

監査報告第2号
令和3年（2021年）7月29日

札幌市監査委員 藤 江 正 祥
同 窪 田 もとむ
同 鈴 木 健 雄
同 國 安 政 典

定期監査等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項及び第4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、監査の対象部局、指摘件数等は下記のとおりです。

記

1 定期監査等（事務監査）

局名	対象部	指摘事項の区分							順守	意見
		収入	支出	財産	行政運営	学校運営	その他	合計		
まちづくり政策局	政策企画部		1					1	2	
保健福祉局	保険医療部		2					2	4	
経済観光局	観光・MICE推進部		2	1				3	1	
	農政部		1					1		
都市局	市街地整備部		1					1	3	
農業委員会事務局										
交通局	事業管理部	1	1					2		2
	高速電車部		1	1			1	3	2	4
6局	8部	1	9	2			1	13	12	6

2 定期監査等（工事監査）

局名	対象部	指摘事項の区分					順守	意見
		設計	監理	事務	その他	合計		
環境局	環境事業部		3			3		
下水道河川局	事業推進部 (河川担当部)			1		1		
白石区	土木部			1		1		
厚別区	土木部							
4局（区）	4部		3	2		5		

※ 上記1及び2の表において、「順守」は基本的順守事項を表す。

定期監査

(工事監査)

令和3年度定期監査（工事）報告書

令和3年度第1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 定期監査

監査の対象

環境局	環境事業部
下水道河川局	事業推進部（河川担当部）
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、40ページからの別表1のとおりである。

監査の実施内容

監査の範囲	令和2年4月1日から令和3年3月31日までに完成した土木、建築、設備工事等（道路維持除雪業務を含む。）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。）
監査の方法	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3年4月7日から同年6月30日まで

監査の結果

対象となった工事等について、次のとおり注意、改善及び検討を要する事項がみられた。

第 1 指摘事項

1 工事監理

(1) 施工体制台帳の書類を適正に整備すべきもの

【環境局環境事業部】

「建設業法施行規則」では、施工体制台帳には再下請負に関する通知書や再下請負契約書類の写し等の書類を添付することとされている。

今回監査した土木工事において、クレーン作業を行う下請負業者が再下請負していたにもかかわらず、再下請負に関する書類が添付されていない事例がみられた。

関係基準等についての確認不足が原因と考えられる。

なお、施工体制台帳の整備については、内部統制体制の特定リスクとして既に認識されているものであることから、今後は同様の誤りを防ぐため、リスク対応策等を改めて部内職員へ周知徹底を図り、再下請負に関する書類が添付されているか、添付書類は適正であるか確認するよう、再発防止に向けて取組むとともに受注者への指導に努められたい。

(2) 特殊車両の通行許可を確認すべきもの

【環境局環境事業部】

「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を申請し、許可を得なければならないとされている。

また、「札幌市土木工事共通仕様書」では、受注者は、当該工事に関する諸法令を遵守し、工事の円滑な進捗を図るとともに、諸法令の適用運用は受注者の責任において行わなければならないとされている。

今回監査した土木工事において、特殊車両に該当する自走式建設機械が現場での作業を実施するにあたり、特殊車両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必要な許可を得ていない事例がみられた。

発注者が受注者に対し、関係法令の遵守についての指導が不十分であったことが原因と考えられる。

今後は、施工計画書提出時に受注者に対して、特殊車両が稼働する場合は通行許可証の取得状況を確認するよう、再発防止に向けて取組むとともに受注者への指導に努められたい。

(3) 特定建設作業実施届出を適正に提出すべきもの

【環境局環境事業部】

「騒音規制法」では、建設作業に伴って発生する騒音による公害の未然防止を図るため、政令で定める特定建設作業については届出することが定められている。

今回監査した建築工事において、手持式ブレーカー(*)を用いるフェンス基礎の解体撤去作業があったにもかかわらず、特定建設作業実施届出書が提出されていない事例がみられた。

受注者の特定建設作業の届出に係る認識不足が原因であったと考えられるが、発注者も受注者に対して特定建設作業実施届出を行っているのか確認すべきであったと考える。

今後、このようなことがないように騒音規制法等の関係規程を確認し再発防止に向けた取組みを講じるとともに、受注者への指導に努められたい。

(*) 手持式ブレーカー：手持ち式で、コンクリート構造物や舗装版、岩盤等を破壊する機械

2 工事事務

(1) 札幌市委託業務契約約款を遵守すべきもの

【下水道河川局事業推進部、白石区土木部】

札幌市委託業務契約約款（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、業務日程表(*)（以下「日程表」という。）を作成し、委託者に提出しなければならない。業務の変更があったときも同様とすると定められている。

