

＊北海道公報

発行 北 海 道
編集 総 務 部
行 政 局
文 書 課
電話 011-204-5035
FAX 011-232-1385

目 次 ページ

告 示

○特定調達契約に係る落札者等の公示…………… (総務部総務課)	83
○特定調達契約に係る落札者等の公示…………… (市町村課)	84
○土地改良事業計画の変更申請の適否の決定…………… (農業施設管理課)	84
○知事権限に係る保安林の指定施業要件の変更…………… (治山課)	84
○森林法による通知に代える公示…………… (治山課)	84
○土砂災害警戒区域の指定…………… (維持管理防災課)	84
○土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の指定…………… (維持管理防災課)	86
○海岸保全区域の指定の一部改正…………… (維持管理防災課)	91

道立病院局告示

○特定調達契約に係る資格に関する公示及び特定調達契約に係る入札の公告の廃止……………	92
--------------------------------------------	----

道教育庁教育局告示

○特定調達契約に係る資格に関する公示……………	92
○特定調達契約に係る入札の公告……………	93

告 示

北海道告示第321号

次のとおり一般競争入札により落札者を決定した。

令和4年5月24日

北海道知事 鈴木直道

- 1 落札に係る物品等の名称及び調達予定数量
北海道指定庁舎等で使用する電力（高圧電力）
- (1) 高圧電力Ⅰ型（一般）
- | | |
|-----------|------------|
| ア 予定契約電力 | 309kW |
| イ 予定使用電力量 | 954,900kWh |
- (2) 高圧電力Ⅰ型（時間帯別）
- | | |
|-----------|--------------|
| ア 予定契約電力 | 22kW |
| イ 予定使用電力量 | 昼間 35,800kWh |

- | | |
|----|-----------|
| 夜間 | 42,100kWh |
|----|-----------|
- (3) 高圧電力Ⅱ型（一般）
- | | |
|-----------|------------|
| ア 予定契約電力 | 32kW |
| イ 予定使用電力量 | 146,800kWh |
- (4) 高圧電力Ⅲ型（時間帯別）
- | | |
|-----------|---------------|
| ア 予定契約電力 | 234kW |
| イ 予定使用電力量 | 昼間 696,400kWh |
| | 夜間 682,900kWh |

2 落札を決定した日

令和4年4月4日

3 落札者の氏名及び住所

- (1) 氏 名 北海道電力株式会社
(2) 住 所 札幌市中央区大通東1丁目2番地

4 落札金額

- (1) 高圧電力Ⅰ型（一般）
- | | |
|---------|-----------|
| ア 基本料金 | 1,437.00円 |
| イ 電力量料金 | 18.21円 |
- (2) 高圧電力Ⅰ型（時間帯別）
- | | |
|-------------|-----------|
| ア 基本料金 | 1,437.00円 |
| イ 電力量料金（昼間） | 21.09円 |
| ウ 電力量料金（夜間） | 14.71円 |

- (3) 高圧電力Ⅱ型（一般）
- | | |
|---------|-----------|
| ア 基本料金 | 1,722.20円 |
| イ 電力量料金 | 17.38円 |

- (4) 高圧電力Ⅲ型（時間帯別）
- | | |
|-------------|-----------|
| ア 基本料金 | 2,457.16円 |
| イ 電力量料金（昼間） | 16.31円 |
| ウ 電力量料金（夜間） | 14.71円 |

