

お 知 ら せ

2020年1月6日
阪神高速道路株式会社

2020年度 発注予定工事の概要について

当社における2020年度の発注予定工事の概要について、下記のとおりお知らせします。

1. 工事名等

別紙一覧表のとおりです。

2. 対象工事

- ・一般競争入札方式（政府調達協定対象工事）
- ・一般競争入札方式（政府調達協定対象外工事）
- ・技術提案・交渉方式
- ・指名競争入札方式
- ・随意契約方式

3. 閲覧方法・場所

- ・閲覧方法、場所及び時間等は別紙のとおりです。
- ・阪神高速道路株式会社ホームページ
(<https://www.hanshin-exp.co.jp/company/nyusatsu/prspct/cs.html>) にも掲載しています。

4. その他

ここに掲載する内容は、2020年1月6日現在で発注の条件が整い、発注が予定される工事の見通しであり、実際に発注する工事が掲載内容と異なる場合、またはここに記載されていない工事が発注される場合もあります。

また、掲載については250万円を超える見込みの工事を対象としています。

(問い合わせ先)	阪神高速道路株式会社	(代 表)	06-6203-8888
	CS推進・広報部 広報課	(ダイヤル)	06-6203-8832
	建設事業本部 建設企画部 企画課	(ダイヤル)	06-6203-8858
	管理本部 管理企画部 保全事業統括課	(ダイヤル)	06-6576-3894

閲覧による公表方法等について

① 公表方法

- ・ 当社のホームページに掲載のほか
- ・ 本社においては、建設事業本部、管理本部（神戸・管理保全部を除く。）、管理本部神戸管理・保全部管内発注予定工事についての発注予定を閲覧により公表しています。
- ・ 建設事業本部、管理本部（神戸管理・保全部を除く。）、管理本部神戸管理・保全部においては、当該部署の発注予定工事についてのみ閲覧により公表しています。

② 公表場所及び時間

(1) 公表場所は、下記の本社及び出先の契約担当課の閲覧コーナーとします。

- ・ 本社（経理部契約課） 大阪市北区中之島3-2-4 中之島フェスティバルタワー・WEST 9階
- ・ 建設事業本部（建設企画部 総務・経理課） 本社と同じ
- ・ 管理本部（管理企画部 総務・経理課） 大阪市港区石田3-1-25
- ・ 管理本部（神戸管理・保全部 総務課） 神戸市中央区新港町16-1

(2) 公表時間

AM9:00～PM17:30（ただし、土曜日、日曜日、祝日及び12月29日から1月3日までを除く。）

(3) その他

記者発表は原則として四半期毎にすることとしています。

2020年度 建設事業本部発注工事

1. 一般競争入札(政府調達協定対象工事)

No.	工種	工事名	工事場所	工期	工事概要	公告予定時期	入札予定時期	備考
-	-	-	-	-	-	-	-	-

2. 一般競争入札(政府調達協定対象外工事)

No.	工種	工事名	工事場所	工期	工事概要	公告予定時期	入札予定時期	備考
-	-	-	-	-	-	-	-	-

3. 技術提案・交渉方式(政府調達協定対象工事)

No.	工種	工事名	工事場所	工期	工事概要	公告予定時期	契約締結予定時期	備考
3-1	橋梁(メタル)	豊崎入路等鋼桁工事	大阪市北区豊崎6丁目～大阪市北区豊崎7丁目付近	設計業務: 約21か月 工事期間: 工事契約時に設定	設計:豊崎入路および豊崎出路の一部の上部工架設の構造設計、施工計画、工程検討、工事費検討 工事:豊崎入路および豊崎出路の一部の上部工架設(11径間、約680m)	2019年度 第4/四半期	第2/四半期	

4. 随意契約

No.	工種	工事名	工事場所	工期	工事概要	公告予定時期	契約締結予定時期	備考
4-1	土木	常磐工区西除川河川構造物復旧工事	堺市北区常磐町1丁～堺市北区常磐町2丁付近	検討中	詳細設計費1式、河川構造物復旧工(土工1式、護岸工1式)、撤去工(既設構造物撤去工1式)、仮設工1式、共通仮設費1式	-	第1/四半期	

【補 足】 ここに掲載する内容は、2020年1月6日時点の見直しであるため、実際に発注する工事が掲載内容と異なる場合、またはここに掲載されていない工事が発注される場合があります。
また、ここに掲載する工事概要は、2020年1月6日時点の概要および概算の見込み数量等であり、入札公告時に変更することがあります。
備考欄は、今後の公表時に、「契約済」、「発注取りやめ」等の情報を追記します。

