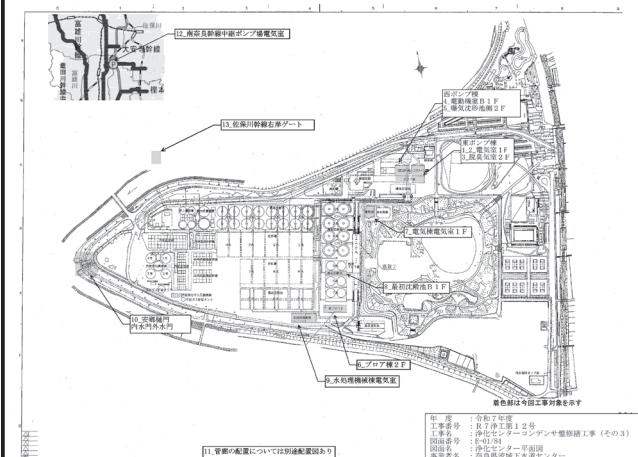


奈良県流域下水道セ
ンターは、「浄化セン
ター」、「浄化セン
ターコンデンサ盤等修
繕工事(その3)R7
工事(第12号)」に総合評
議工事(その3)R7

12月22日まで参加受付

浄化Cコンデンサ盤等修繕工事

流域下水道C
奈良県流域下水道セ
ンターは、「浄化セン
ター」、「浄化セン
ターコンデンサ盤等修
繕工事(その3)R7
工事(第12号)」に総合評
議工事(その3)R7



8年1月9日に開札
を有することなど。
工事場所は大和郡山

8年1月9日に開札
に公告した。入札参加
を適用して去る11日
申込書を12月22日ま
で、入札書・入札金額
の内訳書及び低入札価
格調査意向確認書を12
月26日(8年1月8日
に受け付けて8年1月
9日に開札する。

奈良県建設産業課が
去る1日開札(議会議
決日契約予定)した一
般競争入札「(都)城
廻り線アンダーパス本
体工事(無電柱化推進
事業(街路))第2-D
G1~4号」は大
日本土木・森高建設
Vが18億4737万円
(評価値68・665)で落
札した。入札書比

組・米杉建設JV、戸
田・檜尾JV(失格)、戸
奥村・木村JV(失
格)。工事場所は大和郡山

所打函渠工(ボックス
カルバート)203・
45、場所打擁壁工(U

ルタント、明治コンサ
ルタントが担当。工期
11年3月26日。

平群町は、平群町活
性化センター「くまが
い」を有することなど。
工事場所は大和郡山

8年1月9日に開札
に公告した。入札参加
を適用して去る11日
申込書を12月22日ま
で、入札書・入札金額
の内訳書及び低入札価
格調査意向確認書を12
月26日(8年1月8日
に受け付けて8年1月
9日に開札する)。

奈良県建設産業課が
去る1日開札(議会議
決日契約予定)した一
般競争入札「(都)城
廻り線アンダーパス本
体工事(無電柱化推進
事業(街路))第2-D
G1~4号」は大
日本土木・森高建設
Vが18億4737万円
(評価値68・665)で落
札した。入札書比

工 期 11年3月26日

平群町地域振興C、
くまがしクラブで
くまがしステーション・体育施設等

指定期間は4年間

主な業務範囲は、施
設の利用に関する業務
や施設の維持管理に関
する業務

①警備②清掃③機械、施設設備の
定期検査④環境衛生
管理⑤植栽の管理⑥軽微な補修・修繕、施
設の運営に関する業務

(藤)

