

平成20年 2月 7日

国土交通省 東北地方整備局

平成19年度 補正予算成立後の発注見通しの公表について(平成20年 2月現在)

国土交通省 東北地方整備局における平成19年度補正予算成立後の工事の発注見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに記載している内容は平成20年 2月 7日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの記載と異なる場合、又はここに記載されていない工事が発注される場合があります。

また、主要建設資材需要見込み量は、公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

記

1. 公表の対象工事

今回、公表の対象工事は総合評価落札方式対象の一般競争入札に付そうとする工事です。

2. 発注予定件数

入札・契約方式	件数	内 容
1. 一般競争入札	172	北上川上流吹張地区護岸工事外171件
計	172	

3. 掲示場所及びホームページアドレスは下記のとおりです。

東北地方整備局及び管内各事務所に掲示します。

ホームページアドレス <http://www.i-ppi.jp/>

港湾空港関係

ホームページアドレス <http://www.pas.ysk.nilim.go.jp/>

以上

発表記者会：宮城県政記者会、東北電力記者会、東北専門記者会

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局

〒 980-8602 仙台市青葉区二日町9番15号

TEL(代)022-225-2171

総務部 契約管理官 熊谷 伊佐男 (内線 2222)

企画部 技術開発調整官 木内 良 春 (内線 3120)

〒 980-0013 仙台市青葉区花京院1丁目1番20号

TEL 022-716-0013

総務部 経理調達課 堀内 薫 (内線 6551)

平成19年度 発注の見通しの公表について（平成20年 2月現在）

平成20年 2月 7日

国土交通省 東北地方整備局

国土交通省東北地方整備局における平成19年度の工事の発注の見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、平成20年2月7日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの記載と異なる場合、又はここに記載されていない工事が発注される場合があります。

また、主要建設資材需要見込み量は、公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

1. 一般競争入札

[岩手河川国道事務所]

- 1- 1 工 事 名 北上川上流吹張地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県奥州市
- 3) 工 期: 約 11ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 護岸 L=930m、A=10,700m²
土工 1式
矢板工 N=1,034枚
仮設工 1式
概算工事規模300~500百万円 (B等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)鋼材 矢板 N=1,034枚
- 5) 入札予定時期: 第4四半期

[青森河川国道事務所]

- 1- 2 工 事 名 馬淵川中明戸護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 青森県八戸市
- 3) 工 期: 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要: ・掘削 V= 1,000m³
・盛土 V= 600m³
・法留工 L= 120m
・大型連節ブロック張工 A= 2,000m²
・根固ブロック (2t) N= 146個
・仮締切 (鋼矢板Ⅲ型) 1式
概算工事規模100~200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
・生コンクリート V= 210m³
・鋼矢板Ⅱw 3m N= 200枚
・大型連節ブロック A= 2,000m²
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 3 工 事 名 馬淵川坂牛川護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事

- 2) 工事場所: 青森県八戸市
 3) 工期: 約 7ヶ月
 4) 工事概要:
 - ・掘削 V = 200m³
 - ・盛土 V = 120m³
 - ・法留工 L = 238m
 - ・大型連節ブロック張工 A = 1,594m²
 - ・構造撤去 V = 700m³
 - ・仮締切(大型土嚢) 1式
 概算工事規模60~100百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 - ・生コンクリート V = 130m³
 - ・鋼矢板Ⅱw 3m N = 397枚
 - ・大型連節ブロック A = 1,594m²
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 4 工事名 馬淵川中瀬川原護岸工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県八戸市
 3) 工期: 約 7ヶ月
 4) 工事概要:
 - ・掘削 V = 480m³
 - ・盛土 V = 300m³
 - ・法留工 L = 60m
 - ・大型連節ブロック張工 A = 1,380m²
 - ・根固ブロック(2t) N = 72個
 - ・仮締切(鋼矢板Ⅲ型) 1式
 概算工事規模60~100百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 - ・生コンクリート V = 110m³
 - ・鋼矢板Ⅱw 3m N = 100枚
 - ・大型連節ブロック A = 1,380m²
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 5 工事名 馬淵川下河原護岸工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県八戸市
 3) 工期: 約 7ヶ月
 4) 工事概要:
 - ・掘削 V = 600m³
 - ・盛土 V = 500m³
 - ・法留工 L = 80m
 - ・大型連節ブロック張工 A = 1,360m²
 - ・根固ブロック(2t) N = 93個
 - ・仮締切(鋼矢板Ⅲ型) 1式
 概算工事規模60~100百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 - ・生コンクリート V = 140m³
 - ・鋼矢板Ⅱw 3m N = 134枚
 - ・大型連節ブロック A = 1,360m²
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 6 工事名 大浦道路改良工事
 1) 工事種別: 一般土木工事

- 2) 工事場所: 青森県上北郡六戸町～青森県上北郡東北町
 3) 工期: 約 8ヶ月
 4) 工事概要: 道路改良
 ・掘削 V=35,000m³
 ・盛土 V=32,000m³
 ・土質改良 V=35,000m³
 概算工事規模200～300百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 ・石灰 W=2,100 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 7 工事名 大沢道路改良工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県上北郡六戸町～青森県上北郡東北町
 3) 工期: 約 8ヶ月
 4) 工事概要: 道路改良
 ・掘削 V=33,000m³
 ・盛土 V=30,000m³
 ・土質改良 V=33,000m³
 概算工事規模200～300百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 ・石灰 W=2,000 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 8 工事名 東北地区道路改良工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県上北郡六戸町～青森県上北郡東北町
 3) 工期: 約 8ヶ月
 4) 工事概要: 道路改良
 ・掘削 V=31,000m³
 ・盛土 V=28,000m³
 ・土質改良 V=31,000m³
 概算工事規模200～300百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 ・石灰 W=1,900 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 9 工事名 下淋代道路改良工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県上北郡六戸町
 3) 工期: 約 8ヶ月
 4) 工事概要: 道路改良
 ・掘削 V=39,000m³
 ・盛土 V=35,000m³
 ・土質改良 V=39,000m³
 概算工事規模200～300百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 ・石灰 W=2,300 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 10 工事名 四木道路改良工事

- 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県上北郡六戸町
 3) 工期: 約 8ヶ月
 4) 工事概要: 道路改良
 ・掘削 V=37,000m³
 ・盛土 V=33,000m³
 ・土質改良 V=37,000m³
 概算工事規模200~300百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 ・石灰 W=2,200 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 11 工事名 五所川原地区防雪柵設置工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県五所川原市
 3) 工期: 約 5ヶ月
 4) 工事概要: 防雪柵設置 L=1,500m
 概算工事規模100~200百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 ・吹止式防雪柵 L=1,500m
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 12 工事名 碓ヶ関地区構造物補修工事
- 1) 工事種別: 維持修繕工事
 2) 工事場所: 青森県平川市
 3) 工期: 約 8ヶ月
 4) 工事概要: 橋梁伸縮継手交換 2箇所 (L=20.22m)
 支承防錆工 8基
 沓座補修工 0.23m³
 断面修復工 1.2m³
 構造物撤去 1式
 概算工事規模30~60百万円
 (主要建設資材需要見込み量)
 鋼製フィンガージョイント 20m
 無収縮モルタル 0.2m³
 ポリマーセメント 0.2m³
 断面修復用モルタル(注入用) 0.9m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 13 工事名 古川一丁目歩道融雪設備設置工事
- 1) 工事種別: 機械設備工事
 2) 工事場所: 青森県青森市
 3) 工期: 約 10ヶ月
 4) 工事概要: 融雪設備 (融雪面積727m²)
 ・ヒートポンプユニット2台 地中熱交換器8基
 操作制御盤2面 放熱管1式 付属設備1式
 ・電熱ケーブル1式 操作制御盤1面 付属設備1式
 ・土工1式
 概算工事規模100~200百万円
 (主要建設資材需要見込み量)
 鋼管約9 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 14 工 事 名 古川二丁目歩道融雪設備設置工事
- 1) 工 事 種 別: 機械設備工事
- 2) 工 事 場 所: 青森県青森市
- 3) 工 期: 約 10ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 融雪設備 (融雪面積 893m²)
 ・ヒートポンプユニット2台 地中熱交換器10基
 操作制御盤2面 放熱管1式 付属設備1式
 ・電熱ケーブル1式 操作制御盤1面 付属設備1式
 ・土工1式
 概算工事規模 100~200百万円
 (主要建設資材需要見込み量)
 鋼管約 11t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[高瀬川河川事務所]

