

令和6年度 オホーツク総合振興局農業農村整備事業 委託業務等概要

整理番号	種別	委託業務名			委託業務場所	委託業務概要 当初	発注予定月 当初	業務期間 (ヶ月)	概算委託費	入札及び契約方法	備考
		事業名	地区名	業務名							
中001	技術資料作成	畑地帯	北見北2	調査41	北見市	井戸調査 1箇所	3	11	5百万円未満	指名競争	
東001	技術資料作成	畑地帯	田中第2	設計1	美幌町	事業効果検証 1式	4/下	6	5百万円以上	指名競争	
東002	技術資料作成	畑地帯	中央美和	設計1	美幌町	事業効果検証 1式	4/下	6	5百万円以上	指名競争	
東003	土木設計	通作条件(一般)	田中36号	調査設計1	美幌町	路線測量 4.7km 基準点測量 6点 農道基本設計 4.5km 農道実施設計 0.2km	4/下	7	3.5千万円以上	指名競争	
東004	技術資料作成	畑地帯	小清水南第2	調査1	小清水町	建物調査6棟 振動調査2箇所	4/下	7	5百万円以上	指名競争	
東005	土木設計	通作条件(一般)	斜里第2	調査設計1	斜里町	路線測量 4.0km 農道基本設計 4.0km	4/下	9	2.5千万円以上	指名競争	
中003	技術資料作成	通作条件(一般)	開成南丘	調査1	北見市	家屋調査 1棟 振動騒音調査 1箇所 井戸調査 1箇所	4/下	8	5百万円未満	指名競争	
中004	土木設計	通作条件(一般)	端野協和	調査設計1	北見市	農道設計(修繕) 4.2km	4/下	11	3千万円以上	指名競争	
中005	土木設計	通作条件(一般)	訓子府西17号	調査設計1	訓子府町	農道設計(修繕) 1.5km	4/下	8	1千万円以上	指名競争	
中006	土木設計	通作条件(基幹)	訓子府西33号	調査設計1	訓子府町	農道点検診断 3.4km	4/下	9	2千万円以上	指名競争	
西001	土木設計	通作条件(基幹)	睦札富美	調査設計1	湧別町	実施設計 3.3km	4/下	9	2千万円以上	指名競争	
西002	土木設計	通作条件(基幹)	睦札富美	調査設計2	湧別町	実施設計 3.4km	4/下	9	2千万円以上	指名競争	
調001	測量	開拓財産	川西	用地測量1	湧別町	基準点測量 47点 用地測量 2.1km	4/下	6	1千万円以上	指名競争	
調002	測量	開拓財産	シブノツナイ	用地測量2	湧別町	基準点測量 3点 用地測量 0.4km	4/下	3	5百万円未満	指名競争	
調003	技術資料作成	農業農村整備	訓子府川南	調査1	訓子府町	気象、流量観測等調査1式 解析調査 1式	4/下	10	5百万円未満	指名競争	
東006	土木設計	畑地帯	中央野崎	調査設計1	美幌町	路線測量 1.3km 畑かん施設設計 80ha	5/下	7	4千万円以上	指名競争	
東007	土木設計	畑地帯	中央野崎	調査設計2	美幌町	路線測量 2.7km 畑かん施設設計 52ha	5/下	7	4千万円以上	指名競争	
東008	土木設計	畑地帯	中央野崎	調査設計3	美幌町	路線測量 1.8km 畑かん施設設計 76ha	5/下	7	4千万円以上	指名競争	
東009	土木設計	畑地帯	網走藻琴第2	調査設計1	網走市	ほ場測量77.2ha 改良山成設計5.3ha 暗渠排水設計44.8ha 保全型暗渠排水設計8.6ha	5/下	9	2千万円以上	指名競争	
東010	土木設計	畑地帯	網走藻琴第2外1	調査設計11	網走市	ほ場測量69.0ha 改良山成設計7.2ha 暗渠排水設計55.9ha 保全型暗渠排水設計1.7ha 客土設計2.6ha	5/下	9	2.5千万円以上	指名競争	
東011	土木設計	通作条件(基幹)	小清水第5	調査設計1	小清水町	2級基準点測量 6点 路線測量 3.01km 道路計画基本設計 1式	5/下	9	2.5千万円以上	指名競争	
東012	土木設計	経営体	女満別本郷2	調査設計61	大空町	ほ場測量 5.5ha 路線測量 1.0km 暗渠排水設計 5.5ha 客土設計 2.7ha 排水路設計 1.0km	5/下	9	2千万円以上	指名競争	
東013	土木設計	畑地帯	女満別東部高台2	調査設計1	大空町	ほ場測量 26.0ha 改良山成設計 2.9ha 暗渠排水設計 20.0ha 保全型暗渠排水設計 3.0ha 客土設計 4.0ha	5/下	8	1千万円以上	指名競争	
東014	土木設計	水利施設	東幹線本郷	調査設計1	大空町	路線測量 1.4km 用水路実施設計 1.4km	5/下	9	3.5千万円以上	指名競争	
東015	土木設計	畑地帯	女満別南部2	調査設計1	大空町	路線測量 1.4km 畑かん施設設計(管路) 1.4km 畑かん付帯施設設計 1式	5/下	10	2.5千万円以上	指名競争	

