531	(11.2%増)
令和2年6月	8,799	9,309	9,927	4,136	18,726	13,445	(6.5%増)
令和2年7月	7,687	9,374	8,566	6,814	16,253	16,188	(0.7%減)
令和2年8月	6,586	7,235	5,495	5,034	12,081	12,269	(31.2%減)
令和2年9月	7,159	9,326	8,748	7,510	15,907	16,836	(8.3%減)
令和2年10月	8,325	7,989	8,552	5,765	16,877	13,754	(3.7%増)
令和2年11月	8,259	7,459	8,854	7,930	17,113	15,389	(17.6%増)
令和2年12月	7,881	8,388	7,428	7,069	15,309	15,457	(1.3%増)
令和3年1月	6,445	7,016	5,642	9,207	12,087	16,223	(17.0%減)
令和3年2月	7,190	7,514	6,326	12,860	13,516	20,374	(4.5%減)
令和3年3月	8,916	9,783	8,864	17,378	17,780	27,161	(7.7%減)
令和2年度計	92,087	98,475	93,504	93,267	185,591	191,742	(3.8%減)
制度実施後の累計	1,306,643	1,269,392	1,864,660	1,750,544	3,171,303	3,019,936	(-)

建設住宅性能評価書(既存住宅)交付実績の推移 (単位:戸)

	一戸建ての住宅		共同住宅等		合計		
	受付	交付	受付	交付	受付	交付	(対前年比)
令和元年度計	189	177	94	223	283	400	(28.2%増)
令和2年4月	18	28	0	0	18	28	(12.0%増)
令和2年5月	13	13	4	4	17	17	(22.7%減)
令和2年6月	16	13	3	0	19	13	(82.4%減)
令和2年7月	15	21	1	0	16	21	(0.0%減)
令和2年8月	13	12	54	1	67	13	(68.3%減)
令和2年9月	9	14	5	22	14	36	(56.5%増)
令和2年10月	18	6	26	59	44	65	(622.2%増)
令和2年11月	29	26	2	5	31	31	(63.2%増)
令和2年12月	24	28	36	19	60	47	(2.2%増)
令和3年1月	17	16	21	40	38	56	(100.0%増)
令和3年2月	25	19	37	16	62	35	(6.1%増)
令和3年3月	33	34	46	59	79	93	(57.6%増)
令和2年度計	230	230	235	225	465	455	(13.8%増)
制度実施後の累計	2,340	2,276	4,262	4,374	6,602	6,650	(-)

国内は10.9%増 建設機械出荷金額 5月

日本建設機械工業会が、5月の建設機械出荷金額を発表した。国内は10.9%増、国外は5.4%増、合計は7.1%増となった。5月は、トラック、油圧ショベル、ミニショベル、建設用クレーン、道路機械、コンクリート機械、基礎機械、油圧ブレーカ圧砕機、その他建設機械の増加が目立った。特に油圧ショベルは、前年同月比で11.5%増となった。また、ミニショベルは、前年同月比で11.5%増となった。建設用クレーンは、前年同月比で7.5%増となった。道路機械は、前年同月比で26.8%増となった。コンクリート機械は、前年同月比で-8.2%減となった。基礎機械は、前年同月比で-17.6%減となった。油圧ブレーカ圧砕機は、前年同月比で26.6%増となった。その他建設機械は、前年同月比で45.5%増となった。

建設機械出荷金額統計 (2021年5月)

出荷品目	出荷金額 (前年同月・期比増減%)	
	国内	輸出
トラック	6,972 (30.7)	14,958 (49.4)
	輸出	21,930 (42.9)
	小計	21,930 (42.9)
油圧ショベル	20,056 (23.1)	59,881 (110.7)
	輸出	79,937 (78.8)
	小計	79,937 (78.8)
ミニショベル	5,621 (11.8)	21,992 (81.3)
	輸出	27,613 (60.9)
	小計	27,613 (60.9)
建設用クレーン	9,386 (-1.3)	6,087 (24.4)
	輸出	15,473 (7.5)
	小計	15,473 (7.5)
道路機械	3,078 (20.0)	1,924 (39.4)
	輸出	5,002 (26.8)
	小計	5,002 (26.8)
コンクリート機械	2,578 (-8.1)	39 (-13.3)
	輸出	2,617 (-8.2)
	小計	2,617 (-8.2)
基礎機械	2,018 (-19.6)	270 (1.5)
	輸出	2,288 (-17.6)
	小計	2,288 (-17.6)
油圧ブレーカ圧砕機	1,438 (15.6)	721 (56.4)
	輸出	2,159 (26.6)
	小計	2,159 (26.6)
その他建設機械	4,607 (-5.6)	18,593 (68.1)
	輸出	23,200 (45.5)
	小計	23,200 (45.5)
本体合計	55,754 (11.1)	124,465 (81.3)
	輸出	180,219 (51.7)
	小計	180,219 (51.7)
補給部品	9,732 (9.4)	15,093 (220.0)
	輸出	24,825 (82.4)
	小計	24,825 (82.4)
総合計	65,486 (10.9)	139,558 (90.2)
	輸出	205,044 (54.8)
	小計	205,044 (54.8)

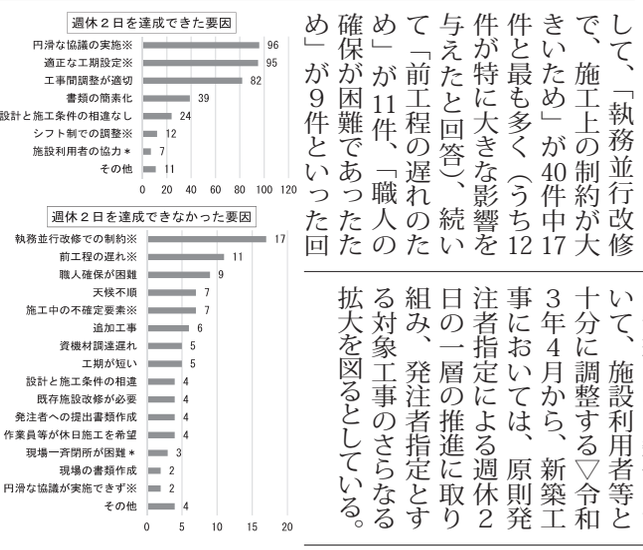
31億円、油圧ブレーカ・圧砕機15.6%増の14億円の5機種と補給部品が増加したことか