2020年度 管理本部発注工事

1. 一般競争入札(政府調達協定対象工事)

No.	工種	工事名	工事場所	工期	工事概要	公告予定時期	入札予定時期	備考
1-1	橋梁(PC)	PC桁等大規模修繕工事(2020-1-環)	1号環状線(浪速区)	検討中	PC桁補強 23径間、調査工 1式、橋梁補修工 1式、コンクリート表面保護工 1式	2020年度	2020年度	工事名、公告予定時期、入札予定時期の変更 【維持修繕工事包括契約方式No.4-2を含む】※1
1-2	橋梁(PC)	PC桁等大規模修繕工事(2020-2-松)	14号松原線(大阪市東住吉区～平野区)	検討中	PC桁補強 26径間、調査工 1式、橋梁補修工 1式、コンクリート表面保護工 1式、RC橋脚補修工 1式	2020年度	2020年度	工事名、公告予定時期、入札予定時期の変更 【維持修繕工事包括契約方式No.4-3を含む】※1
1-3	橋梁(メタル)	上部耐震補強工事(2020-1-神・西宮)	3号神戸線(神戸市須磨区～東灘区)	検討中	耐震連結装置工 248基、橋梁梁幅工 78基、支承補強装置工 11基、工場製作工 219t	第4/四半期	2020年度 第1/四半期	工事名、工事場所、工期、工事概要、公告予定時期、入札予定時期の変更 【維持修繕工事包括契約方式No.4-4を含む】※1
1-4	橋梁(メタル)	上部耐震補強工事(2020-2-松)	14号松原線(大阪市平野区)	検討中	橋梁梁幅工 30基、支承補強装置工 372基、工場製作工 203t	2020年度	2020年度	工事名、公告予定時期、入札予定時期の変更 【維持修繕工事包括契約方式No.4-5を含む】※1
1-5	橋梁(メタル)	上部耐震補強工事(2020-3-松)	14号松原線(大阪市阿倍野区)	検討中	橋梁梁幅工 59基、支承補強装置工 343基、工場製作工 178t	2020年度	2020年度	工事名、公告予定時期、入札予定時期の変更 【維持修繕工事包括契約方式No.4-6を含む】※1
1-6	橋梁(メタル)	上部耐震補強工事(2020-4-松)	14号松原線(大阪市阿倍野区～東住吉区)	検討中	橋梁梁幅工 39基、支承補強装置工 444基、工場製作工 224t	2020年度	2020年度	工事名、公告予定時期、入札予定時期の変更 【維持修繕工事包括契約方式No.4-7を含む】※1

2. 一般競争入札(政府調達協定対象外工事)

No.	工種	工事名	工事場所	工期	工事概要	公告予定時期	入札予定時期	備考
2-1	橋梁(PC) 維持修繕	PC桁間詰部補強工事(2020-1-池)	11号池田線(豊中市)	検討中	PC桁間詰部鋼板接着補強工 32径間	2020年度 第1/四半期	2020年度 第2/四半期	公告予定時期、入札予定時期の変更
2-2	橋梁(PC) 維持修繕	PC桁間詰部補強工事(2020-2-湾・堺)	4号湾岸線(堺市堺区)、15号堺線(堺市堺区)	検討中	PC桁間詰部鋼板接着補強工 17径間	2020年度 第1/四半期	2020年度 第2/四半期	公告予定時期、入札予定時期の変更
2-3	舗装	舗装補修大規模修繕工事(2020-1-北)	7号北神戸線(神戸市西区～北区)	検討中	舗装補修 56,000㎡	第4/四半期	2020年度 第1/四半期	工事名、工事概要の変更
2-4	舗装	舗装補修大規模修繕工事(2020-2-湾岸)	5号湾岸線(神戸市東灘区～芦屋市)	検討中	舗装補修 16,000㎡	2020年度 第1/四半期	2020年度 第2/四半期	工事名、工事概要、公告予定時期、入札予定時期の変更
2-5	電気通信	ETC入退出管理装置更新工事(2020-大管・神管)	朝潮橋管理施設(大阪市港区)、京橋管理施設(神戸市中央区)	約14か月	ETC入退出管理装置の更新 2箇所、入退出管理端末の更新 約120台、監視カメラの更新 約35台	第4/四半期	2020年度 第1/四半期	工事名の変更
2-6	電気	高圧ケーブル更新工事(2020-大管)	大阪管内	約23か月	高圧ケーブルの取替 約20径間	第4/四半期	2020年度 第1/四半期	工事名、工期、公告予定時期、入札予定時期の変更
2-7	機械器具設置	入路通行止装置遠隔化改修工事(2019-大管・神管)	大阪管内・神戸管内	約36か月	入路通行止装置の遠隔化改修 1式	第4/四半期	2020年度 第1/四半期	工期の変更
2-8	機械器具設置	消融雪設備設置工事(2020-北)	7号北神戸線	検討中	北神戸線各ランプの消融雪設備設置	2020年度 第1/四半期	2020年度 第1/四半期	新規
2-9	管	高速道路機械設備その他改修工事(2019-大管・神管)	大阪管内・神戸管内	約12か月	料金所その他高速道路機械設備の取替補修 1式	第4/四半期	2020年度 第1/四半期	入札予定時期の変更
2-10	建築	鳴尾浜料金所新築その他工事(2019-湾岸・岸)	鳴尾浜料金所、尼崎東海岸料金所、中島本線料金所、尼崎末広入口料金所、尼崎末広出口料金所(兵庫県西宮市鳴尾浜他)	約18か月	鳴尾浜料金所新築及び尼崎東海岸、中島本線料金所改修 尼崎末広入口料金所・尼崎末広出口料金所解体 1式	2020年度	2020年度	公告予定時期、入札予定時期の変更