- 1- 15 工 事 名 高瀬川鶴ヶ崎地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 青森県上北郡東北町
- 3) 工 期: 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 土砂掘削 約 800m³
 盛土 約 300m³
 カゴマット 約 700m²
 植生マット 約 400m²
 小口止・隔壁 約 150m
 仮設工 1式
 概算工事規模 30~60百万円 (D等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1)カゴマット(t=500) 約 700m²
 (2)生コンクリート 約 10m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 16 工 事 名 高瀬川野口地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 青森県三沢市
- 3) 工 期: 約 6ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 土砂掘削 約 400m³
 盛土 約 200m³
 カゴマット 約 400m²
 植生マット 約 200m²
 小口止・隔壁 約 30m
 仮設工 1式
 概算工事規模 30~60百万円 (D等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1)カゴマット(t=500) 約 400m²
 (2)生コンクリート 約 5m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 17 工 事 名 高瀬川早稲田地区舗装工事
- 1) 工 事 種 別: アスファルト舗装工事
- 2) 工 事 場 所: 青森県三沢市
- 3) 工 期: 約 5ヶ月

- 4) 工事概要: アスファルト舗装 約 2,000m²
 防護柵 約 500m
 養浜工 約 2,000m³
 雑工 1式
 概算工事規模50～80百万円 (B等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1)アスファルト合材 約500t
 (2)海砂 約2,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[津軽ダム工事事務所]

- 1- 18 工事名 津軽ダム転流工準備工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県中津軽郡西目屋村
 3) 工期: 約10ヶ月
 4) 工事概要: 築堤・護岸
 掘削 $V=90,000\text{m}^3$
 コルゲート基礎工 1式
 構造物取壊し工 $V=4,000\text{m}^3$
 概算工事規模200～300百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1)コンクリート 約1,210m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 19 工事名 津軽ダム上流仮橋床版設置工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県中津軽郡西目屋村
 3) 工期: 約8ヶ月
 4) 工事概要: 築堤・護岸
 仮橋上部 $W=320\text{t}$
 支承設置 $N=64$ 個
 落橋防止装置 $N=20$ 個
 概算工事規模200～300百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1)鋼材 (工場製作品) 約320t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 20 工事名 津軽ダム湯ノ沢仮橋床版設置工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 青森県中津軽郡西目屋村
 3) 工期: 約9ヶ月
 4) 工事概要: 築堤・護岸
 掘削 $V=70,000\text{m}^3$
 覆工板 $A=848\text{m}^2$
 仮設高欄 $L=212\text{m}$
 概算工事規模200～300百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1)鋼材 (工場製作品) 約380t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[岩手河川国道事務所]

- 1- 21 工 事 名 北上川上流盛岡地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県盛岡市
- 3) 工 期: 約 10ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 護岸 $L=335\text{m}$ 、 $A=158\text{m}^2$
土工 1式
矢板工 $N=484$ 枚
仮設工 1式
概算工事規模60~100百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)鋼材 矢板 $N=484$ 枚
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 22 工 事 名 北上川上流紫波地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県紫波郡紫波町
- 3) 工 期: 約 10ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 護岸 $L=490\text{m}$ 、 $A=2,363\text{m}^2$
土工 1式
矢板工 $N=700$ 枚
根固ブロック(2t) $N=171$ 個
仮設工 1式
概算工事規模100~200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)鋼材 矢板 $N=700$ 枚
(2)生コンクリート $V=154\text{m}^3$
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 23 工 事 名 北上川上流石鳥谷上流地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県花巻市
- 3) 工 期: 約 10ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 護岸 $L=350\text{m}$ 、 $A=4,100\text{m}^2$
土工 1式
根固ブロック(2t) $N=880$ 個
仮設工 1式
概算工事規模100~200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート $V=972\text{m}^3$
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 24 工 事 名 北上川上流石鳥谷下流地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県花巻市
- 3) 工 期: 約 10ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 護岸 $L=340\text{m}$ 、 $A=4,100\text{m}^2$
土工 1式
根固ブロック(2t) $N=880$ 個
仮設工 1式
概算工事規模100~200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート $V=533\text{m}^3$
- 5) 入札予定時期: 第4四半期

- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 25 工事名 北上川上流宮野日地区護岸工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 岩手県花巻市
- 3) 工期: 約 10ヶ月
- 4) 工事概要: 護岸 $L = 210\text{m}$ 、 $A = 840\text{m}^2$
土工 1式
仮設工 1式
概算工事規模 30～60百万円 (D等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 26 工事名 北上川上流成田地区護岸工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 岩手県花巻市
- 3) 工期: 約 10ヶ月
- 4) 工事概要: 護岸 $L = 370\text{m}$ 、 $A = 4,959\text{m}^2$
土工 1式
根固ブロック(2t) $N = 961$ 個
仮設工 1式
概算工事規模 100～200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート $V = 617\text{m}^3$
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 27 工事名 北上川上流二子地区護岸工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 岩手県北上市
- 3) 工期: 約 10ヶ月
- 4) 工事概要: 護岸 $L = 115\text{m}$ 、 $A = 2,554\text{m}^2$
土工 1式
根固ブロック(2t) $N = 306$ 個
仮設工 1式
概算工事規模 60～100百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート $V = 233\text{m}^3$
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 28 工事名 北上川上流黒岩地区護岸工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 岩手県北上市
- 3) 工期: 約 10ヶ月
- 4) 工事概要: 護岸 $L = 120\text{m}$ 、 $A = 1,263\text{m}^2$
土工 1式
根固ブロック(2t) $N = 320$ 個
仮設工 1式
概算工事規模 60～100百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート $V = 229\text{m}^3$
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 29 工 事 名 北上川上流東浦地区護岸工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県胆沢郡金ヶ崎町
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 護岸 L=480m
根固ブロック(2t) N=4, 950個
仮設工 1式
概算工事規模100~200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート V=4, 582m³
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 30 工 事 名 北上川上流三ヶ尻地区護岸工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県胆沢郡金ヶ崎町
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 護岸 L=240m、A=384m²
土工 1式
矢板工 N=400枚
仮設工 1式
概算工事規模30~60百万円(D等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)鋼材 矢板 N=400枚
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 31 工 事 名 北上川上流江刺地区護岸工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県奥州市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 護岸 L=525m、A=3, 380m²
土工 1式
矢板工 N=658枚
根固ブロック(2t) N=347個
仮設工 1式
概算工事規模100~200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)鋼材 矢板 N=658枚
(2)生コンクリート V=364m³
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 32 工 事 名 北上川上流二渡地区護岸工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県奥州市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 護岸 L=175m、A=692m²
土工 1式
矢板工 N=292枚
仮設工 1式
概算工事規模30~60百万円(D等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)鋼材 矢板 N=292枚
5) 入札予定時期: 第4四半期

6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 33 工 事 名 北上川上流平泉左岸地区護岸工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 護岸 L=230m、A=5,000m²
土工 1式
根固工 N=613個
仮設工 1式
概算工事規模100~200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート V=537m³
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 34 工 事 名 北上川上流平泉右岸地区護岸工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 護岸 L=500m
土工 1式
水制工 N=3基
仮設工 1式
概算工事規模100~200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート V=2,646m³
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 35 工 事 名 北上川上流中江川排水樋門護岸工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 護岸 L=225m、A=6,955m²
土工 1式
護床工 A=3,053m²
根固工 N=623袋
仮設工 1式
概算工事規模100~200百万円(C等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 36 工 事 名 北上川上流中神第2排水樋管護岸工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 護岸 L=122m、A=1,198m²
土工 1式
護床工 A=817m²
根固工 N=206袋
仮設工 1式
概算工事規模60~100百万円(C等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 37 工 事 名 北上川上流宮畑地区護岸工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
 3) 工 期: 約 6ヶ月
 4) 工 事 概 要: 護岸 L=35m、A=525m²
 土工 1式
 仮設工 1式
 概算工事規模30百万円未満 (D等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 38 工 事 名 北上川上流針山地区護岸工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
 3) 工 期: 約 10ヶ月
 4) 工 事 概 要: 護岸 L=374m、A=9,350m²
 土工 1式
 矢板工 N=624枚
 仮設工 1式
 概算工事規模100~200百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1) 鋼材 矢板 N=624枚
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 39 工 事 名 北上川上流支川砂鉄川左岸情報管路設置工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
 3) 工 期: 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要: 情報管路設置 1式
 概算工事規模100~200百万円 (C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 40 工 事 名 北上川上流支川砂鉄川右岸情報管路設置工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
 3) 工 期: 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要: 情報管路設置 1式
 概算工事規模100~200百万円 (C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 41 工 事 名 八幡平山系ナリヤ沢砂防えん堤他工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県
 3) 工 期: 約 10ヶ月
 4) 工 事 概 要: 砂防えん堤工 1箇所
 砂防土工 掘削 V=8,400m³ 埋戻しV=3,100m³
 コンクリートえん堤工 基礎工(INSEM) V=540m³
 コンクリート V=3,900m³
 アスファルト舗装 A=1,220m²
 概算工事規模100~200百万円 (C等級)

