監査報告第6号 令和6年(2024年)1月24日

札幌市監査委員藤江正祥同愛須一史同高橋克朋同福田浩太郎

令和5年度第2回定期監査の結果に関する報告の提出について

地方自治法第 199 条第 1 項、第 2 項、第 4 項及び第 7 項に基づき、下記の部等を対象として監査を行ったので、同条第 9 項の規定により、その監査の結果に関する報告を別紙のとおり提出します。

なお、高橋克朋監査委員は、地方自治法第 199 条の2の規定により、社会福祉法人札幌南福祉会の監査には関与しておりません。

監査の対象、指摘件数等は下記のとおりです。

記

### 1 財務監査等(事務)

			指摘事項の区分							
局名	対象部	収入	支出	財産	行政運営	学校運営	その他	合計	意見 (要望) 事項	遵守
会書	十室		1		1		1	3		
	税政部		1					1	2	
財政局	税政部 中央市税事務所	1	1					2	1	1
	管財部			1				1	3	1
保健福祉局	高齢 保健福祉部		1					1	1	1
	障がい 保健福祉部		2				1	3	1	2
経済観光局	経済戦略 推進部		2					2		2
環境局	環境都市 推進部		1					1	1	
教育委員会	中央図書館		1				1	2	1	1
	市立学校		3	1		1		5	2	1
6 局	9 部・20 校(園)	1	13	2	1	1	3	21	12	9

※ 「遵守」は基本的遵守事項を表す。

## 2 財務監査等(工事)

		指摘事項の区分					意見
局名	対象部	設計	監理	事 務	その他	合計	(要望) 事項
下水道河川局	事業推進部	1	5			6	1
都市局	市街地整備部						
白石区	土木部			1		1	1
厚別区	土木部						
4局(区)	4 部	1	5	1		7	2

## 3 財政援助団体等監査

対象団体名	監査の種別	指摘 事項	意見 (要望) 事項
社会福祉法人前田記念福祉会	財政援助団体	1	
社会福祉法人札幌南福祉会	財政援助団体		
	財政援助団体	1	
一般財団法人札幌市スポーツ協会	出資団体	1	
	公の施設指定管理者	3	2
株式会社札幌花き地方卸売市場	出資団体	5	
	財政援助団体		
公益財団法人札幌市生涯学習振興財団	出資団体		1
	公の施設指定管理者	3	1
公立大学法人札幌市立大学	財政援助団体		
公立人子伝入札幌用立人子	出資団体	2	2
株式会社札幌リゾート開発公社	公の施設指定管理者	2	2
北のふるさとNグループ	公の施設指定管理者	2	
大和リース株式会社北海道支店	公の施設指定管理者		1
<b>社会短知法人事の</b> ス会	財政援助団体		
社会福祉法人麦の子会	公の施設指定管理者		1
あつべつグリーンパートナー	公の施設指定管理者	2	1
11 団体		22	11

財務監査等 (工事)

## 財務監査等 (工事)報告書

令和5年度第2回定期監査(工事)の実施結果について、以下のとおり報告する。 なお、監査の実施に当たっては、札幌市監査委員監査基準(令和2年3月26日監 査委員決定)に準拠した。

### 監査の種類 財務監査、行政監査

#### 監査の対象

下水道河川局 事業推進部

都市局 市街地整備部

白石区土木部厚別区土木部

#### 監査の着眼点 (評価項目)

上記「監査の対象」の工事等におけるリスクのうち、市民等への影響、発生頻度 等を考慮し特に重要と考えられるリスクを、監査上の重要リスクとし、対応する監 査の着眼点(評価項目)を設定した。

着眼点(評価項目)は、46ページからの別表1のとおりである。

### 監査の実施内容

	令和4年4月1日から令和5年3月31日までに完成した土木、
野木の炊田	建築、設備工事等及び令和4年10月1日から令和5年9月30日ま
監査の範囲	でに完了した道路維持除雪業務に係る工事設計、工事監理及び工
	事事務(必要に応じて他の年度の執行分も対象とする。)
	前記監査範囲のうちから、別表2に掲げる工事等を抽出し、関
監査の方法	係書類や実地の検査及び関係職員からの説明聴取により実施し
	た。
監査の期間	令和5年7月13日から同年12月19日まで

#### 監査の結果

対象となった工事等について、次のとおり指摘すべき事項等がみられた。

### 第1 指摘事項

### 1 工事設計

### (1) 快適トイレ設置費用の積算を適正に行うべきもの

【下水道河川局事業推進部】

「快適トイレ(\*)設置試行工事要領」では、快適トイレ設置費用の積算について、実際にかかった費用から従来型トイレの設置費用相当額を控除した額を計上することが定められている。

今回監査した土木工事において、従来型トイレの設置費用相当額を控除せずに設計変更を行っている事例がみられた。

職員の当該要領に対する認識不足及び検算審査が不十分なことが原因と考えられる。

今後は、このようなことがないように、要領の内容を確認するとともに、 チェック機能を強化するなどの再発防止に向けた取組を講じて、適正な工事 設計に努められたい。

(\*) 快適トイレ:建設現場を働きやすい環境とするため、男女ともに快適に使用できる仮設トイレのこと

#### 2 工事監理

### (1) 高所作業を安全に実施すべきもの

【下水道河川局事業推進部】

「労働安全衛生法」に基づき定められた「労働安全衛生規則」等では、事業者は、高所作業を行うときは、労働者に要求性能墜落制止用器具(\*)を使用させるなど、墜落による危険を防止するための措置を講じなければならないと定められている。

今回監査した土木・建築工事において、以下のとおり不適正な事例がみられた。

- ア 高所作業車を用いて樹木の伐採作業や壁の取壊し作業を行っていた労働者が、当該器具を使用していないもの
- イ 屋上防水等の作業に当たり、墜落による危険を防止するための措置を講 じていないもの

これらの事例は、受注者の安全管理に対する認識不足が原因と考えられる。

こうした作業は、事故の発生に繋がることが懸念され、ひとたび事故が発生すると、人命に関わること、社会的影響が大きいことから、今後は、このようなことがないように、関係規程を確認し、再発防止に向けた取組を講じるとともに、受注者への指導に努められたい。

(\*) 要求性能墜落制止用器具:高所作業において、作業者の墜落や転落などの労働災害を防止するための保護具

### (2) 特殊車両の通行手続を確認すべきもの

【下水道河川局事業推進部】

「道路法」では、「車両制限令」に定める一般的制限値を超える特殊車両 (\*)を通行させようとする者は、通行しようとする道路の管理者に対して通行 の許可又は通行経路の確認の回答を受けなければならないと定められている。

今回監査した土木・設備工事において、特殊車両に該当する自走式建設機械が保管場所から工事現場までの間の道路を通行するために必要な許可等を受けていない事例がみられた。