ら、国内全体では10.9%の増加となった。国外を機械別に見ると、トラック49.4%増、油圧ショベル110.7%増、ミニショベル81.3%増、建設用クレーン24.4%増、道路機械39.4%増、コンクリート機械-13.3%減、基礎機械1.5%増、油圧ブレーカ圧砕機56.4%増、その他建設機械68.1%増の185億9300万円の8%増となった。

また、地域別に見ると、オセアニアが10カ月連続で増、欧州が8カ月連続で増、北米が5カ月連続で増加するなど、8地域で増加し、国外全体では90.2%の増加となった。

約8割で4週8休達成 週休2日の取組公表

国土交通省は、2年度の管轄工事における週休2日の取組状況を公表した。対象工事190件のうち150件(78.9%)で4週8休を達成した。一方、達成できなかった工事は、アンケイト結果を踏まえ、発注者の対応について必要な改善を図る。対象工事は、3年3月末までに完了した新築40件、改修等150件の計190件(前年度比11.5%増)の達成できなかった40件のうち、11件は4週7休



発注区分	すべて		建築		電気設備		機械設備		
	合計	新築/改修等	合計	新築/改修等	合計	新築/改修等	合計	新築/改修等	
4週8休	150	24	84	10	39	8	27	6	21
4週7休	11	5	6	2	2	1	3	2	1
4週6休	14	4	10	2	6	3	3	1	2
4週6休未満	15	7	7	2	5	2	6	3	3
計	190	40	105	16	46	12	39	12	27

答となった。国土交通省はアンケート結果を踏まえ、達成できなかった要因での主な対応を示し、▽執務並行改修など施工上の制約となる条件について、施設利用者等と十分に調整する▽令和3年4月から、新築工事においては、原則発注者指定による週休2日の一層の推進に取り組み、発注者指定とする対象工事のさらなる拡大を図るとしている。

暑中お見舞い 申し上げます

毎々格別の御引き立てを賜り厚く御礼申し上げます
酷暑の折柄ご自愛ご発展をお祈り申し上げます
令和3年 盛夏

アルミ住宅建材、販売・施工

アイフル産業

代表者 藤本 倫男

大和郡山市宮堂町92番地の4
TEL (0743) 56-6087
FAX (0743) 56-6092

総合建設業

宮崎建設株式会社

代表取締役 辰己 誠治

〒636-0123 生駒郡斑鳩町興留2丁目3番21号
TEL (0745) 74-4555代
FAX (0745) 74-5476
E-mail:miyazaki-kk@kcn.jp

窓から夢をひろげてゆきます
金属製建具工事一式

奈良不二サッシ株式会社

代表取締役 寺阪 弘章

〒630-8452 奈良市北之庄西町1丁目12番地の2
TEL 0742-62-4111
FAX 0742-62-2020

豊かな生活の創造をめざして

総合建設業

和光建設株式会社

代表取締役 峠 隆雄

■本社：奈良県大和郡山市今国府町109番地7
☎0743-23-1127代 ☎0743-23-1137
■営業所：大阪府城東区永田2丁目6番22

NISSEI 日々、誠実をモットーに明日を築く。

日誠建設株式会社

代表取締役 中尾 勇人

〒632-0072 天理市宮堂町33-1
TEL (0743) 681570
FAX (0743) 681576

MIKUNI 株式会社 三国建設

代表取締役 安西 徳人

〒632-0073 奈良県天理市田町193番地3
TEL(0743) 63-2111代
FAX(0743) 63-6602

100年先、またその先へ 未来を創造する

ISO 9001/14001 認証取得

M.G.C.

Morio Kagumi Co., Ltd.

株式会社 森岡組

代表取締役 川田 昌宏

■本社：〒637-0014 奈良県五條市住川町91番地の5
TEL0747-23-5111 FAX0747-23-5118
http://www.morjokagumi.co.jp
E-mail:morjokagumi@fine.ocn.ne.jp
■営業所：東京・大阪・ベトナム

省エネ(節電)計画・申請手続き
空調機更新による節電計画
総合設備更新計画の総合コンサルタント及び設計業務

一級建築設計事務所
総合建築設備設計事務所

株式会社 ビルチェック

代表取締役社長 大塚 一昭

本社 奈良県大和郡山市城北町5-47
〒639-1004 TEL.0743-55-6608 FAX.0743-52-6562
大阪営業所 大阪府都島区友洲町1-5-7 ベルパークシティ1棟1001号
〒534-0016 TEL.06-6928-0028 FAX.06-6928-0029
URL http://www.bilcheck.com
E-mail info@bilcheck.com

OKABE 総合建設業

株式会社 岡部工務店

代表取締役 岡部 充起

〒632-0055 奈良県天理市遠田町柳枝201-1
TEL(0743)67-2291 FAX(0743)66-3522
E-mail:k.k.okabekoumuten@chive.ocn.ne.jp

子ども達の未来を考える

一級建築士事務所

株式会社 和田工務店

代表取締役 和田 欣也

新築・リフォーム
耐震診断・古民家再生
ZEHビルダー登録済

〒632-0072 奈良県天理市富室町211-1
tel: 0743-63-1010
fax: 0743-62-3990
mail:wadakoumuten@wada-co.com
https://www.wada-co.com

総合建設業

ISO9001/ISO14001 認証取得

太田建設株式会社

代表取締役 太田 知一

吉野郡十津川村小原315-2
TEL (0746) 63-0555
FAX (0746) 62-0025

総合建設業

松井建設

代表者 松井 勝正

奈良県生駒市西松ヶ丘25-31
TEL (0743) 74-3732
FAX (0743) 74-3756

クレーン工事一式
鋼矢板圧入工事・土留工事一式
鋼材リース・販売・施工

奈良県知事許可(般-30)第16368号

株式会社 井原重機

代表取締役 井原 義一

〒632-0081 奈良県天理市二階堂上ノ庄町95-25
TEL (0743) 64-2526
FAX (0744) 48-3562
E-mail:iharajuki@gmail.com

To be a good "Corporate Citizen"

よりよい"企業市民"を目指して...