5 契約の相手方を決定した手続

一般競争入札

6 一般競争入札の公告

令和4年2月22日付け北海道告示第121号

7 契約に関する事務を担当する組織の名称及び所在地

- (1) 名 称 北海道総務部総務課

(2) 所在地 札幌市中央区北3条西6丁目

北海道知事 鈴木直道

北海道告示第322号

次のとおり随意契約の相手方を決定した。

令和4年5月24日

北海道知事 鈴木直道

- 1 随意契約に係る特定役務の名称及び数量
令和4年度住民基本台帳ネットワークシステム北海道ネットワーク監視及び保守等業務一式
- 2 随意契約の相手方を決定した日
令和4年3月22日
- 3 随意契約の相手方の氏名及び住所
(1) 氏名 地方公共団体情報システム機構
(2) 住所 東京都千代田区一番町25番地
- 4 随意契約に係る契約金額
152,838,140円
- 5 契約の相手方を決定した手続
随意契約
- 6 随意契約によった理由
地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成7年政令第372号）第11条第1項第1号の規定による。
- 7 契約に関する事務を担当する組織の名称及び所在地
(1) 名称 北海道総合政策部地域行政局市町村課
(2) 所在地 札幌市中央区北3条西6丁目

北海道告示第323号

土地改良法（昭和24年法律第195号）第48条第9項において準用する同法第8条第1項の規定により、夕張土地改良区が行う土地改良（維持管理）事業の土地改良事業計画の変更の認可の申請を適当と決定した。

その関係書類は、北海道空知総合振興局に備え置いて、令和4年5月25日から20日間、一般の縦覧に供する。

なお、この決定については、同法第48条第9項において準用する同法第9条第1項の規定に基づき、利害関係人は縦覧期間満了の日の翌日から起算して15日以内に北海道知事に異議の申出をすることができる。

令和4年5月24日

北海道告示第324号

森林法（昭和26年法律第249号）第33条の2の規定により、次のように保安林の指定施業要件を変更する。

令和4年5月24日

北海道知事 鈴木直道

- 1 指定施業要件の変更に係る保安林の所在場所 久遠郡せたな町（次の図に示す部分に限る。）
- 2 保安林として指定された目的 飛砂の防備
- 3 変更後の指定施業要件
(1) 立木の伐採の方法
ア 主伐は、択伐による。
イ 主伐として伐採をすることができる立木は、当該立木の所在する市町村に係る市町村森林整備計画で定める標準伐期齢以上のものとする。
ウ 間伐に係る森林は、次のとおりとする。
(2) 立木の伐採の限度 次のとおりとする。
（「次の図」及び「次のとおり」は、省略し、その図面及び関係書類を北海道檜山振興局産業振興部林務課及びせたな町役場に備え置いて縦覧に供する。）

北海道告示第325号

森林法（昭和26年法律第249号）第33条の3において準用する同法第33条第6項において準用する同条第3項の規定による保安林の指定施業要件の変更の通知に係る次の者の所在が不明なので、同法第189条の規定により、その通知の内容を知内町役場の掲示場に掲示した。

令和4年5月24日

北海道知事 鈴木直道

- 1 通知の内容 令和4年北海道告示第264号
- 2 所在が不明な者 村田 武太郎、村上 正平、村上 力雄、佐藤 吉三郎、村田 勝幸、田村 富五郎、高田 ミチギ、村上 卯之助、村上 實、仙場 未太郎、福本 ソデ

北海道告示第326号

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成12年法律第57号）第7条第1項の規定により、次の区域を土砂災害警戒区域として指定する。

令和4年5月24日

北海道知事 鈴木直道

- 1(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
花磯川（I-24-0430）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 2(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
蚊桂川（I-24-0440）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 3(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
山口の沢（I-24-0450）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 4(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
病院の沢（I-24-0580）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字緑町（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 5(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
緑川（I-24-0590）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字緑町（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 6(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
温泉左の沢川（I-24-0550）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示

爾志郡乙部町字館浦（次の図のとおり）

- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 7(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
温泉右の沢川（I-24-0560）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字館浦（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 8(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
ナルミの沢川（II-24-0570）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字館浦（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 9(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
郵便局沢（I-24-0600）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字元町（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 10(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
滝瀬上の沢川（I-24-0610）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字滝瀬（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 11(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
瀬茂内川（I-24-0620）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字滝瀬（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 12(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
鳥山神社の沢川（I-24-0530）

- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字鳥山（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 13(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
鳥山の沢（I-24-0540）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字鳥山（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- 14(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
豊浜（2-10-133）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
爾志郡乙部町字豊浜（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
地滑り
- 15(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
江差砂川2（I-2-391-1429）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
檜山郡江差町字砂川、字柏町（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- 16(1) 土砂災害警戒区域の箇所番号
榎里川（I-11-0170）
- (2) 土砂災害警戒区域の表示
小樽市新光町、新光2丁目、新光3丁目、新光4丁目（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- （「次の図」は省略し、その図面を北海道関係総合振興局建設管理部に備え置いて縦覧に供する。）

北海道告示第327号

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成12年法律第57号）第7条第1項及び第9条第1項の規定により、次の区域を土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域として指定する。

令和4年5月24日

北海道知事 鈴木直道

- 1(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部館浦1（I-2-458-1496）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字館浦（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 2(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部花磯1（I-2-468-1506）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 3(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部花磯2（II-2-313-1096）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 4(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
港沢川（II-24-0460）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 5(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号

- 花磯沢川（I-24-0470）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
土石流
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 6(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部花磯(2)（I-2-469-1507）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 7(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部花磯(3)（I-2-470-1508）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯、字豊浜（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 8(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部花磯3（I-2-471-1509）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字花磯、字豊浜（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 9(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部豊浜（I-2-472-1510）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字豊浜（次の図のとおり）

- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 10(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部元町1（I-2-454-1492）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字元町（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 11(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部元町2（I-2-455-1493）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字元町（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 12(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部元町3（I-2-456-1494）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字元町（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項
次の図のとおり
- 13(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号
乙部緑町1（I-2-457-1495）
- (2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示
爾志郡乙部町字緑町（次の図のとおり）
- (3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
急傾斜地の崩壊
- (4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

<p>次の図のとおり</p> <p>14(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部豊浜1 (I-2-473-1511)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字豊浜 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>15(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部豊浜2 (I-2-474-1512)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字豊浜 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>16(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部豊浜3 (I-2-475-1513)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字豊浜 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>17(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部豊浜4 (I-2-476-1514)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字豊浜 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>18(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部豊浜5 (I-2-477-1515)</p>	<p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字豊浜 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>19(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部緑町2 (II-2-304-1087)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字緑町 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>20(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 菊地の谷川 (II-24-0400)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字豊浜 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 土石流</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>21(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 天福塔左の沢川 (I-24-0410)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字豊浜 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 土石流</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>22(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 天福塔右の沢川 (I-24-0420)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字豊浜 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>土石流</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>23(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部滝瀬 2 (I-2-453-1491)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字滝瀬 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>24(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部館浦 3 (I-2-459-1497)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字館浦 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>25(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部館浦 4 (I-2-460-1498)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字館浦 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>26(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部滝瀬 1 (II-2-303-1086)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字滝瀬 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p>	<p>27(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部館浦 2 (II-2-305-1088)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字館浦 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>28(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部栄野 (I-2-461-1499)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字栄野 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>29(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部鳥山 1 (II-2-306-1089)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字鳥山 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>30(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部鳥山 2 (II-2-307-1090)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字鳥山 (次の図のとおり)</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>31(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部栄浜 (II-2-308-1091)</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>爾志郡乙部町字栄浜（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>32(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 乙部元和2（I-2-463-1501）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 爾志郡乙部町字元和（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>33(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差砂川1（I-2-390-1428）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字砂川、字柏町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>34(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差砂川3（II-2-273-1056）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字柏町、字砂川（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>35(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差南浜2（II-2-274-1057）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字南浜町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p>	<p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>36(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差南浜3（I-2-393-1431）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字南浜町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>37(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差南浜4（II-2-275-1058）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字南浜町、字海岸町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>38(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差南浜5（I-2-394-1432）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字南浜町、字海岸町、字陣屋町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>39(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差海岸（I-2-399-1437）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字海岸町、字陣屋町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>40(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>江差椴川1（Ⅱ-2-270-1053）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字椴川町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>41(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差椴川2（Ⅱ-2-271-1054）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字椴川町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>42(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差椴川3（Ⅱ-2-272-1055）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字椴川町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>43(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差椴川4（Ⅲ-2-88-469）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字椴川町（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>44(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 江差鷗島（Ⅰ-2-418-1456）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 檜山郡江差町字鷗島（次の図のとおり）</p>	<p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>45(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 小樽富岡2丁目（Ⅰ-1-109-646）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 小樽市富岡2丁目（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>46(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 石倉沢川（Ⅰ-11-0160）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 小樽市新光町、新光2丁目、新光3丁目（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 土石流</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>47(1) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の箇所番号 厚真軽舞（Ⅰ-3-11-1651）</p> <p>(2) 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の表示 勇払郡厚真町字軽舞（次の図のとおり）</p> <p>(3) 土砂災害の発生原因となる自然現象の種類 急傾斜地の崩壊</p> <p>(4) 当該自然現象により建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 次の図のとおり</p> <p>（「次の図」は省略し、その図面を北海道関係総合振興局建設管理部に備え置いて縦覧に供する。）</p> <hr/> <p>北海道告示第328号 昭和36年北海道告示第1228号（海岸保全区域の指定）の一部を次のように改正する。 その関係図面は、北海道建設部建設政策局維持管理防災課及び宗谷総合振興局稚内建設管理部に備え置いて縦覧に供する。</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