令和6年度 オホーツク総合振興局農業農村整備事業 委託業務等概要

整理番号	種別	委託業務名			委託業務場所	委託業務概要 当初	発注予定月 当初	業務期間 (ヶ月)	概算委託費	入札及び契約方法	備考
		事業名	地区名	業務名							
東016	土木設計	畑地帯	女満別南部2	調査設計2	大空町	路線測量 1.6km 畑かん施設設計(管路) 1.6km 畑かん附帯施設設計 1式	5/下	10	2.5千万円以上	指名競争	
東017	土木設計	草地整備	東藻琴山麓第2	調査設計1	大空町	ほ場測量 51.2ha 改良山成設計 0.8ha 暗渠排水設計 0.2ha	5/下	7	5百万円以上	指名競争	
東018	土木設計	畑地帯	三井越川第2	調査設計1	斜里町	ほ場測量 75.0ha 改良山成工 20.0ha 暗渠排水設計 20.0ha 客土設計 5.0ha	5/下	9	2.5千万円以上	指名競争	
東019	土木設計	畑地帯	三井越川第2	調査設計2	斜里町	ほ場測量 75.0ha 改良山成工 20.0ha 暗渠排水設計 20.0ha 客土設計 5.0ha	5/下	9	2.5千万円以上	指名競争	
東020	土木設計	畑地帯	三井越川第2	調査設計3	斜里町	ほ場測量 75.0ha 改良山成工 20.0ha 暗渠排水設計 20.0ha 客土設計 5.0ha	5/下	9	2.5千万円以上	指名競争	
東022	土木設計	畑地帯	田中第2	調査設計2	美幌町	ほ場測量34.2ha 改良山成設計2.4ha 暗渠排水設計31.7ha 保全型暗渠排水設計18.9ha 客土設計21.6ha	5/下	8	1.5千万円以上	指名競争	
中007	技術資料作成	畑地帯(営農用水)	津別2	施工管理1	津別町	建築工事監理 1棟	5/下	10	5百万円未満	指名競争	
中008	土木設計	畑地帯	端野下左岸第2	調査設計1	北見市	ほ場測量 58.91ha ほ場整備設計 8.70ha 改良山成設計 2.38ha 暗渠排水設計(畑) 20.35ha 暗渠排水設計(田) 9.87ha 客土設計 30.75ha 除礫調査 0.70ha	5/下	9	1.5千万円以上	指名競争	
中009	土木設計	畑地帯	端野下左岸第2	調査設計2	北見市	ほ場測量 61.75ha 改良山成設計 2.18ha 暗渠排水設計(畑) 21.46ha 補助暗渠設計 3.46ha 客土設計 43.90ha 除礫調査 3.87ha 土取場設計 1.80ha	5/下	9	2千万円以上	指名競争	
中010	土木設計	畑地帯	端野豊北第3	調査設計1	北見市	ほ場測量 10.5ha ほ場整備設計 10.5ha 暗渠排水設計(田) 5.6ha	5/下	8	1.5千万円以上	指名競争	
中011	技術資料作成	畑地帯	るべしへ	調査1	北見市	建物調査 4棟 振動・騒音調査 1箇所	5/下	11	5百万円未満	指名競争	
中012	土木設計	水利施設	協栄	調査設計1	北見市	ダム(測量・基本設計)	5/下	9	2千万円以上	指名競争	
中013	地質調査	水利施設	協栄	地質調査2	北見市	ボーリング13m×1孔 ボーリング10m×1孔 解析等調査 1式	5/下	8	5百万円以上	指名競争	
中014	技術資料作成	草地整備	オホーツクサロマ	設計1	佐呂間町	事業効果検証 1式	5/下	7	5百万円以上	指名競争	
中015	土木設計	畑地帯	津別1	調査設計1	津別町	ほ場測量 9.6ha 改良山成設計 1.8ha 暗渠排水設計(畑) 7.5ha 客土設計 4.1ha 除礫調査 3.0ha	5/下	6	5百万円以上	指名競争	
中016	土木設計	畑地帯	端野協和川向	調査設計1	北見市	路線測量 667m 排水路設計 667m ほ場測量 4.06ha 改良山成設計 1.76ha 暗渠排水設計(畑) 1.0ha 客土設計 2.3ha	5/下	8	3.5千万円以上	指名競争	
中017	地質調査	畑地帯	端野協和川向	地質調査2	北見市	ボーリング10m×1孔 解析等調査 1式	5/下	8	5百万円未満	指名競争	
中018	技術資料作成	畑地帯	るべしへ	施工管理4	北見市	建築工事監理 1棟	5/下	10	5百万円未満	指名競争	