株式会社 隼都

土木・建築工事

〒633-0243 奈良県宇陀市榛原雨師407の1
TEL0745-82-2467
FAX0745-82-7613

給排水衛生設備
土木管工事 設計・施工

奈良県知事許可(般-2)第16030号 上下水道指定

大淀設備工業所

吉野郡大淀町松垣本1971-4
TEL (0747) 2595代
FAX (0747) 2927

(順不同)

クシン(辞退)、中造園(無効)、南村組(無効)、宮下興業(無効) ④植栽維持工一式、仮設工一式。4年2月28日。

近畿地方整備局 局紀の川ダム 総合管理事務所

(7月12日・一般競争入札)

▼猿谷ダム4号クレストゲート修繕工事 (五條市大塔町辻堂) ①佐藤鉄工②5900万円(予5930万円) ③佐藤鉄工のみ④水密ゴム取替1門分、上段扉ガイドローラ取替1門分、ロープ弛み過負荷検出装置取替1門分。工期4年3月17日。

県南部農林振興事務所

(7月13日・一般競争入札、7月16日契約)

▼令和3年度県営畑地帯総合整備事業(栃原地区基準点測量業務委託第R3D1委26号(下市町大字栃原)) ①三輪測量設計事務所②1456万円(比1732万円) ③ワタバ測量、三協エンジニア、水野測量設計事務所、松嶋測量、ウイズテック、和州測量設計事務所、シードコンサルタンツ、奈良技研、ノア技術コンサルタンツ、セイワコンサル、英晃コンサルタンツ、エーシー設計企画、ヨシノコンサルタンツ、太平洋エンジニアリング、エイコー測量設計事務所、ソクセン、インテコ、五洋設計、奥本測量設計、国土調査設計事務所、サンデイス、ライト、ヤマウラ、オカモト測量、大門測量設計事務所、三栄測量設計、クリエーティブ、ライフ、前川測量設計事務所、天理技研、アクト創研、アクセス、大和測量設計事務所、潮技術コンサルタンツ、ナンワ、トップ技

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)

大淀町

(7月16日・指名競争入札)

▼町立学校施設手洗い自動水栓化工事に伴う実施設計・監理委託業務第3-学委1号(下湖他) ①優歩②300万円(比304万9000円) ③平道也一級建築士事務所、中村建築事務所④4年3月25日。

奈良市

(7月21日・一般競争入札)

▼中登美ヶ丘四丁目緑地整備工事に伴う地質調査業務委託(中登美ヶ丘四丁目) ①川崎地質②272万円(比376万円) ③阪神コンサルタンツ、全日本コンサルタンツ、KGS、インテコ、正和設計、明治コンサルタンツ(辞退) ④地質調査業務一式、地質解析業務一式。委託期間9月17日。

県五條土木事務所

(7月13日・指名競争入札、7月26日契約)

▼一般国道168号法面対策設計業務委託(土砂災害対策道路事業(国道災害防除)) 1-A168-7土委3号(十津川村平谷) ①かんこう②327万円(比407万円) ③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、インテコ、天理技研、エイテック、キタ設計、浪速技研コンサルタンツ、エース、新土木開発コンサルタンツ、スリーエスココンサルタンツ、エルクコンサルタンツ、西播設計、キミコン、吹上技研コンサルタンツ(辞退) ④4年1月31日。

斑鳩町

(7月14日・指名競争入札)

▼令和3年度いかるがパークウェイ建設に伴う発掘調査業務(教生第1号(小吉田2丁目・五百井1丁目)) ①ワニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

奈良市企業局

(7月7日・随意契約)

▼管路用地整備委託 ①近鉄造園土木②130万円。

生駒市

(7月19日・一般競争入札)

▼イモ山公園体育施設プール管理棟耐震診断業務(北田原町) ①サンリーク②19

(7月20日・一般競争入札) ▼奈良北高校プールろ過設備更新及び防水改修工事(監理業務委託) 第3-17号(斑鳩町法隆寺) ①法隆寺iセンター本館エレベーター改修工事(監理業務委託) 第3-17号(斑鳩町法隆寺) ②法隆寺iセンター本館エレベーター改修工事第3-9号における入札参加者がないこととなり中止となったため中止。

川西町

(7月16日・指名競争入札)

▼ストックマネジメント計画に係る下水道施設点検業務(川西町下第3-1号(町内)) ①管清工業②738万3000円(予844万円) ③日本インシーク、アジア航測(辞退)、ウエスコ、国際興業、パスコ④点検工(管渠テレビカメラ点検工206基)、報告書作成工(点検工)206基。

大和郡山市

(7月14日・指名競争入札)

▼橋梁定期点検業務委託(その1)(小泉町他) ①ピーエムコンサルタンツ②844万円(比1049万9000円) ③日本インシーク、アーバンパイオニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

三郷町

(7月15日・指名競争入札)

▼令和2年度(繰)三郷町下水道ストックマネジメント修繕改善計画策定業務(管路施設(城山台他)) ①日本インシーク②810万円(比908万9000円) ③サンコーコンサルタンツ、三水コンサルタンツ、内外エンジニアリング、日本水工設計。

近畿地方整備局 局紀伊山系砂防事務所

(7月15日・簡易公募型競争入札)

▼木津川奈良土砂洪水氾濫対策施設予備設計業務(宇陀市・御杖村) ①建設技術研究所②2028万円(予2548万円) ③いであ、セントラルコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、中電技術コンサルタンツ、国際航空、オリエンタルコンサルタル

生駒市

(7月19日・一般競争入札)

▼イモ山公園体育施設プール管理棟耐震診断業務(北田原町) ①サンリーク②19

清原登記測量事務所、西浦新二土地家屋調査士事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、湯田土地家屋調査士事務所、渡部良事務所、前根勝土地家屋調査士事務所④嘱託登記業務1式。委託期間10月29日。

高田土木事務所

(7月20日・指名競争入札)

▼高田こども家庭相談センター本館内装改修等工事(監理業務委託) 第3-12号(大和高田市大和) ①高田こども家庭相談センター本館内装改修等工事第3-18号における入札参加者がないこととなり中止となったため中止。

高田土木事務所

(7月19日・一般競争入札、7月21日契約)

▼大和高田斑鳩線嘱託登記業務委託(社会資本整備総合交付金事業(道路改良)) 第緑3-1-A11-用委1他号(広陵町寺戸) ①長村正土地家屋調査士事務所②1万3872円(比2万3120円) ③速水測量登記事務所、三浦登記測量事務所、福光事務所、上村土地家屋調査士事務所、西浦登記測量事務所、下高谷登記測量事務所、榊井登記測量事務所、安田測量設計事務所、安田測量登記事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本事務所、竹内登記測量事務所、土地家屋調査士森本事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、土地家屋調査士法人MKS登記事務所、