受注者の特殊車両の通行手続に対する認識不足が原因と考えられるが、発 注者も受注者に対して特殊車両の通行許可等を受けているのか確認するべき であったと考える。

この事例は、令和3年度第2回定期監査時においても指摘を行っているものであり、指摘に対する措置として新たなチェック体制を構築したと報告されていたにもかかわらず、今回の監査で改善がされていなかったものである。

今後は、関係規程を改めて職員へ周知徹底し、さらにチェック機能の強化を図るなど、再発防止に向けた取組を講じるとともに、受注者への指導に努められたい。

(\*) 特殊車両:車両の構造や重量等が特殊な場合で、国が定めた制限値を超える車両

#### (3) 交通誘導警備員を適正に配置すべきもの

【下水道河川局事業推進部】

「警備業法」に基づき定められた「警備員等の検定等に関する規則」では、公安委員会が認定した路線における工事現場等において交通誘導警備業務を行うときは、1級又は2級検定合格警備員を配置しなければならないと定められている。

今回監査した測量業務等において、検定合格警備員を配置せずに、公安委員会が認定した路線上で測量作業を行っている事例がみられた。

受託者と委託者双方の当該法令に対する認識不足が原因と考えられる。

検定合格警備員の配置は、認定路線上での作業における歩行者や通過車両への安全対策として重要であることから、今後は、このようなことがないように、関係規程を確認し、再発防止に向けた取組を講じるとともに、受託者への指導に努められたい。

#### (4) クレーン作業を安全に実施すべきもの

【下水道河川局事業推進部】

「労働安全衛生法」に基づき定められた「クレーン等安全規則」等では、 事業者は、クレーンによる作業を行うときは、つり上げられている荷の下に 労働者を立ち入らせてはならないこと、直接つり荷に触れて作業をさせては ならないことが定められている。

今回監査した建築・設備工事において、クレーンによる仮設資材及び設備機器の搬入作業等を行っている労働者に以下のとおり不適正な事例がみられた。

ア つり上げられている荷の下に立ち入っているもの

イ 直接つり荷に触れているもの

これらの事例は、受注者の安全管理に対する認識不足が原因と考えられる。 こうした作業は、事故の発生に繋がることが懸念され、ひとたび事故が発 生すると、人命に関わること、社会的影響が大きいことから、今後は、この ようなことがないように、関係規程を確認し、再発防止に向けた取組を講じ るとともに、受注者への指導に努められたい。

### (5) 品質管理書類を適正に整備すべきもの

【下水道河川局事業推進部】

「公共建築工事標準仕様書」では、受注者は、使用予定の材料、仕上げの精度等の目標、品質管理等について施工計画書に記載し、設計図書及び施工計画書のとおり施工されたことが確認できる資料を整備することと定められている。

今回監査した建築工事において、屋外での塗装作業に当たり、施工時の気温や湿度、保温管理等を確認できる資料が整備されていない事例がみられた。 この事例は、受注者の品質管理に対する認識不足が原因と考えられる。

今後は、このようなことがないように、当該仕様書を確認し、再発防止に 向けた取組を講じるとともに、受注者への指導に努められたい。

#### 3 工事事務

#### (1) 札幌市建設工事請負契約約款を遵守すべきもの

【白石区土木部】

「札幌市建設工事請負契約約款」(以下「契約約款」という。)では、受注者は、契約締結後5日以内に設計図書に基づいて、請負代金内訳書(\*)及び工事工程表(\*)を作成し、発注者に提出しなければならないと定められている。

今回監査した土木工事において、請負代金内訳書及び工事工程表が契約締結後5日以内に提出されていない事例がみられた。

契約約款に対する受発注者双方の認識不足が原因と考えられる。

この事例は、令和3年度第1回定期監査時においても指摘を行っているものであり、指摘に対する措置としてチェック体制を強化したと報告されていたにもかかわらず、今回の監査で改善がされていなかったものである。

今後は、契約約款の規程を改めて職員へ周知徹底し、さらにチェック機能の強化を図るなど、再発防止に向けた取組を講じるとともに、受注者への指導に努められたい。

- (\*) 請負代金内訳書:受注者が提出する落札額の内訳書。この内訳書に、工種ごとの 数量、単価、金額等を受注者が記載する
- (\*) 工事工程表:受注者が提出する受注した工事の工程表。この工程表に、工種ごとの数量、日数、工程等を受注者が記載する

#### 第2 意見(要望)事項

1 管きょの設計要領について

【下水道河川局事業推進部】

「管きょの設計要領」(以下「設計要領」という。)では、下水道管路施設の設計積算に関する基準が定められており、断熱蓋(\*)の設置基準については、断熱蓋を設置する主旨を考慮して柔軟に対応することとされている。

今回監査した土木工事において、積雪時に歩行者が通行する可能性が低いと 思われる場所のマンホールに断熱蓋を設置している事例がみられた。

設置基準では、設置に当たって柔軟に対応する旨の記載はあるものの、冬期間の道路の利用状況や地域条件により設置の可否を判断する基準が記載されていないため、設置の根拠として不明瞭なものとなっていると考える。

設計要領は、設計積算を行う上で共通の取扱いを定めたものであることから、 断熱蓋の設置基準について、経済性や有効性の観点から明記することを検討さ れるよう要望する。

(\*) 断熱蓋:マンホール上の雪が、下水熱で溶けて道路に段差ができることから、熱を 遮断するためにマンホール内に設置する蓋のこと

### 2 舗装の施工について

【白石区土木部】

「札幌市土木工事共通仕様書」では、受注者は、舗装の施工を行う場合に、 プライムコートやタックコートを均一に散布しなければならないことが定めら れている。

今回監査した土木工事において、歩道を舗装する際に、プライムコートを均 一に散布せずに施工している事例がみられた。

プライムコートは、舗装の防水性や安定性を確保するために必要なものであることから、今後はその目的や役割について職員に周知するとともに、当該仕様書を確認し、受注者への指導に努められるよう要望する。

	監査の着眼点(評価項目)
重要リスク	重要リスク設定理由
【共通・工事設計】 積算が適切に行われないリスク	■違算による財政的な損害の発生が懸念されるため。
【共通・工事監理】 工事の品質管理が適切に行われな いリスク	■工事の品質が確保されない(請負契約が適切に履行されない)こと による財政的な損害の発生及び信用失墜が懸念されるため。
【共通・工事監理】 安全管理が適切に行われないリス ク	■社会的影響が大きい死亡事故等の発生による信用失墜が懸念される ため。
【共通・工事事務】 設計変更の手続きが適正に行われ ないリスク	■設計変更が必要な際、組織的な決定を得る前に変更工事を実施した ことで、工事の手戻りや品質確保への影響が懸念されるため。
【工事監理】 工事に伴う許可や届出等が適切に 行われないリスク	■工事が適切に監理されないことによる信用失墜が懸念されるため。
上記重要リスクに対応しないもの	