3. 指名競争契約

No.	工種	工事名	工事場所	工期	工事概要	公募予定時期	入札予定時期	備考
3-1	電気通信	トンネル警報板更新工事	神戸管内	約25か月	トンネル警報板の更新 約50面	公募済	2020年度以降	【維持修繕工事集約契約方式(情報板更新工事等)】※2
3-2	電気	トンネル照明設備更新その他工事(2020-北)	7号北神戸線(有馬北トンネル、金仙寺トンネル、畑山トンネル、井吹トンネル、太山寺(第1、第2)トンネル、藍那トンネル)、前開PA	約41か月	トンネル照明設備およびPA照明の更新 約2,300台(蛍光灯、高圧ナトリウム灯など)のLED化	2020年度以降	2020年度以降	工事名、工事場所、工期、工事概要の変更 【維持修繕工事集約契約方式(道路照明設備更新工事等)】※3
3-3	電気	道路照明設備更新工事(2020-大管)	1号環状線及び接続路線の一部区間	約36か月	道路照明設備の更新 約1,100灯のLED化	2020年度以降	2020年度以降	【維持修繕工事集約契約方式(道路照明設備更新工事等)】※3

次ページへ続く

4. 随意契約

No.	工種	工事名	工事場所	工期	工事概要	公告予定時期	契約締結予定時期	備考
4-1	橋梁(PC)	PC桁等大規模修繕工事(2019-5-神・西宮)その2	3号神戸線(神戸市灘区～尼崎市)	-	PC桁補強 30径間、調査工 1式、橋梁補修工 1式、コンクリート表面保護工 1式、RC橋脚補修工 1式	-	2020年度以降	【既発注工事の包括工事】※1
4-2	橋梁(PC)	PC桁等大規模修繕工事(2020-1-環)その2	1号環状線(浪速区～中央区)	-	PC桁補強 47径間、調査工 1式、橋梁補修工 1式、コンクリート表面保護工 1式	-	2020年度以降	工事名の変更 【維持修繕工事包括契約方式N0.1-1の包括工事】※1
		PC桁等大規模修繕工事(2020-1-環)その3						
4-3	橋梁(PC)	PC桁等大規模修繕工事(2020-2-松)その2	14号松原線(大阪市浪速区～東住吉区)	-	PC桁補強 50径間、調査工 1式、橋梁補修工 1式、コンクリート表面保護工 1式、RC橋脚補修工 1式	-	2020年度以降	工事名の変更 【維持修繕工事包括契約方式N0.1-2の包括工事】※1
		PC桁等大規模修繕工事(2020-2-松)その3						
4-4	橋梁(メタル)	上部耐震補強工事(2020-1-神・西宮)その2	3号神戸線(神戸市東灘区～尼崎市)	-	耐震連結装置工 460基、橋梁梁幅工 25基、支承補強装置工 78基、工場製作工498t	-	2020年度以降	工事名、工事場所、工事概要の変更 【維持修繕工事包括契約方式N0.1-3の包括工事】※1
4-5	橋梁(メタル)	上部耐震補強工事(2020-2-松)その2	14号松原線(大阪市平野区～松原市)	-	橋梁梁幅工 94基、支承補強装置工 1,477基、工場製作工 1,018t	-	2020年度以降	工事名の変更 【維持修繕工事包括契約方式N0.1-4の包括工事】※1
		上部耐震補強工事(2020-2-松)その3						
		上部耐震補強工事(2020-2-松)その4						
4-6	橋梁(メタル)	上部耐震補強工事(2020-3-松)その2	14号松原線(大阪市阿倍野区～西成区)	-	耐震連結装置工 87基、橋梁梁幅工 125基、支承補強装置工 1,232基、工場製作工718t	-	2020年度以降	工事名の変更 【維持修繕工事包括契約方式N0.1-5の包括工事】※1
		上部耐震補強工事(2020-3-松)その3						
		上部耐震補強工事(2020-3-松)その4						