令和4年5月24日

北海道知事 鈴木直道

6 北見沿岸海岸保全区域の表北見沿岸の(2)猿払海岸の猿払村の項海岸保全区域の欄の4の事項を次のように改める。

- 4 猿骨及びエサンベ地区海岸の次の基点 ㉠ から基点 ㉡ までの各点を順次に結ぶ線、基点 ㉠ と補点 ㉠ とを結ぶ線、補点 ㉠ から補点 ㉡ までの各点を順次に結ぶ線及び基点 ㉠ と補点 ㉡ とを浜鬼志別漁港区域境界沿いに結ぶ線によって囲まれた区域
- 基点 ㉠ 字猿骨215番25南東角の地点
基点 ㉡ 基点 ㉠ から方向角327度00分の方角546.00mの地点
基点 ㉢ 基点 ㉡ から方向角327度30分の方角570.00mの地点
基点 ㉣ 基点 ㉢ から方向角270度00分の方角18.00mの地点
基点 ㉤ 基点 ㉣ から方向角333度00分の方角218.00mの地点
基点 ㉥ 基点 ㉤ から方向角56度00分の方角40.00mの地点
基点 ㉦ 基点 ㉥ から方向角327度30分の方角1,998.00mの地点
基点 ㉧ 基点 ㉦ から方向角324度30分の方角290.00mの地点
基点 ㉨ 基点 ㉧ から方向角320度00分の方角267.00mの地点
基点 ㉩ 基点 ㉨ から方向角310度00分の方角130.00mの地点
基点 ㉪ 基点 ㉩ から方向角321度30分の方角70.00mの地点
基点 ㉫ 基点 ㉪ から方向角327度00分の方角90.00mの地点
基点 ㉬ 基点 ㉫ から方向角326度00分の方角90.00mの地点
基点 ㉭ 基点 ㉬ から方向角230度00分の方角16.00mの地点
基点 ㉮ 基点 ㉭ から方向角320度00分の方角110.00mの地点
基点 ㉯ 基点 ㉮ から方向角341度30分の方角に引いた線と浜鬼志別漁港中央突堤基部を中心とする半径350メートルの円の東側の交点
補点 ㉠ 基点 ㉠ から方向角55度00分の方角244.00mの地点
補点 $\text{㉠}-1$ 補点 ㉠ から方向角325度50分23秒の方角3,096.289mの地点
補点 $\text{㉠}-2$ 補点 $\text{㉠}-1$ から方向角55度50分25秒の方角55.031mの地点
補点 $\text{㉠}-3$ 補点 $\text{㉠}-2$ から方向角325度50分25秒の方角235.506mの地点
補点 $\text{㉠}-4$ 補点 $\text{㉠}-3$ から方向角315度35分42秒の方角309.425mの地点
補点 ㉡ 補点 $\text{㉠}-4$ から方向角325度50分24秒の方角815.497mの地点