施設の利用に関する業務
や施設の維持管理に関
する業務

①警備②清掃③機械、施設設備の
定期検査④環境衛生
管理⑤植栽の管理⑥軽微な補修・修繕、施
設の運営に関する業務

始労働災害防止強調期間

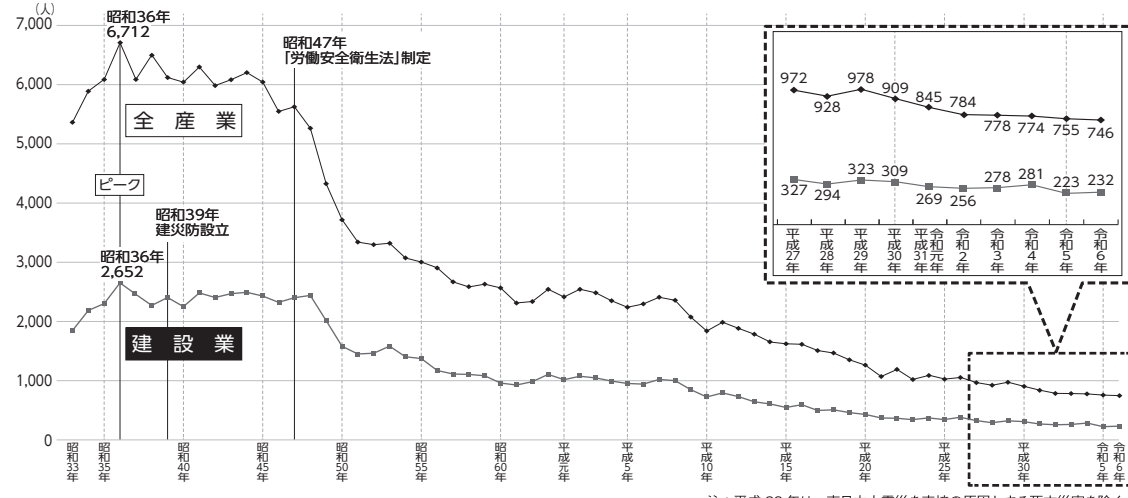
無事故の歳末明るい正月

重点事項

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 1 経営トップ等による現場点検の実施 | 9 公衆災害の防止 |
| 2 墜落・転落災害の防止 | 10 積雪・雪崩災害の防止 |
| 3 建設機械・クレーン等災害の防止 | 11 職業性疾病の防止 |
| 4 倒壊・崩壊災害の防止 | 12 化学物質に関する健康障害の防止 |
| 5 交通労働災害の防止 | 13 メンタルヘルス対策の推進 |
| 6 火災・爆発等災害の防止 | 14 健康確保対策の推進 |
| 7 転倒災害の防止 | 15 作業所閉所中の対策 |
| 8 不安全行動による災害の防止 | |

建設業における労働災害の発生状況(令和6年・確定値)

死亡者数の推移(昭和33年~令和6年)



※割合(%)の合計は端数処理上100%にならない場合があります。

注: 平成23年は、東日本大震災を直接の原因とする死亡災害を除く。

【趣旨】
年末年始は長期の休業前の慌ただしい中での気持ちの焦りや、休業後に気持ちの切換えが追い付かない中で引き起こされる不安全行動など、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。

【会員が実施する事項】

会員は、本強調期間の趣旨・目的を踏まえ、次の事項を参考として、企業の実態に即した実施計画を作成し、積極的に安全衛生活動を実施する。また、労働災害防止対策を実効あるものとするため、リスクアセスメントの結果に基づき定めたリスク低減措置を確実に実施する。安全衛生活動の実施にあたっては、「建設業労働災害防止規程」「第9次建設業労働災害防止5か年計画」及び「令和7年度建設業労働災害防止対策実施事項」に定める「建設現場における主要災害防止の具体的対策」等も活用する。

※「災防規程」「第9次5か年計画」及び「実施事項」は、当協会ホームページからご覧いただけます。

災防規程



第9次5か年計画



実施事項



皆さんと街の未来をつくる

私たちを目指します!
・道場に登場される
・自らの努力でマスター
・現場で活躍する



中村建設株式会社

代表取締役 中村光良

本社 奈良市三条大路1丁目1番48号 TEL0742-33-1001㈹ FAX0742-35-4455 URL: <https://8-nakamura.co.jp/>

労働災害の絶滅へ 実行ある安全活動を展開



株式会社 森下組

代表取締役社長 森下秀城

〒638-0812
奈良県吉野郡大淀町桧垣本1589
TEL0747-52-3535 FAX0747-54-2200
E-mail: info@morishitagumi.com
<https://www.morishitagumi.com>

一地域社会の環境創造 大倭殖産株式会社

代表取締役 杉本朝順

本社: 奈良市藤ノ木台1丁目2-15 TEL0742-43-9191 FAX0742-49-2794
大阪営業所: 河内長野市中片添町3-1-301 TEL0721-62-0100 FAX0721-62-0120 URL: <https://syokusan.ohyamato.jp>