(主要建設資材需要見込み量)

(1)生コンクリート 約3,900m³
(2)再生密粒度アスコン(20) 約150t

- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 42 工 事 名 芋田道路改良工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県盛岡市
3) 工 期: 約 11ヶ月
4) 工 事 概 要: 盛土工 V=約75,700m³
地盤改良工 V=6,920m³
場所打函渠工 N=1基
排水構造物工 一式
仮設工 一式
概算工事規模200~300百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
コンクリート V=約2,000m³
鉄筋 W=約180t
セメント 約1t
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 43 工 事 名 好地道路改良舗装工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県花巻市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 掘削工 V=約 7,500m³
盛土工 V=約15,000m³
アスファルト舗装工 A=20,000m²
排水構造物工 一式
情報管路工 一式
概算工事規模200~300百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
アスファルト合材 W=約2,250t
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 44 工 事 名 犬洺道路改良舗装工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県花巻市~岩手県紫波郡紫波町
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 掘削工 V=約 9,000m³
盛土工 V=約16,000m³
アスファルト舗装工 A=14,700m²
排水構造物工 一式
情報管路工 一式
概算工事規模200~300百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
アスファルト合材 W=約1,670t
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 45 工 事 名 田の沢道路改良工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事

- 2) 工事場所: 岩手県盛岡市
 3) 工期: 約 9ヶ月
 4) 工事概要: 掘削工 V=約74,000m³
 盛土工 V=約34,000m³
 法面工 一式
 排水構造物工 一式
 概算工事規模 200～300百万円 (C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 46 工事名 一関遊水地第1遊水地川辺地区小堤盛土工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 岩手県一関市
 3) 工期: 約 6ヶ月
 4) 工事概要: 築堤 L=800m
 盛土 V=61,000m³
 掘削 V=20,000m³
 張芝 A=3,000m²
 概算工事規模 100～200百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 購入土 V=61,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 47 工事名 一関遊水地第1遊水地舞川地区小堤盛土工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 岩手県一関市
 3) 工期: 約 6ヶ月
 4) 工事概要: 築堤 L=900m
 盛土 V=60,000m³
 掘削 V=18,000m³
 張芝 A=5,000m²
 概算工事規模 100～200百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 購入土 V=60,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 48 工事名 一関遊水地第2遊水地大中島地区小堤盛土工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 岩手県西磐井郡平泉町
 3) 工期: 約 4ヶ月
 4) 工事概要: 築堤 L=1200m
 盛土 V=48,000m³
 張芝 A=10,000m²
 概算工事規模 100～200百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 購入土 V=48,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 49 工事名 一関遊水地第2遊水地下館裏地区小堤盛土工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 岩手県西磐井郡平泉町
 3) 工期: 約 6ヶ月

- 4) 工事概要: 築堤 L=1800m
盛土 V=63,000m³
張芝 A=15,000m²
概算工事規模 100～200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
購入土 V=63,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 50 工事名 一関遊水地第2遊水地出谷起地区小堤盛土工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 岩手県西磐井郡平泉町
- 3) 工期: 約6ヶ月
- 4) 工事概要: 築堤 L=1800m
盛土 V=63,000m³
張芝 A=15,000m²
概算工事規模 100～200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
購入土 V=63,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 51 工事名 一関遊水地第3遊水地川辺地区小堤盛土工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 岩手県一関市
- 3) 工期: 約6ヶ月
- 4) 工事概要: 築堤 L=1500m
盛土 V=63,000m³
張芝 A=14,000m²
概算工事規模 100～200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
購入土 V=63,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 52 工事名 一関遊水地大石ヶ沢地区築堤工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 岩手県奥州市
- 3) 工期: 約6ヶ月
- 4) 工事概要: 築堤 L=325m
盛土 V=76,000m³
張芝 A=4,600m²、種子吹付A=6,500m²
概算工事規模 100～200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
購入土 V=76,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 53 工事名 一関遊水地衣川橋撤去等工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 岩手県西磐井郡平泉町～岩手県奥州市
- 3) 工期: 約7ヶ月
- 4) 工事概要: 築堤 L=300m
盛土 V=44,000m³
張芝 A=3,000m²、種子吹付A=4,000m²

- 下部工撤去 5基
護岸(カゴマット)A=3,000m²
概算工事規模100～200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
購入土 V=44,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 54 工 事 名 水沢地区舗装修繕工事
1) 工 事 種 別: アスファルト舗装工事
2) 工 事 場 所: 岩手県北上市～岩手県花巻市
3) 工 期: 約7ヶ月
4) 工 事 概 要: 舗装工 A=27400m²
打換工 一式
概算工事規模120～200百万円(A等級)
(主要建設資材需要見込み量)
アスファルト合材 3,200t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 55 工 事 名 盛岡地区舗装修繕工事
1) 工 事 種 別: アスファルト舗装工事
2) 工 事 場 所: 岩手県紫波郡紫波町～岩手県盛岡市
3) 工 期: 約7ヶ月
4) 工 事 概 要: 舗装工 A=22930m²
打換工 一式
概算工事規模120～200百万円(A等級)
(主要建設資材需要見込み量)
アスファルト合材 2,700t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 56 工 事 名 二戸地区舗装修繕工事
1) 工 事 種 別: アスファルト舗装工事
2) 工 事 場 所: 岩手県岩手郡岩手町～岩手県二戸郡一戸町
3) 工 期: 約7ヶ月
4) 工 事 概 要: 舗装工 A=14000m²
打換工 一式
概算工事規模80～120百万円(B等級)
(主要建設資材需要見込み量)
アスファルト合材 1,600t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 57 工 事 名 橋場地区防雪工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 岩手県岩手郡雫石町
3) 工 期: 約7ヶ月
4) 工 事 概 要: 雪崩発生予防柵 5箇所
仮設工 一式
概算工事規模100～200百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 58 工 事 名 盛岡西管内橋梁塗装工事
 1) 工 事 種 別: 塗装工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県岩手郡雫石町
 3) 工 期: 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要: 鋼橋塗装 N=5 橋
 仮設工 一式
 概算工事規模 30～60 百万円
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 59 工 事 名 野中橋下部工工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県二戸郡一戸町
 3) 工 期: 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要: 旧橋撤去 (L=46m) 一式
 橋台 (Co, 直接基礎) 2 基
 仮設工 一式
 概算工事規模 100～200 百万円 (C等級)
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 60 工 事 名 二戸地区橋梁補修工事
 1) 工 事 種 別: 維持修繕工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県岩手郡岩手町～岩手県二戸市
 3) 工 期: 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要: 橋梁補強補修 2 橋
 橋脚Co巻立て 1 基
 床板補修 (炭素繊維) 106m²
 支承補修 10 基
 塗装塗替 307m²
 鏡面防水・舗装 44m²
 概算工事規模 100～200 百万円
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 61 工 事 名 北上川上流砂鉄川画像監視設備設置工事
 1) 工 事 種 別: 通信設備工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
 3) 工 期: 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要: 旋回式カメラ装置 5 台
 概算工事規模 60～100 百万円
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 62 工 事 名 北上川上流砂鉄川光ケーブル敷設工事
 1) 工 事 種 別: 通信設備工事
 2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
 3) 工 期: 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要: 光ケーブル敷設 (SM40C) 11.0km
 光ケーブル敷設 (SM12C) 1.3km
 光ケーブル敷設 (SM 8C) 2.2km
 概算工事規模 30 百万円未満
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 63 工 事 名 北上川上流砂鉄川水門等情報収集設備設置工事
- 1) 工 事 種 別: 通信設備工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県一関市
- 3) 工 期: 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 水門等観測装置製作据付 4組
水門等観測装置据付 7組
情報収集設備改造 1式
概算工事規模60～100百万円
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[三陸国道事務所]

