

令和8年6月15日公表

令和8年度 業務委託発注見通し(その1)

南丹土木事務所

番号	道路・河川等の名称	委託の名称	業務場所	業務期間	業務区分	業務概要	入札等時期	備考
1001	管内一円	府民協働型インフラ保全業務委託	管内一円 (南丹市、京丹波町)	10ヶ月	土木関係建設コンサルタント	府民協働型インフラ保全事業箇所測量、設計 1式	第1 四半期	廃工
1002	管内一円	府民協働型インフラ保全業務委託	管内一円 (亀岡市、南丹市)	10ヶ月	土木関係建設コンサルタント	府民協働型インフラ保全事業箇所測量、設計 1式	第1 四半期	発注済
1003	管内一円(国道423号他)	府民協働型インフラ保全業務委託	管内一円 (亀岡市)	10ヶ月	土木関係建設コンサルタント	府民協働型インフラ保全事業箇所測量、設計 1式	第1 四半期	発注済
1004	管内一円	府民協働型インフラ保全業務委託	管内一円 (南丹市(美山町))	10ヶ月	土木関係建設コンサルタント	府民協働型インフラ保全事業箇所測量、設計 1式	第1 四半期	発注済
1005	京都広河原美山線	土砂災害対策道路補助業務委託	南丹市美山町佐々里	4ヶ月	測量	地形測量 A=3,000m ²	第1 四半期	発注済
1006	京都広河原美山線	土砂災害対策道路補助業務委託	南丹市美山町佐々里	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	法面工詳細設計 1式	第1 四半期	発注済
1007	園部能勢線	防災・安全交付金(緊防)(加速化対策)業務委託	南丹市園部町天引	5ヶ月	土木関係建設コンサルタント	落石防護柵詳細設計 L=250m	第1 四半期	発注済
1008	園部能勢線	防災・安全交付金(緊防)(加速化対策)業務委託	南丹市園部町天引	3ヶ月	地質調査	ホーリング調査N=2箇所	第1 四半期	廃工
1009	日吉京丹波線	緊急防災業務委託	京丹波町上野	3ヶ月	測量	基準点測量 N=8点、路線測量 L=0.34km、現地測量 A=0.02km ²	第1 四半期	追加
1010	日吉京丹波線	緊急防災業務委託	京丹波町上野	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	法面工詳細設計 L=340m	第1 四半期	追加
1011	日吉京丹波線	緊急防災業務委託	南丹市日吉町保野田	3ヶ月	測量	基準点測量 N=6点、路線測量 L=0.23km、現地測量 A=0.013km ²	第1 四半期	追加
1012	日吉京丹波線	緊急防災業務委託	南丹市日吉町保野田	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	法面工詳細設計 L=230m	第1 四半期	追加
1013	東掛小林線	幹線道路改良業務委託	亀岡市吉川町～稗田野	4ヶ月	測量	用地測量 A=3,000m ²	第3 四半期	追加
1014	東掛小林線	幹線道路改良業務委託	亀岡市吉川町～稗田野	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	道路詳細設計 L=300m	第1 四半期	追加
1015	管内一円(国道173号)	道路メンテナンス(緊防)業務委託	管内一円(京丹波町八田)	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	管木トンネル補修詳細設計 L=176m	第1 四半期	追加
1016	園部平屋線	緊急防災業務委託	南丹市園部町船岡	3ヶ月	測量	基準点測量 N=6点、路線測量 L=0.21km、現地測量 A=0.012km ²	第1 四半期	追加
1017	園部平屋線	緊急防災業務委託	南丹市園部町船岡	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	落石防護柵詳細設計 L=190m	第1 四半期	追加
1018	園部平屋線	緊急防災業務委託	南丹市日吉町田原	4ヶ月	測量	用地測量 A=1,000m ²	第1 四半期	追加
1019	国道477号	緊急防災業務委託	南丹市旭町三俣	4ヶ月	測量	用地測量 A=1,000m ²	第2 四半期	追加
1020	佐々江下中線	防災・安全交付金(交安)業務委託	南丹市日吉町佐々江	4ヶ月	測量	用地測量 A=3,000m ²	第2 四半期	追加