総合建設業

奈良県知事許可(特-4)第15473号

土木・建築・注文住宅・増改築・分譲マンション事業

藤本建設(株)
代表取締役会長 藤本正義
代表取締役社長 藤本正成
本社 〒639-1123 大和郡山市筒井町51番地3
TEL. 0743-59-1281㈹
FAX. 0743-59-1284
<http://www.fujimotohensetu.co.jp>

年輪を重ね、技を重ねて心を尽くす

総合建設業

ISO 9001/14001認証取得

松塚建設株式会社

代表取締役社長 井上清利

本社 奈良県宇陀市樅原福地610-1
(0745) 1371
三重営業所 三重県伊賀市長田3034
(0595) 4115

確かな技術で未来を創造する



森建設株式会社

代表取締役会長 森吉三郎
代表取締役社長 森隆士

本社 〒630-8296 奈良市後藤町21番地 TEL0742-25-0567㈹
FAX0742-25-0569(総務) 0742-24-0205(営業・工事)
機材センター 〒630-8442 奈良市北永井町52番地
<https://morikisenstars.ne.jp>

総合建設業

谷建設株式会社

代表取締役 谷慎吾

本社 奈良市南紀寺町2の147
〒630-8303 TEL0742(26)0300㈹ FAX0742(27)2181
上野支店 三重県伊賀市法花1606
〒518-0036 TEL0595(51)0452㈹ FAX0595(51)5032
E-mail: info@tanikensetsu.com URL: <https://www.tanikensetsu.com>

まことで築く未来の礎

総合建設業

廣岡建設株式会社

代表取締役 吉田茂男

本社 奈良市茗荷町1033
TEL (0742) 80326代 FAX (0742) 80328代

(第三種郵便物認可)

奈良市

工事入札結果

| | | |
|-------------|-----------|-----|
| 競争入札 | （12月9日・一般 | 生駒市 |
| ▼真弓芝線舗装補修 | | |
| 工事及び人孔鉄蓋入替 | | |
| 工事（北大和1丁目） | | |
| ①大国建設②2008 | | |
| 8万3000円（予2 | | |
| ▼河川改修工事（改 | | |
| 修10）（緑町）①ア | | |
| ペックス建設工業②3 | | |
| 39万5000円（予 | | |
| 462万円） | | |
| （12月10日・一般 | | |
| 競争入札 | | |
| ▼三笠中学校校舎屋 | | |
| 上防水改修工事（三条 | | |
| 川西町3番1号）① | | |
| 大建防水工業②183 | | |
| 1万円（予2234万 | | |
| 円）③水野工務店、大 | | |
| 和防水工業、日本宣伝、 | | |
| つかさ建設、鳥井建設、 | | |
| 昭和レジン、大五塗装、 | | |
| エクセルプランニング、 | | |
| グ、吉野塗装、広成、 | | |
| 南都シールド、松田塗 | | |
| 装工業、ノースフィー | | |
| ルド（未受領）。 | | |
| ▼富雄元町一丁目街 | | |
| 区公園整備工事（富雄 | | |
| 才元町1丁目）①吉 | | |
| 田組（財本）②241 | | |
| 万2000円（予33 | | |
| 6万3000円）。 | | |
| （予428万8000 | | |
| 円）。 | | |

③エムアンドエムセキ
ユリティー、奈良口テ
ック、高木建設、上野
建材、西和工事、タカ
ギテクノ、西本組、マ
ルジュウ、紀州興業④
工事延長260メートル
面切削(t10セン)10
工(t5セン)260メートル
面切削(t10セン)10
70平方メートル、路面切削
(t5セン)1100平方
メートル、表層工(t5セン)
2160平方メートル、基層
工(t5セン)1070
平方メートル、区画線工1式
人孔鉄蓋入替工12カ所。
所。工期8年3月19日。
▼むかいやま公園体
育施設トイレ改修工事
(萩原町) II 応札者な
しのため不調。

設、松平建設、石田興業、堀川組、大植組、木村工業、あすか緑化、井上組、堂浦土木、上総業、広澤建設、松寿エンジニアリング、ワーケ、閑谷土木、堀内建設、山田興産、大和工業、宮崎組、山崎工業、吉田舗装、中西工業、山内建設、ネクサス、松竹工業、久保組④8年3月31日。

