

# 経営事項審査（令和3年度審査）

## 秋田県建設工事入札参加資格審査 (令和4年度適用)

### 申請の手引【暫定版】

※令和3年度の経営事項審査で追加される審査項目に係る事務取扱については、近日国土交通省告示に示される予定であり、同項目に係る記述は暫定のものである。

令和3年2月

秋田県建設部建設政策課

# 目 次

はじめに 建設業許可・経営事項審査・建設工事入札参加資格審査とは	1
第1章 経営事項審査	
第1 経営事項審査制度	2
第2 審査項目と審査基準等	3
第3 審査申請手続	5
第4 その他	12
第2章 経営規模等評価申請書等の記載要領	
経営規模等評価申請書・経営規模等評価再審査申立書・総合評定値請求書 【20001帳票】	14
工事種類別完成工事高・工事種類別元請完成工事高 【20002帳票】	20
その他の審査項目 【20004帳票】	27
技術職員名簿 【20005帳票】	39
工事経歴書の作成について	44
経営規模等評価申請及び総合評定値請求手数料一覧表	51
別表1 経営規模の評点	52
別表2 自己資本額・利益額の評点	53
別表3 技術力の評点	55
別表4 その他の審査項目の評点	57
別表5 業種別技術職員コード表	61
別表6 市町村コード	64
別表7 建設工事の内容と例示	65
第3章 建設工事入札参加資格審査	
第1 入札参加資格審査制度	69
第2 申請工種、等級格付及び建設業許可の関係	70
第3 審査項目と審査基準等	72
第4 審査申請手続	76
第5 その他	79
第4章 入札参加資格審査申請書の記載要領	81
建設工事入札参加資格審査申請書	91
技術職員名簿	93
地域貢献活動実施申告書	94
未就業者の職業体験受入実施申告書	95
未就業者の職業体験受入実施証明書	96
若年者雇用申告書	97

## 卷末資料

「令和4年度適用建設工事入札参加資格審査における発注者別評価の考え方」

「入札参加資格審査において解体工事を申請する際の留意事項について」

はじめに

## 建設業許可・経営事項審査・建設工事入札参加資格審査とは

※それぞれの趣旨、制度の違いをよく御理解ください。

	建設業許可	経営事項審査	建設工事入札参加資格審査 (格付審査)
根拠法令	建設業法第3条	建設業法第27条の23	地方自治法施行令 第167条の5及び 第167条の11 (公共工事の各発注機関 の定め)
対象	業として建設工事の請負 をする者 (公共、民間、下請等)	許可業者で公共工事を直 接請け負おうとする者	公共工事の各発注機関の 入札に参加しようとする 者
趣旨	29業種の区分に従い、 一定規模以上の建設工事 を請け負って営業するこ とが許可される	申請者の客観的能力判定 のため、経営状況、経営 規模等を全国統一の基準 で審査する  請求があった場合のみ総 合評定値を通知する	業者施工能力に応じた発 注をするため、格付対象 工種ごとに等級区分する
実施機関	知事又は国土交通大臣 (許可行政庁)	知事又は国土交通大臣 (許可行政庁)  経営状況の分析は、登録 経営状況分析機関が実施	公共工事の各発注機関 (国、地方公共団体、 公社等)
対象工種	29業種	同左	当該発注機関の定める ところによる
備考		第1章・第2章を参照の こと	秋田県に申請する場合 は、第3章を参照のこと
有効期間	許可のあった日から5年	直前の決算日(=審査基 準日)から1年7か月	2年間  ただし、中間年審査につ いては1年間

# 第1章 経営事項審査

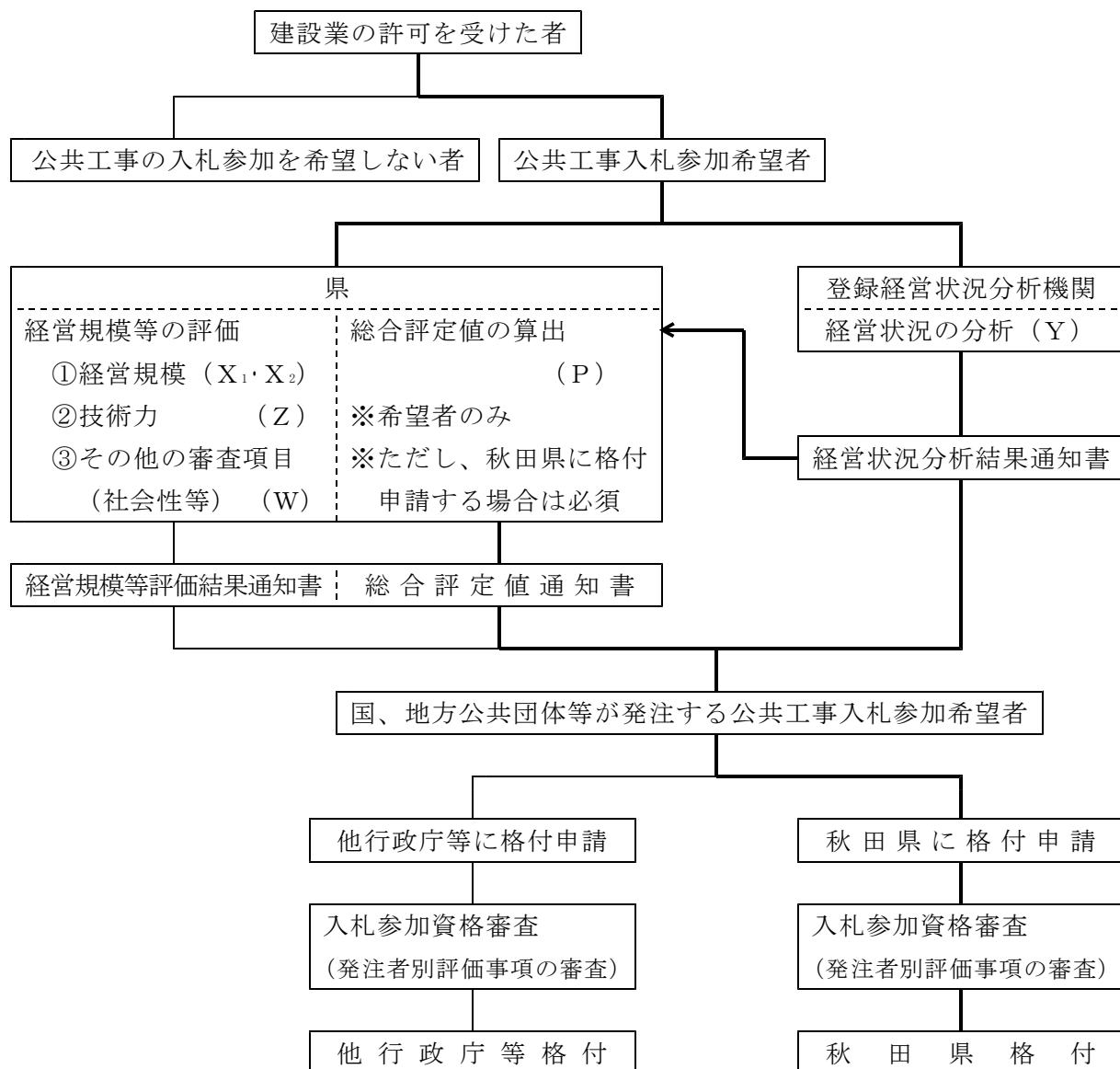
## 第1 経営事項審査制度

公共工事発注機関が定期的に行う工事入札参加資格者の格付審査は、客観的事項の審査結果と発注機関ごとに評価する事項（以下「発注者別評価事項」という。）の審査結果を総合して行われます。

この客観的事項のうち、経営規模等に係る審査は、審査基準が同一である限り、どの公共工事発注機関が行っても同一の結果となりますので、建設業法に基づき、許可行政庁（知事又は国土交通大臣）が統一的に行うこととされているほか、経営状況分析については、国土交通大臣の登録を受けた登録経営状況分析機関が行うこととされています。

この客観的事項の審査が、建設業法第27条の23に定める「経営事項審査」です。

建設業者と経営事項審査の関係を図示すると次のようにになります。



なお、虚偽の申請等を行った場合は、罰則の対象となります（建設業法第50条）。

## 第2 審査項目と審査基準等

### 1 審査基準日

審査基準日は、申請をする日の直前の事業年度終了日（決算日）です。

### 2 審査項目

#### (1) 経営規模等の評価

区分	審査項目	算定根拠
1 経営規模 (X <sub>1</sub> ・X <sub>2</sub> )	①工事種類別年間平均完成工事高 ②自己資本額 ③利益額（利払前税引前償却前利益） = 営業利益 + 減価償却実施額	①別表1 ②別表2 ③別表2
2 技術力 (Z)	①建設業の種類別の技術職員数 ②工事種類別年間平均元請完成工事高	別表3
3 その他の審査 項目（社会性等） (W)	①労働福祉の状況 a 雇用保険加入の有無 b 健康保険加入の有無 c 厚生年金保険加入の有無 d 建設業退職金共済制度加入の有無 e 退職一時金制度若しくは企業年金制度導入の 有無 f 法定外労働災害補償制度加入の有無 ②建設業の営業継続の状況 a 営業年数 b 民事再生法又は会社更生法の適用の有無 ③防災活動への貢献の状況（防災協定の締結の有無） ④法令遵守の状況 a 営業停止処分の有無 b 指示処分の有無 ⑤建設業の経理の状況 a 監査の受審状況 b 公認会計士等の数 c 二級登録経理試験合格者の数 ⑥研究開発の状況（研究開発費） ⑦建設機械の保有状況 （建設機械の所有及びリース台数） ⑧国際標準化機構が定めた規格による登録の状況 a ISO 9001の登録の有無 b ISO 14001の登録の有無	①～⑨ 別表4

⑨若年の技術者及び技能労働者の育成及び確保の状況 a 若年技術職員の継続的な育成及び確保 b 新規若年技術職員の育成及び確保 ⑩知識及び技術又は技能の向上に関する取組の状況 a CPD単位取得数 b 技術者数 c 技能レベル向上者数 d 技能者数 e 控除対象者数
--

## (2) 経営状況の分析

区分	審査項目	算定根拠
経営状況 (Y)	①純支払利息比率 ②負債回転期間 ③総資本売上総利益率 ④売上高経常利益率 ⑤自己資本対固定資産比率 ⑥自己資本比率 ⑦営業キャッシュ・フロー ⑧利益剰余金	

### 3 審査基準等

2の審査項目のそれぞれの数値に基づき、一定の基準により、それぞれの評点を算定します。

なお、総合評定値の請求を行った場合のみ、次の算式により建設工事の種類ごとに経営事項審査の総合評定値を算定します。

※秋田県の入札参加資格審査を申請する場合は、総合評定値の請求を行うことが必要です。

なお、総合評定値の請求を行っていることを入札参加資格審査の申請の条件とすることについて、各発注機関ごとに取扱いが異なりますので、入札参加資格審査の申請をしようとする各発注機関に直接お問い合わせください。

$$\text{総合評定値 (P)} = 0.25X_1 + 0.15X_2 + 0.2Y + 0.25Z + 0.15W$$

X<sub>1</sub> = 許可を受けた建設工事の種類別年間平均完成工事高の評点（別表1）

X<sub>2</sub> = 自己資本額及び利益額の評点（別表2）

Y = 経営状況分析の評点

Z = 技術職員数及び種類別年間平均元請完成工事高の評点（別表3）

W = その他の審査項目（社会性等）の評点（別表4）

### 第3 審査申請手続

建設業者が経営事項審査を申請するには、経営規模等評価申請書・経営規模等評価再審査申立書・総合評定値請求書及び関係添付書類を秋田県知事に、経営状況分析申請書及び関係添付書類を登録経営状況分析機関に、それぞれ提出しなければなりません。

なお、総合評定値の請求を行う場合は、決算が確定次第、先に経営状況分析の申請手続を行ってください。

#### I 県への申請 経営規模等評価申請 (X<sub>1</sub>、X<sub>2</sub>、Z、W) 総合評定値請求 (P)

##### 1 提出書類

(1) 提出書類	1 経営規模等評価申請書・経営規模等評価再審査申立書・ 総合評定値請求書（建設業法施行規則別記様式第25号の14） 【20001帳票】
	2 工事種類別完成工事高・工事種類別元請完成工事高 【20002帳票】
	3 その他の審査項目（社会性等） 【20004帳票】
	4 技術職員名簿 【20005帳票】
	5 2又は3事業年度分の消費税抜きの工事経歴書 ただし、免税事業者は消費税込みの工事経歴書 (建設業法施行規則別記様式第2号)
	6 経営状況分析結果通知書
	7 舗装工事を申請する場合は6ページに記載する書類
	8 建設機械保有状況一覧表（別紙様式3） ※建設機械を1台以上保有する者のみ
	9 技術職員名簿に記載されている職員が有する資格等を証明する書面（11ページ参照）
(2) 提出部数	1のみ2部、その他は1部
(3) 手数料の納付	秋田県証紙により申請書類提出時に納付 (秋田県証紙貼付書は受付窓口の地域振興局に用意しております。)

##### 2 大臣許可業者の書類提出先

令和2年4月1日以降、大臣許可業者が経営事項審査申請書を提出する際は、秋田県を経由せず、直接東北地方整備局へ郵送又は持参することとなりました。

詳細は、東北地方整備局ホームページをご確認ください。

○東北地方整備局ホームページ (<http://www.thr.mlit.go.jp/bumon/b06111/kenseibup/>)

## 1－2 舗装工事を申請する場合の提出書類

舗装工事を申請する場合は、工事経歴書（舗装工事）に記載した工事のうち、請負金額が税込で500万円以上の元請工事（請負代金の額が大きい順に3件まで）及び下請工事（請負代金の額が最も大きいもの1件）（確認対象工事）に関して次の書類を提出してください。

なお、次の場合は原則として舗装工事として認めておりませんので御注意ください。

- ・発注工種が舗装以外で、かつ、見積内訳書において、舗装に係る工事費が直接工事費の過半以上を占めていない場合
- ・下記資料の提出がなく、舗装工事であるかどうかを確認できない場合

提 出 書 類	提出が必要な対象工事	説 明
1 請負契約書（写）	全ての確認対象工事	<ul style="list-style-type: none"><li>・「契約当事者」、「工事名／工事番号」、「請負代金」、「契約工期」の記載のある部分の写しを提出してください。</li><li>・契約書が無い場合は、契約内容が確認できる書類（注文書、請書、注文者からの証明書等）の写しでも可。</li><li>・なお、面談日当日に契約書原本を提示してください。</li></ul>
2 入札公告書又は指名通知書等（写）	確認対象工事のうち元請工事	<ul style="list-style-type: none"><li>・<u>対象工事の発注業種が確認できる</u>入札公告又は指名通知書等（写）を提出してください。</li></ul>
3 見積内訳明細書（写）	確認対象工事のうち 1)下請工事 2)上記2の書類が無い元請工事 3)発注工種が舗装以外の元請工事	<ul style="list-style-type: none"><li>・対象工事の施工内容及び工事費明細（<u>金額の分かるもの</u>）が確認できる見積内訳明細書を提出してください。</li></ul>
4 施工箇所の工事写真		<ul style="list-style-type: none"><li>・舗装工事の施工状況が分かる工事写真を提出してください。</li><li>・施工中の写真が無い場合は舗装工事施工箇所の現況写真でも可。</li></ul>

## 2 申請書様式の入手方法

秋田県ホームページ（<http://www.pref.akita.lg.jp/>）からダウンロードしてください。

### 3 受付期間

令和3年度の受付は、次の区分により定められた日に行います。

対象となる決算期	令和3年度の受付日
① 個人事業者及び法人で決算期が 令和2年10月から12月の方	令和3年 3月11日（木）及び 3月12日（金）
② 法人で決算期が 令和3年1月から3月の方	令和3年 6月17日（木）及び 6月18日（金）
③ 法人で決算期が 令和3年4月から6月の方	令和3年 9月16日（木）及び 9月17日（金）
④ 法人で決算期が 令和3年7月から9月の方	令和3年 12月9日（木）及び 12月10日（金）

※各決算期に対応する受付日よりも前に申請を行うことはできません。例えば、法人で決算期が令和3年3月の方が、令和3年6月17日よりも前に申請を行うことはできません。

※上記の受付日に申請が間に合わない場合は、受付窓口となる地域振興局総務企画部総務経理課へ、申請書持参前にあらかじめ御相談ください。なお、申請が遅くなつた場合、直前の経審の有効期間満了の日までに新たな経営規模等評価結果及び総合評定値を通知できないことがあります。

※次の場合は随時受付します。（申請する場合は事前に御相談ください。）

①新規（いわゆる経審切れを含む。）に申請する場合

②合併、営業譲渡又は会社分割に伴う組織変更を行つた者が申請する場合

③会社更生手続き開始の申立て等を行つた者が申請する場合

### 4 受付場所

主たる営業所の所在地を所管する地域振興局総務企画部総務経理課総務経理班又は工事契約班

### 5 手数料

(1) 経営規模等評価の申請及び総合評定値の請求を同時に行う場合

審査基本料 8,500円 1工種につき 2,500円

(2) 経営規模等評価の申請のみ行う場合

審査基本料 8,100円 1工種につき 2,300円

(3) 経営規模等評価結果通知書受領後、総合評定値の請求のみ行う場合

請求基本料 400円 1工種につき 200円

※一旦納付した手数料は返却できませんので、注意してください。

※(1)の場合、経営規模等評価の申請と総合評定値の請求を行う工種は一致していかなければなりません。

※(3)の場合、経営規模等評価結果に係る申請工種と同一の工種を請求することが必要です。

### 6 面談審査

申請書提出後、日を改めて面談審査を行います。面談審査の日時は、申請書提出の際、各地域振興局で指定します。なお、面談審査にあたっては、申請書、提示書類の全般にわたつて確認しますので、説明のできる方がお越しください。

7 提示又は提出をお願いする書類

面談審査日には、提出書類の控えの他、次の書類の原本(写しと明記しているものを除く。)を漏れなく持参してください。

提示等のない場合は、保留となり、結果通知が遅れることとなります。

審査事項	確認資料の例
1 許可の有無等	<p>①建設業許可通知書又は建設業許可証明書（各地域振興局で発行）  ※記載内容に変更があった場合、変更届の控えも提示してください。</p> <p>②法人の申請者の場合、「法人番号指定通知書」等、法人番号を確認できる書類</p>
2 経営状況分析及び経営事項審査の結果	<p>①経営状況分析結果通知書  ※2事業年度分（完工工事高を3年平均とした場合、3事業年度分）  提示してください。</p> <p>※審査対象事業年度分は<u>提出</u>してください。  ※登録経営状況分析機関にかかわらず、経営状況分析結果通知書の原本を提示又は提出してください。</p> <p>②経営規模等評価結果・総合評定値通知書（前年度分）</p>
3 財務内容	<p>①法人の場合：法人税確定申告書の控え及びその添付書類  個人の場合：所得税確定申告書の控え及びその添付書類</p> <p>②消費税確定申告書の控え及びその添付書類  ※前年に経営事項審査を受けていない場合、2事業年度分必要です。  （前年かつ前々年度に経営事項審査を受けていない場合で、完工工事高を3年平均としたときは、3事業年度分必要です。）</p> <p>③消費税納税証明書（その1・納税額等証明用）  ※税額が記載され、面談日の概ね1週間前以内に発行されたものを提示してください。  （②で審査対象事業年度以前の申告書も提示する場合は、当該各年度の税額も記載されているものを提示してください。）</p>
4 職員の常勤性及び雇用期間	<p><u>社会保険等に加入している事業所の場合</u>  社会保険被保険者標準報酬決定通知書（<b>常勤性の確認</b>）及び雇用保険被保険者資格喪失届・氏名変更届及び雇用保険被保険者資格喪失確認通知書（<b>雇用期間の確認</b>）  ※高年齢者雇用安定法に基づく継続雇用制度の対象者は、当該制度対象者であることを証する書面を提出してください。（常時10人以上の労働者を使用する企業については、併せて労働基準監督署の受付印のある就業規則を提示してください。）</p> <p><u>社会保険等に加入していない事業所の場合</u>  源泉所得税を納付したことを証する書類等、賃金台帳並びに出勤簿（<b>常勤性の確認</b>）及び雇用保険被保険者資格喪失届・氏名変更届及び雇用保険被保険者資格喪失確認通知書（<b>雇用期間の確認</b>）  ※高年齢者雇用安定法に基づく継続雇用制度の対象者は、当該制度対象者であることを証する書面を提出してください。（常時10人以上の労働者を使用する企業については、併せて労働基準監督</p>

	<p>署の受付印のある就業規則を提示してください。)</p> <p>※雇用保険に係る書類については、技術職員名簿の記載順に並べ替えて提示してください。</p>
5 完成工事高	<p>請負工事の契約書及び共同企業体協定書等（審査対象事業年度の工事経歴書に記載した工事のうち各申請工種において請負代金の額が最も大きい元請工事及び下請工事1件ずつ）</p> <p>※原則として契約書としますが、契約書がない場合、請負代金の額が確認できる他の書類を提示してください。</p> <p>※ただし、元請工事については、原則として契約書原本の提示がない場合、実績として認めません。</p>
6 社会性	<p>①雇用保険に加入している場合は、令和2・3年度保険料申告書との領収書</p> <p>②健康保険・厚生年金保険に加入している場合、審査基準日の月を含む社会保険料納入確認書</p> <p>※健康保険料と厚生年金保険料を別々に納めている場合（組合管掌健康保険に加入している場合等）、それぞれについて確認書を準備してください。</p> <p>※健康保険被保険者適用除外承認を受けて国民健康保険組合（中建国保、建設国保等）に加入している場合、上記社会保険料納入確認書に加え、次のいずれかの書類を準備してください。</p> <p>a 国民健康保険組合が発行する加入証明書又は保険料納入証明書</p> <p>b 全員の保険料払込証明書又は被保険者証の写し（ただし、厚生年金保険に加入していない場合、健康保険被保険者適用除外承認証又は健康保険の適用除外承認を受けていることが分かる年金事務所の証明書も合わせて提示してください。）</p> <p>③建設業退職金共済契約を締結している場合は、加入・履行証明書</p> <p>④退職一時金制度を導入している場合は、次のいずれかの書類</p> <p>a 労働協約、就業規則 (労働基準監督署の收受印が押されたもの)</p> <p>b 独立行政法人勤労者退職金共済機構中小企業退職金共済事業本部又は特定退職金共済団体の発行する加入証明書</p> <p>⑤企業年金制度を導入している場合は、次のいずれかの書類</p> <p>a 厚生年金基金、確定拠出年金（企業型）又は確定給付企業年金（基金型・規約型）の企業年金基金への加入証明書</p> <p>b 適格退職年金契約書</p> <p>※④及び⑤のどちらにも加入している場合は、④又は⑤のいずれかの書類を提示してください。</p> <p>⑥法定外労災に加入している場合、加入証明書、契約書、証書等で契約内容の確認できる書類</p> <p>⑦民事再生法及び会社更生法の適用を受けている場合、民事再生・会社更生手続開始決定日、計画認可日、手続終結を確認できる書類</p> <p>⑧国、特殊法人等又は地方公共団体と防災協定を締結している場合、その防災協定の写し。加入している社団法人等の団体が防災協定を締結している場合、当該団体が締結している防災協定の写し、当該</p>

団体に加入していることを証する書類及び申請者が防災活動に一定の役割を果たすことが確認できる書類（当該団体の活動計画書、当該団体の長による証明書等の写し）を提出してください。

※ ただし、次の一般社団法人等が締結している防災協定については、提出は不要です。誤って「無」と記載することのないようにしてください。

証明書等の提出を不要としている防災協定締結団体

・秋田県建設産業団体連合会 ((一社)秋田県建設業協会等)	・潟上市建設産業協会 ・由利本荘市建設業協会 ・にかほ市建設業協会 ・仙北市建設業協会連合会 ・美郷町建設業協会 ・角館町建設業協会 ・横手市建設業協会 ・湯沢市建設業協会 ・羽後町建設業協会 ・能建会	・秋田管工事業協同組合 ・能代山本管工事業協同組合 ・由利本荘市管工事協同組合 ・大仙・美郷管工事組合 ・仙北市管工事協会 ・北鹿電気工事業協同組合 ・能代山本電気工事協同組合 ・秋田電気工事協同組合 ・大曲仙北電気工事協同組合 ・横手市管工事協会
----------------------------------	--	---

⑨ 「監査の受審状況」で「1」～「3」のいずれかに該当する場合は、有価証券報告書若しくは監査証明書の写し、会計参与報告書の写し又は下記⑩の経理実務責任者（2級登録経理試験合格者を除く。）が経理処理の適正を確認した旨の書類に自らの署名を付したものをお出しください。

※ 「2 会計参与の設置」に該当する場合は、その会計参与が登記されていることが確認できる登記事項証明書（写し可）を提出してください。

⑩ 経理実務責任者の資格を確認するための書類

以下a～eのいずれかを毎年必ず提示して下さい。

(公認会計士又は税理士)

- a 公認会計士であることを証するものの写し及び公認会計士法（昭和23年法律第103号）第28条の規定による研修を受けた者であることを証するものの写し
- b 税理士であることを証するもの及び所属税理士会が認定する研修を受けた者であることを証するものの写し
- c 公認会計士又は税理士となった日の属する年度の翌年度開始日から起算して1年を経過していない者であることを証するものの写し

(登録経理試験合格者)

- d 登録経理試験1級又は2級の合格者で、合格した日の属する年度の翌年度開始日から起算して5年を経過していない者である場合は、合格証明書又は合格証書
- e 登録経理試験1級又は2級の合格者で、合格した日の属する年度の翌年度開始日から起算して5年を経過している者である場合は、合格証明書又は合格証書及び登録経理講習修了証（受講した日の属する年度の翌年度開始日から起算して5年を経過していないものに限る）。

※平成29年3月31日以前の合格者については、令和5年3月

	<p>31日までに限り、合格証明書又は合格証書のみの提示で足ります。また、登録経理講習修了証に代えて、登録経理試験の1級合格者を対象に、当該者の知識の向上を目的として一般財団法人建設業振興基金が実施する講習を受講したことを証するもの（受講した日の属する年度の翌年度開始日から起算して5年を経過していないものに限る。）の提示も可とします。</p> <p>⑪建設機械の保有状況を確認するための書類</p> <p>建設機械の保有状況一覧表（別紙様式3）を提出してください。 (所有の場合) 建設機械の売買契約書、販売店からの譲渡・販売証明書、車検証、固定資産税申告書・明細書又は減価償却資産台帳を提示してください。</p> <p><b>※建設機械を所有している場合であって、前年の経営事項審査の際に申請した建設機械を引き続き申請する場合は、当該建設機械の保有状況を確認するための書類の提示を省略できます。</b></p> <p><b>※なお、前年の経営事項審査で申請した建設機械の保有状況一覧表は、面談時に面談担当職員が持参し今回の申請内容と窓口します。</b></p> <p>(リースの場合) リース契約書を提示してください。リースの場合は確認書類の提示の省略はできません。</p> <p>⑫特定自主検査記録表、自動車検査証又は移動式クレーン検査証 ※審査基準日時点で有効な検査記録表、検査証を提示してください。 ※検査表の提示は省略できません。</p> <p>⑬ブルドーザー又はモーターグレーダーの自重、トラクターショベルのバケット容量、大型ダンプ車の車両総重量又は最大積載量、移動式クレーンのつり上げ荷重が⑪、⑫の書類で確認できない場合、これらが確認できる資料（カタログ等）</p> <p><b>※⑪⑫⑬の書類は、建設機械の保有状況一覧表（別紙様式3）の記載順に並び替えて提示してください。</b></p> <p>⑭ISO9001、ISO14001の登録を受けていることを証明する書類及びその付属書</p> <p>⑮「CPD単位取得数」を確認できる書類（詳細は国から事務取扱が示された後に追記します）。</p> <p>⑯「技能レベル向上者数」を確認できる書類（詳細は国から事務取扱が示された後に追記します）。</p>
7 技術職員の資格	<p><b>【受付時に提出する書類】</b></p> <p>①卒業証明書（建設業法第7条第2号イ該当の者）（写） ②合格証、免許証（建設業法第7条第2号ハ該当の者）（写） ③実務経験証明書（建設業法第7条第2号イ、ロ該当の者及び同号ハ該当の者のうち所定の実務経験を要するもの） ※実務経験を有する者として申請する場合は、建設業法施行規則第3条に定める実務経験証明書（様式第9号）を作成し提出してください。なお、過去に提出済みの実務経験証明書（許可行政庁の確認印のあるもの）を提出する場合は、写しの提出でも可とします。 ※実務経験証明書の記載内容に疑義が生じた場合、証明書に記載の工事の契約書等の提示を求める場合があります。</p> <p>④解体工事業の技術者について申請する場合 (審査基準日が令和3年3月31日までの者) 附則第4条該当の有資格区分コードでないコードを記載すると</p>

きは、登録講習の修了若しくは解体工事について所定の期間以上の実務経験又は平成28年度以降に実施された技術検定により資格を有した事実を証明する書類の写し  
(審査基準日が令和3年4月1日以降の者)

登録講習の修了若しくは解体工事について所定の期間以上の実務経験又は平成28年度以降に実施された技術検定により資格を有した事実を証明する書類の写し

⑤能力評価（レベル判定）結果通知書（写）（建設キャリアアップシステムの能力評価基準によりレベル4技能者又はレベル3技能者と認定された者）

#### 【面談審査時に提示する書類】

⑥建設業監理技術者資格者証、監理技術者講習修了証（写）

⑦登録基幹技能者講習修了証（写）

#### 【注意事項】

・前年の経営事項審査で申請した技術職員の申請内容に変更がない場合、当該職員に係る資格者証等（①～⑤）の提出を省略できます。

なお、前年に申請した技術職員名簿は、面談時に面談担当職員が持参し突合します。

・⑥及び⑦は有効期間を毎年確認する必要があるため、該当者がいる場合は必ず提示してください。

⑧「CPD単位取得数」を確認できる書類（詳細は国から事務取扱が示された後に追記します）。

## 8 通知

面談審査後、経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書により、結果を通知します。  
なお、総合評定値を通知するのは、請求があった場合のみですので、県の入札参加資格審査を申請しようとする場合、必ず、総合評定値を請求するようにしてください。

## II 登録経営状況分析機関への申請

経営状況分析は、国の登録を受けた登録機関が行うこととなっています。経営状況分析の申請をしようとする場合、申請者は、登録経営状況分析機関の中から自由に申請先を選択することができます。申請の手続については、各登録経営状況分析機関に直接お問い合わせください。

（平成30年4月現在）

登録番号	機 関 の 名 称	事 務 所 の 所 在 地	電話番号
1	（一財）建設業情報管理センタ 一	東京都中央区築地2-11-24	03- 5565-6131
2	（株）マネージメント・データ ・リサーチ	熊本県熊本市中央区京町2-2-37	096- 278-8330
4	ワイルズ公共データシステム（株）	長野県長野市田町2120-1	026- 232-1145
5	（株）九州経営情報分析センタ 一	長崎県長崎市今博多町22	095- 811-1477
7	（株）北海道経営情報センター	北海道札幌市白石区東札幌一条4-8 -1	011- 820-6111
8	（株）ネットコア	栃木県宇都宮市鶴田2-5-24	028-

			649-0111
9	(株) 経営状況分析センター	東京都大田区大森西 3-31-8	03- 5753-1588
10	経営状況分析センター西日本 (株)	山口県宇部市北琴芝 1-6-10	0836- 38-3781
11	(株) NKB	福岡県北九州市小倉北区重住 3-2-12	093- 982-3800
22	(株) 建設業経営情報分析センター	東京都立川市柴崎町 2-17-6	042- 505-7533

※国土交通省による登録経営状況分析機関の一覧は、建設政策課ホームページからリンクしています。

## 第4 その他

### 1 再審査の申立

経営規模等評価の結果について異議のある建設業者は、当該経営規模等評価を行った国土交通大臣又は都道府県知事に対して、評価の結果の通知を受けた日から30日以内に再審査を申し立てることができます。(建設業法第27条の28)

ただし、申請者側の誤りによるものは再審査の対象となりませんので、申請書及び添付書類の作成にあたっては、十分留意してください。

#### ※再審査の対象とならないものの例

- 完成工事高、職員の計上漏れ
- 審査基準日以降の職員の増減、資格の取得
- 決算内容の変更(修正申告によるものを含む)

### 2 入札参加資格審査申請と経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書

秋田県以外の公共工事発注機関に対して、入札参加資格審査申請をする場合、経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書、経営状況分析結果通知書の各正本又はその写し、経営規模等評価申請書・経営規模等評価再審査申立書・総合評定値請求書【20001帳票】、工事種類別完成工事高【20002帳票】の控えなどの提出を求められます。

