

＊北海道公報

発行 北海道
(総務部法制文書課)
電話 011-231-4111
(内線 22-264)
FAX 011-232-1385
印刷 富士プリント(株)

北海道知事 高橋 はるみ

1(1) 保安林の所在場所 勇払郡追分町白樺2丁目3の1・5 (以上2筆について次の図に示す部分に限る。)、1の1、1の3

(2) 指定の目的 干害の防備

(3) 指定施業要件

ア 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。

イ 立木の伐採の限度 次のとおりとする。

2(1) 保安林の所在場所 勇払郡追分町白樺2丁目3の1・5 (以上2筆について次の図に示す部分に限る。)

(2) 指定の目的 公衆の保健

(3) 指定施業要件

ア 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。

イ 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胆振支庁経済部林務課及び追分町役場に備え置いて縦覧に供する。)

北海道告示第782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予定である。

平成16年9月7日

北海道知事 高橋 はるみ

1 指定施業要件変更予定保安林 勇払郡厚真町字幌内2の1、2の8

の所在場所

2 保安林として指定された目的 水源のかん養

3 変更後の指定施業要件

目次

告 示

○土地改良法による道営換地計画の決定..... (農地調整課)	7
○知事権限に係る保安林の指定..... (治山課)	7
○知事権限に係る保安林の指定施業要件の変更の予定..... (治山課)	7
○道路の供用の開始..... (道路整備課)	8

支庁告示

○特定調達契約に係る落札者等の公示(2件).....	8
○特定調達契約に係る入札の公告.....	9

道監査委員告示

○地方自治法第252条の32第2項の規定による包括外部監査人補助者の氏名及び住所並びに補助できる期間.....	11
---	----

道監査委員公表

○監査公表第11号.....	11
○監査公表第12号.....	11

告 示

北海道告示第780号

土地改良法(昭和24年法律第195号)第89条の2第1項の規定により、比布町比布北地区の換地計画を定めた。

その関係書類は、北海道上川支庁に備え置いて、平成16年9月7日から20日間、一般の縦覧に供する。

平成16年9月7日

北海道知事 高橋 はるみ

北海道告示第781号

森林法(昭和26年法律第249号)第25条の2第2項の規定により、次のように保安林を指定する。

平成16年9月7日

- (1) 立木の伐採の方法
 - ア 主伐に係る伐採種は、定めない。
 - 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) 立木の伐採の限度並びに植栽の方法・期間及び樹種 次のとおりとする。
 (「次のとおり」は、省略し、その関係書類を北海道胆振支庁経済部林務課及び厚真町役場に備え置いて縦覧に供する。)

北海道告示第783号

道路法(昭和27年法律第180号)第18条第2項の規定により、次の道路の供用を開始する。
 その関係図面は、北海道建設部道路整備課及び北海道釧路土木現業所に備え置いて、告示の日から2週間、一般の縦覧に供する。

平成16年9月7日

北海道知事 高橋 はるみ

路線名	供用開始の区間	供用開始の期日
道道 別厚岸線	厚岸郡浜中町藻散布194番1地先から 厚岸郡浜中町藻散布273番地先まで	平成16.9.7

支 庁 告 示

北海道上川支庁告示第39号

次のとおり一般競争入札により落札者を決定した。

平成16年9月7日

北海道上川支庁長 青木 次郎

1 落札に係る物品等の名称及び数量

(1)ア 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 3.0m	3本
イ 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 10.0m	2本
ウ 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 15.0m	3本
エ 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 20.0m	2本
オ 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 25.0m	30本
カ 調整弁	φ50	3個
キ 2分岐バルブ	φ50	2個
ク マチノ式ジョイント	φ50メス×φ75オス	1個
ケ リール式散水施設	φ50 L = 270m	2台

コ リール式散水施設	φ50 L = 220m	2台
サ ブーム	散水幅18.0m用	5台
(2)ア 送水パイプ 薄肉鋼管	φ75 L = 1.00m	17本
イ 送水パイプ 薄肉鋼管	φ75 L = 2.00m	4本
ウ 送水パイプ 薄肉鋼管	φ75 L = 3.00m	17本
エ 送水パイプ 薄肉鋼管	φ75 L = 6.00m	463本
オ 異形ジョイント	φ75	17個
カ ベンド	φ75 90°	42個
キ フランジ付ソケット	φ75	3個
ク ボルト・ナット・パッキン	φ75	3個
ケ T字管	φ75	50個
コ 開栓バルブ	φ75	11個
サ エンドプラグ	φ75	11個
シ リール式散水施設	φ75 L = 270m	8台
ス リール式散水施設	φ75 L = 300m	3台
セ 加圧ポンプ	P T O式	8台
ソ ブーム	散水幅25.0m用	1台