- 1- 64 工 事 名 女遊部地区道路改良工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県釜石市
- 3) 工 期: 約 6ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 掘削工 V=25,000m³
残土処理工 1式
植生工 A= 4,000m²
アンカー工 N= 360本
排水構造物 1式
概算工事規模100～200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1) アンカー(鉄筋挿入) N=360本
(2) 軽量受圧板 N=360枚
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 65 工 事 名 種市地区歩道工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県九戸郡洋野町
- 3) 工 期: 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 歩道設置: 800m
掘削工: 2,400m³
盛土工: 2,000m³
間知ブロック積: 1,880m²
L型側溝: 400m
U型側溝: 400m
歩道舗装: 1,500m²
概算工事規模100～200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1) アスファルト合材: 240t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 66 工 事 名 両石トンネル換気設備新設工事
- 1) 工 事 種 別: 機械設備工事
- 2) 工 事 場 所: 岩手県陸前高田市～岩手県大船渡市
- 3) 工 期: 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要: ・ジェットファン(φ1250 高風速型) 3台
・計測機器 1式
・計測盤 1面
・手元開閉器箱 2面
・換気制御盤 1面
概算工事規模100～200百万円

(主要建設資材需要見込み量)

(1)電線管 約0.2t
(2)ケーブル(CV) 70m

5) 入札予定時期:

第4四半期

6) その他:

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 67 工 事 名

両石トンネル消火設備新設工事

1) 工 事 種 別:

機械設備工事

2) 工 事 場 所:

岩手県陸前高田市～岩手県大船渡市

3) 工 期:

約8ヶ月

4) 工 事 概 要:

・消火栓 24台
・屋外給・送水口 2台
・自動給水装置 1台
・消火ポンプ制御盤 1面
・配管 1式
・消火器 48本
・消火ポンプ 1台
・放流弁制御盤 1面
・電気配管配線 1式

概算工事規模60～100百万円

(主要建設資材需要見込み量)

(1)鑄鉄管 約33t
(2)鋼管 約1t
(3)鋼材 約1t
(4)電線管 約0.1t
(5)ケーブル(CV) 70m

5) 入札予定時期:

第4四半期

6) その他:

本工事は、分任官契約により行う予定です。

[仙台河川国道事務所]

1- 68 工 事 名

阿武隈川角田地区護岸工事

1) 工 事 種 別:

一般土木工事

2) 工 事 場 所:

宮城県伊具郡丸森町

3) 工 期:

約8ヶ月

4) 工 事 概 要:

盛土工 V=2,900m³
法覆護岸工 A=2,350m²
プレキャスト法留工 L=210m
根固工(2tブロック) N=1,300個
概算工事規模100～200百万円(C等級)

(主要建設資材需要見込み量)

購入土 約1,100m³
生コンクリート 約750m³

5) 入札予定時期:

第4四半期

6) その他:

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 69 工 事 名

名取川藤塚排水樋門改築工事

1) 工 事 種 別:

一般土木工事

2) 工 事 場 所:

宮城県仙台市若林区

3) 工 期:

約10ヶ月

4) 工 事 概 要:

掘削工 V=3,400m³
埋戻工 V=4,500m³
樋門本体工 1式
取付護岸工 A=300m²
概算工事規模200～300百万円(C等級)

(主要建設資材需要見込み量)

購入土 約2,500m³
生コンクリート 約1,200m³
鉄筋 約13t

5) 入札予定時期:

第4四半期

6) その他:

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 70 工 事 名 岩沼海岸蒲崎工区築堤工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 宮城県伊具郡丸森町
 3) 工 期: 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要: 盛土工 V=7,500m³
 法覆護岸工 A=3,000m²
 概算工事規模 100~200百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1) 土砂 (購入土) 約7,500m³
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 71 工 事 名 岩沼海岸寺島工区築堤工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 宮城県伊具郡丸森町
 3) 工 期: 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要: 掘削工 V=5,000m³
 盛土工 V=9,000m³
 法覆護岸工 A=3,600m²
 概算工事規模 100~200百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1) 土砂 (購入土) 約4,000m³
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 72 工 事 名 登米道路改良工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 宮城県登米市~宮城県登米市
 3) 工 期: 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要: 切土工 V=50,000m³
 盛土工 V=60,000m³
 法面工 1式
 排水工 1式
 概算工事規模 200~300百万円 (C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 73 工 事 名 西針田道路改良工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 宮城県登米市~宮城県登米市
 3) 工 期: 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要: 切土工 V=50,000m³
 盛土工 V=60,000m³
 法面工 1式
 排水工 1式
 概算工事規模 200~300百万円 (C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1- 74 工 事 名 白鳥地区改良工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 宮城県登米市~宮城県登米市
 3) 工 期: 約 5ヶ月

- 4) 工事概要: 切土工 V=45,000m³
盛土工 V=45,000m³
概算工事規模60～100百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 75 工事名 福室道路改良工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 宮城県仙台市宮城野区～宮城県仙台市宮城野区
- 3) 工期: 約9ヶ月
- 4) 工事概要: 地盤改良工(深層混合処理) V=25,000m³
盛土工 V=35,000m³
概算工事規模200～300百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 76 工事名 太田地区改良工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 宮城県東松島市～宮城県石巻市
- 3) 工期: 約5ヶ月
- 4) 工事概要: 切土工 V=34,900m³
盛土工 V=31,400m³
概算工事規模100～200百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 77 工事名 榎崎地区改良工事
- 1) 工事種別: 一般土木工事
- 2) 工事場所: 宮城県東松島市～宮城県石巻市
- 3) 工期: 約5ヶ月
- 4) 工事概要: 切土工 V=14,800m³
盛土工 V=8,200m³
概算工事規模60～100百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 78 工事名 管内橋梁補強工事
- 1) 工事種別: 維持修繕工事
- 2) 工事場所: 宮城県亶理郡山元町～宮城県栗原市
- 3) 工期: 約8ヶ月
- 4) 工事概要: 橋梁補強 14橋
(坂元跨道橋、戸花橋、新田跨道橋、郡山跨道橋、
小鶴一号跨道橋、小鶴二号跨道橋、苦竹ランプ跨道橋、
苦竹跨道橋、三本木大橋、沢田こ道橋、末川橋、
蟹沢橋、留場橋、沢辺こ線橋)
概算工事規模100～200百万円
(主要建設資材需要見込み量)
(1) コンクリート 約100m³
(2) 鋼材 約40t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 79 工事名 立町ロードヒーティング補修工事
- 1) 工事種別: アスファルト舗装工事

- 2) 工事場所: 宮城県仙台市～宮城県仙台市
3) 工期: 約 8ヶ月
4) 工事概要: 立町地区車道部ロードヒーティング補修 1式
概算工事規模 80～120百万円 (B等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1) アスファルト 約300 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 80 工事名 気仙沼管内防災工事
1) 工事種別: 法面処理工事
2) 工事場所: 宮城県本吉郡南三陸町～宮城県気仙沼市
3) 工期: 約 8ヶ月
4) 工事概要: 吹付砕工 2箇所
概算工事規模 100～200百万円
(主要建設資材需要見込み量)
(1) コンクリート 約800m³
(2) 鋼材 約60 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 81 工事名 志津川地区舗装工事
1) 工事種別: アスファルト舗装工事
2) 工事場所: 宮城県本吉郡南三陸町
3) 工期: 約 8ヶ月
4) 工事概要: 道路土工 1式 車道舗装工(表層) A=3,400m²
車道舗装工(切削オーバーレイ) A=9,400m²
車道打換工 A=1,000m² 歩道舗装工 A=2,000m²
縁石工 1式 排水構造物工 1式
道路附属施設工 1式 構造物撤去工 1式
区画線工 1式
概算工事規模 80～120百万円 (B等級)
(主要建設資材需要見込み量)
As合材(車道) 1,620t
As合材(歩道) 170t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 82 工事名 大平道路改良工事
1) 工事種別: 一般土木工事
2) 工事場所: 宮城県亶理郡山元町～宮城県亶理郡山元町
3) 工期: 約 6ヶ月
4) 工事概要: 道路土工 V=15,000m³
地盤改良工 L=3,000m³
擁壁工 A=530m²
排水構造物工 1式
概算工事規模 60～100百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
セメント 574 t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1- 83 工事名 埋川橋上部工工事
1) 工事種別: プレストレスト・コンクリート工事
2) 工事場所: 宮城県黒川郡大衡村～宮城県黒川郡大衡村