したがって、これらの通知書及び申請書の控えは、大切に保管してください。

特に経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書は、紛失又は毀損等理由のいかんを問わず、再発行しませんので、注意してください。

※経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書を紛失等した場合は、内容証明願により証明書を発行することができますので、建設政策課建設業班までお問い合わせください。

### 3 建設業許可手続に係る変更届の提出について

**各事業年度(=決算期)を経過したときは、4か月以内に事業年度報告(決算変更届)を提出することが義務付けられています。(建設業法第11条)**

この報告書は、後日、経営事項審査等に活用するものですので、報告書が未提出の場合、経営事項審査に重大な支障が出るおそれがあります。また、事業年度報告を含む変更届に未提出がある場合、罰則(建設業法第50条)のほか、指示処分(建設業法第28条)の対象となります。期限を守って必ず提出してください。

また、この報告書は閲覧書類として公開されており、発注者が業者選定の際に参考にするなど重要なものです。(建設業法第13条)

なお、経営規模等評価で職員の増減が確認され、その職員が許可上の技術者の場合には、許可手続に係る変更届を提出しなければなりません。

- 4 経営事項審査（経営規模等評価及び総合評定値）申請に係る個人情報の利用目的等  
秋田県知事が、建設業法第27条の26の規定に基づき提出される経営規模等評価の申請書及び第27条の29の規定に基づき提出される総合評定値の請求（以下本項において「経営事項審査申請等」という。）により取得する個人情報は、次のとおり利用し、第三者に提供します。
- (1) 経営事項審査申請等の審査事務  
(2) 経営事項審査申請等を行った者に対する指導監督等の事務
- 5 経営事項審査（経営規模等評価及び総合評定値）の審査結果に係る個人情報の利用目的等  
秋田県知事が、建設業法第27条の26の規定に基づき提出された経営規模等評価の申請及び第27条の29の規定に基づき提出される総合評定値の請求により提出された申請等の審査結果（以下本項において「経営事項審査審査結果」という。）に作成する個人情報は、次のとおり利用し、第三者に提供します。
- (1) 国、地方公共団体、法人税法別表第1に掲げる公共法人（地方公共団体を除く。）及び建設業法施行規則第18条に規定する法人に対する経営事項審査審査結果の通知（公共工事発注支援データベースシステムにより提供するものを含みます。）  
(2) 経営事項審査審査結果の公表及び閲覧（公表及び閲覧は、一般財團法人建設業情報管理センターに委任しており、同センターにおいて行っています。）  
(3) 経営事項審査結果を受けた者に対する指導監督等の事務  
(4) 秋田県個人情報保護条例第9条第1項の規定による次の利用又は提供
- ・ 本人の同意があるとき、又は本人に提供するとき。
  - ・ 法令又は条例の規定に基づくとき。
  - ・ 個人の生命、身体又は財産を保護するため、緊急かつやむを得ないと認められるとき。
  - ・ 出版、報道その他これらに類する行為により公にされているとき。
  - ・ 同一の実施機関内で利用する場合又は他の実施機関、国、独立行政法人等、他の地方公共団体若しくは実施機関以外の地方独立行政法人に提供する場合で、事務の遂行上必要な限度において使用し、かつ、使用することに相当の理由があると認められるとき。
  - ・ 犯罪の予防、鎮圧又は捜査、被疑者の逮捕、交通の取締りその他公共の安全と秩序の維持を目的として前号に規定する者以外のものに提供する場合であって、提供することに特別の理由があると認められるとき。
  - ・ 前各号に掲げる場合のほか、秋田県個人情報保護審査会の意見を聴いた上で、公益上の必要その他相当の理由があると実施機関が認めるとき。

# 経営規模等評価申請書 経営規模等評価再審査申請書 総合評定値請求書

令和 年 月 日

建設業法第27条の26第2項の規定により、経営規模等評価の申請をします。  
建設業法第27条の28の規定により、経営規模等評価の再審査の申立をします。  
建設業法第27条の29第1項の規定により、総合評定値の請求をします。

申請者本人による申請の場合は記名のみ（押印不要）

行政書士が書類作成及び申請の代行を行う場合は、申請者の記名のほかに、行政書士法施行規則（昭和26年総理府令第5号）第9条第2項の規定に基づく行政書士の記名及び押印が必要

この申請書及び添付書類の記載事項は、事実に相違ありません。

不要のものを消す

~~地方整備局長  
北海道開発局長  
秋田県知事~~

秋田市山王4-1-1  
秋田県庁建設株式会社 代表取締役 秋田一郎  
行政書士

申請者 行政書士

土建大左と石屋電管タ鋼筋舗しゆ板ガ塗防内機絶通園井具水消清解

経営規模等評価等 対象建設業	1	6	9	5	9	10			15	9			20			25	9			30	9
-------------------	---	---	---	---	---	----	--	--	----	---	--	--	----	--	--	----	---	--	--	----	---

自己資本額	□ 1 7 □ 3 □ 5 □ 9 □ 10 □ 6 □ 3 (千円)	審査対象	13 □ 2 (1. 基準決算 2. 2期平均)	基準決算	□ 9 □ 1 □ 5 □ 2 (千円)
				直前の審査基準日	□ 1 □ 0 □ 3 □ 7 □ 5 (千円)
「経営状況分析結果通知書」に記載の「自己資本」の金額と一致					
利益額(2期平均)	□ 1 8 □ 3 □ 5 □ 1 □ 1 □ 0 □ 9 □ 8 (千円)	利益額(利払前税引前償却前利益) = 営業利益+減価償却実施額			
技術職員数	□ 1 9 □ 3 □ 5 □ 1 □ 0 (人)	審査対象事業年度			
登録経営状況分類機関番号	□ 2 0 □ 0 □ 0 □ 1 □ 2 □ 3 □ 4	審査対象事業年度の前審査対象事業年度	審査対象事業年度	審査対象事業年度の前審査対象事業年度	審査対象事業年度
		営業利益	□ 7 □ 1 □ 2 □ 9 (千円)	営業利益	□ 6 □ 5 □ 7 □ 6 (千円)
		減価償却実施額	□ 4 □ 3 □ 8 □ 5 (千円)	減価償却実施額	□ 4 □ 1 □ 5 □ 7 (千円)
別紙二「技術職員名簿」に記載された技術職員の合計数					
「経営状況分析結果通知書」に記載の「参考値」の金額と一致					
経営状況分析を受けた機関の名称 (O) ○○○○○○○○○○○○					

工事種類別完成工事高、工事種類別元請完成工事高については別紙一による。

技術職員名簿については別紙二による。

その他の審査項目(社会性等)については別紙三による。

経営規模等評価の再審査の申立を行う者については、次に記入すること。

審査結果の通知番号	審査結果の通知の年月日
第 号	令和 年 月 日
再審査を求める事項	再審査を求める理由

連絡先  
 所属等 経理課 氏名 秋田花子 電話番号 018-860-2425  
 ファックス番号 018-860-3800

## 第2章 経営規模等評価申請書等の記載要領

### 一般的注意事項

- 1 申請書は、ボールペン、ペン等で記入してください。
- 2     で表示された枠（以下「カラム」という。）に記入する場合は、1カラムに1文字ずつ丁寧に、かつ、カラムからはみ出さないように記入してください。数字を記入する場合は、例えば   **[1]** **[2]** のように右詰めで、また、文字を記入する場合は、例えば **甲 建設工業**   のように左詰めで記入してください。

### 1 経営規模等評価申請書・経営規模等評価再審査申立書・総合評定値請求書 【20001帳票】

- 1 「経営規模等評価申請書  
経営規模等評価再審査申立書  
総合評定値請求書」、「建設業法第27条の26第2項の規定により、経営規模等評価の申請をします。  
建設業法第27条の28の規定により、経営規模等評価の再審査の申立をします。  
建設業法第27条の29第1項の規定により、総合評定値の請求をします。」、「  
「地方整備局長　　「国土交通大臣　及び「般　特」について  
北海道開発局長　　知事」については、不要のものを消してください。  
知事」、
- 2 「申請者」の欄は、この申請書により経営規模等評価の申請、経営規模等評価の再審査の申立又は総合評定値の請求をしようとする建設業者（以下「申請者」という。）の他に申請書又は建設業法施行規則第19条の4第1項各号に掲げる添付書類を作成した者（財務書類を調製した者等を含む。以下同じ。）がある場合には、申請者に加え、その者の氏名も併記してください（行政書士法施行規則（昭和26年總理府令第5号）第9条第2項の規定に該当する場合には、行政書士の記名及び押印が必要です）。この場合には、作成に係る委任状の写しその他の作成等に係る権限を有することを証する書面を添付してください。
- 3 太線の枠内（行政庁側記入欄）には記入しないでください。
- 4 **[0] [2]** 「申請時の許可番号」の欄の「大臣　知事」コードのカラムには、申請時に許可を受けている行政庁について、大臣許可業者の場合は **[0] [0]** を、知事許可業者の場合は **[0] [5]** を記入してください。  
「許可番号」及び「許可年月日」は、例えば **[0] [0] [1] [2] [3] [4]** 又は **[0] [1] 月 [0] [1]** 日のように、カラムに数字を記入するに当たって空位のカラムに「0」を記入してください。  
なお、現在2以上の建設業の許可を受けている場合で許可を受けた年月日が複数あるときは、そのうち最も古いものについて記入してください。
- 5 **[0] [3]** 「前回の申請時の許可番号」の欄は、申請時の許可番号が、前回の申請時の許可番号と異なる場合についてのみ記入してください。
- 6 **[0] [4]** 「審査基準日」の欄は、審査の申請をしようとする日の直前の事業年度の終了の日（8の後段の表の分類のいずれかに該当する場合で直前の事業年度の終了の日以外の日を審査基準日として定めるときは、その日）を記入し、例えば審査基準日が令和3年3月31日であれば、**[0] [3] 年 [0] [3] 月 [3] [1]** 日のように、カラムに数字を記入するに当たって空位のカラムに「0」を記入してください。

7  ⑤ 「申請等の区分」の欄は、次の表の分類に従い、該当するコードを記入してください。

コード	申 請 等 の 種 類
1	経営規模等評価の申請及び総合評定値の請求
2	経営規模等評価の申請
3	総合評定値の請求
4	経営規模等評価の再審査の申立及び総合評定値の請求
5	経営規模等評価の再審査の申立

8  ⑥ 「処理の区分」の欄の左欄は、次の表の分類に従い、該当するコードを記入してください。

コード	処 理 の 種 類
0 0	12か月ごとに決算を完結した場合 (例) 令和2年4月1日から令和3年3月31日までの事業年度について申請する場合
0 1	6か月ごとに決算を完結した場合 (例) 令和2年10月1日から令和3年3月31日までの事業年度について申請する場合
0 2	商業登記法（昭和38年法律第125号）の規定に基づく組織変更の登記後最初の事業年度その他12か月に満たない期間で終了した事業年度について申請する場合 (例1) 合名会社から株式会社への組織変更に伴い令和2年10月1日に当該組織変更の登記を行った場合で令和3年3月31日に終了した事業年度について申請するとき (例2) 申請に係る事業年度の直前の事業年度が令和2年3月31日に終了した場合で事業年度の変更により令和2年12月31日に終了した事業年度について申請するとき
0 3	事業を承継しない会社の設立後最初の事業年度について申請する場合 (例) 令和2年10月1日に会社を新たに設立した場合で令和3年3月31日に終了した最初の事業年度について申請するとき
0 4	事業を承継しない会社の設立後最初の事業年度の終了の日より前の日に申請する場合 (例) 令和2年10月1日に会社を新たに設立した場合で最初の事業年度の終了の日（令和3年3月31日）より前の日（令和2年11月1日）に申請するとき

また、「処理の区分」の欄の右欄は、次の表の分類のいずれかに該当する場合は、該当するコードを記入してください。

コード	処 理 の 種 類
1 0	申請者について会社の合併が行われた場合で合併後最初の事業年度の終了の日を審査基準日として申請するとき
1 1	申請者について会社の合併が行われた場合で合併期日又は合併登記の日を審査基準日として申請するとき
1 2	申請者について建設業に係る事業の譲渡が行われた場合で譲渡後最初の事業年度の終了の日を審査基準日として申請するとき
1 3	申請者について建設業に係る事業の譲渡が行われた場合で譲受人である法人の設立登記日又は事業の譲渡により新たな経営実態が備わったと認められる日を審査基準日として申請するとき
1 4	申請者について会社更生手続開始の申立て、民事再生手続開始の申立て又は特定調停手続開始の申立てが行われた場合で会社更生手続開始決定日、会社更生計画認可日、会社更生手続開始決定日から会社更生計画認可日までの間に決算日が到来した場合の当該決算日、民事再生手續開始決定日、民事再生手続開始決定日から民事再生計画認可日までの間に決算日が到来した場合の当該決算日又は特定調停手續開始申立てから調停条項受諾日までの間に決算日が到来した場合の当該決算日を審査基準日として申請するとき
1 5	申請者が、国土交通大臣の定めるところにより、外国建設業者の属する企業集団に属するものとして認定を受けて申請する場合
1 6	申請者が、国土交通大臣の定めるところにより、その属する企業集団を構成する建設業者の相互の機能分担が相当程度なされているものとして認定を受けて申請する場合

17	申請者が、国土交通大臣の定めるところにより、建設業者である子会社の発行済株式の全てを保有する親会社と当該子会社からなる企業集団に属するものとして認定を受けて申請する場合
18	申請者について会社分割が行われた場合で分割後最初の事業年度の終了の日を審査基準日として申請するとき
19	申請者について会社分割が行われた場合で分割期日又は分割登記の日を審査基準日として申請するとき
20	申請者について事業を承継しない会社の設立後最初の事業年度の終了の日より前の日に申請する場合
21	申請者が、国土交通大臣の定めるところにより、一定の企業集団に属する建設業者（連結子会社）として認定を受けて申請する場合
22	申請者が、国土交通大臣の定めるところにより、その外国にある子会社について認定を受けて申請する場合

9 **[0] [7]** 「資本金額又は出資総額」の欄は、申請者が法人の場合にのみ記入し、株式会社にあっては資本金額を、それ以外の法人にあっては出資総額を記入し、申請者が個人の場合には記入しないでください。「法人番号」の欄は、申請者が法人であって法人番号（行政手続における特定の個人を識別するための番号の利用等に関する法律（平成25年法律第27号）第2条第15項に規定する法人番号をいう。）の指定を受けたものである場合にのみ当該法人番号を記入してください。

10 **[0] [8]** 「商号又は名称のフリガナ」の欄は、カタカナで記入し、その際、濁音又は半濁音を表す文字については、例えば **ヰ** 又は **ヷ** のように1文字として記入してください。なお、「株式会社」等法人の種類を表す文字については、フリガナは記入しないでください。

11 **[0] [9]** 「商号又は名称」の欄は、法人の種類を表す文字については次の表の略号を用いて、記入してください。

(例 **〔株〕〔甲建設〕**  
**〔乙建設〕〔有〕〔〕**)

種類	略号	種類	略号	種類	略号
株式会社	(株)	合資会社	(資)	協業組合	(業)
特例有限会社	(有)	合同会社	(合)	企業組合	(企)
合名会社	(名)	協同組合	(同)		

12 **[1] [0]** 「代表者又は個人の氏名のフリガナ」の欄は、カタカナで姓と名の間に1カラム空けて記入し、その際、濁音又は半濁音を表す文字については、例えば **ヰ** 又は **ヷ** のように1文字として記入してください。

13 **[1] [1]** 「代表者又は個人の氏名」の欄は、申請者が法人の場合はその代表者の氏名を、個人の場合はその者の氏名を、それぞれ姓と名の間に1カラム空けて記入してください。

14 **[1] [2]** 「主たる営業所の所在地市区町村コード」の欄は、別表6を参照し、主たる営業所の所在する市町村の該当するコードを記入してください。

15 **[1] [3]** 「主たる営業所の所在地」の欄には、14により記入した市町村コードによって表される市町村に続く町名、街区符号及び住居番号等を、「丁目」、「番」及び「号」については-（ハイフン）を用いて、例えば **山田4-1-1□□□** のように記入してください。

16 **[1] [4]** 「電話番号」の欄は、市外局番、局番及び番号をそれぞれ-（ハイフン）で区切り、例えば **018-860-2425** のように記入してください。

17 **[1] [5]** 「許可を受けている建設業」の欄は、申請時に許可を受けている建設業が一般建設業の場合は「1」を、特定建設業の場合は「2」を、次の表の（ ）内に示された略号のカラムに記

入してください。

土木工事業（土）	鋼構造物工事業（鋼）	熱絶縁工事業（絶）
建築工事業（建）	鉄筋工事業（筋）	電気通信工事業（通）
大工工事業（大）	舗装工事業（舗）	造園工事業（園）
左官工事業（左）	しゅんせつ工事業（しゆ）	さく井工事業（井）
とび・土工工事業（と）	板金工事業（板）	建具工事業（具）
石工事業（石）	ガラス工事業（ガ）	水道施設工事業（水）
屋根工事業（屋）	塗装工事業（塗）	消防施設工事業（消）
電気工事業（電）	防水工事業（防）	清掃施設工事業（清）
管工事業（管）	内装仕上工事業（内）	解体工事業（解）
タイル・れんが・ブロック工事業（タ）	機械器具設置工事業（機）	

- 18 **[1] [6]** 「経営規模等評価等対象建設業」の欄は、経営規模等評価等を申請する建設業（総合評定値の請求のみを行う場合にあっては、経営規模等評価の結果の通知を受けた建設業）について17の表の（ ）内に示された略号のカラムに「9」を記入してください。
- 19 **[1] [7]** 「自己資本額」の欄は、審査基準日の決算（以下「基準決算」という。）における自己資本の額又は基準決算及び前回の申請時における審査基準日（以下「直前の審査基準日」という。）の決算における自己資本の額の平均の額（以下「平均自己資本額」という。）を記入し、「審査対象」のカラムに「1」又は「2」を記入してください。また、平均自己資本額を記入した場合は、表内のカラムに基準決算における自己資本の額及び直前の審査基準日の決算における自己資本の額をそれぞれ記入してください。  
記入すべき金額は、千円未満の端数を切り捨てて表示してください。
- 20 **[1] [8]** 「利益額（2期平均）」の欄は、審査対象事業年度における利益額及び審査対象事業年度の前審査対象事業年度の利益額の平均の額を記入してください。また、表内のカラムに審査対象事業年度及び審査対象事業年度の前審査対象事業年度における営業利益の額及び減価償却実施額をそれぞれ記入してください。  
記入すべき金額は、千円未満の端数を切り捨てて表示してください。
- 21 なお、「自己資本額」及び「利益額」については、国土交通大臣の認定を受けた外国子会社のそれぞれの額を合算することができます。これには、国土交通大臣の認定書が必要となります。認定の手続き等については、国土交通省にお問い合わせください。
- 22 **[1] [9]** 「技術職員数」の欄は、別紙二「技術職員名簿」に記入した審査基準日における技術職員の人数の合計を記入してください。「技術職員」とは、審査基準日以前に6か月を超える恒常的な雇用関係があり、かつ、雇用期間を特に限定することなく常時雇用されている者に限られます（雇用期間が限定されている者のうち、審査基準日において高年齢者等の雇用の安定等に関する法律（昭和46年法律第68号）第9条第1項第2号に規定する継続雇用制度の適用をうけているもの（65歳以下に限る。）については、雇用期間を特に限定することなく常時雇用されている者とみなします。）ので注意してください。
- 23 **[2] [0]** 「登録経営状況分析機関番号」の欄は、経営状況分析を受けた登録経営状況分析機関の登録番号（経営状況分析結果通知書の「登録経営状況分析機関欄」に記載されています。）を記入し、例えば**[0] [0] [1] [2] [3] [4]**のように、カラムに数字を記入するに当たって空位のカラムに「0」を記入してください。
- 24 「連絡先」の欄は、この申請書又は添付書類を作成した者その他この申請の内容に係る質問等に応答できる者の氏名、電話番号等を記入してください。

# 工事種類別完成工事高 工事種類別元請完成工事高

審査対象事業年度の前審査対象事業年度又は 前審査対象事業年度及び前々審査対象事業年度 自 3 0 年 0 月 至 0 2 年 0 3 月												審査対象事業年度 自 11 0 2 年 0 4 月 至 15 0 3 年 0 3 月 19 2 (1.2年平均) (2.3年平均)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">         申請する業種コードを必ず記載する(P24)       </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">業種コード</td> <td colspan="5" style="text-align: center;">完成工事高(千円)</td> <td colspan="5" style="text-align: center;">元請完成工事高(千円)</td> <td colspan="5" style="text-align: center;">完成工事高(千円)</td> <td colspan="5" style="text-align: center;">元請完成工事高(千円)</td> </tr> <tr> <td>3 2 0 1 0</td> <td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>15</td> <td>16</td><td>20</td><td>25</td> <td>26</td><td>30</td><td>35</td> <td>36</td><td>40</td><td>45</td> </tr> <tr> <td></td><td>0</td><td>1</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td> <td>8</td><td>8</td><td>7</td> <td>0</td><td>8</td><td>0</td> <td>8</td><td>0</td><td>4</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">工事の種類</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">コード順に記入</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">土木一式 工事</td> </tr> <tr> <td>3 2 0 1 1</td> <td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>15</td> <td>16</td><td>20</td><td>25</td> <td>26</td><td>30</td><td>35</td> <td>36</td><td>40</td><td>45</td> </tr> <tr> <td></td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">工事の種類</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">コード順に記入</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">プレストレスト コンクリート構造物 工事</td> </tr> <tr> <td>3 2 0 1 1</td> <td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>15</td> <td>16</td><td>20</td><td>25</td> <td>26</td><td>30</td><td>35</td> <td>36</td><td>40</td><td>45</td> </tr> <tr> <td></td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">工事の種類</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">コード順に記入</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">とび・土工・ コンクリート 工事</td> </tr> <tr> <td>3 2 0 1 1</td> <td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>15</td> <td>16</td><td>20</td><td>25</td> <td>26</td><td>30</td><td>35</td> <td>36</td><td>40</td><td>45</td> </tr> <tr> <td></td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>3</td><td>6</td><td>5</td> <td>3</td><td>0</td><td>4</td> <td>3</td><td>6</td><td>6</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">工事の種類</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">コード順に記入</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">法面処理 工事</td> </tr> <tr> <td>3 2 0 1 1</td> <td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>15</td> <td>16</td><td>20</td><td>25</td> <td>26</td><td>30</td><td>35</td> <td>36</td><td>40</td><td>45</td> </tr> <tr> <td></td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>1</td><td>8</td><td>0</td> <td>2</td><td>0</td><td>7</td> <td>1</td><td>7</td><td>4</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">工事の種類</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">コード順に記入</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">その他 工事</td> </tr> <tr> <td>3 3</td> <td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>15</td> <td>13</td><td>15</td><td>20</td> <td>23</td><td>25</td><td>30</td> <td>33</td><td>35</td><td>40</td> </tr> <tr> <td></td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">工事の種類</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">コード順に記入</td> </tr> <tr> <td colspan="12" style="text-align: center;">その他 合計</td> </tr> <tr> <td>3 4</td> <td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>15</td> <td>13</td><td>15</td><td>20</td> <td>23</td><td>25</td><td>30</td> <td>33</td><td>35</td><td>40</td> </tr> <tr> <td></td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> <td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> </table>												業種コード	完成工事高(千円)					元請完成工事高(千円)					完成工事高(千円)					元請完成工事高(千円)					3 2 0 1 0	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45		0	1	8	8	8	8	8	7	0	8	0	8	0	4	工事の種類												コード順に記入												土木一式 工事												3 2 0 1 1	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	工事の種類												コード順に記入												プレストレスト コンクリート構造物 工事												3 2 0 1 1	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	工事の種類												コード順に記入												とび・土工・ コンクリート 工事												3 2 0 1 1	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45		0	1	0	0	0	3	6	5	3	0	4	3	6	6	工事の種類												コード順に記入												法面処理 工事												3 2 0 1 1	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45		0	1	0	0	0	1	8	0	2	0	7	1	7	4	工事の種類												コード順に記入												その他 工事												3 3	3	5	6	10	15	13	15	20	23	25	30	33	35	40		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	工事の種類												コード順に記入												その他 合計												3 4	3	5	6	10	15	13	15	20	23	25	30	33	35	40		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
業種コード	完成工事高(千円)					元請完成工事高(千円)					完成工事高(千円)					元請完成工事高(千円)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
3 2 0 1 0	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	0	1	8	8	8	8	8	7	0	8	0	8	0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
工事の種類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
コード順に記入																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
土木一式 工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
3 2 0 1 1	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
工事の種類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
コード順に記入																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
プレストレスト コンクリート構造物 工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
3 2 0 1 1	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
工事の種類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
コード順に記入																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
とび・土工・ コンクリート 工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
3 2 0 1 1	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	0	1	0	0	0	3	6	5	3	0	4	3	6	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
工事の種類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
コード順に記入																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
法面処理 工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
3 2 0 1 1	3	5	6	10	15	16	20	25	26	30	35	36	40	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	0	1	0	0	0	1	8	0	2	0	7	1	7	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
工事の種類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
コード順に記入																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
その他 工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
3 3	3	5	6	10	15	13	15	20	23	25	30	33	35	40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
工事の種類																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
コード順に記入																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
その他 合計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
3 4	3	5	6	10	15	13	15	20	23	25	30	33	35	40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
契約後VEに係る完成工事高の評価の特例 ( 1. 有 2. 無 )																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

# 高工事種類別元請完成工事種類別元請完成工事

※内訳工事（プレストレストコンクリート構造物工事、法面処理工事、鋼橋上部工事）の完成工事高は、重複するため合計には含まないこと

## 2 工事種類別完工工事高・工事種類別元請完工工事高【20002帳票】

審査は、審査基準日の直前2年間（24か月分）又は直前3年間（36か月分）の事業年度に基づいて行います。したがって、組織変更、決算期変更等により2事業年度又は3事業年度では24か月又は36か月に満たない場合は、25ページの計算方法により行います。

審査の対象は、工事進行基準により収益に計上する場合における期中出来高相当額、工事完成基準により収益計上する場合における最終総請負高について審査します。なお、共同企業体による工事の場合は、企業体全体の完工工事高に出資の割合を乗じた額が審査対象の工事高となります。

また、本表に計上することができるのは建設工事に係る完工工事高に限られますので、別表7に記載されている29工種のいずれかに分類されることになります。ただし、審査を申請しない工種の完工工事高は、「その他」工事として一括して計上してください。

なお、製作、除雪、草刈、点検、調査、保守・管理委託等は、建設工事に該当しない（別表7に記載されている29工種のいずれにも該当しない）ため、それらに係る売り上げ（兼業売上高）は、本表に計上することはできません。また、「その他」工事に計上することもできませんので注意してください。

※完工工事高は消費税抜きの金額で記入してください。（免税事業者を除く。）

1 [3] [1] 「審査対象事業年度」の欄は、次の例により記入してください。

(1) 12か月ごとに決算を完結した場合

（例）令和2年4月1日から令和3年3月31日までの事業年度について申請する場合  
自令和2年04月～至令和3年03月

(2) 6か月ごとに決算を完結した場合

（例）令和2年10月1日から令和3年3月31日までの事業年度について申請する場合  
自令和2年10月～至令和3年03月

(3) 商業登記法（昭和38年法律第125号）の規定に基づく組織変更の登記後最初の事業年度その他12か月に満たない期間で終了した事業年度について申請する場合

（例1）合名会社から株式会社への組織変更に伴い令和2年10月1日に当該組織変更の登記を行った場合で令和3年3月31日に終了した事業年度について申請するとき  
自令和2年04月～至令和3年03月

（例2）申請に係る事業年度の直前の事業年度が令和2年3月31日に終了した場合で事業年度の変更により令和2年12月31日に終了した事業年度について申請するとき  
自令和2年01月～至令和2年12月

(4) 事業を承継しない会社の設立後最初の事業年度について申請する場合

（例）令和2年10月1日に会社を新たに設立した場合で令和3年3月31日に終了した最初の事業年度について申請するとき  
自令和2年10月～至令和3年03月

(5) 事業を承継しない会社の設立後最初の事業年度の終了の日より前の日に申請する場合

（例）令和2年10月1日に会社を新たに設立した場合で最初の事業年度の終了の日（令和3年3月31日）より前の日（令和2年11月1日）に申請するとき  
自令和2年10月～至令和00年00月

2 [3] [1] 「審査対象事業年度の前審査対象事業年度又は前審査対象事業年度及び前々審査対象事業年度」の欄は、「審査対象事業年度」の欄に記入した期間の直前の審査対象事業年度の期間を1の例により記入してください。

ただし、審査対象事業年度及び審査対象事業年度の直前2年の審査対象事業年度の完工工事高及び元請完工工事高について申請する場合にあつては、直前2年の各審査対象事業年度の期間を1の例により記入し、下欄に直前2年の各審査対象事業年度の期間をそれぞれ記入してください。

- 3 [3] [2] 「業種コード」の欄は、次のコード表により該当する工事の種類に応じ、該当するコードをカラムに記入してください。

なお、「土木一式工事」について記入した場合においてはその次の「業種コード」の欄は「プレストレストコンクリート構造物工事」のコード「011」を記入し、「完工工事高」の欄には「土木一式工事」の完工工事高のうち「プレストレストコンクリート構造物工事」に係るものを記入することとし、当該工事に係る実績がない場合においてはカラムに「0」を記入してください。また、「元請完工工事高」の欄には「土木一式工事」の元請完工工事高のうち「プレストレストコンクリート構造物工事」に係るものを記入することとし、当該工事に係る実績がない場合においてはカラムに「0」を記入してください。同様に、「とび・土工・コンクリート工事」に記入した場合においては「業種コード」の欄に「法面処理工事」のコード「051」を記入し、「鋼構造物工事」に記入した場合においては「業種コード」の欄に「鋼橋上部工事」のコード「111」を記入し、それぞれの工事に係る完工工事高及び元請完工工事高を記入してください。

コード	工事の種類	コード	工事の種類	コード	工事の種類
010	土木一式工事	100	タイル・れんが・ブロック工事	200	機械器具設置工事
011	プレストレストコンクリート構造物工事	110	鋼構造物工事	210	熱絶縁工事
020	建築一式工事	111	鋼橋上部工事	220	電気通信工事
030	大工工事	120	鉄筋工事	230	造園工事
040	左官工事	130	舗装工事	240	さく井工事
050	とび・土工・コンクリート工事	140	しゅんせつ工事	250	建具工事
051	法面処理工事	150	板金工事	260	水道施設工事
060	石工事	160	ガラス工事	270	消防施設工事
070	屋根工事	170	塗装工事	280	清掃施設工事
080	電気工事	180	防水工事	290	解体工事
090	管工事	190	内装仕上工事		

- 4 「完工工事高」の欄は、[3] [1]で記入した各審査対象事業年度ごとに完工工事高を記入してください。また、「元請完工工事高」の欄においても同様に、各審査対象事業年度ごとに元請完工工事高を記入してください。

ただし、審査対象事業年度及び審査対象事業年度の直前2年の審査対象事業年度について申請する場合にあっては、完工工事高においては審査対象事業年度の直前2年の各審査対象事業年度の完工工事高の合計を2で除した数値（千円未満の端数が生じる場合には、当該端数を切り捨てた数値）を記入し、「完工工事高計算表」に直前2年の審査対象事業年度ごとに完工工事高を記入してください。同様に、元請完工工事高においても審査対象事業年度の直前2年の各審査対象事業年度の元請完工工事高の合計を2で除した数値（千円未満の端数が生じる場合には、当該端数を切り捨てた数値）を記入し、「元請完工工事高計算表」に直前2年の審査対象事業年度ごとに元請完工工事高を記入してください。

- 5 [3] [3] 「その他工事」の欄は、審査対象建設業以外の建設業に係る建設工事の完工工事高及び元請完工工事高をそれぞれを記入してください。

- 6 [3] [4] 「合計」の欄は、[3] [2] 及び [3] [3] に記入した完工工事高の合計を記入してください。  
同様に、元請完工工事高においては、元請完工工事高の合計を記入してください。

- 7 この表は、審査対象建設業に係る3のコード表中の工事の種類（「プレストレストコンクリート構造物工事」、「法面処理工事」、「鋼橋上部工事」もそれぞれ1つとする。）4つごとに作成してください。また、項番 [3] [3] 「その他工事」の欄及び項番 [3] [4] 「合計」の欄は最後の用紙のみに記入してください。

8 用紙ごとに、契約後VE（施工段階で施工方法等の技術提案を受け付ける方式をいう。以下同じ。）に係る工事の完成工事高について、契約後VEによる縮減変更前の契約額で評価をする特例の利用の有無について記入してください。

9 記入すべき金額は、千円未満の端数を切り捨てて表示してください。

10 決算期変更等により、経営事項審査の申請をする日の属する事業年度の開始日の直前2年（又は直前3年）の間に開始する各事業年度に含まれる月数の合計が24か月（又は36か月）に満たない場合は、次の算式により、直前2年又は3年の完成工事高を算定してください。

