

様式1(R7.12補正)【防災・減災、国土強靱化対策】

令和7年度12月補正工事等発注見通し(防災・減災、国土強靱化対策に関する工事等)

令和8年2月20日現在

■測量等

担当事務所(課)名	業務名称	路線・河川名	業務場所(自)	業務場所(至)	入札契約方式	業務種別	入札予定時期	履行期間	概要	概算金額	総合評価	電子入札	備考
1	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	国道459号外	喜多方市関柴町地内外(蟹沢橋外)	喜多方市関柴町地内外	指名	22_土木設計	R8.3月	10ヶ月	橋梁補修設計 N=2橋	10百万円~20百万円	○	
2	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	大平喜多方線外	喜多方市熱塩加納町米岡地内外(上野橋外)	喜多方市熱塩加納町米岡地内外	指名	22_土木設計	R8.3月	10ヶ月	橋梁補修設計 N=3橋	10百万円~30百万円	○	
3	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	喜多方西会津線	喜多方市稲清水地内(上川原橋)	喜多方市稲清水地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	橋梁補修設計 N=1橋	10百万円~20百万円	○	修正
4	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	上郷下野尻線外	喜多方市高郷町磐見地内外(幸橋外)	喜多方市高郷町磐見地内外	指名	22_土木設計	R8.3月	10ヶ月	橋梁補修設計 N=3橋	10百万円~30百万円	○	
5	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	熱塩加納山都西会津線	耶麻郡西会津町奥川地内(堰根橋外)	耶麻郡西会津町奥川地内	指名	22_土木設計	R8.3月	10ヶ月	橋梁補修設計 N=2橋	10百万円~20百万円	○	
6	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	国道121号(会津縦貫北道路)	喜多方市塩川町遠田地内(県道函渠)	喜多方市塩川町遠田地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	橋梁補修設計 N=1橋	5百万円~10百万円	○	修正
7	喜多方建設事務所	トンネル補修設計業務委託(道維・補助)	国道459号	喜多方市山都町蓬萊地内(宮古トンネル)	喜多方市山都町蓬萊地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	トンネル補修設計 N=1橋	10百万円~20百万円	○	修正
8	喜多方建設事務所	トンネル補修設計業務委託(道維・補助)	上郷・舟渡線	喜多方市高郷町西羽賀地内(塩峰トンネル)	喜多方市高郷町西羽賀地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	トンネル補修設計 N=1橋	8百万円~12百万円	○	修正
9	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	喜多方西会津線	喜多方市高郷町揚津地内(釜の脇スノーシェッド)	喜多方市高郷町揚津地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	スノーシェッド補修設計 N=1橋	4百万円~6百万円	○	
10	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	国道121号	喜多方市松山町鳥見山地内(吉志田北橋)	喜多方市松山町鳥見山地内	指名	22_土木設計	R8.6月	6ヶ月	橋梁補修設計 N=1橋	6百万円~10百万円	○	
11	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	国道121号(大峠道路)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内(赤崎橋)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内	指名	22_土木設計	R8.6月	6ヶ月	橋梁補修設計 N=1橋	6百万円~10百万円	○	
12	喜多方建設事務所	設計業務委託(道維・補助)	国道121号(大峠道路)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内(温沢1号片棧橋)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内	指名	22_土木設計	R8.6月	6ヶ月	橋梁補修設計 N=1橋	6百万円~10百万円	○	
13	喜多方建設事務所	物件調査等業務委託(河川・メンテ)	三ノ森川	北塩原村大字北山地内	北塩原村大字北山地内	指名	21_調査	R8.3月	1ヶ月	木造建物1棟	1百万円~2百万円	⊖	削除
14	喜多方建設事務所	基礎調査業務委託(砂防・交付)	喜多方建設事務所管内	喜多方市外	喜多方市外	指名	22_土木設計	R8.3月	5ヶ月	基礎調査 N=1式	10百万円~20百万円	○	修正
15	喜多方建設事務所	測量業務委託(河川・メンテ)	濁川筋外	喜多方市慶徳町松舞家地内外	喜多方市慶徳町松舞家地内外	指名	19_地上測量	R8.6月	5ヶ月	現地測量 N=1式 路線測量 N=1式	6百万円~10百万円	○	追加
16	喜多方建設事務所	設計業務委託(河川・メンテ)	濁川筋外	喜多方市慶徳町松舞家地内外	喜多方市慶徳町松舞家地内外	指名	22_土木設計	R8.8月	8ヶ月	樋門改修設計 N=12箇所	10百万円~30百万円	○	追加
17	大峠道路管理所	設計業務委託(道維・補助)	国道121号(大峠道路)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内(地藏陳トンネル)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	トンネル補修設計 N=1橋	6百万円~10百万円	○	
18	大峠道路管理所	設計業務委託(道維・補助)	国道121号(大峠道路)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内(探トンネル)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	トンネル補修設計 N=1橋	5百万円~8百万円	○	
19	大峠道路管理所	設計業務委託(道維・補助)	国道121号(大峠道路)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内(弥平トンネル)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	トンネル補修設計 N=1橋	8百万円~12百万円	○	修正
20	大峠道路管理所	設計業務委託(道維・補助)	国道121号(大峠道路)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内(高倉トンネル)	喜多方市熱塩加納町熱塩地内	指名	22_土木設計	R8.3月	6ヶ月	トンネル補修設計 N=1橋	8百万円~12百万円	○	修正

注)1 上記の内容は、公表する時点の予定であり、公表した後に変更又は追加があり得る。
 2 「入札契約方式」の欄は、一般:一般競争入札、条件付一般:条件付一般競争入札、指名(守り手):地域の守り手育成型方式による指名競争入札、指名:地域の守り手育成型以外の指名競争入札、プロポーザル:プロポーザル方式による随意契約、公募型随契:公募型随意契約、随意契約:プロポーザル方式又は公募型以外の随意契約 を表す。
 また、混合入札に該当する場合は、(混合入札(JV))又は(混合入札(復興JV))と併せて記載する。
 3 「工期」の欄は、概ねの月数を記載するとともに、準備期間確保工事又はフレックス工事に該当する場合は、(準備期間確保)又は(フレックス)と記載する。