令和8年度 業務委託発注見通し（その3）

番号	道路・河川等の名称	委託の名称	業務場所	業務期間	業務区分	業務概要	入札等時期	備考
2001	管内一円	総合流域防災・急傾斜地基礎調査(防災安全補正)業務委託(その1)	管内一円(亀岡市)	8ヶ月	土木関係建設コンサルタント	現地基礎調査(急傾斜) N=10箇所	第1四半期	発注済
2002	管内一円	総合流域防災・急傾斜地基礎調査(防災安全補正)業務委託(その2)	管内一円(南丹市)	8ヶ月	土木関係建設コンサルタント	現地基礎調査(急傾斜) N=10箇所	第1四半期	発注済
2003	管内一円	総合流域防災・急傾斜地基礎調査(防災安全補正)業務委託(その3)	管内一円(京丹波町)	8ヶ月	土木関係建設コンサルタント	現地基礎調査(急傾斜) N=10箇所	第1四半期	発注済
2004	清谷川、年谷川、池ノ谷川、葉婦川	砂防メンテナンス業務委託(補正)	南丹市八木町船枝他	6ヶ月	測量	4級基準点測量 N=8点 地形測量A=0.04km ² 路線測量L=0.25km	第1四半期	
2005	清谷川、年谷川、池ノ谷川、葉婦川	砂防メンテナンス業務委託(補正)	南丹市八木町船枝他	8ヶ月	土木関係建設コンサルタント	既設堰堤補修設計 N=3箇所 流路工補修設計 L=30m	第1四半期	
2006	犬飼川、田原川	効果促進・浸水想定区域図(防災安全補正)業務委託	亀岡市、南丹市	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	浸水想定区域図作成	第1四半期	発注済
2007	高屋川、棚野川	効果促進・浸水想定区域図(防災安全補正)業務委託	京丹波町	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	浸水想定区域図作成	第1四半期	発注済
2008	塩谷一谷川	通常砂防(防災安全)業務委託	京丹波町塩谷	4ヶ月	土木関係建設コンサルタント	砂防指定地調査 1式	第1四半期	追加
2009	西谷川	通常砂防(防災安全)業務委託	南丹市美山町三笠	4ヶ月	土木関係建設コンサルタント	砂防指定地調査 1式	第1四半期	追加
2010	上ヶ畑川	通常砂防(防災安全)業務委託	南丹市園部町越方	6ヶ月	測量	管理用通路路線測量 0.3km	第1四半期	追加
2011	管内一円	総合流域防災・急傾斜地基礎調査(防災安全)業務委託(その1)	管内一円(亀岡市)	8ヶ月	土木関係建設コンサルタント	現地基礎調査(急傾斜) N=10箇所	第1四半期	追加
2012	管内一円	総合流域防災・急傾斜地基礎調査(防災安全)業務委託(その2)	管内一円(亀岡市)	8ヶ月	土木関係建設コンサルタント	現地基礎調査(急傾斜) N=10箇所	第1四半期	追加
2013	国分谷川	通常砂防(防災安全)業務委託	亀岡市千歳町国分	6ヶ月	測量	用地測量 1式	第2四半期	追加
2014	上ヶ畑川	通常砂防(防災安全)業務委託	南丹市園部町越方	6ヶ月	測量	用地測量 1式	第2四半期	追加
2015	長谷川その①	通常砂防(防災安全)業務委託	南丹市美山町長谷	6ヶ月	測量	用地測量 1式	第2四半期	追加
2016	上木崎川	通常砂防(防災安全)業務委託	南丹市園部町上木崎町	6ヶ月	測量	用地測量 1式	第2四半期	追加
2017	管内一円	府民協働型インフラ保全業務委託(その1)	管内一円(南丹市、京丹波町)	6ヶ月	土木関係建設コンサルタント	測量、設計 1式	第2四半期	追加
2018	由良川、西川、中世木川、曾谷川	地域振興河川業務委託 公共施設等適正管理推進業務委託	南丹市美山町内久保他	5ヶ月	測量	4級基準点測量 N=10点 地形測量A=0.02km ² 路線測量L=0.30km	第2四半期	追加
2019	由良川、西川、中世木川、曾谷川	地域振興河川業務委託 公共施設等適正管理推進業務委託	南丹市美山町内久保他	7ヶ月	土木関係建設コンサルタント	護岸補修設計L=250m 落差工補修設計N=1基 河川改修設計L=50m	第2四半期	追加
2020	長谷川その②	緊急自然災害防止対策(砂防)業務委託	南丹市美山町長谷	6ヶ月	測量	用地測量 1式	第2四半期	追加