### 【例】

3月決算から12月決算に変更した場合の記載例（3年平均を採用）

審査対象事業年度の前々期 D（12か月）	審査対象事業年度の前々期 C（12か月）	審査対象事業年度の前期 B（12か月）	審査対象事業年度 A（9か月）	経営事項審査の申請をする 日の属する事業年度
360,000千円 決算日	280,000千円 決算日	240,000千円 決算日	180,000千円 決算日	決算日 申請日 (変更決算日)

（算式）

$$\left[ \frac{A\text{の完成}}{\text{工事高}} + \left( \frac{B\text{の完成}}{\text{工事高}} \times \frac{12\text{か月} - A\text{の月数}}{12\text{か月}} \right) \right] +$$

①

$$\left[ \frac{B\text{の完成}}{\text{工事高}} \times \left( \frac{A\text{の月数}}{12\text{か月}} \right) + \left( \frac{C\text{の完成}}{\text{工事高}} \times \frac{12\text{か月} - A\text{の月数}}{12\text{か月}} \right) \right] +$$

②

$$\left[ \frac{C\text{の完成}}{\text{工事高}} \times \left( \frac{A\text{の月数}}{12\text{か月}} \right) + \left( \frac{D\text{の完成}}{\text{工事高}} \times \frac{12\text{か月} - A\text{の月数}}{12\text{か月}} \right) \right] = \text{直前3年の完成工事高}$$

③

① 審査対象事業年度の完成工事高

$$180,000\text{千円} + 240,000\text{千円} \times \frac{12\text{か月} - 9\text{か月}}{12\text{か月}} = 240,000\text{千円} \cdots \cdots ①$$

② 前審査対象事業年度の完成工事高

$$240,000\text{千円} \times \frac{9\text{か月}}{12\text{か月}} + 280,000\text{千円} \times \frac{3\text{か月}}{12\text{か月}} = 250,000\text{千円} \cdots \cdots ②$$

③ 前々審査対象事業年度の完成工事高

$$280,000\text{千円} \times \frac{9\text{か月}}{12\text{か月}} + 360,000\text{千円} \times \frac{3\text{か月}}{12\text{か月}} = 300,000\text{千円} \cdots \cdots ③$$

[記入例]

審査対象事業年度の前審査対象事業年度又は 前審査対象事業年度及び前々審査対象事業年度		前審査対象事業年度及び前々審査対象事業年度の 完成工事高を算定する際に用いた決算期間を記入	
項 番 <b>3.1</b> 自 <b>30</b> 年 <b>01</b> 月 至 <b>01</b> 年 <b>12</b> 月		(審査対象事業年度)  自 <b>02</b> 年 <b>01</b> 月 至 <b>02</b> 年 <b>12</b> 月 <b>2</b> 1. 2年平均 2. 3年平均	
審査対象事業年度の 前審査対象事業年度 31年 4月～02年 3月 30年 4月～31年 3月		審査基準日の年月を記入	
審査対象事業年度の 前々審査対象事業年度 30年 4月～31年 3月 29年 4月～30年 3月		審査基準日の12か月前の年月を記入	
項 番    種コード    工事種類別完成工事高 <b>3.2</b> <b>010</b> <b>1,000,200,000</b> (千円)		工事種類別完成工事高    ①の金額を記入 <b>1,000,200,000</b> (千円)	
審査対象事業年度の 前審査対象事業年度 $(240,000 \times 9/12) + (280,000 \times 3/12) = 250,000$		$(\text{②} + \text{③}) / 2$ $180,000 + (240,000 \times 3/12) = 240,000$	
審査対象事業年度の 前々審査対象事業年度 $(280,000 \times 9/12) + (360,000 \times 3/12) = 300,000$		①の算式を余白部分に参考記入 ③の算式を記入	

11 審査基準日からさかのぼって2ないし3年内に事業の同一性を失うことなく組織変更を行った沿革を有する者は、当該変更に関わらず、変更前及び変更後を通じた審査基準日の直前2ないし3年の各事業年度における完成工事高を通算することができます。

12 審査基準日からさかのぼって2ないし3年内に他の建設業者を吸収合併した沿革又は建設業を譲り受けた沿革を有する場合の完成工事高の算定方法については、事前に建設政策課建設業班までお問い合わせください。

### 13 一式工事の完工工事高に他の工事の完工工事高を含める取扱い

審査対象が、土木一式工事又は建築一式工事（以下「一式工事」という。）である場合は、許可を受けている建設業のうち審査対象として申請していない一式工事以外の建設業に係る建設工事（以下「専門工事」という。）の年間平均完工工事高を、当該一式工事のいずれかの年間平均完工工事高に含めること（以下「積上げ」という。）ができます。一式工事に含めることができる専門工事は次のとおりです。

一式工事名	含めることができる専門工事
土木一式	とび・土工・コンクリート工事のうち「とび」、「法面」を除く工事及び石工事
建築一式	大工工事、左官工事、屋根工事、タイル・れんが・ブロック工事、鉄筋工事、板金工事、ガラス工事、防水工事、内装仕上工事、熱絶縁工事、建具工事

(注1) 一式工事に含めた専門工事は、審査対象工種にすることはできません。従って、公共工事で500万円以上の専門工事を直接請け負おうとする場合は、その専門工事について経営事項審査を受けていなければなりませんので、一式工事に含めないで審査対象工種として申請する必要があります。

例：「とび・土工・コンクリート工事」のうち「とび」及び「法面」を除く工事を「土木一式工事」に含める場合、「とび・土工・コンクリート工事」の申請はできません。  
なお、「とび」及び「法面」の完工工事高は「その他」に計上します。

(注2) 一式工事及び一式工事に含める専門工事に係る工事経歴書は、その許可の種類ごとに作成してください。

(注3) 積上げをするかは申請年ごとに見直しが可能です。したがって、今回の申請時に積上げをした場合でも、次年度以降の申請においては積上げをしないこととすることができます。ただし、審査対象事業年度分について積上げをした場合は、前審査対象事業年度分以前においても積上げをする必要があります。例えば、審査対象事業年度分のみ積上げし、前審査対象事業年度分は積上げしないことはできません。

#### 〔記入例〕

完成工事高（千円） 020 1,000,110,052	元請完成工事高（千円） 1,000,106,324	完成工事高（千円） 1,000,104,581	元請完成工事高（千円） 1,000,102,073
工事の種類  建築一式工事	完成工事高計算表  審査対象事業年度の前審査対象事業年度 審査対象事業年度の前々審査対象事業年度	元請完成工事高計算表  審査対象事業年度の前審査対象事業年度 審査対象事業年度の前々審査対象事業年度	完成工事高（前期）（当期） 建築 101,900 98,240 大工 3,567 2,778 建具 4,585 3,563 110,052 104,581  元請完成工事高（前期）（当期） 建築 101,900 98,240 大工 2,169 1,973 建具 2,255 1,860 106,324 102,073

積上げをする場合、余白に内訳と合計を記載してください。余白が狭く記載できない場合は、別紙として内訳と合計を記載したものを作成してください。

### 14 国土交通大臣から認定を受けた外国子会社の完工工事高について

国土交通大臣から認定を受けた外国子会社の完工工事高については、申請者の完工工事高に含めることができます。この場合、国土交通大臣からの認定書が必要となります。認定の手続き等については、国土交通省にお問い合わせください。

## その他の審査項目（社会性等）

<b>労働福祉の状況</b>										
雇用保険加入の有無	項番 4 1	3 1	[1. 有、 2. 無、 3. 適用除外 ]	健康保険被保険者適用除外承認を受けて国保組合に加入の場合は「3」（適用除外）を記入						
健康保険加入の有無	4 2	3 1	[1. 有、 2. 無、 3. 適用除外 ]							
厚生年金保険加入の有無	4 3	3 1	[1. 有、 2. 無、 3. 適用除外 ]							
建設業退職金共済制度加入の有無	4 4	3 1	[1. 有、 2. 無 ]							
退職一時金制度若しくは企業年金制度導入の有無	4 5	3 1	[1. 有、 2. 無 ]							
法定外労働災害補償制度加入の有無	4 6	3 1	[1. 有、 2. 無 ]							
<b>建設業の営業継続の状況</b>										
1年未満は切り捨て										
営業年数	4 7	3 3	5 3	(年)	初めて許可（登録）を受けた年月日 昭和 平成 令和 年 月 日	休業等期間 年 か月	備考（組織変更等）			
民事再生法又は会社更生法の適用の有無	4 8	3 2	[1. 有、 2. 無 ]	再生手続又は更生手続開始決定日 令和 年 月 日	再生計画又は更生計画認可日 令和 年 月 日	再生手続又は更生手続終結決定日 令和 年 月 日				
<b>防災活動への貢献の状況</b>										
防災協定の締結の有無	4 9	3 1	[1. 有、 2. 無 ]							
<b>法令遵守の状況</b>										
営業停止処分の有無	5 0	3 2	[1. 有、 2. 無 ]	審査基準日の翌日の直前1年間に営業停止・指示処分を受けた場合は「1」を、受けていなければ「2」を記入						
指示処分の有無	5 1	3 2	[1. 有、 2. 無 ]							
<b>建設業の経理の状況</b>										
監査の受審状況	5 2	3 3	[1. 会計監査人の設置、 2. 会計参与の設置、 3. 経理処理の適正を確認した旨の書類の提出、 4. 無 ]							
公認会計士等の数	5 3	3 1	5 1	(人)	建設業に従事する職員（常時雇用の者に限る。）のうち、経理実務責任者であって、公認会計士、会計士補、税理士及びこれらとなる資格を有する者並びに1級登録経理試験の合格者のいずれかの者が、「経理処理の適正を確認した旨の書類」（様式等は、P33～37を参照）に自らの署名を付したものを作成した場合、監査の受審状況の欄には「3」が記入される。 ※署名できるのは自社職員であって、いわゆる顧問税理士ではないことに注意					
二級登録経理試験合格者の数	5 4	3 1	5 2	(人)						
<b>研究開発の状況</b>										
加点対象は会計監査人設置会社に限定されるため、「監査の受審状況」欄において「1」を記載した場合のみ、2期平均の額を記入										
研究開発費（2期平均）	5 5	3 1	5 1	10 0	(千円)	審査対象事業年度	審査対象事業年度の前審査対象事業年度			
<b>建設機械の保有状況</b>										
建設機械の所有及びリース台数	5 6	3 1	5 7	(台)	審査基準日時点まで所有又はリース使用している（リースの場合は審査基準日時点より1年7ヶ月以上使用期間が定められているものに限る）建設機械のうち、ショベル系掘削機、ブルドーザー、トラクターショベル、モーターグレーダー、大型ダンプ車及び移動式クレーンに限る（P38、39参照）					
<b>国際標準化機構が定めた規格による登録の状況</b>										
I S O 9 0 0 1 の登録の有無	5 7	3 1	[1. 有、 2. 無 ]	認証範囲に建設業が含まれていない場合、会社単位ではなく事業所単位での認証となっている場合は除く						
I S O 1 4 0 0 1 の登録の有無	5 8	3 1	[1. 有、 2. 無 ]	「若年技術職員」=技術職員名簿に記載した者のうち、審査基準日時点で満35歳未満の者						
<b>若年の技術者及び技能労働者の育成及び確保の状況</b>										
若年技術職員の継続的な育成及び確保	5 9	3 1	[1. 該当、 2. 非該当 ]	技術職員名簿の合計人数と一致	小数点第2位以下切り捨て	若年技術職員数（A）	若年技術職員数（B）	若年技術職員の割合（B/A）		
B/Aが15%以上となる場合は「1」										
新規若年技術職員の育成及び確保	6 0	3 1	[1. 該当、 2. 非該当 ]	C/Aが15%以上となる場合は「1」	新規若年技術職員数（C）	新規若年技術職員の割合（C/A）				
						1 (人)	10.0 (%)			
<b>知識及び技術又は技能の向上に関する取組の状況</b>										
CPD単位取得数	6 1	3 1	5 1	10 0	(単位)	技術者数	11 1	15 1	(人)	
技能レベル向上者数	6 2	3 1	5 1	10 0	(人)	技能者数	9 1	10 0	(人)	
						控除対象者数	15 1	20 0	(人)	

### 3 その他の審査項目【20004帳票】

- 1 **[4] [1]** 「雇用保険加入の有無」の欄は、その雇用する労働者が雇用保険の被保険者となったことについての公共職業安定所の長に対する届出を行っている場合は「1」を、行っていない場合は「2」を、従業員が1人も雇用されていない場合等の雇用保険の適用が除外される場合は「3」を記入してください。
- 2 **[4] [2]** 「健康保険加入の有無」の欄は、従業員が健康保険の被保険者の資格を取得したことについての日本年金機構又は健康保険組合に対する届出を行っている場合は「1」を、行っていない場合は「2」を、従業員が4人以下である個人事業主である場合等の健康保険の適用が除外される場合は「3」を記入してください。  
※健康保険被保険者適用除外承認を受けて国民健康保険組合に加入している場合は「3」を記入してください。
- 3 **[4] [3]** 「厚生年金保険加入の有無」の欄は、従業員が厚生年金保険の被保険者の資格を取得したことについての日本年金機構に対する届出を行っている場合は「1」を、行っていない場合は「2」を、従業員が4人以下である個人事業主である場合等の厚生年金保険の適用が除外される場合は「3」を記入してください。
- 4 **[4] [4]** 「建設業退職金共済制度加入の有無」の欄は、審査基準日において、勤労者退職金共済機構との間で、特定業種退職金共済契約を締結している場合は「1」を、締結していない場合（正当な理由なく共済証紙の購入実績が無い等契約の履行状況が劣っていると認められる場合を含む。）は「2」を記入してください。  
なお、「建設業退職金共済事業加入・履行証明書」の提示がない場合は、「2」となります。
- 5 **[4] [5]** 「退職一時金制度若しくは企業年金制度導入の有無」の欄は、審査基準日において、次のいずれかに該当する場合は「1」を、いずれにも該当しない場合は「2」を記入してください。
  - (1) 労働協約若しくは就業規則に退職手当の定めがあること又は退職手当に関する事項についての規則が定められていること。  
※この場合においては、労働基準監督署に届出済で、收受印が押された労働協約、就業規則等を面談審査の際に提示してください。
  - (2) 勤労者退職金共済機構との間で特定業種退職金共済契約以外の退職金共済契約が締結されていること。
  - (3) 所得税法施行令に規定する特定退職金共済団体との間で退職金共済についての契約が締結されていること。
  - (4) 厚生年金基金が設立されていること。
  - (5) 法人税法に規定する適格退職年金の契約が締結されていること。
  - (6) 確定給付企業年金法（平成13年法律第50号）に規定する確定給付企業年金が導入されていること。
  - (7) 確定拠出年金法（平成13年法律第88号）に規定する企業型年金が導入されていること。
- 6 **[4] [6]** 「法定外労働災害補償制度加入の有無」の欄は、審査基準日において、（公財）建設業福祉共済団、（一社）建設業労災互助会、全日本火災共済協同組合連合会、（一社）全国労働保険事務組合連合会又は保険会社との間で、労働者災害補償保険法（昭和22年法律第50号）に基づく保険給付の原因となった業務災害及び通勤災害（下請負人に係るものも含む。）に関する給付についての契約を、締結している場合は「1」を、締結していない場合は「2」を記入してください

い。ただし、次の3つの要件を全て満たしている場合のみ加点します。

- ①業務災害と通勤災害の双方を対象とすること  
※「通勤」とは、出勤と退勤の両方を含みます。
- ②自社の直接の使用関係にある職員及び下請負人の直接の使用関係にある職員（下請が数次にわたる場合はその全て）を対象とすること
- ③死亡及び労災保険（法定）の障害等級1～7級までの全ての災害を対象とすること

7 **[4] [7]** 「営業年数」の欄は、審査基準日までの建設業の営業年数（建設業の許可又は登録を受けて営業を行っていた年数をいい、休業等の期間を除く。ただし、平成23年4月1日以降の申立てに係る再生手続開始の決定又は更生手続開始の決定を受け、かつ、再生手続終結の決定又は更生手続終結の決定を受けた建設業者は、当該再生手続終結の決定又は更生手続終結の決定を受けてから営業を行っていた年数をいい、休業等の期間を除く。）を記入し、右の表内には、初めて許可（登録）を受けた年月日等の営業年数に係る沿革を必ず記入してください。その際、表内の年号については不要のものを消してください。平成23年4月1日以降の申立てに係る再生手続開始の決定又は更生手続開始の決定を受け、かつ、再生手続終結の決定又は更生手続終結の決定を受けた建設業者は、その内容を表内の備考欄に記入してください。

営業年数は、建設業の許可又は登録を受けた時から起算して、審査基準日までの期間を対象とします（年数に年未満の端数があるときは、これを切り捨てます）が、許可行政庁の変更により許可番号が変更になった場合は、最初に許可又は登録を受けたときから起算します。

なお、営業の同一性を失うことなく組織変更を行った沿革又は建設業を譲り受けた沿革を有する者については、債権債務の継承を行った事実がある場合のみ、組織変更前又は譲り受け前における建設業の許可又は登録を受けたときを営業年数の起点とすることができます。

ただし、この場合においては、面談審査の際に議事録、貸借対照表等の提示が必要です。

8 **[4] [8]** 「民事再生法又は会社更生法の適用の有無」の欄は、審査基準日において、平成23年4月1日以降の申立てに係る再生手続開始の決定又は更生手続開始の決定を受け、かつ、再生手続終結の決定又は更生手続終結の決定を受けていない場合は「1」を、その他の場合は「2」を記入してください。

9 **[4] [9]** 「防災協定の締結の有無」の欄は、審査基準日において、国、特殊法人等（公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律第2条第1項に規定する特殊法人等）又は地方公共団体との間で、防災活動に関する協定を締結している場合は「1」を、締結していない場合は「2」を記入してください。

10 **[5] [0]** 「営業停止処分の有無」の欄は、経営事項審査申請日の属する事業年度開始日の直前1年間（以下「審査対象年」という。）において、建設業法第28条の規定による営業の停止を受けたことがある場合は「1」を、受けたことがない場合は「2」を記入してください。

11 **[5] [1]** 「指示処分の有無」の欄は、審査対象年において、建設業法第28条の規定による指示を受けたことがある場合は「1」を、受けたことがない場合は「2」を記入してください。

12 **[5] [2]** 「監査の受審状況」の欄は、審査基準日において、会計監査人の設置を行っている場合は「1」を、会計参与の設置を行っている場合は「2」を、建設業法施行規則第18条の3第3項第2号イに該当する者、一級登録経理試験に合格した者であって、合格した日の属する年度の翌年度の日から起算して5年を経過しないもの又は建設業法施行規則第18条の3第3項第2号ニに該当する者（一級の登録経理講習を受講した者と同等以上と認められる者に限る。）が経理処理の適正を確認した旨の書類（別紙様式1による）に自らの署名を付したものと提出している場合は「3」を、いずれにも該当しない場合は「4」を記入してください。

- 13 [5] [3]「公認会計士等の数」の欄は、建設業法施行規則第18条の3第3項第2号イに該当する者、一級登録経理試験に合格した者であって、合格した日の属する年度の翌年度の日から起算して5年を経過しないもの、一級登録経理講習を受講した者であって、受講した日の属する年度の翌年度の開始の日から起算して5年を超過しないもの及び建設業法施行規則第18条の3第3項第2号ニに該当する者の人数の合計を記入してください。
- 14 [5] [4]「二級登録経理試験合格者等の数」の欄は、二級登録経理試験に合格した者であって、合格した日の属する年度の翌年度の日から起算して5年を経過しないもの、二級登録経理講習を受講した者であって、受講した日の属する年度の翌年度の開始の日から起算して5年を超過しないもの又は建設業法施行規則第18条の3第3項第2号ニに該当する者（二級の登録経理講習を受講した者と同等以上と認められる者とされる者に限る。）の人数の合計を記入してください。
- 15 [5] [5]「研究開発費（2期平均）」の欄は、審査対象事業年度及び審査対象事業年度の前審査対象事業年度における研究開発費の額の平均の額を記入してください。ただし、会計監査人設置会社以外の建設業者はカラムに「0」を記入してください。また、表内のカラムに審査対象事業年度及び審査対象事業年度の前審査対象事業年度における研究開発費の額を記入してください。  
記入すべき金額は、千円未満の端数を切り捨てて表示してください。
- 16 [5] [6]「建設機械の所有及びリース台数」の欄は、審査基準日において、自ら所有し、又はリース契約（審査基準日から1年7月以上の使用期間が定められているものに限る。）により使用するショベル系掘削機、ブルドーザー、トラクターショベル、モーターグレーダー、大型ダンプ車及び移動式クレーン（ショベル系掘削機、ブルドーザー、トラクターショベル及びモーターグレーダーについては労働安全衛生法（昭和47年法律第57号）第45条第2項に規定する特定自主検査、大型ダンプ車については道路運送車両法（昭和26年法律第185号）第58条第1項に規定する国土交通大臣の行う検査、移動式クレーンについては労働安全衛生法第38条第1項に規定する製造時等検査又は同法第41条第2項に規定する性能検査が行われているものに限る。）について、台数の合計を記入してください。  
※その他詳細は38～39ページをご覧ください。
- 17 [5] [7]「ISO9001の登録の有無」の欄は、審査基準日において、国際標準化機構第9001号の規格により登録されている場合（登録範囲に建設業が含まれていない場合及び登録範囲が一部の支店等に限られている場合を除く。）は「1」を、登録されていない場合は「2」を記入してください。
- 18 [5] [8]「ISO14001の登録の有無」の欄は、審査基準日において、国際標準化機構第14001号の規格により登録されている場合（登録範囲に建設業が含まれていない場合及び登録範囲が一部の支店等に限られている場合を除く。）は「1」を、登録されていない場合は「2」を記入してください。
- 19 [5] [9]「若年技術職員の継続的な育成及び確保」の欄は、審査基準日において、満35歳未満の技術職員の人数が技術職員の人数の合計の15%以上に該当する場合は「1」を、該当しない場合は「2」を記入してください。また、「技術職員数」の欄には別紙二の技術職員名簿に記載した技術職員の合計人数を、「若年技術職員数」の欄には、審査基準日において満35歳未満の技術職員の人数を、「若年技術職員の割合」の欄には「若年技術職員数」の欄に記載した数値を「技術職員数」の欄に記載した数値で除した数値を百分率で表し、記載してください。

20 [6] [0] 「新規若年技術職員の育成及び確保」の欄は、審査基準日において、満35歳未満の技術職員のうち、審査対象年内に新規に技術職員となった人数が技術職員の人数の合計の1%以上に該当する場合は「1」を、該当しない場合は「2」を記入してください。また、「新規若年技術職員数」の欄には、別紙二の技術職員名簿に記載された技術職員のうち、「新規掲載者」欄に○が付され、審査基準日において満35歳未満のものの人数を、「新規若年技術職員の割合」欄には「新規若年技術職員数」の欄に記載した数値を前項「技術職員数」の欄に記載した数値で除した数値を百分率で表し、記載してください。

記入すべき割合は、小数点第2位以下の端数を切り捨てて表示してください。

21 [6] [1] 「CPD単位取得数」の欄は、「技術者数」の欄に記載した数に含まれる者が審査基準日以前1年のうちに取得したCPDの単位数（ただし、算入できるCPD単位数は1人当たり30単位を上限とする。）を記載してください。また、「技術者数」の欄は、建設業法施行規則第7条の3第3号若しくは建設業法施行規則第18条の3第2項第1号に規定する者又は1級若しくは2級の第一次検定に合格した者（建設業法施行規則第18条の3第2項第1号に規定される者に該当する者を除く。）の数を記載してください。

22 [6] [2] 「技能レベル向上者数」の欄は、「技能者数」の欄に記載した数に含まれる者が審査基準日以前3年のうちに国土交通大臣が定める建設技能者の能力評価制度により受けた評価（以下この22において「認定能力評価」という。）の区分が審査基準日の3年前の日において受けている評価の区分より1以上上位であった技能者の数を記載してください。また、「技能者数」の欄は、審査基準日において審査基準日以前3年のうちに建設工事の施工に従事した者であって建設業法施行規則第14条の2第2号チ又は同条第4号チに規定する建設工事に従事する者に該当する者の数から建設工事の施工の管理のみに従事した者の数を除いた数を、「控除対象者」欄は、審査基準日以前3年のうちに認定能力評価により評価が最上位の区分に該当するとされた者の数を記載してください。

## 経理処理の適正を確認した旨の書類

私は、建設業法施行規則第18条の3第3項第2号の規定に基づく確認を行うため、  
-----の令和\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日から令和\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日  
までの第\_\_\_\_\_期事業年度における計算書類、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主  
資本等変動計算書及び注記表について、我が国において一般に公正妥当と認められる企  
業会計の基準その他の企業会計の慣行をしん酌され作成されたものであること及び別添  
の会計処理に関する確認項目の対象に係る内容について適正に処理されていることを確  
認しました。

地方整備局長  
北海道開発局長  
知事 殿  
年 月 日

商号又は名称  
所属・役職

氏名

以上

## 記載要領

「 地方整備局  
北海道開発局 については、不要のものを消すこと。  
知事」

## 別添

## 建設業の経理が適正に行われたことに係る確認項目

項目	内容
全体	<p>前期と比較し概ね20%以上増減している科目についての内容を検証する。特に次の科目については、詳細に検証し不適切なものが含まれていないことを確認した。</p> <p>受取手形、完成工事未収入金等の営業債権 未成工事支出金等の棚卸資産 貸付金等の金銭債権 借入金等の金銭債務 完成工事高、兼業事業売上高 完成工事原価、兼業事業売上原価 支払利息等の金融費用</p>
預貯金	残高証明書又は預金通帳等により残高を確認している。
金銭債権	<p>営業上の債権のうち正常営業循環から外れたものがある場合、これを投資その他の資産の部に表示している。</p> <p>営業上の債権以外の債権でその履行時期が1年以内に到来しないものがある場合、これを投資その他の資産の部に表示している。</p> <p>受取手形割引額及び受取手形裏書譲渡額がある場合、これを注記している。</p>
貸倒損失 貸倒引当金	<p>法的に消滅した債権又は回収不能な債権がある場合、これらについて貸倒損失を計上し債権金額から控除している。</p> <p>取立不能のおそれがある金銭債権がある場合、その取立不能見込額を貸倒引当金として計上している。</p> <p>貸倒損失・貸倒引当金繰入額等がある場合、その発生の態様に応じて損益計算上区分して表示している。</p>
有価証券	<p>有価証券がある場合、売買目的有価証券、満期保有目的の債券、子会社株式及び関連会社株式、その他有価証券に区分して評価している。</p> <p>売買目的有価証券がある場合、時価を貸借対照表価額とし、評価差額は営業外損益としている。</p> <p>市場価格のあるその他有価証券を多額に保有している場合、時価を貸借対照表価額とし、評価差額は洗替方式に基づき、全部純資産直入法又は部分純資産直入法により処理している。</p> <p>時価が取得価額より著しく下落し、かつ、回復の見込みがない市場価格のある有価証券(売買目的有価証券を除く。)を保有する場合、これを時価で評価し、評価差額は特別損失に計上している。</p> <p>その発行会社の財政状態が著しく悪化した市場価格のない株式を保有する場合、これについて相当の減額をし、評価差額は当期の損失として処理している。</p>
棚卸資産	原価法を採用している棚卸資産で、時価が取得原価より著しく低く、かつ、将来回復の見込みがないものがある場合、これを時価で評価している。

未成工事支出金	発注者に生じた特別の事由により施工を中断している工事で代金回収が見込めるものがある場合、この工事に係る原価を損失として計上し、未成工事支出金から控除している。
	施工に着手したものの、契約上の重要な問題等が発生したため代金回収が見込めない工事がある場合、この工事に係る原価を損失として計上し、未成工事支出金から控除している。
経過勘定等	前払費用と前払金、前受収益と前受金、未払費用と未払金、未収収益と未収金は、それぞれ区別し、適正に処理している。
	立替金、仮払金、仮受金等の項目のうち、金額の重要なもの又は当期の費用又は収益とすべきものがある場合、適正に処理している。
固定資産	減価償却は経営状況により任意に行うことなく、継続して規則的な償却を行っている。
	適用した耐用年数等が著しく不合理となった固定資産がある場合、耐用年数又は残存価額を修正し、これに基づいて過年度の減価償却累計額を修正し、修正額を特別損失に計上している。
	予測することができない減損が生じた固定資産がある場合、相当の減額をしている。
	使用状況に大幅な変更があった固定資産がある場合、相当の減額の可能性について検討している。
	研究開発に該当するソフトウェア制作費がある場合、研究開発費として費用処理している。
	研究開発に該当しない社内利用のソフトウェア制作費がある場合、無形固定資産に計上している。
	遊休中の固定資産及び投資目的で保有している固定資産で、時価が50%以上下落しているものがある場合、これを時価で評価している。
	時価のあるゴルフ会員権につき、時価が50%以上下落しているものがある場合、これを時価で評価している。
	投資目的で保有している固定資産がある場合、これを有形固定資産から控除し、投資その他の資産に計上している。
繰延資産	資産として計上した繰延資産がある場合、当期の償却を適正に行っている。
	税法固有の繰延資産がある場合、投資その他の資産の部に長期前払費用等として計上し、支出の効果の及ぶ期間で償却を行っている。
金銭債務	金銭債務は網羅的に計上し、債務額を付している。
	営業上の債務のうち正常営業循環から外れたものがある場合、これを適正な科目で表示している。
	借入金その他営業上の債務以外の債務でその支払期限が1年以内に到来しないものがある場合、これを固定負債の部に表示している。
未成工事受入金	引渡前の工事に係る前受金を受領している場合、未成工事受入金として処理し、完工工事高を計上していない。ただし、工事進行基準による完工工事高の計上により減額処理されたものを除く。

引当金	将来発生する可能性の高い費用又は損失が特定され、発生原因が当期以前にあり、かつ、設定金額を合理的に見積ることができるものがある場合、これを引当金として計上している。
	役員賞与を支給する場合、発生した事業年度の費用として処理している。
	損失が見込まれる工事がある場合、その損失見込額につき工事損失引当金を計上している。
	引渡を完了した工事につき瑕疵補償契約を締結している場合、完成工事補償引当金を計上している。
退職給付債務 退職給付引当金	確定給付型退職給付制度(退職一時金制度、厚生年金基金、適格退職年金及び確定給付企業年金)を採用している場合、退職給付引当金を計上している。
	中小企業退職金共済制度、特定退職金共済制度及び確定拠出型年金制度を採用している場合、毎期の掛金を費用処理している。
その他の引当金	将来発生する可能性の高い費用又は損失が特定され、発生原因が当期以前にあり、かつ、設定金額を合理的に見積ることができるものがある場合、これを引当金として計上している。
	役員賞与を支給する場合、発生した事業年度の費用として処理している。
	損失が見込まれる工事がある場合、その損失見込額につき工事損失引当金を計上している。
	引渡を完了した工事につき瑕疵補償契約を締結している場合、完成工事補償引当金を計上している。
法人税等	法人税、住民税及び事業税は、発生基準により損益計算書に計上している。
	法人税等の未払額がある場合、これを流動負債に計上している。
	期中において中間納付した法人税等がある場合、これを資産から控除し、損益計算書に表示している。
消費税	決算日における未払消費税等(未収消費税等)がある場合、未払金(未収入金)又は未払消費税等(未収消費税等)として表示している。
税効果会計	繰延税金資産を計上している場合、厳格かつ慎重に回収可能性を検討している。
	繰延税金資産及び繰延税金負債を計上している場合は、その主な内訳等を注記している。
	過去3年以上連續して欠損金が計上されている場合、繰延税金資産を計上していない。
純資産	純資産の部は株主資本と株主資本以外に区分し、株主資本は、資本金、資本剰余金、利益剰余金に区分し、また、株主資本以外の各項目は、評価・換算差額等及び新株予約権に区分している。
収益・費用の計上 (全般)	収益及び費用については、一会计期間に属するすべての収益とこれに対応するすべての費用を計上している。
	原則として、収益については実現主義により、費用については発生主義により認識している。
工事収益	適正な工事収益計上基準(工事完成基準、工事進行基準、部分完成基準等)