別表1

#### 下水道河川局 事業推進部

監査のチェックポイント	対応する指摘等の項目
<ul> <li>■共通仮設費・現場管理費・一般管理費等の算出は適切に行われているか。</li> <li>■単価の設定が適切に行われているか。</li> <li>■見積りによる単価策定が適切に行われているか。</li> <li>■数量及び単価の端数処理は適切に行われているか。</li> <li>■設計図書や施工計画書の品質管理に係る項目は適切か。</li> <li>■品質管理に係る写真撮影・試験等は適切に行われているか、また、その記</li> </ul>	【指摘事項】 ・快適トイレ設置費用の積算を適正に行うべきもの  【指摘事項】 ・品質管理書類を適正に整備すべきも
録は整備されているか。 ■品質管理に配慮した施工が行われているか。	σ
■安全管理に係る資格や体制は適切か。 ■誘導員を配置せずに、車両系建設機械に接触するおそれのある箇所に労働者を配置していないか。 ■土留工や法面勾配の確保等は適切に行われているか。 ■高所作業の際、労働者は要求性能墜落制止用器具等を使用しているか。 ■クレーン作業の際、つり荷の下に労働者を立入らせていないか、また、つり荷に直接手を触れて作業をしていないか。	【指摘事項】 ・高所作業を安全に実施すべきもの ・交通誘導警備員を適正に配置すべき もの ・クレーン作業を安全に実施すべきも の
<ul><li>■設計変更が組織的に決定を得る前に変更工事が行われていないか。</li><li>■契約約款に定めるとおり、工事等の設計変更時に工事工程表(業務日程表)が提出されているか。</li></ul>	
<ul><li>■特殊車両や特定建設作業の許可や届出等が適切に行われているか。</li><li>■道路使用許可条件を遵守しているか。</li></ul>	【指摘事項】 ・特殊車両の通行手続を確認すべきも の
	【意見(要望)事項】 ・管きょの設計要領について

	監査の着眼点(評価項目)
重要リスク	重要リスク設定理由
【共通・工事設計】 積算が適切に行われないリスク	■違算による財政的な損害の発生が懸念されるため。
【共通・工事監理】 工事の品質管理が適切に行われな いリスク	■工事の品質が確保されない(請負契約が適切に履行されない)こと による財政的な損害の発生及び信用失墜が懸念されるため。
【共通・工事監理】 安全管理が適切に行われないリス ク	■社会的影響が大きい死亡事故等の発生による信用失墜が懸念される ため。
【共通・工事事務】 設計変更の手続きが適正に行われ ないリスク	■設計変更が必要な際、組織的な決定を得る前に変更工事を実施したことで、工事の手戻りや品質確保への影響が懸念されるため。
【工事監理】 工事に伴う許可や届出等が適切に 行われないリスク	■工事が適切に監理されないことによる信用失墜が懸念されるため。
上記重要リスクに対応しないもの	

別表1

### 都市局 市街地整備部

	対応する指摘等の項目
監査のチェックポイント	
■共通仮設費・現場管理費・一般管理費等の算出は適切に行われているか。	
■単価の設定が適切に行われているか。	
■見積りによる単価策定が適切に行われているか。	
■数量及び単価の端数処理は適切に行われているか。	
■設計図書や施工計画書の品質管理に係る項目は適切か。	_
■品質管理に係る写真撮影・試験等は適切に行われているか、また、その記	
録は整備されているか。	
■品質管理に配慮した施工が行われているか。	
■安全管理に係る資格や体制は適切か。	—
■誘導員を配置せずに、車両系建設機械に接触するおそれのある箇所に労働	
者を配置していないか。	
■土留工や法面勾配の確保等は適切に行われているか。	
■高所作業の際、労働者は要求性能墜落制止用器具等を使用しているか。	
■クレーン作業の際、つり荷の下に労働者を立入らせていないか、また、つ	
り荷に直接手を触れて作業をしていないか。	
■設計変更が組織的に決定を得る前に変更工事が行われていないか。	<del>-</del>
■契約約款に定めるとおり、工事等の設計変更時に工事工程表(業務日程	
表)が提出されているか。	
■特殊車両や特定建設作業の許可や届出等が適切に行われているか。	_
■道路使用許可条件を遵守しているか。	

	監査の着眼点(評価項目)
重要リスク	重要リスク設定理由
【共通・工事設計】	■違算による財政的な損害の発生が懸念されるため。
積算が適切に行われないリスク	
【共通・工事監理】	■工事の品質が確保されない(請負契約が適切に履行されない)こと
工事の品質管理が適切に行われな	による財政的な損害の発生及び信用失墜が懸念されるため。
いリスク	
【共通・工事監理】	<ul><li>■社会的影響が大きい死亡事故等の発生による信用失墜が懸念される</li></ul>
安全管理が適切に行われないリス	ため。
ク	
【共通・工事事務】	■設計変更が必要な際、組織的な決定を得る前に変更工事を実施した
設計変更の手続きが適正に行われ	ことで、工事の手戻りや品質確保への影響が懸念されるため。
ないリスク	
【工事監理】	■工事が適切に監理されないことによる信用失墜が懸念されるため。
工事に伴う許可や届出等が適切に	
行われないリスク	
上記重要リスクに対応しないもの	

別表1

### 白石区 土木部

	対応する指摘等の項目
監査のチェックポイント	VIIIO O BIBING O XI
<ul><li>■共通仮設費・現場管理費・一般管理費等の算出は適切に行われているか。</li><li>■単価の設定が適切に行われているか。</li><li>■見積りによる単価策定が適切に行われているか。</li><li>■数量及び単価の端数処理は適切に行われているか。</li></ul>	_
<ul><li>■設計図書や施工計画書の品質管理に係る項目は適切か。</li><li>■品質管理に係る写真撮影・試験等は適切に行われているか、また、その記録は整備されているか。</li><li>■品質管理に配慮した施工が行われているか。</li></ul>	【意見(要望)事項】 ・舗装の施工について
■安全管理に係る資格や体制は適切か。 ■誘導員を配置せずに、車両系建設機械に接触するおそれのある箇所に労働者を配置していないか。 ■土留工や法面勾配の確保等は適切に行われているか。 ■高所作業の際、労働者は要求性能墜落制止用器具等を使用しているか。 ■クレーン作業の際、つり荷の下に労働者を立入らせていないか、また、つり荷に直接手を触れて作業をしていないか。	_
<ul><li>■設計変更が組織的に決定を得る前に変更工事が行われていないか。</li><li>■契約約款に定めるとおり、工事等の設計変更時に工事工程表(業務日程表)が提出されているか。</li></ul>	【指摘事項】 ・札幌市建設工事請負契約約款を遵守 すべきもの
<ul><li>■特殊車両や特定建設作業の許可や届出等が適切に行われているか。</li><li>■道路使用許可条件を遵守しているか。</li></ul>	_
	_