令和6年度 オホーツク総合振興局農業農村整備事業 委託業務等概要

整理番号	種別	委託業務名			委託業務場所	委託業務概要 当初	発注予定月 当初	業務期間 (ヶ月)	概算委託費	入札及び契約方法	備考
		事業名	地区名	業務名							
中019	土木設計	畑地帯	北見川南2	調査設計1	北見市	ほ場測量 37.8ha 改良山成設計 5.0ha 暗渠排水設計 23.8ha 補助暗渠設計 2.7ha 客土設計 15.5ha 客土取場設計 7.6ha	5/下	9	1.5千万円以上	指名競争	
中020	土木設計	畑地帯	北見川南2	調査設計2	北見市	ほ場測量 54.6ha ほ場整備設計 4.6ha 暗渠排水設計 31.3ha 補助暗渠設計 6.5ha 客土設計 25.4ha 除礫調査 0.9ha	5/下	9	1.5千万円以上	指名競争	
中021	土木設計	畑地帯	北見川南2	調査設計3	北見市	ほ場測量 44.2ha 改良山成設計 0.2ha 暗渠排水設計 21.8ha 補助暗渠設計 23.4ha 客土設計 10.5ha 除礫調査 0.8ha	5/下	9	1.5千万円以上	指名競争	
中022	技術資料作成	畑地帯	常呂第3土佐	設計1	北見市	事業効果検証 1式	5/下	8	5百万円以上	指名競争	
中023	技術資料作成	畑地帯	常呂第2岐阜	設計1	北見市	事業効果検証 1式	5/下	8	5百万円以上	指名競争	
中024	土木設計	畑地帯	常呂第3豊川	調査設計1	北見市	ほ場測量60ha 暗渠排水設計50ha 補助暗渠設計40ha 客土設計40ha	5/下	8	2.5千万円以上	指名競争	
西003	技術資料作成	畑地帯	西興部	調査1	西興部村	建物調査 3棟 振動調査 2測線・日	5/下	9	5百万円未満	指名競争	
西004	土木設計	草地整備	はまなす第4	調査設計1	紋別市	ほ場測量 80ha 暗渠排水設計35ha	5/下	7	2.5千万円以上	指名競争	
西005	土木設計	草地整備	はまなす第4	調査設計2	滝上町 西興部村	ほ場測量 46ha 暗渠排水設計15ha	5/下	7	1千万円以上	指名競争	
西006	技術資料作成	畑地帯 (営農用水)	紋別東部	施工管理1	紋別市	建築工事監理 1棟	5/下	10	5百万円未満	指名競争	
西007	土木設計	海岸保全	東	設計1	湧別町	海岸解析 1式	5/下	8	5百万円以上	指名競争	
調004	測量	経営体	女満別本郷2	用地測量2	大空町	基準点測量 7点 用地測量 2.8km	5/下	5	5百万円以上	指名競争	
調005	測量	畑地帯	小清水北第2	用地測量1	小清水町	基準点測量 22点 石標埋設 61本	5/下	5	5百万円以上	地域限定	
調006	測量	農道特対	菅野	用地測量1	小清水町	基準点測量 5点 石標埋設 17本	5/下	3	5百万円未満	地域限定	
調007	測量	畑地帯	訓子府川南	用地測量1	訓子府町	基準点測量 12点 石標埋設 72本	5/下	5	5百万円以上	地域限定	
調008	測量	畑地帯	るべしハ	用地測量2	北見市	基準点測量 5点 石標埋設 2本	5/下	3	5百万円未満	地域限定	
調009	測量	農地防災	日吉左岸	用地測量1	北見市	基準点測量 7点 石標埋設 6本	5/下	3	5百万円未満	地域限定	
調010	測量	畑地帯	北見北2	用地測量1	北見市	基準点測量 11点 石標埋設 28本	5/下	3	5百万円未満	地域限定	
調011	測量	畑地帯	西興部	用地測量3	西興部村	基準点測量 2点 石標埋設 17本	5/下	3	5百万円未満	地域限定	
調012	測量	畑地帯	西興部	用地測量4	西興部村	基準点測量 7点 石標埋設 52本	5/下	5	5百万円未満	地域限定	
調013	測量	畑地帯	安国	用地測量1	遠軽町	基準点測量 36点 石標埋設 104本	5/下	6	5百万円以上	地域限定	
調014	測量	畑地帯	安国	用地測量2	遠軽町	基準点測量 11点 石標埋設 16本	5/下	3	5百万円未満	地域限定	