工事原価	に従っており、工事収益を恣意的に計上していない。
	引渡の日として合理的であると認められる日(作業を結了した日、相手方の受入場所へ搬入した日、相手方が検収を完了した日、相手方において使用収益ができることとなった日等)を設定し、その時点において継続的に工事収益を計上している。
	建設業に係る収益・費用と建設業以外の兼業事業の収益・費用を区分して計上している。ただし、兼業事業売上高が軽微な場合を除く。
工事進行基準	工事原価の範囲・内容を明確に規定し、一般管理費や営業外費用と峻別のうえ適正に処理している。
	工事進行基準を適用する工事の範囲(工期、請負金額等)を定め、これに該当する工事については、工事進行基準により継続的に工事収益を計上している。
	工事進行基準を適用する工事の範囲(工期、請負金額等)を注記している。
	実行予算等に基づく、適正な見積り工事原価を算定している。
	工事原価計算の手続きを経た発生工事原価を把握し、これに基づき合理的な工事進捗率を算定している。
受取利息配当金	工事収益に見合う金銭債務「未成工事受入金」を減額し、これと計上した工事収益との減額がある場合、「完成工事未収入金」を計上している。
	協同組合から支払いを受ける事業分量配当金がある場合、これを受取利息配当金として計上していない。
支払利息	有利子負債が計上されている場合、支払利息を計上している。
JV	共同施工方式のJVに係る資産・負債・収益・費用につき、自社の出資割合に応じた金額のみを計上し、JV全体の資産・負債・収益・費用等、他の割合による金額を計上していない。
	分担施工方式のJVに係る収益につき、契約金額等の自社の施工割合に応じた金額を計上し、JV全体の施工金額等、他の金額を計上していない。
	JVを代表して自社が実際に支払った金額と協定原価とが異なることに起因する利益は、当期の収益または未成工事支出金のマイナスとして処理している。
個別注記表	重要な会計方針に係る事項について注記している。 資産の評価基準及び評価方法 固定資産の減価償却の方法 引当金の計上基準 収益及び費用の計上基準
	会社の財産又は損益の状態を正確に判断するために必要な事項を注記している。 当期において会計方針の変更等があった場合、その内容及び影響額を注記している。



## 【建設機械の保有状況について】

建設機械とは、建設機械抵当法施行令（昭和29年政令第294号）別表に規定するショベル系掘削機、ブルドーザー、トラクターショベル及びモーターグレーダー、土砂等を運搬する大型自動車による交通事故の防止等に関する特別措置法（昭和42年法律第131号）第2条第2項に規定する大型自動車（以下「大型自動車」という。）のうち、同法第3条第1項第2号に規定する経営する事業の種類として建設業を届け出、かつ、同項又は同条第3項の規定による表示番号の指定を受けているもの、大型自動車のうち、土砂等を運搬する大型自動車による交通事故の防止等に関する特別措置法施行規則（昭和42年運輸省令第86号）第5条第1項に規定する表示番号指定申請書（記載事項に変更があった場合においては、同条第2項に規定する申請事項変更届出書）に主として経営する事業の種類が建設業である旨を記載し、かつ、同法第3条第2項の規定による表示番号の指定を受けているもの（「大型ダンプ車」という。）並びに労働安全衛生法施行令（昭和47年政令第318号）第12条第1項第4号に規定するつり上げ荷重が3トン以上の移動式クレーンをいうものとする。



【ショベル系掘削機】  
ショベル、バックホウ、  
ドラグライン、  
クラムシェル、  
クレーン又は  
パイルドライバーの  
アタッチメントを有するもの

【ブルドーザー】  
自重が3トン以上のもの



【トラクターショベル】  
バケット容量が0.4立方メートル以上のもの



【モーターグレーダー】  
自重が5トン以上のもの



【大型ダンプ車】  
車両総重量8トン以上又は最大積載量5トン以上で、  
自家用の場合は、経営する事業の種類として建設業を届け出、表示  
番号の指定（※）を受けているもの  
営業用の場合は、主として経営する事業の種類が建設業の用途に使  
用するものとして表示番号の指定（※）を受けているもの

※ 表示番号の指定を受けている場合には、自動車検査証の備考欄に以下のようない番号が記載されています。

[自家用の場合]秋田 建 1 2 3 4 5

↑

表示番号が「建」以外になっているもの  
(「石」など)は評価の対象にはなりません。

[営業用の場合]秋田 営 1 2 3 4 (建)

↑

表示番号の後に「(建)」の記載がないものは評価の対象にはなりません。



【移動式クレーン】  
つり上げ荷重が3トン以上のもの

※固定式クレーンは評価の対象にはなりません。

技術職員名簿に記載できるのは、審査基準日において在籍する技術職員であって、「審査基準日以前に6ヶ月を超える恒常的な雇用関係」がある者のみに限られます。

200005

## 技術職員名簿

年齢計算ニ関スル法律（明治35年法律第50号）に基づき、満年齢が上るのは誕生日の前日とする。

（例）審査基準日が令和3年3月31日の場合、昭和61年4月1日生まれの者は審査基準日時点で35歳。昭和61年4月2日生まれの者は審査基準日時点で34歳。

項目番  
数 8 1 3 4 5 頁

業種コードを記入 (P. 42)

				審査 基準日 現在の 満年齢		業種 コード	有資格 区分 コード	講習受講	業種 コード	有資格 区分 コード	講習受講	監理技術者資格者証 交付番号	CPD単位 取得数	
1		秋田 一郎	昭和 21 年 1 月 1 日	75	8 2 0 1 1 1 3 1 2 9 1 1 3 1							12345678		
2		大館 次郎	昭和 22 年 11 月 15 日	73	8 2 0 1 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1							24358586		
3		鴻上 三郎	昭和 29 年 3 月 8 日	67	8 2 0 1 2 1 4 2 2 3 2 3 4 2									
4		鹿角 四郎	昭和 31 年 6 月 23 日	64	8 2 0 1 2 1 4 2 2 9									
50音順に記載すること			大仙 五郎	昭和 33 年 1 月 10 日	63	8 2 0 1 0 0 2 2								
5		能代 六郎	昭和 34 年 4 月 22 日	61	8 2 0 1 0 0 1 2 1 3 0 0 1 2									
6		北秋 七子	昭和 36 年 12 月 11 日	59	8 2 0 1 1 3 3 1							32165478		
7		湯沢 八郎	昭和 63 年 9 月 25 日	32	8 2 0 1 1 1 1 2 2 3 2 3 4 2									
8	○	由利 九郎	昭和 58 年 4 月 1 日	38	8 2 0 1 1 1 3 1 2 9 1 1 3 1							43215678		
9		横手 十郎	昭和 59 年 4 月 2 日	36	8 2 0 1 2 1 4 2 2 3 2 3 4 2									
10														

「新規掲載者」のうち、「新規若年技術職員」とは… (以下のいずれか)

- ・審査基準日以前に6ヶ月を超える恒常的な雇用関係があり、審査対象事業年度内に新たに資格を有するに至った若年者
- ・審査対象事業年度以前から資格を有しており、審査対象事業年度内に6ヶ月を超える恒常的な雇用関係を有するに至った若年者

## 「講習受講欄」

申請する業種について、次の①から③の要件をすべて満たす場合は「1」を、それ以外の場合は「2」を記入

- ① 法第15条第2号イに該当する者であること（1級国家資格者相当）
- ② 審査基準日において有効な監理技術者資格者証の交付を受けていること
- ③ 法第26条の5から7までの規定による講習（監理技術者講習）を審査基準日直前5年以内に受講していること

例：審査基準日が令和3年3月31日の場合→平成28年4月1日から令和3年3月31日までの間

18	年	月	日	18 2
次の特例の場合を除き、技術職員一人につき2業種のみ申請可能 (2業種の考え方)				

技術者の資格は、原則として資格者証等の写しの提出により確認  
ただし、前年の経営事項審査で申請した技術職員の内容に変更がない場合は、当該職員の資格者証等の提出を省略可能

※1級資格者が監理技術者講習「1（有り）」として申請する場合、監理技術者資格者証及び講習修了証の写しの提出は省略できないので注意

27			年 月 日	8 2
28			年 月 日	8 2
29			年 月 日	8 2
30			年 月 日	8 2

## 4 技術職員名簿【20005帳票】

1 この名簿は、**①**「審査基準日」に記入した日（以下「審査基準日」という。）において在籍する職員であって、審査基準日以前に6か月を超える恒常的な雇用関係があり、かつ、雇用期間を特に限定することなく常時雇用されているとみなされる者（高齢者雇用安定法に基づく継続雇用制度対象者を含む。）のみを記載してください（審査基準日時点での「6か月+1日以上」の恒常的な雇用関係がある者ですので、「6か月ちょうど」では足りません。）。なお、一人の技術職員につき技術職員として申請できる建設業の種類の数は2までとします。

「技術職員」とは、次の表に掲げる者をいい、法人の役員（常勤）又は個人の事業主も、資格を有している場合には技術職員に含まれます。

- |   |
|---|
| ①建設業法第15条第2号イ該当者（法の規定による監理技術者資格者証の交付を受けている者であって、法の規定による監理技術者講習を受講したものに限る。） <ul style="list-style-type: none"><li>・建設業法第15条第2号イ該当者：建設業法で定める1級相当の資格を有している者</li></ul>  |
| ②建設業法第15条第2号イ該当者（①に掲げる者以外の者）  |
| ③登録基幹技能者講習（建設業法施行規則第18条の3第2項第2号の登録を受けた講習をいう。）を終了した者（①及び②に掲げる者以外の者）  |
| ④建設業法第7条第2号イ、ロ若しくはハ又は建設業法第15条第2号ハ該当者（①、②及び③に掲げる者以外の者） <ul style="list-style-type: none"><li>・建設業法第7条第2号イ該当：高校又は大学の指定学科（建設業法施行規則第1条）を卒業後一定の実務経験（高校は5年以上、大学・高専（旧専門学校を含む）は3年以上）を有する者</li><li>・建設業法第7条第2号ロ該当：10年以上の実務経験を有する者</li><li>・建設業法第7条第2号ハ該当：建設業法で定める一定の資格を有する者</li><li>・建設業法第15条第2号ハ該当：国土交通大臣の特別認定を受けた者</li></ul> |

2 **⑧①** 「頁数」の欄は、頁番号を記入してください。例えば技術職員名簿の枚数が3枚目であれば**①①③**、12枚目であれば**①①②**のように、カラムに数字を記入するに当たって空位のカラムに「0」を記入してください。

3 「新規掲載者」の欄は、審査対象年内に新規に技術職員となった者につき、○印を記入してください。

4 「審査基準日現在の満年齢」の欄は、当該技術職員の審査基準日時点での満年齢を記入してください。（年齢計算ニ関スル法律（明治35年法律第50号）に基づき、満年齢が上がるのは誕生日の前日であることに注意。）なお、技術職員名簿に記載した技術職員が若年技術職員に該当するかどうかの判断にあたっては、下記の表を参考にしてください。

審査基準日	若年技術職員に該当する者	若年技術職員に該当しない者
令和2年10月31日	昭和60年11月2日以降に生まれた者	昭和60年11月1日以前に生まれた者
令和2年11月30日	昭和60年12月2日以降に生まれた者	昭和60年12月1日以前に生まれた者
令和2年12月31日	昭和61年1月2日以降に生まれた者	昭和61年1月1日以前に生まれた者
令和3年1月31日	昭和61年2月2日以降に生まれた者	昭和61年2月1日以前に生まれた者
令和3年2月28日	昭和61年3月2日以降に生まれた者	昭和61年3月1日以前に生まれた者
令和3年3月31日	昭和61年4月2日以降に生まれた者	昭和61年4月1日以前に生まれた者
令和3年4月30日	昭和61年5月2日以降に生まれた者	昭和61年5月1日以前に生まれた者
令和3年5月31日	昭和61年6月2日以降に生まれた者	昭和61年6月1日以前に生まれた者
令和3年6月30日	昭和61年7月2日以降に生まれた者	昭和61年7月1日以前に生まれた者
令和3年7月31日	昭和61年8月2日以降に生まれた者	昭和61年8月1日以前に生まれた者
令和3年8月31日	昭和61年9月2日以降に生まれた者	昭和61年9月1日以前に生まれた者
令和3年9月30日	昭和61年10月2日以降に生まれた者	昭和61年10月1日以前に生まれた者

5 「業種コード」の欄は、経営規模等評価等対象建設業のうち、技術職員の数の算出において対象とする建設業の種類を次の表から2つ以内で選び該当するコードを記入してください。

コード	建設業の種類	コード	建設業の種類	コード	建設業の種類
0 1	土木工事業	1 1	鋼構造物工事業	2 1	熱絶縁工事業
0 2	建築工事業	1 2	鉄筋工事業	2 2	電気通信工事業
0 3	大工工事業	1 3	舗装工事業	2 3	造園工事業
0 4	左官工事業	1 4	しゆんせつ工事業	2 4	さく井工事業
0 5	とび・土工工事業	1 5	板金工事業	2 5	建具工事業
0 6	石工事業	1 6	ガラス工事業	2 6	水道施設工事業
0 7	屋根工事業	1 7	塗装工事業	2 7	消防施設工事業
0 8	電気工事業	1 8	防水工事業	2 8	清掃施設工事業
0 9	管工事業	1 9	内装仕上工事業	2 9	解体工事業
1 0	タイル・れんが・ブロック工事業	2 0	機械器具設置工事業		

6 「有資格区分コード」の欄は、技術職員が保有する資格のうち、「業種コード」の欄で記入したコードに対応する建設業の種類に係るものについて別表5の分類に従い、該当するコードを記入してください。一人の技術職員につき申請できる建設業の種類は2つまでですので、任意の2業種を選択することになります。

【例】

- ・ 1 資格から 2 業種選択する場合  
「1 1 3」 1級土木施工管理技士→「0 1」(土木)・「1 3」(舗装)
- ・ 2 資格から 1 業種ずつ選択する場合  
「2 1 4」 2級土木施工管理技士→「0 1」(土木)  
「2 3 4」 2級造園施工管理技士→「2 3」(造園)

(審査基準日が令和3年3月31日までの者)

別表5の「資格区分」欄に「(附則第4条該当)」と記載のある資格（アルファベットのあるコード）は、平成28年6月1日時点でも現にとび・土工工事業の資格者であり、かつ解体工事業の技術者要件に関する経過措置として解体工事業の技術者としてみなされる場合に使用します。

解体工事業の技術者として申請をする場合に、附則第4条該当の有資格区分コードでないコード（アルファベットのない有資格区分コード）を記載するときは、面談の際、登録講習の修了若しくは所定の期間以上の実務経験又は平成28年度以降に実施された技術検定により資格を有したことの確認しますので、当該事実を証明する書類の写しを提示してください。

なお、解体工事業の技術者として申請しない場合は、附則第4条該当に関係しないため、有資格区分コードはアルファベットのないコードを使用してください。

【解体工事業の技術者として申請する場合の有資格区分コードの記載例】

- ①平成28年6月1日時点で既に1級土木施工管理技士の資格を有している者が登録講習の修了又は1年以上の実務経験を有していない場合 →「1 1 C」  
(確認書類の必要なし。)
  - ②平成28年6月1日時点で既に同資格を有している者が登録講習の修了又は1年以上の実務経験を有した場合 →「1 1 3」  
(登録講習の修了又は1年以上の実務経験を有したことを証明する書類を提示する。)
  - ③平成28年度以降に実施された技術検定により同資格を有した場合 →「1 1 3」  
(平成28年度以降に実施された技術検定により資格を有したことを証明する書類を提示する。)
- \* 2級建築施工管理技士（建築）の資格は附則第4条該当に関係しないため、解体工事業の技術者として申請する場合、有資格区分コードの記載は「2 2 1」となり、面談の際、登録講習の修了若しくは1年以上の実務経験又は平成28年度以降に実施された技術検定により資格を有したことを確認します。
- また、1級建設機械施工技士等「附則第4条該当」のみが解体工事に対応する資格を有する者を解体工事業の技術者として申請する場合、平成27年度までに実施された技術検定により資格を有していることを確認します。

(審査基準日が令和3年4月1日以降の者)

面談の際、登録講習の修了若しくは所定の期間以上の実務経験又は平成28年度以降に実施された技術検定により資格を有したことを確認しますので、当該事実を証明する書類の写しを提示してください。

- 7 「講習受講」の欄は、建設業法第15条第2号イに該当する者が、建設業法第27条の18第1項の規定により監理技術者資格者証の交付を受けている場合であって、建設業法第26条の5から7までの規定により国土交通大臣の登録を受けた講習を受講した場合は「1」を、その他の場合は「2」を記入してください。
- 8 「監理技術者資格者証交付番号」の欄は、建設業法第27条の18第1項の規定により監理技術者資格者証の交付を受けている者について、その交付番号を記入してください。
- 9 「CPD単位取得数」の欄は、建設業法施行規則第7条の3第3号若しくは建設業法施行規則第18条の3第2項第1号に規定する者又は1級若しくは2級の第一次検定に合格した者が、審査基準日から1年以内に取得したCPD（建設工事の施工の管理に従事する者を対象としてその能力の向上を目的として行われる継続学習をいう。以下同じ。）の単位数（ただし、算入できるCPD単位数は一人あたり30単位を上限とする。）を記載してください。
- 10 社会保険適用事業所の場合、社会保険加入者でなければ原則として職員とは認めません。また、社会保険適用事業所でない場合、雇用保険の被保険者でなければ原則として職員とは認めません。  
ただし、雇用保険の被保険者であっても、雇用の日から審査基準日まで1年に満たない「短期雇用特例被保険者」については、常時雇用されている者ではないものとして扱うので、注意してください（高年齢者雇用安定法に基づく継続雇用制度対象者を除く。）。
- 11 技術職員名簿に記載した技術職員の中に高年齢者雇用安定法に基づく継続雇用制度対象者が含まれる場合は、継続雇用制度の適用を受けている技術職員名簿（別紙様式2）を作成して提出してください。また、常時10人以上の労働者を使用する企業については、労働基準監督署の受付印のある就業規則を併せて提示してください。
- 12 技術職員氏名は、五十音順に名簿に記載してください。
- 13 技術職員のうち、新規掲載者や、資格を新たに取得した場合等、前年の経営事項審査で提出した技術職員名簿の内容に変更がある場合は、当該技術者の資格を証する書面を受付の際に提出してください。
- 14 施工管理技士等、国家資格者の資格取得日は、合格証明書及び免状等に記載された日とみなしますので、審査基準日（決算日）後の日付が記載された合格証明書等の資格については審査対象から除外されます。また、有効期間が定められている資格については、審査基準日が有効期間内に含まれていない場合は、審査対象から除外されます。ただし、建設業法第27条第1項に規定する技術検定については、同検定の合格後合格証明書の受領までの間は試験実施機関が発出する合格通知書の確認で足りるものとします。

### 継続雇用制度の適用を受けている技術職員名簿

建設業法施行規則別記様式第25号の14・別紙2の技術職員名簿に記載した者のうち、下表に掲げる者については、審査基準日において継続雇用制度の適用を受けていることを証明します。

地方整備局長 年 月 日  
北海道開発局長 殿 住所  
知事 商号又は名称  
                  代表者氏名

記載要領

- 1 「 地方整備局長  
　　北海道開発局長 については、不要のものを消すこと。  
　　知事」

2 規則別記様式第25号の14・別紙2の技術職員名簿に記載した者のうち、審査基準日において継続雇用制度の適用を受けている者（65歳以下の者に限る。）について記載すること。

3 通番、氏名及び生年月日は、規則別記様式第25号の14・別紙2の記載と統一すること。

## 5 添付書類 工事経歴書の作成について

以下の注意事項及び5 1ページの記載要領をご確認のうえ作成してください。

1 一式工事（土木一式工事及び建築一式工事）は大規模又は施工内容が複雑な工事を、原則として元請の立場で総合的にマネジメントする事業者向けの許可となっています。そのため、原則として元請の工事のみ計上されることとなります。

また、一式工事の許可を受けた業者が、他の専門工事を単独で請け負う場合は、軽微な建設工事である場合を除き、その専門工事業の許可を別途受けなければなりません。

2 秋田県への建設工事入札参加資格審査（格付）申請を同時に提出するものについては、次の建設工事については細分類し、それぞれ別葉で作成してください。

ただし、建設業法上の変更届出書に添付する工事経歴書は、細分類しないで許可業種ごとに作成する必要があります。

土木一式工事	「総合的な企画、指導、調整のもとに土木工作物を解体する工事」及び「それ以外の土木一式工事」に2分類して、それぞれ別葉で作成します。
建築一式工事	「総合的な企画、指導、調整のもとに建築物を解体する工事」及び「それ以外の建築一式工事」に2分類して、それぞれ別葉で作成します。
とび・土工・コンクリート工事	「とび工事」、「法面工事」及び「土工・コンクリート工事」に3分類して、それぞれ別葉で作成します。
塗装工事	「一般塗装工事（建築系・鋼橋）」及び「路面標示工事」に2分類して、それぞれ別葉で作成します。

3 一件の請負契約に係る建設工事の完成工事高を二以上の工事の種類に分割計上することは認められません。また、二件以上の請負契約に係る建設工事の完成工事高を合算して計上することも認められません。

4 「工事名」の欄の工事名称は、請負契約書等に記載されている工事名称を、そのまま正確に記載して下さい（個人名が特定される場合を除き、請負契約書等に記載されている工事名称を勝手に略したり、変更したりしてはいけません）。

5 共同企業体で施工した場合、自らが共同企業体の構成員でありながら、当該共同企業体と下請負契約を締結することは適当ではありません。

また、異業種建設工事共同企業体で施工した場合、「工事名」の欄には契約書に記載の工事名と併せて、担当した建設工事の種類を括弧書で記載してください。

6 工事種類ごとに分類する場合は、別表7の「建設工事の内容と例示」を参考に分類してください。なお、以下に例示した内容は建設工事に該当しませんので、計上することはできません。当然、その他の工事にも計上することはできませんので、注意してください。

【建設工事に該当しないもの（誤りの多い例）】

①樹木等の冬廻い、剪定	⑨除雪業務、路面清掃、側溝清掃等の道路維持業務
②測量、設計、地質調査	⑩重機の賃貸、建設資材の賃貸、仮設材等の賃貸（※2）
③建設資材等の製造・加工のみで、現場での取付・組立等を含まないもの	⑪工作物設計業務、工事施工管理業務
④設備・施設の保守点検管理業務	⑫建壳分譲住宅の販売
⑤船舶・車両の修理	⑬家電製品販売に伴う付帯物の取付
⑥いわゆる「人夫貸し」（※1）	⑭防雪柵の再設置・再撤去業務
⑦街路樹の枝払い	⑮自社社屋等の建設を自ら施工する工事
⑧河川敷、公園等の除草	⑯選挙ポスター掲示場の設置・撤去業務

※契約名が「〇〇〇工事」でも、業務内容が建設工事に該当しない場合は計上することはできません。

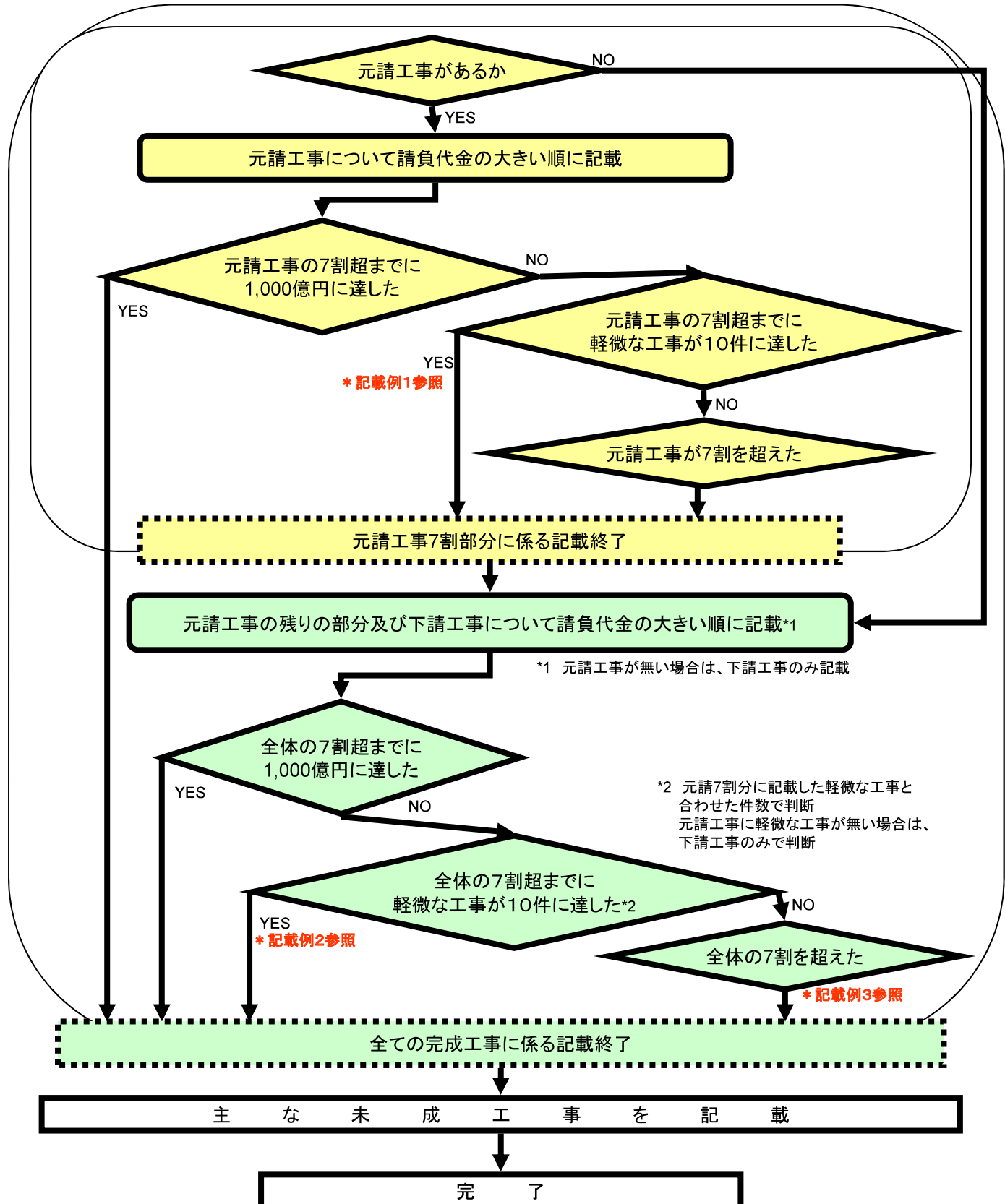
（※1）建設業務への労働者派遣業務を行うことは、労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の保護等に関する法律（昭和60年法律第88号）第4条第1項第2号に該当するため、禁止されています。詳細は秋田労働局までお尋ねください。

（※2）建設工事の完成を目的としたオペレータ付き機械提供は、基本的には建設工事と考えられます。

「軽微な工事」とは  
 ・建築一式工事の場合…1件の請負代金の額が税込で1,500万円未満の工事又は  
 延床面積が150㎡に満たない木造住宅工事  
 ・建築一式工事以外の場合…1件の請負代金の額が税込で500万円未満の工事

### 工事経歴書(第2号様式)の記載フロー

- ①元請工事に係る完成工事について、元請工事の完成工事高合計の7割を超えるところまで記載
- ②続けて、残りの元請工事と下請工事に係る完成工事について、全体の完成工事高合計の7割を超えるところまで記載  
 ただし、①②において、1,000億円又は軽微な工事の10件を超える部分については記載を要しない



工事経歴書  
（建設工事の種類） 補装 工事（税込・税抜）

(用紙A4)

**\*記載例1 工事経歴書記載例**  
(元請工事で軽微な工事が10件に達した場合)

注文者	JVの別	工事名	工事現場のある都道府県及び市区町村名	氏名	配置技術者	主任技術者又は監理技術者の別（該当箇所に印を記載）	請負代金の額 <small>うち、PC・法面処理・鋼橋上部</small>	工 期	
								着工年月日	完成又は完成予定期
○○県	元請	JV	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	秋田一郎	✓	23,200千円	0千円	令和2年4月 完成予定期
1 ○○県	元請		県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○町	大館次郎	✓	4,500千円	3,200千円	元請工事に係る完工工事の合計額の7割超までに、請負金額の大きい順に記載
2 ○○市	元請		○○府舎コンクリート舗装工事	○○県○○市	由利九郎	✓	2,500千円	2,000千円	元請工事の合計額の7割 = 70,400千円 × 0.7 = 49,280千円 ≥ 45,000千円
3 ○○市	元請		○○図書館タイル舗装工事	○○県○○市	横手十郎	✓	2,000千円	1,800千円	元請工事の7割超までに軽微な工事が10件記載されたため、元請工事7割部分に係る記載終了
4 ○○町	元請		○○グランドゴムチックブリード工事	○○県○○町	湯上三郎	✓	1,900千円	1,700千円	② 全ての完工工事の合計額の7割超までに、(1)で記載した以外の元請工事及び下請工事に係る完工工事について請負金額の大きい順に記載
5 ○○県	元請		○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	鹿角四郎	✓	1,600千円	1,500千円	全ての完工工事の合計額の7割 = 87,250千円 × 0.7 = 61,075千円 ≤ 62,000千円
6 ○○県	元請		○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	湯沢八郎	✓	1,000千円	7,000千円	記載額が全ての完工工事の合計額の7割を超えたため記載終了
7 個人A	元請		個人A邸敷地コンクリート舗装工事	○○県○○市	湯上三郎	✓	1,100千円	0千円	ページごとの完工工事の件数及び請負代金の額の合計を記載
8 個人B	元請		個人B邸敷地レンガ舗装工事	○○県○○市	大館次郎	✓	10,000千円	0千円	最終ページにおいて、全ての完工工事の件数及び請負代金の額の合計を記載（未成工事の金額は除く。）
9 ○○町	元請		市道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○町	北秋七子	✓	7,000千円	0千円	20002帳票に記載した金額と一致する
10 ○○市	元請		県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	大館次郎	✓	62,000千円	0千円	うち 元請工事
□□建設(株)	下請		県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	大館次郎	✓	45,000千円	0千円	うち 元請工事
△△建設	下請		県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	大館次郎	✓	70,400千円	0千円	うち 元請工事
…軽微な工事		合	小計	13件	87,250千円	0千円	70,400千円	0千円	

工事経歴書  
（建設工事の種類） 輸装 工事（税込・税抜）

## ※記載例2 工事経歴書記載例

(全体で軽微な工事が10件に達した場合)

注文者	JVの別	工事名	工事現場のある都道府県及び市区町村名	氏名	配置技術者	請負代金の額 うち、 ・PC ・法面処理 ・鋼橋上部	工期	主任技術者又は監理技術者の 別（該当箇所に印を記載）	
								主任技術者	監理技術者
○○県	元請	JV	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	秋田一郎	32,400千円	0千円	着工年月日 令和2年4月	完成又は 完成予定期 令和3年3月
1 ○○県	元請	○○市	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○町	大館次郎	4,500千円	3,200千円		
2 ○○市	元請	○○市	○○庁舎コンクリート舗装工事	○○県○○市	由利九郎				
3 ○○市	元請	○○市	○○図書館タイル舗装工事	○○県○○市	横手十郎	2,500千円	2,000千円		
4 ○○町	元請	○○市	○○グランドゴムチックブ舗装工事	○○県○○町	湯上三郎				
5 ○○県	元請	○○市	○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	鹿角四郎				
6 個人A	元請	○○市	個人A邸敷地コンクリート舗装工事	○○県○○市	湯沢八郎	1,900千円	1,800千円		
7 個人B	元請	○○市	個人B邸敷地レンガ舗装工事	○○県○○市	湯上三郎	1,700千円			
□□建設㈱	下請	○○市	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○町	北秋七子	5,000千円			
8 △△建設	下請	○○市	町道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○町	能代六郎	2,300千円			
9 ××建設㈱	下請	○○市	市道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○市	大仙五郎	1,500千円	1,200千円		
10 □□建設㈱	下請	○○市	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○○町	大仙五郎				

ページごとの完成工事の件数及び請負代金の合計を記載

小計	12件	60,000千円	0千円	うち 元請工事 50,000千円
合計	50件	87,250千円	0千円	うち 元請工事 70,400千円

最終ページにおいて、全ての完成工事の件数及び請負代金の合計を記載（未完工事の金額は除く。）  
20002帳票に記載した金額と一致する

### ※記載例3 工事経歴書記載例 (全ての完工事高の合計額7割に達した場合)

(建設工事の種類) 鋸装工事 ( 税込 · 税抜 )