	監査の着眼点(評価項目)
重要リスク	重要リスク設定理由
【共通・工事設計】 積算が適切に行われないリスク	■違算による財政的な損害の発生が懸念されるため。
【共通・工事監理】 工事の品質管理が適切に行われな いリスク	■工事の品質が確保されない (請負契約が適切に履行されない) ことによる財政的な損害の発生及び信用失墜が懸念されるため。
【共通・工事監理】 安全管理が適切に行われないリス ク	■社会的影響が大きい死亡事故等の発生による信用失墜が懸念される ため。
【共通・工事事務】 設計変更の手続きが適正に行われ ないリスク	■設計変更が必要な際、組織的な決定を得る前に変更工事を実施した ことで、工事の手戻りや品質確保への影響が懸念されるため。
【工事監理】 工事に伴う許可や届出等が適切に 行われないリスク	■工事が適切に監理されないことによる信用失墜が懸念されるため。
上記重要リスクに対応しないもの	

別表1

### 厚別区 土木部

	対応する指摘等の項目
監査のチェックポイント	기까당 이미미국이사다
<ul> <li>■共通仮設費・現場管理費・一般管理費等の算出は適切に行われているか。</li> <li>■単価の設定が適切に行われているか。</li> <li>■見積りによる単価策定が適切に行われているか。</li> <li>■数量及び単価の端数処理は適切に行われているか。</li> <li>■設計図書や施工計画書の品質管理に係る項目は適切か。</li> <li>■品質管理に係る写真撮影・試験等は適切に行われているか、また、その記録は整備されているか。</li> </ul>	_
■品質管理に配慮した施工が行われているか。	
■安全管理に係る資格や体制は適切か。 ■誘導員を配置せずに、車両系建設機械に接触するおそれのある箇所に労働者を配置していないか。 ■土留工や法面勾配の確保等は適切に行われているか。 ■高所作業の際、労働者は要求性能墜落制止用器具等を使用しているか。 ■クレーン作業の際、つり荷の下に労働者を立入らせていないか、また、つり荷に直接手を触れて作業をしていないか。 ■設計変更が組織的に決定を得る前に変更工事が行われていないか。 ■契約約款に定めるとおり、工事等の設計変更時に工事工程表(業務日程	
表)が提出されているか。	
<ul><li>■特殊車両や特定建設作業の許可や届出等が適切に行われているか。</li><li>■道路使用許可条件を遵守しているか。</li></ul>	_
	_

## 下水道河川局 事業推進部

(土木工事)

(土木]								Γ .	T	
番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	創成川処:	理区IV-(	)1000}	まか更新	所検討	業務その	の1	36, 542, 000	2021. 09. 10 ~ 2022. 06. 30	一般
2	創成川処:	理区IV-(	)1000ไล้	まか更新	新検討	業務その	カ2	29, 708, 800	2021. 09. 10 ~ 2022. 09. 23	一般
3	防災・安 新設工事	全交付金	李業	1級	可川モ	エレ中	野川橋梁	113, 413, 300	2022. 04. 25 ~ 2022. 12. 20	一般
4	防災・安全	全交付金	:事業	1級》	可川雁	来川改作	修工事	123, 817, 100	2022. 05. 16 ~ 2022. 12. 21	一般
5	栄中学校:	流域貯留	7施設惠	<b>Ě備工</b>	į.			316, 879, 200	2022. 06. 13 ~ 2023. 03. 20	一般
6	2級河川	濁川防風	林植栽	大工事				30, 091, 600	2022. 08. 01 ~ 2023. 01. 27	一般
7	1級河川	苗穂川河	道改修	 多工事				111, 471, 800	2022. 09. 12 ~ 2023. 02. 28	一般
8	準用河川.	丘珠 5 号	·川護片	整備	匚事			64, 808, 700	2022. 10. 03 ~ 2023. 02. 28	一般
9	防災・安 設計	全交付金	主事業	準用注	可川新	川西川	橋梁実施	23, 452, 000	2022. 06. 17 ~ 2023. 03. 13	一般
10	1級河川:	北白石川	ほか1	河川區	各線測	量		19, 927, 507	2022. 10. 17 ~ 2023. 02. 03	一般
11	市債務負新設工事	担行為	手稲匁	<b>心理区</b>	福井 1	丁目ほ	か下水道	88, 943, 800	2022. 04. 18 ~ 2023. 01. 30	一般
12	市債務負 10丁目ほ				国道2	30号(	南18条西	84, 991, 500	2022. 03. 10 ~ 2022. 12. 10	一般
13	市債務負水道新設		手稲如	理区	発寒11	条3丁	目ほか下	84, 179, 700	2022. 04. 01 ~ 2022. 10. 27	一般
14	市債務負水道新設		新川魚	<u></u> 理区i	南9条	西8丁	目ほか下	209, 996, 600	2022. 04. 01 ~ 2023. 02. 24	一般
15	市債務負 新設工事	担行為	手稲気		西野 9	— 条 9 丁	目下水道	13, 663, 100	2022. 03. 29 ~ 2022. 07. 26	一般

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
16	新川処理区	区南19条	西7、	一目にな	か下水	道新設	工事	52, 910, 000	2022. 04. 18 ~ 2023. 01. 12	一般
17	新川処理区	区南13条	西22	一目下ス	<b>水道新</b>	設工事		16, 930, 100	2022. 05. 30 ~ 2022. 09. 26	一般
18	新川処理区	医八軒 3	条西:	3丁目	まか下フ	水道新	設工事	89, 241, 900	2022. 10. 03 ~ 2023. 03. 22	一般
19	新川処理区	区南3条	·西21 <sup>-</sup>	一目ほえ	か下水流	首新設	工事	35, 082, 300	2022. 06. 06 ~ 2022. 12. 16	一般
20	手稲処理区	☑発寒 5	条3-	一目ほえ	か下水流	<b>首管渠</b>	実施設計	22, 498, 300	2022. 09. 30 ~ 2023. 03. 24	一般
21	市債務負担下水道新認		創成人	処理	区北24	条西 5	丁目ほか	88, 157, 300	2022. 04. 01 ~ 2023. 01. 25	一般
22	市債務負担 7丁目ほか				<b>区北郷</b> :	地区(	北郷8条	59, 290, 000	2022. 04. 01 ~ 2022. 10. 11	一般
23	創成川処理	里区屯田	4条5	5丁目1	まか下フ	水道新	設工事	103, 739, 900	2022. 05. 10 ~ 2022. 11. 20	一般
24	創成川処理	里区北25	5条東1	2丁目1	まか下フ	水道新	設工事	102, 690, 500	2022. 06. 15 ~ 2022. 12. 11	一般
25	創成川処理	里区第 3	中継に	ポンプ‡	易汚水泊	送水管	撤去工事	54, 890, 000	2022. 05. 10 ~ 2022. 10. 17	一般
26	豊平川処理 新設工事	里区国道	12号	(本通]	10丁目	北ほか	)下水道	177, 335, 400	2022. 05. 30 ~ 2023. 02. 23	一般
27	創成川処理	里区新琴	似3彡	€1丁[	目ほか	下水道	新設工事	79, 795, 100	2022. 06. 20 ~ 2023. 03. 12	一般
28	厚別処理区 新設工事	3川下地	区 ()	下4	条6丁	目)ほ	か下水道	75, 442, 400	2022. 07. 04 ~ 2023. 03. 24	一般
29	豊平川処理	里区東札	.幌6彡	₹2丁	目ほかっ	下水道	新設工事	92, 068, 900	2022. 08. 01 ~ 2023. 01. 29	一般
30	伏古川処理	里区伏古	·7条△	1丁目1	まか下フ	水道新	設工事	60, 237, 100	2022. 07. 19 ~ 2022. 12. 15	一般
31	厚別処理区	区南郷通	16丁目	非ほな	か下水道	首新設	工事	34, 801, 800	2022. 10. 20 ~ 2023. 03. 13	一般

