

(様式1)

工事の発注の見通しについて

(令和6年5月1日現在)

No.	発注部署	事務所名等	工事名	工事場所	入札・契約の方法	工事種別	工事期間	入札(随意契約締結)予定時期	工事概要	工事等級	備考
1	中予地方局建設部	鉄道高架課	7・7・4松山駅北高架側道西線JR松山駅付近連続立体交差工事	松山市愛光町～朝美2丁目	入札後審査型 一般競争入札	舗装工事	約3か月	6月	アスファルト舗装工 A=1,930m ²	B	総合評価案件 (簡易実績型)
2	中予地方局建設部	鉄道高架課	3・2・24松山駅西口南江戸線社会資本整備総合交付金工事	松山市南江戸5丁目	入札後審査型 一般競争入札	舗装工事	約2か月	7月	アスファルト舗装工 A=2,500m ²	B	総合評価案件 (簡易実績型)
3	中予地方局建設部	鉄道高架課	3・2・24松山駅西口南江戸線社会資本整備総合交付金工事	松山市南江戸5丁目	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約7か月	9月	新江戸橋(仮称) A2橋台 基礎杭 N=18本、コンクリート V=570m ³	S	総合評価案件 (実績確認型)
4	中予地方局建設部	鉄道高架課	7・7・7松山駅北高架側道西線JR松山駅付近連続立体交差工事	松山市愛光町～美沢1丁目	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約6か月	10月	排水構造物工 L=865m 集水榭工 N=40基	A	総合評価案件 (実績確認型)
5	中予地方局建設部	鉄道高架課	7・7・8松山駅北高架側道西線JR松山駅付近連続立体交差工事	松山市愛光町～宮田町	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約6か月	10月	排水構造物工 L=783m 集水榭工 N=37基	A	総合評価案件 (実績確認型)
6	中予地方局建設部	鉄道高架課	7・7・5松山駅南高架側道西線JR松山駅付近連続立体交差工事	松山市竹原3丁目	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約5か月	10月	排水構造物 L=130m、集水榭工 N=10基	C	総合評価案件 (簡易実績型)
7	中予地方局建設部	鉄道高架課	7・7・9松山駅南1号高架側道東線JR松山駅付近連続立体交差工事	松山市千舟町8丁目～竹原2丁目	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約6か月	10月	排水構造物 L=590m、集水榭工 N=30基	A	総合評価案件 (実績確認型)
8	中予地方局建設部	鉄道高架課	7・7・10松山駅南2号高架側道東線JR松山駅付近連続立体交差工事	松山市竹原2丁目	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約6か月	10月	排水構造物 L=670m、集水榭工 N=32基	A	総合評価案件 (実績確認型)
9	中予地方局建設部	鉄道高架課	7・7・5松山駅南高架側道西線JR松山駅付近連続立体交差工事	松山市竹原3丁目	入札後審査型 一般競争入札	舗装工事	約3か月	1月	アスファルト舗装工 A=2,400m ²	B	総合評価案件 (簡易実績型)
10	中予地方局建設部	鉄道高架課	3・2・24松山駅西口南江戸線社会資本整備総合交付金工事	松山市南江戸5丁目	入札後審査型 一般競争入札	土木一式工事	約3か月	1月	新江戸橋(仮称) プレテンション方式PC単純T桁製作・ 架設 L=21.6m N=33本 プレテンション方式PC単純床版桁製作・ 架設 L=21.6m N=7本	S	総合評価案件 (施工計画型)
11											

(注1)公表工事は、予定価格が250万円を超えると見込まれるものが対象である。

(注2)掲載内容は、公表時点の見通しであり、工事内容・入札時期の変更、工事の中止等、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事が発注される場合がある。