斑鳩町

(7月14日・指名競争入札)

▼令和3年度いかるがパークウェイ建設に伴う発掘調査業務(教生第1号(小吉田2丁目・五百井1丁目)) ①ワニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

奈良市企業局

(7月7日・随意契約)

▼管路用地整備委託 ①近鉄造園土木②130万円。

生駒市

(7月19日・一般競争入札)

▼イモ山公園体育施設プール管理棟耐震診断業務(北田原町) ①サンリーク②19

20万円③コスモリサーチ、テスコム、日本レックス、トクスイ、日進設備工業、日本漏防コンサルタンツ、リクチ漏水調査、地中海エンジニアリング、アクアテック、テクノスジエ、日本水道管路、東和コンサルタンツ、レキオス・ウオーター、スローフォワード、フジ地中情報、西日本水道センター、東日本漏水調査、アクアテック(辞退)。

大和郡山市

(7月14日・指名競争入札)

▼各配水池洗浄委託 ①水中エンジニアリング②70万円③ノダック、NDネットサービス、アクアテック。

三郷町

(7月15日・指名競争入札)

▼令和2年度(繰)三郷町下水道ストックマネジメント修繕改善計画策定業務(管路施設(城山台他)) ①日本インシーク②810万円(比908万9000円) ③サンコーコンサルタンツ、三水コンサルタンツ、内外エンジニアリング、日本水工設計。

近畿地方整備局 局紀伊山系砂防事務所

(7月15日・簡易公募型競争入札)

▼木津川奈良土砂洪水氾濫対策施設予備設計業務(宇陀市・御杖村) ①建設技術研究所②2028万円(予2548万円) ③いであ、セントラルコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、中電技術コンサルタンツ、国際航空、オリエンタルコンサルタル

生駒市

(7月19日・一般競争入札)

▼イモ山公園体育施設プール管理棟耐震診断業務(北田原町) ①サンリーク②19

(7月15日・指名競争入札、7月16日契約) ▼竜田川堰補償検討業務(防災・安全社会資本整備交付金事業(総合治水)) 第5-2委-3号(生駒市小瀬町) ①福田総合コンサルタンツ②227万円(比287万円) ③URリネージュ、三和綜合コンサル、産業工学研究所、NISSO、フアンバ(辞退)、倉田総合鑑定、オオバ、大阪エンジニアリング、玉野総合コンサルタンツ、八州、エイト日本技術開発(辞退)、昭和(辞退)、四門、中央クリエイト、西播設計、キミコン④補償検討業務1式。委託期間11月30日。

県郡山土木事務所

(7月15日・指名競争入札、7月26日契約)

▼豊浦大和八木停車場線新河原橋梁補修設計委託(道路メンテナンス(地方道橋りょう・国補正)他) 繰補3-B-4-委-1他号(橿原市城殿町) ①間瀬コンサルタンツ②718万円(比890万円) ③日建技術コンサルタンツ、写測エンジニアリング、八州、明治コンサルタンツ、内外エンジニアリング、オオバ、大日本コンサルタンツ、ニュージェック、キミコン、日本工営(辞退)、アジア航測(辞退)、橋梁コンサルタンツ(辞退)、三井共同建設コンサルタンツ(辞退)、いであ(辞退) ④12月28日。

大和郡山市

(7月14日・指名競争入札)

▼橋梁定期点検業務委託(その1)(小泉町他) ①ピーエムコンサルタンツ②844万円(比1049万9000円) ③日本インシーク、アーバンパイオニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

斑鳩町

(7月14日・指名競争入札)

▼令和3年度いかるがパークウェイ建設に伴う発掘調査業務(教生第1号(小吉田2丁目・五百井1丁目)) ①ワニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

奈良市企業局

(7月7日・随意契約)

▼管路用地整備委託 ①近鉄造園土木②130万円。

生駒市

(7月19日・一般競争入札)

▼イモ山公園体育施設プール管理棟耐震診断業務(北田原町) ①サンリーク②19

①リュウアーキテクト②127万円(予215万円) ③中西構造設計、小笠原設計、ワールド設計、土屋総合設計、プラス設計、伸構造事務所④11月30日。

県中和土木事務所

(7月15日・指名競争入札、7月26日契約)

▼豊浦大和八木停車場線新河原橋梁補修設計委託(道路メンテナンス(地方道橋りょう・国補正)他) 繰補3-B-4-委-1他号(橿原市城殿町) ①間瀬コンサルタンツ②718万円(比890万円) ③日建技術コンサルタンツ、写測エンジニアリング、八州、明治コンサルタンツ、内外エンジニアリング、オオバ、大日本コンサルタンツ、ニュージェック、キミコン、日本工営(辞退)、アジア航測(辞退)、橋梁コンサルタンツ(辞退)、三井共同建設コンサルタンツ(辞退)、いであ(辞退) ④12月28日。

大和郡山市

(7月14日・指名競争入札)

▼橋梁定期点検業務委託(その1)(小泉町他) ①ピーエムコンサルタンツ②844万円(比1049万9000円) ③日本インシーク、アーバンパイオニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

斑鳩町

(7月14日・指名競争入札)

▼令和3年度いかるがパークウェイ建設に伴う発掘調査業務(教生第1号(小吉田2丁目・五百井1丁目)) ①ワニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

奈良市企業局

(7月7日・随意契約)

▼管路用地整備委託 ①近鉄造園土木②130万円。

生駒市

(7月19日・一般競争入札)

▼イモ山公園体育施設プール管理棟耐震診断業務(北田原町) ①サンリーク②19

①リュウアーキテクト②127万円(予215万円) ③中西構造設計、小笠原設計、ワールド設計、土屋総合設計、プラス設計、伸構造事務所④11月30日。

近畿地方整備局 局紀伊山系砂防事務所

(7月15日・簡易公募型競争入札)

▼木津川奈良土砂洪水氾濫対策施設予備設計業務(宇陀市・御杖村) ①建設技術研究所②2028万円(予2548万円) ③いであ、セントラルコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、中電技術コンサルタンツ、国際航空、オリエンタルコンサルタル

大和郡山市

(7月14日・指名競争入札)

▼橋梁定期点検業務委託(その1)(小泉町他) ①ピーエムコンサルタンツ②844万円(比1049万9000円) ③日本インシーク、アーバンパイオニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