▼初瀬タム通船ゲート更新工事(ダム維持)CD-1-1号(桜井市初瀬)①テクアノツ(②797万400円)(比866万800円)。00円(12月4日・一般競争入札、12月11日契約)

▼飛鳥川他堆積土砂撤去工事(緊急浚渫)臨時・特別)他)C-202-1他号(明日香村雷他)①木本建設②2409万円(比2656万6000円)

③ギショウ、協業組、仲谷組、竹田建設、宮下興業、輝登建設、米川組、田畠建設、清川建設、三建工業、日伸建設、誠光建設、松平建設、井上組、堂浦土木、山田興産、宮崎組、山崎工業、中川組(裕之)、吉田舗装、ネクサス④工事延長9168、堆積土砂撤去1800立方メートル、根固め工事16メートル。工期8年3月13日。

▼吉備川他河川維持工事(河川維持)(緊急浚渫)他)C-1-1他号(高取町清水谷他)①完成建設(21017万1000円)(比1134万4000円)③中井工務店、

| |
|--|
| 松本組、山本工務店、 日高造園、川西造園土 木、まつもと組、権原 建設、田中組建設、石 田興業、堀川組、木村 工業、あすか緑化、堂 浦土木、山上総業、広 澤建設、松寿エンジニア リング、ワーネ、閑 谷土木、平和開発、東 洋建設、中西工業、松 竹工業、久保組④8年 3月27日。 |
| （11月27日・一般 競争入札、12月10日契 約） |
| ▼山田川他堆積土砂 除去工事（河川維持修 繕事業（緊急浚渫）他） ①大西組②650万9 000円（比726万 3000円）。 |
| （12月4日・一般 競争入札、12月10日契 約） |
| ▼信貴山線道路改良 工事（防災・安全交付 金事業（道路改良）） 2①-A3-5号 （三郷町勢野東4丁目） ①中川建設②564 万7000円（比63 2万1000円）。 |
| （12月4日・指名 競争入札、12月10日契 約） |
| ▼一般国道168号 歩道舗装補修工事（緊 急自然災害防止対策事 業（補修））2④-1 4号（生駒市小明町） ①ヒラカワ②709 万7000円（比79 8万1000円）。 |
| （12月8日・見積 徴収、12月9日随意契 約） |
| ▼排水路改善工事 権原市 |

3-4-1 委1号 (上井
山村西原) ①国土調
査設計事務所②800
万円 (比972万円)
③太洋エンジニアリ
ング、ナンワ、井前建設、
エーシー設計企画、五
洋設計、ファストワ
クス、インテコ、井上
測量設計事務所、第一
測量設計所、シード
ンサルタント、三協エ
ンジニア、ヨシノコン
サルタント、シンエイ
潮技術コンサルタント、
清和、西奈良測技、
天理技研、大門測量企
計事務所、コーダ技研
英晃コンサルタント、
エイコー測量設計事務
所、大和測量設計事務
所、サンディスト、公
本測量設計事務所、ヤ
マウラ、ウイズテック
ソクセン、タケダ技研
三栄測量設計、I.T.
量、松嶋測量、クライン
ス技研、オカモト測量
ワーク、原田測量、廿
同エンジニア、クリエ
ーティブ・ライフ、山
本測量設計、アクセス
親光、すぎた測量設計
事務所、都市企画設計
コンサルタント、本川
測量設計、セイワコン
サル④4級基準点測量
19点、現地測量0-0
37平方キロメル、路線
測量0-3キロメル。
量0-3キロメル。委託相
間8年3月27日。

▼黒滝川測量業務委
託 (事業間連携砂防等
事業 (砂防)) 69-1
-委3号 (黒滝村赤滝
①シードコンサルタント
②301万円 (比
369万円) ③ナンワ
井前建設、ダイイチ、
エーシー設計企画、五
洋設計、ファストワ
クス、すぎた測量設計
事務所、インテコ、井
上測量設計事務所、都
市企画設計コンサルタ