番号	工 事 ( 業 務 ) 名	契約金額(円)	工期	契約方法
32	茨戸処理区東苗穂13条2丁目下水道新設工事	8, 757, 100	2022. 10. 18 ~ 2023. 01. 16	一般
33	厚別処理区厚別中央3条4丁目ほか下水道新設工事	73, 418, 400	2022. 08. 10 ~ 2023. 02. 28	一般
34	新川処理区川沿9条2丁目ほか下水道新設工事	176, 642, 400	2022. 05. 23 ~ 2023. 03. 08	一般
35	市債務負担行為 厚別処理区厚別中央1条7丁目ほ か下水道新設工事	124, 452, 900	2022. 04. 04 ~ 2023. 02. 27	一般
36	市債務負担行為 厚別処理区山本通(厚別西3条2 丁目)ほか下水道新設工事	120, 305, 900	2022. 04. 04 ~ 2023. 01. 24	一般
37	市債務負担行為 定山渓処理区国道230号(定山渓 温泉東2丁目)ほか下水道新設工事	175, 508, 300	2022. 02. 14 ~ 2023. 02. 08	一般
38	厚別処理区山本通(厚別西1条2丁目ほか)下水道 撤去工事	36, 162, 500	2022. 09. 05 ~ 2023. 01. 20	一般
39	厚別処理区平岡1条1丁目下水道新設工事	8, 468, 900	2022. 08. 29 ~ 2022. 11. 09	一般
40	豊平川処理区澄川5条4丁目ほか下水道新設工事	33, 829, 400	2022. 10. 24 ~ 2023. 03. 24	一般
41	定山渓処理区国道230号(定山渓温泉東3丁目ほか)下水道新設工事	170, 621, 000	2021. 04. 26 ~ 2022. 10. 27	一般
42	市債務負担行為 豊平川処理区 I -04200(平岸2条 4丁目ほか)下水道新設工事	326, 753, 900	2021. 03. 29 ~ 2022. 05. 24	一般
43	国庫補助事業 豊平川処理区 I -05006(中の島 1 条 7丁目)ほか下水道管渠実施設計	30, 196, 100	2022. 06. 24 ~ 2023. 03. 20	一般
44	創成川処理区幹線更新検討業務その3	46, 442, 000	2021. 10. 01 ~ 2023. 03. 20	一般
45	創成川処理区幹線更新検討業務その4	89, 413, 500	2021. 09. 10 ~ 2023. 03. 20	一般
46	創成川処理区Ⅳ-01000(北3条西1丁目ほか)路線 測量	7, 914, 500	2022. 04. 22 ~ 2022. 08. 29	一般
47	新川水再生プラザ第1処理施設最初沈殿池改修工事	63, 881, 400	2022. 07. 11 ~ 2023. 01. 16	一般

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
48	伏古川水	再生プラ	ラザ汚》	己前処:	理棟地	質調查	Ē	3, 856, 463	2022. 04. 15 ~ 2022. 07. 13	一般
49	防災・安 断基本設		金事業	伏古	川雨水	ポンフ	プ場耐震診	24, 980, 220	2022. 06. 10 ~ 2023. 03. 16	一般
50	新川水再	生プラサ	<b></b> デテニン	スコー	ト修繕	工事		880, 000	2022. 05. 24 ~ 2022. 06. 17	随契

## (建築工事)

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	米里中継	ポンプ‡	易ほかり	<b>湮突改</b>	修工事			135, 157, 000	2022. 05. 10 ~ 2023. 03. 17	一般
2	新川水再:			<b>処理施</b>	設雨水石	ポンプ	゚エンジン	56, 736, 900	2022. 08. 01 ~ 2023. 01. 31	一般
3	防災·安 機棟新設			新川	水再生に	プラザ	自家発電	605, 529, 100	2020. 07. 20 ~ 2022. 06. 30	一般
4	社会資本是最終沈殿					川水再	生プラザ	205, 857, 300	2022. 06. 06 ~ 2023. 01. 30	一般
5	防災・安 機棟新設		金事業	簾舞	中継ポン	ンプ場	·自家発電	75, 142, 100	2022. 01. 18 ~ 2023. 03. 16	一般
6	社会資本第1処理							260, 466, 800	2022. 05. 30 ~ 2023. 01. 13	一般
7	茨戸水再	生プラー	ザ外部は	まか改っ	修工事			216, 451, 400	2022. 06. 13 ~ 2023. 03. 10	一般
8	定山渓水	再生プラ	ラザほえ	か煙突	改修工事	事実施	設計	5, 384, 500	2022. 07. 08 ~ 2023. 03. 10	一般
9	伏古川水 事監理	再生プラ	ラザ最終	終沈殿	池1系和	覆蓋新	設ほか工	1, 567, 500	2022. 06. 02 ~ 2023. 02. 03	随契
10	<b>簾</b> 舞中継	ポンプ‡	易自家藝	発電機	棟新設	工事監	理	1, 870, 000	2022. 01. 17 ~ 2023. 03. 22	随契
11	厚別水再	生プラ <sup>ー</sup>	げ覆蓋剤	新設工	事実施記	設計		9, 620, 993	2022. 07. 15 ~ 2023. 03. 17	一般
12	創成川水 修工事実		ラザ第	1 処理	施設管理	埋棟ほ	か外部改	3, 854, 394	2022. 10. 07 ~ 2023. 03. 24	一般