斑鳩町

(7月14日・指名競争入札)

▼令和3年度いかるがパークウェイ建設に伴う発掘調査業務(教生第1号(小吉田2丁目・五百井1丁目)) ①ワニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

奈良市企業局

(7月7日・随意契約)

▼管路用地整備委託 ①近鉄造園土木②130万円。

生駒市

(7月19日・一般競争入札)

▼イモ山公園体育施設プール管理棟耐震診断業務(北田原町) ①サンリーク②19

者で構成される特定JV。土木工事業の特定建設業許可。土木一式の登録。単独の場合A等級のうちA1グループであること。2者で構成されるJVの場合代表者はA等級のうちA1グループであること、代表者以外のJV構成員はA等級(A1グループを含む)であること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長313日(復旧延長45日)【下流側】工事延長162日(復旧延長45日)、コンクリートブロック積工267平方メートル【上流側】工事延長151日、コンクリートブロック積工434平方メートル、矢板工(III型L10)150本、根固めブロック工(3t新設)140個。設計は阪神コンサルタンツ、奈良技研が担当。工期4年7月15日⑤予2億4180万7500円、調2億1849万1900円。

近畿地方整備局 局紀伊山系砂防事務所

(7月15日・簡易公募型競争入札)

▼木津川奈良土砂洪水氾濫対策施設予備設計業務(宇陀市・御杖村) ①建設技術研究所②2028万円(予2548万円) ③いであ、セントラルコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、中電技術コンサルタンツ、国際航空、オリエンタルコンサルタル

大和郡山市

(7月14日・指名競争入札)

▼橋梁定期点検業務委託(その1)(小泉町他) ①ピーエムコンサルタンツ②844万円(比1049万9000円) ③日本インシーク、アーバンパイオニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

斑鳩町

(7月14日・指名競争入札)

▼令和3年度いかるがパークウェイ建設に伴う発掘調査業務(教生第1号(小吉田2丁目・五百井1丁目)) ①ワニア設計、ウエスコ、エイト日本技術開発、オオバ、国際航空、スリーエスココンサルタンツ、トニーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、バスコ、復建技術コンサルタンツ、長大、キミコン、大日本コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、アジア航測(辞退)、いであ(辞退)、エルクコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ

奈良市企業局

(7月7日・随意契約)

▼管路用地整備委託 ①近鉄造園土木②130万円。

生駒市

(7月19日・一般競争入札)

▼イモ山公園体育施設プール管理棟耐震診断業務(北田原町) ①サンリーク②19

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

県建設業・契約管理課(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札)) 7月21日公告

購読のお申込み ホームページ(https://shinpu-nara.com) からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

または3者で構成される特定JV。土木事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級のうちA1グレード。建設業法に基づく「土木事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長161・2坪、掘削工2万6100立方メートル、大型ブロック積工449平方メートル、コンクリート舗装工5336平方メートル。設計は近畿技術コンサルタンツが担当。工期4年10月31日⑤予3億9848万2700円、調3億6323万4300円。

▽**警察本部(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))**
7月21日(公告)
▽**小原公舎世帯用分割改修工事第03-04工号**(十津川村小原693) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出期間8月4日②11日③8月12日④建築工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。建築1式の登録。C等級以上。建設業法に基づく「建築工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④入札書参照⑤予1929万4000円、低1754万2800円。

▽**香芝警察署真美ヶ丘連絡所解体撤去工事第03-06工号**(香芝市真美ヶ丘5丁目2-1)

12) ①前同②前同③解体工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。その他(解体、撤去工事)の登録。建設業法に基づく「解体工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。解体工事の総合評価値が700点未満であること。④入札書参照⑤予987万8000円、低902万9900円。

▽**奈良土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))** 7月21日(公告)
▽**一級河川秋篠川井堰下部工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(総合治水)他)第3-2他号**(奈良市中山町) ①入札参加申込書の提出8月4日まで(技術提案書の提出8月20日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間9月10日②16日)③9月17日④土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グレードを除く)。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長24坪、井堰下部工(右岸側)8・5坪、取付擁壁工(右岸下流側)6・7坪、コンクリートブロック積工37平方メートル。設計は内外エンジニアリングが担当。工期4年3月25日⑤予562

6万3900円、調4972万2200円。

▽**黒滝村(事後審査型条件付一般競争入札(投函入札))** 7月21日(公告)
▽**黒滝村農林トレーニングセンター屋内運動場非構造部材耐震化工事令和3年度第12号(大字寺戸)** ①入札参加表明書の提出8月13日まで②8月19日③建設業法に基づく「建築工事業」の許可を受けている者で、黒滝村建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者。黒滝村または大淀町、下市町、天川村に本社(本店)を有している業者。県資格審査基準の「建築1式工事」の等級が「C等級」「D等級」に位置づけられていること。または黒滝村に本社(本店)を有している業者は黒滝村建設工事に係る格付要領にもとづく建設工事業者格付名簿で「建築1式工事」の等級が「B等級」「C等級」「D等級」に位置づけられていること。④入札書参照⑤予427万9000円、最低制限価格は設定なし。

▽**黒滝村土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))** 7月20日(公告)
▽**国道309号道路情報板設置工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備)他)第練補8-077-3-1他号**(御所市増・関屋) ①入札参加申込書の提出8月3日まで(技術提案書の提出8月19日まで、入札書及び入

札金額の内訳書の提出期間9月9日②15日)③電気通信工事業の特定建設業または一般建設業の許可。通信設備の登録。「電気通信工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④道路情報板設置(大型1基、小型1基)、13日まで②8月19日③建設業法に基づく「建築工事業」の許可を受けている者で、黒滝村建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者。黒滝村または大淀町、下市町、天川村に本社(本店)を有している業者。県資格審査基準の「建築1式工事」の等級が「C等級」「D等級」に位置づけられていること。または黒滝村に本社(本店)を有している業者は黒滝村建設工事に係る格付要領にもとづく建設工事業者格付名簿で「建築1式工事」の等級が「B等級」「C等級」「D等級」に位置づけられていること。④入札書参照⑤予427万9000円、最低制限価格は設定なし。

▽**中筋出作川合線上牧大橋橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修)他)第練3-B-3-2他号**(上牧町中筋出作) ①入札参加申込書の提出8月4日まで(技術提案書の提出8月20日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間9月7日②13日)③土木工事業の特定建設業の許可。土木1式の登録。A等級(A1グレードを含む)。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長75坪、支承補修工64ヶ所、伸縮継手工35ヶ所、橋面防水工5