ント、第一測量設計所
三協エンジニア、ヨシノコンサルタント、シングルタント、国土調査課
計事務所、清和、西至良測技、天理技研、士量設計事務所、二
一ダ技研、英晃コンサ
ルタント、エイコノ測
量設計事務所、大和測
量設計事務所、サンゼ
イスト、谷本測量設計
事務所、ヤマウラ、ナ
イズテック、ソクセン
タケダ技研、三栄測量
設計、IT測量、ラ
ト、松嶋測量、クラン
ス技研、オカモト測量
水野測量設計事務所、
ワーフ、原田測量、共
同エンジニア、クリエ
ーティブ・ライフ、山
本測量設計、アクセス
親光、NGC、本田測
量設計、セイワコンサ
ル、④路線測量0・26
メートル。委託期間8年
30日。
（11月27日・指名
競争入札、12月3日契
約）
▼一般県道赤滝五
線寺戸工区施工計画検
討業務（道路改良事業
等基礎調査費）65千
3号（黒滝村寺戸）
①キタイ設計②50,000
万円（比624万円）
③新土木開発コンサルタ
ント、日本工営都工
空間、近畿技術コンサ
ルタンツ、アーバン・
イオニア設計、中央実
発、明治コンサルタ
ント、内外エンジニアリ
ング、日本インシーケ
ント、トニーチコンサ
ルタント、中央復建工
ンサルタンツ、CITI
ウイング、国際航業
ノコンサルタント、シ
ンガルタント、中央復
建）、オオバ（辞退）
④8年3月27日。

選べる料金・プラン

プランは5タイプあり、
6カ月または12カ月単位
でのご契約となります。
本紙・速報版のご購読者
さまには、プラス月500円
のお得なサービスプラン
となっています。

500円(税込)/月
購読者(本紙・速報)に限りプラス

WEB版有料会員登録のお申込みは……
<https://shinpou-nara.com>

お申込・お問合せは —————
0744-22-2507

スマートフォンで
簡単にお申込み▶

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 桶原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3F 株式会社建設新報社デジタル事業部

| |
|------------------------------|
| 凡例 |
| 金額（落札金額） |
| 予定価格（最低制限価格） |
| 調査基準価格（調査基準価格） |
| 低基準（低入札調査基準価格） |
| 低基準（最低制限価格） |
| 低比（最低制限比較価格） |
| 低比（最低制限比較価格） |
| 低毛（最低制限毛モデル計算出価格） |
| （入札比較価格） |
| 調査基準モードル計算出価格（調査基準モードル計算出価格） |

設技術研究所 オオハ
日本インシード、東洋
技研コンサルタント、
橋梁コンサルタント、
復建技術コンサルタント、
いわゆる、日建技術
コンサルタント、イン
テコ、中央コンサルタ
ンツ、三井共同建設コ
ンサルタント（辞退）
④橋梁予備設計 4 橋、
河川設計 30 本。委託期
間 8 年 7 月 24 日。

▼国道169号御所
高取バイパス橋梁設計
業務委託（防災・安全
交付金事業（道路改良）
他）第3-10 A2
委6他号（御所市本馬
外）①修成建設コン
サルタント（評価値
74・33 ②3353万
円（比4176万円）
③長大、サンコーコン
サルタント、セントラ
ルコンサルタント、建

約 競争入札、12月10日契
（11月28日・一般 務所

計業務委託（事業間連
携砂防等事業（砂防））
69—4—委5号（黒瀧
村赤瀧）①阪神コン
サルタンツ②728万
円（比906万円）③
大洋エンジニアリン
グ、インテコ、シード
コンサルタント、英晃
コンサルタント、大和
測量設計事務所、NG
C、五洋設計、三協工
ンジニア、天理技研、
三和コンサルタント
(辞退)、ノア技術コン
サルタント(辞退)、
ウイズテック(失格)
④8年3月13日。

内訳書及び個人林地林業調査意向確認書の提出期間12月25日～8年1月9日）②8年1月16日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級（A1グループを除く）。建設法に基づく土木工事業の許可を受けてい

（総合評価落札方
式一般競争入札
〈電子入札〉 12月
10日公告）
▽主要地方道吉野室
生寺針線道路改良工事
（防災・安全交付金事
業（道路改良）第5
10-A3-1号（宇
陀市室生田口元上田
口））①入札参加申込
書の提出 12月19日まで
（入札書・入札金額の

公告・公示情報 (工事)

（施工体制確認型
一般競争入札）
子入札 12月10日
中和幹線他障害物
表示灯等取替工事（緊
急）
公 告

登録。A等級（A1グループを除く）及びB等級。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、県中和土木事務所管内にあり、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25ヶ月、広幅鋼矢板41枚、平ブロック張62平方メートル。設計は中日本建設コンサルタントが担当。工期8年5月29日⑤設3593万1500円込。