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
13	茨戸水再2	生プラ <sup>ー</sup>	ザ外部!	まか改々	修工事	監理		5, 643, 000	2022. 06. 08 ~ 2023. 03. 24	随契
14	米里中継;	ポンプ』	場ほかり	<b>要突改</b> <sup>⁄</sup>	修工事	監理		3, 476, 000	2022. 04. 28 ~ 2023. 03. 27	随契
15	新川水再2 用煙突ほ2				設雨水	ポンプ	エンジン	1, 650, 000	2022. 07. 28 ~ 2023. 02. 08	随契
16	新川水再生	生プラ <sup>ー</sup>	げ自家	発電機	棟新設	ほか工	事監理	6, 270, 000	2020. 07. 17 ~ 2022. 07. 13	随契
17	拓北水再生	生プラー	げ覆蓋新	新設工	事実施	設計		3, 825, 375	2022. 07. 25 ~ 2023. 03. 24	一般
18	拓北水再生	生プラ <sup>ー</sup>	げ管理相	東ほかっ	外部改	修工事	実施設計	4, 083, 895	2022. 10. 07 ~ 2023. 03. 24	一般
19	厚別融雪	曹No. 3 扌	<b>少</b> 雪口表	表示力。	バーほ	か修繕	工事	99, 000	2022. 08. 04 ~ 2022. 09. 12	随契
20	厚別融雪	曹No. 6 扌	2雪口>	オーバ	ースラ	イダー	修繕工事	2, 354, 000	2022. 09. 14 ~ 2022. 12. 01	随契
21	豊平川水	再生プラ	ラザ臭タ	気ファ	ン室屋	根修繕	工事	1, 793, 000	2022. 10. 05 ~ 2022. 12. 27	随契
22	月寒川雨	水ポン	プ場高タ	架水槽:	室ドア	修繕工	事	825, 000	2022. 09. 07 ~ 2022. 12. 06	随契
23	新川水再生	生プラ <sup>ー</sup>	ザ外柵こ	フェン	ス修繕	工事		1, 463, 000	2022. 09. 12 ~ 2022. 11. 30	随契
24	新川水再生	生プラ <sup>ー</sup>	ザエ作品	室横ド	アほか	修繕工	事	1, 337, 600	2022. 08. 31 ~ 2022. 11. 30	随契
25	新川水再生	生プラー	ザボン	ベ室ド	ア修繕	工事		605, 000	2022. 10. 26 ~ 2023. 01. 20	随契
26	新川水再生	生プラ <sup>ー</sup>	ザ玄関7	ホール	床ほか	修繕工	事	2, 486, 000	2022. 12. 27 ~ 2023. 03. 22	随契

## (設備工事)

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額	頁(円)	工	期	契約方法
1	拓北水再	生プラ <sup>、</sup>	ザNo. 5 ;	汚水ポ	ンプ修	繕工事	<u>.</u>	14, 30	00, 000	2022. 2023.	~	随契

番号	工 事 ( 業 務 ) 名	契約金額(円)	工期	契約方法
2	新川水再生プラザ第2処理施設No.3ブロワほか修繕 工事	38, 989, 500	2022. 06. 06 ~ 2023. 03. 17	随契
3	拓北水再生プラザ給水設備ほか修繕工事	64, 680, 000	2022. 06. 16 ~ 2023. 03. 10	一般
4	新川水再生プラザ第2処理施設№.1-φ600汚水ポン プ修繕工事	55, 550, 000	2022. 06. 20 ~ 2023. 03. 16	随契
5	南33条西9丁目吐口ゲートほか修繕工事	49, 280, 000	2022. 07. 11 ~ 2023. 01. 13	一般
6	創成川水再生プラザ高度処理施設(Ⅱ)-1原水ポ ンプほか修繕工事	142, 062, 800	2022. 07. 04 ~ 2023. 03. 24	随契
7	創成川水再生プラザ貯留管施設No.2 雨水返送ポンプ ほか修繕工事	16, 500, 000	2022. 07. 04 ~ 2022. 11. 30	随契
8	手稲水再生プラザNo.2汚泥圧送ポンプほか修繕工事	27, 170, 000	2022. 07. 19 ~ 2023. 03. 15	随契
9	手稲水再生プラザNo.2濃縮汚泥引抜ポンプほか修繕 工事	21, 450, 000	2022. 08. 29 ~ 2023. 03. 13	随契
10	簾舞中継ポンプ場破砕機修繕工事	9, 900, 000	2022. 09. 05 ~ 2023. 01. 31	随契
11	手稲水再生プラザ4系No.1 最終沈殿池汚泥掻寄機修 繕工事	112, 255, 000	2022. 08. 22 ~ 2023. 03. 15	一般
12	厚別水再生プラザ汚水ポンプ用電動機ほか修繕工事	89, 100, 000	2022. 07. 04 ~ 2023. 03. 08	一般
13	定山渓水再生プラザ流入水流量計ほか修繕工事	31, 020, 000	2022. 07. 19 ~ 2023. 03. 15	一般
14	川北中継ポンプ場発電機盤修繕工事	38, 500, 000	2022. 08. 29 ~ 2023. 03. 15	一般
15	創成川水再生プラザ照明設備修繕工事実施設計	4, 070, 000	2022. 10. 28 ~ 2023. 03. 20	一般
16	市債務負担行為 伏古川水再生プラザ電気設備改築 基本設計	38, 829, 027	2022. 02. 04 ~ 2023. 01. 26	一般
17	防災・安全交付金事業 伏古川水再生プラザ汚泥前 処理設備ほか改築実施設計	38, 314, 100	2022. 03. 28 ~ 2023. 03. 23	一般

番号	工	事	(	業	務	)	名		契約金額(円)	工期	契約方法
18	防災・安 設備改築			西部ス	くラッ	ジセン	ター脱	水	14, 777, 400	2022. 04. 01 ~ 2023. 01. 26	一般
19	茨戸水再	生プラザ	1系5	反応タン	⁄ク電	気設備	工事		148, 133, 700	2022. 03. 22 ~ 2023. 03. 15	一般
20	防災・安 理受変電			豊平川	水再	生プラ	ザ汚泥	処	201, 183, 400	2021. 11. 15 ~ 2023. 03. 10	一般
21	防災・安 工事	全交付金	事業	簾舞中	コ継ポ	ンプ場	電気設	備	290, 491, 300	2021. 07. 12 ~ 2023. 03. 10	一般
22	防災・安 設備工事		事業	新川才	〈再生	プラザ	自家発	電	1, 223, 076, 800	2020. 10. 05 ~ 2022. 11. 30	一般
23	No. 1 定山	渓東マン	ホーバ	レポンフ	が所ほ	か電気	設備工	事	45, 606, 000	2022. 07. 11 ~ 2022. 12. 12	一般
24	防災・安 圧受変電				水再	生プラ	ザ特別	高	20, 170, 700	2022. 03. 28 ~ 2023. 03. 22	一般
25	防災・安 改築実施		事業	手稲才	く再生	プラザ	制御設	備	28, 408, 683	2022. 04. 22 ~ 2023. 01. 12	一般
26	社会資本ほか機械			全事業	創成	川水再	生プラ	ザ	96, 687, 800	2022. 06. 13 ~ 2023. 03. 27	一般
27	防災・安 工事	全交付金	事業	茨戸オ	〈再生	プラザ	機械設	備	47, 776, 300	2022. 07. 11 ~ 2023. 03. 15	一般
28	防災・安 タンク機	全交付金 械設備工		茨戸オ	〈再生	プラザ	1系反	応	490, 275, 500	2021. 12. 20 ~ 2023. 03. 15	一般
29	防災・安 理施設機			創成川	水再	生プラ	ザ高度	処	288, 200, 000	2021. 11. 30 ~ 2022. 11. 30	一般
30	防災・安 理施設雨					生プラ	ザ第 2	処	18, 095, 000	2022. 06. 03 ~ 2023. 03. 20	一般
31	防災・安 ポンプ設				部中	継ポン	プ場雨	水	20, 154, 395	2022. 04. 22 ~ 2023. 01. 20	一般
32	創成川水 ムスキマ	再生プラ ほか修繕		2 処理旅	<b>起設</b> 2	系No. 4	終沈ス	カ	2, 420, 000	2022. 10. 26 ~ 2023. 03. 23	随契
33	創成川水 工事	再生プラ	ザ第2	2 処理旅	<b>正</b> 設混	合汚泥	配管修	繕	704, 000	2022. 06. 29 ~ 2022. 10. 06	随契