- 3) 工 期: 約 6ヶ月
 4) 工 事 概 要: PC中空床版橋 L=38m W=12.25m
 橋梁面積 A=448m²
 概算工事規模 100~200百万円
 (主要建設資材需要見込み量)
 PC桁 977t
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 84 工 事 名 青葉山トンネル無停電電源設備設置工事
 1) 工 事 種 別: 受変電設備工事
 2) 工 事 場 所: 宮城県仙台市青葉区
 3) 工 期: 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要: インバータ盤 2面
 入出力盤 2面
 蓄電池盤 2面
 概算工事規模 60~100百万円
 (主要建設資材需要見込み量)
 長寿命型MSE 6V-150AH 60個
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 85 工 事 名 青葉山トンネル電気設備工事
 1) 工 事 種 別: 電気設備工事
 2) 工 事 場 所: 宮城県仙台市青葉区
 3) 工 期: 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要: 照明器具撤去 567台 (各種)
 配線撤去 1式 (各種)
 ダクター撤去 1式
 配線工 1式
 概算工事規模 50~80百万円 (B等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 FPケーブル(高圧耐火)38mm²×3C 2,200m
 CVケーブル(高圧架橋用)38mm²×3C 960m
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[北上川下流河川事務所]

- 1- 86 工 事 名 北上川下流針岡地区護岸工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 宮城県石巻市
 3) 工 期: 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要: 河川土工 1式
 護岸基礎工 L=214m
 法覆護岸工 A=1712m²
 根固工 N=792個
 構造物撤去工 1式
 仮設工 1式
 概算工事規模 60~100百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1) 生コンクリート 約660m³
 (2) 鋼材 (矢板) 約75t
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 87 工 事 名 北上川下流福地地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 宮城県石巻市
- 3) 工 期: 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 河川土工 1式
護岸基礎工 L=176m
法覆護岸工 A=1074m²
根固工 V=2420空m³
捨石工 V=1201m³
構造物撤去工 1式
仮設工 1式
概算工事規模 100~200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート 約1,051m³
(2)鋼材(矢板) 約109t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 88 工 事 名 北上川下流三輪田地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 宮城県石巻市
- 3) 工 期: 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 河川土工 1式
護岸基礎工 L=125m
法覆護岸工 A=1088m²
根固工 V=1700空m³
捨石工 V=826m³
構造物撤去工 1式
仮設工 1式
概算工事規模 60~100百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート 約738m³
(2)鋼材(矢板) 約78t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 89 工 事 名 北上川下流日根牛地区護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 宮城県登米市
- 3) 工 期: 約 6ヶ月
- 4) 工 事 概 要: (五郎峯前地区)
遮水矢板工 A=315m²
仮設工 1式
(小池前地区)
遮水矢板工 A=4170m²
仮設工 1式
概算工事規模 100~200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
(1)生コンクリート 約73m³
(2)鋼材(矢板) 約610t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[秋田河川国道事務所]

- 1- 90 工 事 名 子吉川水林護岸工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事

- 2) 工事場所: 秋田県由利本荘市
 3) 工期: 約 9ヶ月
 4) 工事概要: 土工 1式
 護岸工 L=200m
 仮設工 1式
 概算工事規模200~300百万円(C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 91 工事名 子吉川濡浜北護岸工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 秋田県由利本荘市
 3) 工期: 約 9ヶ月
 4) 工事概要: 土工 1式
 護岸工 L=150m
 仮設工 1式
 概算工事規模100~200百万円(C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 92 工事名 子吉川二十六木護岸工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 秋田県由利本荘市
 3) 工期: 約 6ヶ月
 4) 工事概要: 土工 1式
 護岸基礎工 L=730m
 法覆護岸工 A=約3,900m²
 張芝 A=約8,500m²
 仮設工 1式
 概算工事規模100~200百万円(C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 93 工事名 子吉川鎌田野護岸工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 秋田県由利本荘市
 3) 工期: 約 9ヶ月
 4) 工事概要: 護岸工
 プレキャスト基礎 L=約355m
 コンクリートブロック A=約4,500m²
 根固コンクリート 1式
 仮設工 N=1式
 概算工事規模200~300百万円(C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 94 工事名 子吉川前田・妻屋護岸工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 秋田県由利本荘市
 3) 工期: 約 8ヶ月
 4) 工事概要: 土工 1式
 護岸基礎工 L=約330m
 法覆護岸工 A=1,900m²
 張芝 1式
 概算工事規模60~100百万円(C等級)

- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 95 工事名 子吉川田尻掘削工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 秋田県由利本荘市
 3) 工期: 約7ヶ月
 4) 工事概要: 掘削 $V=約6万m^3$
 概算工事規模100~200百万円(C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 96 工事名 子吉川石脇河道掘削工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 秋田県由利本荘市
 3) 工期: 約7ヶ月
 4) 工事概要: 掘削 $V=約6万m^3$
 概算工事規模100~200百万円(C等級)
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[湯沢河川国道事務所]

- 1- 97 工事名 雄物川上流鶴巣地区築堤工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 秋田県雄勝郡羽後町
 3) 工期: 約6ヶ月
 4) 工事概要: 河川土工 盛土 $V=22,800m^3$ 法面整形工 $A=2,240m^2$
 護岸基礎工 基礎工 $L=192m$ 杭打ち工 96本 矢板工 $A=575m^2$
 法覆護岸工 大型ブロック張 $A=1,953m^2$
 根固め工 $N=581個$
 付帯道路工 下層路盤 $A=1,710m^2$
 概算工事規模100~200百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 大型ブロック張 $A=1,953m^3$
 生コンクリート $V=515m^3$
 鋼材(矢板) 約59t
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1- 98 工事名 雄物川上流新町川地区築堤工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 秋田県雄勝郡羽後町
 3) 工期: 約6ヶ月
 4) 工事概要: 河川土工 盛土 $V=27,800m^3$ 法面整形工 $A=3,870m^2$
 護岸基礎工 基礎工 $L=180m$ 杭打ち工 90本 矢板工 $A=540m^2$
 法覆護岸工 大型ブロック張 $A=1,834m^2$ 種子散布 $A=820m^2$ 張
 芝 $A=940m^2$
 根固め工 $N=303個$
 付帯道路工 下層路盤 $A=1,600m^2$
 概算工事規模100~200百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 大型ブロック張 $A=1,834m^3$
 生コンクリート $V=269m^3$
 鋼材(矢板) 約56t
 5) 入札予定時期: 第4四半期

6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-99 工事名 雄物川上流長戸呂地区護岸工事
1) 工事種別: 一般土木工事
2) 工事場所: 秋田県大仙市
3) 工期: 約7ヶ月
4) 工事概要: 護岸基礎工 基礎工 L=320m
法覆護岸工 連節ブロック張 A = 3,520m²
根固め工 N=480個
概算工事規模100~200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
連節ブロック張 A =3,520m³
生コンクリート V =580m³
鋼材(矢板) 約99t
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-100 工事名 雄物川上流鱒見内地区護岸工事
1) 工事種別: 一般土木工事
2) 工事場所: 秋田県大仙市
3) 工期: 約4ヶ月
4) 工事概要: 護岸基礎工 基礎工 L=56m
法覆護岸工 連節ブロック張 A = 605m²
概算工事規模30~60百万円(D等級)
(主要建設資材需要見込み量)
連節ブロック張 A =605m³
鋼材(矢板) 約17t
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-101 工事名 峰吉川地区防災工事
1) 工事種別: 一般土木工事
2) 工事場所: 秋田県大仙市
3) 工期: 約7ヶ月
4) 工事概要: 雪崩予防柵 71基
概算工事規模60~100百万円(C等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[能代河川国道事務所]

1-102 工事名 米代川河川管理施設整備工事
1) 工事種別: 一般土木工事
2) 工事場所: 秋田県能代市~秋田県大館市
3) 工期: 約7ヶ月
4) 工事概要: 盛土工 18,000m³
舗装工 3,000m²
樋管上屋設置 15箇所
護岸工 1,000m²
概算工事規模100~200百万円(C等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[森吉山ダム工事事務所]

1-103 工事名 森吉山ダム取水塔管理橋上部工工事

- 1) 工事種別: 鋼橋上部工事
 2) 工事場所: 秋田県北秋田市
 3) 工期: 約 6ヶ月
 4) 工事概要: 工場製作工 1式
 工場製品輸送工 1式
 鋼橋架設工 1式
 概算工事規模 120~200百万円 (A等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 鋼材 174t
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[山形河川国道事務所]