△寺川護岸工事（緊急自然災害債対象（臨時・特別））第C-1
23-3号（天理市率治町）①入札参加申込書の提出12月22日まで（入札書・入札金額の内訳書及び低入札资格調査意向確認書の提出期間8年1月5日（9日）②8年1月16日③土木工事業の特定建

る本店が県内にあり且建設工事等競争入札参加資格を有することなど④工事延長177本、66.6m²、鉄筋挿入工67本、受圧板工67基、モルタル吹付工288.8m²、排水構造物工136.6m²、落石防止工270.0m²など、設計は長大テックが担当。工期8年8月31日⑤設込。

ニンサルタント一農業土木部門の資格をもつること。県内に本拠地または営業所（県内に有する競争入札参加資格を有するものに限る）

県東部農林振興事務所 総合評価落札方式一般競争入札〈電子入札〉12月10日(公)告

公告・公示情報 (業務等)

△橋梁補修工事（
西橋）7道路メンテ
2号（大字杉谷）||
1592万6900
込。△

期間
8年
3月
19日

入札予報

工事

東吉野村

（8年1月16日）

指名競争入札、指名
事後公表

〔①〕入札参加申込書
提出 12月18日まで ()
札書の提出期間 12月
日～8年1月7日)

8年1月8日 〔③〕県建
工事等競争入札参加
格のうち、道路暗渠
清掃委託に登録。県
に同登録を受けた本
を有していること
〔④〕工事延長 84
メートル、路面清掃 (車道2
メートル、歩道・路肩
8メートル)。委

を有すること——など
実施設計業務1式（
地かんがい施設2・
管、パイプライン1
2キロトル）。委託期間
年6月30日⑤予12
1万1000円込、
972万4000円、
県中和土木事務所
「一般競争入札（參
加申請型）（電子入
札）12月10日公告）
▽一般国道169
新芦原トンネル路面
掃業務委託（道路維
他）第401—委
他号（高又丁青く各

情報をお寄せください

ケ谷橋 7道路メンテナンス工事
第3号 (前回) 348万3800円
（12月19日・指
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)
▽細川地区標識設
工事(緊急自然災害
傾斜) 401-1
2号 (明日香村細川
Ⅱ工期 8年3月27日
▽一般国道169
他通学路対策工事 -
災・安全 (道環) 他
号 (桜井市芝他) 9-013-4-2
期前同。

株式会社 菊岡金物店

左官工事一式 奈良県知事許可(般-5)第15628号
株式会社 A・S・K 左官工業



賑わい創出エリアイメージ

樺原市はJR畠傍駅舎及び駅周辺の活用について、最優秀提案者であるSTUDIO-Cと事業化の合意に至ったため現段階(12月時点)での活用案を公表した。

大和八木駅周辺地区では、将来にわたり市民・来訪者にとって魅力あるまちとしてさらなる賑わいを創出することが求められ、地区のまちづくりを効率的に、計画的に事業を開発させるための戦略として平成30年度に「大

和八木駅周辺地区まちづくり基本計画」を策定。基本計画の対象地区内にあるJR畠傍駅の駅舎は、昭和15年の紀元2600年記念事

業の一環として建築された貴賓室を有する重

厚な社寺風木造建築物。

同市では、平成29年

度に西日本旅客鉄道株

式会社(JR西日本)

から市に対し、駅舎を

無償譲渡する旨の提案

があつた。しかし、コ

スト面の課題を解決で

きる見通しが立たなか

つたことから、令和3

年度に無償譲渡の受託

を断念した。しかし、

新型コロナウイルスの

位置づけが5類に移行

したことで、経済活動

は、3つのエリア(①

駅舎活用事業エリア②

駅前広場エリア③市有

地活用事業エリア)に

分け市が整備し、指

定管理者制度によつて

土地の活用を許可。暫

時点での活用案で

現時点での活用案で

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

償譲渡を断念した時点

から状況が変化し、駅

舎を残したい民間事業

者等から複数の活用提

案を受けたことから、

再度駅舎活用の検討を

JR西日本に提案し、

了承を受けたため事業

化を目指していた。

駅舎外には駐輪場、

地域住民や駅利用者な

が回復基調となる等無

奈良土木

枚方大和郡山線「中町工区」B-P西側で詳細設計

奈良原奈良土木事務所は、主要地方道枚方大和郡山線「中町工区」で北側に道路を新設するバイパス区間のうち西側で詳細設計を令和8年夏にかけて実施する。業務は最新の基準書等に適合した設計を実施するとともに、工事に必要な詳細構造を経済的かつ合理的に設