しかし、監査した委託業務において、設計変更に伴い履行期間の延長を行ったにもかかわらず、業務変更時に提出される日程表が提出されていない事例がみられた。

受注者が履行期間変更後に日程表を提出していなかったことが原因であるが、委託者も変更後の日程表が提出されているか確認していなかったことも原因であると考えられる。

契約約款に定められた内容は、遵守しなければならないことから、今後、このようなことがないように契約約款等の関係規程を確認し再発防止に向けた取組みを講じるとともに、受注者への指導に努められたい。

(*) 業務日程表：受注者が提出する受注した業務の日程表。この日程表に、業種ごとの数量、日数、日程等を受注者が記載する

監査の着眼点（評価項目）等

監査の着眼点（評価項目）	
重要リスク	重要リスク設定理由
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。
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。
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。
建設副産物処理が適切に行われな いリスク	処理が不適切に行われることにより、社会的影響が大きい環境汚染の 発生が懸念されるため。
工事・委託業務等の検査における 不備が見過ごされるリスク	検査において不備が見過ごされることにより、誤った成果物及び支払 いの発生が懸念されるため。
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。
上記重要リスクに対応しないもの	

監査のチェックポイント	対応する指摘等の項目
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 関係法令及び設計図書に定めるとおり、適切に処理が行われている か。 ・ マニフェスト伝票等の関係書類が適切に保存されているか。 ・ 運搬車の表示が適切に行われているか。 ・ 札幌市内の処理施設を選定しているか。 ・ 運搬・処分の委託先が許可業者であることを確認しているか。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 工事等の検査が、適正に行われているか。 	【指摘事項】 ・ 施工体制台帳の書類を適正に 整備すべきもの
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
	【指摘事項】 ・ 特殊車両の通行許可を確認す べきもの ・ 特定建設作業実施届出を適正 に提出すべきもの

監査の着眼点（評価項目）等

監査の着眼点（評価項目）	
重要リスク	重要リスク設定理由
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。
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。
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。
建設副産物処理が適切に行われないリスク	処理が不適切に行われることにより、社会的影響が大きい環境汚染の発生が懸念されるため。
工事・委託業務等の検査における不備が見過ごされるリスク	検査において不備が見過ごされることにより、誤った成果物及び支払いの発生が懸念されるため。
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。
上記重要リスクに対応しないもの	

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 style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 関係法令及び設計図書に定めるとおり、適切に処理が行われているか。 ・ マニフェスト伝票等の関係書類が適切に保存されているか。 ・ 運搬車の表示が適切に行われているか。 ・ 札幌市内の処理施設を選定しているか。 ・ 運搬・処分の委託先が許可業者であることを確認しているか。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 工事等の検査が、適正に行われているか。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
	<p>【指摘事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 札幌市委託業務契約約款を遵守すべきもの

監査の着眼点（評価項目）等

監査の着眼点（評価項目）	
重要リスク	重要リスク設定理由
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。
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。
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。
建設副産物処理が適切に行われないリスク	処理が不適切に行われることにより、社会的影響が大きい環境汚染の発生が懸念されるため。
工事・委託業務等の検査における不備が見過ごされるリスク	検査において不備が見過ごされることにより、誤った成果物及び支払いの発生が懸念されるため。
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。
上記重要リスクに対応しないもの	

白石区土木部

監査のチェックポイント	対応する指摘等の項目
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 関係法令及び設計図書に定めるとおり、適切に処理が行われているか。 ・ マニフェスト伝票等の関係書類が適切に保存されているか。 ・ 運搬車の表示が適切に行われているか。 ・ 札幌市内の処理施設を選定しているか。 ・ 運搬・処分の委託先が許可業者であることを確認しているか。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 工事等の検査が、適正に行われているか。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
	<p>【指摘事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 札幌市委託業務契約約款を遵守すべきもの

監査の着眼点（評価項目）等

監査の着眼点（評価項目）	
重要リスク	重要リスク設定理由
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。
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。
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。
建設副産物処理が適切に行われないリスク	処理が不適切に行われることにより、社会的影響が大きい環境汚染の発生が懸念されるため。
工事・委託業務等の検査における不備が見過ごされるリスク	検査において不備が見過ごされることにより、誤った成果物及び支払いの発生が懸念されるため。
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。
上記重要リスクに対応しないもの	