注 文 者	JV の 別	工 事 名	工事現場のある都道府県及び市区町村名	配 置 技 術 者 氏 名	主任技術者別(該当箇所に印を記載) 主任技術者	監理技術者	請負代金の額		工 期
							(うち、 ・PC ・法面処理 ・鋼橋上部)	着工年月日	完成又は 予定期間
○○県	J V	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○市	秋田 一郎	レ		13,200千円	0千円	令和2年 4月 令和3年 3月
○○県	元請	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○町	大館 次郎	レ		(9,600) 20,600千円	0千円	令和2年 4月 令和3年 3月
○○市	元請	○○庁舎コンクリート舗装工事	○○県○市	由利 九郎	レ		6,700千円	5,500千円	
○○市	元請	○○図書館タイル舗装工事	○○県○市	横手 十郎	レ				
○○町	元請	○○グランドゴムチック舗装工事	○○県○町	潟上 三郎	レ		5,000千円	5,000千円	
○○県	元請	○○線アスファルト舗装工事	○○県○市	鹿角 四郎	レ		4,100千円	4,100千円	
○○県	元請	○○線アスファルト舗装工事	○○県○市	湯沢 八郎	レ		3,400千円	3,400千円	
個人A	元請	個人A邸敷地コンクリート舗装工事	○○県○市	潟上 三郎	レ		1,500千円	1,500千円	
個人B	元請	個人B邸敷地レンガ舗装工事	○○県○市	大館 次郎	レ		1,000千円	1,000千円	
□□建設(株)	下請	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○町	北秋 七子	レ		7,000千円	7,000千円	
△△建設	下請	県道○○線アスファルト舗装工事	○○県○市	能代 六郎	レ		3,300千円	3,300千円	
××建設(株)	下請	個人C邸敷地コンクリート舗装工事	○○県○市	大仙 五郎	レ		1,700千円	1,700千円	
							千円	千円	
	合	小 計	12件	62,000千円			0千円	50,000千円	0千円
		から 元請工事					0千円	70,400千円	0千円

ページごとの完工工事の件数及び請負代金の額の合計を記載

代金の額の合計を記載（未成工事の金額は除く。）  
20002帳票に記載した金額と一致する

## 記載要領

- 1 この表は、法別表第一の上欄に掲げる建設工事の種類ごとに作成してください。  
2 「税込・税抜」については、該当するものに丸を付してください。（課税事業者は税込で記入します。）  
3 この表には、申請又は届出をする日の属する事業年度の前事業年度に完成した建設工事（以下「完工工事」という。）及び申請又は届出をする日の属する事業年度の前事業年度末において完成していない建設工事（以下「未完工事」という。）を記載してください。

- 記載を要する完工工事及び未完工事の範囲については、以下のとおりです。
- (1) 元請工事（発注者から直接請け負った建設工事をいう。以下同じ。）に係る完工工事について、当該完工工事に係る請負代金の額（工事進行基準を採用している場合にあっては、完工工事高。以下同じ。）の合計額のおおむね7割を超えるとこころまで、請負代金の大さい順に記載してください（令第1条の2第1項に規定する建設工事については、10件を超えて記載することを要しません。）。ただし、当該完工工事に係る請負代金の額の合計額が1,000億円を超える場合には、当該額を要しません。
- (2) それに続けて、既に記載した元請工事以外の元請工事及び下請工事（下請負人として請け負った建設工事をいう。以下同じ。）に係る完工工事について、すべての完工工事に係る請負代金の額の合計額のおおむね7割を超えるとこころまで、請負代金の大さい順に記載してください（令第1条の2第1項に規定する建設工事については、10件を超えて記載することを要しません。）。ただし、すべての完工工事に係る請負代金の額の合計額が1,000億円を超える場合には、当該額を要しません。
- (3) さらに、それに続けて、主な未完工事については、「注文者」の欄には当該下請工事の直接の注文者の商号又は名称を記載し、「工事名」の欄には当該下請工事の名称を記載してください。

- 5 「元請又は下請の別」の欄は、元請工事については「元請」と、下請工事については「下請」と記載してください。  
6 「注文者」及び「工事名」の記入に際しては、その内容により個人の氏名が特定されることのないよう十分留意してください。（例えば、注文者「個人A」、工事名「A邸新築工事」等と記載してください。）  
7 「JVの別」の欄は、共同企業体（JV）として行った工事について「JV」と記載してください。  
8 「配置技術者」の欄は、完工工事については第2項の規定により各工事現場に置かれた技術者の氏名及び主任技術者又は監理技術者の別を記載してください。また、当該工事の施工中に配置技術者の変更があった場合には、変更前の者も含むすべての者を記載してください。  
9 「請負代金の額」の欄は、共同企業体として行った工事については、共同企業体全体の請負代金の額に出資の割合を乗じた額又は分担した工事額を記載してください。  
10 また、工事進行基準を採用している場合には、当該工事進行基準が適用される完工工事について、その完工工事高を括弧書で付記してください。「請負代金の額」の「うち、PC、法面処理、鋼橋上部」の欄は、次の表の（一）欄に掲げる建設工事について工事経歴書を作成する場合において、同表の（二）欄に掲げる工事があるときには、同表の（三）に掲げる略称に丸を付し、工事ごとに同表の（二）欄に記載する額を記載してください。

- 11 「小計」の欄は、ページごとの完工工事の件数の合計並びに完工工事及びそのうちの元請工事に係る請負代金の額の合計及び9により「PC」、「法面処理」又は「鋼橋上部」について請負代金の額を区分して記載した額の合計を記載してください。  
12 「合計」の欄は、最終ページにおいて、すべての完工工事の件数の合計並びに完工工事及びそのうちの元請工事に係る請負代金の額の合計及び9により「PC」、「法面処理」又は「鋼橋上部」について請負代金の額を区分して記載した額の合計を記載してください。（20002帳票に記載した金額と一致します。）

請負代金の額	→進行基準による額
(65,000)	88,000千円 ←全体の契約額

\*完工工事高を進行基準により括弧書する場合の記載例

(一)	(二)	(三)
土木一式工事	プレストレストコンクリート構造物工事 PC	
とび・土工・コンクリート工事	法面処理工事	法面処理
鋼構造物工事	鋼橋上部工事	鋼橋上部

## 経営規模等評価申請及び総合評定値請求手数料一覧表

(1) 経営規模等評価の申請及び総合評定値の請求を同時に行う場合

審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額
1 工種	11,000 円	9 工種	31,000 円	17 工種	51,000 円	25 工種	71,000 円
2 工種	13,500	10 工種	33,500	18 工種	53,500	26 工種	73,500
3 工種	16,000	11 工種	36,000	19 工種	56,000	27 工種	76,000
4 工種	18,500	12 工種	38,500	20 工種	58,500	28 工種	78,500
5 工種	21,000	13 工種	41,000	21 工種	61,000	29 工種	81,000
6 工種	23,500	14 工種	43,500	22 工種	63,500		
7 工種	26,000	15 工種	46,000	23 工種	66,000		
8 工種	28,500	16 工種	48,500	24 工種	68,500		

(2) 経営規模等評価の申請のみ行う場合

審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額
1 工種	10,400 円	9 工種	28,800 円	17 工種	47,200 円	25 工種	65,600 円
2 工種	12,700	10 工種	31,100	18 工種	49,500	26 工種	67,900
3 工種	15,000	11 工種	33,400	19 工種	51,800	27 工種	70,200
4 工種	17,300	12 工種	35,700	20 工種	54,100	28 工種	72,500
5 工種	19,600	13 工種	38,000	21 工種	56,400	29 工種	74,800
6 工種	21,900	14 工種	40,300	22 工種	58,700		
7 工種	24,200	15 工種	42,600	23 工種	61,000		
8 工種	26,500	16 工種	44,900	24 工種	63,300		

(3) 経営規模等評価結果通知書受領後、総合評定値の請求のみ行う場合

審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額	審査を受ける工種数	金額
1 工種	600 円	9 工種	2,200 円	17 工種	3,800 円	25 工種	5,400 円
2 工種	800	10 工種	2,400	18 工種	4,000	26 工種	5,600
3 工種	1,000	11 工種	2,600	19 工種	4,200	27 工種	5,800
4 工種	1,200	12 工種	2,800	20 工種	4,400	28 工種	6,000
5 工種	1,400	13 工種	3,000	21 工種	4,600	29 工種	6,200
6 工種	1,600	14 工種	3,200	22 工種	4,800		
7 工種	1,800	15 工種	3,400	23 工種	5,000		
8 工種	2,000	16 工種	3,600	24 工種	5,200		

別表1 経営規模( $X_1$ )

許可を受けた建設業に係る建設工事の種類別年間平均完成工事高	( $X_1$ )
1,000 億円以上	2,309
800 億円以上 1,000 億円未満	$114 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 20,000,000 + 1,739$
600 億円以上 800 億円未満	$101 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 20,000,000 + 1,791$
500 億円以上 600 億円未満	$88 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 10,000,000 + 1,566$
400 億円以上 500 億円未満	$89 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 10,000,000 + 1,561$
300 億円以上 400 億円未満	$89 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 10,000,000 + 1,561$
250 億円以上 300 億円未満	$75 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 5,000,000 + 1,378$
200 億円以上 250 億円未満	$76 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 5,000,000 + 1,373$
150 億円以上 200 億円未満	$76 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 5,000,000 + 1,373$
120 億円以上 150 億円未満	$64 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 3,000,000 + 1,281$
100 億円以上 120 億円未満	$62 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 2,000,000 + 1,165$
80 億円以上 100 億円未満	$64 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 2,000,000 + 1,155$
60 億円以上 80 億円未満	$50 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 2,000,000 + 1,211$
50 億円以上 60 億円未満	$51 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 1,000,000 + 1,055$
40 億円以上 50 億円未満	$51 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 1,000,000 + 1,055$
30 億円以上 40 億円未満	$50 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 1,000,000 + 1,059$
25 億円以上 30 億円未満	$51 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 500,000 + 903$
20 億円以上 25 億円未満	$39 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 500,000 + 963$
15 億円以上 20 億円未満	$36 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 500,000 + 975$
12 億円以上 15 億円未満	$38 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 300,000 + 893$
10 億円以上 12 億円未満	$39 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 200,000 + 811$
8 億円以上 10 億円未満	$38 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 200,000 + 816$
6 億円以上 8 億円未満	$25 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 200,000 + 868$
5 億円以上 6 億円未満	$25 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 100,000 + 793$
4 億円以上 5 億円未満	$34 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 100,000 + 748$
3 億円以上 4 億円未満	$42 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 100,000 + 716$
2億5,000 万円以上 3 億円未満	$24 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 50,000 + 698$
2 億円以上2億5,000 万円未満	$28 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 50,000 + 678$
1億5,000 万円以上 2 億円未満	$34 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 50,000 + 654$
1億2,000 万円以上1億5,000 万円未満	$26 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 30,000 + 626$
1 億円以上1億2,000 万円未満	$19 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 20,000 + 616$
8,000 万円以上 1 億円未満	$22 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 20,000 + 601$
6,000 万円以上 8,000 万円未満	$28 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 20,000 + 577$
5,000 万円以上 6,000 万円未満	$16 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 10,000 + 565$
4,000 万円以上 5,000 万円未満	$19 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 10,000 + 550$
3,000 万円以上 4,000 万円未満	$24 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 10,000 + 530$
2,500 万円以上 3,000 万円未満	$13 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 5,000 + 524$
2,000 万円以上 2,500 万円未満	$16 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 5,000 + 509$
1,500 万円以上 2,000 万円未満	$20 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 5,000 + 493$
1,200 万円以上 1,500 万円未満	$14 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 3,000 + 483$
1,000 万円以上 1,200 万円未満	$11 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 2,000 + 473$
1,000 万円未満	$131 \times (\text{年間平均完成工事高}) \div 10,000 + 397$

注1 年間平均完成工事高は千円未満を切り捨てて、千円単位で計算する。

注2 評点に小数点以下の端数がある場合は、これを切り捨てる。

## 別表2 自己資本額・利益額(X<sub>2</sub>)

$$(X_2) = [(X_{21}) + (X_{22})] \div 2 \quad (\text{小数点以下切り捨て})$$

### 2-1 自己資本額

自己資本額又は平均自己資本額	(X <sub>21</sub> )
3,000 億円以上	2,114
2,500 億円以上 3,000 億円未満	63 × (自己資本額) ÷ 50,000,000 + 1,736
2,000 億円以上 2,500 億円未満	73 × (自己資本額) ÷ 50,000,000 + 1,686
1,500 億円以上 2,000 億円未満	91 × (自己資本額) ÷ 50,000,000 + 1,614
1,200 億円以上 1,500 億円未満	66 × (自己資本額) ÷ 30,000,000 + 1,557
1,000 億円以上 1,200 億円未満	53 × (自己資本額) ÷ 20,000,000 + 1,503
800 億円以上 1,000 億円未満	61 × (自己資本額) ÷ 20,000,000 + 1,463
600 億円以上 800 億円未満	75 × (自己資本額) ÷ 20,000,000 + 1,407
500 億円以上 600 億円未満	46 × (自己資本額) ÷ 10,000,000 + 1,356
400 億円以上 500 億円未満	53 × (自己資本額) ÷ 10,000,000 + 1,321
300 億円以上 400 億円未満	66 × (自己資本額) ÷ 10,000,000 + 1,269
250 億円以上 300 億円未満	39 × (自己資本額) ÷ 5,000,000 + 1,233
200 億円以上 250 億円未満	47 × (自己資本額) ÷ 5,000,000 + 1,193
150 億円以上 200 億円未満	57 × (自己資本額) ÷ 5,000,000 + 1,153
120 億円以上 150 億円未満	42 × (自己資本額) ÷ 3,000,000 + 1,114
100 億円以上 120 億円未満	33 × (自己資本額) ÷ 2,000,000 + 1,084
80 億円以上 100 億円未満	39 × (自己資本額) ÷ 2,000,000 + 1,054
60 億円以上 80 億円未満	47 × (自己資本額) ÷ 2,000,000 + 1,022
50 億円以上 60 億円未満	29 × (自己資本額) ÷ 1,000,000 + 989
40 億円以上 50 億円未満	34 × (自己資本額) ÷ 1,000,000 + 964
30 億円以上 40 億円未満	41 × (自己資本額) ÷ 1,000,000 + 936
25 億円以上 30 億円未満	25 × (自己資本額) ÷ 500,000 + 909
20 億円以上 25 億円未満	29 × (自己資本額) ÷ 500,000 + 889
15 億円以上 20 億円未満	36 × (自己資本額) ÷ 500,000 + 861
12 億円以上 15 億円未満	27 × (自己資本額) ÷ 300,000 + 834
10 億円以上 12 億円未満	21 × (自己資本額) ÷ 200,000 + 816
8 億円以上 10 億円未満	24 × (自己資本額) ÷ 200,000 + 801
6 億円以上 8 億円未満	30 × (自己資本額) ÷ 200,000 + 777
5 億円以上 6 億円未満	18 × (自己資本額) ÷ 100,000 + 759
4 億円以上 5 億円未満	21 × (自己資本額) ÷ 100,000 + 744
3 億円以上 4 億円未満	27 × (自己資本額) ÷ 100,000 + 720
2億5,000 万円以上 3 億円未満	15 × (自己資本額) ÷ 50,000 + 711
2 億円以上 2億5,000 万円未満	19 × (自己資本額) ÷ 50,000 + 691
1億5,000 万円以上 2 億円未満	23 × (自己資本額) ÷ 50,000 + 675
1億2,000 万円以上 1億5,000 万円未満	16 × (自己資本額) ÷ 30,000 + 664
1 億円以上 1億2,000 万円未満	13 × (自己資本額) ÷ 20,000 + 650
8,000 万円以上 1 億円未満	16 × (自己資本額) ÷ 20,000 + 635
6,000 万円以上 8,000 万円未満	19 × (自己資本額) ÷ 20,000 + 623
5,000 万円以上 6,000 万円未満	11 × (自己資本額) ÷ 10,000 + 614
4,000 万円以上 5,000 万円未満	14 × (自己資本額) ÷ 10,000 + 599
3,000 万円以上 4,000 万円未満	16 × (自己資本額) ÷ 10,000 + 591
2,500 万円以上 3,000 万円未満	10 × (自己資本額) ÷ 5,000 + 579
2,000 万円以上 2,500 万円未満	12 × (自己資本額) ÷ 5,000 + 569
1,500 万円以上 2,000 万円未満	14 × (自己資本額) ÷ 5,000 + 561
1,200 万円以上 1,500 万円未満	11 × (自己資本額) ÷ 3,000 + 548
1,000 万円以上 1,200 万円未満	8 × (自己資本額) ÷ 2,000 + 544
1,000 万円未満	223 × (自己資本額) ÷ 10,000 + 361

注1 自己資本額又は平均自己資本額は千円未満を切り捨てて、千円単位で計算する。

注2 評点に小数点以下の端数がある場合は、これを切り捨てる。

## 2-2 平均利益額( $X_{22}$ )

平均利益額	( $X_{22}$ )
300 億円以上	2,447
250 億円以上 300 億円未満	$134 \times (\text{平均利益額}) \div 5,000,000 + 1,643$
200 億円以上 250 億円未満	$151 \times (\text{平均利益額}) \div 5,000,000 + 1,558$
150 億円以上 200 億円未満	$175 \times (\text{平均利益額}) \div 5,000,000 + 1,462$
120 億円以上 150 億円未満	$123 \times (\text{平均利益額}) \div 3,000,000 + 1,372$
100 億円以上 120 億円未満	$93 \times (\text{平均利益額}) \div 2,000,000 + 1,306$
80 億円以上 100 億円未満	$104 \times (\text{平均利益額}) \div 2,000,000 + 1,251$
60 億円以上 80 億円未満	$122 \times (\text{平均利益額}) \div 2,000,000 + 1,179$
50 億円以上 60 億円未満	$70 \times (\text{平均利益額}) \div 1,000,000 + 1,125$
40 億円以上 50 億円未満	$79 \times (\text{平均利益額}) \div 1,000,000 + 1,080$
30 億円以上 40 億円未満	$92 \times (\text{平均利益額}) \div 1,000,000 + 1,028$
25 億円以上 30 億円未満	$54 \times (\text{平均利益額}) \div 500,000 + 980$
20 億円以上 25 億円未満	$60 \times (\text{平均利益額}) \div 500,000 + 950$
15 億円以上 20 億円未満	$70 \times (\text{平均利益額}) \div 500,000 + 910$
12 億円以上 15 億円未満	$48 \times (\text{平均利益額}) \div 300,000 + 880$
10 億円以上 12 億円未満	$37 \times (\text{平均利益額}) \div 200,000 + 850$
8 億円以上 10 億円未満	$42 \times (\text{平均利益額}) \div 200,000 + 825$
6 億円以上 8 億円未満	$48 \times (\text{平均利益額}) \div 200,000 + 801$
5 億円以上 6 億円未満	$28 \times (\text{平均利益額}) \div 100,000 + 777$
4 億円以上 5 億円未満	$32 \times (\text{平均利益額}) \div 100,000 + 757$
3 億円以上 4 億円未満	$37 \times (\text{平均利益額}) \div 100,000 + 737$
2億5,000 万円以上 3 億円未満	$21 \times (\text{平均利益額}) \div 50,000 + 722$
2 億円以上 2億5,000 万円未満	$24 \times (\text{平均利益額}) \div 50,000 + 707$
1億5,000 万円以上 2 億円未満	$27 \times (\text{平均利益額}) \div 50,000 + 695$
1億2,000 万円以上 1億5,000 万円未満	$20 \times (\text{平均利益額}) \div 30,000 + 676$
1 億円以上 1億2,000 万円未満	$15 \times (\text{平均利益額}) \div 20,000 + 666$
8,000 万円以上 1 億円未満	$16 \times (\text{平均利益額}) \div 20,000 + 661$
6,000 万円以上 8,000 万円未満	$19 \times (\text{平均利益額}) \div 20,000 + 649$
5,000 万円以上 6,000 万円未満	$12 \times (\text{平均利益額}) \div 10,000 + 634$
4,000 万円以上 5,000 万円未満	$12 \times (\text{平均利益額}) \div 10,000 + 634$
3,000 万円以上 4,000 万円未満	$15 \times (\text{平均利益額}) \div 10,000 + 622$
2,500 万円以上 3,000 万円未満	$8 \times (\text{平均利益額}) \div 5,000 + 619$
2,000 万円以上 2,500 万円未満	$10 \times (\text{平均利益額}) \div 5,000 + 609$
1,500 万円以上 2,000 万円未満	$11 \times (\text{平均利益額}) \div 5,000 + 605$
1,200 万円以上 1,500 万円未満	$7 \times (\text{平均利益額}) \div 3,000 + 603$
1,000 万円以上 1,200 万円未満	$6 \times (\text{平均利益額}) \div 2,000 + 595$
1,000 万円未満	$78 \times (\text{平均利益額}) \div 10,000 + 547$

注1 平均利益額は千円未満を切り捨てて、千円単位で計算する。

注2 評点に小数点以下の端数がある場合は、これを切り捨てる。

### 別表3 技術力(Ζ)

$$(Ζ) = (Ζ_2) \times 4/5 + (Ζ_3) \times 1/5 \quad (\text{小数点以下切り捨て})$$

※建設業の種類ごとに算定

#### 3-1 技術職員数値(Ζ<sub>1</sub>)

(Ζ<sub>1</sub>) : 次の表の区分に応じた技術職員数に、当該区分に定める数を乗じて得た数値  
の合計数値

1級技術者		登録基幹技能者講習修了者	2級技術者	その他
監理技術者資格者証保有かつ監理技術者講習を受講	1級技術者であつて左記以外の者			
6	5	3	2	1

(Ζ<sub>2</sub>) : (Ζ<sub>1</sub>)の数値に応じた次の表に掲げる数値又は算式によって得た数値

(Ζ <sub>1</sub> )	(Ζ <sub>2</sub> )	(Ζ <sub>1</sub> )	(Ζ <sub>2</sub> )
以上 未満		以上 未満	
15,500 ~	2,335	300 ~ 390	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 90 + 1,183
11,930 ~ 15,500	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 3,570 + 2,065	230 ~ 300	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 70 + 1,119
9,180 ~ 11,930	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 2,750 + 1,998	180 ~ 230	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 50 + 1,040
7,060 ~ 9,180	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 2,120 + 1,939	140 ~ 180	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 40 + 984
5,430 ~ 7,060	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 1,630 + 1,876	110 ~ 140	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 30 + 907
4,180 ~ 5,430	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 1,250 + 1,808	85 ~ 110	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 25 + 860
3,210 ~ 4,180	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 970 + 1,747	65 ~ 85	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 20 + 810
2,470 ~ 3,210	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 740 + 1,686	50 ~ 65	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 15 + 742
1,900 ~ 2,470	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 570 + 1,624	40 ~ 50	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 10 + 633
1,460 ~ 1,900	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 440 + 1,558	30 ~ 40	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 10 + 633
1,130 ~ 1,460	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 330 + 1,488	20 ~ 30	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 10 + 636
870 ~ 1,130	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 260 + 1,434	15 ~ 20	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 5 + 508
670 ~ 870	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 200 + 1,367	10 ~ 15	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 5 + 511
510 ~ 670	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 160 + 1,318	5 ~ 10	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 5 + 509
390 ~ 510	63 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 120 + 1,247	~ 5	62 × (Ζ <sub>1</sub> ) ÷ 5 + 510

注1 評点に小数点以下の端数がある場合は、これを切り捨てる。

### 3-2 年間平均元請完成工事高 (Z<sub>3</sub>)

許可を受けた建設業に係る 建設工事の種類別年間平均 元請完成工事高	(Z <sub>3</sub> )
1,000 億円以上	2,865
800 億円以上 1,000 億円未満	$119 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 20,000,000 + 2,270$
600 億円以上 800 億円未満	$145 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 20,000,000 + 2,166$
500 億円以上 600 億円未満	$87 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 10,000,000 + 2,079$
400 億円以上 500 億円未満	$104 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 10,000,000 + 1,994$
300 億円以上 400 億円未満	$126 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 10,000,000 + 1,906$
250 億円以上 300 億円未満	$76 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 5,000,000 + 1,828$
200 億円以上 250 億円未満	$90 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 5,000,000 + 1,758$
150 億円以上 200 億円未満	$110 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 5,000,000 + 1,678$
120 億円以上 150 億円未満	$81 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 3,000,000 + 1,603$
100 億円以上 120 億円未満	$63 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 2,000,000 + 1,549$
80 億円以上 100 億円未満	$75 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 2,000,000 + 1,489$
60 億円以上 80 億円未満	$92 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 2,000,000 + 1,421$
50 億円以上 60 億円未満	$55 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 1,000,000 + 1,367$
40 億円以上 50 億円未満	$66 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 1,000,000 + 1,312$
30 億円以上 40 億円未満	$79 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 1,000,000 + 1,260$
25 億円以上 30 億円未満	$48 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 500,000 + 1,209$
20 億円以上 25 億円未満	$57 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 500,000 + 1,164$
15 億円以上 20 億円未満	$70 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 500,000 + 1,112$
12 億円以上 15 億円未満	$50 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 300,000 + 1,072$
10 億円以上 12 億円未満	$41 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 200,000 + 1,026$
8 億円以上 10 億円未満	$47 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 200,000 + 996$
6 億円以上 8 億円未満	$57 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 200,000 + 956$
5 億円以上 6 億円未満	$36 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 100,000 + 911$
4 億円以上 5 億円未満	$40 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 100,000 + 891$
3 億円以上 4 億円未満	$51 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 100,000 + 847$
2億5,000 万円以上 3 億円未満	$30 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 50,000 + 820$
2 億円以上 2億5,000 万円未満	$35 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 50,000 + 795$
1億5,000 万円以上 2 億円未満	$45 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 50,000 + 755$
1億2,000 万円以上 1億5,000 万円未満	$32 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 30,000 + 730$
1 億円以上 1億2,000 万円未満	$26 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 20,000 + 702$
8,000 万円以上 1 億円未満	$29 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 20,000 + 687$
6,000 万円以上 8,000 万円未満	$36 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 20,000 + 659$
5,000 万円以上 6,000 万円未満	$22 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 10,000 + 635$
4,000 万円以上 5,000 万円未満	$27 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 10,000 + 610$
3,000 万円以上 4,000 万円未満	$31 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 10,000 + 594$
2,500 万円以上 3,000 万円未満	$19 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 5,000 + 573$
2,000 万円以上 2,500 万円未満	$23 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 5,000 + 553$
1,500 万円以上 2,000 万円未満	$28 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 5,000 + 533$
1,200 万円以上 1,500 万円未満	$19 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 3,000 + 522$
1,000 万円以上 1,200 万円未満	$16 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 2,000 + 502$
1,000 万円未満	$341 \times (\text{年間平均元請完成工事高}) \div 10,000 + 241$

注1 年間平均元請完成工事高は千円未満を切り捨てて、千円単位で計算する。

注2 評点に小数点以下の端数がある場合は、これを切り捨てる。

#### 別表4 その他の審査項目(W)

$$(W) = [ (W_1) + (W_2) + (W_3) + (W_4) + (W_5) + (W_6) + (W_7) + (W_8) + (W_9) ] \times 10 \times 190 / 200$$

##### 4-1 労働福祉の状況(W<sub>1</sub>)

$$(W_1) = (W_{11}) \times 15 - (W_{12}) \times 40$$

(W<sub>11</sub>):別紙三の項番44~46のうち加入又は導入をしているものの数

(W<sub>12</sub>):別紙三の項番41、42、43のうち加入をしていないものの数

(注)適用が除外されている場合には、審査の対象から除く

##### 4-2 建設業の営業継続の状況(W<sub>2</sub>)

$$(W_2) = (\text{営業年数の点数}) + (\text{民事再生法又は会社更生法の適用の有無の点数})$$

###### 営業年数

営業年数		営業年数									
5年以下	0	11年	12	17年	24	23年	36	29年	48	35年 以上	60
6年	2	12年	14	18年	26	24年	38	30年	50		
7年	4	13年	16	19年	28	25年	40	31年	52		
8年	6	14年	18	20年	30	26年	42	32年	54		
9年	8	15年	20	21年	32	27年	44	33年	56		
10年	10	16年	22	22年	34	28年	46	34年	58		

###### 民事再生法又は会社更生法の適用の有無

民事再生法又は会社更生法の適用の有無	
有	-60
無	0

##### 4-3 防災活動への貢献の状況(W<sub>3</sub>)

防災協定の有無	(W <sub>3</sub> )
有	20
無	0

##### 4-4 法令遵守の状況(W<sub>4</sub>)

法令遵守の状況	(W <sub>4</sub> )
無	0
指示をされた場合	-15
営業の全部若しくは一部の停止を命ぜられた場合	-30

#### 4-5 建設業の経理に関する状況( $W_5$ )

$(W_5) = (\text{監査受審状況の点数}) + (\text{公認会計士等数の点数})$

##### 監査の受審状況

監査の受審状況	
会計監査人の設置	20
会計参与の設置	10
経理処理の適正を確認した旨の書類の提出	2
無	0

##### 公認会計士等数

(公認会計士等数の点数) = [「公認会計士等の数」+ (「二級登録経理試験合格者の数」×0.4)] の数値を次の表に当てはめた数値

点数	0	2	4	6	8	10
年間平均 完成工事高(億円)						
以上 未満 600 ~	以上 未満 ~ 2.8	以上 未満 2.8 ~ 5.2	以上 未満 5.2 ~ 7.2	以上 未満 7.2 ~ 10.8	以上 未満 10.8 ~ 13.6	以上 未満 13.6 ~
150 ~ 600	~ 1.6	1.6 ~ 2.8	2.8 ~ 4.8	4.8 ~ 6.8	6.8 ~ 8.8	8.8 ~
40 ~ 150	~ 0.8	0.8 ~ 1.2	1.2 ~ 2.4	2.4 ~ 3.2	3.2 ~ 4.4	4.4 ~
10 ~ 40	~ 0.4	0.4 ~ 0.8	0.8 ~ 1.2	1.2 ~ 1.6	1.6 ~ 2.4	2.4 ~
1 ~ 10	0	—	—	0.4 ~ 0.8	0.8 ~ 1.2	1.2 ~
~ 1	0	—	—	—	—	0.4 ~

#### 4-6 研究開発の状況(W<sub>6</sub>)

平均研究開発費の額	(W <sub>6</sub> )
100 億円以上	25
75 億円以上	24
50 億円以上	23
30 億円以上	22
20 億円以上	21
19 億円以上	20
18 億円以上	19
17 億円以上	18
16 億円以上	17
15 億円以上	16
14 億円以上	15
13 億円以上	14
12 億円以上	13
11 億円以上	12
10 億円以上	11
9 億円以上	10
8 億円以上	9
7 億円以上	8
6 億円以上	7
5 億円以上	6
4 億円以上	5
3 億円以上	4
2 億円以上	3
1 億円以上	2
5,000 万円以上	1
5,000 万円未満	0

#### 4-7 建設機械の保有状況(W<sub>7</sub>)

建設機械の所有及びリース台数	(W <sub>7</sub> )
14台以上	15
13台	14
12台	14
11台	13
10台	13
9台	12
8台	12
7台	11
6台	10
5台	9
4台	8
3台	7
2台	6
1台	5
0台	0

#### 4-8 國際標準化機構が定めた規格による登録の状況(W<sub>8</sub>)

國際標準化機構が定めた規格による登録の状況	(W <sub>8</sub> )
第9001号及び第14001号の登録	10
第9001号の登録	5
第14001号の登録	5
無	0

#### 4-9 若年の技術者及び技能労働者の育成及び確保の状況(W<sub>9</sub>)

(W<sub>9</sub>)=(若年技術職員の継続的な育成及び確保の点数)+  
(新規若年技術職員の育成及び確保の点数)

##### 若年技術職員の継続的な育成及び確保

若年技術職員の継続的な育成及び確保	
該当	1
非該当	0

##### 新規若年技術職員の育成及び確保

新規若年技術職員の育成及び確保	
該当	1
非該当	0

#### 4-10 知識及び技術又は技能の向上に関する取組の状況

※詳細は国から事務取扱が示された後に追記します。

## 別表5 業種別技術職員コード表 1/3

「5」は5点(監理技術者講習受講者は6点)、「2」は2点、「1」は1点

別表5 業種別技術職員コード表 2/3

コード	資格区分	建設業の種類																													
		土	石	建	大	左	と	法	石	屋	電	管	タ	鋼	橋	筋	舗	し	板	ガ	塗	防	内	機	絶	通	園	井	具	水	消
171	建築大工（1級）																														
271	建築大工（2級）																														
164	型枠施工（1級）																														
264	型枠施工（2級）																														
16B	型枠施工（1級）（附則第4条該当）																													2	
26B	型枠施工（2級）（附則第4条該当）																													1	
172	左官（1級）																														
272	左官（2級）																														
157	とび・とび工（1級）																													2	
257	とび・とび工（2級）																													1	
15B	とび・とび工（1級）（附則第4条該当）																													2	
25B	とび・とび工（2級）（附則第4条該当）																													1	
173	コンクリート圧送施工（1級）																														
273	コンクリート圧送施工（2級）																														
17A	コンクリート圧送施工（1級）（附則第4条該当）																													2	
27A	コンクリート圧送施工（2級）（附則第4条該当）																													1	
166	ウェルポイント施工（1級）																														
266	ウェルポイント施工（2級）																														
16C	ウェルポイント施工（1級）（附則第4条該当）																													2	
26C	ウェルポイント施工（2級）（附則第4条該当）																													1	
174	冷凍空気調和機器施工・空気調和設備配管（1級）																														
274	冷凍空気調和機器施工・空気調和設備配管（2級）																														
175	給排水衛生設備配管（1級）																														
275	給排水衛生設備配管（2級）																														
176	配管・配管工（1級）																														
276	配管・配管工（2級）																														
170	建築板金「ダクト板金作業」（1級）																													2	
270	建築板金「ダクト板金作業」（2級）																													1	
177	タイル張り・タイル張り工（1級）																														
277	タイル張り・タイル張り工（2級）																														
178	築炉・築炉工・れんが積み（1級）																														
278	築炉・築炉工・れんが積み（2級）																														
179	ブロック建築・ブロック建築工・コンクリート積みブロック施工（1級）																														
279	ブロック建築・ブロック建築工・コンクリート積みブロック施工（2級）																														
180	石工・石材施工・石積み（1級）																														
280	石工・石材施工・石積み（2級）																														
181	鉄工・製罐（1級）																														
281	鉄工・製罐（2級）																														
182	鉄筋組立て・鉄筋施工（1級）（注3）																														
282	鉄筋組立て・鉄筋施工（2級）（注3）																														
183	工場板金（1級）																													2	
283	工場板金（2級）																													1	
184	板金・建築板金・板金工（1級）（注4）																														
284	板金・建築板金・板金工（2級）（注4）																														
185	板金・板金工・打出し板金（1級）																													2	
285	板金・板金工・打出し板金（2級）																													1	
186	かわらぶき・スレート施工（1級）																														
286	かわらぶき・スレート施工（2級）																														
187	ガラス施工（1級）																													2	
287	ガラス施工（2級）																													1	
188	塗装・木工塗装・木工塗装工（1級）																													2	
288	塗装・木工塗装・木工塗装工（2級）																													1	
189	建築塗装・建築塗装工（1級）																													2	
289	建築塗装・建築塗装工（2級）																													1	