2 落札を決定した日

平成16年8月9日

3 落札者の氏名及び住所

(1) 氏名 緑産株式会社

(2) 住所 神奈川県相模原市田名3334

4 落札金額

122,220,000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

平成16年6月25日付け北海道上川支庁告示第26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 北海道上川支庁総務部会計課

(2) 所在地 北海道旭川市永山6条19丁目1番1号

北海道上川支庁告示第40号

次のとおり一般競争入札により落札者を決定した。

平成16年9月7日

1 落札に係る物品等の名称及び数量

(1) 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 3.0m	330本
(2) 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 5.0m	11本
(3) 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 10.0m	151本
(4) 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 15.0m	84本
(5) 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 20.0m	16本
(6) 合成樹脂製耐圧ホース	φ50 L = 20.0m	41本
(7) 調整弁	φ50	41個
(8) 調整弁付ストレーナー	φ50	40個
(9) 定流量自動停止弁	φ50	35個
(10) 液肥混入機	φ50	28個
(11) 2分岐バルブ	φ50	287個
(12) 地上配管セット	2本立 φ50	329個
(13) 地上配管セット	3本立 φ50	24個
(14) 地上配管分岐接続ホース	φ25	729本
(15) ホース用ポリ継手	φ50 P Eメス+マチノメス	174個
(16) ポリエンドプラグ	φ50	172個
(17) ホース用ポリ継手	φ50 P Eオス+マチノオス	2個
(18) かん水チューブ	φ25 L = 100m	621本
(19) ストッパー (かん水チューブ用)	φ25	729個
(20) かん水チューブ巻取機 (手動)	φ25用	25台
(21) かん水ホース	φ50 L = 100m	20本
(22) かん水ホース	φ50 L = 200m	36本
(23) ストッパー (かん水ホース用)	φ50	92個
(24) かん水ホース巻取機 (手動)	φ50用	12台
(25) スプリンクラー	φ50	95本
(26) スプリンクラー用異形ジョイント	φ50×φ50	17個
(27) スプリンクラー用エンドプラグ	φ50	17個
(28) トロツコ式自動散水機	105m 間口6.3m	6台
(29) トロツコ式自動散水機	105m 間口7.2m	1台
(30) トロツコ式自動散水機	65m 間口7.2m	2台
(31) トロツコ式自動散水機	65m 間口6.3m	3台
(32) レール	L = 4.0m	357本
(33) 液肥混入機 高圧用	φ32	3個

(34) タイヤ式移動台車		12台
(35) 給水ホース	φ50 L = 10.0m	2本
(36) 給水ホース	φ50 L = 7.0m	6本

2 落札を決定した日

平成16年8月9日

3 落札者の氏名及び住所

(1) 氏名 古河総合設備株式会社

(2) 住所 東京都大田区羽田4丁目3番1号

4 落札金額

89,250,000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

平成16年6月25日付け北海道上川支庁告示第27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 北海道上川支庁総務部会計課

(2) 所在地 北海道旭川市永山6条19丁目1番1号

北海道十勝支庁告示第11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は、1994年4月15日マラケシュで作成された政府調達に関する協定の適用を受ける。

平成16年9月7日

北海道十勝支庁長 近 藤 光 雄

1 入札に付する事項

(1) 調達をする物品等の名称及び数量

ア リールマシン (ブーム式、L = 270m以上)	9台
イ リールマシン (ブーム式、L = 360m以上)	3台
ウ 異形マチノジョイント (φ75×φ50)	2個
エ 異形マチノジョイント (φ50×φ75)	13個
オ ホース (φ75、L = 5m)	21本
カ ホース (φ50、L = 5m)	12本
キ ホース (φ50、L = 20m)	12本
ク マチノ付き直管 (φ75、L = 1m)	19本
ケ 直管 (φ75、L = 5m)	512本

コ 直管 (φ75、L = 4 m)	4 本
サ 直管 (φ75、L = 3 m)	11本
シ 直管 (φ75、L = 2 m)	12本
ス 直管 (φ75、L = 1 m)	1 本
セ チーズ付き直管 (φ75×φ50、L = 5 m)	46本
ソ チーズ (φ75)	5 個
タ チーズB型 (φ75)	2 個
チ チーズ (φ75×φ50)	3 個
ツ エルボ (φ75×90°)	27個
テ エンドプラグ (φ75)	26個
ト バルブ (φ50)	48個