厚別区土木部

監査のチェックポイント	対応する指摘等の項目
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 関係法令及び設計図書に定めるとおり、適切に処理が行われているか。 ・ マニフェスト伝票等の関係書類が適切に保存されているか。 ・ 運搬車の表示が適切に行われているか。 ・ 札幌市内の処理施設を選定しているか。 ・ 運搬・処分の委託先が許可業者であることを確認しているか。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 工事等の検査が、適正に行われているか。 	—
<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 	—
	—

環境局 環境事業部

別表 2

(土木工事)

番号	工事 (業務) 名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	発寒清掃工場搬入路舗装改修工事	13,690,000	2020.04.13 ～ 2020.08.20	一般
2	東米里西地区 (Bブロック) 載荷盛土工事	66,365,200	2020.04.20 ～ 2020.12.15	一般
3	第3山口処理場飛散防止柵改修工事	24,115,830	2020.07.06 ～ 2020.12.02	一般
4	白石清掃工場構内舗装改修工事	23,762,200	2020.07.20 ～ 2020.11.26	一般
5	クリーンセンターし尿圧送管新設工事	23,841,000	2020.09.14 ～ 2021.01.12	一般
6	山口処理場陸橋橋梁補修工事実施設計	8,586,473	2020.06.05 ～ 2020.10.02	一般

(建築工事)

番号	工事 (業務) 名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	発寒破砕工場外壁東・南面改修工事	29,995,900	2020.06.15 ～ 2020.10.15	一般
2	旧厚別清掃工場外周フェンス改修工事	4,842,200	2020.10.19 ～ 2021.02.19	一般
3	発寒破砕工場外壁東・南面改修工事実施設計	671,000	2019.02.14 ～ 2020.04.10	随契
4	発寒破砕工場外壁東・南面改修工事監理	1,034,000	2020.06.10 ～ 2020.10.23	随契
5	白石清掃工場灰処理棟東・南面外壁ほか施設改修工事実施設計	685,300	2020.04.27 ～ 2020.06.30	随契
6	旧厚別清掃工場外周フェンス改修工事実施設計	275,000	2020.06.26 ～ 2020.07.30	随契
7	旧厚別清掃工場外周フェンス改修工事監理	605,000	2020.10.15 ～ 2021.03.03	随契
8	駒岡資源選別センター油庫改築ほか外構改修工事実施設計	1,291,290	2020.09.04 ～ 2021.01.22	一般

番号	工事 (業務) 名	契約金額(円)	工期	契約方法
9	発寒清掃工場高圧コンデンサ室壁面・天井改修工事実施設計	880,000	2020.12.08 ～ 2021.02.19	随契

(設備工事)

番号	工事 (業務) 名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	発寒清掃工場1号炉ボイラ水管更新工事	437,800,000	2019.07.23 ～ 2021.03.29	一般
2	発寒清掃工場灰クレーン更新工事	261,250,000	2019.07.29 ～ 2020.08.31	一般
3	白石清掃工場3号焼却炉改修工事	78,870,000	2019.11.18 ～ 2020.04.24	一般
4	発寒清掃工場常用タービン発電機遮断器ほか更新工事	23,200,000	2020.02.03 ～ 2020.08.17	一般
5	篠路破砕工場供給コンベヤほか改修工事	105,213,900	2020.02.25 ～ 2020.12.02	一般
6	白石清掃工場エコノマイザダストコンベヤ更新工事	83,600,000	2020.03.03 ～ 2021.03.30	一般
7	白石清掃工場1・2号焼却炉改修工事	91,300,000	2020.06.01 ～ 2020.11.30	一般
8	第2山口処理場給水路切替工事	4,626,600	2020.07.13 ～ 2020.10.30	一般
9	発寒清掃工場1号焼却炉ほか改修工事	276,934,900	2020.07.20 ～ 2021.03.29	一般
10	東米里西処理場排水処理施設汚泥脱水機改修工事	15,950,000	2020.10.05 ～ 2021.03.05	一般
11	白石清掃工場空調設備更新工事実施設計	1,348,565	2020.06.19 ～ 2020.10.30	一般
12	中沼プラスチック選別センター消火設備ほか改修工事実施設計	1,870,000	2020.06.05 ～ 2020.09.04	一般
13	白石清掃工場灰処理施設場内集じん器ろ布更新工事	5,775,000	2020.11.10 ～ 2021.03.22	一般
14	中沼プラスチック選別センター消火設備増設工事	5,131,000	2020.11.24 ～ 2021.03.05	一般