計し、工事発注に必要な図面・数量・報告書を作成する。一般競争入札「主要地方道枚方大和郡山線」に委託して進めてい

る。業務場所は奈良市中町工区道路詳細設計業務(社会資本整備総合交付金事業(道路改良)他)第1-1-A7-委-1他号」により業務をセントラルコンサルタント奈良営業

所(奈良市内侍原町4番地1小林ビル3階)に委託して進めている。業務は道路詳細設計1式、平面交

差点詳細設計3カ所。委託期間8年8月28日。中町工区は、清滝生駒道路と大和中央道を結ぶ枚方大和郡山線で2車線のまま残された最後の区間。交通渋滞の緩和・交通安全性の向上と救命救急活動の支援及び緊急輸送道路

の集約化を図り、渋滞緩和に貢献するもので、次の効果などが期待されている。

△交差点の交通渋滞を緩和し、南側から北方への交通が複数の交差点を右左折する流れから、砂茶屋橋東詰交

事業再々評価を行い、事業の効率性に関する視点と事業進捗の見込みの視点から「事業継続」とした。このなか

で、現地踏査による交差点のバイパス区間約1・4キロメートル。現道の北側に4車線の道路を新設するもの。用地交渉の進捗を図り、今回委

号」により、大日本ongyangコンサルタント奈良事務所(奈良市大宮町6-1-1新大宮駅前ビル)に委託して業務を行った。業務内容は道路詳細設計0・57キロメートル、一般構造物詳細設計(プレキャスト型擁壁8カ所)、平面交差点詳細設計(2カ所)。

△現地踏査II地形・地質等の自然状況、沿道・交差・用地条件等の周辺状況を把握し、施工ヤード等の施工性の判断に必要な基礎的検討を行い、架橋地点の橋梁としてふさわしい橋梁形式数案について構造特性・施工性・経済性・維持管理・環境との整合などを課題を整理し、評価を加えて調査職員と協議のうえ設計する比較案3案を選定する。

△基本事項の検討II設計を実施する橋梁形式比較案に対し、(1)構造特性(安定性、耐震性、走行性)、(2)施工性(施工の安全性、難易性、確実性、工事用道

性、管理の難易性)、(3)経済性(4)維持管理(耐久性、騒音、振動、近接施工)を標準として技術的検討を加える。

化を目的に平成24年に都市計画決定して事業着手した。第二阪奈有料道路へのアクセス道路へ、骨格幹線道路ネットワークにおける路線の線的整備箇所として重点的な整備を推進する路線に位置付けられている。事業区間は奈良市中町の一部区間22.4キロメートル。事業延長1600メートル幅員4車線、第4種第1級、設計速度60キロメートル/hの骨格幹線道路。