番号	工	事	(	業	 務	)	 名	契約金額(円)	工期	契約方法
34	創成川水	再生プラ	ザ濃	縮汚泥	配管修	繕工事		2, 385, 900	2022. 10. 12 ~ 2022. 12. 01	随契
35	創成川水事	再生プラ	ザ高	度処理	施設次	亜塩配	管修繕工	319, 000	2023. 01. 20 ~ 2023. 02. 28	随契
36	豊平川水平	再生プラ	ザ初	沈スカ	ムスキ	マ修繕	工事	2, 200, 000	2022. 08. 31 ~ 2022. 10. 27	随契
37	豊平川水平	再生プラ	ザ北	郷流雪	溝送水!	吐出弁·	修繕工事	2, 255, 000	2022. 08. 30 ~ 2022. 11. 22	随契
38	豊平川水	再生プラ	ザ高.	段沈砂	池送風	機修繕	工事	1, 155, 000	2022. 09. 21 ~ 2022. 12. 20	随契
39	豊平川水	再生プラ	ザ濃	縮槽排	気ダク	卜修繕	工事	1, 760, 000	2022. 10. 05 ~ 2022. 11. 07	随契
40	豊平川水	再生プラ	ザ北	郷流雪	溝空気 <u>:</u>	弁修繕	工事	1, 969, 000	2022. 10. 26 ~ 2022. 11. 22	随契
41	豊平川水	再生プラ	ザ第	1 処理	施設初	沈コレ	クタNo. 7	2, 365, 000	2022. 10. 26 ~ 2023. 03. 13	随契
42	豊平川水平	再生プラ	ザ浴	槽排水	配管修	繕工事		599, 500	2022. 11. 22 ~ 2023. 02. 10	随契
43	豊平川水平	再生プラ	ザ汚	泥圧送	ポンプ]	No. 1 修	繕工事	1, 023, 000	2023. 03. 07 ~ 2023. 03. 29	随契
44	新川水再生修繕工事	生プラザ	第1:	処理施	設No. 2	粗目自	動除塵機	2, 200, 000	2022. 09. 07 ~ 2022. 12. 09	随契
45	手稲水再2修繕工事	生プラザ	[1系]	No. 1 初	沈クロ	スコレ	クタほか	2, 299, 000	2022. 10. 12 ~ 2023. 02. 13	随契
46	手稲水再2	 生プラザ	No. 1	雨水自	動除塵	機修繕	工事	968, 000	2022. 11. 16 ~ 2023. 01. 31	随契
47	手稲水再生	 生プラザ 	汚泥	王送配:	管仕切	弁修繕	工事	1,815,000	2022. 12. 07 ~ 2023. 02. 15	随契
48	新川水再生	生プラザ	給排	水設備	修繕工	事		2, 244, 000	2022. 12. 07 ~ 2023. 03. 22	随契
49	手稲水再2	生プラザ	空調	換気設	備修繕	工事		1, 034, 000	2023. 02. 21 ~ 2023. 03. 29	随契

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
50	手稲中継	ポンプ』	昜No. 2 仏	氐段汚	水細目	除塵梅	幾修繕工事	2, 310, 000	2022. 08. 31 ~ 2022. 10. 28	随契
51	手稲中継 工事	ポンプり	湯No. 1 吊	高段汚	水沈砂	掻寄扌	蚤揚機修繕	2, 299, 000	2022. 12. 07 ~ 2023. 01. 31	随契

# 都市局 市街地整備部

## (土木工事)

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	不動産の 工業団地		するを	登記等	委託業務	务	米里北地区	372, 346	2022. 05. 17 ~ 2022. 07. 14	随契
2	不動産の 業団地	表示に関	するを	登記等	委託業務	务	新川地区工	631, 280	2022. 06. 15 ~ 2022. 08. 18	随契
3	不動産のル真栄	表示に関	するタ	登記等	委託業務	务	ハイテクヒ	1, 012, 686	2022. 10. 25 ~ 2023. 01. 07	随契
4	不動産の 地区	表示に関	するを	登記等	委託業務	务	札幌駅南口	412, 138	2022. 10. 27 ~ 2023. 01. 09	随契

## 白石区 土木部

## (土木工事)

番号		事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	白石区道		泉塗装			)		27, 412, 000	2022. 03. 16	一般
2	白石区道	路区画	泉塗装	匚事(	その2	)		17, 414, 100	2022. 03. 10 ~ 2022. 06. 30	一般
3	市債務負 号線間)			泉(東	川下24	号線~	~東川下6	6 189, 818, 200	2022. 03. 01 ~ 2023. 03. 15	一般
4	市債務負 号線間)				(8線	幹道線	泉~川下3	37, 103, 000	2022. 04. 01 ~ 2022. 07. 19	一般
5	市債務負 丁目5号 整備工事	線~旭日							2022. 04. 01 ~ 2022. 07. 19	一般
6	市債務負線~北郷						3丁目5号	130, 834, 000	2022. 04. 04 ~ 2023. 01. 10	一般
7	南南郷4路整備工		南郷 6 約	泉~本	郷横3	号線間	引)生活证	30,003,600	2022. 05. 09 ~ 2022. 09. 15	一般