下水道河川局 事業推進部

(土木工事)

番号	工事(業務)名	契約金額(円)	工期	契約方法
1	界川整備工事	175,633,700	2019.10.29 ～ 2020.06.30	一般
2	防災・安全交付金事業 1級河川雁来川改修工事その1	222,002,000	2020.07.13 ～ 2021.03.25	一般
3	防災・安全交付金事業 1号用水流域貯留施設整備工事	69,249,400	2020.07.06 ～ 2021.02.01	一般
4	土功排水ほか1河川防護柵設置工事	40,353,500	2020.10.05 ～ 2021.02.23	一般
5	準用河川丘珠5号川ほか1河川河道改修工事	141,841,700	2020.11.02 ～ 2021.03.12	一般
6	望月寒川流域貯留施設実施設計(東山小学校)	5,967,500	2020.08.07 ～ 2021.03.25	一般
7	11号幹道排水護岸実施設計	24,094,400	2020.10.02 ～ 2021.03.12	一般
8	札幌市河川情報システム水準測量	18,786,900	2020.07.03 ～ 2021.03.01	一般

白石区 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	川下3号線(川下2721番地先～川下2611番地先間)道路改良工事	64,539,200	2019.08.05 ～ 2020.06.30	一般
2	市債務負担行為 栄通17丁目7号線(栄通16・17丁目線～栄通17丁目1号線間)生活道路整備工事	9,677,800	2020.04.01 ～ 2020.07.09	一般
3	白石区道路区画線塗装工事(その1)	22,389,400	2020.03.09 ～ 2020.06.30	一般
4	北郷4条7丁目4号線生活道路整備工事	17,030,200	2020.08.03 ～ 2020.11.20	一般
5	豊平川右岸線(南郷通線～国道12号間)ほか2線舗装路面改良工事	56,581,800	2020.09.07 ～ 2021.01.14	一般
6	菊水のぎく公園施設改修工事	21,390,600	2020.09.07 ～ 2020.12.15	一般

番号	工事(業務)名	契約金額(円)	工期	契約方法
7	東札幌5条5丁目6号線路線測量	1,384,858	2020.07.31 ～ 2020.10.08	一般
8	鉄北線(東川下24号線～東川下67号線間)道路実施設計	16,135,900	2020.08.07 ～ 2021.01.18	一般
9	南郷通15・16丁目北1号線道路擁壁検討業務	5,628,700	2020.07.21 ～ 2021.03.23	一般
10	社会資本整備総合交付金事業白石あかつき公園再整備実施設計	8,119,100	2020.08.07 ～ 2021.03.14	一般
11	白石区南地区道路維持除雪業務	794,614,700	2019.10.01 ～ 2020.09.30	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	27,097,400	2020.03.26 ～ 2020.06.30	一般
2	下野幌団地29号線(下野幌団地14号線～青葉緑地線間)道路改良ほか工事	79,995,300	2020.06.29 ～ 2020.12.15	一般
3	もみじ台東1号線(もみじ台東3丁目1号線～もみじ台南4丁目1号線間)舗装改良工事	55,146,300	2020.07.13 ～ 2020.11.30	一般
4	上野幌14号線(上野幌51号線～上野幌57号線間)舗装路面改良工事	21,216,800	2020.09.07 ～ 2020.12.15	一般
5	もみじ台緑地施設改修工事	11,834,900	2020.10.05 ～ 2021.01.12	一般
6	下野幌98号線(下野幌91号線～下野幌94号線間)ほか1線 路線測量	2,478,187	2020.07.31 ～ 2020.10.19	一般
7	川下支線(川下4号線～厚別西2条本通線間)道路予備設計	18,194,000	2020.10.02 ～ 2021.03.25	一般
8	厚別区北地区道路維持除雪業務	532,217,400	2019.10.01 ～ 2020.09.30	一般

注:本表における契約方法の標記については、下記のとおり省略している。

- ・一般競争入札 ⇒ 一般
- ・指名競争入札 ⇒ 指名
- ・随意契約 ⇒ 随契