02平方メートル、舗装打換え工502平方メートル。設計はウイズテックが担当。工期4年3月25日⑤予8648万3100円、調7625万6400円。⑥週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。建設リサイクル法適用。

▽**大和郡山市(条件付一般競争入札(電子入札))** 7月20日(公告)
▽**下水道工事に伴う配水管布設替工事下三橋町(第2工区)その1、その2(下三橋町)** ①入札書の提出期限8月3日②8月4日③管(1年以上、継続して登録)。B、C、D等級。市内に本店を有すること。④入札書参照⑤予1051万7100円、低920万4800円。

▽**下水道工事に伴う配水管布設替工事新町(第1工区)その1、そのA(新町)** ①前同②前同③前同④入札書参照⑤予901万1000円、低788万7000円。

▽**下水道工事に伴う配水管布設替工事満願寺町(第2工区)その2、そのA(満願寺町)** ①前同②前同③前同④入札書参照⑤予1055万3400円、低923万4500円。

▽**配水管布設替工事城の台町(第2工区)** ①前同②前同③管(1年以上、継続して登録)。B、C等級。市内に本店を有すること。④工事延長349・4坪、仮設工事1式、GX-DIP管布設φ150×L44・0坪、PE管

布設(φ100×L28・5坪、φ75×L276・9坪)、ドレン管布設2ヶ所、引込管布設37ヶ所、既設管撤去1式、不排水工法2ヶ所。工期12月1日⑤予2928万9700円、低2586万6500円。

▽**防災センター設備改修工事(本庄町)** ①前同②前同③建築1式(1年以上、継続して登録)。C、D等級。市内に本店を有すること。④入札書参照⑤予1793万円、低1609万3000円。

▽**日本郵便(一般競争入札(集合入札・事後審査))** 7月21日(公告)
▽**高見郵便局ほか4箇所内外壁塗装工事**(東吉野村木津149) ④(高見郵便局)、川上村大滝31(大滝郵便局)、吉野町上市307(吉野町上市郵便局)、大淀町下湖156(大淀町下湖郵便局)、五條市野原西2-11-30(野原郵便局) ②8月18日(申込書及び資料を提出) ③建設工事に係る総合評価値の通知を受けている単体企業者。建築1式。総合評価値600点以上。滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、県内。または和歌山県内のいずれかに建設業法上の本店、支店または営業所を有すること。④郵便局建物内外壁の塗装替えを主とした工事。高見郵便局(RC造2階床面積約250平方メートル)、大滝郵便局(S造2階床面積約210平方メートル)、吉野町上市郵便局(S造2

階床面積約140平方メートル)、大淀町下湖郵便局(S造2階床面積約150平方メートル)、野原郵便局S造2階床面積約70平方メートル。工期4年2月17日。

▽**奈良朱雀郵便局ほか6箇所内外壁塗装工事**(奈良市朱雀6-9) ④(奈良朱雀郵便局)、山添村峰寺105-12(東山郵便局)、田原本町法貴寺494-2(田原本法貴寺郵便局)、王寺町島田8-1510(島田郵便局)、河合町川合787-2(河合郵便局)、御所市五百家285-3(御所葛城郵便局)、葛城市足田140-10(新庄足田郵便局) ②前同③前同④郵便局建物内外壁の塗装替えを主とした工事。奈良朱雀郵便局(S造2階床面積約130平方メートル)、東山郵便局(S造2階床面積約200平方メートル)、田原本法貴寺郵便局(S造2階床面積約100平方メートル)、島田郵便局(W造平屋床面積約130平方メートル)、河合郵便局(W造平屋床面積約90平方メートル)、御所葛城郵便局(W造2階床面積約110平方メートル)、新庄足田郵便局(W造平屋床面積約80平方メートル)。工期前同。

公告・公示情報 (業務等)

- ①申込期間等 ②開札日
- ③資格概要 ④その他

入札予報

黒滝村 (8月19日・指名競争入札(投函入札))

▽**村道上中戸線水路改修工事令和3年度第10号**(大字中戸) ①工期10月15日。予96万9100円、最低制限価格は設定なし。

▽**林道御吉野谷支線県単林道改良工事令和3年度第11号**(大字御

入札予報

県文化会館(一般競争入札(郵便入札)) 7月21日(公告)

▽**奈良県文化会館前庭里道囃子登記業務委託**(奈良市登大路町) ①入札書受付締切8月19日②8月20日③県土地家屋調査士の会議員または主たる事務所の所在地が県内に存する公共囃子登記土地家屋調査士協会。県建設工事等競争入札参加資格のその他部門「土地家屋調査」に登録していること。登録所在地が奈良土木事務所または奈良土木事務所管内であること。④県文化会館において、敷地内番と里道の境界を確定し、当該里道の測量及び登記に関する業務1式。委託期間4年2月28日⑤予2万5432円、低1万5259円。

入札予報

吉野) ①工期10月29日。予394万5700円、最低制限価格は設定なし。

▽**林道橋梁点検業務委託**(大塔町一円(林道殿野篠原線外3路線)) ①指名は中央復建コンサルタンツ、橋梁コンサルタンツ、日本インシーク、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、浪速技研コンサルタンツ、西播磨設計、エイテック、写測エンジニアリング、英晃コンサルタンツ、奈良技研、トップ技術コンサルタンツ、南海測量設計、スキヤードロン、井沢設計の15者。橋梁定期点検8橋。委託期間11月30日。予684万円、最低制限価格は(開札時決定)。

入札予報

県広域水道セクター

(8月17日・指名競争入札(電子入札))

▽**本庁舎情報管理棟外壁タイル改修工事監理業務委託(監)第3-13号**

▽**桜井浄水場原水池東側法面対策工詳細設計業務委託**(桜井市初瀬) ①委託期間4年2月25日。

入札予報

大和郡山市 (8月4日・指名競争入札、指名は事後公表)

▽**高架水槽基礎耐震補強設計業務委託**(額田部北町) ①予1029万6000円、低827万2000円。

▽**市道伊豆七条高野線ほか4路線道路改良細設計・測量業務委託**(八条町)(八条町他) ①予843万7000円、低676万9400円。

入札予報

県建設業・契約管理課

(8月5日・指名競争入札(電子入札))