「5」は5点(監理技術者講習受講者は6点)、「2」は2点、「1」は1点

別表5 業種別技術職員コード表 3/3

コード	資格区分	建設業の種類																												
		土木	建工	大工	左官	とび	法事	石工	屋根	管工	タiling	鋼構造	橋梁	筋金	舗装	し板	ガラス	塗装	防水	内装	機械	絶縁	通信	園芸	井戸	工具	水道	消防	解説	
職業能力開発促進法	190 金属塗装・金属塗装工（1級）																	2												
	290 金属塗装・金属塗装工（2級）																	1												
	191 噴霧塗装（1級）																	2												
	291 噴霧塗装（2級）																	1												
	167 路面標示施工																	2												
	192 施工製作・施工（1級）																	2												
	292 施工製作・施工（2級）																	1												
	193 内装仕上げ施工・カーテン施工・天井仕上げ施工・床仕上げ施工・表装・表具・表員工（1級）																	2												
	293 内装仕上げ施工・カーテン施工・天井仕上げ施工・床仕上げ施工・表装・表具・表員工（2級）																	1												
	194 熱絶縁施工（1級）																	2												
	294 熱絶縁施工（2級）																	1												
	195 建具製作・建工具・木工（注5）・カーテンウォール施工・サッシ施工（1級）																			2										
	295 建具製作・建工具・木工（注5）・カーテンウォール施工・サッシ施工（2級）																			1										
	196 造園（1級）																			2										
	296 造園（2級）																			1										
	197 防水施工（1級）																	2												
	297 防水施工（2級）																	1												
	198 さく井（1級）																			2										
	298 さく井（2級）																			1										
※ 等級区分が2級の場合には、合格後3年以上の業務経験を要する。	061 地すべり防止工事	【1年】			1	1														1										
	06A 地すべり防止工事（附則第4条該当）	【1年】			1	1														1	1									
	040 基礎づくり工事			2	2																									
	062 建築設備工事	【1年】					1	1																						
	063 計装	【1年】					1	1																						
	060 解体工事																													2
	064 基幹技能者																													
	703 レベル3技能者																													
	704 レベル4技能者																													
	099 建設業法施行規則第7条の3の第1号、第2号（上記コードに該当するものを除く）及び第3号該当		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

「5」は5点（監理技術者講習受講者は6点）、「2」は2点、「1」は1点

別表6 認定能力評価基準と当該各基準に対応する建設業の一覧表

認定能力評価基準	当該基準に対応する建設業の種類	認定能力評価基準	当該基準に対応する建設業の種類
電気工事技能者能力評価基準	電気、電気通信	サッシ・カーテンウォール技能者能力評価基準	建具
橋梁技能者能力評価基準	とび・土工、鋼構造物	エクステリア技能者能力評価基準	とび・土工、石、タイル・れんが・ブロック
造園技能者能力評価基準	造園	建築板金技能者能力評価基準	屋根、板金
コンクリート圧送技能者能力評価基準	とび・土工	外壁仕上技能者能力評価基準	左官、塗装、防水
防水施工技能者能力評価基準	防水	ダクト技能者能力評価基準	管
トンネル技能者能力評価基準	とび・土工、土木	保温保冷技能者能力評価基準	熱絶縁
建設塗装技能者能力評価基準	塗装	グラウト技能者能力評価基準	とび・土工
左官技能者能力評価基準	左官	冷凍空調技能者能力評価基準	管
機械土工技能者能力評価基準	とび・土工、土木	運動施設技能者能力評価基準	とび・土工、造園、舗装、土木
海上起重技能者能力評価基準	しゅんせつ、土木	基礎工技能者能力評価基準	とび・土工
P C技能者能力評価基準	とび・土工、鉄筋、土木	タイル・れんが・ブロック張り技能者能力評価基準	タイル・れんが・ブロック
鉄筋技能者能力評価基準	鉄筋	標識・路面標示技能者能力評価基準	とび・土工、塗装
圧接技能者能力評価基準	鉄筋	消防施設技能者能力評価基準	消防施設
型枠技能者能力評価基準	大工	建築大工技能者能力評価基準	大工
配管技能者能力評価基準	管	硝子工事技能者能力評価基準	ガラス
とび技能者能力評価基準	とび・土工	A L C技能者能力評価基準	タイル・れんが・ブロック
切断穿孔技能者能力評価基準	とび・土工	土工技能者能力評価基準	とび・土工、土木
内装仕上技能者能力評価基準	内装仕上		

## 別表6 市町村コード

市町村	コード
鹿角市	05209
小坂町	05303
大館市	05204
北秋田市	05213
上小阿仁村	05327
能代市	05202
藤里町	05346
三種町	05348
八峰町	05349

市町村	コード
秋田市	05201
男鹿市	05206
潟上市	05211
五城目町	05361
八郎潟町	05363
井川町	05366
大潟村	05368
由利本荘市	05210
にかほ市	05214

市町村	コード
大仙市	05212
仙北市	05215
美郷町	05434
横手市	05203
湯沢市	05207
羽後町	05463
東成瀬村	05464

別表7 建設工事の内容と例示

工種	建設工事の内容	建設工事の例示
土木一式	総合的な企画、指導、調整のもとに土木工作物を建設する工事(補修、改造又は解体する工事を含む。以下同じ。)	
建築一式	総合的な企画、指導、調整のもとに建築物を建設する工事	
大工	木材の加工又は取付けにより工作物を建築し、又は工作物に木製設備を取付ける工事	大工工事、型枠工事、造作工事
左官	工作物に壁土、モルタル、漆くい、プラスター、繊維等をこて塗り、吹付け、又ははり付ける工事	左官工事、モルタル工事、モルタル防水工事、吹付け工事、とぎ出し工事、洗い出し工事
とび・土工・コンクリート	イ 足場の組立て、機械器具・建設資材等の重量物のクレーン等による運搬配置、鉄骨等の組立て等を行う工事 ロ くい打ち、くい抜き及び場所打ぐいを行う工事 ハ 土砂等の掘削、盛上げ、締固め等を行う工事 ニ コンクリートにより工作物を建築する工事 ホ その他基礎的ないしは準備的工事	イ とび工事、ひき工事、足場等仮設工事、重量物のクレーン等による揚重運搬配置工事、鉄骨組立て工事、コンクリートブロック据付け工事 ロ くい工事、くい打ち工事、くい抜き工事、場所打ぐい工事 ハ 土工事、掘削工事、根切り工事、発破工事、盛土工事 ニ コンクリート工事、コンクリート打設工事、コンクリート圧送工事、プレストレスコンクリート工事 ホ 地すべり防止工事、地盤改良工事、ボーリンググラウト工事、土留め工事、仮締切り工事、吹付け工事、法面保護工事、道路付属物設置工事、屋外広告物設置工事、捨石工事、外構工事、はつり工事、切断穿孔工事、アンカー工事、あと施工アンカー工事、潜水工事
石	石材(石材に類似のコンクリートブロック及び擬石を含む。)の加工又は積方により工作物を建築し、又は工作物に石材を取付ける工事	石積み(張り)工事、コンクリートブロック積み(張り)工事
屋根	瓦、スレート、金属薄板等により屋根をふく工事	屋根ふき工事
電気	発電設備、変電設備、送配電設備、構内電気設備等を設置する工事	発電設備工事、送配電線工事、引込線工事、変電設備工事、構内電気設備(非常用電気設備を含む。)工事、照明設備工事、電車線工事、信号設備工事、ネオン装置工事
管	冷暖房、冷凍冷蔵、空気調和、給排水、衛生等のための設備を設置し、又は金属製等の管を使用して水、油、ガス、水蒸気等を送配するための設備を設置する工事	冷暖房設備工事、冷凍冷蔵設備工事、空気調和設備工事、給排水・給湯設備工事、厨房設備工事、衛生設備工事、浄化槽工事、水洗便所設備工事、ガス管配管工事、ダクト工事、管内更生工事

工種	建設工事の内容	建設工事の例示
ブレタ ロンイ ツガル ク・・	れんが、コンクリートブロック等により工作物を築造し、又は工作物にれんが、コンクリートブロック、タイル等を取り付け、又ははり付ける工事	コンクリートブロック積み(張り)工事、レンガ積み(張り)工事、タイル張り工事、築炉工事、スレート張り工事、サイディング工事
鋼構造物	形鋼、鋼板等の鋼材の加工又は組立てにより工作物を築造する工事	鉄骨工事、橋梁工事、鉄塔工事、石油・ガス等の貯蔵用タンク設置工事、屋外広告工事、閘門・水門等の門扉設置工事
鉄筋	棒鋼等の鋼材を加工し、接合し、又は組立てる工事	鉄筋加工組立て工事、鉄筋継手工事
舗装	道路等の地盤面をアスファルト、コンクリート、砂、砂利、碎石等により舗装する工事	アスファルト舗装工事、コンクリート舗装工事、ブロック舗装工事、路盤築造工事
しゆ せん つ	河川、港湾等の水底をしゆんせつする工事	しゆんせつ工事
板金	金属薄板等を加工して工作物に取付け、又は工作物に金属製等の付属物を取付ける工事	板金加工取付け工事、建築板金工事
ガラス	工作物にガラスを加工して取付ける工事	ガラス加工取付け工事、ガラスフィルム工事
塗装	塗料、塗材等を工作物に吹付け、塗付け、又ははり付ける工事	塗装工事、溶射工事、ライニング工事、布張り仕上工事、鋼構造物塗装工事、路面標示工事
防水	アスファルト、モルタル、シーリング材等によって防水を行う工事	アスファルト防水工事、モルタル防水工事、シーリング工事、塗膜防水工事、シート防水工事、注入防水工事
内装仕上	木材、石膏ボード、吸音板、壁紙、たたみ、ビニール床タイル、カーペット、ふすま等を用いて建築物の内装仕上げを行う工事	インテリア工事、天井仕上工事、壁張り工事、内装間仕切り工事、床仕上工事、たたみ工事、ふすま工事、家具工事、防音工事
機械器具設置	機械器具の組立て等により工作物を建設し、又は工作物に機械器具を取付ける工事	プラント設備工事、運搬機器設置工事、内燃力発電設備工事、集塵機器設置工事、給排気機器設置工事、揚排水機器設置工事、ダム用仮設備工事、遊技施設設置工事、舞台装置設置工事、サイロ設置工事、立体駐車設備工事
熱絶縁	工作物又は工作物の設備を熱絶縁する工事	冷暖房設備、冷凍冷蔵設備、動力設備又は燃料工業、化学工業等の設備の熱絶縁工事、ウレタン吹付け断熱工事

工種	建設工事の内容	建設工事の例示
電気通信	有線電気通信設備、無線電気通信設備、ネットワーク設備、情報設備、放送機械設備等の電気通信設備を設置する工事	有線電気通信設備工事、無線電気通信設備工事、データ通信設備工事、情報処理設備工事、情報収集設備工事、情報表示設備工事、放送機械設備工事、TV電波障害防除設備工事
造園	整地、樹木の植栽、景石のすえ付け等により庭園、公園、緑地等の苑地を築造し、道路、建築物の屋上等を緑化し、又は植生を復元する工事	植栽工事、地被工事、景石工事、地ごしらえ工事、公園設備工事、広場工事、園路工事、水景工事、屋上等緑化工事、緑地育成工事
さく井	さく井機械等を用いてさく孔、さく井を行う工事又はこれらの工事に伴う揚水設備設置等を行う工事	さく井工事、観測井工事、還元井工事、温泉掘削工事、井戸築造工事、さく孔工事、石油掘削工事、天然ガス掘削工事、揚水設備工事
建具	工作物に木製又は金属製の建具等を取付ける工事	金属製建具取付け工事、サッシ取付け工事、金属製カーテンウォール取付け工事、シャッター取付け工事、自動ドア取付け工事、木製建具取付け工事、ふすま工事
水道施設	上水道、工業用水道等のための取水、浄水、配水等の施設を築造する工事又は公共下水道若しくは流域下水道の処理設備を設置する工事	取水施設工事、浄水施設工事、配水施設工事、下水処理設備工事
消防施設	火災警報設備、消火設備、避難設備若しくは消火活動に必要な設備を設置し、又は工作物に取付ける工事	屋内消火栓設置工事、スプリンクラー設置工事、水噴霧、泡、不燃性ガス、蒸発性液体又は粉末による消火設備工事、屋外消火栓設置工事、動力消防ポンプ設置工事、火災報知設備工事、漏電火災警報器設置工事、非常警報設備工事、金属製避難はしご、救助袋、緩降機、避難橋又は排煙設備の設置工事
清掃施設	し尿処理施設又はごみ処理施設を設置する工事	ごみ処理施設工事、し尿処理施設工事
解体	工作物の解体を行う工事	工作物解体工事

## 第3章 建設工事入札参加資格審査

### 第1 入札参加資格審査制度

秋田県が発注する建設工事の競争入札に参加しようとする者は、秋田県が定める入札参加資格（格付）を取得しなければなりません。

1 入札参加資格の認定は、客観的評価事項及び発注者別評価事項について審査し、一定基準以上の者を申請工種ごとに等級格付することにより行います。

2 次の項目のいずれかに該当する者は、入札参加資格を取得できません。

- (1) 申請日において、**格付工種ごとに必要とする**建設業の許可を取得していない者
- (2) 契約を締結する能力を有しない者及び破産者で復権を得ていない者
- (3) 申請する**格付工種が必要とする許可業種の経営事項審査（令和2年10月から令和3年9月までの審査基準日に係るもの）**の総合評定値の通知を受けていない者
- (4) 申請者、申請者の役員又は申請者の経営に事実上参加している者が、集団的に又は常習的に暴力行為を行うおそれがある組織の関係者であると認められる者

3 入札参加資格の有効期間は、建設業者等級格付名簿に登載の日から、次の定期の審査に基づく名簿登載の日の前日までで、原則として2年間です。ただし、中間年に認定された者は、残りの1年間限りです。

**定期年審査で有効な入札参加資格を取得した工種は、中間年審査において再度申請することはできません。**

なお、入札参加資格の有効期間内であっても、経営事項審査の有効期限（審査基準日から1年7ヶ月）が経過している場合は、公共工事を直接請け負うことができないので注意してください。

4 入札参加資格審査の申請を取り下げるときは、書面によらなければなりません。

5 入札参加資格を認定された者のうち、次の事項のいずれかに該当する者は、入札参加資格の取り消し等を行います。

- (1) 建設業の許可を失った者
- (2) 上記2(4)に該当した者
- (3) 格付の取り消しの申し出があった者
- (4) 虚偽の申請等を行った者及びこれに協力した者
- (5) 資格審査に影響を及ぼす重要な事項について、申請書（添付書類を含む。）に事実と異なる内容を記載し、又は記載すべき事実を記載しなかった者

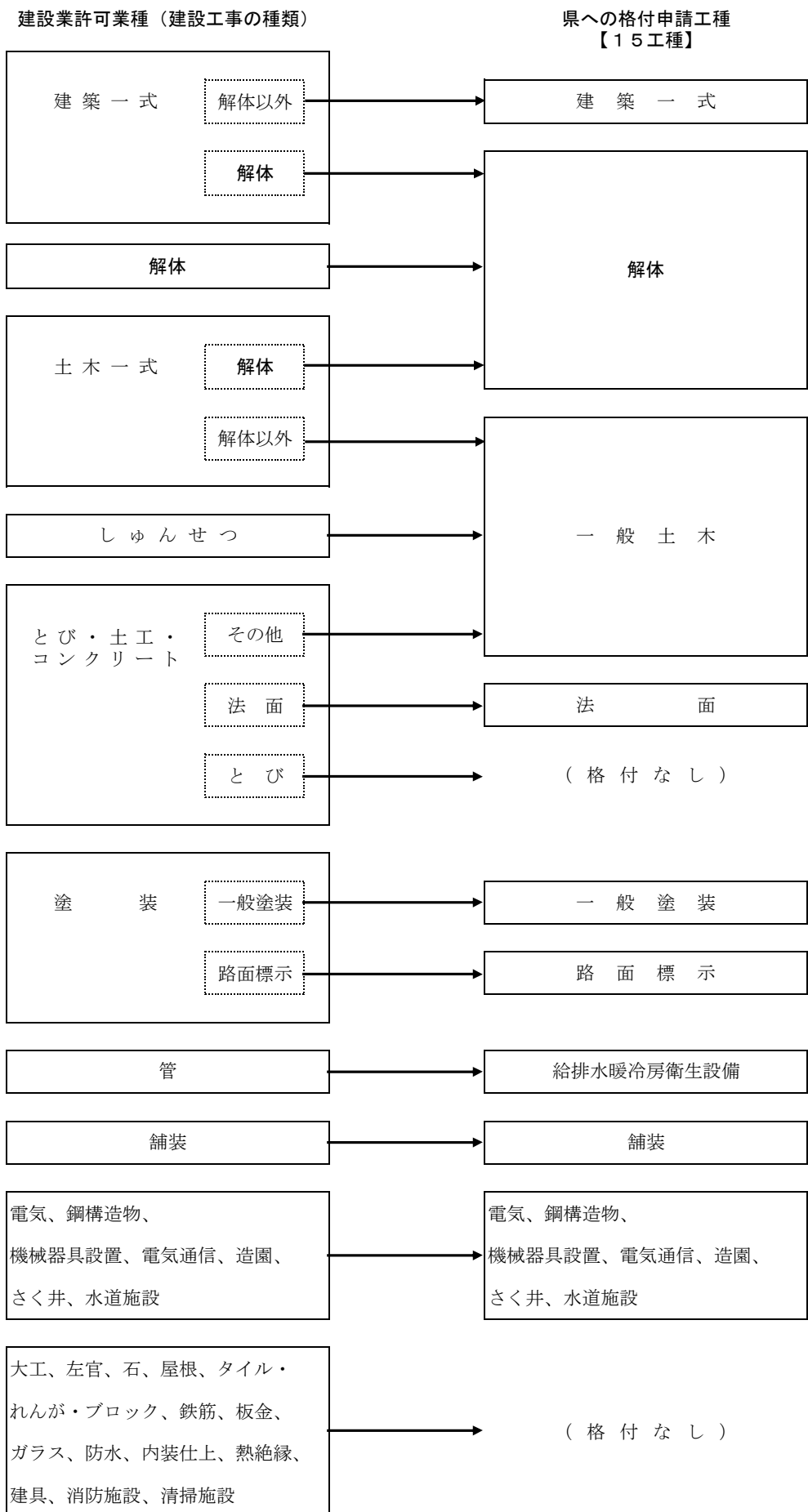
- 6 入札参加資格を認定された者で、有効期間内に組織変更等があったときは、一定の要件を満たす場合、申請により等級格付を継承することができます。

## 第2 申請工種、等級格付及び建設業許可の関係

秋田県が募集する工種は、次の15工種です。

申請工種	建設業の許可	格付上の工事内容
一般土木工事	土木工事業、とび・土工工事業又はしゅんせつ工事業	土木一式工事（土木工作物を解体する工事を除く。）、しゅんせつ工事及びとび・土工・コンクリート工事（とび工事及び法面工事を除く。）
法面工事	とび・土工工事業	とび・土工・コンクリート工事（法面工事に限る。）
建築一式工事	建築工事業	建築一式工事（建築物を解体する工事を除く。）
電気工事	電気工事業	建設業法=経営事項審査の工種に同じ
給排水暖冷房衛生設備工事	管工事業	〃
鋼構造物工事	鋼構造物工事業	〃
舗装工事	舗装工事業	〃
一般塗装工事	塗装工事業	塗装工事（路面標示工事を除く。）
路面標示工事	塗装工事業	塗装工事（路面標示工事に限る。）
機械器具設置工事	機械器具設置工事業	建設業法=経営事項審査の工種に同じ
電気通信工事	電気通信工事業	〃
造園工事	造園工事業	〃
さく井工事	さく井工事業	〃
水道施設工事	水道施設工事業	〃
解体工事	土木工事業、建築工事業又は解体工事業	土木一式工事（土木工作物を解体する工事に限る。）、建築一式工事（建築物を解体する工事に限る。）及び解体工事

## 建設業許可業種と県への格付申請工種の関係



### 第3 審査項目と審査基準等

#### 1 審査基準日

審査基準日は、同時に申請する経営事項審査の審査基準日と同一です。

#### 2 工種別等級格付

等級格付は、15工種について、それぞれ次のとおりの等級区分で行います。

工種	等級区分		
一般土木工事	A	B	C
法面工事	A		
建築一式工事	A	B	C
電気工事	A	B	
給排水暖冷房衛生設備工事	A	B	
鋼構造物工事	A	B	
舗装工事	A	B	
一般塗装工事	A	B	
路面標示工事	A		
機械器具設置工事	A		
電気通信工事	A		
造園工事	A	B	
さく井工事	A		
水道施設工事	A		
解体工事	A		

#### 3 格付要件

##### (1) 有資格技術者の保有状況

一般土木工事等11工種については、審査基準日現在で、6か月を超える恒常的な雇用関係がある技術職員の人数が75ページの表に定める有資格技術者の保有基準を満たしている必要があります。なお、令和3・4年度定期年審査より、**一般土木工事及び舗装工事の有資格技術者として、建設機械施工技士を追加しています。**

解体工事にあっては、土木施工管理技士及び建築施工管理技士の各技術者について、①平成28年度以降に実施された技術検定の合格者、②登録解体工事講習の修了者、③合格後解体工事に関し1年以上の実務経験がある者のいずれかに該当する者のみ、有資格技術者として認めることとしますのでご注意ください。

##### (2) 元請での施工実績

一般土木工事、建築一式工事及び舗装工事において、各等級に格付されるためには、それぞれ次に定める金額（税抜）以上の元請工事の施工実績を必要とします。ただし、一般土木工事及び建築一式工事における元請工事の施工実績には、総合的な企画、指導、調整を伴って土木工作物又は建築物を解体した工事は含まれません。

工種	等級	最高元請負額	工種	等級	最高元請負額
一般土木工事 建築一式工事	A級	35,000千円	舗装工事	A級	15,000千円
	B級	10,000千円		B級	5,000千円
	C級	要件なし			

(3) 完成工事高

申請工種における年間平均完成工事高が1,000万円以上である必要があります。

(4) 自己資本額

一般土木工事A級及び建築一式工事A級に格付されるためには、審査基準日現在で、自己資本額が2,000万円以上であることを必要とします。

(5) 納税の状況

県税（地方消費税を含む。）に滞納がないことが求められます。

(6) 社会保険等の加入の状況

社会保険等（健康保険、厚生年金保険及び雇用保険）に加入義務がある事業所は、審査基準日において、社会保険等に加入している必要があります。

#### 4 審査項目と審査基準等

入札参加資格の認定は、客観的評価事項及び発注者別評価事項について、それぞれ次に掲げる項目を審査し、その合計点数が、一定の基準点（格付基準点）以上の者を申請工種ごとに等級格付することにより行います。

(1) 客観的評価事項

- |                       |     |                  |
|-----------------------|-----|------------------|
| ①経営規模（工事種類別年間平均完成工事高） | ・・・ | 経営事項審査の完成工事高に準ずる |
| 〃（自己資本額等）             | ・・・ | 経営事項審査の結果を採用     |
| ②経営状況                 | ・・・ | 経営状況分析の結果を採用     |
| ③技術力                  | ・・・ | 経営事項審査の結果を採用     |
| ④その他の審査項目（社会性等）       | ・・・ | 〃                |

(2) 発注者別評価事項

審査項目	審査内容
工事成績	県発注工事の工事成績に応じて加点又は減点します。 成績不良により指名を差し控えられた者は減点します。 優良工事表彰及び優良工事地域振興局長表彰を受けた者は、当該受賞状況に応じて加点します。
指名停止の状況	指名停止措置を受けた者は、当該指名停止期間に応じて減点します。
営業内容	格付のない者が建設業法に基づく監督処分を受けた場合、又は格付を有していた者が虚偽の申請があったこと等を理由に格付を取り消された場合は減点します。
有資格技術職員の保有人数	審査基準日以前に <u>6か月を超える恒常的な雇用関係にある</u> 1級及び2級の技術者の保有人数に応じて加点します。
社会的要請への対応	障害者の雇用状況及び保護観察対象者等の雇用状況に応じて加点します。
地域貢献活動の実施	地域貢献活動を行った者は加点します。
人材の確保・育成の状況	男女共同参画への取組状況に応じて加点します。 未就業者の職業体験への取組状況に応じて加点します。 若年者を常時雇用の者として採用し、かつ、継続雇用した者は加点します。

(3) 発注者別評価事項の審査基準

発注者別評価点は、次に掲げる各発注者別評価事項に係る係数を客観点（**経営事項審査の総合評定値**）に乗ずるなどして算出した合計点とします。

発注者別評価事項	係数等
1. 県発注工事の成績	
①平均値との差による加減（令和2年度施工分）	+10%～-10%
②成績不良による指名差し控え（1年に2回以上努力要請を受け、令和2年度又は令和3年度に指名を差し控えられた者）	- 5%
③優良工事表彰（第41回（令和元年度施工）又は第42回（令和2年度施工））の受賞者	+ 3%
④優良工事表彰2年連続（第40回（平成30年度施工）から第42回（令和2年度施工）までにおいて2年連続）の受賞者	+ 6%
⑤優良工事地域振興局長表彰（令和元年度又は令和2年度の施工）の受賞者	+ 2%
⑥優良工事地域振興局長表彰2年連続（平成30年度から令和2年度までの施工において2年連続）の受賞者	+ 4%
2. 指名停止の状況（令和2年度又は令和3年度に措置を受けた者）	
①3か月未満	- 5%
②3か月以上5か月未満	- 10%
③5か月以上9か月未満	- 15%
④9か月以上	- 20%
3. 営業内容（格付なし業者で建設業法に基づく監督処分を受けた者又は格付を取り消された者）	- 10%
4. 技術者の保有状況（1級又は2級の技術者の数）	
①1級技術者	1名につき+2点
②2級技術者	1名につき+1点
5. 社会的要請への対応状況	
身体障害者手帳、療育手帳又は精神障害者保健福祉手帳の所持者を雇用している者	1名の場合 + 5点 2名以上の場合+10点
協力雇用主として秋田保護観察所に登録し、保護観察対象者等を雇用している者	1名の場合 + 5点 2名以上の場合+10点
6. 地域貢献活動（災害対応活動、除雪活動又はクリーンアップ活動等）を行った者	各項目につき+3点 (上限9点)
7. 人材の確保・育成の状況	
①男女共同参画職場づくり事業（次世代・女性活躍支援課）において加点対象者と認定された者	
ア 次世代育成支援対策推進法の規定に基づく一般事業主行動計画を厚生労働大臣へ届出した者	+ 5点
イ 女性の職業生活における活躍の推進に関する法律の規定に基づく一般事業主行動計画を厚生労働大臣へ届出した者	+ 5点
ウ 女性の登用、育休実績、仕事と家庭の両立又は職場環境に関する事項のうち、2以上の事項に該当する者	+10点
②未就業者の職業体験に取り組んだ者	+3点（ただしインセンティブを含む取組の場合は+5点）
③若年者（採用時31歳未満）を常時雇用として採用し、かつ、継続雇用している者（県内在住者に限る。）	1名の場合 +20点 2名以上の場合+30点

## 有資格技術者の保有基準

※( )内はうち1級の人数

工種	有資格技術者	等級	令和4年度適用
一般土木	1級土木施工管理技士 2級土木施工管理技士(土木) <b>1級建設機械施工技士 2級建設機械施工技士(第1~6種)</b>	A	10名(4名)以上
		B	5名(1名)以上
		C	3名以上
法面	のり面施工管理技術者	A	1名以上
建築一式	1級建築士 2級建築士 1級建築施工管理技士 2級建築施工管理技士(建築)	A	10名(4名)以上
		B	5名(1名)以上
		C	3名以上
電気	1級電気工事施工管理技士 2級電気工事施工管理技士 電気主任技術者※1 電気工事士	A	6名(2名)以上
		B	3名以上
給排水	1級管工事施工管理技士 2級管工事施工管理技士	A	6名(2名)以上
		B	3名以上
鋼構造物	1級土木施工管理技士 1級建築士 1級建築施工管理技士 2級建築施工管理技士(躯体)	A	4名(2名)以上
		B	3名以上
舗装	1級土木施工管理技士 2級土木施工管理技士(土木) <b>1級建設機械施工技士 2級建設機械施工技士(第1~6種)</b> 1級舗装施工管理技術者※2 2級舗装施工管理技術者※2	A	10名以上 (1級土木と1級建設機械の合計が4名以上) (舗装2名以上(1級1名以上))
		B	5名以上 (1級土木と1級建設機械のいずれかが1名以上) (舗装1名以上)
一般塗装	1級土木施工管理技士 2級土木施工管理技士(鋼構造物塗装) 1級建築施工管理技士 2級建築施工管理技士(仕上げ) 1級塗装技能士(建築塗装又は鋼橋塗装)※1 2級塗装技能士(建築塗装又は鋼橋塗装)	A	5名(2名)以上
		B	3名以上
路面標示	路面標示施工技能士	A	2名以上
造園	1級造園施工管理技士 2級造園施工管理技士	A	5名(2名)以上
		B	3名以上
解体	1級土木施工管理技士※3 2級土木施工管理技士(土木)※3 <b>1級建築施工管理技士※3 2級建築施工管理技士(建築)※3 2級建築施工管理技士(躯体)※3 解体工事施工技士※4</b>	A	3名以上 (解体工事施工技士2名以上)

各工種ごとに建設業法で規定する建設業の種類別技術者資格要件に合致する技術士は1級扱いとする。

※1 電気主任技術者及び1級塗装技能士(建築塗装又は鋼橋塗装)は1級扱いとする。

※2 うち数の技術者数を計算する場合、同一人が土木施工管理技士又は建設機械施工技士と舗装施工管理技術者の資格を有するときは、重複計算して構わない。

※3 平成27年度までに実施された技術検定の合格者については、登録解体工事講習の修了者又は合格後解体工事に関し1年以上の実務経験がある者に限る。

※4 うち数の技術者数を計算する場合、同一人が解体工事施工技士と他の資格を有するときは、重複計算して構わない。

## 第4 審査申請手続

### 1 提出書類

経営事項審査申請に必要な書類のほか、次の書類を提出してください。

なお、今回審査（令和4年度適用中間年審査）から「建設工事入札参加資格審査申請書」「地域貢献活動実施申告書」「未就業者の職業体験受入実施申告書」及び「若年者雇用申告書」への代表者印の押印は不要とします。ただし、地域貢献活動の実施に係る証明者の署名又は記名押印、職業体験の受入れに係る学校長の押印は、引き続き必要ですので注意してください。