道立病院局告示

北海道道立病院局告示第15号

令和4年北海道道立病院局告示第10号（特定調達契約に係る資格に関する公示）及び第11号（特定調達契約に係る入札の公告）は、廃止する。

令和4年5月24日

北海道病院事業管理者 鈴木信寛

道教育庁教育局告示

北海道教育庁空知教育局告示第33号

地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の5第1項の規定により一般競争入札に参加する者に必要な資格を定めた。

なお、この資格に係る調達は、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成7年政令第372号）の適用を受ける。

令和4年5月24日

北海道教育庁空知教育局長 山口利之

- 資格及び調達をする物品等の種類
令和4年度において道が締結しようとする(1)に定める契約に係る一般競争入札に参加する者に必要な資格は、(2)に定めるものとし、当該契約により調達をする地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令第2条第3号に規定する物品等の種類は、(3)に定めるものとする。
(1) 契約 令和4年5月24日に一般競争入札の公告を行う空知管内道立学校で使用する電力の需給契約
(2) 資格 電力の需給契約に関する資格（以下「資格」という。）
(3) 物品等の種類 電力
- 資格要件
平成16年北海道告示第447号の1の(1)、(3)及び(5)から(9)までによるほか、次による。
(1) 電気事業法（昭和39年法律第170号）第2条第1項第3号に規定する小売電気事業者であること。
(2) 資格審査の申請をする日の直前1年間に、高圧（6,000ボルト以上）電力で、1件の契約において50kW以上の電力契約実績があること。
(3) 資格審査の申請をする日の直前2年間に、電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法（平成23年法律第108号）第34条第4項の規定による納付すべき金額を納付していない旨の公表をされたことがない電気事業者であること。
- 資格要件の特例
平成16年北海道告示第447号の2の(3)による。
- 資格審査の申請の時期、申請書類の入手方法及び申請の方法

- (1) 申請の時期 資格審査の申請は、令和4年5月24日(火)から同月30日(月)まで(日曜日及び土曜日を除く。)の毎日午前9時から午後5時(最終日のみ正午)までの間にしなければならない。
- (2) 申請書類の入手方法 資格に関する事務を担当する組織で交付する。
なお、北海道教育庁空知教育局のホームページ(<https://www.dokyoj.pref.hokkaido.lg.jp/hk/stk>)においてダウンロードすることができる。
- (3) 申請の方法 資格審査の申請は、資格に関する事務を担当する組織に、当該担当する組織の指示により作成した申請書類を提出することにより行わなければならない。
- 5 資格審査の再申請並びに資格の有効期間及び当該期間の更新手続並びに資格の喪失
平成16年北海道告示第447号の3の(1)のAからウまで及び(2)、4の(1)及び(3)並びに5の(2)による。
- 6 資格に関する事務を担当する組織
- | | |
|----------|--------------------------|
| (1) 名 称 | 北海道教育庁空知教育局道立学校運営支援室 |
| (2) 所在地 | 郵便番号 068-8550 岩見沢市8条西5丁目 |
| (3) 電話番号 | 0126-20-0142 (直通) |

北海道教育庁空知教育局告示第34号

次のとおり一般競争入札(以下「入札」という。)を実施する。

なお、この入札に係る調達、地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令(平成7年政令第372号)の適用を受ける。

令和4年5月24日

北海道教育庁空知教育局長 山口 利之

1 入札に付する事項

- (1) 調達をする物品等の名称及び調達予定数量
空知管内道立学校で使用する電力
- | | |
|--------------------------|--------------------------------------------|
| ア 基本料金(契約電力1kW当たりの単価) | 22校23箇所 合計17,940kW (1,502kW×9月+1,474kW×3月) |
| イ 電力量料金(使用電力量1kWh当たりの単価) | 22校23箇所 合計3,256,150kWh |
- (2) 調達をする物品等の仕様等 入札説明書による。
- (3) 契約期間 令和4年7月1日から令和5年6月30日まで
(ただし、南幌高校は令和4年7月1日から令和5年3月31日まで)