▽**奈良県の新たな土地利用のあり方検討業務委託**第460-委1号。

入札予報

五條市 (8月4日・指名競争入札)

▽**林道橋梁点検業務委託**(大塔町一円(林道殿野篠原線外3路線)) ①指名は中央復建コンサルタンツ、橋梁コンサルタンツ、日本インシーク、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、浪速技研コンサルタンツ、西播磨設計、エイテック、写測エンジニアリング、英晃コンサルタンツ、奈良技研、トップ技術コンサルタンツ、南海測量設計、スキヤードロン、井沢設計の15者。橋梁定期点検8橋。委託期間11月30日。予684万円、最低制限価格は(開札時決定)。

入札予報

県中和土木事務所

(8月3日・指名競争入札(電子入札))

▽**曾我川建物等補償調査点検業務委託**(防災・安全(広域河川)) ①7-委1-4号(橿原市川西町) ①委託期間11月30日。

入札予報

大和郡山市 (8月4日・指名競争入札、指名は事後公表)

▽**高架水槽基礎耐震補強設計業務委託**(額田部北町) ①予1029万6000円、低827万2000円。

▽**市道伊豆七条高野線ほか4路線道路改良細設計・測量業務委託**(八条町)(八条町他) ①予843万7000円、低676万9400円。

入札予報

大和郡山市 (8月4日・指名競争入札、指名は事後公表)

▽**高架水槽基礎耐震補強設計業務委託**(額田部北町) ①予1029万6000円、低827万2000円。

▽**市道伊豆七条高野線ほか4路線道路改良細設計・測量業務委託**(八条町)(八条町他) ①予843万7000円、低676万9400円。

入札予報

五條市 (8月4日・指名競争入札)

▽**林道橋梁点検業務委託**(大塔町一円(林道殿野篠原線外3路線)) ①指名は中央復建コンサルタンツ、橋梁コンサルタンツ、日本インシーク、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、浪速技研コンサルタンツ、西播磨設計、エイテック、写測エンジニアリング、英晃コンサルタンツ、奈良技研、トップ技術コンサルタンツ、南海測量設計、スキヤードロン、井沢設計の15者。橋梁定期点検8橋。委託期間11月30日。予684万円、最低制限価格は(開札時決定)。

奈良 3年度重点事業

近畿地方整備局奈良国道事務所はさきごろ、令和3年度事業概要を公表した。主なものとして、高規格幹線道路の京奈和自動車道大和北道路および大和御所道路、権限代行と

号・25号・163号・165号の4路線の維持修繕事業、交通安全対策事業、沿道環境改善事業、無電柱化推進事業および道路管理業務などに取り組んでいる。

効果的かつ効率的に道路整備を進め、近畿の骨格を形成するとともに、県内の今後5カ年の道路整備の方向を示す「道路整備基本計画」に「骨格幹線道路ネットワーク」として位置

京奈和道や十津川道路(Ⅱ期)など 災害に強い道路整備を推進

して国道168号長殿道路、五條新宮道路(風屋川津・宇宮原工区)、十津川道路(Ⅱ期)、国道169号伯母峯峠道路などの改築事業および道路事業を実施している。また、国道24

今年度は、「国民の安全・安心の確保」「力強く持続的な経済成長の実現」及び「豊かな暮らしの礎となる地域づくり」の主要分野を実現するため、集中的にスピード感を持って

づけられている京奈和自動車道(国道24号)の整備や、十津川道路(Ⅱ期)等の災害に強い道路整備を進める方針だ。

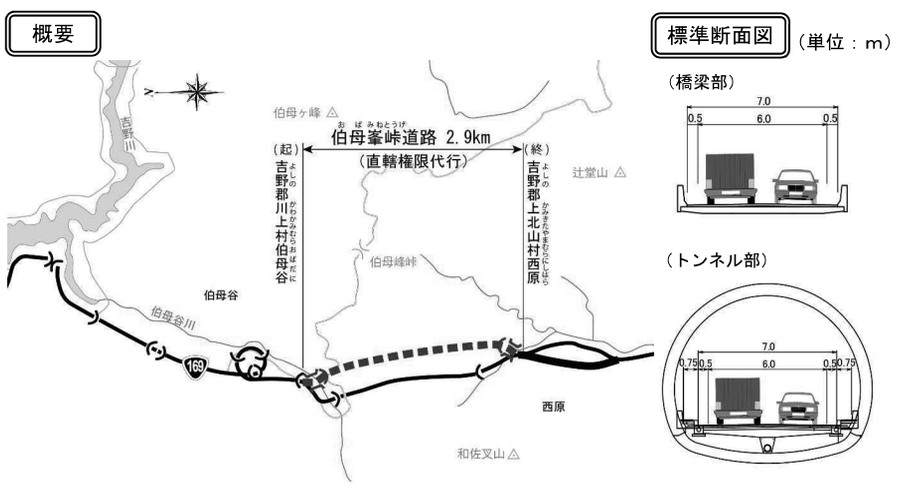
奈良国道の3年度重点概要①

1. 国民の安全・安心の確保

(1) 災害時における人流・物流の確保 改築事業

169 伯母峯峠道路 延長 2.9 km

伯母峯峠道路は、新伯母峯トンネルの老朽化および平成19年1月の法面崩壊において甚大な被害が発生したことを受け、当該区間の抜本的対策として計画、平成28年度に直轄権限代行として事業化し、トンネルを主体とした延長約3kmのバイパス道路である。本年度は、伯母谷～西原地区間の環境調査、構造物等設計、用地買収、および橋梁上下部工事を推進する。



震災対策

災害発生時における被害を軽減し、円滑かつ迅速な応急活動を支援するために、橋梁について耐震補強を重点的に実施する。

～令和3年度の主な事業～

■橋梁の耐震工事

国道24号 帰仁橋

国道165号 新庄高架橋



対策イメージ



橋梁 耐震補強前

橋梁 耐震補強後

無電柱化推進事業

無電柱化により、災害時における緊急輸送道路の確保、並びに安全で快適な歩行空間の確保を図るとともに、良好な景観を形成するために本年度は以下の整備を実施します。

- ①国道24号 奈良バイパス電線共同溝(奈良県奈良市・大和郡山市)
- ②国道25号 筒井電線共同溝(奈良県大和郡山市)