提出書類	提出時期
建設工事入札参加資格審査申請書	経営事項審査の申請書と一緒に提出 <b>※代表者印の押印は不要です。</b>
技術職員名簿 (秋田県指定様式)	経営事項審査の申請書と一緒に提出
県税納税証明書 (県税全般に滞納がない旨の証明)	面談審査日に提出 ※納税証明書は、面談審査日のおおむね1週間前以内に発行されたものを提出してください。(受付日に提出するものではありません) ※建設業許可申請の際の事業税の納税証明書とは異なるので注意してください。
地域貢献活動実施申告書(該当する場合)	面談審査日に提出 <b>※代表者印の押印は不要です。ただし、「地域貢献活動証明欄」については、引き続き、証明者の署名又は記名押印が必要です。</b>
男女共同参画職場づくり事業に係る書類(該当する場合)	面談審査時に提出書類はありませんが、令和4年1月31日までに次世代・女性活躍支援課から加点対象である旨の認定を受けてください。
未就業者の職業体験受入実施申告書(該当する場合)	面談審査日に提出 <b>※代表者印の押印は不要です。ただし、添付書類「未就業者の職業体験受入実施証明書」については、引き続き、学校長の押印が必要です。</b>
若年者雇用申告書(該当する場合)	面談審査日に提出 <b>※代表者印の押印は不要です。</b>
更生保護の協力雇用主登録に関する証明書(該当する場合)	面談審査日に提出 審査基準日以降に秋田保護観察所に依頼し、証明書の発行を受けてください。

※大臣許可業者は、上記書類のほか、経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書（審査基準日が令和2年10月1日から令和3年9月30日までのもの）の写しを提出してください。

※男女共同参画職場づくり事業について、例年、加点対象とならない者からの申請が散見されます。加点対象となる事業の内容や事業に係る提出書類の記入方法等については、必ず、次世代・女性活躍支援課に直接お問い合わせのうえ、確認してください。

※協力雇用主登録に関する証明書については、秋田県の場合、審査基準日時点で実際に対象者

を雇用していることが条件となります。証明書の発行依頼や協力雇用主制度については、秋田保護観察所に直接お問い合わせください。

**【お問い合わせ先】**

法務省 秋田保護観察所 就労支援担当

※開庁時間：午前8:30～午後5:15

〒010-0951

(土日祝日、年末年始は閉庁)

秋田市山王7-1-2 秋田地方法務合同庁舎2階

※来庁を希望される場合も、まずはお電

電話番号：018-862-3903

話にてお問い合わせください。

**2 申請書類**

必要な書類の様式は、建設政策課ホームページからダウンロードしてください。

**3 受付期間**

(1) 知事許可業者

受付は、原則として経営事項審査の申請と同時に行います。

なお、やむを得ない事情により経営事項審査と同時に申請できない場合は、随時受け付けることも可能ですが、その場合であっても、最終の提出期限は令和4年1月31日とします。(その翌日以降の提出は受け付けません)ので注意してください。)

(2) 大臣許可業者

受付は、経営事項審査の結果通知を受領した後となります。

なお、知事許可業者と同様に、最終の提出期限は令和4年1月31日とします。(その翌日以降の提出は受け付けません)ので注意してください。)

**4 受付場所**

(1) 知事許可業者：主たる営業所の所在地を所管する地域振興局総務企画部総務経理課総務経理班又は工事契約班

(2) 大臣許可業者：建設政策課建設業班

**※(1)、(2)のいずれも郵送での申請は受け付けておりません。**

**5 面談審査**

(1) 知事許可業者：原則として経営事項審査の面談と併せて行います。

(2) 大臣許可業者：建設政策課で指定した日に申請書の受付と併せて行いますので、面談審査が可能な日時を事前に建設政策課に連絡してください。

**6 提示書類**

面談審査日には、次の書類を持参してください（「若年者雇用」に係る提示書類のうち、住民票の写しについては、令和3年11月1日以降に面談審査を行う場合に限ります）。

なお、提示していただく書類は、特段の記載がないものは全て原本ですので、注意してくだ

さい。(原本の提示がない場合は、原本により内容が確認されるまでの間、審査は保留されます。)

審査事項	提示書類名
職員の常勤性	<p>①社会保険被保険者標準報酬決定通知書（通知後に資格取得又は喪失した場合は、その通知書）</p> <p>②雇用保険被保険者資格喪失届・氏名変更届及び雇用保険被保険者資格喪失確認通知書</p> <p>③社会保険及び雇用保険又はどちらか一方に加入していない職員がいる場合は、当該職員の給与所得の源泉徴収簿、源泉所得税を納付したことを証する書類、賃金台帳及び出勤簿</p> <p>※技術職員名簿に記載された<u>職員全員のものが必要です。</u></p>
技術職員の資格	<p>合格証、<b>資格者証（写し）</b>、卒業証明書、実務経験証明書等</p> <p><b>ただし、前回の入札参加資格審査（定期年）で申請した技術職員の内容に変更がない場合は、次の場合を除き、当該職員の資格者証等の提示を省略できます。なお、前回の定期年の際に申請した技術職員名簿は、面談担当職員が面談時に持参し突合します。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○「土木施工管理技士（1級・2級）」、「1級建築施工管理技士」、「2級建築施工管理技士（建築・躯体）」及び「とび・とび工（1級・2級）」の技術者を解体工事の技術者として申請する場合、平成28年度以降に実施された技術検定の合格者にあっては合格証明書、平成27年度以前に実施された技術検定の合格者にあっては登録解体工事講習の修了証（写し）又は当該技術検定の合格後解体工事に關し1年以上の実務の経験を有することを証する書面を提示してください。</li> <li>○のり面施工管理技術者、舗装施工管理技術者及び解体工事施工技士の資格を有している技術職員の場合は、各資格者証（写し）を提示してください。</li> <li>○登録基幹技能者講習を修了している技術職員の場合は、<b>講習修了証（写し）</b>を提示してください。</li> </ul>
最高元請実績	<p>一般土木工事、建築一式工事及び舗装工事のいずれかの工種を申請する場合、各工種の審査基準日以前24か月間に元請として完成した工事のうち、一件の金額が最高額となる工事の<b>契約書及び当該工事請負代金の受領が確認できる通帳、領収書等</b></p> <p>※最高元請の工事が共同企業体による施工の場合、当該共同企業体の<b>協定書</b>も必ず提示してください。</p> <p>※契約の変更があった場合を除き、<b>複数の契約を一件にまとめることはできません。</b></p>
消費税の納税状況	<p>消費税納税証明書（消費税及び地方消費税に滞納のない旨の証明書）</p> <p>※納税証明書は、面談審査日のおおむね1週間前以内に発行されたものを提示してください。</p> <p>※経営事項審査で必要とされている納税証明書とは異なるものです</p>

	で、注意してください。
社会保険等の加入の状況	審査基準日の月を含む社会保険料納入確認書 令和2年度及び令和3年度の労働保険保険料申告書とその領収書 (経営事項審査面談で使用するものと同じもので可とします。)
社会的要請への対応状況	身体障害者手帳、療育手帳又は精神障害者保健福祉手帳 ( <u>いずれも写し</u> ) 被雇用者であることが分かる書類 (審査事項「職員の常勤性」の提示書類名を参考にしてください。)
若年者雇用	①社会保険被保険者標準報酬決定通知書（通知後に資格取得又は喪失した場合は、その通知書） ②雇用保険被保険者資格喪失届・氏名変更届 ③健康保険被保険者証（写し） ④継続雇用している若年者に係る住民票の写し ※令和3年11月1日以降に発行されたものを提示してください。 ※「住民となった日」又は「住所を定めた日」から住民票の写しの発行日までの期間により「県内在住者」であるかを確認します。 ※個人番号が記載されていないものに限ります。

(注) 大臣許可業者は、上記書類のほか、申請する工種に応じ、「土木一式工事」、「建築一式工事」、「とび・土工・コンクリート工事」又は「塗装工事」について、45ページに記載する方法により別葉で作成した工事経歴書を提示してください。

## 7 通知

令和4年4月下旬に、入札参加資格審査の結果を通知します。

なお、審査結果については、異議の申し立てはできません。

## 第5 その他

### 1 条件付き一般競争入札

県では、等級格付をしている15工種において、原則として条件付き一般競争入札を導入していますので、県発注工事の入札に参加したい者は、自ら秋田県電子入札システム※等で発注情報を検索し手続を行ってください。※アドレス <http://cals05.pref.akita.lg.jp/index.html>

### 2 組織変更等

個人業から法人への組織変更があった場合など、一定の要件を満たす場合においては、等級格付を継承することができます。

この場合の要件、提出書類等については、建設政策課又は主たる営業所の所在地を所管する各地域振興局へお問い合わせください。

### 3 合併等

入札参加資格を有する者2以上が、合併又は全ての建設業について営業譲渡した場合は、入札参加資格の調整措置及び入札参加機会の確保措置の対象となる場合があります。

この場合の要件、提出書類等については、建設政策課へお問い合わせください。

### 4 入札参加時の心得

秋田県では、入札参加者の入札時における遵守事項として、「建設工事等競争入札心得」及び「入札参加にあたっての留意事項」を定めています。

入札にあたっては、これらを十分承知の上、参加してください。

### 5 虚偽申請

経営事項審査や入札参加資格審査の申請書に虚偽の記載をし、入札参加資格を不正に取得したことが判明した場合は、建設業法に基づく監督処分（営業停止）や指名停止措置の対象となるほか、入札参加資格の取消しや変更（格下げ）が行われることとなります。

#### （参考）

事例1：経営事項審査の申請に当たり、雇用関係のない職員を技術職員名簿に記載し、虚偽の賃金台帳等を提示したもの  
→建設業法に基づく監督処分（営業停止）、入札参加資格の取消し

事例2：経営事項審査の申請に当たり、複数の工事を1件の工事とし、又は実際の施工内容と異なる工種の実績として計上し、虚偽の注文書を提示したもの  
→建設業法に基づく監督処分（営業停止）、指名停止措置及び入札参加資格の変更（格下げ）

事例3：地域貢献活動又は若年者雇用の申告にあたり、虚偽の申告あるいは制度の趣旨に意図的に反した申告をしたことが判明したもの  
→建設業法に基づく監督処分（営業停止）、入札参加資格の取消し又は変更（格下げ）

また、資格審査に影響を及ぼす重要な事項について、申請書や添付書類に事実と異なる記載をし、又は記載すべき事実を記載しなかった者については、入札参加資格の取消し又は変更（格下げ）が行われることがありますので、申請の際は御注意ください。

## 第4章 入札参加資格審査申請書の記載要領

※申請書を手書きで作成する場合は、鉛筆、消せるボールペン等の消せる筆記用具を使用しないでください。

### 1 建設工事入札参加資格審査申請書

#### 1 許可番号欄

カラムの先頭の2桁に知事許可の場合は「05」を、大臣許可の場合は「00」を記入し、次の6桁のカラムに許可番号を記入してください。

記入例：秋田県知事許可（般一28）第1234号の場合

許可番号	0	5	0	0	1	2	3	4
------	---	---	---	---	---	---	---	---

#### 2 印鑑

今回審査（令和4年度適用中間年審査）から不要とします。

#### 3 2年平均と3年平均の選択

経営事項審査で採用した完成工事高計算基準の区分と同一にしてください。

#### 4 完成工事高欄

(1) 入札参加資格審査を申請する工種について、「申請」欄に○印を記載してください。

なお、申請する工種については、次に掲げる全ての要件を満たしている必要があります。

- 申請日において、申請する工種に対応する建設業許可を取得していること。
- 申請する工種に対応する許可業種に係る総合評定値を請求していること。
- 申請する工種の年間平均完成工事高が1,000万円以上であること。

(2) 完成工事高の記入に当たっては、次の表の工種区分に従い記入してください。記入する金額は全て消費税抜きの金額です。

工 種	完 成 工 事 高 の 記 入
一般土木工事 法面工事 建築一式工事 解体工事	申請書様式裏面の完成工事高計算表により算出した数値を記入してください。
一般塗装工事 路面標示工事	経営規模等評価申請書の塗装工事の完成工事高を分別して計上してください。
上記以外の9工種	経営規模等評価申請書の工事種類別完成工事高から転記してください。
その他	入札参加資格審査の申請をしない工種に係る完成工事高の合計額を記入してください。

(3) 「合計」欄は、経営規模等評価申請書の20002帳票（工事種類別完成工事高、工事種類別元請完成工事高）の項目34の完成工事高の額と一致します。

(4) 「年間平均完成工事高」欄のコード01～00は、千円未満を四捨五入した数値を記入してください。また、同欄のコード99は、コード01～00欄の合計値を記入してください。

## 5 元請実績欄

一般土木工事、建築一式工事及び舗装工事を申請する場合は、元請実績（最高元請負額）を確認する必要があります。

「最高元請負額」欄は、審査基準日以前24か月間の範囲内に元請として完成した工事のうち、一件の金額が最高の元請負工事の請負代金の額（税抜）を記入してください。

工事進行基準を採用している場合、審査基準日以前24か月間の範囲内に完成していない工事は、記載することができません。この場合、契約額の総額を、工事が完成した事業年度の最高元請負額として認めることとなります（年間平均完成工事高の計算とは扱いが異なります）。

なお、総合的な企画、指導、調整を伴って土木工作物又は建築物を解体した工事に係る請負額は、一般土木工事又は建築一式工事における最高元請負額の対象とはなりません。

また、最高元請負額として記載した工事について、入金確認を行いますので、入金確認書類を必ず持参してください。

## 6 自己資本額欄

経営事項審査申請の際に2期平均を選択した場合であっても、審査基準日現在（基準決算）の自己資本額を記入してください。

## 7 有資格技術職員数欄

技術職員に係る資格の種類ごとに、審査基準日現在の人数を記入してください。この場合において、同一系統の資格については、次の方法により記入してください。

取 得 し て い る 資 格	記入する資格	
1級土木施工管理技士	1級建設機械施工技士	1級土木施工管理技士
2級土木施工管理技士（土木）	2級建設機械施工技士	2級土木施工管理技士（土木）
1級建築施工管理技士	1級建築士	1級建築施工管理技士
2級建築施工管理技士（建築）	2級建築士	2級建築施工管理技士（建築）
電気主任技術者	第二種電気工事士	電気主任技術者
1・2級電気工事施工管理技士	電気工事士	1・2級電気工事施工管理技士

### 一般塗装工事を申請する場合

取 得 し て い る 資 格	記入する資格
1級土木施工管理技士	1級建築施工管理技士
2級〃（鋼構造物塗装）	2級〃（仕上げ）
1・2級塗装技能士（建築塗装）	左に掲げる資格のうち 有資格技術者の保有基準上の 上位資格いずれか一つを記入 ただし、1級塗装技能士（建築 ・鋼橋）と2級土木施工管理技士 (鋼構造物塗装)あるいは2級建 築施工管理技士（仕上げ）の両方
1・2級塗装技能士（鋼橋塗装）	

を保有している場合は、1級塗装技能士（建築・鋼橋）を記入

#### 舗装工事を申請する場合

取 得 し て い る 資 格	記入する資格
舗装施工管理技術者が <b>1級土木施工管理技士、1級建設機械施工技士 2級土木施工管理技士（土木）、2級建設機械施工技士のいずれも保有していない場合</b>	1級舗装施工管理技術者の数を <b>コード22</b> の欄に 2級舗装施工管理技術者の数を <b>コード23</b> の欄に それぞれ記入

#### 解体工事を申請する場合

取 得 し て い る 資 格	記入する資格
・解体工事施工技士が1級土木施工管理技士等を保有していない場合 ・解体工事施工技士が1級土木施工管理技士等を保有しているが、登録解体工事講習の修了者等でないため、解体工事の技術者として認められない場合	解体工事施工技士の数を <b>コード27</b> の欄に記入

#### 8 完成工事高計算表（申請書裏面）

申請工種について、経営事項審査申請で作成した工事経歴書に基づき、消費税抜きの金額を記入し、経営事項審査申請上の業種を分離・統合して入札参加資格申請上の完成工事高を算出してください。

### 2 納税状況

県税の納税状況及び消費税の納税状況について、該当する方に○を付けてください。

### 3 社会保険等の加入の状況

社会保険等（健康保険、厚生年金保険及び雇用保険）の加入の状況について、該当するものに○を付けてください。原則として審査基準日により審査します。

### 4 障害者雇用の状況

身体障害者手帳、療育手帳又は精神障害者保健福祉手帳を有する者の人数を記入してください。  
ただし、法人の役員及び個人事業主である者の人数は除きますので、注意してください。

## 5 保護観察対象者等の雇用状況

保護観察対象者等（※）の雇用人数を記入してください。

なお、2名を超えて雇用している場合も2名と記入してください。

※保護観察対象者等…更生保護法第48条に規定する保護観察中の者又は同法85条に規定する更生緊急保護を受けている者。なお、次の場合を含む。

- ・雇用開始時に保護観察対象者等であった者について、当該期間を終了した後も継続して雇用している場合。
- ・もともと雇用していた者が、犯罪や非行をして保護観察対象者等となり、そのことを承知の上で雇用を継続し、当該期間を終了した後も継続して雇用している場合。

### 1 提出書類

#### ○更生保護の協力雇用主登録に関する証明書

秋田保護観察所から証明書の発行を受けてください。 証明書の発行を受けられない場合は、加点対象となりません。（秋田保護観察所のお問い合わせ先は77ページをご確認ください）

### 2 評価対象基準

審査基準日時点で秋田保護観察所に協力雇用主として登録し、かつ保護観察対象者等を雇用している者を加点対象とします。

## 6 地域貢献活動の実施状況

地域貢献活動の実施状況については、次の点に注意して申告してください。

### 1 提出書類

(1) 秋田県内において行われた自主的な活動のうち、次に掲げる地域貢献活動を行った者は、地域貢献活動実施申告書を提出してください（①～③の項目ごとに申告書を提出）。

- ①災害対応活動（自然災害時の地域パトロール、被災者への支援活動等）
- ②除雪活動（町内会の除雪作業への役務提供、ボランティア除雪活動等）
- ③クリーンアップ活動等（公共施設（道路、河川等）の清掃や草刈り、環境保全活動等）

(2) 地域貢献活動実施申告書には、次に掲げる書類を添付してください。

- ・関係者からの証明（申告書への関係者からの証明、又は活動を行ったこと及び当該活動が地域住民の生活に貢献するものであったことの証明書）※申告書の「地域貢献活動証明欄」を利用しても差し支えありません。
  - ・感謝状の写し（感謝状の交付を受けた場合）
  - ・その他地域貢献活動の実施を客観的に判断できる資料（新聞記事、広報誌、写真等（写し可））
- ※添付書類は必要最小限（多くても2～3枚程度）としてください。

## 2 地域貢献活動と認められるための条件

発注者別評価点の加点対象となる活動は、次の場合に限るものとします。

- ・自主的な非営利の活動であること（請負契約、注文等に基づく活動は対象外）
- ・企業としての取組であること（従業員の個人的活動は対象外）
- ・実際の活動実績があること
- ・地域に貢献することを目的とすること
- ・活動内容が客観的に確認できること（感謝状、町内会等関係者からの証明、写真等）

※巻末資料「令和4年度適用建設工事入札参加資格審査における発注者別評価の考え方」も併せて御覧ください。

## 3 対象期間

令和4年度適用中間年審査においては、平成31年4月1日から令和3年3月31日までの期間における活動を対象とします。

## 4 その他

令和3・4年度適用定期年審査において加点対象となつた活動は対象外とします。

また、地域貢献活動実施申告書については、建設業者が行っている地域貢献活動を地域住民に広く周知する観点から、各活動内容を公開する場合があります。

## 7 若年者雇用

新規学卒者等を含む若年者を常時雇用の者として採用し、かつ、継続雇用している者を評価しますので、該当する場合は、次の点に注意して申告してください。

### 1 提出書類等

#### (1) 若年者雇用申告書

#### (2) 添付書類

- ① 対象者が新規学卒者の場合、次の(ア)又は(イ)のいずれかを添付して若年者雇用申告書を提出してください。
  - (ア) 卒業証明書の原本を添付
  - (イ) 卒業証明書の原本を提示の上その写しを添付
- ② 対象者が新規学卒者以外の者である場合、次の(ア)から(エ)までのいずれかを添付して若年者雇用申告書を提出してください。
  - (ア) 採用直前に在籍していた会社の退職証明書（対象者の氏名、生年月日及び勤務期間が記載されているもの（様式任意）。以下同じ。）の原本を添付
  - (イ) 採用直前に在籍していた会社の退職証明書の原本を提示の上その写しを添付
  - (ウ) 採用直前に在籍していた会社に係る雇用保険被保険者資格取得届出確認照会回答書（写し）を添付
  - (エ) 採用直前に在籍していた会社に係る雇用保険被保険者離職票－1兼資格喪失確認通知書（被保険者通知用）（写し）を添付

### (3) 提示書類

上記のほか、採用した者の社会保険標準報酬決定通知、健康保険被保険者証（写し）及び雇用保険被保険者資格喪失届・変更届を提示してください。なお、面談日が令和3年11月1日以降の場合は、対象者の住民票の写しも提示してください。

## 2 評価対象基準

### (1) 審査基準

対象期間（平成31年4月1日から令和3年3月31日まで）に、若年者（採用日において3.1才未満の者）を常時雇用の者として採用し、かつ、継続雇用している者（当該若年者が県内在住者である場合に限ります。）を審査対象とします。

なお、若年者については、技術系職員・事務系職員を問いません。

### (2) 留意事項

#### ・常時雇用について

雇用期間が特に限定されておらず、社会保険等（社会保険、厚生年金保険及び雇用保険）に加入している者（短時間勤務の者を除く。）を条件とします。

したがって、社会保険の加入義務がある事業所において、本人の希望又は自社都合により、採用時点で社会保険に加入していない場合は対象外となります。

また、従業員として「雇用」していることが前提となるため、役員等は、若年者雇用の対象として想定されません。

#### ・継続雇用について

令和3年11月1日時点で継続雇用している者を条件とします。

#### ・県内在住者について

採用日から令和3年11月1日までの間、継続して秋田県内に住所を有する者を条件とします。

#### ・事後確認

令和3年11月1日より前に面談審査を実施したときは、同日以後に、継続雇用していること及び県内在住であることについて、事後確認を行います。

## 3 その他

対象・対象外については、次のとおりに取扱いますのでご注意ください。

### 【対象外となる場合】

① 採用日前2年以内において当該企業に常時雇用の職員として在職したことがある者を採用した場合

② 採用直前に在職していた会社が採用した会社と一定の資本関係又は人的関係にある場合

### ※資本関係

以下のいずれかに該当する二者の場合。ただし、子会社（会社法第2条第3号の規定による子会社をいう。以下同じ）又は子会社の一方が会社更生法第2条第7項に規定する更正会社又は民事再生法第2条第4項に規定する再生手続きが存続中の会社（以下「更正会社等」という。）である場合を除く。

ア　親会社（会社法第2条第4号の規定による親会社をいう。以下同じ。）と子会社の関係にある場合。

イ 親会社を同じくする子会社同士の関係にある場合。

#### ※人的関係

以下のいずれかに該当する二者の場合。ただし、アについては、会社の一方が更正会社等である場合は除く。

ア 一方の会社の役員が、他方の会社の役員を現に兼ねている場合

イ 一方の会社の役員が、他方の会社の会社更生法第67条第1項又は民事再生法第64条第2項の規定により選任された管財人を役員を現に兼ねている場合

#### 【対象に含む場合】

- ① 平成31年3月に学校教育法に規定する学校又は専修学校を卒業した者を同月内に採用している場合
- ② 対象採用期間に季節雇用で採用したが、当初の雇用期間を超えて在職している場合（令和3年11月1日時点で10か月以上在職している場合に限る。）

#### 参考

○親会社、子会社の定義

会社法第2条第3号及び第4号に規定する親会社・子会社をいいます。

(会社法)

第2条第3号（子会社の定義）

会社がその総株主の議決権の過半数を有する株式会社その他の当該会社がその経営を支配している法人として法務省令で定めるものをいう。

第2条第4号（親会社の定義）

株式会社を子会社とする会社その他の当該株式会社の経営を支配している法人として法務省令で定めるものをいう。

○役員の定義

①会社の代表権を有する取締役（代表取締役）

②取締役（社外取締役を含む。ただし、指名委員会等設置会社の取締役を除く。）

③会社更生法第67条第1項又は民事再生法第64条第2項の規定により選任された管財人

④指名委員会等設置会社における執行役又は代表執行役

\*監査役等は、役員には該当しません。

## 8 未就業者の職業体験の受入れ

未就業者の職業体験の受入れについては、次の点に注意して申告してください。

### 1 提出書類

- (1) 未就業者の職業体験受入実施申告書
- (2) 未就業者の職業体験受入実施証明書
- (3) 学校から企業への依頼文の写し
- (4) 内容が具体的に確認できる資料（職業体験のプログラム、作業内容が分かる資料、写真等）

を添付してください（添付資料は内容が把握できる必要最低限（数枚程度）で可）。

- (5) 学校からの御礼状や受け入れた生徒等が作成した感想文等がある場合は、その写しも添付してください。

## 2 評価対象基準

**対象期間**（平成31年4月1日から令和3年3月31日まで）に、秋田県内において、自主的又は学校、教育委員会等からの依頼を受けて、学生・生徒等の未就業者を受け入れ、受入期間中に受入企業の責任のもとで自社の従業員等が指導を行い、未就業者の望ましい職業観の育成や建設産業への関心を深めるなど、人材の確保・育成に係る取組みに企業として協力するために行われた次に掲げる活動を評価します。

### ①インターンシップを含む職業体験に取り組んだ場合

「インターンシップ」とは、次に掲げる条件をすべて満たすものとします。

ア 対象は中学生以上であること。（ただし、就業予定者の研修受入を除く。）

イ 連続3日以上当該企業において受け入れたものであること。

ウ 自社の工事現場・事業所等での就業体験を伴うもの。

エ 学校長等から証明を得られること。

### ②インターンシップを含まない職業体験に取り組んだ場合

上記①に該当しない学生等の受け入れ、現場見学会等、未就業者の建設業への入職促進に資するために建設業にかかる業務遂行状況を具体的にイメージ出来ることができる取組みをいい、上記①ア及びエの条件を全て満たすものとします。

※上記①ウの「就業体験」とは、通常の建設工事において実施される作業等の一部についての実体験又は擬似的な体験とします。

（例：測量、現場作業、建設機械作業、現場管理業務、製図、配線結束やハンダ付け等）

※巻末資料「令和4年度適用建設工事入札参加資格審査における発注者別評価の考え方」も併せて御覧ください。

## 3 その他

令和3・4年度適用定期年審査において加点対象となった活動は対象外とします。

## 9 技術職員名簿（入札参加資格申請用）

### 1 有資格区分コード

- (1) これらの様式は、経営事項審査とは別個に、入札参加資格審査を行うために作成するものです。

そのため、**経営規模等評価申請書の20005帳票（技術職員名簿）**で記載した資格についても、入札参加資格審査において評価される資格の場合は、忘れずに記入してください。

- (2) 技術職員が保有している資格に係るコードは、経営事項審査の業種別技術職員コード表（別表5、62～64ページ）に基づき記入してください。ただし、**解体工事を申請する場合**には、

次に掲げる事項に留意してください。

- 「附則第4条該当」により解体工事の技術者としてみなされる者は、入札参加資格審査においては、評価の対象外となります。よって、「附則第4条該当」を示すコード（アルファベットを使ったコード）は入札参加資格審査の技術職員名簿には記入しないでください。
- 113、120等の解体工事に対応できる各資格のうち、次の(i)～(iii)のいずれかに該当し、解体工事の技術者と認められる技術者については、「解体講習等」の欄に○を記入してください。同欄に○がない場合は、解体工事の技術者として審査されません。
  - (i) 平成28年度以降に実施された試験の合格者
  - (ii) 登録解体工事講習の修了者
  - (iii) 資格取得後、解体工事に関し1年以上の実務経験がある者
- その他、巻末の「入札参加資格審査において解体工事を申請する際の留意事項について」をご確認ください。

(3) 経営事項審査上の配点がない資格については、次のとおり資格コードを記入してください。

- ・のり面施工管理技術者 … 117      **※舗装施工管理技術者の資格コードについて**  
・1級舗装施工管理技術者 … 13H      **は、新設された電気通信工事施工管理技士**  
・2級舗装施工管理技術者 … 23H      **のコードが131、232となることから**  
**令和3・4年度適用定期年審査から変更して**  
**います。**

(4) 同一工種に係る資格を複数有している技術職員がいる場合は、次のとおり記入してください。

- ①経営事項審査上の配点が低い資格又は配点がない資格（上記(3)参照）が技術者保有条件となっている場合
  - … 経営事項審査上の配点が最も高い資格コードと、技術者保有条件となっている資格コードの両方を記入してください。

**【例】**

- ・のり面施工管理技術者（117）ととび・とび工1級（157）の両方を有する場合
- ・第一種電気工事士（155）と電気主任技術者（258）の両方を有する場合

- ②経営事項審査上の配点が同じ資格が技術者保有条件となっている場合
  - … 技術者保有条件となっている資格コードのみを記入してください。  
(必要に応じて82ページの記入方法を参照してください。)

- ③経営事項審査上の配点が高い資格が技術者保有条件となっている場合
  - … 経営事項審査上の配点が最も高い資格コードのみを記入してください。

(5) 経営事項審査において加点対象となる資格であっても、申請しない工種に係る資格コードは記入しないでください。

(6) 建設業の合併等に伴う入札参加機会の確保措置により、主たる営業所が所在する地域以外に

所在する営業所の所在地域の入札参加資格を有する者にあっては、営業所毎に技術職員名簿を作成してください。

(7) 技術職員氏名は、五十音順に名簿に記入してください。

## 2 職員の常勤性

技術職員として技術職員名簿に記載することができる職員は、審査基準日現在において、審査基準日以前に6か月を超える恒常的な雇用関係があり、かつ、雇用期間を特に限定することなく  
當時雇用されている者に限りますので、常勤性が認められない技術職員は記入しないでください。

## 建設工事入札参加資格審査申請書

秋田県で行われる建設工事に係る入札に参加する資格の審査を申請します。

令和 3 年 5 月 11 日

秋田県知事

佐竹敬久

[ 1:2年平均 2:3年平均 ]

総合評定値の請求ありなし

商号又は名称 秋田県庁建設株式会社

代表者 氏名 代表取締役 秋田一郎

受付番号	—	許可番号	0 5 0 0 1 2 3 4
------	---	------	-----------------

工種名	申請	前々期分		前期分		基準決算期分		年間		平均		コード	技術者コード	人數
		自 至 30 年 31 年	4 月 3 月	自 至 31 年 2 年	4 月 3 月	自 至 3 年 3 月	4 月 3 月	1 年 0 月	完 成 度	1 年 0 月	完 成 度			
一般 土木 ○	87,910	106,500	100,937	01	98,449							01		
法面 ○	17,690	18,500	20,753	02	18,981							02	113	4 2
建築一式				03								木	03	214 3 1
電気				04								鋼構造物塗装	04	215
給排水暖冷房				05									05	111 1
鋼構造物	舗装 ○	28,380	20,500	87,250	07	45,377							06	212 1
一般塗装				08										
路面標示				09										
機械器具設置				10										
電気通信				11										
高圧				12										
さく井				13										
水道施設				14										
解体 ○	29,194	6,878	7,712	15	14,595									
その他	計	39,350	24,900	44,030	00	36,094								
合計		202,524	177,278	260,682	99	213,496								
一般 土木														
建築業一式														
舗装														
最高元請負額														
自己資本額		9,152 千円				28,700 千円								
未就業者の職業体験の受入れ														
あり		なし												
インターンシップを含む		含む	含まない											
地 域 貢 獻 活 動														
災害対応活動	あり	なし												
除雪活動	あり	なし												
クリーンアップ活動等	あり	なし												
男女共同参画	あり	なし												
若年者雇用	あり	なし												

※最高元請負額は、審査基準日以前24ヶ月間の範囲内で決版までの数値を記載すること。

自己資本額	9,152 千円
-------	----------

障害者雇用人数	2 人
保護観察対象者等雇用人数	1 人

地域貢献活動	あり	なし
災害対応活動	あり	なし
除雪活動	あり	なし
クリーンアップ活動等	あり	なし

社会保険等の加入状況	雇用保険完納	加入済未加入	適用除外
健康保険の加入状況	完納	加入済未加入	適用除外
消費税の納稅状況	完納	加入済未加入	適用除外

(申請事務担当者所属・氏名・電話番号)

経理部 秋田 花子 018-860-2425

## 完工事高計算表

(注)単位はすべて「千円」

工種		基準決算前々期分	基準決算前期分	基準決算期分
01	土木一式工事	91,240	86,500	80,400 →20002帳票のコード010の完工工事高から転記します。
内訳	土木工作物を解体した工事 ① 上記を除く工事 ②	20,240 71,000	0 86,500	0 80,400 →20002帳票のコード020の完工工事高から転記します。
02	建築一式工事	0	0	0 →20002帳票のコード050の完工工事高から転記します。
内訳	建築物を解体した工事 ③ 上記を除く工事 ④	0 0	0 0	0 0 →20002帳票のコード051の完工工事高から転記します。
05	どび・土工・コンクリート工事	34,600	38,500	41,290 →20002帳票のコード052の完工工事高から転記します。
内訳	どび工事 ⑤ 法面工事 ⑥	0 17,690	0 18,500	0 20,753 →20002帳票のコード053の完工工事高から転記します。
14	土工コンクリート工事等 ⑦ しゆんせつ工事 ⑧	16,910 0	20,000 0	20,537 0 →20002帳票のコード140の完工工事高から転記します。
29	解体工事 ⑨	8,954	6,878	7,712 →20002帳票のコード290の完工工事高から転記します。
一般土木	(2)+(7)+(8)	87,910	106,500	100,937
法面	⑥	17,690	18,500	20,753
建築一式	④	0	0	0
解体	①+(3)+(9)	29,194	6,878	7,712