- 1-104 工事名 最上川上流日の出地区掃出排水樋門新設工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 山形県長井市
 3) 工期: 約 6ヶ月
 4) 工事概要: 樋門 1基 (B1.8m×H1.8m×L34.7m×1連)
 堤外水路工 L=49.5m
 ゲート設備 (製作・据付) 1門
 仮設工 1式
 概算工事規模 60~100百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1) 生コンクリート 約150m³
 (2) 鋼材 (鋼棒) 約9t
 (3) PCボックスカルバート (B1.8m×H1.8m) 約27m
 (4) 鋼材 (一般鋼材) 約4t
 (5) 鋼材 (ステンレス鋼材) 約1t
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-105 工事名 福原橋梁上部工工事
 1) 工事種別: プレストレスト・コンクリート工事
 2) 工事場所: 山形県尾花沢市
 3) 工期: 約 7ヶ月
 4) 工事概要: プレテンション単純T桁2橋 (24本、L=19m、W=12m)
 架設
 概算工事規模 100~200百万円
 (主要建設資材需要見込み量)
 プレテンション単純T桁 24本
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-106 工事名 丹生川橋下部工工事
 1) 工事種別: 一般土木工事
 2) 工事場所: 山形県尾花沢市
 3) 工期: 約 7ヶ月
 4) 工事概要: 下部工4基
 盛土 1式
 排水工 1式
 概算工事規模 100~200百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 コンクリート 1,750m³
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-107 工 事 名 浜田地区道路改良工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 山形県山形市
 3) 工 期: 約 12ヶ月
 4) 工 事 概 要: 仮設道路土工 1 式
 仮橋 1 橋 L=16m
 AS舗装工 1 式
 概算工事規模 60～100 百万円 (C 等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 仮橋 1 橋 L=16m W=110t
 AS合材 1,700t
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1-108 工 事 名 早乙女地区道路舗装工事
 1) 工 事 種 別: アスファルト舗装工事
 2) 工 事 場 所: 山形県山形市
 3) 工 期: 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要: 道路土工 1 式
 AS舗装工 A=9,420m²
 歩道橋下部工 1 式
 概算工事規模 120～200 百万円 (A 等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 AS合材 5,000t
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1-109 工 事 名 米沢管内橋梁補修工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 山形県西置賜郡小国町～山形県東置賜郡高畠町
 3) 工 期: 約 10ヶ月
 4) 工 事 概 要: 桁断面修復 1 式
 橋面舗装 1,700m²
 支承交換 24 基
 概算工事規模 60～100 (C 等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 アスファルト合材 W=200t
 鋼材 0.7t
 支承 24 基
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
- 1-110 工 事 名 小国地区スノーシェッド補修工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 山形県西置賜郡小国町～山形県西置賜郡小国町
 3) 工 期: 約 10ヶ月
 4) 工 事 概 要: 路側防護柵 1 式 架設工 20t
 塗装 6,000m²
 屋根コンクリート 200m³
 概算工事規模 100～200 百万円 (C 等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 コンクリート V=200m³
 鋼材 20t
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-111 工 事 名 寒河江地区橋梁塗装工事
1) 工 事 種 別: 塗装工事
2) 工 事 場 所: 山形県西村山郡西川町～山形県西村山郡西川町
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 塗装 5,500m²
概算工事規模60～100百万円
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-112 工 事 名 米沢地区橋梁塗装工事
1) 工 事 種 別: 塗装工事
2) 工 事 場 所: 山形県西置賜郡小国町～山形県西置賜郡飯豊町
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 塗装 4,700m²
概算工事規模60～100百万円
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-113 工 事 名 新庄地区橋梁塗装工事
1) 工 事 種 別: 塗装工事
2) 工 事 場 所: 山形県新庄市～山形県最上郡戸沢村
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 塗装 9,100m²
概算工事規模60～100百万円
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-114 工 事 名 山形地区橋梁塗装工事
1) 工 事 種 別: 塗装工事
2) 工 事 場 所: 山形県山形市～山形県天童市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 塗装 5,900m²
概算工事規模60～100百万円
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-115 工 事 名 尾花沢地区橋梁塗装工事
1) 工 事 種 別: 塗装工事
2) 工 事 場 所: 山形県村山市～山形県村山市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 塗装 6,500m²
概算工事規模60～100百万円
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[酒田河川国道事務所]

1-116 工 事 名 赤川青山地区河道掘削工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 山形県東田川郡三川町～山形県東田川郡庄内町
3) 工 期: 約 11ヶ月
4) 工 事 概 要: 土砂掘削 V=287,000m³
土砂運搬 V=3,000m³

- 築堤盛土 $V=3,000\text{m}^3$
 概算工事規模60～100百万円（C等級）
 第4四半期
 5) 入札予定時期: 本工事は、分任官契約により行う予定です。
 6) その他:

- 1-117 工 事 名 丸沼地区改良工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 山形県酒田市
 3) 工 期: 約6ヶ月
 4) 工 事 概 要: 道路土工（掘削） 約15,400m³
 "（盛土） 約13,000m³
 場所打函渠工 2基
 プレキャストカルバート 1基
 概算工事規模100～200百万円（C等級）
 （主要建設資材需要見込み量）
 コンクリート 約1,100m³
 鉄筋 約83t
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-118 工 事 名 新堀地区改良工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 山形県酒田市
 3) 工 期: 約9ヶ月
 4) 工 事 概 要: ・路体盛土 $V=33,000\text{m}^3$
 ・サントマット($h=0.5\text{m}$) $V=28,000\text{m}^3$
 ・畦畔側溝 $L=1,540\text{m}$
 ・側道敷砂利 $A=5,400\text{m}^2$
 概算工事規模100～200百万円（C等級）
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-119 工 事 名 堅苔沢道路舗装工事
 1) 工 事 種 別: アスファルト舗装工事
 2) 工 事 場 所: 山形県鶴岡市
 3) 工 期: 約7ヶ月
 4) 工 事 概 要: ・道路土工（掘削）1,000m³
 ・アスファルト舗装（表層） $A=5,500\text{m}^2$
 ・排水構造物1式
 ・区画線1式
 概算工事規模120～200百万円（A等級）
 （主要建設資材需要見込み量）
 ・AS加熱混合物 $W=1,130\text{t}$
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[新庄河川事務所]

- 1-120 工 事 名 平根地すべり中央ブロック集水工工事
 1) 工 事 種 別: さく井工事
 2) 工 事 場 所: 山形県最上郡大蔵村
 3) 工 期: 約6ヶ月
 4) 工 事 概 要: 集水ボーリング 3,000m
 概算工事規模60～100百万円
 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[長井ダム工事事務所]

- 1-121 工 事 名 長井ダム寺泉地区貯水池伐採工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 山形県長井市
- 3) 工 期: 約 10ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 伐採・集積 A = 103,000m²
搬出運搬 1式
仮設工 1式(ケーブルクレーン)
概算工事規模 100~200百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-122 工 事 名 長井ダム県道付替神尾沢地区改良舗装工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 山形県長井市
- 3) 工 期: 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 道路土工 掘削 V = 8,600m³ 盛土 V = 600m³
土砂運搬工 V = 7,900m³
舗装工 表層工 A = 9,200m³
排水構造物 側溝工 L = 1,950m
暗渠排水工 L = 770m
構造物撤去工 舗装撤去 A = 7,400m²
概算工事規模 100~200百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-123 工 事 名 長井ダム合地沢地区跡地整備工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 山形県長井市
- 3) 工 期: 約 10ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 道路土工 掘削 V = 6,200m³ 盛土 V = 8,500m³
法面工 捨石工 A = 3,800m²
排水構造物 側溝工 L = 1,000m
舗装工 アスファルト舗装工 A = 4,800m²
周辺整備工 植栽工等 1式
概算工事規模 100~200百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[福島河川国道事務所]

- 1-124 工 事 名 阿武隈川左岸上落合地区築堤工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所: 福島県福島市
- 3) 工 期: 約 6ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 築堤盛土V=40,000m³
植生工 1式
概算工事規模 100~200百万円(C等級)
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-125 工 事 名 石ヶ崎橋上部工工事
- 1) 工 事 種 別: プレストレスト・コンクリート工事
- 2) 工 事 場 所: 福島県福島市