令和6年度 オホーツク総合振興局農業農村整備事業 委託業務等概要

整理番号	種別	委託業務名			委託業務場所	委託業務概要 当初	発注予定月 当初	業務期間 (ヶ月)	概算委託費	入札及び契約方法	備考
		事業名	地区名	業務名							
調015	技術資料作成	実施計画	端野下右岸第3	設計1	北見市	調査計画 1式	5/下	9	1千万円以上	プロポーザル	
調016	技術資料作成	実施計画	稲都福梅第2	設計1	美幌町	調査計画 1式	5/下	9	1.5千万円以上	プロポーザル	
調017	技術資料作成	実施計画	川上大栄第2	設計1	斜里町	調査計画 1式	5/下	9	1千万円以上	プロポーザル	
調018	技術資料作成	実施計画	訓子府西部	設計1	訓子府町	調査計画 1式	5/下	9	1千万円以上	プロポーザル	
調019	技術資料作成	実施計画	第2置戸	設計1	置戸町	調査計画 1式	5/下	9	1千万円以上	プロポーザル	
調020	技術資料作成	実施計画	女満別湖南第2	設計1	大空町	調査計画 1式	5/下	9	1千万円以上	プロポーザル	
調021	技術資料作成	実施計画	東藻琴中部	設計1	大空町	調査計画 1式	5/下	9	1千万円以上	プロポーザル	
東023	技術資料作成	畑地帯	網走西部川向	調査1	網走市	井戸調査1箇所	6/上	5	5百万円未満	指名競争	
東024	土木設計	地域用水環境	丸万川	調査設計1	網走市	魚道測量 N=3箇所 (NO.5~NO.7) 魚道設計 N=3箇所 (NO.5~NO.7)	6/上	9	3千万円以上	指名競争	
調022	地質調査	実施計画	端野下右岸第3	地質調査2	北見市	地質調査 20m 土質試験 1式 解析等調査 1式	6/上	4	5百万円未満	指名競争	
調023	地質調査	実施計画	訓子府西部	地質調査2	訓子府町	地質調査 20m 土質試験 1式 解析等調査 1式	6/上	4	5百万円未満	指名競争	
調024	地質調査	実施計画	第2置戸	地質調査2	置戸町	地質調査 20m 土質試験 1式 解析等調査 1式	6/上	4	5百万円未満	指名競争	
調025	地質調査	実施計画	女満別湖南第2	地質調査2	大空町	地質調査 20m 土質試験 1式 解析等調査 1式	6/上	4	5百万円未満	指名競争	
調026	地質調査	実施計画	東藻琴中部	地質調査2	大空町	地質調査 20m 土質試験 1式 解析等調査 1式	6/上	4	5百万円未満	指名競争	
東025	地質調査	畑地帯	中央野崎	地質調査4	美幌町	地質調査 50m 標準貫入試験 50回 土質試験 1式 解析等調査 1式	6/下	4	5百万円以上	指名競争	
東026	技術資料作成	経営体	女満別本郷2	設計1	大空町	事業効果検証 1式	6/下	7	5百万円以上	指名競争	