令和4年12月の公査事業評価監視委員会で事業再々評価を行い、事業の効率性に関する視点と事業進捗の見込みの視点から「事業継続」とした。このなか

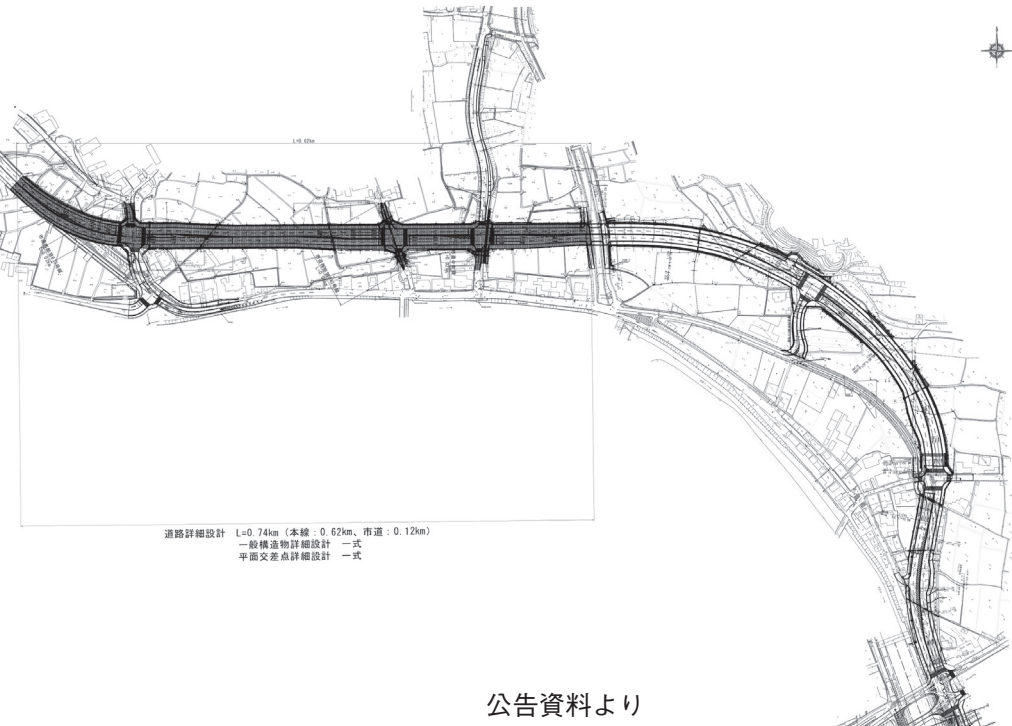
で、現地踏査による交差点のバイパス区間約1・4キロメートル。現道の北側に4車線の道路を新設するもの。用地交渉の進捗を図り、今回委

号」により、大日本ongyangコンサルタント奈良事務所(奈良市大宮町6-1-1新大宮駅前ビル)に委託して業務を行った。業務内容は道路詳細設計0・57キロメートル、一般構造物詳細設計(プレキャスト型擁壁8カ所)、平面交差点詳細設計(2カ所)。

△現地踏査II地形・地質等の自然状況、沿道・交差・用地条件等の周辺状況を把握し、施工ヤード等の施工性の判断に必要な基礎的検討を行い、架橋地点の橋梁としてふさわしい橋梁形式数案について構造特性・施工性・経済性・維持管理・環境との整合などを課題を整理し、評価を加えて調査職員と協議のうえ設計する比較案3案を選定する。

△基本事項の検討II設計を実施する橋梁形式比較案に対し、(1)構造特性(安定性、耐震性、走行性)、(2)施工性(施工の安全性、難易性、確実性、工事用道性、管理の難易性)、(3)経済性(4)維持管理(耐久性、騒音、振動、近接施工)を標準として技術的検討を加える。

計画平面図



公告資料より

木宇陀土木架替へ予備設計を実施

国道369号天野橋及び天野橋側道橋

奈良県宇陀土木事務所は、管理する一般国道369号の天野橋及び天野橋側道橋の老朽化に伴う架替を行うため、最新の基準に基づいて橋梁前後の一般国道369号について最適な道路法線を検討する道路予備設計を行うとともに、これを踏まえて橋梁形式の比較検討を行い、最適橋梁形式案を決定する橋梁予備設計を来夏にかけて行う。

一般競争入札「一般国道369号天野橋橋梁予備設計業務委託(道橋りよう補修)」第3-A-5-委3号」を8年1月14日に開札し、業務を委託する。業



円込、調査基準価格1540万円込。橋梁諸元は「天野橋」昭和22年架設(推定)で架設後77年(推定)。单

で事業費を約13億円増額して43億円とすることが確認された。本庁の担当は県土マネジメント部道路建設課事業第一係(電話0742-127-8667)。

事業区間のうち2年

3月に開通したのは奈良市中町の一部区間20.4キロメートル。富雄川を渡河する「砂茶屋新橋」で、東詰(西詰)交差点の集約化を図り、渋滞緩和に貢献するもので、救命救急活動等が円滑化される。

セス道路もある。こ

の道路の整備による交

差点が1カ所に集約さ

れることにより、渋滞緩和が図られる。

△救命救急活動等を支援。△中町工区は第一緊急輸送道路に指定

されおり、30年5月に開院した奈良県総合医療センターへのア

ク

△救命救急活動等を

支援。△中町工区は第一

緊急輸送道路に指定

されおり、30年5月に開院した奈良県総合医療センターへのア