### 記載要領

- 「許可番号」欄は、知事許可是「05」から、大臣許可是「00」からそれぞれ記入してください。
- 「完工工事高計算基準の区分」欄は、経営事項審査で採用したものと同一としてください。
- 申請する工種には、○印を記入してください。
- 経営規模等評価申請書の工事種類別完工工事高(2002帳票)において「その他工事」に分類されている完工工事高は、一般土木工事又は解体工事の完工工事高に含めることはできません。
- 年間平均完工工事高の合計額(コード90)は、コード01からコード00までの額を合計した数値を記入してください。
- 「男女共同参画」欄は、令和3年度男女共同参画職場づくり事業に係る必要書類を次世代・女性活躍支援課に対し、申請日時点で送付をしているときは「あり」に、送付しないときは「なし」に、申請日以後に送付するときは「提出予定」に○印を記入してください。
- 解体工事を申請する場合は、解体工事の有資格技術者保有基準に定める各資格者(「解体工事施工技士」を除く)のうち、技術職員名簿で「解体講習等」の欄に○が入る技術者の人数を、各資格の「うち解体」欄に記載してください。
- 「有資格技術員数」欄は、同一職員の同一系統の資格の記入については、いずれか優位な資格を一つだけ記載してください。ただし、以下の点に留意してください。

  - 鋪接工事を申請する場合における「土木施工管理技士」又は「建設機械施工技士」と「舗装施工管理技術者」は、重複して記載(人數計上)することができます。
  - 解体工事を申請する場合における「解体工事施工技士」は、その者が上記7により「うち解体」に記載される者である場合に、「重複する技術職員」に記載し、それ以外の「解体工事施工技士」の人数を「重複しない技術職員」に記載してください。

(詳細は、入れ参加資格申請の手引を参照してください。)

## 技術職員名簿

許可番号：05-001234

商号又は名称：秋田県庁建設株式会社

(入札参加資格申請用)

	氏名	フリガナ	生年月日	住所(市町村)	解体 講習等	有資格区分コード						
1	秋田 一郎	アキタ イチロウ	S17.1.1	秋田市	○	1	1	3				
2	大館 次郎	オオダテ ジロウ	S19.11.15	秋田市	○	1	1	3	0	6	0	
3	雄勝 六子	オカチ ムツコ	S60.5.1	横手市		2	1	4	0	6	0	
4	潟上 三郎	カタカミ サブロウ	S25.3.8	潟上市		2	1	4	1	3	H	
5	鹿角 四郎	カツノ シロウ	S27.6.23	秋田市		1	1	3				
6	平鹿 五郎	ヒラカ ゴロウ	H2.3.1	横手市		0	6	0				
7	北秋 七子	ホクシユウ ナナコ	S32.12.11	秋田市		2	1	2	1	1	7	
8	湯沢 八郎	ユザワ ハチロウ	S60.9.25	秋田市		1	1	1				
9	由利 九郎	ユリ クロウ	S55.4.1	由利本荘市		1	1	3	2	3	H	
10	横手 十郎	ヨコテ ジュウロウ	S55.4.2	秋田市	○	2	1	4				
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												

## 記載要領

- 1) 有資格区分コードは、経営事項審査の業種別技術職員コード表に基づき記入してください。  
なお、のり面施工管理技術者は「117」、1級及び2級舗装施工管理技術者はそれぞれ「13H」及び「23H」、鋼橋塗装技能士（1級及び2級）はそれぞれ「188」及び「288」となります。
- 2) 同一工種に係る資格を複数有している場合は、手引を参照のうえ、必要な資格コードを記入してください。
- 3) **申請をしない工種に係る資格コードは記入しないでください。**
- 4) **解体工事を申請する場合、有資格技術者保有基準に定める資格（「解体工事施工技士」を除く）及び「とび・とび工（1級・2級）」の資格保有者について、次のいずれかに該当する技術者については、「解体講習等」の欄に○を記入してください。**
  - ①平成28年度以降に試験に合格した者
  - ②登録解体工事講習の修了者
  - ③資格取得後解体工事に関し1年以上の実務経験がある者
- 5) 建設業の合併等に伴う入札参加機会の確保措置により、主たる営業所が所在する地域以外に所在する営業所の所在地域の入札参加資格を有する者にあっては、営業所毎に技術職員名簿を作成してください。
- 6) **技術職員氏名は、五十音順に記入してください。**

秋田県建設工事入札参加資格審査用

(令和4年度適用中間年申請)

地域貢献活動実施申告書

年 月 日

秋田県知事

建設業許可番号

商号又は名称

代表者職氏名

秋田県建設工事入札参加資格審査申請に当たり、次のとおり、地域貢献活動を行っていることを申告します。

地域貢献活動の種類 ※該当するものに○印	1 災害対応活動 2 除雪活動 3 クリーンアップ活動等
実施期間	年 月 日 ~ 年 月 日
実施場所	
活動内容 ※活動の内容を具体的に記入してください。	
契約、注文等に基づく対価の受領 ※該当するものに○印	あり • なし

【地域貢献活動証明欄】

上記申告内容に相違なく、当該活動が地域住民の生活に貢献するものであったことを証明します。

証明者 ※証明者が署名又は記名 押印してください。	(役職名) (氏名) (電話番号)
---------------------------------	-------------------------

【提出方法及び添付書類】

- 申告書は、地域貢献活動の種類毎に別葉で提出してください。1種類につき1枚のみ、合計3枚まで提出できます。
- 上記証明欄への記載（署名又は記名押印）により、関係者からの証明を得てください（原則として組織の長や所属長のみが証明者となることができます）。なお、証明書等が別途書面で交付されているときは、当該書面の原本を添付し、又は当該書面の原本を提示の上その写しを添付して、提出してください（この場合、上記証明欄への記載は不要です）。

また、活動内容が具体的に確認できる資料（新聞記事、広報誌、写真等）がある場合は、それらも添付してください（添付資料は必要最低限（数枚程度）で可）。

【対象期間等に関する注意事項】

加点対象は、平成31年4月1日から令和3年3月31日までの期間における地域貢献活動に限ります。その他詳細については、手引をご覧ください。

秋田県建設工事入札参加資格審査用

(令和4年度適用中間年申請)

未就業者の職業体験受入実施申告書

年 月 日

秋田県知事

建設業許可番号

商号又は名称

代表者職氏名

秋田県建設工事入札参加資格審査申請に当たり、次のとおり、未就業者の職業体験の受け入れを行っていることを申告します。

職業体験の種類 ※該当するものに○印	1. インターンシップを含む  2. インターンシップを含まない
実施期間	年 月 日 ~ 年 月 日
実施場所	
活動内容 ※活動の内容を具体的に記入してください。	

- 「インターンシップ」とは、次に掲げる条件をすべて満たすものとします。
  - ア 対象は中学生以上であること（ただし、就業予定者の研修受入を除く）。
  - イ 連続3日以上当該企業において受け入れしたものであること。
  - ウ 自社の工事現場・事業所等での就業体験を伴うもの。
  - エ 学校長等から証明を得られること。

**【提出方法及び添付書類】**

- 所定の様式による未就業者の職業体験受入実施証明書（原本に限る。）と学校からの依頼文（写し）を添付して、提出してください。
- 内容が具体的に確認できる資料（職業体験のプログラム、作業内容が分かる資料、写真等）を添付してください（添付資料は内容が把握できる必要最低限（数枚程度）で可）。
- 学校からの御礼状や受け入れた生徒等が作成した感想文等がある場合は、その写しも添付してください。

**【対象期間等に関する注意事項】**

**加点対象は、平成31年4月1日から令和3年3月31日までの期間における職業体験の受け入れに限ります。その他詳細については、手引きをご覧ください。**

## 未就業者の職業体験受入実施証明書

年　月　日

学校長 様

商号又は名称

代表者

秋田県建設工事入札参加資格審査申請に当たり、当社が次のとおり未就業者の職業体験の受け入れを実施したことを証明願います。

受入実施期間 年　月　日～ 年　月　日 (　日間)

受入生徒・学生数	学年	名
	学年	名
	学年	名
		合計　　名

上記の内容のとおり、貴社から未就業者の職業体験の受け入れについて協力を得たことを証明します。

年　月　日

証明者 学校長 印

## 秋田県建設工事入札参加資格審査用

(令和4年度適用中間年申請)

### 若年者雇用申告書

年　月　日

秋田県知事

建設業許可番号

商号又は名称

代表者職氏名

秋田県建設工事入札参加資格審査申請に当たり、次の若年者を常時雇用として採用し、継続雇用していることを申告します。

1 対象者の氏名 及び生年月日 ※最大2名まで記載	1	( 年　月　日生 )		
	2	( 年　月　日生 )		
2 採用日及び区分 ※区分は該当するものに○印	1	年　月　日	( 新規学卒者 ・ 新規学卒者以外 )	
	2	年　月　日	( 新規学卒者 ・ 新規学卒者以外 )	
3 各保険の状況 ※該当するものに○印	①社会保険の加入 :	有	・	無
	②雇用保険の加入 :	有	・	無
4 採用者職歴等※	③雇用期間の定め :	有	・	無
	注 : ③は有の場合加点対象外			

※採用者について採用直前2年間で職歴がある場合は、その期間と勤務先を、新規学卒者の場合は、卒業学校名と卒業年月日を記載してください。

#### 【誓約欄】

本申告は、入札参加資格審査制度の趣旨に合致するものであり、裏面に記載された対象外にあたるもの又は本制度の趣旨に反するものでないこと、そして継続雇用に関する事後調査に協力することを誓約します。

商号又は名称

代表者職氏名

#### 【添付書類】

- ・ 対象者が新規学卒者の場合は、(ア)卒業証明書の原本を添付、(イ)卒業証明書の原本を提示の上その写しを添付、以上の(ア)・(イ)のいずれかにより申告書を提出してください。
- ・ 対象者が新規学卒者以外の者である場合は、(ア)採用直前に在籍していた会社の退職証明書(対象者の氏名、生年月日及び勤務期間が記載されているもの(様式任意)。以下同じ。)の原本を添付、(イ)退職証明書の原本を提示の上その写しを添付、(ウ)採用直前に在籍していた会社に係る雇用保険被保険者資格取得届出確認照会回答書(写し)を添付、(エ)雇用保険被保険者離職票-1兼資格喪失確認通知書(被保険者通知用)(写し)を添付、以上の(ア)から(エ)までのいずれかにより申告書を提出してください。

#### 【提示書類】

社会保険標準報酬決定通知、健康保険被保険者証(写し)及び雇用保険被保険者資格喪失届・変更届

#### 【対象期間等に関する注意事項】

加点対象は、原則として平成31年4月1日から令和3年3月31日までの期間における若年者採用に限ります。また、裏面も必ず確認の上、両面印刷して提出してください。その他詳細については、手引をご覧ください。

## 若年者雇用申告書 裏面

### 令和4年度適用中間年入札参加資格審査における若年者雇用の概要

新規学卒者等を含む若年者を常時雇用の者として採用し、地域雇用の創出と技術の継承に取り組んでいる者を評価するため、次の場合に該当するときは対象外とします。

また、本制度導入の趣旨に反した状況（加点を目的とした人事交換等）が疑われる場合は、調査を行い、対象外とする場合がありますので、留意してください。

#### 【対象外となる場合】

- ① 採用日前2年以内において当該企業に常時雇用の職員として在職したことがある者を採用した場合
- ② 採用直前に在職していた会社が採用した会社と一定の資本関係又は人的関係にある場合

##### ※資本関係

以下のいずれかに該当する二者の場合。ただし、子会社（会社法第2条第3号の規定による子会社をいう。以下同じ）又は子会社の一方が会社更生法第2条第7項に規定する更正会社又は民事再生法第2条第4項に規定する再生手続きが存続中の会社（以下「更正会社等」という。）である場合を除く。

- ア 親会社（会社法第2条第4号の規定による親会社をいう。以下同じ。）と子会社の関係にある場合。
- イ 親会社を同じくする子会社同士の関係にある場合。

##### ※人的関係

以下のいずれかに該当する二者の場合。ただし、アについては、会社の一方が更正会社等である場合は除く。

- ア 一方の会社の役員が、他方の会社の役員を現に兼ねている場合

- イ 一方の会社の役員が、他方の会社の会社更生法第67条第1項又は民事再生法第64条第2項の規定により選任された管財人を役員を現に兼ねている場合

なお、対象期間外に採用した場合や採用時は常時雇用の者ではなかった場合であっても、次の場合は、対象に含むものとして扱います。

- ① 平成31年3月に学校教育法に規定する学校又は専修学校を卒業した者を同月内に採用している場合
- ② 対象採用期間に季節雇用で採用したが、当初の雇用期間を超えて在職している場合（令和3年11月1日時点で10ヶ月以上在職している場合に限る。）

#### 参考

##### ○親会社、子会社の定義

会社法第2条第3号及び第4号に規定する親会社・子会社をいいます。

（会社法）

第2条第3号（子会社の定義）

会社がその総株主の議決権の過半数を有する株式会社その他の当該会社がその経営を支配している法人として法務省令で定めるものをいう。

第2条第4号（親会社の定義）

株式会社を子会社とする会社その他の当該株式会社の経営を支配している法人として法務省令で定めるものをいう。

##### ○役員の定義

- ①会社の代表権を有する取締役（代表取締役）
- ②取締役（社外取締役を含む。ただし、委員会設置会社の取締役を除く。）
- ③会社更生法第67条第1項又は民事再生法第64条第2項の規定により選任された管財人
- ④委員会設置会社における執行役又は代表執行役

※監査役、執行役員などは、役員には該当しません。

# 令和4年度適用建設工事入札参加資格審査における 発注者別評価の考え方

秋田県建設部建設政策課

このことについては、下記の考え方に基づき評価を行いますのでご留意願います。  
具体例を別途例示していますので、参考にしてください。

## 第1 地域貢献活動

### 1 評価の対象となる活動の区分

評価の対象となる地域貢献活動は、平成31年4月1日から令和3年3月31日までの間に、秋田県内において行われた自主的な活動のうち、次のいずれかに該当するものとします。なお、それぞれの項目ごとに評価し加点しますが、同じ項目について複数回実施しても点数は同じです。（1項目3点で上限9点）

また、同種の活動について、(1)～(3)の複数項目に該当するものとしてそれぞれ申請することはできません。

#### (1) 災害対応活動

暴風、豪雨、洪水、地震等の自然的事象が発生した際に行う道路や河川のパトロール、道路管理者等への被災箇所の通報、住民への注意喚起など、被害を未然に防ぐための活動のほか、被災者に対して行う住宅の応急修理などの緊急性のある活動とします。

なお、災害対応であっても緊急性が認められないもの（洪水被災家屋の泥上げ、雪解け後の破損施設修理等）については、本項目の対象としません。（(3) クリーンアップ活動等に区分されます。）

#### (2) 除雪活動

近隣町内会の除雪作業に対する役務や除排雪車両の提供（オペレーターを伴うものに限る）、自らで除雪作業を行うことができない近隣住民宅のボランティア除雪活動などの除雪支援活動とします。

#### (3) クリーンアップ活動等

交通安全運動など地域の安全・安心なまちづくりに寄与する活動や、道路や河川など公共施設の清掃、通学路の環境美化活動（クリーンアップ活動）のほか、地域住民の生活環境の向上に寄与する活動とします。

### 2 加点対象として認めるための条件

発注者別評価点の加点対象となる地域貢献活動は、次に掲げる条件を全て満たす場合に限るものとします。

#### (1) 自主的な非営利の活動であること

防災協定に基づく出動であっても、無償又は材料費のみの支給を受けて行う場合は加点対象としますが、協議等により請負契約や業務委託契約に基づく工事費用の支払いが発生した場合には加点対象にはなりません。

## (2) 企業としての取組であること

被災地（秋田県内に限る）の支援活動や地元地域のクリーンアップ活動などに、従業員や会社の役員等が個人的に参加した場合は加点対象にはなりませんが、会社全体として取り組んでいる場合には加点対象とします。

## (3) 実際の活動実績があること

会社としてその従業員が作業等の活動を行うことが必要であり、金銭や物品の寄付・提供のみで、従業員等の実際の活動を伴わないものや防災協定等を締結しているだけで活動の実績がない場合は加点対象にはなりません。

## (4) 地域に貢献することを目的とすること

原則として一個人に対する活動等、対象者を限定して行う活動は加点対象にはなりません。

## (5) 活動内容が客観的に確認できること

活動内容と関連のある団体からの証明書や、関係者からの感謝状（別途書面で得ることが困難な場合は、申告書への証明でも可）などにより、地域に貢献した活動であったことが客観的に確認できる場合にのみ加点対象とします。

証明者については原則として組織の長等、一定の責任を有する者に限ります。（担当者の証明不可）

## 3 その他

非営利目的で自主的に行い、対象行為に該当する活動であっても、所有者の承諾を得ないで勝手に行うなど、違法又は不当な行為である場合は加点対象とはなりませんので、関係者との意思疎通を十分に図ってください。

また、当該活動に起因して関係者との間で紛争になるなど、地域に貢献した活動であると認められない事態が生じた場合は、発注者別評価点の加点をしない、又は取り消す場合がありますので注意してください。

## 【地域貢献活動の事例集】

### ①災害対応活動

#### (認められる事例)

- ・暴風の翌朝、林道のパトロールを行い、異常ない旨を市役所に報告した。(市役所からの証明あり。ただし市から受注した維持管理業務でないこと)
- ・豪雨の際、河川のパトロールを行ったところ、水位の上昇が認められたため、近隣住民に注意喚起を行った。(地域振興局からの証明あり。ただし県から受注した維持管理業務でないこと)。
- ・豪雨の際、河川のパトロールを行ったところ、水位の上昇が認められたため、河川管理者に通報した。(地域振興局からの証明あり。ただし県から受注した維持管理業務でないこと)。
- ・市役所からの要請により、民家裏の法面に発生した亀裂が拡大しないようブルーシート張り作業を行った。(市役所からの証明及びブルーシートの実費支給あり)。
- ・竜巻の発生により被災した住宅の屋根の応急修理を行った。(部材実費のみを家主に請求。ただし、家主からの証明及び写真等の会社が修理したことがわかる書面の提出を必須とする。)

#### (認められない事例)

- ・防災協定に基づき、河川管理者からの要請文書により災害時の応急対策工事を行ったが、後日、維持管理業務に振り替えした工事であった。
  - 無償又は材料費のみに該当しないため加点対象となりません。
- ・防災協定に基づき、地方公共団体等と防災訓練を実施している。
  - 実際に災害等が発生した際に行った活動でないため、毎年定期的に行われている防災訓練等は加点対象となりません。
- ・隣県の大雪洪水災害発生時に、ダンプと重機を搬入し堤防の復旧活動を行った。
  - 秋田県内における活動でないため加点対象となりません。
- ・大雨による冠水に備え、用水路内の支障木を除去した。
  - 実際に発生した災害等に行った活動について対象としており、災害予防活動は加点対象となりません。なお、③クリーンアップ活動等としては加点対象となります。
- ・雪解けにより破損した幼稚園のフェンス修理を無償で行った。
  - 緊急的に対応する活動ではないため、雪解けによる破損等は災害対応活動と認められません。なお、③クリーンアップ活動等としては加点対象となります。
- ・平常のパトロールの際に路面陥没箇所を発見し、市役所に連絡した後、掘削・埋め戻し作業を行った。(市役所からの証明あり)
  - 暴風、豪雨、洪水、地震等の自然的事象との因果関係が不明なことから加点対象となりません。なお、路面陥没に関する対応は本来道路管理者が行う業務であり、修繕の契約が行われるケースと推定されます。

### ②除雪活動

#### (認められる事例)

- ・豪雪の際、自ら除雪作業を行うことが困難な独居老人がいるとの相談を受け、屋根の雪下ろしや生活道路確保のための除雪をボランティアで行った。(社会福祉協議会からの証明あり)

- 証明者が社会福祉協議会や自治会長等のものに限り加点対象とします。対象者個人からの証明については、地域に貢献した活動であったことが客観的に確認できないため加点対象となりません。
- ・地域の寺院の駐車場の除排雪作業を行った。(自治会長からの証明あり)
  - 寺院が地域住民が集う場所である等、地元地域のために行う活動であることが自治会長等の証明で確認できる場合に限り加点対象とします。(護持会長等の証明は一寺院に対する奉仕との違いが判断出来ないため加点対象となりません。)
- ・地域の公民館の雪下ろしを無償で行った。(ただし、市町村が直接管理するものを除く。)

(認められない事例)

- ・道路管理者から除雪の業務委託をされている区域の除雪状況に苦情があつたため、当該悪状況を改善するための作業を行った。
  - 自主的な活動ではなく、委託されている業務の範囲内又は付随して行うべき作業であると認められるため、加点対象となりません。
- ・市役所車庫の雪下ろしを無償で行った。
  - 上記の公民館の場合と異なり、本来は公共施設管理者が行う業務であり、地域住民への貢献を目的とする活動とは言い難いため、加点対象となりません。

### ③クリーンアップ活動等

(認められる事例)

- ・通学路となっている河川堤防の草刈りと清掃を、河川管理者の承諾のうえで自主的に行つた。
- ・近隣の道路に設置しているカーブミラーの清掃やガードレールの美化を行つた。
- ・自治会主催でお祭りを開催するにあたり、会場の草刈りや整地、駐車場の誘導などを行いお祭りの円滑な運営に会社として協力した。
  - ただし、単にお祭りやイベントそのものに参加しただけの場合は加点対象となりません。
- ・地域住民のために街灯を設置した。
  - ただし、設置にあたって従業員等による設置作業が行われたものに限ります。(資材の提供のみの場合は寄付行為であるため加点対象となりません。)

(認められない事例)

- ・工事現場出入口前の道路が、工事車両の通行により汚れたため、路面清掃を行つた。
  - 共通仕様書で定められている現場周辺の美装化(イメージアップ)の範囲内であるため、加点対象となりません。
- ・スキーの指導資格を有する従業員が、地元小学校のスキー教室で指導を行つた。
  - 従業員や役員が個人的に行った活動は加点対象とはなりません。
- ・イベントを企画した。
  - イベントの企画のみの場合は、会社としてその従業員が作業等の活動を行うことを通じて、地域住民の生活に貢献しているとはいえないため加点対象となりません。
  - ただし、イベントの企画のみではなく、運営にあたって会社としてその従業員が作業等の活動を行つた場合は加点対象となります。(政治的・思想的なイベントは除く。)

・スポーツ大会を主催した。

→ 単なるスポンサーは加点対象となりません。ただし、スポーツ大会の運営に会社として携わる等、活動が伴うものに限り加点対象とします。

また、取引業者や同業者の親睦を深めるために開催するスポーツ大会は加点対象にななりませんが、地域住民が対象であるなど、地域住民の生活に貢献している場合は加点対象となります。

(なお、本事例が加点対象となるためには、新聞記事等の客観的に活動が確認できる書類の添付が必要です。)

※ ここに掲げたものは一例であり、例示した活動に限定されるものではありません。

## 第2 未就業者の職業体験の取組

### 1 対象行為

評価の対象となる取り組み活動は、平成31年4月1日から令和3年3月31日までの間に、秋田県内において、自主的または学校、教育委員会等からの依頼を受けて、学生・生徒等の未就業者を受け入れ、受け入れ期間中に受入企業の責任のもとで自社の従業員等が指導を行い、未就業者の望ましい職業観の育成や建設産業への関心を深めるなど、人材の確保・育成に係る取り組みに企業として協力するために行われた次に掲げる活動とします。

- (1) インターンシップを含む職業体験に取り組んだ場合（5点）
- (2) インターンシップを含まない職業体験に取り組んだ場合（3点）

上記(1)に該当しない職業体験への協力を企業として協力する活動とします。

※(1)または(2)に掲げる活動のうち、点数が高い項目を評価し加点します。

(1)と(2)の両方に取り組んでいても、点数が高い(1)の点数のみを加点します。

### 2 定義

- (1) 「インターンシップ」とは、次に掲げる条件をすべて満たすものとします。
  - ア 対象は中学生以上であること。（ただし、就業予定者の研修受入を除く。）
  - イ 連続3日以上当該企業において受け入れしたものであること。
  - ウ 自社の工事現場・事業所等での就業体験を伴うもの。
  - エ 学校長等から証明を得られること。
- (2) 「インターンシップを含まない職業体験」とは、(1)に該当しない学生等の受け入れ、現場見学会等、未就業者の建設業への入職促進に資するために建設業にかかる業務遂行状況を具体的にイメージ出来ることができる取り組みをいい、上記ア及びエの条件を満たすものとします。
- (3) 「就業体験」とは、通常の建設工事において実施される作業等の一部についての実体験または擬似的な体験とします。

（例：測量、現場作業、建設機械作業、現場管理業務、製図、配線結束やハンダ付け等）

## 【未就業者の職業体験の取組活動の事例集】

(「インターンシップ」として認められる事例)

- ・工業高校生を3日間受け入れ、うち1日は現場において、現場代理人や主任技術者等が指導を行い現地測量を体験させた。

→ 受入日全てにおいて就業体験を行う必要はありません。

なお、会社として学生・生徒に対し指導した実績が確認できないものについては「インターンシップを含まない職業体験」の対象となります。

(「インターンシップを含まない職業体験」として認められる例)

- ・工業高校生を当初3日間の予定で受け入れましたが、生徒の都合により2日間の受け入れに変更された。

→ 連続3日以上の場合のみ「インターンシップ」の対象とします。(理由の如何に問わず条件とします)

- ・工業高校生の職場見学を受け入れ、工事現場で技術者の業務の様子や重機の稼働内容を見学させた。

→ 就業体験の伴わない短期間の職場見学・現場見学のため、「インターンシップ」には該当になりませんが「インターンシップを含まない職業体験」の対象となります。

- ・国土交通省や建設業協会主催の高校生の現場見学会において、自社の工事現場での説明等に会社として協力した。

→ 学校側の証明が得られるものに限り対象とします。(主催者の証明は認めません)

(「インターンシップ」「インターンシップを含まない職業体験」のいずれも認められない事例)

- ・自社で採用予定の大学生の就業前職場体験を1週間受け入れした。

→ 自社の人材育成として実施すべき内容であり、評価対象とはなりません。

- ・地元小学生の工事現場見学を受け入れした。

→ 中学生以上が対象となります。

- ・高校生を2日間受け入れし、1日目は会社において会社の概要説明のみを行い、2日目は建設業協会が準備した重機試乗体験会に参加させた。

→ 会社としての関与した部分は1日目のみで、その内容が会社の概要説明のみである場合は、建設業にかかる業務遂行状況が具体的にイメージできないため評価できません。

ただし、次のケースについては「インターンシップを含まない職業体験」として評価します。

①1日目に現場見学や職業体験を行い、2日目は建設業協会が準備した重機試乗体験会に参加させた。

②1日目に会社において会社の概要説明のみを行い、2日目の重機試乗体験会の運営に会社として協力した。

- ・高校生のインターンシップを連続3日受け入れし、兼業である電気販売店の販売を体験させた。

→ 建設業にかかる業務遂行状況を体験させたとは言い難いことから、評価対象とはなりません。

※ ここに掲げたものは一例であり、例示した活動に限定されるものではありません。

# 入札参加資格審査において解体工事を申請する際の 留意事項について

令和3年2月  
秋田県建設部建設政策課

## 1 申請するための要件について

- ① 土木一式工事、建築一式工事又は解体工事の総合評定値の請求をしていること。  
… 上記の3工種のうち、いずれか1工種の総合評定値の請求をしていれば、解体工事を申請することができます。

- ② 年間平均完成工事高が1,000万円以上であること。

… 解体工事の年間平均完成工事高は、解体工事（建設業法）の完成工事高に、土木一式工事又は建築一式工事に整理される工作物を解体した工事に係る完成工事高を加えて算出します。ただし、総合評定値の請求を行っている工種のみが対象です。

（例1） 総合評定値の請求を行っている工種が建築一式工事のみでも解体工事を申請することはできますが、年間平均完成工事高を算出するために用いることができる工種は建築一式工事だけとなります（土木一式工事及び解体工事（建設業法）の完成工事高は加算できません。）

- ③ 有資格技術者の保有基準を満たしていること。

… 「附則第4条該当」により解体工事の技術者としてみなされる者は、令和3年4年度適用の入札参加資格審査から、評価の対象外としています。

（例2） 登録解体工事講習を修了していない1級土木施工管理技士（11C）については、解体工事の技術者として認められないため、保有基準の人数にも計上されず、発注者別評価事項による加点対象にもならない。

## 2 「技術職員名簿」について

### （1）有資格区分コード

113、214等の解体工事に対応できる各資格のうち、次の（i）～（iii）のいずれかに該当し、解体工事の技術者と認められる者については、「解体講習等」の欄に○を記入してください。この○の有無により、解体工事の技術者として認められる者であるか審査します。

- （i）平成28年度以降に実施された試験の合格者  
（ii）登録解体工事講習の修了者  
（iii）資格取得後、解体工事に関し1年以上の実務経験がある者

## (2) 提示書類

解体工事施工技士を除き、解体工事の技術者として申請する場合（「解体講習等」の欄に○を記入する技術者）は、次の書類のいずれかを提示してください。

① 当該技術職員が平成28年度以降に実施された技術検定の合格者であるとき  
→**合格証明書**

② 当該技術職員が平成27年度以前に実施された技術検定の合格者であるとき  
→**登録解体工事講習の修了証（写し）** 又は**実務経験証明書**

(例3) 建築一式工事と解体工事を申請する場合において、2級建築施工管理技士（建築）の資格を保有する技術職員を建築一式工事と解体工事に係る有資格技術者の保有基準の対象とする。→**書類を提示してください**。申請書の有資格技術職員数欄のコード10の「人数」と「うち解体」の双方に計上してください。

なお、次のように解体工事の技術者として申請しない場合、提示書類は不要です。

(例4) 建築一式工事と解体工事を申請する場合において、2級建築施工管理技士（建築）の資格を保有する技術職員を建築一式工事に係る有資格技術者の保有基準のみの対象とする。→**提示書類は不要です**。この場合は技術職員名簿の「解体講習等」の欄は空欄とともに、申請書のコード10の「人数」の欄にのみ計上し、「うち解体」には計上しないでください。

## 3 建設工事入札参加資格申請書の「有資格技術者数」欄の記載について

解体の有資格技術者の保有基準とされている各資格について、次のとおり人数を計上してください。

(1)解体工事施工技士を除く各資格（113、120等）について

該当する資格の保有者のうち、「解体講習等」欄に○が記載されている人数を「うち解体」欄に計上します。ただし、複数の工種を申請する場合で、一人の技術者が土木施工管理技士と建築施工管理技士を共に保有する場合は、次の例を参考に計上してください。

(例5) 一般土木・建築一式・解体を申請する場合で、一人の技術者が113と

120を保有し、登録解体工事講習の修了者である場合

→**113の「うち解体」欄のみに人数計上してください。**

113と120の双方の「うち解体」欄に計上すると、解体工事の技術者として認められる者が2名分計上されてしまうためです。

(例6) 一般土木・建築一式・解体を申請する場合で、一人の技術者が214と

120を保有し、登録解体工事講習の修了者である場合

→120の「うち解体」欄のみに人数計上してください。

土木施工管理技士と建築施工管理技士の等級が同じ場合、（例5）のとおり、土木施工管理技士の「うち解体」欄のみに計上しますが、この例では、土木が2級、建築が1級の資格なので、等級が上位である建築の「うち解体」欄に計上してください。

## (2)解体工事施工技士について

以下の例を参考に、「重複しない技術職員（コード27）」又は「重複する技術職員（コード28）」のいずれかに計上してください。

(例7) 上記（例5）の技術者が「解体工事施工技士」である場合

→113の「うち解体」欄と「解体工事施工技士」の「重複する技術職員」の双方に計上してください。

(例8) 一般土木・建築一式・解体を申請する場合で、一人の技術者が113と120、060を保有しているが、「解体講習等」欄に○の記載がない者である場合

→113、120のいずれの「うち解体」欄にも計上しないでください。「解体工事施工技士」欄については、「重複しない技術職員」に計上してください。

113、120等の資格を保有していても、2(1)(i)～(iii)に該当しない場合は、入札参加資格審査では、解体工事に対応する資格としてみなされないため、解体工事施工技士のみが解体工事の技術者資格と認められることから、「重複しない技術職員」として計上することとなります。