(2) 調達をする物品等の仕様等 入札説明書及び要求仕様書による。

(3) 納 入 期 日 平成17年3月10日

(4) 納 入 場 所 北海道十勝支庁長が別途指示する場所

2 入札に参加する者に必要な資格

次のいずれにも該当すること。

(1) 平成15年北海道告示第17号又は平成16年北海道告示第5号に規定する物品の購入の資格を有すること。

(2) 道が行う指名競争入札に関する指名を停止されていないこと。

3 契約条項を示す場所

北海道帯広市東3条南3丁目 北海道十勝支庁総務部会計課

4 入札執行の場所及び日時

(1) 入 札 場 所 北海道帯広市東3条南3丁目 十勝合同庁舎4階D会議室(送付による場合は、郵便番号080-8588 北海道帯広市東3条南3丁目 北海道十勝支庁総務部会計課)

(2) 入 札 日 時 平成16年10月26日 午前11時(送付による場合は、平成16年10月25日までに必着)

(3) 開 札 場 所 (1)に同じ。

(4) 開 札 日 時 (2)に同じ。

5 入札保証金

(1) 平成16年北海道告示第448号の1の(2)及び(3)による。

6 入札説明書の交付に関する事項

(1) 交 付 場 所 北海道帯広市東3条南3丁目 北海道十勝支庁総務部会計課

(2) 交 付 方 法 (1)の場所で交付する。

7 落札者の決定方法及び契約書の要否

平成16年北海道告示第448号の2の(2)のウ及び3の(1)による。

8 そ の 他

平成16年北海道告示第448号の4の(2)、(4)、(7)、(8)、(11)、(12及び(13)によるほか、次による。

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 北海道十勝支庁総務部会計課

(2) 所 在 地 郵便番号 080 - 8588 北海道帯広市東3条南3丁目

電話番号 0155 - 27 - 8508 (直通)

9 Summary

A . Nature and quantity of the products to be procured :

a Reel Irrigator (pipe : over L = 270m) (Type of a Sprinkler : Boom)	9
b Reel Irrigator (pipe : over L = 360m) (Type of a Sprinkler : Boom)	3
c Asymmetrical MACHINO coupling (φ75×φ50)	2
d Asymmetrical MACHINO coupling (φ50×φ75)	13
e Hose (φ75、L = 5m)	21
f Hose (φ50、L = 5m)	12
g Hose (φ50、L = 20m)	12
h Polyethylene tube with MACHINO coupling (φ75、L = 1m)	19
i Polyethylene straight tube (φ75、L = 5m)	512
j Polyethylene straight tube (φ75、L = 4m)	4
k Polyethylene straight tube (φ75、L = 3m)	11
l Polyethylene straight tube (φ75、L = 2m)	12
m Polyethylene straight tube (φ75、L = 1m)	1
n Polyethylene tube with "T" shape coupling (φ75×φ50、L = 5m)	46
o "T" shape coupling (φ75)	5
p "T" shape coupling B type (φ75)	2
q "T" shape coupling (φ75×φ50)	3
r Elbow (φ75×90°)	27
s End plug (φ75)	26
t Valve (φ50)	48

B . Bid tendering date and time :

11 : 00 A. M., October 26, 2004 (If mailed, bids must arrive no later than October 25)

C . Contact :

Accounting Division, General Affairs Department, Tokachi Subprefectural Office,
Hokkaido Government, Minami 3, Higasi 3, Obihiro, Hokkaido, 080-8588 Japan

Phone : 0155-27-8508

道 監 査 委 員 告 示

北海道監査委員告示第2号

地方自治法（昭和22年法律第67号）第252条の32第2項の規定により、包括外部監査の事務を補助する者に関する事項について次のとおり告示する。

（「次のとおり」は省略し、その関係書類は、監査委員事務局総務課に備え置いて一般の縦覧に供する。）

平成16年9月7日

北海道監査委員 石 井 孝 一
北海道監査委員 伊 藤 政 信
北海道監査委員 徳 永 光 孝
北海道監査委員 宮 間 利 一

北海道監査委員 石 井 孝 一
北海道監査委員 伊 藤 政 信
北海道監査委員 徳 永 光 孝
北海道監査委員 宮 間 利 一

道 監 査 委 員 公 表

監査公表第11号

地方自治法（昭和22年法律第67号）第199条第4項の規定により行った平成15年度に係る監査の結果を次のとおり公表する。

（「次のとおり」は省略し、その関係書類は、監査委員事務局総務課に備え置いて一般の縦覧に供する。）

平成16年9月7日

北海道監査委員 石 井 孝 一
北海道監査委員 伊 藤 政 信
北海道監査委員 徳 永 光 孝
北海道監査委員 宮 間 利 一

監査公表第12号

地方自治法（昭和22年法律第67号）第199条第7項の規定により実施した平成14年度に係る財政的援助団体等の監査の結果に基づき講じた措置について、同条第12項の規定により、知事等から通知があったので、次のとおり公表する。

（「次のとおり」は省略し、その関係書類は、監査委員事務局総務課に備え置いて一般の縦覧に供する。）

平成16年9月7日