東027	技術資料作成	畑地帯	女満別東部高台2	設計2	大空町	事業効果検証 1式	6/下	7	5百万円以上	指名競争	
中025	地質調査	畑地帯	端野下左岸第2	地質調査3	北見市	ボーリング10m×2孔 解析等調査 1式	6/下	7	5百万円未満	指名競争	
中026	地質調査	畑地帯	北見川南2	地質調査4	北見市	地質調査 30m 解析等調査 1式	6/下	7	5百万円未満	指名競争	
中027	技術資料作成	水利施設	山林川	設計1	訓子府町	事業効果検証 1式	6/下	7	5百万円以上	指名競争	
中028	技術資料作成	農地防災	常呂姉問	施工管理1	北見市	建築工事監理 1棟	6/下	5	5百万円未満	指名競争	
西008	土木設計	畑地帯	西興部	設計2	西興部村	旧浄水場撤去設計 1式	6/下	6	5百万円以上	指名競争	
東028	技術資料作成	畑地帯	小清水南第2	設計2	小清水町	事業効果検証 1式	7	5	5百万円以上	指名競争	
東029	測量	海岸保全	小清水2期	調査1	小清水町	深淺測量2.9km	7	6	5百万円以上	指名競争	
東030	技術資料作成	経営体	女満別本郷2	調査G2	大空町	建物調査 4棟 振動騒音調査 2測線	7	5	5百万円以上	指名競争	
東031	地質調査	水利施設	東幹線本郷	地質調査2	大空町	調査ボーリング 60m 標準貫入試験 60回 機械式コーン貫入試験 40m 土質試験 1式 解析等調査 1式	7	5	1千万円以上	指名競争	
東032	地質調査	地域用水環境	丸万川	地質調査2	網走市	地質調査N=3孔 60m 標準貫入試験 60回 土質試験 1式 解析等調査 1式	7	6	5百万円以上	指名競争	

令和6年度 オホーツク総合振興局農業農村整備事業 委託業務等概要

整理 番号	種別	委 託 業 務 名			委託業務 場 所	委託業務概要	発注予定月	業務期間 (ヶ月)	概々算 委託費	入札及び 契約方法	備考
		事業名	地区名	業務名		当 初	当 初				
中029	土木設計	機構関連	拓実北	調査設計1	置戸町	客土土取場設計 1.7ha	7	7	5百万円未満	指名競争	
中030	技術資料 作成	機構関連	拓実北	設計2	置戸町	事業効果検証 1式	7	6	5百万円未満	指名競争	
西009	技術資料 作成	畑地帯 (営農用水)	紋別東部	設計2	紋別市	事業効果検証 1式	7	5	5百万円以上	指名競争	
調027	測量	畑地帯	女満別南部	用地測量61	大空町	基準点測量 8点 石標埋設 13本	9	3	5百万円未満	地域限定	
調028	測量	畑地帯	るべしへ	用地測量3	北見市	基準点測量 14点 石標埋設 25本	9	3	5百万円未満	地域限定	

* 地域の整備要望に基づき概要を参考に示したものであり確定したものではありません。