- 3) 工 期: 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要: 橋梁上部工 (橋長 52.6m 有効幅員 4.5m) 1式
 (ポストテンション方式 PC 2 径間連続中空床版桁橋)
 概算工事規模 60~100 百万円
 (主要建設資材需要見込み量)
 生コンクリート 150m³
 鉄筋 17t
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-126 工 事 名 阿武隈川水系荒川上名倉地区護床工工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 福島県福島市
 3) 工 期: 約 6ヶ月
 4) 工 事 概 要: 河川土工 1式
 護床工 N=680個
 袋詰根固工 N=1,870個
 概算工事規模 100~200 百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 生コンクリート 2,900m³
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-127 工 事 名 阿武隈川水系荒川佐原地区護床工工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 福島県福島市
 3) 工 期: 約 6ヶ月
 4) 工 事 概 要: 河川土工 1式
 護床工 N=490個
 袋詰根固工 N=1,240個
 概算工事規模 100~200 百万円 (C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 生コンクリート 1,800m³
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-128 工 事 名 姥湯床固工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 山形県米沢市
 3) 工 期: 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要: 流路護岸工 A=150m²
 帯工 N=2基
 概算工事規模 30~60 百万円 (D等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 生コンクリート 約 400m³
 5) 入札予定時期: 第 4 四半期
 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-129 工 事 名 荒川遊砂地第 3 床固工事
 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 福島県福島市
 3) 工 期: 約 12ヶ月
 4) 工 事 概 要: 床固工 1式
 概算工事規模 60~100 百万円 (C等級)

- (主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約700m³
第4四半期
5) 入札予定時期:
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-130 工 事 名 桑折地区道路舗装工事
1) 工 事 種 別: アスファルト舗装工事
2) 工 事 場 所: 福島県伊達郡桑折町
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: アスファルト舗装 8,000m²
道路附属物 1式
概算工事規模 120~200百万円 (A等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-131 工 事 名 物倉地区道路改良工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 福島県相馬市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 切土 50,000m³
盛土 10,000m³
概算工事規模 100~200百万円 (C等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-132 工 事 名 楢這地区道路改良工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 福島県相馬市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 切土 50,000m³
概算工事規模 100~200百万円 (C等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-133 工 事 名 物倉橋下部工工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 福島県相馬市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 橋脚工 1基
基礎工 (場所打杭) 4本
概算工事規模 100~200百万円 (C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
コンクリート 約1,100m³
鉄筋 約300t
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-134 工 事 名 胴切橋下部工工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 福島県相馬市
3) 工 期: 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要: 橋脚工 2基
深礎工 1本
概算工事規模 100~200百万円 (C等級)

- (主要建設資材需要見込み量)
 コンクリート 約1,300m³
 鉄筋 約350t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[郡山国道事務所]

- 1-135 工 事 名 大道端地区改良工事
- 1) 工 事 種 別: 一般土木工事
 2) 工 事 場 所: 福島県喜多方市
 3) 工 期: 約7ヶ月
 4) 工 事 概 要: 盛土工 V=約45,000m³
 植生工 1式
 概算工事規模100~200百万円(C等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1) 購入土 約30,000m³
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-136 工 事 名 浜崎跨道橋上部工工事
- 1) 工 事 種 別: プレストレスト・コンクリート工事
 2) 工 事 場 所: 福島県河沼郡湯川村
 3) 工 期: 約7ヶ月
 4) 工 事 概 要: PC橋上部工 1箇所
 単純PCプレテン床版橋 W=12.95m L=23.7m
 伸縮継手 約40m
 支承工 1式
 仮設工 1式
 概算工事規模60~100百万円
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1) プレテンホロー桁 (L=15.9m) 30本
 (2) 伸縮継手 約40m
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-137 工 事 名 郡山舗装修繕工事
- 1) 工 事 種 別: アスファルト舗装工事
 2) 工 事 場 所: 福島県郡山市~福島県耶麻郡猪苗代町
 3) 工 期: 約5ヶ月
 4) 工 事 概 要: As切削オーバーレイ A=約15,000m²
 概算工事規模120~200百万円(A等級)
 (主要建設資材需要見込み量)
 (1) アスファルト合材 約3,000t
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
 6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[磐城国道事務所]

- 1-138 工 事 名 好間地区舗装工事
- 1) 工 事 種 別: セメント・コンクリート舗装工事
 2) 工 事 場 所: 福島県いわき市
 3) 工 期: 約4ヶ月
 4) 工 事 概 要: コンクリート舗装 A=6,500m²
 道路付属物工 一式
 概算工事規模100~200百万円
 (主要建設資材需要見込み量)

鉄筋 18.3 t
コンクリート 1,800m³
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-139 工 事 名 横内地区道路改良工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 福島県いわき市
3) 工 期: 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要: 土工 V=84,000m³
法面工 A=5,000m²
概算工事規模 100~200百万円(C等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-140 工 事 名 金ヶ沢地区道路改良工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 福島県いわき市
3) 工 期: 約 6ヶ月
4) 工 事 概 要: 切土 V=47,000m³
概算工事規模 60~100百万円(C等級)
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-141 工 事 名 富岡橋他補修工事
1) 工 事 種 別: 維持修繕工事
2) 工 事 場 所: 福島県双葉郡富岡町~福島県双葉郡浪江町
3) 工 期: 約 12ヶ月
4) 工 事 概 要: 橋脚耐震補強 N=2基
落橋防止装置 1式
防護柵補修 1式
伸縮装置補修 1式
橋面舗装 1式
概算工事規模 100~200百万円
(主要建設資材需要見込み量)
コンクリート 11m³
鋼鉄 11 t
PCケーブル 6組
防護柵 702m
伸縮装置 50m
アスファルト 130 t
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-142 工 事 名 平鎌田交差点改良工事
1) 工 事 種 別: 一般土木工事
2) 工 事 場 所: 福島県いわき市
3) 工 期: 約 12ヶ月
4) 工 事 概 要: 深礎杭 N=12本
場所打ち擁壁工 V380m³
切削オーバーレイ A=12600m²
概算工事規模 100~200百万円(C等級)
(主要建設資材需要見込み量)
コンクリート V=380m³
鉄筋 W=17.4t

- 5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[北上川ダム統合管理事務所]

- 1-143 工事名 石淵ダム流木災害復旧工事
1) 工事種別: 維持修繕工事
2) 工事場所: 岩手県奥州市
3) 工期: 約3ヶ月
4) 工事概要: 流木分別、運搬、処分 V=700m³
概算工事費30百万円未満
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-144 工事名 田瀬ダム流木災害復旧工事
1) 工事種別: 維持修繕工事
2) 工事場所: 岩手県花巻市
3) 工期: 約3ヶ月
4) 工事概要: 流木分別、運搬、処分 V=1,000m³
概算工事費30百万円未満
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-145 工事名 湯田ダム流木災害復旧工事
1) 工事種別: 維持修繕工事
2) 工事場所: 岩手県和賀郡西和賀町
3) 工期: 約3ヶ月
4) 工事概要: 流木分別、運搬、処分 V=2,200m³
概算工事費30～60百万円
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-146 工事名 四十四田ダム外流木災害復旧工事
1) 工事種別: 維持修繕工事
2) 工事場所: 岩手県盛岡市
3) 工期: 約3ヶ月
4) 工事概要: 流木分別、運搬、処分 V=2,800m³
概算工事費30百万円未満
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[最上川ダム統合管理事務所]

- 1-147 工事名 白川ダム網場設備更新工事
1) 工事種別: 機械設備工事
2) 工事場所: 山形県西置賜郡飯豊町
3) 工期: 約5ヶ月
4) 工事概要: 1. 網場製作工 L=420m
2. 網場据付工 L=420m
3. 既設網場撤去工 L=420m
概算工事規模30百万円未満
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

[国営みちのく杜の湖畔公園事務所]

- 1-148 工 事 名 自然共生園造成他工事
- 1) 工 事 種 別: 造園工事
- 2) 工 事 場 所: 宮城県柴田郡川崎町
- 3) 工 事 期: 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要: 表土保全工 37,000m²
夾雑物撤去工 18,000m³
盛土工 16,000m³
概算工事規模 30～60百万円
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) そ の 他: 本工事は、分任官契約により行う予定です。

平成19年度発注予定工事(平成20年2月現在)

国土交通省東北地方整備局(港湾空港関係)における平成19年度の工事の発注の見通しを下記の通り公表します。

なお、ここに記載する内容は、平成20年 2月 7日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事が発注される場合があります。

また、主要建設資材需要見込み量は、公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

1. 一般競争入札

[青森港湾事務所]

1-1 工 事 名 : 青森港油川地区防波堤(第一北)外本体工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 青森市青森港港内

3)工 期 : 約9ヶ月

4)工 事 概 要 : ケーソン製作9函

概算工事規模1億5,000万円以上2億5,000万円未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-2 工 事 名 : 青森港油川地区防波堤(第一北)築造工事(その2)

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 青森市青森港港内

3)工 期 : 約11ヶ月

4)工 事 概 要 : 基礎工 L=約60m、ケーソン据付 9函

被覆・根固工 L=約60m

概算工事規模 2億5,000万円以上5億円未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

[八戸港湾・空港整備事務所]