4-7	橋梁(メタル)	上部耐震補強工事(2020-4-松)その2	14号松原線(大阪市東住吉区～平野区)	-	橋梁梁幅工 121基、支承補強装置工 1,226基、工場製作工 651t	-	2020年度以降	工事名の変更 【維持修繕工事包括契約方式N0.1-6の包括工事】※1
		上部耐震補強工事(2020-4-松)その3						
		上部耐震補強工事(2020-4-松)その4						
4-8	電気	電力遠方監視制御装置更新工事(2019-大管・神管)その2	朝潮橋管理施設(大阪市港区)、京橋管理施設(神戸市中央区)他	-	道路照明設備及び受電所、変電塔等の更新に伴う監視制御機能の改修、電力遠方監視制御装置のハードウェア更新 2箇所	-	2020年度以降	【既発注工事の包括工事】※1
		電力遠方監視制御装置更新工事(2019-大管・神管)その3						
		電力遠方監視制御装置更新工事(2019-大管・神管)その4						
		電力遠方監視制御装置更新工事(2019-大管・神管)その5						
		電力遠方監視制御装置更新工事(2019-大管・神管)その6						
4-9	建築	(仮称)新泉大津パーキング新築工事(2019-湾)	4号湾岸線(泉大津市)	約12か月	(仮称)新泉大津パーキングの新築(S・木造 平屋建て 延べ床面積約200㎡) 建築工事、営繕電気工事、営繕機械工事 各1式	-	2020年度以降	【既発注工事の包括工事】※1

【維持修繕工事包括契約方式】

施工箇所が同一路線内に点在し、施工数量を一定規模有する区間を包括して一括契約を実施します。当初契約時には、現場条件・調査結果等を踏まえた設計及び施工計画、又は施工計画を実施します。その後、当該実施内容を踏まえて価格等の交渉の上、工事契約を締結します。

【維持修繕工事集約契約方式】

同一工種の維持修繕工事に関する競争参加申請・審査の手続を事前一括して実施します。そして、一定の技術評価点を有する者に対して、一定期間の競争参加資格の認定を実施します。一定規模・区間での工事発注計画後、当該工事に対して競争参加資格認定者による入札を実施し、契約を締結します。

※1 本契約方式の対象工事のうち、包括される後発工事については、4. 随意契約に掲載しています。

対象工事については、備考欄及び関連する工事No.を参照してください。

※2 本契約方式の対象工事の内容は次の通りで、2023年3月までの指名競争参加資格の認定を予定しています。

なお、工事内容は計画中のものであり、確定したものではありません。

・道路情報板更新工事 ・満車表示板、満車比較表示板新設工事 ・トンネル警報板更新工事 ・ETC車線表示板更新工事

※3 本契約方式の対象工事の内容は次の通りで、2023年3月までの指名競争参加資格の認定を予定しています。

なお、工事内容は計画中のものであり、確定したものではありません。

・道路照明設備更新工事 ・トンネル照明設備更新工事 ・橋梁ライトアップ照明設備工事

【補 足】ここに掲載する内容は、2020年1月6日時点の見直しであるため、実際に発注する工事が掲載内容と異なる場合、またはここに掲載されていない工事が発注される場合があります。

また、ここに掲載する工事概要は、2020年1月6日時点の概要および概算の見込み数量等であり、入札公告時に変更することがあります。

備考欄は、今後の公表時に、「契約済」、「発注取りやめ」等の情報を追記します。

なお、契約方式の詳細については当社HPの入札契約情報「工事の入札・契約方式」(<https://www.hanshin-exp.co.jp/company/nyusatsu/committee/>)をご確認ください。