- (4) 納入場所 入札説明書による。
- 2 入札に参加する者に必要な資格
令和4年北海道教育庁空知教育局告示第33号に規定する電力の需給契約に関する資格を有すること。
- 3 契約条項を示す場所
北海道教育庁空知教育局道立学校運営支援室
- 4 入札執行の場所及び日時
- (1) 入札場所 岩見沢市8条西5丁目 空知合同庁舎5階第2会議室(送付による場合は、郵便番号 068-8550 岩見沢市8条西5丁目 北海道教育庁空知教育局道立学校運営支援室)
- (2) 入札日時 令和4年6月2日(木)午前11時(送付による場合は、同月1日(水)午後5時までに必着)
- (3) 開札場所 (1)に同じ。
- (4) 開札日時 (2)に同じ。
- 5 入札保証金
平成16年北海道告示第448号の1の(1)による。
- 6 入札説明書の交付に関する事項
- (1) 交付場所 3に同じ。
- (2) 交付方法 (1)の場所で交付する。
なお、北海道教育庁空知教育局のホームページ(<https://www.dokyoj.pref.hokkaido.lg.jp/hk/stk>)においてダウンロードすることができる。
- 7 落札者の決定方法及び契約書作成の要否
落札者の決定方法は次によることとし、契約書の作成は要する。
全ての入札金額(銭単位の単価)が北海道財務規則(昭和45年北海道規則第30号)第151条第1項の規定により定めた予定価格(単価)の制限の範囲内である入札(有効な入札に限る。)をした者のうち、入札書記載の入札総価額(各入札金額(銭単位の単価)にそれぞれの予定数量を乗じて得た額の合計額)が最低であるものを落札者とする。
- 8 落札者と契約の締結を行わない場合
落札者が暴力団関係事業者等であることにより道が行う公共事業等から除外する措置を講ずることとされた場合は、当該落札者とは契約の締結を行わない。
- 9 その他
平成16年北海道告示第448号の4の(2)、(3)、(8)、(11)、(12)及び(14)から(16)までによるほか、次による。
- (1) 入札金額等に係る消費税及び地方消費税(以下「消費税等」という。)の取扱い

入札書に記載する額は、消費税等に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、消費税等を含めた価格（銭単位の単価）を記載すること。

(2) 契約に関する事務を担当する組織

ア 名 称 北海道教育庁空知教育局道立学校運営支援室
イ 所 在 地 郵便番号 068-8550 岩見沢市 8 条西 5 丁目
ウ 電 話 番 号 0126-20-0142

10 Summary

A Nature and quantity of the products to be procured : Electricity to be used in Sorachi Prefectural School

a A basic charge per kW, The estimated electricity contract : 17,940 kW

b A unit price per kWh, The estimated electricity for the year : 3,256,150 kWh

B Bid tendering date and time : 11 : 00 A.M., June 2, 2022

(If mailed, bids must arrive no later than 5 : 00 P.M., June 1, 2022)

C Contact : Office of Prefectural School Spending Management, Sorachi District Bureau of Education, Hokkaido Office of Education, 8-jo Nishi 5-chome, Iwamizawa, Hokkaido 068-8550 Japan

Phone : 0126-20-0142

正 誤

○令和 4 年 3 月 31 日（号外第 10 号）

北海道訓令第 8 号（北海道事務決裁規程の一部を改正する訓令）中に次のとおり誤りがあったので訂正する。

ページ 欄 行
3 左 13 及び 14
誤 及び第 13 号
正 、第 13 号

ページ 欄 行
3 左 14
誤 及び第 14 号
正 、第 14 号