1-3 工 事 名 : 八戸港外港地区防波堤(第二中央)上部工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 八戸市八戸港港内

3)工 期 : 約5ヶ月

4)工 事 概 要 : 上部工 L=約80m消波ブロック据付 約90個

概算工事規模9,000万円以上1億5,000万円未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

[釜石港湾事務所]

1-4 工 事 名 : 久慈港湾口地区防波堤(南堤)築造工事(その2)

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 久慈市久慈港港内

3)工 期 : 約12ヶ月

4)工 事 概 要 : 基礎工 L=約100m、被覆工 L=約100m、

ケーソン据付 3函、上部工 L=約90m

概算工事規模5億円以上7億2,000万円未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

1-5 工 事 名 : 久慈港湾口地区防波堤(南堤)本体工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 久慈市久慈港港内

3)工 期 : 約11ヶ月

4)工 事 概 要 : ケーソン製作 3函

概算工事規模5億円以上7億2,000万円未満

5)入札予定時期: 第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

1-6 工 事 名 : 久慈港海上打継場築造工事(その2)

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 久慈市久慈港港内

3)工 期 : 約11ヶ月

4)工 事 概 要 : 上部工 L=約50m、PC桁製作・据付 約210本、付属工 1式

概算工事規模2億5,000万円以上5億円未満

5)入札予定時期: 第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

1-7 工 事 名 : 大船渡港永浜地区岸壁(-13m)上部外工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 大船渡市大船渡港港内

3)工 期 : 約8ヶ月

4)工 事 概 要 : 裏埋・裏込工 L=約50m、上部工 L=約50m

概算工事規模2億5,000万円以上5億円未満

5)入札予定時期: 第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

1-8 工 事 名 : 久慈港湾口地区防波堤根固外工事(その2)

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 久慈市夏井町字半崎地内

3)工 期 : 約4ヶ月

4)工 事 概 要 : 根固ブロック製作 約70個、被覆ブロック製作 約200個

概算工事規模3,700万円以上9,000万円未満

5)入札予定時期: 第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-9 工 事 名 : 久慈港湾口地区防波堤被覆工事(その3)

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 久慈市夏井町字半崎地内

3)工 期 : 約5ヶ月

4)工 事 概 要 : 被覆ブロック製作 約440個

概算工事規模3,700万円以上9,000万円未満

5)入札予定時期: 第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-10工 事 名 : 久慈港湾口地区防波堤消波工事(その5)

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 久慈市長内町第40地割地内

3)工 期 : 約4ヶ月

4)工 事 概 要 : 消波ブロック製作 約140個

概算工事規模9,000万円以上1億5,000万円未満

5)入札予定時期: 第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-11工 事 名 : 久慈港湾口地区防波堤消波工事(その6)
1)工 事 種 別 : 港湾土木工事
2)工 事 場 所 : 久慈市長内町第40地割地内
3)工 期 : 約4ヶ月
4)工 事 概 要 : 消波ブロック製作 約120個
概算工事規模3,700万円以上9,000万円未満
5)入札予定時期:第4四半期
6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事
本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-12工 事 名 : 久慈港湾口地区防波堤消波工事(その7)
1)工 事 種 別 : 港湾土木工事
2)工 事 場 所 : 久慈市長内町第40地割地内
3)工 期 : 約4ヶ月
4)工 事 概 要 : 消波ブロック製作 約100個
概算工事規模3,700万円以上9,000万円未満
5)入札予定時期:第4四半期
6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事
本工事は、分任官契約により行う予定です。

[塩釜港湾・空港整備事務所]

- 1-13工 事 名 : 石巻港雲雀野地区防波堤(南)本体工事(その2)
1)工 事 種 別 : 港湾土木工事
2)工 事 場 所 : 石巻港雲雀野地区
3)工 期 : 約10ヶ月
4)工 事 概 要 : ケーソン製作 約4函、
概算工事規模 2億5,000万円以上 5億円未満
5)入札予定時期: 第4四半期
6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

- 1-14工 事 名 : 石巻港雲雀野地区防波堤(南)築造工事
1)工 事 種 別 : 港湾土木工事
2)工 事 場 所 : 石巻港雲雀野地区
3)工 期 : 約9ヶ月
4)工 事 概 要 : 床堀 約16,000m³、基礎捨石 約8,700m³、被覆捨石 約3,900m³、
被覆ブロック据付 約841個、ケーソン据付 約4函、
上部コンクリート 約692m³
概算工事規模 2億5,000万円以上 5億円未満
5)入札予定時期:第4四半期
6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

[秋田港湾事務所]

- 1-15工 事 名 : 秋田港外港地区泊地(-13.0m)(消波)築造工事(その3)
1)工 事 種 別 : 港湾土木工事
2)工 事 場 所 : 秋田市土崎港地先
3)工 期 : 約5ヶ月
4)工 事 概 要 : 基礎捨石 約22,000m³
概算工事規模1億5,000万円以上2億5,000万円未満
5)入札予定時期:第4四半期
6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事
本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-16工 事 名 : 秋田港外港地区泊地(-13.0m)(消波)築造工事(その4)

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 秋田市土崎港地先

3)工 期 : 約4ヶ月

4)工 事 概 要 : 基礎捨石 約19,000m³

概算工事規模1億5,000万円以上2億5,000万円未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-17工 事 名 : 秋田港外港地区防波堤(南)(改良)築造工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 秋田市土崎港地先

3)工 期 : 約7ヶ月

4)工 事 概 要 : 基礎捨石 約4,200m³ 被覆ブロック据付 約520個

消波ブロック据付 約270個

概算工事規模9,000万円以上1億5,000万円未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-18工 事 名 : 秋田港外港地区防波堤(北)基礎工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 秋田市飯島字古道下川端地先

3)工 期 : 約6ヶ月

4)工 事 概 要 : 基礎捨石 約8,600m³

概算工事規模9,000万円以上1億5,000万円未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

1-19工 事 名 : 秋田港外港地区防波堤(第二南)本体工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 秋田市土崎港相染町字大浜地先

3)工 期 : 約6ヶ月

4)工 事 概 要 : ケーソン製作 1函 海上打継 1函

概算工事規模2億5,000万円以上5億未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

1-20工 事 名 : 能代港外港地区防波堤(第二北)本体工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 能代市能代町字下浜地先

3)工 期 : 約6ヶ月

4)工 事 概 要 : ケーソン製作 2函 海上打継 1函

概算工事規模2億5,000万円以上5億未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

[酒田港湾事務所]

1-21工 事 名 : 酒田港本港地区防波堤(南)消波外工事

1)工 事 種 別 : 港湾土木工事

2)工 事 場 所 : 酒田市高砂地先

3)工 期 : 約3ヶ月

4)工 事 概 要 : 消波ブロック製作 約120個、石籠製作 約30個

概算工事規模 3,700万円以上9,000万円未満

5)入札予定時期:第4四半期

6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-22工 事 名 : 酒田港本港地区防波堤(南)築造工事
1)工 事 種 別 : 港湾土木工事
2)工 事 場 所 : 酒田市宮野浦字家岸地先
3)工 期 : 約8ヶ月
4)工 事 概 要 : 基礎捨石 約910m³、根固ブロック据付 約40個、
被覆ブロック据付 約170個、ケーソン据付 2函、
消波ブロック据付 約190個、上部コンクリート約790m³
概算工事規模 9,000万円以上1億5,000万円未満
5)入札予定時期:第4四半期
6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事
本工事は、分任官契約により行う予定です。

- 1-23工 事 名 : 酒田港北港地区泊地(-10m)浚渫工事
1)工 事 種 別 : 港湾等しゅんせつ工事
2)工 事 場 所 : 酒田市大字宮海南浜地先
3)工 期 : 約5ヶ月
4)工 事 概 要 : ポンプ浚渫 約130,000m³
概算工事規模 2億5,000万円以上5億円未満
5)入札予定時期:第4四半期
6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事

[小名浜港湾事務所]

- 1-24工 事 名 : 小名浜港東港地区防波堤(第二沖)基礎工事(その2)
1)工 事 種 別 : 港湾土木工事
2)工 事 場 所 : 小名浜港港内
3)工 期 : 約6ヶ月
4)工 事 概 要 : 基礎工L=30m 被覆・根固工 L=30m 被覆ブロック据付 約80個
概算工事規模 1億5,000万円以上~2億5,000万円未満
5)入札予定時期:第4四半期
6)そ の 他 : 総合評価落札方式対象工事
本工事は、分任官契約により行う予定です。