番号	工 事 ( 業 務 ) 名	契約金額(円)	工期	契約方法
8	本郷横12号線(本郷5号線~本郷1号線間)生活道路整備工事	40, 836, 400	2022. 04. 27 ~ 2022. 09. 30	一般
9	北郷7条8丁目7号線道路整備工事	24, 136, 200	2022. 06. 13 ~ 2022. 10. 21	一般
10	大谷地高台2号線(大谷地高台1号線~大谷地1号 線間)ほか1線生活道路整備工事	33, 365, 200	2022. 06. 13 ~ 2022. 10. 31	一般
11	菊水元町1丁目北線(菊水元町7条線~菊水元町7 条中通線間)生活道路整備工事	23, 043, 900	2022. 06. 23 ~ 2022. 10. 31	一般
12	北郷2条13丁目1号線生活道路整備工事	13, 302, 300	2022. 06. 20 ~ 2022. 09. 07	一般
13	北郷4・5条3丁目線(北郷5条線〜北郷4条3丁目4号線間)ほか1線生活道路整備工事	16, 150, 200	2022. 06. 27 ~ 2022. 10. 31	一般
14	南郷南2号線(白石連絡線~道道札幌夕張線間)舗装路面改良工事	35, 867, 700	2022. 07. 11 ~ 2022. 11. 30	一般
15	川北27号線(川北1号線〜川北6号線間)ほか1線 生活道路整備工事	25, 406, 700	2022. 07. 04 ~ 2022. 10. 31	一般
16	菊水元町1丁目本線(菊水元町8条線~米里東雁来 連絡線間)舗装路面改良工事	28, 352, 500	2022. 07. 04 ~ 2022. 10. 31	一般
17	菊水北火防線(菊水3号線~菊水4号線間)道路整 備工事	24, 577, 300	2022. 07. 19 ~ 2022. 11. 15	一般
18	菊水元町1丁目本線(道道札幌環状線~菊水元町8 条線間)舗装路面改良工事	26, 067, 800	2022. 07. 19 ~ 2022. 11. 14	一般
19	米里線 (米里東通線~米里循環通線間) 舗装路面改 良工事	48, 995, 100	2022. 08. 01 ~ 2022. 11. 28	一般
20	北郷東1号線(厚別東北郷線〜北郷5条9・10丁目 1号線間)生活道路整備工事	21, 433, 500	2022. 07. 26 ~ 2022. 11. 14	一般
21	本通19丁目南3号線(吉田山2号線~本通19丁目南2号線間)生活道路整備工事	25, 579, 400	2022. 07. 26 ~ 2022. 12. 02	一般
22	南郷通20丁目1号線生活道路整備工事	26, 332, 900	2022. 08. 01 ~ 2022. 11. 28	一般
23	道道札幌恵庭自転車道線(虹の橋〜暁サイクリング 橋間)舗装改良工事	47, 492, 500	2022. 08. 15 ~ 2022. 12. 22	一般

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
24	平和通月 生活道路			柏山2	号線~	柏山1	号線間)	23, 433, 300	2022. 08. 22 ~ 2022. 12. 09	一般
25	北都7号間)路線		郷3条	東線~	北郷4	条東中	通1号線	1, 269, 382	2022. 07. 29 ~ 2022. 10. 06	一般
26	菊水横1 通西線間			条1丁	目2号	線~菜	可水 4 号中	3, 014, 866	2022. 08. 05 ~ 2022. 11. 14	一般
27	社会資本施設計	整備総	合交付。	金事業	エル	ム公園	再整備実	7, 446, 224	2022. 07. 25 ~ 2023. 02. 20	一般
28	社会資本再整備実		合交付金	金事業	東川	下かれ	かせみ公園	5, 172, 702	2022. 07. 25 ~ 2023. 01. 20	一般
29	白石区北	地区道	路維持	除雪業	務			1, 073, 924, 500	2021. 10. 01 ~ 2022. 09. 30	一般
30	白石区南	地区道	路維持	除雪業	務			1, 152, 936, 400	2021. 10. 01 ~ 2022. 09. 30	一般

## 厚別区 土木部

# (土木工事)

番号	工 事 ( 業 務 ) 名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	厚別区道路区画線塗装工事	28, 811, 200	2022. 03. 24 ~ 2022. 06. 30	一般
2	市債務負担行為 上野幌104号線(上野幌82号線〜 上野幌105号線間)ほか1線生活道路改良工事	29, 290, 800	2022. 04. 11 ~ 2022. 08. 10	一般
3	市債務負担行為 上野幌中央線(大谷地東7丁目 989番34地先~道道札幌夕張線間)舗装路面改良工 事	44, 943, 800	2022. 03. 14 ~ 2022. 07. 25	一般
4	官林東線(下野幌94号線~厚別町下野幌45番地先 間)道路改良工事	72, 666, 000	2022. 06. 20 ~ 2023. 01. 05	一般
5	大谷地53号線生活道路改良工事	15, 544, 100	2022. 06. 27 ~ 2022. 10. 31	一般
6	川下8号線(厚別東北郷線〜川下4号線間)歩道改 良ほか工事	68, 767, 600	2022. 06. 13 ~ 2022. 12. 19	一般
7	大谷地駅前通線(大谷地44号線~大谷地52号線間) 舗装改良工事	80, 106, 400	2022. 06. 27 ~ 2022. 12. 01	一般

番号	工	事	(	業	務	)	名	契約金額(円)	工期	契約方法
8	もみじ台! じ台北6						線~もみ	41, 638, 300	2022. 07. 04 ~ 2022. 11. 30	一般
9	下野幌団: 18号線間)				地10号	線~下!	野幌団地	62, 100, 500	2022. 07. 11 ~ 2023. 01. 26	一般
10	もみじ台港路面改		下野幌9	)4号線	~厚別	東2条	線間)舖	29, 814, 400	2022. 07. 11 ~ 2022. 11. 28	一般
11	原始林通河 開)舗装			業団地	2号線	~厚別	東通線	21, 704, 100	2022. 07. 26 ~ 2022. 11. 22	一般
12	道道真駒  号間)舗				地駅前	通線~	国道274	58, 518, 900	2022. 08. 01 ~ 2023. 01. 27	一般
13	道道札幌			線(高	台橋~	大谷地	トンネル	24, 085, 600	2022. 07. 26 ~ 2022. 12. 12	一般
14	山本跨線	橋舗装引	女良ほ?	か工事				54, 344, 400	2022. 08. 29 ~ 2022. 12. 16	一般
15	小野幌94- 号線間)				~厚別.	北2条	1丁目1	3, 000, 800	2022. 09. 02 ~ 2022. 11. 30	一般
16	厚別北4章 ~厚別北						目 5 号線	1, 651, 100	2022. 09. 02 ~ 2022. 11. 30	一般
17	社会資本		<b>含交付</b>	金事業	厚別い	いなほ	公園再整	7, 247, 163	2022. 06. 24 ~ 2023. 02. 20	一般
18	防災・安全	全交付金	金事業	厚別	南公園	再整備	実施設計	19, 712, 000	2022. 07. 15 ~ 2023. 03. 13	一般
19	厚別区南	地区道路	各維持に	徐雪業	務			856, 011, 200	2021. 10. 01 ~ 2022. 09. 30	一般
20	厚别区北	地区道路	各維持に	余雪業	務			821, 168, 700	2021. 10. 01 ~ 2022. 09. 30	一般