(2) 将来を見据えたインフラ老朽化対策の推進 橋梁の耐震・舗装の修繕

道路を常に良好な状態に保ち、道路を利用者に対し安全・安心に通行していただけるよう、舗装の損傷補修を実施する。橋梁については大規模地震による重大な損傷を防止するため耐震補強を重点的に実施する。

～令和3年度の主な事業～

■舗装の修繕

国道25号 名阪国道舗装(福住町) 他

■橋梁の耐震工事

国道24号 帰仁橋、国道165号 新庄高架橋 他

(3) 踏切や通学路等における交通の安全対策の推進 交通事故重点対策事業・交通安全施設等整備事業(一種)

交通事故重点歩道・自転車歩行者道の整備

歩行者・自転車の安全で快適な空間の確保を目的に、歩道・自転車歩行者道の整備を実施します。

～令和3年度実施事業～

■奈良24号交通安全対策

橿原地区歩道拡幅	700m (奈良県橿原市)
五條本町地区歩道設置	300m (奈良県五條市)
五條本町地区歩道設置(4工区)	550m (奈良県五條市)

■奈良25号交通安全対策

天理地区歩道整備	100m (奈良県天理市)
筒井地区歩道整備	400m (奈良県大和郡山市)

■奈良163号交通安全対策

高山地区歩道整備	400m (奈良県生駒市)
----------	---------------

■奈良165号交通安全対策

下田地区歩道整備	400m (奈良県香芝市)
磐築地区歩道整備	800m (奈良県大和高田市)
大東地区歩道整備	300m (奈良県大和高田市)

《歩道整備の対策事例》

【国道24号 五條本町地区歩道設置事業】

五條市内の国道24号は、交通量が多く、国道に近接して民家等が連なる見通しが悪い歩道未整備区間であり、沿道からの出入時における接触、衝突事故が発生するなど危険な状態となっていることから、安全性の向上、歩行空間を確保するために、歩道を整備します。

令和3年度は、工事を実施します。



現況写真



整備イメージ

交通事故重点対策事業・交通安全施設等整備事業(二種)

- ① 舗装の改良
 - 名阪国道滑り止め舗装事業(奈良県奈良市)
- ② 区画線の整備
 - 国道24号 区画線設置事業(奈良県奈良市他) 他3路線
- ③ 防護柵の整備
 - 国道24号 防護柵設置事業(奈良県奈良市他) 他3路線
- ④ 道の駅の整備
 - 国道25号 道の駅「針T・R・S」リニューアル事業(奈良県奈良市)
 - 国道24号 道の駅「レスティ唐古・鍵」リニューアル事業(奈良県磯城郡田原本町)

続く

御杖村

KOSネットワークを選定

統合校舎電話設備整備

御杖村は、公募型プロポーザル「御杖村小中学校統合校舎電話設備整備業務」にて参加...

御杖村は、公募型プロポーザル「御杖村小中学校統合校舎電話設備整備業務」にて参加...

3年度発注見通し(保全工事) 都市再生機構西日本支社は、令和3年度工事発注の見通し(保全)

奈良県関係2件を追加 都市再生機構 工事(7月15日現在)を公表し、奈良県関係では次の2件を追加し

近畿地方整備局道路部は、簡易公募型プロポーザル「管内交通挙動分析業務」を公示し

近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていることなど。

近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていることなど。

宇陀市 大和不動産鑑定を選定 固定資産土地・家屋評価

宇陀市は、公募型プロポーザル「令和6基準年度宇陀市固定資産土地・家屋評価業務(令和3年度)」にて大和

宇陀市は、公募型プロポーザル「令和6基準年度宇陀市固定資産土地・家屋評価業務(令和3年度)」にて大和

宇陀市は、公募型プロポーザル「令和6基準年度宇陀市固定資産土地・家屋評価業務(令和3年度)」にて大和

宇陀市は、公募型プロポーザル「令和6基準年度宇陀市固定資産土地・家屋評価業務(令和3年度)」にて大和

宇陀市は、公募型プロポーザル「令和6基準年度宇陀市固定資産土地・家屋評価業務(令和3年度)」にて大和

宇陀市は、公募型プロポーザル「令和6基準年度宇陀市固定資産土地・家屋評価業務(令和3年度)」にて大和

宇陀市は、公募型プロポーザル「令和6基準年度宇陀市固定資産土地・家屋評価業務(令和3年度)」にて大和

大和不動産鑑定を選定 固定資産土地・家屋評価

税者からの問合せや審査申出・不服申立て対策として判例・事例資料収集や弁明書案、回答書作成等の支援業務を行うことを目的としたもの。担当は総務

税者からの問合せや審査申出・不服申立て対策として判例・事例資料収集や弁明書案、回答書作成等の支援業務を行うことを目的としたもの。担当は総務

税者からの問合せや審査申出・不服申立て対策として判例・事例資料収集や弁明書案、回答書作成等の支援業務を行うことを目的としたもの。担当は総務

税者からの問合せや審査申出・不服申立て対策として判例・事例資料収集や弁明書案、回答書作成等の支援業務を行うことを目的としたもの。担当は総務

税者からの問合せや審査申出・不服申立て対策として判例・事例資料収集や弁明書案、回答書作成等の支援業務を行うことを目的としたもの。担当は総務

税者からの問合せや審査申出・不服申立て対策として判例・事例資料収集や弁明書案、回答書作成等の支援業務を行うことを目的としたもの。担当は総務

税者からの問合せや審査申出・不服申立て対策として判例・事例資料収集や弁明書案、回答書作成等の支援業務を行うことを目的としたもの。担当は総務

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

7月30日まで参加受付 管内交通挙動分析プロポ

8月末にプレゼン実施 子どもC内キッズスペース遊具等設置

7月30日まで参加受付 管内交通挙動分析プロポ

7月30日まで参加受付 管内交通挙動分析プロポ

7月30日まで参加受付 管内交通挙動分析プロポ

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

7月30日まで参加受付 管内交通挙動分析プロポ

8月末にプレゼン実施 子どもC内キッズスペース遊具等設置

7月30日まで参加受付 管内交通挙動分析プロポ

7月30日まで参加受付 管内交通挙動分析プロポ

7月30日まで参加受付 管内交通挙動分析プロポ

短い工期 ワイドな用途 組立ハウス製作・販売・施工・リース 大昌ハウス工業株式会社

DYSHOW HOUSE SINCE 1966 国のまほろば 大和 悠久の時の流れの中 二上山を南西に望むこの地に50年